



ARAŞTIRMA ÜNİVERSİTESİ

2024 YILI
İDARE FAALİYET RAPORU
DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ



DEÜ STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRE BAŞKANLIĞI
İZMİR 2025



İÇİNDEKİLER LİSTESİ

ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU	7
I. GENEL BİLGİLER	12
A. MİSYON VE VİZYON	12
B. YETKİ GÖREV VE SORUMLULUKLAR	13
C. İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER	15
1. Fiziksel Yapı	20
1.1. Taşınmazlar	20
1.2. Taşınır	26
1.2.1. Taşıtlar	27
1.3. Eğitim Alanları	30
1.4. Sosyal Alanlar	33
1.4.1. Kantin / Kafeteryalar ve Restoranlar	33
1.4.2. Yemekhaneler	33
1.4.3. Misafirhane ve Lojmanlar	35
1.4.4. Toplantı ve Konferans Salonları	36
1.4.5. Öğrenci Yurtları	37
1.5. Diğer Sosyal Alanlar	40
1.5.1. Spor Alanları ve Tesisleri	42
1.6. Hizmet Alanları	46
1.6.1. Akademik Personel Hizmet Alanları	46
1.6.2. İdari Personel Hizmet Alanları	46
1.7. Sağlık Hizmeti Alanları	47
2. Teşkilat Yapısı	50
2.1. Akademik Teşkilat	50
2.2. Dokuz Eylül Üniversitesi Organizasyon Şeması	52
3. Teknoloji ve Bilişim Altyapısı	53
3.1. Teknolojik Kaynaklar	53
3.1.1. Denizcilik Faaliyetleri	53
3.2. Kütüphane Kaynakları	69
3.3. Bilgi İşlem Altyapısı ve Yazılımları	109
3.3.1. Yazılımlar	112
4. İnsan Kaynakları	123
4.1. Akademik Personel	124
4.1.1. Akademik Personelin Kadro Dağılımı	124
4.1.2. Akademik Personel Dolu Kadrolarının Birimlere Göre Dağılımı	127
4.1.3. Akademik Personelin Hizmet Sürelerine Göre Dağılımı	128
4.1.4. Akademik Personelin Yaşa Göre Dağılımı	129
4.1.5. Yabancı Uyruklu Akademik Personel	131
4.1.6. Akademik Personel Atamaları / Ayrılmaları	132
4.1.7. Akademik Personelin Yurt İçi ve Yurt Dışı Görevlendirmeleri	133
4.1.8. Üniversitemizde Görevlendirilen Akademik Personel	134
4.1.9. 2547/31. Madde Kapsamında Yapılan Görevlendirmeler	135
4.2. İdari Personel	138

4.2.1. İdari Personelin Kadro Dağılımı	138
4.2.2. İdari Personelin Hizmet Süresine Göre Dağılımı	140
4.2.3. İdari Personelin Eğitim Durumuna Göre Dağılımı	141
4.2.4. İdari Personelin Yaşa Göre Dağılımı	142
4.2.5. Engelli İdari Personel	143
4.2.5.1. Engelli İdari Personelin Hizmet Sınıfına Göre Dağılımı	143
4.2.5.2. Engelli İdari Personelin Engel ve Eğitim Bilgileri	144
4.2.6. İdari Personel Atamaları / Ayrılmaları	145
4.2.6.1. İdari Personel Atamaları	145
4.2.6.2. İdari Personelin Hizmet Sınıfına ve Ayrılma Nedenine Göre Dağılımı	145
4.3. Sözleşmeli Personel	146
5. Sunulan Hizmetler	157
5.1. Eğitim Hizmetleri	157
5.1.1. Lisans Program Sayıları	158
5.1.2. Ön Lisans Program Sayıları	159
5.1.3. Lisansüstü Program Sayıları	159
5.1.4. 2024-2025 Eğitim-Öğretim Dönemi Öğrenci Sayıları	160
5.1.5. Eğitim-Öğretim Dönemleri İtibarıyla Öğrenci Sayıları	162
5.1.6. Lisansüstü Öğrenci Sayıları	166
5.1.7. Eğitim-Öğretim Dönemleri İtibarıyla Lisansüstü Öğrenci Sayıları	169
5.1.8. Yüksek Lisans ve Doktora Programları	169
5.1.9. Yabancı Dil Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayıları	172
5.1.10. Mezun Olan ve Yeni Kayıt Yaptıran Öğrenci Sayıları	175
5.1.11. Yeni Kayıt Yaptıran ve Halen Okuyan Öğrencilerin Birimlere Göre Dağılımı	177
5.1.12. Lisansüstü Programlara Yeni Kayıt Yaptıran/Mezun Olan Öğrenci Sayıları	181
5.1.13. Dönemler İtibarıyla Yüksek Lisans Programlarına Gerçekleşen Kayıtlar	182
5.1.14. Yabancı Uyruklu Öğrenci Sayıları	182
5.1.15. Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Eğitim Birimlerine Göre Dağılımı	184
5.1.16. Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Eğitim Programlarına Göre Dağılımı	185
5.1.17. Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Ülkelerine Göre Dağılımı	186
5.1.18. Yatay ve Dikey Geçiş İle Üniversitemize Gelen Öğrenci Sayıları	191
5.1.19. Çift Anadal ve Yandal Programına Katılan Öğrenci Sayısı	191
5.1.20. Engelli Öğrenci Sayıları	192
5.1.21. Mezun Olan Öğrencilerin Birimlere Göre Dağılımı	193
5.1.22. Kontenjanlar ve Doluluk Oranları	200
5.1.23. Merkezi Sınav Performanslarına Göre Öğrenci Yerleşimleri	203
5.1.24. Yaz Öğretiminde Açılan Ders ve Katılımcı Sayıları	206
5.1.25. Akredite Olan / Dış Değerlendirmeden Geçen Program Sayısı	207
5.2. Sağlık Hizmetleri	209
5.2.1. Dokuz Eylül Üniversitesi Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi	209
5.2.2. Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi Sağlık Hizmeti Verileri	211
5.2.3. Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi Kapasite ve Kullanım Değerleri	212
5.2.4. Mediko Sosyal Ünitesi Sağlık Hizmeti Sunum Verileri	218
5.3. Barınma Hizmetleri	220

5.4. Beslenme Hizmetleri	222
5.5. Kültürel ve Sanatsal Hizmetler	228
5.5.1. DEÜ Bayrakbilim ve Türk Bayrakları Müzesi	264
5.6. Spor Hizmetleri	267
5.7. Öğrenciye Sunulan Diğer Hizmetler	270
5.7.1. Uluslararası Akademik İlişkiler Koordinatörlüğü	270
5.7.2. Engelsiz Dokuz Eylül Koordinatörlüğü	287
5.7.3. Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler Koordinatörlüğü	303
5.7.4. Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı (ÖYP) Koordinasyon Birimi	306
5.8. Araştırma Hizmetleri	310
5.8.1. Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi	310
5.8.2. AR-GE ve İnovatif Faaliyetler	358
5.8.2.1. DEPART Dokuz Eylül Teknoloji Geliştirme Bölgesi	358
5.8.2.2. Dokuz Eylül Teknoloji Transfer Ofisi (DETTO)	367
5.8.2.3. Marka Başvuruları	368
5.8.2.4. Patent ve Faydalı Model Başvuruları	369
5.8.2.5. Kontratlı Ar-Ge Projeleri	374
5.8.3. Dokuz Eylül Üniversitesi Yayınları	382
5.8.3.1. Ulusal Akademik Yayın İçerikleri	382
5.8.3.2. Uluslararası Akademik Yayın İçerikleri	384
5.8.4. Uygulama ve Araştırma Merkezleri	388
5.9. Sosyal Hizmetler	519
5.9.1. Sosyal Tesisler	519
5.10. İdari Hizmetler	522
5.10.1. Eğitim ve Sağlık Sektörü Kapsamında 2024 Yılı Yatırımları	522
5.10.1.1. Eğitim Sektörü Kapsamında 2024 Yılında Yapılan İşler	522
5.10.1.2. Kültür Sektörü Kapsamında 2024 Yılında Yapılan İşler	526
5.10.1.3. Sağlık Sektörü Kapsamında 2024 Yılında Yapılan İşler	527
5.10.1.4. Spor Sektörü Kapsamında 2024 Yılında Yapılan İşler	528
5.10.1.5. Teknolojik Araşt. Sektörü Kapsamında 2024 Yılında Yapılan İşler	528
5.10.2. Hukuk Müşavirliği	530
5.10.3. Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	531
5.10.4. Matbaa Şube Müdürlüğü Basım ve Yayın Faaliyetleri	539
5.10.5. Sıfır Atık ve Çevre Yönetimi Koordinatörlüğü	541
5.10.6. Kurumsal Veri Yönetim Koordinatörlüğü	542
5.10.7. Bağımlılıkla Mücadele Koordinatörlüğü	545
5.10.8. Uluslararası Öğrenci Koordinatörlüğü	546
5.11. Üniversitemizde Sonuçlanan İhalelerin Sayı ve Tutarları	548
6. Yönetim ve İç Kontrol Sistemi	551
II. AMAÇ VE HEDEFLER	556
A. İDARENİN STRATEJİK PLANINDA YER ALAN AMAÇ VE HEDEFLER	556
B. DİĞER HUSUSLAR	559
III. FAALİYETE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER	560
A. MALİ BİLGİLER	560

1. Bütçe Uygulama Sonuçları	560
1.1. Bütçe Giderleri	560
1.1.1. 2024 Yılı Bütçe Giderleri ve Gerçekleşme Oranları	560
1.1.2. Harcamaların İdari Düzeyde Dağılımı	561
1.1.3. Harcamaların Kurumsal Düzeyde Dağılımı	563
1.1.4. Sermaye Grubu Harcamalarının Birim Bazlı Dağılımları	566
1.1.5. Yıllara Göre Toplam Ödenek ve Harcama Dağılımları	567
1.2. Bütçe Gelirleri	577
2. Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar	583
3. Mali Denetim Sonuçları	584
3.1. İç Kontrol ve Ön Mali Kontrol Süreçleri	584
3.2. İç Denetim ve Sonuçları	587
3.2.1 İç Denetim Birimi Başkanlığı	587
3.3. Dış Denetim	591
B. PERFORMANS BİLGİLERİ	592
1. Program, Alt Program ve Faaliyet Bilgileri	592
2. Performans Sonuçlarının Değerlendirmesi	595
2.1. Alt Program Hedef ve Göstergeleriyle İlgili Gerçekleşme Sonuçları ve Değerlendirmeler	595
2.2. Performans Denetim Sonuçları	603
3. Stratejik Plan Değerlendirme Tabloları	603
4. Performans Bilgi Sisteminin Değerlendirilmesi	628
4.1. 2021-2025 Dönemi Stratejik Planı "Hedef Kartı Güncelleme" Çalışmaları	628
5. Diğer Hususlar	639
IV. KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ	639
A. STRATEJİK PLANDA ÖNGÖRÜLEMİYEN KURUMSAL KAPASİTE İHTİYAÇLARI	644
B. ÜSTÜNLÜKLER	646
C. ZAYIFLIKLAR	647
D. DEĞERLENDİRME	647
V. ÖNERİ VE TEDBİRLER	648
EKLER	650
A. İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI (Ek-1)	650
B. MALİ HİZMETLER BİRİM YÖNETİCİSİNİN BEYANI (Ek-2)	651

KISALTMALAR

AB	Avrupa Birliği
AKTS	Avrupa Kredi Transfer Sistemi
BAP	Dokuz Eylül Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi
CBDDO	Cumhurbaşkanlığı Dijital Dönüşüm Ofisi
DBTE	Dokuz Eylül Üniversitesi Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü
DEDAM	Dokuz Eylül Üniversitesi Dil Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi
DEÜ	Dokuz Eylül Üniversitesi
DESEM	Dokuz Eylül Üniversitesi Sürekli Eğitim Merkezi
DEUZEM	Dokuz Eylül Üniversitesi Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi
STCW	Gemi Adamlarının Eğitim, Bilgilendirme ve Vardiya Tutma Standartları
İZKA	İzmir Kalkınma Ajansı
İBG	Dokuz Eylül Üniversitesi İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enstitüsü
KİTVAK	Kemik İliği Transplantasyon ve Onkoloji Merkezi Kurma ve Geliştirme Vakfı Abdulrezzak Sancak Hasta ve Hasta Yakınları Konukevi
MEKSİS	Mekân Envanter Sistemi
MBS	Mezun Bilgi Sistemi
MÜDEK	Mühendislik Eğitim Programları Değerlendirme ve Akreditasyon Derneği
ÖSYM	Ölçme, Seçme ve Yerleştirme Merkezi
PUKÖ	Planla, Uygula, Kontrol Et ve Önlem Al Süreçleri
PDÖ	Probleme Dayalı Öğrenme
SKS	Dokuz Eylül Üniversitesi Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı
TÜRKAK	Türk Akreditasyon Kurumu
TÜBESS	Türkiye Belge Sağlama Sistemi
TÜBİTAK	Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu
TYYÇ	Türkiye Yükseköğretim Yeterlilikler Çerçevesi
UTEAK	Ulusal Tıp Eğitimi Akreditasyon Kurulu
YÖK	Yükseköğretim Kurulu
ÖYP	Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı

ÜST YÖNETİCİ SUNUMU



2024 yılını bilimsel yeniliklerin, akreditasyon gelişmelerimizin, toplumsal katkının ve uluslararası başarıların ön planda olduğu dinamik bir dönem olarak geride bırakıyoruz. Cumhuriyetimizin ikinci yüzyılını coşku ve gururla yaşadığımız bu süreçte, Üniversitemiz bilim, sanat ve spor alanlarında değerlerimizi yüceltmeye devam etmiş; Türkiye Yüzyılı hedefleri doğrultusunda akademik ve araştırma faaliyetlerini daha ileri taşımıştır.

Araştırma üniversitesi kimliğimizi pekiştirmek adına eğitimden inovasyona, akademik iş birliklerinden stratejik yatırımlara kadar birçok alanda önemli adımlar attık. 2024 yılı boyunca gerçekleştirdiğimiz çalışmalarla Üniversitemizin hem ulusal hem de uluslararası arenada etkisini artıran projelere imza attık.

Akademisyenlerimiz ve öğrencilerimiz tarafından yürütülen bilimsel araştırmalar, toplumun ihtiyaçlarına yönelik çözümler sunarak, Üniversitemizin sadece akademik bir merkez değil; aynı zamanda topluma yön veren bir kurum olduğunu da göstermiştir.

Eğitim ve araştırma süreçlerimizi daha verimli hale getirmek amacıyla altyapı yatırımlarımızı sürdürdüğümüz bu süreçte, akademik standartlarımızı daha ileri taşıyacak yenilikçi modeller de geliştirmeyi ihmal etmedik. Bilimsel üretkenliği teşvik eden politikalarımız sayesinde, Üniversitemiz sürdürülebilir kalkınma, teknoloji ve inovasyon alanlarında öncü projelerle ön plana çıktı. Türkiye'nin yükseköğretim vizyonuna katkı sunma misyonumuz doğrultusunda, geleceğe dönük planlarımızı kararlılıkla hayata geçirerek, 2024 yılını başarılarla dolu bir dönem olarak tamamladık.

Dokuz Eylül Üniversitesi olarak, 2024 yılında Ülkemizin ve Kurumumuzun geleceğine katkı sağlayacak önemli çalışmalara imza attık. Bu kapsamda, Yükseköğretim Kalite Kurulu (YÖKAK) tarafından 2024 Ara Değerlendirme Programı kapsamında tam akreditasyon olarak, eğitimdeki kalite standartlarımızı resmi olarak bir kez daha tescilledik. Tam akreditasyon yetkimiz, 28 Haziran 2027 tarihine kadar onaylandı.

TÜBİTAK tarafından 1001-Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı kapsamında açılan 'Cumhuriyetimizin 100. Yılı Özel Çağrısı'na yapılan başvurular neticesinde Üniversitemiz, TÜBİTAK'ın en prestijli çağrısı olan süreçte 6 proje desteği elde ederek Türkiye'nin zirvesinde yer aldı.

Bu süreçte Araştırma Üniversitemiz, Avrupa Komisyonu tarafından verilen 'Araştırmada İnsan Kaynakları Mükemmellik Ödülü'nün sahibi olan Türkiye'deki dördüncü yükseköğretim kurumu oldu. Böylelikle, araştırmacıların uluslararası değişiminin yanı sıra kariyer gelişimlerini de destekleyen bir Avrupa Birliği (AB) girişimi olan EURAXESS portalında yer almaya hak kazandık.

Teknolojiye yön vermeyi sürdürdük. Cumhurbaşkanımız Sayın Recep Tayyip Erdoğan'ın da teşrif ettiği TEKNOFEST'in Adana etabı, Şakirpaşa Havaalanı'nda teknoloji tutkunlarını bir araya getirdi. 5 gün süren festivalin kurumsal paydaşlarından olan Üniversitemiz, TEKNOFEST yarışmalarında 2 "En İyi Sunum" ödülü ile 3 ikincilik elde etti. TEKNOFEST bünyesinde düzenlenen ISIF'24 – 9. Uluslararası Buluş Fuarı'na da Teknoloji Transfer Ofisimiz (DETTO) ile katılarak başarılarımızı kanıtladık. Ekosistemimizdeki 10 buluşla yer aldığımız fuarda 2 altın ve 5 bronz madalya kazandık.

2024'te Üniversitemiz sağlık alanındaki mükemmeliyetini ve kalite standartlarını bir kez daha vurguladı. Öğretim Üyemiz ve İzmir Biyotıp ve Genom Merkezi'nde (İBG) Baş Araştırmacı olan Doç. Dr. Serhat Tozburun, liderliğini yaptığı CLARISURGE Projesi ile sindirim sistemi organlarında kanser riski taşıyan anormal dokuları kansere dönüşmeden yok edebilen bir teknoloji geliştirdi. Proje, Avrupa Araştırma Konseyi (ERC) Consolidator Grant çağrısı kapsamında 1.6 milyon avro hibe desteği alarak, uluslararası bilim arenasında büyük yankı uyandırdı.

Yine sağıktaki bir diğer gelişme olarak, Diş Hekimliği Fakóltesi Hastanesi İnşaatı 2024 yılında başlatılmış ve Prekilinik Laboratuvarı da 2024 yılında hizmete alınmıştır.

Dokuzçeşmeler Yerleşkemizde ise Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi (DEUZEM) bünyesinde 'Sürdürülebilir Meta Sınıf' hizmete alındı.

Yükseköğretim Kurulu'nun '2024 Üniversite İzleme ve Değerlendirme Genel Raporu'nda 4 farklı kategoride Türkiye 1'incisi olarak önemli bir başarıya imza attık. Üniversitemiz, topluma hizmet, sosyal sorumluluk, sürdürülebilirlik ve uluslararasılaşmada öne çıkan performansıyla takdir topladı.

Gastronomide önemli dereceler elde ettik. Öğrencilerimiz, 21. Uluslararası İstanbul Mutfak Günleri'nde 9'u altın, 2'si bronz olmak üzere toplam 11 madalya kazanarak İzmir'i gururla temsil etti. Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu öğrencilerimiz, yaratıcı sunumları ve üstün performanslarıyla festivalde büyük beğeni topladı.

Spor bilimlerinde de Türkiye'nin önemli markalarından birisi olan Üniversitemiz, bu alandaki yatırımlarına yenilerini ekledi. İzmir geneline yayılan yerleşkeleriyle kentle bütünleşik bir yapıda olan Üniversitemiz, spor ekosisteminin önemli yatırımlarını barındıran Seferihisar ilçesinde üç yeni araştırma laboratuvarının açılışını yaptı.

Sporda dikkat çeken bir başka gelişmemiz ise ülke genelinde yankı uyandırdı. Necat Hepkon Spor Bilimleri Fakóltesi öğrencimiz Hayrunnisa İzmir, Balkan Şampiyonu olarak bizlere büyük bir gurur yaşattı.

Eğitimde fırsat eşitliğine verdiğimiz önemi vurgulamak amacıyla yürüttüğümüz çalışmalar, 2024 yılında da meyvelerini vermeye devam etti. Üniversitemiz, YÖK tarafından düzenlenen '2024 Engelsiz Üniversiteler Ödülleri'nde bu yıl da önemli başarılar elde etti. İki alanda verilen Engelsiz Üniversite Ödülleri kapsamında Üniversitemiz, Engelsiz Program Nişanı kategorisinde 8 nişan alarak Türkiye 2'ncisi olurken; Engelsiz Üniversite Bayrak Ödülleri kategorisinde ise 9 bayrak ödülü elde etti.

Turizm alınanda da önemli gelişmeler yaşadık. T.C. Kültür ve Turizm Bakanlığı ile Yükseköğretim Kurulu arasında geleceğin turizm yöneticileri ile sektörde nitelikli insan kaynağı yetiştirilmesine yönelik iş birliği protokolü imzalandı. Yükseköğretim ile turizm sektörünü bir araya getiren protokol kapsamında Üniversitemiz, uygulama için seçilen 7 pilot üniversiteden birisi olma başarısı gösterdi. Dokuz Eylül Üniversitesi olarak, YÖK koordinasyonunda geleceğin meslek profesyonellerine yönelik plan, program ve projelerin ilk uygulayıcısı ve destekçisi olmaktan mutluluk duyduk.

Yemek hizmetlerini kendi bünyemizde sunmaya başladık. Üniversitemizin yemek hizmeti, dışarıdan hizmet alımı yoluyla sağlanıyordu. Göreve gelmemizin ardından bu işi üstlenebilecek donanımlı personelimizin olduğunu biliyorduk. Büyük bir memnuniyetle, Üniversitemiz altyapısıyla hazırlanan ilk yemeği öğrencilerimiz ve personelimizle Merkez Yerleşkemiz yemekhanesinde paylaşmanın mutluluğunu yaşadık.

Hayat boyu öğrenme fırsatlarının toplumun her kesimine ulaşması için çalışmakta olan Sürekli Eğitim Merkezimiz, mikro yeterlilikler kapsamında hazırlamış olduğu 'Kurumlara Yönelik Mikro MBA Sertifika Programı'nı hayata geçirdi. Bu kapsamda Üniversitemiz, Kurumlara Yönelik Mikro MBA Sertifika Programı'nı İzmir'deki devlet üniversiteleri arasında açan ilk üniversite oldu.

Uluslararası başarılarımıza yenilerini ekledik. Dünya üniversitelerinin araştırma, inovasyon ve sosyal etkilerini yüzdelik dilimlere göre sıralayan SCImago University Rankings'in 2024 yılı raporunda, dünya üniversiteleri arasında 1482 basamak birden yükseldik. Göz Hastalıkları, Pediatri, Perinatoloji ve Çocuk Sağlığı alanlarında tüm dünyada ilk 500 içinde kendine yer bulan Üniversitemiz, Türkiye'deki üniversiteler arasında aynı sıralamada 19 alanda ilk 10'da; İşletme, Yönetim ve Muhasebe alanında ise ilk sırada yer aldı.

Fen Fakültemiz bünyesinde faaliyet gösteren Bilgisayar Bilimleri, Biyoloji, İstatistik ve Kimya bölümü lisans programları; FEDEK tarafından akredite edildi. Buna göre Kimya, Biyoloji, İstatistik lisans programlarımız 30 Eylül 2029 tarihine kadar 5 yıl; Bilgisayar Bilimleri lisans programımız ise 30 Eylül 2026 tarihine kadar olmak üzere 2 yıl süreyle akreditasyon verildi.

Yine Buca Eğitim Fakültemiz bünyesindeki Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Anabilim Dalı, Öğretmenlik Eğitim Programları Değerlendirme ve Akreditasyon Derneği – EPDAD tarafından akredite edildi. Program akreditasyonu gerçekleşen Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Anabilim Dalı'na, böylelikle 2027 yılına kadar 3 yıl süreyle akreditasyon verildi.

Denizcilik ve deniz bilimleri alanında Türkiye'nin öncü kurumlarından Dokuz Eylül Üniversitesi'nde "Deniz Hukuku Akademisi" açıldı. Türkiye'de bir ilk olarak 1 Temmuz Denizcilik ve Kabotaj Bayramı'nda açılışı yapılan akademide, Deniz Hukuku alanında uzman akademisyenler tarafından bu alana gönül veren katılımcılara dersler veriliyor.

İzmir Biyotıp ve Genom Merkezi ile Üniversitemiz iş birliğiyle uluslararası katılımı düzenlenen Exposome-TR Sempozyumu'nda, iklim değişikliği ve çevresel kirleticilerin insan sağlığı üzerindeki etkileri bilimsel verilerle ele alındı.

Yeşil dostu uygulamalarıyla da Türkiye'nin önde gelen yükseköğretim kurumlarından biri olan Dokuz Eylül Üniversitesi, üniversitelerin çevresel taahhütleri, girişimleri ve sürdürülebilirlik kriterleri göz önüne alınarak değerlendirildiği 'Ul GreenMetric 2024 Dünya Sıralaması'ndaki başarısı ile bu yıl da göz doldurdu. Değerlendirmede Üniversitemiz, bir önceki yıla göre 15 sıra birden yükselerek 1.477 dünya üniversitesi arasında 144'üncü sırada yer almayı başardı.

Ev sahipliğimizde göç olgusuna ve mültecilik kavramına bilimsel bir perspektifte dikkat çekmek için düzenlenen 'Uluslararası Göç Sempozyumu (DEU-International Symposium On Migration)' tamamlandı.

Uluslararasılaşma yolunda da önemli adımlar attık. Özellikle Türk dünyasından birçok üniversite ile akademik iş birliği anlaşmaları imzalayarak, kültürel ve akademik alışverişimizi artırdık.

Tüm bu gelişmeler ışığında, 2024 yılı Üniversitemiz için akademik başarılar ve yenilikçi girişimler açısından oldukça verimli geçmiştir. Dokuz Eylül Üniversitesi olarak, eğitimde, araştırmada ve yönetişimde kaliteye verdiğimiz önemi ve bu alanlardaki sürekli çabalarımızın somut sonuçlarını 2024 Faaliyet Raporu ile gözler önüne seriyoruz.

Bilgiyi paylaşmanın ve açıklığın kurumsal gelişimimizdeki öneminin farkında olarak, bu rapor Üniversitemizin geçtiğimiz yıl kat ettiği yolu özetlemekte ve gelecekteki hedeflerimize ulaşmada bize rehberlik etmektedir. 2024 Yılı İdari Faaliyet Raporunun hazırlanmasında emeği geçen herkese teşekkür eder; 5018 sayılı Kamu Mali Yönetim ve Kontrol Kanunu gereğince hazırlanan bu raporu, kamuoyunun ve ilgili kurumların bilgisine sunarım.

Prof. Dr. Bayram YILMAZ
Rektör

I. GENEL BİLGİLER

A. MİSYON VE VİZYON

Üniversitemizin 2021 – 2025 Dönemi Stratejik Planı kapsamında benimsediği misyon, vizyon ve temel değerleri;

Dokuz Eylül Üniversitesinin Misyonu;

“Gerçekleştirdiği eğitim ve bilimsel araştırmalar yoluyla insanlığın ekonomik, kültürel ve sosyal zenginliğini artırmaktır.”

Dokuz Eylül Üniversitesinin Vizyonu;

“Girişimcilik ve yenilikçilik alanında geleceğe yön veren; eğitim ve bilim merkezi bir üniversite olmaktır.”

TEMEL DEĞERLERİMİZ

- Adalet
- Akılcılık
- Bilimsellik
- Cesaret
- Girişimcilik
- İşbirliği
- Maneviyat
- Millilik
- Yaratıcılık
- Yenilikçilik

B. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR

Yükseköğretim kurumlarının yetki, görev ve sorumlulukları Türkiye Cumhuriyeti Anayasası'nın 130'uncu maddesi ve 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu ile düzenlenmiştir. Anayasa'da yer aldığı üzere; yükseköğretim kurumları, çağdaş akademik esaslarına dayanan bir düzen içinde milletin ve ülkenin ihtiyaçlarına uygun insan gücü yetiştirmek amacı ile ortaöğretime dayalı çeşitli düzeylerde akademik, bilimsel araştırma, yayın ve danışmanlık yapmak, ülkeye ve insanlığa hizmet etmek üzere çeşitli birimlerden oluşan kamu tüzelkişiliğine ve bilimsel özerkliğe sahip kurumlar olarak tanımlanmıştır.

2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nda ise, üniversite; bilimsel özerkliğe ve kamu tüzelkişiliğine sahip yüksek düzeyde akademik, bilimsel araştırma, yayın ve danışmanlık yapan; fakülte, enstitü, yüksekokul ve benzeri kuruluş ve birimlerden oluşan bir yükseköğretim kurumu olarak tanımlanmış ve yükseköğretimin amacı, ana ilkeleri ve yükseköğretim kurumlarının görevleri aşağıda belirtildiği şekilde belirlenmiştir.

Yükseköğretimin Amacı: 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun "Amaç" başlıklı 4'üncü maddesinde yükseköğretimin amacı tanımlanmıştır.

Bu düzenlemeye göre yükseköğretimin amacı;

a. Öğrencilerini;

- (1) ATATÜRK İnkılâpları ve ilkeleri doğrultusunda ATATÜRK milliyetçiliğine bağlı,
- (2) Türk milletinin milli, ahlaki, insani, manevi ve kültürel değerlerini taşıyan, Türk olmanın şeref ve mutluluğunu duyan,
- (3) Toplum yararını kişisel çıkarının üstünde tutan, aile, ülke ve millet sevgisi ile dolu,
- (4) Türkiye Cumhuriyeti Devletine karşı görev ve sorumluluklarını bilen ve bunları davranış haline getiren,
- (5) Hür ve bilimsel düşünce gücüne, geniş bir dünya görüşüne sahip, insan haklarına saygılı,
- (6) Beden, zihin, ruh, ahlak ve duygu bakımından dengeli ve sağlıklı şekilde gelişmiş,
- (7) İlgi ve yetenekleri yönünde yurt kalkınmasına ve ihtiyaçlarına cevap verecek, aynı zamanda kendi geçim ve mutluluğunu sağlayacak bir mesleğin bilgi, beceri, davranış ve genel kültürüne sahip, vatandaşlar olarak yetiştirmek,

b. Türk Devletinin ülkesi ve milletiyle bölünmez bir bütün olarak, refah ve mutluluğunu artırmak amacıyla; ekonomik, sosyal ve kültürel kalkınmasına katkıda bulunacak ve hızlandıracak programlar uygulayarak, çağdaş uygarlığın yapıcı, yaratıcı ve seçkin bir ortağı haline gelmesini sağlamak,

c. Yükseköğretim kurumları olarak yüksek düzeyde bilimsel çalışma ve araştırma yapmak, bilgi ve teknoloji üretmek, bilim verilerini yaymak, ulusal alanda gelişme ve kalkınmaya destek olmak, yurt içi ve yurt dışı kurumlarla işbirliği yapmak suretiyle bilim dünyasının seçkin bir üyesi haline gelmek, evrensel ve çağdaş gelişmeye katkıda bulunmaktır.

Ana ilkeleri:

- a. Öğrencilere, ATATÜRK inkılapları ve ilkeleri doğrultusunda ATATÜRK milliyetçiliğine bağlı hizmet bilincinin kazandırılması sağlanır.
- b. Milli Kültürümüz, örf ve adetlerimize bağlı, kendimize has şekil ve özellikleri ile evrensel kültür içinde korunarak geliştirilir ve öğrencilere, milli birlik ve beraberliği kuvvetlendirici ruh ve irade gücü kazandırılır.
- c. Yükseköğretim kurumlarının özellikleri, eğitim-öğretim dalları ile amaçları gözetilerek eğitim-öğretimde birlik ilkesi sağlanır.
- d. Eğitim-öğretim plan ve programları, bilimsel ve teknolojik esaslara, ülke ve yöre ihtiyaçlarına göre kısa ve uzun vadeli olarak hazırlanıp sürekli olarak geliştirilir.
- e. Yükseköğretimde imkân ve fırsat eşitliğini sağlayacak önlemler alınır.
- f. Üniversiteler ile yüksek teknoloji enstitüleri ve bunlar içindeki fakülte, enstitü ve yüksekokullar, Cumhurbaşkanınca yapılan yükseköğretim planlaması çerçevesinde kanunla kurulur.
- g. Meslek elemanı yetiştiren bakanlıklara bağlı yüksekokullar, Yükseköğretim Kurulunun tespit edeceği esaslara göre Cumhurbaşkanı Kararı ile kurulur.
- h. Yükseköğretim kurumlarının geliştirilmesi, verimlerinin artırılması, genişletilmesi ve bütün yurda yaygınlaştırılması amacına yönelik olarak yenilerinin açılması, öğretim elemanlarının yurt içinde ve dışında yetiştirilmeleri ve görevlendirilmeleri, üretim-insan gücü-eğitim unsurları arasında dengenin sağlanması, yükseköğretime ayrılan kaynakların ve ihtisas gücünün dağılımı, milli eğitim politikası ve kalkınma planları ilke ve hedefleri doğrultusunda ülke, çevre ve uygulama alanı ihtiyaçlarının karşılanması, örgün, yaygın, sürekli ve açık eğitim-öğretimi de kapsayacak şekilde planlanır ve gerçekleştirilir.
- ı. Yükseköğretim kurumlarında, Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi, Türk dili, yabancı dil, 20/6/2012 tarihli ve 6331 sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu'na göre iş güvenliği uzmanı olabilecek mezunları yetiştiren fakültelerde iş sağlığı ve güvenliği zorunlu derslerdendir. Ayrıca, zorunlu olmamak koşuluyla beden eğitimi veya güzel sanat dallarındaki derslerden birisi okutulur. Bütün bu dersler en az iki yarıyıl olarak programlanır ve uygulanır.

Yukarıdaki amaç ve ana ilkelere uygun olarak yükseköğretim kurumlarının görevleri;

- a. Çağdaş uygarlık ve eğitim - öğretim esaslarına dayanan bir düzen içinde, toplumun ihtiyaçları ve kalkınma planları ilke ve hedeflerine uygun ve ortaöğretime dayalı çeşitli düzeylerde eğitim - öğretim, bilimsel araştırma, yayım ve danışmanlık yapmak,
- b. Kendi ihtisas gücü ve maddi kaynaklarını rasyonel, verimli ve ekonomik şekilde kullanarak, milli eğitim politikası ve kalkınma planları ilke ve hedefleri ile Yükseköğretim Kurulu tarafından yapılan plan ve programlar doğrultusunda, ülkenin ihtiyacı olan dallarda ve sayıda insan gücü yetiştirmek,
- c. Türk toplumunun yaşam düzeyini yükseltici ve kamuoyunu aydınlatıcı bilim verilerini söz, yazı ve diğer araçlarla yaymak,
- d. Örgün, yaygın, sürekli ve açık eğitim yoluyla toplumun özellikle sanayileşme ve tarımda modernleşme alanlarında eğitilmesini sağlamak,

- e. Ülkenin bilimsel, kültürel, sosyal ve ekonomik yönlerden ilerlemesini ve gelişmesini ilgilendiren sorunlarını, diğer kuruluşlarla işbirliği yaparak, kamu kuruluşlarına önerilerde bulunmak suretiyle öğretim ve araştırma konusu yapmak, sonuçlarını toplumun yararına sunmak ve kamu kuruluşlarınca istenecek inceleme ve araştırmaları sonuçlandırarak düşüncelerini ve önerilerini bildirmek,
- f. Eğitim - öğretim ve seferberliği içinde, örgün, yaygın, sürekli ve açık eğitim hizmetini üstlenen kurumlara katkıda bulunacak önlemleri almak,
- g. Yörelereindeki tarım ve sanayinin gelişmesine ve ihtiyaçlarına uygun meslek elemanlarının yetişmesine ve bilgilerinin gelişmesine katkıda bulunmak, sanayi, tarım ve sağlık hizmetleri ile diğer hizmetlerde modernleşmeyi, üretimde artışı sağlayacak çalışma ve programlar yapmak, uygulamak ve yapılanlara katılmak, bununla ilgili kurumlarla işbirliği yapmak ve çevre sorunlarına çözüm getirici önerilerde bulunmak,
- h. Eğitim teknolojisini üretmek, geliştirmek, kullanmak, yaygınlaştırmak,
- ı. Yükseköğretimin uygulamalı yapılmasına ait eğitim - öğretim esaslarını geliştirmek, döner sermaye işletmelerini kurmak, verimli çalıştırmak ve bu faaliyetlerin geliştirilmesine ilişkin gerekli düzenlemeleri yapmak olarak 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 12. maddesinde hükme bağlanmıştır.

C. İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER

20 Temmuz 1982'de, 41 sayılı kararname ile kurulan Dokuz Eylül Üniversitesi; 43 yaşında;
18 Fakülte,
10 Enstitü,
1 Devlet Konservatuvarı,
2 Yüksekokul,
7 Meslek Yüksekokulu,
1 Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi (DEÜ Hastanesi)
1 Ağız ve Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi
37 Uygulama ve Araştırma Merkezi ile

İzmir'in dört bir yanına yayılmış yerleşkeleri, genç, dinamik ve öncü kimliği ile Dokuz Eylül Üniversitesi, 65.863 öğrencisi (55.264'ü örgün eğitim, 9.054'ü ikinci öğretim ve 1.545'i ise uzaktan eğitim kapsamında hizmet almaktadır), 2.805'i akademik, 3.094'ü idari personel (2.725'i idari kadrolu olmak üzere) ve 1.750'si işçi (sürekli / geçici) statüsünde istihdam edilen personel dışında, farklı birim ve alanlarda görev yapan 23 yabancı uyruklu akademik personelinin toplamda 7.672'e ulaşan çalışanı ile Üniversitelerin temel işlevi olan bilimsel bilgi üretmek ve toplum yararını gözetilen nitelikli insanlar yetiştirmek görevlerini başarı ile yerine getirmektedir.

Dokuz Eylül Üniversitesinin Kalitesi Tam Akreditasyon İle Onaylandı

Dokuz Eylül Üniversitesi, Yükseköğretim Kalite Kurulu (YÖKAK) tarafından 2024 Yılı Ara Değerlendirme Programı kapsamında tam akreditasyon olarak, eğitimdeki kalite standartlarının resmi olarak bir kez daha tescillenmesi başarısını göstermiştir. 28 Haziran 2027 tarihine kadar tam akreditasyon ile Kurumsal Akreditasyon Belgesi'ne layık görülen Dokuz Eylül Üniversitesi, eğitimde modern yaklaşımları sürdürmeye ve başarılarının üzerine koyarak ilerlemeye devam ederek, eğitimde mükemmellik hedefine kararlılıkla erişim ve geleceğe güvenle yürüyüşünü pekiştiren bu önemli başarıya sahip çıkarak, sürekliliğini temin edecek mekanizmalar geliştirecektir.

Dokuz Eylül Üniversitesi, Geleceğin Turizm Yöneticilerini Yetiştirmek İçin Seçilen 7 Pilot Üniversite Arasında Yerini Aldı



16 Aralık 2024 tarihinde, T.C. Kültür ve Turizm Bakanlığı ile Yükseköğretim Kurulu (YÖK) arasında imzalanan iş birliği protokolü kapsamında, Dokuz Eylül Üniversitesi, geleceğin turizm yöneticilerini yetiştirmek için seçilen 7 pilot üniversiteden biri olmuştur.

Protokol kapsamında belirtilen üniversitelerin ilgili program ve müfredatlarının eğitimde mükemmeliyet hedefiyle disiplinler arası bir yaklaşımla yeniden şekillendirilmesi ve tanımlanan programlarda %100 İngilizce eğitim yanında, ikinci yabancı dil olarak Rusça, Çince ve Arapça dillerinden birinin daha müfredata eklenmesi sağlanacaktır.

Dokuz Eylül Üniversitesi 2024 Yılı YÖK Engelsiz Üniversite Ödülleri'nde Büyük Başarılar İmza Attı

Dokuz Eylül Üniversitesi, Yükseköğretim Kurulu (YÖK) tarafından düzenlenen '2024 YÖK Engelsiz Üniversite Ödülleri'nde büyük başarılar imza attı. Farklı engel gruplarına erişilebilirlik sağlayan üniversitelerin ilgili programlarının iki ayrı alanda ödüllendirildiği Engelsiz Üniversite ödülleri arasında Dokuz Eylül Üniversitesi, Engelsiz Program Nişanı kategorisinde 8 nişan alarak Türkiye 2'ncisi oldu. Ayrıca Mekânda Erişilebilirlik (Turuncu Bayrak), Eğitimde Erişilebilirlik (Yeşil Bayrak) ve Sosyo-Kültürel Faaliyetlerde Erişilebilirlik (Mavi Bayrak) kategorilerinde toplam 9 bayrak ödülü kazandı.

Dokuz Eylül Üniversitesi'nin kazandığı 17 ödül, Rektörlük Yerleşkesi 15 Temmuz Şehitler Salonu'nda düzenlenen törende ilgili birimlere dağıtıldı. Dokuz Eylül Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Bayram YILMAZ' ın, ödüllerin kazanılmasında emeği geçen Dokuz Eylül Üniversitesi mensuplarıyla bir araya geldiği törene ayrıca akademik ve idari birim yöneticileri ile öğrenciler de iştirak etti.



Dokuz Eylül Üniversitesi Yükseköğretim Kurulu'nun (YÖK) '2024 Üniversite İzleme ve Değerlendirme Genel Raporu'nda 4 Farklı Kategoride Türkiye 1'incisi Olarak Önemli Bir Başarıya İmza Attı

Türkiye'nin saygın yükseköğretim kurumlarından Dokuz Eylül Üniversitesi, Yükseköğretim Kurulu'nun (YÖK) hazırladığı '2024 Üniversite İzleme ve Değerlendirme Genel Raporu'nda önemli başarılarla imza attı. Gösterdiği yüksek performansla 'Araştırma Üniversitesi' unvanını alan Dokuz Eylül Üniversitesi, 201 yükseköğretim kurumunun eğitim-öğretim, araştırma-geliştirme, proje ve yayın, uluslararasılaşma, sürdürülebilirlik, topluma hizmet ve sosyal sorumluluk gibi ana başlıklar altında değerlendirildiği raporda 4 farklı göstergede Türkiye 1'incisi oldu. Türkiye'deki tüm devlet ve vakıf üniversitelerinin 2023 yılı verilerine göre sıralandığı raporda Dokuz Eylül Üniversitesi, 7 göstergede ilk 5'e; 5 göstergede ise ilk 10'a girmeyi başardı. Dokuz Eylül Üniversitesi'nin zirvede yer aldığı alanlar arasında topluma hizmet ve sosyal sorumluluk, sürdürülebilirlik ve uluslararasılaşma gibi başlıklar öne çıktı.

Dokuz Eylül Üniversitesi, Avrupa Komisyonu Tarafından Verilen 'Araştırmada İnsan Kaynakları Mükemmellik Ödülü'nün Sahibi Olan Türkiye'deki Dördüncü Yükseköğretim Kurumu Olmayı Başardı

Dokuz Eylül Üniversitesi, Avrupa Komisyonu tarafından verilen 'Araştırmada İnsan Kaynakları Mükemmellik Ödülü'nün (HR Excellence in Research Award) sahibi oldu. Araştırmacılar İçin İnsan Kaynakları Stratejisi (Human Resources Strategy for Researchers – HRS4R) ödülünü alma başarısı gösteren Türkiye'deki dördüncü yükseköğretim kurumu olan Dokuz Eylül Üniversitesi, böylelikle araştırmacıların uluslararası değişiminin yanı sıra kariyer gelişimlerini de destekleyen bir Avrupa Birliği (AB) girişimi olan EURAXESS portalında yer almaya da hak kazandı. HRS4R Ödülü, Avrupa Komisyonu tarafından Avrupa Araştırmacılar Şartı ve Araştırmacıların İşe Alımına İlişkin Davranış Kuralları belgelerini uygulayan kurumlara verilen bir kalite ödülü olarak dikkat çekiyor.

Dokuz Eylül Üniversitesi, Araştırmada insan gücünde mükemmeliyet stratejisi ile uyumlu olarak Euroaxess portal ile "Human Resources Strategy for Researchers" etiketi almak için niyet mektubunu sunmuş ve Temmuz 2023 döneminde dosyasını (Case No. 2022TR738831) Avrupa Komisyonu'na iletmıştır. 2023 yılında araştırma alanında insan kaynağını geliştirmek üzere AB Human Resources Strategy for Researchers (HRS4R) başvurusunu yapmış, yürütülen yoğun ve sistematik süreç ve güncelleme çalışmaları sonucunda, **Araştırmacılar İçin İnsan Kaynakları Stratejisi (HRS4R)** logosunu almaya hak kazanmıştır. Bu kazanımla, uluslararası tanınırlık hedeflerine bir adım daha ulaşmış ve aynı zamanda uluslararası iş birlikleri için önemli avantajlar elde etmiştir.



Merkez Yerleşkesi, Buca/İZMİR



Rektörlük Yerleşkesi Alsancak / Konak / İZMİR

1. FİZİKSEL YAPI

1.1 Taşınmazlar

Dokuz Eylül Üniversitesi, mülkiyet durumuna göre arsa ve arazi alanı olarak toplam 5.535.433,86 m² lik alanda hizmetlerini sürdürmekte olup, bina ve tesis kapalı yerleşim alanı olarak da toplam 821.049 m² lik kullanım alanına sahiptir.

YERLEŞKE BAZINDA TAŞINMAZLAR

YERLEŞKE ADI	TOPLAM ARSA ARAZİ ALANI (m ²)	TOPLAM BİNA TESİS ALANI (m ²)
Merkez Yerleşkesi	4.500.000,00	339.318,00
Buca Eğitim Fakültesi Yerleşkesi	110.265,00	42.312,00
Dokuzçesmeler Yerleşkesi	76.148,00	51.328,00
15 Temmuz Sağlık ve Sanat Yerleşkesi	332.190,83	270.814,00
İnciraltı Yerleşkesi (Deniz Bil. ve Tekn. Enst.)	27.666,00	6.400,00
İlahiyat Fakültesi	33.059,00	16.564,00
Alsancak (Rektörlük)	14.321,00	15.592,00
Alsancak (DEDAM)	13.376,21	822,00
Konak (Otel Binası)	584,00	3.406,00
Konak (Sabancı Kültür Sarayı)	1.667,50	5.758,00
Buca (Evka-1 / Öğrenci Yurdu)	17.176,76	24.132,00
Seferihisar (F. Hepkon Spor Bil. Uyg. Araşt. Mer.)	9.045,22	7.617,00
Seferihisar (Necat Hepkon Spor Bil. Fak.)	4.858,41	3.189,00
Seferihisar Eğitim ve Dinlenme Tesisi	17.677,52	4.108,00
Bergama Yerleşkesi (Meslek Yüksekokulu)	171.928,00	4.509,00
Urla (Deniz Eğitim Merkezi)	8.840,00	4.685,00
Selçuk Yerleşkesi (Efes Meslek Yüksekokulu)	7.455,00	5.368,00
Torbalı Yerleşkesi (Meslek Yüksekokulu)	76.826,00	10.145,00
Kiraz Yerleşkesi (Veteriner Fakültesi)	1.949,00	4.982,00
Kiraz Tavuk Çiftliği Arazisi	2.566,00	-
Kiraz Pazar Yeri Arazisi	1.022,00	-
Kiraz Yenimahalle	4.100,00	-
Kiraz – Hisar	604,00	-
Aliğa Mesleki ve Çevresel Hastalıklar Hastanesi Arazisi	102.108,41	-
TOPLAM	5.535.433,86	821.049,00

Yerleşkeler Düzeyindeki Toplam Arsa ve Arazi Alanları (m²)

TOPLAM ARSA ve ARAZİ ALANLARI (m²)

Konak (Otel Binası)	584,00				
Kiraz – Hisar	604,00				
Kiraz Pazar Yeri Arazisi	1.022,00				
Konak (Sabancı Kültür Sarayı)	1.667,50				
Kiraz Yerleşkesi (Veteriner Fakültesi)	1.949,00				
Kiraz Tavuk Çiftliği Arazisi	2.566,00				
Kiraz Yenimahalle	4.100,00				
Seferihisar (Necat Hepkon Spor Bil. Fak.)	4.858,41				
Selçuk Yerleşkesi (Efes Meslek Yüksekokulu)	7.455,00				
Urla (Deniz Eğitim Merkezi)	8.840,00				
Seferihisar (F. Hepkon Spor Bil. Uyg. Araşt. Mer.)	9.045,22				
Alsancak (DEDAM)	13.376,21				
Alsancak (Rektörlük)	14.321,00				
Buca (Evka-1 / Öğrenci Yurdu)	17.176,76				
Seferihisar Eğitim ve Dinlenme Tesisi	17.677,52				
İnciraltı Yerleşkesi (Deniz Bil. ve Tekn. Enst.)	27.666,00				
İlahiyat Fakültesi	33.059,00				
Dokuzçesmeler Yerleşkesi	76.148,00				
Torbalı Yerleşkesi (Meslek Yüksekokulu)	76.826,00				
Aliağa Mesleki ve Çevresel Hastalıklar Hastanesi Arazisi	102.108,41				
Buca Eğitim Fakültesi Yerleşkesi	110.265,00				
Bergama Yerleşkesi (Meslek Yüksekokulu)	171.928,00				
15 Temmuz Sağlık ve Sanat Yerleşkesi	332.190,83				4.500.000,00
Merkez Yerleşkesi					

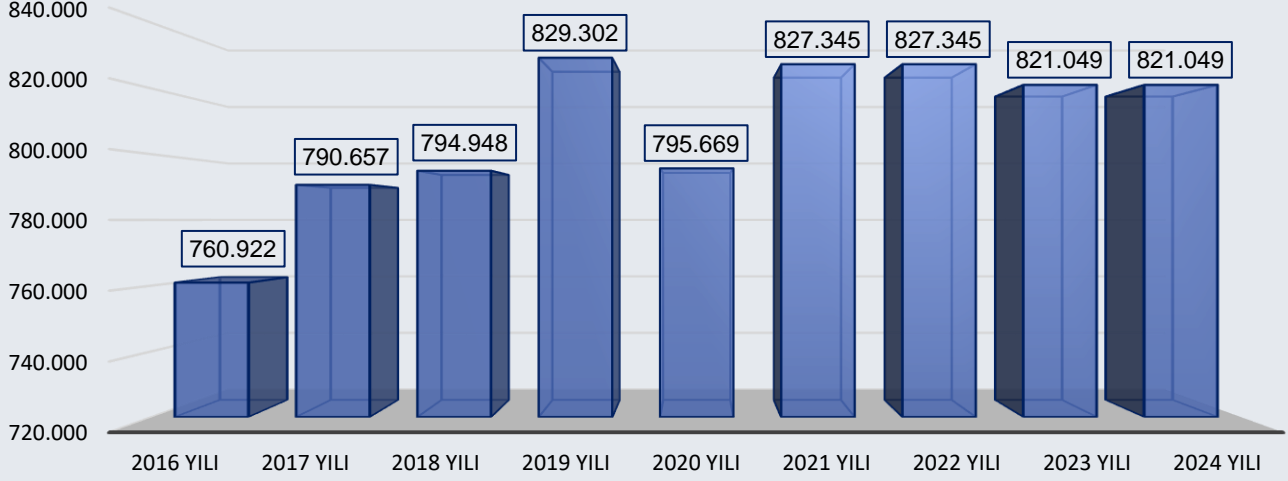
Yerleşkeler Düzeyindeki Toplam Bina ve Tesis Kapalı Alanları (m²)

TOPLAM BİNA ve TESİS KAPALI ALANLARI (m²)



Toplam Bina ve Tesis Kapalı Alanlarının Yıllara Göre Değişimleri

Toplam Bina ve Tesis Kapalı Alanlarının Yıllara Göre Değişimleri



	2016 YILI	2017 YILI	2018 YILI	2019 YILI	2020 YILI	2021 YILI	2022 YILI	2023 YILI	2024 YILI
■ Seri1	760.922	790.657	794.948	829.302	795.669	827.345	827.345	821.049	821.049



Yabancı Diller Yüksekokulu, Merkez Yerleşkesi Buca/İZMİR

EĞİTİM-ÖĞRETİM FAALİYETİ YÜRÜTÜLEN YERLEŞKELERDE ÖĞRENCİ BAŞINA BRÜT KAPALI ALAN DAĞILIMLARI (2024-2025 Eğitim-Öğretim Dönemi)

Birimler	Yeni Kayıtlı Öğrenci Sayısı	Toplam Öğrenci Sayısı	Toplam Kapalı Alan (m ²)	Öğrenci Başına Toplam Kapalı Alan (m ²)
Bergama Yerleşkesi				
Bergama Meslek Yüksekokulu	147	411	4.509	10,97
Buca Eğitim Fakültesi Yerleşkesi				
Buca Eğitim Fakültesi	794	4.656	42.312	2,92
İzmir Meslek Yüksekokulu	1.671	8.840		
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	362	990		
Dokuzçeşmeler Yerleşkesi				
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	1.128	9.288	51.328	5,53
Hatay Yerleşkesi				
İlahiyat Fakültesi	309	2.445	16.564	6,77
İnciraltı Yerleşkesi				
Hemşirelik Fakültesi	250	1.106	270.814	42,29
Tıp Fakültesi	325	1.958		
Sağlık Hizmetleri Meslek Y.O	562	1.592		
Fizik Tedavi ve Rehab. Fak.	124	642		
Uluslararası Biyotıp ve Genom Enst.	44	151		
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	137	596		
Diş Hekimliği Fakültesi	85	358		

Kiraz Yerleşkesi

Veteriner Fakültesi

79	250	4.982	19,93
----	-----	-------	-------

Seferihisar Yerleşkesi

Spor Bilimleri Fakültesi

184	707	3.189	4,51
-----	-----	-------	------

Selçuk Yerleşkesi

Efes Meslek Yüksekokulu

263	795	5.368	6,75
-----	-----	-------	------

Merkez Yerleşkesi - 1

Denizcilik Fakültesi

279	1.478
-----	-------

Edebiyat Fakültesi

655	4.120
-----	-------

Fen Fakültesi

358	2.235
-----	-------

Güzel Sanatlar Fakültesi

537	2.672
-----	-------

Hukuk Fakültesi

500	2.350
-----	-------

İşletme Fakültesi

475	2.446
-----	-------

Mimarlık Fakültesi

164	1.299
-----	-------

Mühendislik Fakültesi

797	6.151
-----	-------

Adalet Meslek Yüksekokulu

3	195
---	-----

Atatürk İlkeleri ve İnk. Tarihi Enst.

76	149
----	-----

Fen Bilimleri Enstitüsü

387	1.159
-----	-------

Güzel Sanatlar Enstitüsü

199	624
-----	-----

Sosyal Bilimler Enstitüsü

915	3.497
-----	-------

Devlet Konservatuvarı

42	154
----	-----

Yabancı Diller Yüksekokulu

-	-
---	---

315.874

11,07

Merkez Yerleşkesi - 2

Turizm Fakültesi

143	743
-----	-----

Uygulamalı Bilimler Y.O

247	1.224
-----	-------

23.444

11,92

Torbalı Yerleşkesi

Torbalı Meslek Yüksekokulu

203	582	10.145	17,43
-----	-----	--------	-------

GENEL TOPLAM

12.444	65.863	748.529	11,36
--------	--------	---------	-------

1.2 Taşınırlar

TAŞINIRLAR

DETAY KODU	TAŞINIR DETAY ADI	2024 YILI	
		MİKTAR	TUTAR (TL)
253.01	Tesisler	5	1.699.282,54
253.02	Makineler ve Aletler	3.721	33.623.447,38
253.03	Cihazlar ve Aletler	29.443	907.907.200,71
TOPLAM		33.169	943.229.930,63
254.01	Karayolu Taşıtları	100	48.982.850,54
254.02	Su ve Deniz Taşıtları	17	3.860.407,55
254.03	Hava Taşıtları	13	347.787,14
TOPLAM		130	53.191.045,23
255.01	Döşeme ve Mefruşat	13.514	54.320.597,70
255.02	Büro Makineleri	45.910	265.329.680,89
255.03	Mobilyalar	103.876	36.718.174,83
255.04	Beslenme/Gıda ve Mutfak Demirbaşları	2.393	916.029,34
255.05	Canlı Demirbaşlar	18	638,00
255.06	Tarihi / Sanat Değeri Olan Demirbaşlar	1.627	16,27
255.07	Kütüphane Demirbaşları	343.834	12.073.458,62
255.08	Eğitim Demirbaşları	16.151	11.266.312,01
255.09	Spor Amaçlı Kullanılan Demirbaşlar	1.410	5.100.842,75
255.10	Güvenlik, Kontrol ve Tedbir Amaçlı Demirbaşlar	3.838	8.625.930,96
255.11	Demirbaş Niteliğindeki Süs Eşyaları	225	214.785,34
255.12	Kullanımda Olan Demirbaş Niteliğinde Eşyalar	3	126,50
255.99	Diğer Demirbaşlar	278	17.101.711,51
TOPLAM		533.077	411.668.304,72
GENEL TOPLAM		566.376	1.408.089.280,58

1.2.1 Taşıtlar

2024 yılında Üniversitemiz bünyesinde kullanımda bulunan taşıtlar ile ilgili detaylar aşağıdaki tabloda gösterilmektedir.

Sıra	Aracın				
	Cinsi	Markası	Rengi	Modeli	Plakası
1	Ambulans	Mercedes	Sarı-Kırmızı	1989	35 ACJ 72
2	Ambulans	Ford	Beyaz	2001	35 R 8592
3	Binek	TOGG	Siyah (Oltu)	2023	35 DEU 09
4	Binek	Renault	Siyah	2011	35 CLC 31
5	Binek	Renault	Gri	2011	35 CHU 39
6	Binek	Renault	Siyah	2011	35 V 4028
7	Binek	Renault	Siyah	2011	35 V 4029
8	Binek	Renault	Siyah	2011	35 V 4016
9	Binek	Renault	Siyah	2011	35 V 4032
10	Binek	Renault	Siyah	2011	35 V 4013
11	Binek	Renault	Siyah	2011	35 CHU 32
12	Binek	Hyundai	Gri	2007	35 CZT 39
13	Binek	Toyota	Siyah	2006	35 AD 9880
14	Binek	Toyota	Gümüş	2006	35 AD 9789
15	Binek	Renault	Gümüş	2002	35 EHR 66
16	Binek	Transporter	K. Beyaz	2003	35 Y 3912
17	Binek	Renault	Gri	2011	35 CLC 10
18	Binek	Renault	Gri	2011	35 CLC 61
19	Binek	Renault	Gri	2011	35 CLC 63
20	Binek	Renault	Gri	2011	35 CLC 82
21	Binek	Renault	Gri	2011	35 CLB 88
22	Binek	Renault	Gri	2011	35 CLC 89
23	Binek	Renault	Gri	2011	35 CLC 93
24	Binek	Renault	Siyah	2011	35 V 4296
25	Binek	Renault	Siyah	2011	35 V 4330
26	Binek	Renault	Siyah	2011	35 V 4331
27	Binek	Renault	Siyah	2011	35 V 4315
28	Binek	Renault	Siyah	2011	35 V 4291
29	Binek	Renault	Siyah	2011	35 CLD 29
30	Binek	Renault	Siyah	2011	35 CLC 42
31	Binek	Renault	Siyah	2011	35 CLC 56

32	Binek	Renault	Siyah	2011	35 CLC 72
33	Binek	Renault	Siyah	2011	35 CLC 78
34	Binek	Renault	Siyah	2011	35 CLC 83
35	Binek	Renault	Siyah	2011	35 CLC 84
36	Binek	Renault	Siyah	2011	35 CLC 57
37	Binek	Renault	Siyah	2011	35 CLD23
38	Binek	Renault	Siyah	2011	35 V 4299
39	Binek	Renault	Siyah	2011	35 CLC 67
40	Binek	Renault	Siyah	2011	35 CLC 81
41	Binek	Renault	Siyah	2011	35 V 4293
42	Binek	Renault	Siyah	2011	35 CLB 71
43	Binek	Audi	Siyah	2017	35 DE 264
44	Binek	Renault	Siyah	2011	35 CLC 12
45	İtfaiye Araz	BMC	Kırmızı	2009	35 YR 921
46	Kamyon	Iveco	Beyaz	2004	35 P 9218
47	Kamyonet	BMC	Beyaz	2009	35 CHU 45
48	Kamyonet	BMC	Beyaz	2009	35 CHU 48
49	Kamyonet	Transporter	K. Beyaz	2003	35 Y 4510
50	Kamyonet	Renault	Gümüş	2002	35 EHR 69
51	Kamyonet	Hyundai	Beyaz	2000	35 AD 4156
52	Kamyonet	Ford	Beyaz	1997	35 R 7815
53	Kamyonet	Ford	Beyaz	1997	35 R 7814
54	Binek	Renault	Yıldız-Gri	2004	35 EU 741
55	Kamyonet	Fiat	Gri	2012	35 ECG 51
56	Kamyonet	Fiat	Gri	2012	35 ECG 52
57	Kamyonet	Fiat	Gri	2012	35 ECG 53
58	Kamyonet	Nissan	Siyah	2013	35 FP 070
59	Kamyonet	Ford	Beyaz	2014	35 LE 642
60	Minibüs	Ford	G. Gri	2001	35 DAB 37
61	Minibüs	Hyundai	G. Gri	2000	35 DRY 82
62	Minibüs	Ford	Beyaz	1999	35 ECM 41
63	Minibüs	Ford	İnci Beyazı	2004	35 AD 9451
64	Minibüs	Mercedes	Beyaz	2014	35 NP 303
65	Minibüs	Renault	Beyaz	2016	35 AD 7157
66	Minibüs	Renault	Beyaz	2016	35 AD 7764
67	Minibüs	Mercedes	Beyaz	2016	35 DP 713
68	Otobüs	BMC (Belde)	Mavi-Beyaz	1997	35 Y 2967
69	Otobüs	BMC (Belde)	Mavi-Beyaz	1997	35 Y 2988

70	Otobüs	Isuzu	Beyaz	2003	35 VS 805
71	Otobüs	Mercedes	Beyaz	2012	35 EYY 82
72	Otobüs	Iveco	Beyaz	2009	35 BDE 13
73	Otobüs	Mercedes	Beyaz	2013	35 EL 347
74	Otobüs	Mercedes	Mavi-Beyaz	2015	35 ZL 977
75	Otobüs	Mercedes	Beyaz	2017	35 TZ 706
76	Traktör	M. Ferguson	Kırmızı	1997	35 TBY 78
77	Traktör	Fiat	Kırmızı	2000	35 EMD 95
78	Traktör	Steyr	Kırmızı	1978	35 NR 688
79	Traktör	M. Ferguson	Kırmızı	2014	35 HL 273
80	Kamyon	Ford	Beyaz	2022	35 BIP 234
81	Otobüs	Otokar	Beyaz	2024	35 CJK 289
82	Binek	Skoda	Siyah	2024	35 CJK 257



Buca Eğitim Fakültesi Yerleşkesi Buca / İZMİR

1.3 Eğitim Alanları

EĞİTİM ALANLARI

EĞİTİM ALANI	EĞİTİM ALANLARI (m ²)						TOPLAM
	0 - 50	51 - 75	76 - 100	101 - 150	151 - 250	251 Üstü	
Amfi	1.719	230	475	1.552	5.397	5.280	14.653
Anatomi Lab.	425	0	462	0	0	0	887
Bilgisayar Lab.	4.615	492	96	125	0	0	5.328
Biyoloji Lab.	368	0	0	0	0	0	368
Derslik	28.140	13.982	5.812	6.772	1.687	0	56.393
Derslik (Atölye)	9.233	124	424	0	0	0	9.781
Derslik (Bilgisayarlı)	583	0	0	0	0	0	583
Derslik (Özel)	6.049	1.431	404	860	0	750	9.494
Derslik (Seminer)	1.435	653	656	546	0	256	3.546
Eğitim Lab.	10.619	2.638	2.049	476	236	0	16.018
Elekt. Hab. Lab.	171	0	0	0	0	0	171
Enerji Lab.	78	0	0	156	0	0	234
Fizik Lab.	350	40	0	0	0	0	390
Gemicilik Lab.	88	0	0	0	0	0	88
Gözlem Lab.	42	0	0	0	0	0	42
İmalaat Lab.	564	0	93	0	0	0	657
Karanlık Oda	89	0	0	0	0	0	89
Kimya Lab.	610	0	250	0	0	0	860
L.A.P Lab.	96	77	0	0	0	0	173
Mekanik Lab.	211	0	0	0	0	0	211
Merkezi Araşt. Lab.	163	0	0	0	0	0	163
Metalurji Malz. Lab.	300	0	0	0	432	0	732
Multidisipliner Lab.	76	0	0	0	0	0	76
Müzik Lab.	78	0	0	88	289	0	455
Plc / Scada Lab.	41	0	34	0	0	0	75
Psikoloji Lab.	31	0	0	0	0	0	31
Sanat Studyo Lab.	836	82	0	0	0	0	918
Trade Master Lab.	0	0	1	0	0	0	85
Tematik Araşt. Lab.	1.323	0	0	0	0	0	1.323
Elektron Mikr. Lab.	40	0	0	0	0	0	40
Gıda Hij. Tekn. Lab.	0	87	0	0	0	0	87
Nekropsi Lab.	42	0	0	0	0	0	42
Yem Analiz Lab.	0	47	0	0	0	0	47
Akış Din. Ben. Lab.	0	120	0	0	0	0	120
İnce Film Lab.	100	0	0	0	0	0	100
Sos. Bil. Araşt. Lab.	0	340	0	0	0	0	340
TOPLAM	68.515	20.343	10.756	10.575	8.041	6.286	124.600

EĞİTİM ALANLARI

EĞİTİM ALANI	KAPASİTESİ (Kişi)						TOPLAM
	0 - 50	51 - 75	76 - 100	101 - 150	151 - 250	251 Üstü	
Amfi	6	2	4	11	22	18	63
Anatomi Lab.	7	0	1	0	0	0	8
Bilgisayar Lab.	55	4	1	0	0	0	60
Biyoloji Lab.	5	0	0	0	0	0	5
Derslik	692	183	73	48	10	0	1.006
Derslik (Atölye)	119	1	2	0	0	0	122
Derslik (Bilgisayarlı)	8	0	0	0	0	0	8
Derslik (Özel)	228	7	2	3	0	1	241
Eğitim Lab.	173	132	17	4	1	0	327
Elekt. Hab. Lab.	2	0	0	0	0	0	2
Enerji Lab.	1	0	0	1	0	0	2
Fizik Lab.	5	1	0	0	0	0	6
Gemicilik Lab.	1	0	0	0	0	0	1
Gözlem Lab.	1	0	0	0	0	0	1
İmalaat Lab.	17	0	1	0	0	0	18
Karanlık Oda	6	0	0	0	0	0	6
Kimya Lab.	20	0	2	0	0	0	22
L.A.P Lab.	1	1	0	0	0	0	2
Mekanik Lab.	2	0	0	0	0	0	2
Merkezi Araşt. Lab.	80	0	2	0	0	0	82
Metalurji Malz. Lab.	9	0	0	0	1	0	10
Multidisipliner Lab.	1	0	0	0	0	0	1
Müzik Lab.	5	0	0	1	1	0	7
Plc / Scada Lab.	1	0	1	0	0	0	2
Psikoloji Lab.	1	0	0	0	0	0	1
Sanat Studio Lab.	11	1	0	0	0	0	12
Trade Master Lab.	1	0	0	0	0	0	1
Tematik Araşt. Lab.	35	0	0	0	0	0	35
Elektron Mikr. Lab.	1	0	0	0	0	0	1
Gıda Hij. Tekn. Lab.	1	0	0	0	0	0	1
Nekropsi Lab.	1	0	0	0	0	0	1
Yem Analiz Lab.	1	0	0	0	0	0	1
Akış Din. Ben. Lab.	0	1	0	0	0	0	1
İnce Film Lab.	1	0	0	0	0	0	1
Sos. Bil. Araşt. Lab.	0	1	0	0	0	0	1
TOPLAM	1.498	334	106	68	35	19	2.060



Mimarlık Fakültesi, Merkez Yerleşkesi BUCA



1.4 Sosyal Alanlar

1.4.1 Kantin / Kafeteryalar ve Restoranlar

Üniversitemiz Sağlık Kültür ve Spor Dairesi Başkanlığına bağlı olarak işletilen, Üniversitemizin yerleşke alanları içinde öğrenci, personel ve misafirlerimize hizmet vermek üzere toplam 2.566 m² alanda kurulu 5 adet kantin ile 1 adet restoran, 1 adet kafe ve 1 adet lokal işletmesi bulunmakta, ayrıca tüm yerleşkelerde konuşlandırılan 12 kantin ve 45 kafeterya, öğrenci, personel ve misafirlerimize hizmet vermek üzere çalışmaktadır.

KANTİN VE KAFETERYA ALANLARI

HİZMET ALANLARI	2024 YILI		
	SAYI (Adet)	ALAN (m ²)	KAPASİTE (Kişi)
Kantin	5	673	205
Restoran (Eylül Restoran)	1	651	300
Lokal (Rektörlük Lokal Çatı Res.)	1	838	400
Eylül Kafe	1	404	70
TOPLAM	8	2.566	975

1.4.2 Yemekhaneler

Üniversitemiz Sağlık Kültür ve Spor Dairesi Başkanlığına bağlı olarak toplam 20 yemekhane ile akademik, idari personel ve öğrencilerimize toplam 9.310 m²lik alanda beslenme hizmeti verilmektedir.

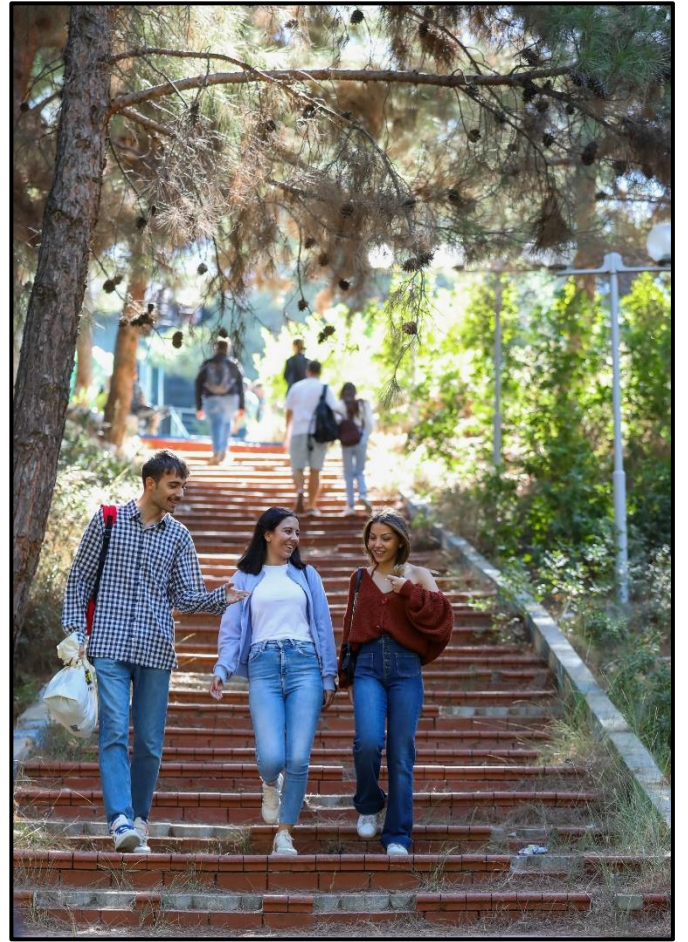
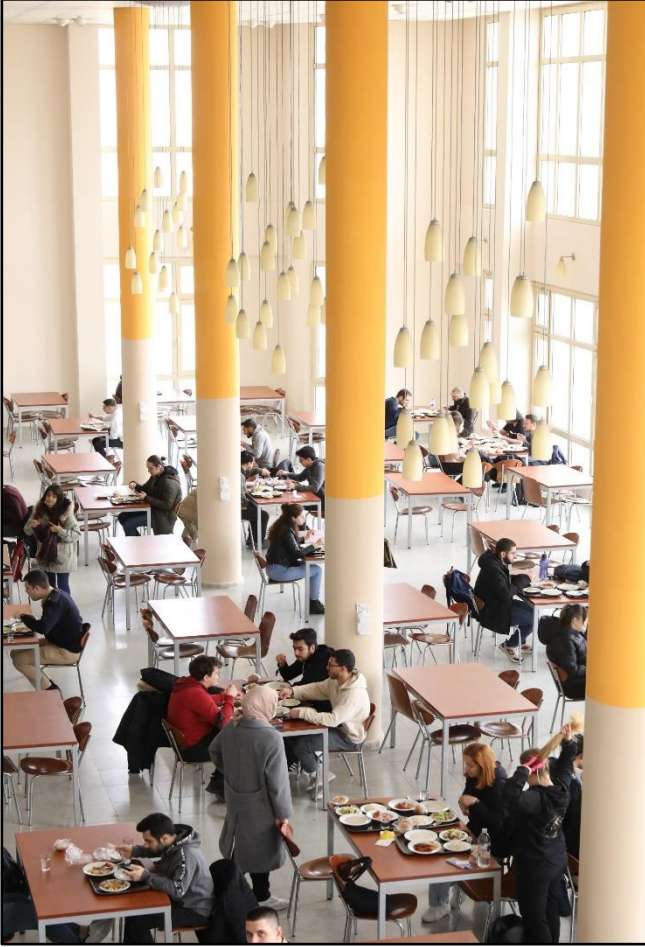
YEMEKHANE HİZMET ALANLARI

HİZMET ALANLARI	2024 YILI		
	SAYI (Adet)	ALAN (m ²)	KAPASİTE (Kişi)
Personel Yemekhanesi	1	250	120
Ortak Kullanımlı Yemekhaneler*	19	9.060	4.950
TOPLAM	20	9.310	5.070

(*) Öğrenci Yemekhanelerinin tamamından, akademik ve idari kadrolu personel de yararlanmaktadır.

TOPLAM YEMEK ÖĞÜN SAYILARI VE DAĞILIMLARI

YEMEK (ÖĞÜN) HİZMETİ ALAN	2024 YILI
Öğrenci Öğün Sayısı	1.291.831
Öğrenci Öğün Sayısı (Burslu)	18.535
Akademik Personel Öğün Sayısı	12.460
İdari Personel Öğün Sayısı	51.549
Sözleşmeli Personel Öğün Sayısı	12.810
İşçi Öğün Sayısı (657/4-D ve Sürekli İşçi)	2.549
Misafir Sayısı	-
Diğer	241
TOPLAM	1.389.885



1.4.3 Misafirhane ve Lojmanlar

Merkez Yerleşkesi'nde yer alan, Araştırma Görevlileri Konukevi, A Blok (evli) 24 daire ve B Blok (bekâr) 47 daire olmak üzere, 2 blokta toplam 71 daire ile 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 33/a ve 50/d maddeleri kapsamında, Üniversitemize atanmış olup; Üniversitemizde yüksek lisans ve/veya doktora eğitimine devam eden araştırma görevlileri ile 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 35. ve 39. maddeleri kapsamında Üniversitemizde yüksek lisans ve/veya doktora yapmak üzere görevlendirilen araştırma görevlilerine hizmet sunmaktadır.

2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 34. Maddesi kapsamında, üniversitemizde sözleşme ile görevlendirilen yabancı uyruklu öğretim elemanları, görev sürelerince konukevinde konaklayabilmektedir. 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun Ek madde 34 kapsamında, üniversitemiz uygulama ve araştırma merkezlerinde, araştırma enstitülerinde sadece Ar-Ge faaliyetlerinde bulunmak veya öğretim üyelerinin yürüttükleri Ar-Ge kapsamındaki projelere yardımcı olmak üzere, doktora ile tıpta, diş hekimliğinde, eczacılıkta ve veteriner hekimlikte uzmanlık veya sanatta yeterlik eğitimi sonrasında yedi yıl içerisinde kalmak kaydıyla en fazla üç yıl süre ile giderleri döner sermaye gelirlerinden bilimsel araştırma projeleri için ayrılan kaynaktan karşılanmak üzere sözleşmeli olarak doktora sonrası araştırmacı olarak istihdam edilen araştırmacılar sözleşme sürelerince konukevinde konaklayabilmektedir.

Konukevinin A Blok'ta yer alan odaları 50 m², B Blok'ta yer alan odaları ise 25 m² olup; dairelerde kablosuz internet, merkezi ısıtma sistemi ile telefon hizmetinin yanı sıra çamaşırhane hizmeti de mevcuttur.

Üniversitemiz 15 Temmuz Sağlık ve Sanat Yerleşkesi'nde hizmet vermekte olan Kemik İliği Transplantasyon ve Onkoloji Merkezi Kurma ve Geliştirme Vakfı Abdülrezzak Sancak Hasta ve Hasta Yakınları Konukevi, hasta ve hasta yakınlarına 7/24, 41 oda ve 86 yatak kapasitesi ile hizmet vermektedir.

Dokuz Eylül Üniversitesi Öğrenci Yurdu Konukevi, Dokuz Eylül Üniversitesi Erkek Öğrenci Yurdu içinde bulunmaktadır. Konukevi odaları talep dâhilinde 1, 2, 3, 4 kişilik şekilde hazırlanabilmekte olup; toplam 30 odası vardır.

Tüm odalarımızda banyo ve tuvalet mevcut olup; 24 saat sıcak su imkânı, klima, mini buzdolabı ve televizyon standart olarak sunulmuştur. Oda ücretine sabah kahvaltısı dâhildir.

Misafirhanemizde 2 (iki) haftayı geçmemek kaydıyla, İzmir ili sınırları dışından konferans, seminer, sempozyum amacıyla gelen üniversite personeli ve aileleri, yüksek lisans öğrencileri, yurt öğrencilerimizin ebeveynleri, Üniversitemizde gerçekleşen turnuvalar, spor müsabakaları, faaliyetler, çalıştay vb. etkinlikler sebebiyle gelen katılımcılar ile yer bulunması durumunda kamu personeli ve diğer misafirler konaklayabilmektedir.

Seferihisar Kız Öğrenci Misafirhanesi, Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı bünyesinde, 2021-2022 Eğitim Öğretim Dönemi'nde Necat Hepkon Spor Bilimleri Fakültesinde öğrenim görmekte olan kız öğrencilere hizmet vermek üzere faaliyete geçirilmiştir.

Seferihisar Erkek Öğrenci Misafirhanesi, Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı bünyesinde, 2022-2023 Eğitim Öğretim Dönemi'nde Necat Hepkon Spor Bilimleri Fakültesinde öğrenim görmekte olan erkek öğrencilere hizmet vermek üzere faaliyete geçirilmiştir.

İzmir Valiliği İl Milli Eğitim Müdürlüğü ile yapılan protokol çerçevesinde Kiraz ilçesinde bulunan Kiraz Türk Telekom Yatılı Bölge Ortaokulu'ndaki yatakhanelerin 80 kişi kapasitesinin 2021-2022 eğitim öğretim dönemi için tefriş ve donanımı yapılmış ve Üniversitemiz Veteriner Fakültesi'nde öğrenim görmekte olan kız öğrencilerinin barınma ihtiyacını karşılamak üzere 2022-2023 eğitim-öğretim döneminde hizmete girmiştir.

2024 Yılında Misafirhane ve Lojman Sayıları ve Kullanımları

SOSYAL ALAN ADI	ODA SAYISI (Adet)	KAPASİTE (Kişi)	ALANI (m ²)	KULLANICI SAYISI	TOPLAM GELİRİ
KİTVAK Otel	41	86	3.140	17.627	5.825.900
Öğrenci Yurdu Konukevi	30	65	1.320	1.046	1.327.000
Araştırma Gör. Konukevi	71	3	1.070	584	2.009.595
TOPLAM					9.162.495

1.4.4 Toplantı ve Konferans Salonları

Üniversitemiz bünyesinde, bütün kampüslerimizde konumlandırılmış değişik kapasitelere sahip; 208 adet toplantı salonu, 45 adet konferans salonu, 12 adet okuma salonu ve 1 adet mahkeme salonu bulunmaktadır.

TOPLANTI VE KONFERANS SALONLARI

SALONLAR	KAPASİTESİ (Kişi)						TOPLAM
	0 - 50	51 - 75	76 - 100	101 - 150	151 - 250	251 Üstü	
Toplantı Salonu	169	26	9	2	0	2	208
Konferans Salonu	11	5	2	8	7	12	45
Okuma Salonu	2	5	0	1	0	4	12
Mahkeme Salonu	0	0	0	1	0	0	1
TOPLAM	182	36	11	12	7	18	266

TOPLANTI VE KONFERANS SALONLARI

SALONLAR	KULLANIM ALANI (m ²)						TOPLAM
	0 - 50	51 - 75	76 - 100	101 - 150	151 - 250	251 Üstü	
Toplantı Salonu	5.316	1.428	753	274	-	1.193	8.964
Konferans Salonu	459	316	171	1.122	1.241	4.934	8.243
Okuma Salonu	87	402	-	135	-	1.350	1.974
Mahkeme Salonu	-	-	-	102	-	-	102
TOPLAM	5.862	2.146	924	1.633	1.241	7.477	19.280

1.4.5 Öğrenci Yurtları

Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı bünyesinde faaliyet göstermekte olan 1 kız, 1 erkek olmak üzere 2 öğrenci yurdu (Dokuz Eylül Üniversitesi Kız Öğrenci Yurdu, Dokuz Eylül Üniversitesi Erkek Öğrenci Yurdu) bulunmaktadır. 1 Erkek Öğrenci Misafirhanesi ve 2 Kız Öğrenci Misafirhanesi olmak üzere 3 öğrenci misafirhanesi (Kiraz Kız Öğrenci Misafirhanesi, Seferihisar Kız Öğrenci Misafirhanesi ve Seferihisar Erkek Öğrenci Misafirhanesi) hizmet vermektedir.

Öğrenci Yurtları

Dokuz Eylül Üniversitesi Kız Öğrenci Yurdu

Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı bünyesinde faaliyet gösteren ve Buca Eğitim Fakültesi Yerleşkesi içinde yer alan yurdumuz; 204 kişi kapasite ve çeşitli tiplerde toplam 176 odası ile kız öğrencilerimize hizmet vermektedir. Yurt odalarında, tuvalet, banyo ve kablosuz internet bağlantısı bulunmaktadır. Bunların dışında ders çalışma odaları, mutfak, çamaşır yıkama birimleri, ütü odaları ve mescit öğrencilerimizin ortak kullanım alanlarını oluşturmaktadır.

Buca Kız Öğrenci Yurdu öğrencileri için, kahvaltı ve akşam yemekleri Buca Eğitim Fakültesi Yerleşkesi içinde bulunan yemekhanede sunulmaktadır. En iyi hizmet verecek şekilde yapılmış olan yurdumuzda, öğrencilerimizin güvenliği esas alınmış olup; giriş çıkışlar akıllı kart sistemi ve 24 saat kamera kontrolü ile sağlanmaktadır.

Dokuz Eylül Üniversitesi Erkek Öğrenci Yurdu

Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı bünyesinde faaliyet gösteren ve Buca ilçesi Şirinkapı Mahallesi'nde yer alan yurdumuz; 746 kişi kapasite ve çeşitli tiplerde toplam 357 odası ile erkek öğrencilerimize hizmet vermektedir. Yurt odalarında, tuvalet, banyo ve kablosuz internet bağlantısı bulunmaktadır.

Bunların dışında ders çalışma odaları, mutfak, çamaşır yıkama birimleri, ütü odaları ve mescit öğrencilerimizin ortak kullanım alanlarını oluşturmaktadır.

Yurdumuzda, kahvaltı ve akşam yemeklerinin sunulduğu yemekhane ile kantin bulunmaktadır. En iyi hizmet verecek şekilde yapılanmış olan yurdumuzda, öğrencilerimizin güvenliği esas alınmış olup; giriş çıkışlar akıllı kart sistemi ve 24 saat kamera kontrolü ile sağlanmaktadır.

Seferihisar Kız Öğrenci Konuk Evi

Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı tarafından tefriş ve donanımı yapılan Seferihisar Kız Öğrenci Konuk Evi, 60 kişilik kapasitesi ile 2022-2023 eğitim öğretim döneminde Necat Hepkon Spor Bilimleri Fakültesi'nde öğrenim görmekte olan kız öğrencilere hizmet vermeye başlamıştır.

Seferihisar Erkek Öğrenci Konuk Evi

Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı tarafından tefriş ve donanımı yapılan Seferihisar Erkek Öğrenci Konuk Evi, 24 kişilik kapasitesi ile 2022-2023 eğitim öğretim döneminde Necat Hepkon Spor Bilimleri Fakültesi'nde öğrenim görmekte olan erkek öğrencilere hizmet vermeye başlamıştır.

Kiraz Kız Öğrenci Misafirhanesi

İzmir Valiliği İl Milli Eğitim Müdürlüğü ile yapılan protokol çerçevesinde Kiraz ilçesinde bulunan Kiraz Türk Telekom Yatılı Bölge Ortaokulu'ndaki yatakhanelerin 80 kişi kapasitesinin 2021-2022 eğitim öğretim dönemi için tefriş ve donanımı yapılmış ve Üniversitemiz Veteriner Fakültesi'nde öğrenim görmekte olan kız öğrencilerinin barınma ihtiyacını karşılamak üzere 2022-2023 eğitim-öğretim döneminde hizmete girmiştir.

Dokuz Eylül Üniversitesi Bünyesindeki Öğrenci Yurtları Kapasiteleri

2024 YILI ÖĞRENCİ YURTLARI KAPASİTE BİLGİLERİ

ÖĞRENCİ YURDU ADI	ODA KAPASİTELERİ						Toplam Oda Sayısı	Toplam Kullanım Alanı (m ²)	Toplam Yatak Sayısı
	1 Kişilik	2 Kişilik	3 Kişilik	4 Kişilik	6 Kişilik	8 Kişilik			
DEÜ Erkek Öğrenci Yurdu	-	334	14	9	-	-	357	17.177	746
DEÜ Kız Öğrenci Yurdu	160	-	12	4	-	-	176	2.332	204
Seferihisar Erkek Öğr. Konukevi	-	-	8	-	-	-	8	870	24
Seferihisar Kız Öğrenci Konukevi	-	5	-	-	7	1	13	905	60
TOPLAM	160	339	34	13	7	1	554	21.284	1.034

2024 Yılında Öğrenci Yurtlarının Kullanım Detayları

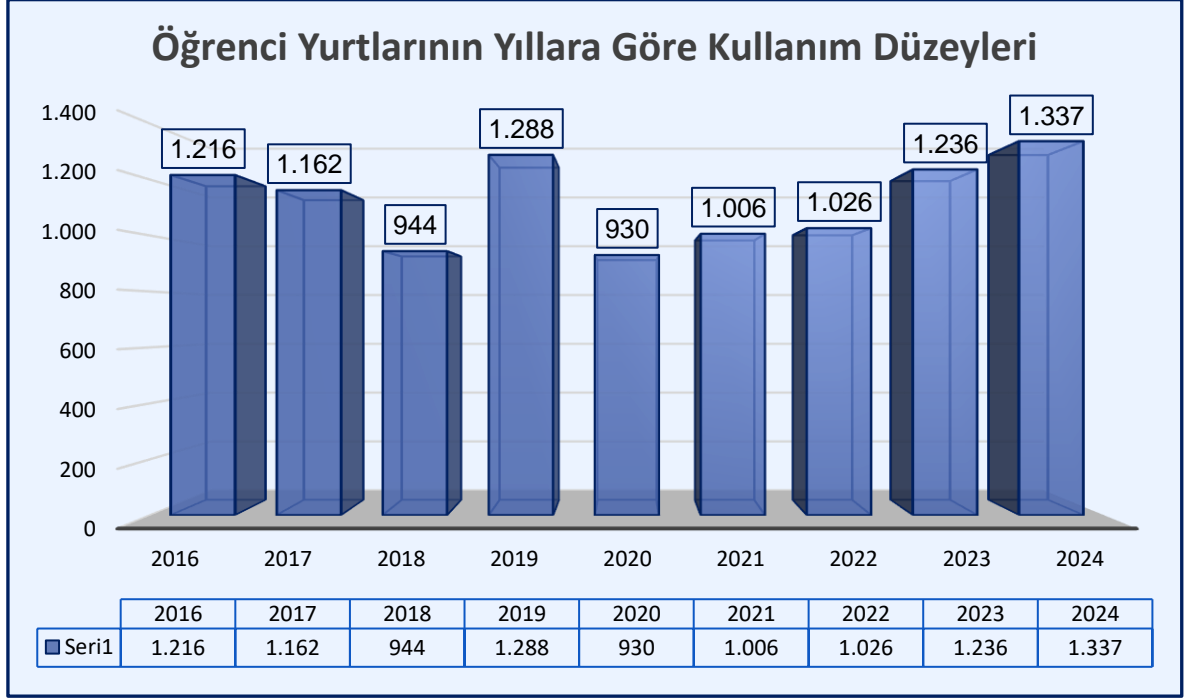
2024 YILI ÖĞRENCİ YURTLARI KULLANIMLARI

ÖĞRENCİ YURDU ADI	TOPLAM KONAKLAYAN ÖĞRENCİ SAYISI (YILLIK ORTALAMA)			TOPLAM GELİR
	KIZ ÖĞRENCİ	ERKEK ÖĞRENCİ	TOPLAM	
D.E.Ü Erkek Öğrenci Yurdu	-	940	940	11.418.547
D.E.Ü Kız Öğrenci Yurdu	299	-	299	3.129.410
Seferihisar Erkek Öğrenci Konukevi	-	24	24	458.061
Seferihisar Kız Öğrenci Konukevi	74	-	74	589.140
TOPLAM	373	964	1.337	15.595.158

YILLARA GÖRE ÖĞRENCİ YURTLARI KULLANIMLARI

ÖĞRENCİ YURDU ADI	TOPLAM KONAKLAYAN ÖĞRENCİ SAYISI (YILLIK ORTALAMA)									
	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
DEÜ Erkek Öğrenci Yurdu	660	667	538	803	589	727	581	957	940	
DEÜ Kız Öğrenci Yurdu	474	405	325	337	236	163	295	199	299	
Seferihisar Erkek Öğr. Konukevi							-	30	24	
Seferihisar Kız Öğrenci Konukevi							-	50	74	
Reha Midilli Öğrenci Yurdu	25	32	24	50	35	-	-	-	-	
Bergama Öğrenci Yurdu	57	58	57	98	70	116	150	-	-	
TOPLAM	1.216	1.162	944	1.288	930	1.006	1.026	1.236	1.337	

Öğrenci Yurtlarının Yıllara Göre Kullanım Yoğunlukları



1.5 Diğer Sosyal Alanlar

Üniversitemiz Rektörlüğü DESEM (Sürekli Eğitim Merkezi) binası içinde hizmet vermekte olan 2 toplantı salonu (238 ve 98 kişi kapasiteli) ve 385 kişilik bir sinema salonu bulunmaktadır.

Doğanbey – Payamlı Öğrenci Eğitim ve Dinlenme Tesisleri, İzmir'e 60 km. uzaklıktaki Seferihisar Ürkmez'de 14 dönüm arazi üzerine 4.108 m² kapalı alanda, akademik ve idari personel ile öğrenci ve misafirlerimize hizmet vermektedir.

DİĞER SOSYAL ALANLAR

ALAN ADI	ADET (SAYI)	KAPASİTE (KİŞİ)
Desem Sinema Salonu	1	385
Desem Toplantı Salonu - 1	1	238
Desem Toplantı Salonu - 2	1	98
Konser Alanı / Amfi Tiyatro	1	5.050
Tiyatro Sahnesi / Salonu	2	672
Sergi Alanı / Fuaye	3	450
Seferihisar Eğitim ve Dinlenme Tesisleri	1	144



Amfi Tiyatro ve Konser Alanı / Merkez Yerleşkesi / BUCA



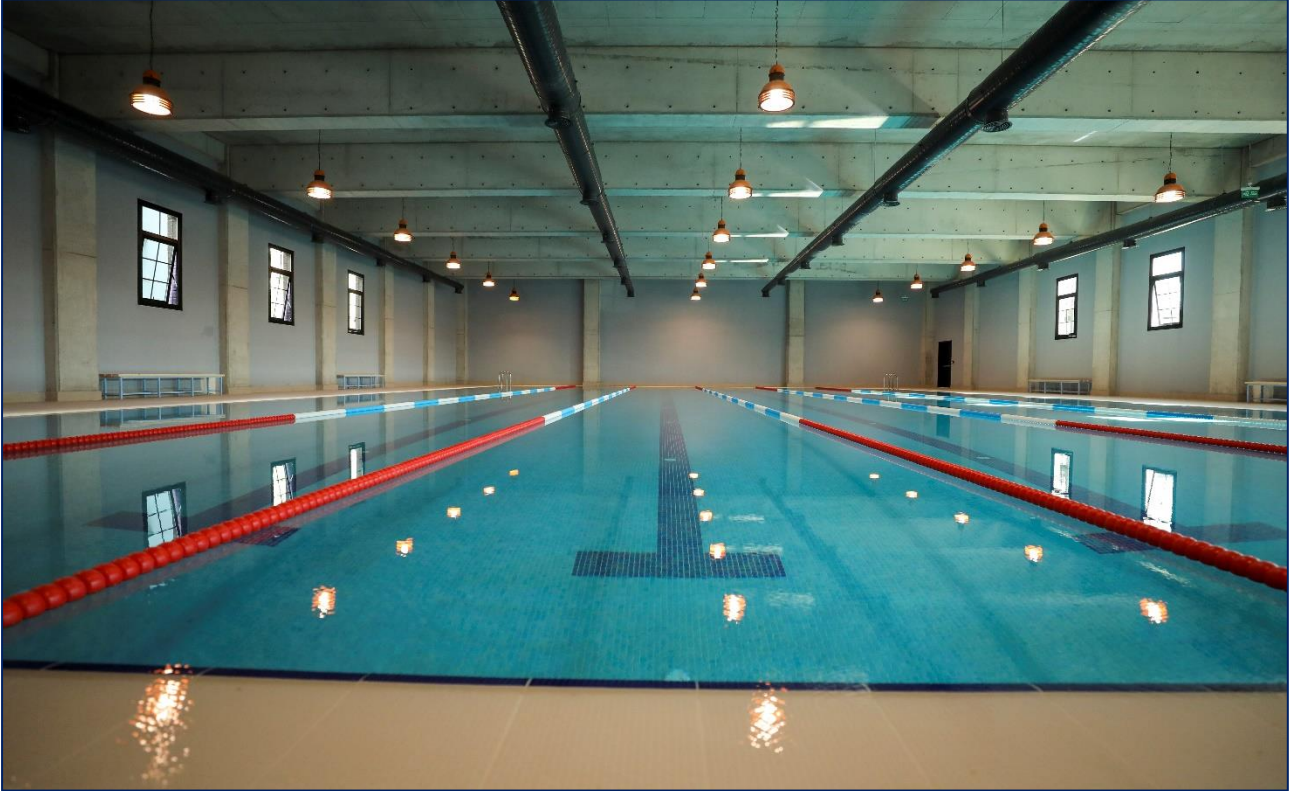
Sabancı Kültür Merkezi / KONAK

1.5.1 Spor Alanları ve Tesisleri

Üniversitemizde farklı kampüslerde konuşlandırılmış olarak hizmet veren kapalı ve açık spor tesisleri, değişik branşlarda sportif faaliyetlere yönelik toplam 48.231 m² alanda öğrenci ve personel kullanımına uygun hizmet vermektedir. Mevcut tesis ve ekipmanlarımıza ilave olarak 2021 yılı içinde aşağıda tanımlanan projeler de tamamlanarak hizmete sunulması sağlanmıştır.

İnşaata 2020 yılında Merkez Yerleşkesi'nde başlayan yarı olimpik yüzme havuzu oldukça hızlı bir biçimde tamamlanarak 24.08.2021 tarihinde hizmet vermeye başlamıştır. Yerleşkede bulunan spor kompleksine ek olarak planlanan yarı olimpik yüzme havuzunun içerisinde 25 m uzunluğunda ve 15,40 m genişliğinde, iki metre derinliğinde altı kulvarlı yarı olimpik yüzme havuzu ile 15,40 m uzunluğunda 6,70 m genişliğinde ve bir metre derinliğinde antrenman havuzu yer almaktadır. Binada soyunma odaları, duş ve tuvalet grupları, kadın-erkek antrenman odaları, hakem odası, iki çalışma ofisi, ilkyardım odası, havuzu gören 50 kişilik kafeterya, spor salonu ve 200 kişilik tribün de bulunmaktadır. Ayrıca, bina çevresinde yaklaşık 2.200 m² peyzaj ve rekreasyon alanı ile 20 araçlık açık otopark alanı oluşturulmuştur.

Ayrıca Seferihisar Yarı Olimpik Yüzme Havuzu da Temmuz 2021 yılında hizmete açılarak 25 metre uzunluk ve 6 kulvar kapasitesi ve yarı olimpik yüzme havuzu standartları ile donatılarak, soyunma odaları ve duş tuvalet grupları ile hizmet vermeye başlamıştır.



Seferihisar Yarı Olimpik Yüzme Havuzu, SEFERİHİSAR

KAPALI SPOR ALANLARI VE TESİSLERİ

Birim Adı	Kapalı Spor Tesisleri		
	Kullanım Amacı	Adet	Alan (m ²)
Rektörlük Yerleşkesi	Basketbol, voleybol, masa tenisi, badminton ve halk dansları	2	900
Dokuzçesmeler Yerleşkesi	Basketbol, voleybol, masa tenisi ve halk dansları	1	610
Eğitim Yerleşkesi	Basketbol, voleybol, masa tenisi ve halk dansları	1	480
15 Temmuz Sağlık ve Sanat Yerleşkesi (Kapalı Spor Salonu, Aynalı Dans Salonu, Pilates-Dans Salonu, Aletli Kondisyon Salonu, Kapalı Yüzme Havuzu)	Basketbol, voleybol, masa tenisi, badminton, hentbol, futsal, okçuluk, pilates, jimnastik, aikido-kendo ve halk dansları	4	1.560
	İnciraltı yarı olimpik yüzme havuzu	1	3.752
Seferihisar Yerleşkesi (Kapalı Yarı Olimpik Yüzme Havuzu)	25 metre ve 6 kulvarlı yarı olimpik yüzme havuzu	1	2.993
Merkez Yerleşkesi Kapalı Yarı Olimpik Yüzme Havuzu	25 metre uzunluğunda ve 15.40 metre genişliğinde; 2 metre derinliğinde 6 kulvarlı yarı olimpik yüzme havuzu	1	4.014
Merkez Yerleşkesi (Kapalı Spor Salonu, Sentetik Atletizm Pistli Futbol Sahası)	Basketbol, voleybol, masa tenisi, badminton, hentbol, futsal, capoeira	2	1.600

AÇIK SPOR ALANLARI VE TESİSLERİ

BİRİM ADI	AÇIK SPOR TESİSLERİ		
	KULLANIM AMACI	ADET	ALAN (m ²)
Merkez Yerleşkesi	Tenis Kortu	2	1.200
	Basketbol Sahası	2	400
	Futbol Halı Saha	1	1.200
	Paintbal Sahası	1	600
	Okçuluk Parkuru	1	800
	Off Road Yarış Parkuru	1	-
	Atletizm / Futbol Sahası	1	22.737
Dokuzçesmeler Yerleşkesi	Futbol Halı Saha	1	800
KULLANIM ALANI (m ²)			27.737

KİRAYA VERİLEN SPOR ALANLARI VE TESİSLERİ

BİRİM ADI	AÇIK SPOR TESİSLERİ		
	KULLANIM AMACI	ADET	ALAN (m ²)
İlahiyat Fak. Yerleşkesi	Futbol Halı Saha	1	800
Eğitim Fakültesi Yerleşkesi	Futbol Halı Saha	2	3.185
KULLANIM ALANI (m²)			3.985

BİRİM ADI	KAPALI SPOR TESİSLERİ		
	KULLANIM AMACI	ADET	ALAN (m ²)
Rektörlük Yerleşkesi	Voleybol	1	800
KULLANIM ALANI (m²)			800

Üniversitemiz bünyesinde; Merkez Yerleşkesi, Dokuzçesmeler Yerleşkesi, Eğitim Fakültesi Yerleşkesi, 15 Temmuz Sağlık ve Sanat Yerleşkesi, Hatay İlahiyat Fakültesi Yerleşkesi, Alsancak Yerleşkesi ve Seferihisar Yerleşkesi'nde konuşlandırılan, açık ve kapalı spor tesislerimiz, öğrencilerimizin, akademik ve idari personellerimizin ve dış paydaşlarımızın sosyal ve sportif aktivitelerini gerçekleştirmeleri için sürekli hizmet vermektedir.





1.6 Hizmet Alanları

1.6.1 Akademik Personel Hizmet Alanları

Üniversitemizdeki 2.805 akademik personel ve 23 yabancı uyruklu akademik personel hizmetine sunulan yaklaşık 43.860 m² alana sahip, toplam 2.181 adet çalışma odası mevcuttur.

AKADEMİK PERSONEL HİZMET ALANLARI

ÇALIŞMA ODASI	SAYISI (ADET)	KULLANIM ALANI (m ²)	KULLANICI SAYISI
	2.181	43.860	2.828

1.6.2 İdari Personel Hizmet Alanları

Üniversitemizde 2.725'i kadrolu idari personel, 369'u sözleşmeli idari personel ve 1.750'si de 657/4-D statüsünde olmak üzere toplam 4.844 çalışan personelin kullanımına yönelik 21.012 m² alanda, 620 adet çalışma odası ve 84 adet servis odası / alanı bulunmaktadır.

İDARİ PERSONEL HİZMET ALANLARI

HİZMET ALANLARI	SAYISI (ADET)	KULLANIM ALANI (m ²)	KULLANICI SAYISI
Servis	84	3.392	895
Çalışma Odası	620	17.620	3.949
Toplam	704	21.012	4.844

Mevcut alanlar değerlendirildiğinde, akademik personel başına 15.51 m², idari personel başına ise 4.34 m² çalışma alanı düştüğü görülmektedir.

1.7 Sağlık Hizmeti Alanları

Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi (DEÜ Hastanesi) Hizmet Birimleri

Birim	Sayı (Adet)	Alan (m ²)
Acil Servis	2	2.443
Yoğun Bakım	7	5.371
Ameliyathane	25	7.975
Klinik (İlhan Onat Çocuk Hastanesi Dahil)	25	26.077
Poliklinik Alanları (Anabilim Dalı Dahil)	40	22.793
Laboratuvar	17	4.994
Eczane	1	1.137
Radyoloji Alanı	2	2.819
Nükleer Tıp Alanı	1	1.319
Sterilizasyon Alanı	1	1.120
Mutfak	3	1.450
Çamaşırhane	1	891
Teknik Servis	1	780
Kan Bankası	1	810
Dializ Merkezi	1	857
Ayaktan Tedavi Merkezi	1	1.008
Bilgi İşlem	2	351
Tıbbi Malzeme Deposu	3	822
Teknik Altyapı ve Makine Daireleri	51	12.833
Doğumhane (Ameliyathane Hariç)	4	850
Radyasyon Onkoloji	1	1.858
Arşiv	11	1.110
Anjio	3	448
Gündüz Hastanesi	1	941
Hastane Toplam Kapalı Alanı (m²)		101.057

Dokuz Eylül Üniversitesi Uygulama ve Araştırma Hastanesi, Ege Bölgesi ve Türkiye genelinde gerek bilimsel araştırmalar, öğretim üyesi sayısı ve kalitesi bakımından ve gerekse hastane donanımları ve teknolojisi yönünden en ön sıralarda yerini almıştır ve daima olacaktır.

Ağız ve Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi

Ağız ve Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi, 6 Ocak 2022 tarihinde açılarak SGK güvencesinde hizmet vermeye başlamıştır. Ağız ve Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi'nde; Ağız Diş ve Çene Cerrahisi, Ağız Diş ve Çene Radyolojisi, Çocuk Diş Hekimliği, Endodonti, Ortodonti, Periodontoloji, Protetik Diş Tedavisi ve Restoratif Diş Hekimliği alanlarında, güçlü hekim kadrosu ile son teknoloji ünit, dijital görüntüleme sistemleri ve cihazları ile hizmet verilmektedir.

Hastaların ilk muayene sonrasında belirlenen tedavi planı, ilgili Anabilim Dallarında hizmet veren Uzman Diş Hekimleri tarafından gerçekleştirilmekte, bölgemizde büyük bir eksiklik olan genel anestezi altında ağız diş sağlığı hizmetleri de verilmektedir.

Ağız ve Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi, Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesi'nin diğer dallarıyla senkronize olarak çalışmakta ve böylece sağlık hizmetinin kalitesine ve hızına olumlu yönde katkıda bulunmaktadır.

Hasta sağlığı, hakları ve memnuniyeti; Ağız ve Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin önceliğini oluşturmakta, bu kapsamda tüm çalışan Diş Hekimleri ve personel, gelişen teknoloji ve yenilikler doğrultusunda planlanan eğitimler ile desteklenmekte, hasta sağlığı ve memnuniyeti kadar, çalışan sağlığı ve memnuniyetine de özen gösterilmektedir.

Halen farklı sınıflarda kayıtlı öğrenci sayılarınının 355'e ulaştığı Diş Hekimliği Fakültesi'nde öğrenciler, ulusal ve uluslararası standartlara uygun olarak hazırlanmış meslek eğitiminden yararlanırken, mesleğinde teknoloji kullanımı ve sosyal sorumluluk bilincinin de gelişmesine ayrıca önem verilmektedir.

Bu bağlamda Balçova Kaymakamlığı ile gerçekleştirilen protokol kapsamında Balçova'da yaşayan vatandaşların, ağız diş sağlığı farkındalığı eğitimi, Diş Hekimliği Fakültesi öğrencileri tarafından üstlenilmiştir.

Diş Hekimliği Fakültesi ile Ağız ve Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi bünyesinde, sağlık hizmetinde ve pre-klinik eğitimde çağdaş teknoloji ürünü cihazlar kullanılmakta ve bu yönde lisans ve lisansüstü seviyede eğitim verilmektedir. 2022 yılı mart ayından itibaren Sağlık Bakanlığı Ruhsatı alan Ağız ve Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi, Sağlıkta Kalite Standartları denetiminden başarıyla geçmiş ve kalite çalışmaları notunu yükselterek Sağlık Turizmi hedefiyle çalışmalarını yoğunlaştırmıştır.

Ağız ve Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi bünyesinde 2024 yılında gerçekleştirilen hizmet ve faaliyet bilgileri, Uygulama ve Araştırma Merkezleri başlığı altında detaylandırılmıştır.



2. TEŞKİLAT YAPISI

20 Temmuz 1982 tarihli ve 17760 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren 41 sayılı Kanun Hükmünde Kararname’nin 18. maddesi uyarınca kurulan Dokuz Eylül Üniversitesi 5.535.433,86 m² toplam kampüs alanında, İzmir merkez ve çevre ilçelerinde yer alan farklı lokasyonlarda konumlandırılmış, 821.049,00 m² büyüklüğe ulaşan kapalı alan hizmet birimlerlerinde;

- 18 Fakülte,
- 10 Enstitü,
- 1 Konservatuvar,
- 2 Yüksekokul,
- 7 Meslek Yüksekokulu,
- 1 Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi (Uygulama ve Araştırma Hastanesi)
- 1 Ağız ve Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi
- 37 Uygulama ve Araştırma Merkezi ile toplam 77 akademik birimden oluşmaktadır.

2.1 Akademik Teşkilat

Üniversitemizin yönetim ve organizasyonu 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu hükümlerine göre oluşturulmuştur. Üniversitenin yönetim organları Rektör, Üniversite Senatosu ve Üniversite Yönetim Kuruludur. Fakülte, enstitü ve yüksekokul düzeyinde yönetim organları aşağıda tanımlanmıştır.

Fakülte Organları: Fakültenin ve birimlerinin temsilcisi olan dekan, akademik organ olarak görev yapan fakülte kurulu ve fakülte yönetim kurulundan oluşur.

Enstitü Organları: Enstitü müdürü, enstitü kurulu ve enstitü yönetim kuruludur.

Yüksekokul Organları: Yüksekokul müdürü, yüksekokul kurulu ve yüksekokul yönetim kuruludur. Fakülte ve yüksekokullar, bölüm, anabilim dalı ve bilim dalı olarak yapılırlar.

ENSTİTÜLERİMİZ

Güzel Sanatlar Enstitüsü
Sosyal Bilimler Enstitüsü
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü
Fen Bilimleri Enstitüsü
Eğitim Bilimleri Enstitüsü
Sağlık Bilimleri Enstitüsü
Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü
Din Bilimleri Araştırma Enstitüsü
İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enstitüsü
Onkoloji Enstitüsü

FAKÜLTELERİMİZ

Tıp Fakültesi
Hemşirelik Fakültesi
Buca Eğitim Fakültesi
Fen Fakültesi
Güzel Sanatlar Fakültesi
Hukuk Fakültesi
Edebiyat Fakültesi
İlahiyat Fakültesi
Denizcilik Fakültesi
İşletme Fakültesi
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
Mühendislik Fakültesi
Mimarlık Fakültesi
Turizm Fakültesi
Necat Hepkon Spor Bilimleri Fakültesi
Veteriner Fakültesi
Diş Hekimliği Fakültesi
Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Fakültesi

MESLEK YÜKSEKOKULLARIMIZ

Torbali Meslek Yüksekokulu
Bergama Meslek Yüksekokulu
Sağlık Hizmetleri Meslek Y.O
Adalet Meslek Yüksekokulu
İzmir Meslek Yüksekokulu
Efes Meslek Yüksekokulu
Kiraz Meslek Yüksekokulu

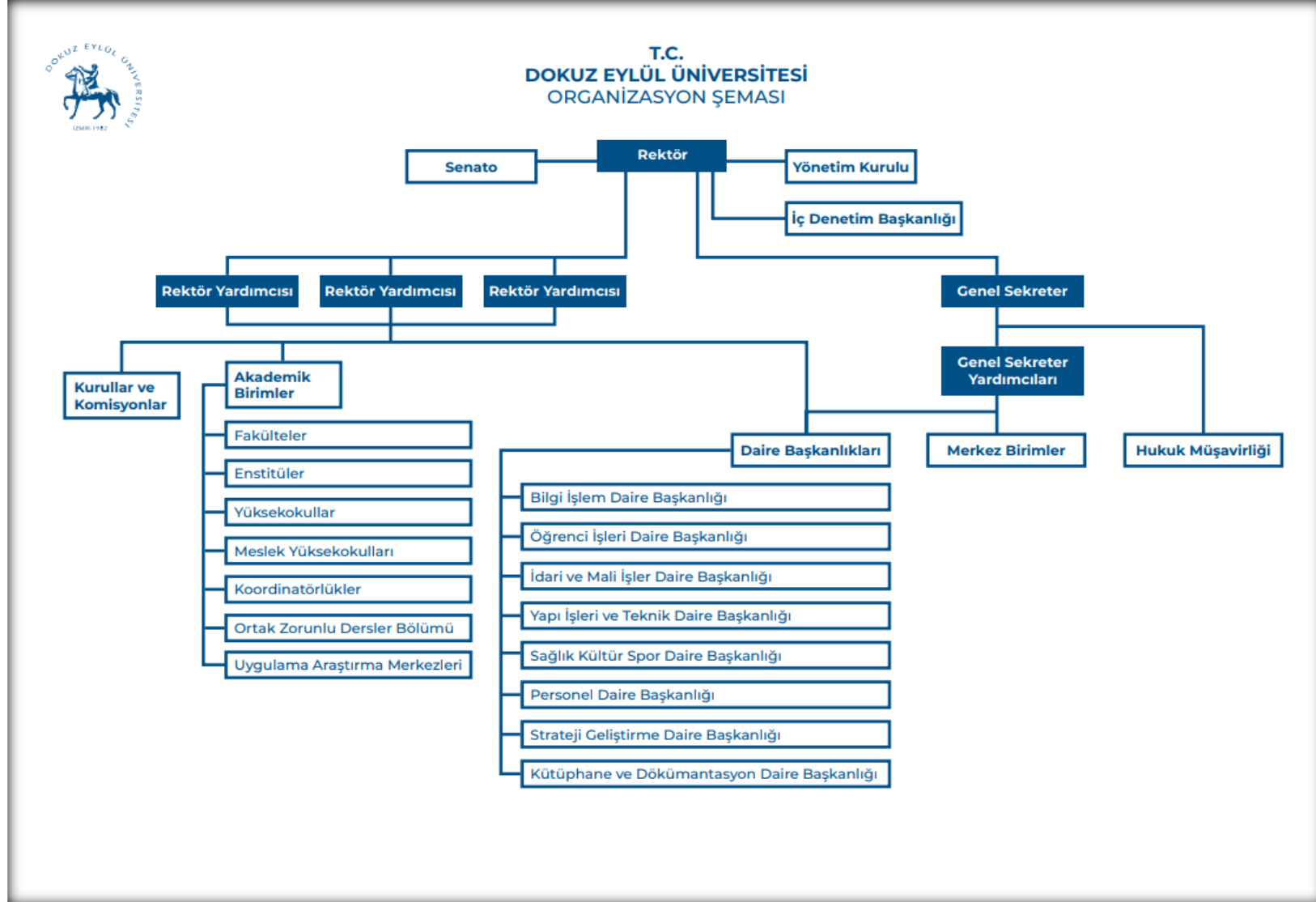
YÜKSEKOKULLARIMIZ

Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu
Yabancı Diller Yüksekokulu

DEVLET KONSERVATUVARIMIZ

Devlet Konservatuvarı

2.2 Dokuz Eylül Üniversitesi Organizasyon Şeması



3. TEKNOLOJİ VE BİLİŞİM ALTYAPISI

3.1 Teknolojik Kaynaklar

3.1.1 Denizcilik Faaliyetleri

Denizcilik Fakültesi, 20 Temmuz 1982 tarihli ve 17760 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan 41 sayılı Yükseköğretim Kurumları Teşkilatı Hakkında Kanun Hükmünde Kararname ile Deniz İşletmeciliği ve Yönetimi Yüksekokulu adıyla Dokuz Eylül Üniversitesi Rektörlüğüne bağlı olarak kurulmuş ve Yükseköğretim Kurulunun 14.01.1988 tarihli onayı ile Türkiye’de deniz işletmeciliği ve yönetimi alanında eğitim veren ilk yükseköğretim birimi olarak eğitim öğretime başlamıştır. 31.10.2009 tarihli ve 27392 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan, Bakanlar Kurulunun 2009/15486 sayılı Kararı ile Dokuz Eylül Üniversitesi Rektörlüğüne bağlı olan Deniz İşletmeciliği ve Yönetimi Yüksekokulu kapatılarak, Denizcilik Fakültesine dönüştürülmüştür. Fakültede Denizcilik İşletmeleri Yönetimi, Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği ve Lojistik Yönetimi Bölümlerinde eğitim verilmektedir. Fakültede öğretim dili İngilizce olan dört yıllık eğitime ek olarak İngilizce hazırlık eğitimi de bulunmaktadır. Ulusal ve uluslararası düzeyde bilimsel etkinliklerin ve çalışmaların yanı sıra Fakültede çok sayıda proje, mesleki kurs ve sektörel eğitim programı gerçekleştirilmektedir.

İlk olarak Mart 2001 yılında RINA tarafından belgelenen Kalite Yönetim Sistemi, son olarak 04.04.2019 tarihinde ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi belgesi ile güncellenmiştir. ISO 9001 Kalite Yönetim Sistem Belgesi’ne sahip olan Denizcilik Fakültesi IAMU (Uluslararası Denizcilik Üniversiteleri Birliği), IAME (Uluslararası Denizcilik Ekonomistleri Birliği), IMLA (Uluslararası Denizcilik Eğitimcileri Birliği) ve merkezi Londra’da olan The Nautical Institute üyesidir. Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği Bölümü 2021 yılında MÜDEK (Mühendislik Eğitim Programları Değerlendirme ve Akreditasyon Derneği) tarafından akredite edilerek Denizcilik Fakültelerinin tüm bölümleri içerisinde bu akreditasyona hak kazanan ilk bölüm olmuştur.

Dokuz Eylül Üniversitesi Denizcilik Fakültesi, Türkiye’nin denizcilik ilgi ve çıkarları doğrultusunda, toplam kalite, emniyet, güvenlik ve çevre yönetimi felsefesi ile lojistik, ulaştırma, mühendislik ve işletme yönetimi alanlarında lisans ve lisansüstü eğitim - öğretim hizmetleri verir ve deniz ticaret filosuna zabıt yetiştirir. İlgili disiplinlerde bilimsel çalışmalar yapma ve bu alanlarda paydaşlara ve topluma yönelik eğitim ve danışmanlık hizmetleri sağlama görevlerini üstlenir. Öğrencilerin araştırmacı, sorgulayıcı, özgüvenli, özdisiplinli, liderlik ve sosyal sorumluluk niteliklerini taşıyan, yaşam boyu öğrenen, analitik düşünen ve uygulayan, takım çalışmasına yatkın, deniz örf, adet ve geleneklerine sahip bireyler olarak yetiştirilmesi hedeflenir. Denizcilik eğitiminde mükemmeliyet merkezi, bilimde öncü olmak hedefimizdir. Hazırlık hariç 4 yıllık lisans düzeyinde İngilizce eğitim veren yükseköğretim kurumudur. 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu’nun 5. maddesinde belirtilen ana ilkeler çerçevesinde;

İkili anlaşmalar ve akademik işbirliği çerçevesinde; ulusal ve uluslararası öğretim elemanı ve öğrenci değişimi sağlamak, (Erasmus, Farabi, Mevlana, Bologna) uluslararası yükseköğretim kurumları ile anlaşmalar çerçevesinde ortak programlar uygulayan, Uluslararası Denizcilik Örgütü'nün (IMO) yayınladığı Standards of Training Certification and Watchkeeping (**STCW**; *Gemi Adamlarının Eğitim, Belgelendirme ve Vardiya Tutma Standartları*), doğrultusunda eğitim ve verme yetkisine sahip bir yükseköğretim kurumudur.

Dokuz Eylül Üniversitesi Denizcilik Fakültesi, Türkiye'nin denizcilik ilgi ve çıkarları doğrultusunda, toplam kalite, emniyet, güvenlik ve çevre yönetimi felsefesi ile lojistik, ulaştırma, mühendislik ve işletme yönetimi alanlarında lisans ve lisansüstü eğitim - öğretim hizmetleri verir ve deniz ticaret filosuna zabıt yetiştirir. İlgili disiplinlerde bilimsel çalışmalar yapma ve bu alanlarda paydaşlara ve topluma yönelik eğitim ve danışmanlık hizmetleri sağlama görevlerini üstlenir. Öğrencilerin araştırmacı, sorgulayıcı, özgüvenli, özdisiplinli, liderlik ve sosyal sorumluluk niteliklerini taşıyan, yaşam boyu öğrenen, analitik düşünen ve uygulayan, takım çalışmasına yatkın, deniz örf, adet ve geleneklerine sahip bireyler olarak yetiştirilmesi hedeflenir.

Fakültemiz Merkez Yerleşkemizde bir ana bina, Makine Bölümü, Arkas Uygulama Merkezi Binası ve Ural Biriminden oluşan üç binadan oluşmaktadır. Binaların toplam 18.684 m²'lik alanın 7.719 m² sirkülasyon alanı olarak projelendirilmiştir. Buca Merkez Yerleşkesi İdari binası 6.600 m², Makine Bölümü Arkas Uygulama Merkezi Binası 2.154 m² ve Urla'daki binamız 2.220 m² olup toplam 10.965 m² kapalı kullanım alanına sahiptir. Denizcilik Fakültesi bünyesinde 7 adet tekne ve bot, eğitim ve proje faaliyetlerinde kullanılmak üzere bulundurulmaktadır. Bunlar:

- Yeşil Eylül (Güneş Enerjili)
- Gündüz Aybay
- Dokuz Eylül 1982
- DEU Yunus-1
- Aytaç (Motorsuz)
- Diyyo-jen (Güneş Enerjili)
- Rota 5.20 Fisherman (Fiberglass-Motorsuz Tekne)

Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, Denizcilik İşletmeleri Yönetimi Bölümü, Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği Bölümü öğrencilerinin eğitimi için iki adet Köprüüstü Simülatörü, Elektronik Seyir Laboratuvarı, Sıvı Yük Elleçleme Simülatörü, Prof. Dr. Ö. Baybars TEK Çok Amaçlı Simülasyon Laboratuvarı, Haberleşme Simülatörü, Denizde Canlı Kalma ve Gemicilik Laboratuvarları, Deniz Eğitimi Merkezi mevcuttur.

Deniz Eğitimi Merkezi, Urla Yerleşkesi'nde faaliyet göstermektedir. Merkezde ayrıca STCW eğitimleri ve yat kaptanlığı kursları da verilmektedir. Dokuz Eylül Üniversitesi Denizcilik Fakültesi, denizcilik sektörünün ihtiyaçları doğrultusunda deniz personelinin ve karadaki insan kaynaklarının eğitim ve geliştirilmesine yönelik eğitim

programları düzenleyerek, Ar-ge ve projeler geliştirerek ülkemiz deniz ilgi ve çıkarlarına hizmet etmeyi ve küresel denizcilik sektörüne değer yaratmayı hedeflemektedir.

Denizcilik Fakültesi bünyesinde Radar Seyir Simülatörü, Seyir Yardımcıları Simülatörü, GMDSS Simülatörü, Sıvı Yük Elleçleme Simülatörü, Köprüüstü Simülatörü, Denizde Canlı Kalma Laboratuvarı, Elektronik Seyir Laboratuvarı, Elektronik Haberleşme Laboratuvarı, Makine Bölümü Mesleksi Beceriler Laboratuvarları, Liman Operasyon Laboratuvarı ve Lojistik Laboratuvarı bulunmaktadır. Merkez Yerleşkesi ve Urla Yerleşkelerinde internet bağlantılı Bilgisayar Laboratuvarları yanında Liman Laboratuvarımızda AnyLogic ve Flexsim simülasyon yazılımları eğitim süreçlerinde kullanılmaktadır. Ayrıca bilgisayar laboratuvarlarımızda SPSS, Ansys, Arduino, IDE, Autocad, Cristal Reports, Engineering Equation Solver, Matlab, Minitab, RhinoCeros, Solidworks, Phyton yazılımları öğrencilerimizin ve personelimizin araştırma ve eğitim süreçlerinde hizmetlerine sunulmaktadır.

Gemi çalışanlarına yönelik olarak BRM, ECDIS, ERM, GMDSS ve Güvenlik başta olmak üzere STCW gereği olan pek çok sertifikaya yönelik eğitim ve kurs faaliyetleri gerçekleştirilmektedir. Bu eğitimlerin yanı sıra Fakültede deniz ulaştırma sektöründe ihtiyaç duyulan ve meslek edindirmeye yönelik Yat Kaptanlığı Eğitimleri ve Gemiadamı Eğitimleri de düzenlenmektedir. Denizcilik eğitimi, Fakültenin ana faaliyet alanı olduğu için Denizde Güvenlik eğitimi Eğiticileri, Simülatör Eğitimi Eğiticileri, Denizci Eğitimi Eğitimleri gibi başlıklarda da eğitimler düzenlenerek denizcilik eğitimine çok önemli katkıda bulunmaktadır.

Denizcilik sektörünün ihtiyaçları doğrultusunda şirketlere yönelik olarak ise Kriz Yönetimi ve Acil Durum Yönetimi Eğitimleri, Emniyet Yönetimi Eğitimleri, Buzda Seyir, Özel Tip Gemi Manevra Eğitimleri, Tankerlerde Emniyetli Yük ve Terminal Operasyonları Eğitimi, Liman Çalışanları Yangın ve Yangınla Mücadele Eğitimleri ve Liman Personeli Palamar Eğitimleri verilmektedir.

Geleceğin teknolojisine sahip gemilerde çalışacak olan personelin gelecekteki çalışma koşulları da düşünülerek İnsan Unsuru, Liderlik ve Yönetim ve MRM gibi eğitimler de talep üzerine Fakültede düzenlenmektedir.

Bu temel eğitimlerin yanı sıra sektörün önde gelen firmalarına yönelik olarak ilgili firmaların ihtiyaçları doğrultusunda simülatör destekli özel eğitim programları da yürütülmektedir. Fakülte, gerek Deniz Ticaret Odası ile işbirliği kapsamında, gerekse denizcilik sektöründe yer alan işletmelerin kurumsal talepleri çerçevesinde Denizcilik işletmelerinin karada çalışan personelinin eğitimi ve geliştirilmesine yönelik olarak da geçmişten bu yana çok sayıda eğitim ve kurslar düzenlemiştir. Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği Bölümü Makine Dairesi Simülatörü İMEAK Deniz Ticaret Odası tarafından yazılımı ve donanımı yenilenmiş, DSV Hava ve Deniz Taş. A.Ş. tarafından 34 adet bilgisayar bağışi ile yeni bir Yazılım ve Veri Analizi Laboratuvarı yapılmıştır.

Dokuz Eylül Üniversitesi Denizcilik Fakültesi Mezunlar Derneği (DEFMED) tarafından yeni Lojistik İnovasyon laboratuvarı aynı bağış yapılarak eğitim, bilgi teknolojik altyapısı güçlendirilmiştir. Pandemi dönemlerinde Fakültemiz denizcilik eğitimi alanında “Uzaktan Erişim Yöntemiyle Simülatör Destekli Eğitim Uygulamaları” ile Türkiye’de bir ilki başarmıştır.

İMEAK Deniz Ticaret Odası tarafından aynı bağışı, Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği Bölümü GMDSS Simülatörü’nün donanımı yenilenmesi, yazılımının güncellenmesi süreci devam etmektedir. Sıvı Yük Simülatörünün donanımlarının yenilenmesi, yazılımlarının güncellenmesi için İMEAK Deniz Ticaret Odası ile çalışmalar başlamış olup süreci takip edilmektedir

Deniz işletmeciliği kapsamında sektöre yönelik düzenlenen eğitimler genel olarak temel deniz işletmeciliği, gemi acenteliği, taşıma işleri komisyonculuğu, gemi kiralama ve brokerlik, liman işletmeciliği ve operasyonları konularını kapsamaktadır.

Denizcilik Fakültesi, İMEAK Deniz Ticaret Odası İzmir Şubesi’nin her yıl düzenlemekte olduğu Gemi Acenteliği Eğitim ve Seminerlerine eğitimci desteğini sürdürmektedir. Fakülte bünyesinde sektöre yönelik eğitimler yansıra seyir, deniz trafiği ve kıyı tesisleri odaklı muhtelif projeler de gerçekleştirilmektedir. Fakültede Dokuz Eylül Üniversitesi’nin Teknoparkı olan DEPART Teknoloji Geliştirme Bölgesi’nde şirket kurarak denizcilik sektörüne çeşitli konularda değer yaratan girişimci öğretim elemanları da bulunmaktadır.

Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığı tarafından, deniz taşımacılığında lojistik zincirinin en önemli parçalarından biri olan limanların, genellikle kent merkezlerinde veya yakınında hizmet vermekte olup, limanların çevre ile daha uyumlu tesisler olmalarına yönelik olarak;

Azami ölçüde enerji tasarrufunun sağlanması ve liman operasyonlarında enerji verimliliğinin en yüksek seviyede tutulması ile anılan tesislerin çevre hassasiyetlerinin üst seviyelere çıkartılarak daha yeşil limanların ülkeye kazandırılmasının gerekliliği düşünülerek “Yeşil Liman” projesi başlatılmıştır.

Fakültemizde bu proje çalışmalarını destekleyen bir yükseköğretim kurumu olarak odalar ve sektör temsilcilerine yönelik 2 yılda bir belirlenen temalar çerçevesinde “**Ulusal Liman Kongresi**” düzenlenmektedir.

Bu gelişmeler ışığında denizcilik, sadece bir taşımacılık türü olmaktan çıkmış, dünya ticaret hacmindeki artış ve hızla gelişen teknolojilere paralel olarak yük ve yolcu taşımacılığı başta olmak üzere, liman hizmetleri, deniz turizmi ve yatçılık, canlı ve cansız doğal kaynakların yönetimini kapsayan daha geniş bir endüstri, ticaret ve hizmet dalına dönüşmüştür. Ülkemiz açısından da stratejik sektörlerin başında gelen denizcilik sektörüne yönelik Üniversitemizin “denizci üniversite” olmasından dolayı misyonu; toplumun yaşam kalitesinin yükseltilmesine ve ülke kalkınmasına katkı sağlamak üzere;

Dokuz Eylül Üniversitesi Denizcilik Fakültesi, İşletme Fakültesi Turizm İşletmeciliği Bölümü ve Turizm Fakültesi ev sahipliğinde geleneksel olarak 2 yılda bir belirlenen temalar çerçevesinde “**Deniz Turizmi Sempozyumu**” düzenlenmektedir.

Dokuz Eylül Üniversitesi Denizcilik Fakültesi, denizcilik sektörünün ihtiyaçları doğrultusunda deniz personeli ve karadaki insan kaynaklarının eğitim ve geliştirilmesine yönelik eğitim programları düzenleyerek, ar-ge ve projeler geliştirerek Türkiye’de deniz, ilgi ve çıkarlarına hizmet etmekte ve küresel denizcilik sektöründe değer yaratmaktadır.

Denizcilik Fakültesi’nin, ikili işbirliği çerçevesinde çalışmalarını sürdürdüğü yurtdışı kurum ve program içerikleri aşağıda tanımlanmıştır.

Sıra	Ülke	Yurt Dışındaki Üniversitenin Adı	Anlaşmanın Türü
1	ABD	Maine Maritime Academy	Akademik İşbirliği
2	ABD	California Maritime Academy	Akademik İşbirliği
3	Almanya	Universität Wismar	Erasmus Değişim Programı
4	Almanya	ISM International School	Erasmus Değişim Programı
5	G. Kore	Mokpo National Maritime University	Akademik İşbirliği
6	Çin	Tianjin University of Technology	Akademik İşbirliği
7	Ukrayna	Kherson State Maritime Academy	Akademik İşbirliği
8	Gürcistan	Batumı State Maritime Academy	Akademik İşbirliği
9	Hollanda	Erasmus University Rotterdam	Akademik İşbirliği
10	Hong Kong	The Hong Kong Polytechnic University	Akademik İşbirliği
11	İngiltere	University of Plymouth	Akademik İşbirliği
12	Mısır	Arab Academy for Science	Akademik İşbirliği
13	Polonya	University of Gdansk	Erasmus Değişim Programı
14	Polonya	University of Economics in Katowice	Erasmus Değişim Programı
15	Yunanistan	University of Aegean	Erasmus Değişim Programı

Eğitim Programları ve Kurslar

Denizcilik Fakültesi bünyesinde, STCW Konvansiyonu gereği BRM, ECDIS, ERM, GMDSS ve Güvenlik başta olmak üzere Yat Kaptanlığı, Gemi Adamı Eğitimleri, Denizcilik ve Simülasyon Eğitimleri verilmektedir.

Denizcilik sektörünün ihtiyaçları doğrultusunda şirketlere yönelik olarak ise Kriz Yönetimi ve Acil Durum Yönetimi Eğitimleri, Emniyet Yönetimi Eğitimleri, Buzda Seyir, Özel Tıp Gemi Manevra Eğitimleri, Tankerlerde Emniyetli Yük ve Terminal Operasyonları Eğitimi, Liman Çalışanları Yangın ve Yangınla Mücadele Eğitimleri, Liman Personeli Palamar Eğitimleri, İnsan Unsuru, Liderlik ve Yönetim Eğitimleri ve MRM Eğitimleri verilmektedir.

Proje Türü	Proje İçeriği
TÜBİTAK 2209/A	Taşıma İşleri Komisyoncularının Karşılaştıkları Engellerin Hiyerarşik Yapısının Tespit Edilmesi
TÜBİTAK 2209/A	İnsan Kaynakları Yönetiminde Çalışan Performansının Yapay Zeka İle Değerlendirilmesi ve Taşıma İşleri Organizatörlüğünde Uygulanması
TÜBİTAK 2209/A	Lojistik Eğitiminde Oyunlaştırmanın Öğrenme Süreci Üzerine Etkileri: Taşıma Modlarının Seçiminde Karbon Emisyonunu Azaltmaya Yönelik Örnek Bir Oyun
TÜBİTAK 2209/A	Denizcilik Sektörünün Aracı İşletmelerinde Kadın İstihdamının Önündeki Engeller Üzerine Bir Araştırma
TÜBİTAK 2209/A	Teknede Anlık Karbon İntensitesi Ölçümü İçin Plc Kontrollü Bir Sistem Geliştirme
TÜBİTAK 2209/A	Denizcilik Alanında Akıllı Şamandıra Sistemi Geliştirilmesi ve Uygulanması: Marinaların, Balıkçı Barınaklarının ve Koyların Doluluk Kontrolü ve Su Kalitesi İzleme
TÜBİTAK 2209/A	Gemi Kaptanlarının Liderlik Stili İle Zabitan Sınıfının Stres ve Tükenmişlik Düzeyleri Arasındaki İlişkinin İncelenmesi
TÜBİTAK 2209/A	İzmir Alsancak Limanı'nın Gelişmesinin Önündeki Engellerin Belirlenmesi
TÜBİTAK 2209/A	Rekreatif Etkinliklerin Deniz Ulaştırma İşletmeleri Çalışanlarının Motivasyonu Üzerindeki Etkisi: Neulinger Boş Zaman Paradigması Üzerinden Bir Değerlendirme
TÜBİTAK 2209/A	Gemiler İçin Vakum Altında Çalışan ve Organik İş Akışkanları Kullanan Bir Atık Isı Geri Kazanım Sisteminin Tasarımı ve Termodinamik Analizi
TÜBİTAK 2209/A	Gemilerde Baş İtici Sistemler İçin Cpp Pervane Tasarımı
TÜBİTAK 2209/A	Denizcilik Sektöründe Yetersiz Bakım Nedeniyle Aşırı Isınan Elektrik Motorlarının Analizi
TÜBİTAK 2209/A	Kadın Liman Çalışanlarının İş Hayatına Dair Karşılaştığı Zorluklara İlişkin Algılarının Q Metoduyla İncelenmesi
TÜBİTAK 2209/A	Deniz Yolu Ulaştırmasında Sürdürülebilirlik Uygulamalarının Lojistik Maliyetler Üzerindeki Etkisinin Araştırılması
TÜBİTAK 2209/A	Denizcilik Uygulamaları İçin Gömülü Akıllı Mesafe Ölçüm Sistemi Tasarımı ve Gerçeklenmesi
TÜBİTAK 2209/A	Z Kuşağının Çalışma Hayatındaki Beklentilerinin Denizcilik Sektörüne Etkisinin İncelenmesi
TÜBİTAK 2209/A	Lojistik Sektöründe Konteyner Hırsızlığı ve Kayıpları Üzerine Keşifsel Çalışma: Türkiye Örneği
TÜBİTAK 2209/A	Kahramanmaraş Depremleri Sonrası İskenderun Limanının ve Hinterlandın Hasar Almasından Dolayı Liman ve Hinterlandındaki Firmaların Ekonomik ve Sosyolojik Sürdürülebilirliğinin Ne Kadar Etkilendiğinin Ekonomik Etki Analizi ve Sosyolojik Etki Analizi Aracılığı İle Tespiti
TÜBİTAK 2209/A	Oyun Tabanlı Eğitim Aracılığıyla Üniversite Öğrencilerinde Öğrenim Kazanımlarının Artırılması: Lojistik Yönetimi Bölümü Üzerine Bir Uygulama
TÜBİTAK 2209/A	Dokuz Eylül Üniversitesi Denizcilik Fakültesi ve Yett Topluluğu Monako Güneş Enerjili Tekne Yarışlarında Yarışacak Olan Teknesinin Sevk Sistemi Tasarımı ve İmalatı
TÜBİTAK 2209/B	Deniz Hava Durumu Verileri Toplanması İçin Akıllı Şamandıra Tasarımı ve Uygulanması
TÜBİTAK 2209/A	Lojistik Hizmet Sağlayıcıların Hizmet Hataları ve Sundukları Telafiler
TÜBİTAK 2209/A	Lng Gemilerinde Atık Isı Enerjisinin Çevrimi ve Lng'nin Kriyojenisinden Faydalanılarak Enerji Üretiminin Dizaynı Ve Modellenmesi
TÜBİTAK 2209/A	Denizcilik Eğitiminde Oyunlaştırma Uygulamaları: Konteyner İstifleme (Tetracon)

TÜBİTAK 2209/A	Marina Yangınlarını Önleme ve Hızlı Müdahale: Denizcilikte Güvenli Gelecek
TÜBİTAK 2209/A	Başarıya Doğru Sürdürülebilir Bir Rota Çizmek: Türk Deniz Ticaret Filosunda Stajyer Seçim Kriterlerinin Analizi
TÜBİTAK 2209/A	Hibrit Çalışma Sisteminin Denizcilik Sektörüne Etkisi
TÜBİTAK 2209/A	Gemilere Hidrojen Dönüştürücü Eklenmesi İle Erişilebilir ve Temiz Enerjili Deniz Taşımacılığı Projesi
TÜBİTAK 2209/A	Kıyı Tesislerine ve Gemilere Uygulanabilecek Solar Fotovoltaik Sistemler için Yenilikçi Bir Soğutma Sistemi Tasarımı Kullanımının Karşılaştırmalı Analizi
TÜBİTAK 1002	Gemi Otomatik Tanımlama Sistemi Verileri ile Deniz Trafik Risk Değerlendirmesi
TÜBİTAK 2237	Limanlarda İkincil Afet Olarak Yangınlar ve Yangın Eğitimi
TÜBİTAK 2221	Konuk veya Akademik İzinli Bilim İnsanı Destekleme Programı – Doç. Dr. Tahsin TEZDOĞAN, University of Southampton
TÜBİTAK 2221	Konuk veya Akademik İzinli Bilim İnsanı Destekleme Programı – Doç. Dr. Wojciech LITWIN, Gdansk University of Technology
TÜBİTAK 2221	Konuk veya Akademik İzinli Bilim İnsanı Destekleme Programı – Dr. Öğr. Üyesi Hossein GHAEMI, Gdansk University of Technology

İdari Hizmetler

Denizcilik Fakültesi bünyesinde, yükseköğretim alanında, denizcilik eğitimi yetkisi dâhilinde; döner sermaye kapsamında denizcilik sektörüne ve topluma yönelik olarak 2024 yılı içerisinde; 16 farklı başlıkta kurs ve eğitim programı düzenlemiş ve bu eğitim ve kurslar sonucunda toplam 565 kişiye 750 adet sertifika verilmiştir,

Ayrıca 15 adet protokol karşılığında proje faaliyeti yürütülmüş, 3 adet protokol karşılığında NOx ölçüm hizmeti gerçekleştirilmiştir.

Diğer Hizmetler

Denizcilik Fakültesi, kamu kurumları ve sektör ile yakın ilişkiler kurarak onların araştırma ve raporlama taleplerine de karşılık vermektedir. Limancılık Sektör Raporları, Ulaştırma Sektör Raporu, Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığı'nın Şuraları, Stratejik Plan Raporları ve Kalkınma Bakanlığı'nın Ulaştırma ve Lojistik Özel İhtisas Komisyonları Raporlarının hazırlanmasına katılım ve katkılar sağlanmaktadır. Ayrıca Kıyı Tesisi, Liman Modelleme ve Fizibilite Projeleri, Navigasyon ve Deniz Trafik Analizi Projeleri, Bağlama ve Teknik Seyir Yardımcılarına Yönelik Tespit, Analiz ve Tasarım Projeleri, Simülatör Destekli Ölçme ve Değerlendirme Projeleri yürütülmektedir.

Ayrıca Denizcilik Fakültesi, Dokuz Eylül Üniversitesi'nin Teknoparkı olan DEPART Teknoloji Geliştirme Bölgesi'nde şirket kurarak denizcilik sektörüne çeşitli konularda değer yaratan girişimci öğretim elemanları da bulundurmaktadır.

Denizcilik Araştırmaları ve Dokuz Eylül Araştırma Gemileri

Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü, bilime ve topluma ileri düzeyde evrensel katkılar sağlamak amacıyla canlı ve cansız denizel kaynakların yönetimine yönelik güncel ve geçerli bulgu ve bilgilerin üretilmesi, ülkemiz denizlerine ait veri tabanlarının oluşturulmasına yönelik çalışmalar yapılması, denizel kaynakların sürdürülebilir kullanım olanaklarını insanlığın yararına sunabilecek teknolojilerin geliştirilmesi üzerine çalışan araştırmacılar ve ileri seviyedeki araştırma altyapısıyla deniz bilimleri alanında “mükemmeliyet merkezi” ve öncü bir araştırma kurumu olmayı hedeflemektedir. Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü eğitim-öğretim ve araştırma faaliyetlerini, Mayıs 1994’ten bu yana Hazine tarafından Enstitüye tahsis edilmiş olan İnciraltı’ndaki binasında sürdürmektedir.

Ayrıca, Urla Yerleşkesi’nde Enstitüye ait depolar, atölye ve açık alanlar mevcuttur. Enstitünün araştırma gemileri Koca Piri Reis, Dokuz Eylül-3 ve Dokuz Eylül-4 2013 yılından itibaren İnciraltı iskelede bağlı olarak bulunmaktadır.

Türk ve Dünya deniz tarihinde saygın bir yeri olan Kaptan-ı Derya Piri Reis adını taşıyan araştırma gemisi, Haziran 1978 tarihinde Batı Almanya Schiffweft Diedrich Oldersum tersanesinde yapılmıştır.

Koca Piri Reis araştırma gemisi Türkiye’nin bilimsel deniz araştırmaları için bu anlamda sahip olduğu ilk gemi olup, herhangi bir limanlamaya gereksinim göstermeden 20 gün seyir ve deniz çalışması yapabilmeye yeteneğine sahiptir.

Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü, ülke menfaatleri doğrultusunda seçilen öncelikli alanlar başta olmak üzere araştırma, uygulama ve öğretim faaliyetleri yürüten bir kurumdur.

Bu kurumun temel amacı, başta ülkemizin deniz hak ve çıkarlarını gözeterek, ülke denizlerinde ve giderek uluslararası sularda veri toplayarak, bu veriler yardımıyla bilimsel bilgi, ekonomik değer ve politik strateji üretilmesine kaynak oluşturmaktır.

Türkiye’yi çevreleyen denizlerdeki canlı ve cansız deniz kaynaklarının sürdürülebilir kullanımı ve geliştirilmesi için enerji, ulaşım, canlı ve cansız kaynaklar, çevre ve iklim gibi öncelikli alanlarda gerekli bilimsel araştırmalarını güncel teknik ve teknolojilerle yürütme, yenilikçi teknolojiler geliştirme ve uygulama ile bunlara ilişkin çevresel olanakların sürdürülebilir işletimi ve kullanımında fiziki ve insan altyapısı bağlamında uluslararası düzeyde eğitim veren ve bilim üreten küresel öncü bir kuruluş olmak Enstitümüzün vizyonudur.

Diğer taraftan ülke ekonomisinin güçlenmesi için denizel alanlarda yeni kaynakların bulunup işletilmesi için gerekli araştırmaların yapılması ve politikaların belirlenmesine katkı sağlamaktır. Bu hedefler çerçevesinde de, ulusal ve uluslararası işbirliği olanakları yaratılmasında öncü roller üstlenmektedir.

Bu kapsamda Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü bünyesinde gerçekleştirilen saha taramaları, yüzey çalışmaları ve akademik faaliyetler süreçlerine katkı koymak üzere aşağıda tanımlanan bilgi ve teknolojik kaynak içerikleri kullanıma sunulmuştur.

- Derin Deniz Dalga Tahmin Matematik Modeli W61
- Wavelab-Ölçülmüş dalga sinyal verilerinin işlenmesini gerçekleştirir
- Matlab-Yazılım dili
- Coreldraw-Grafik ve şekil üreten bir programdır
- Sigmaplot-Verilerden grafik üreten bir programdır
- Grapher-Verilerden grafik üreten bir programdır
- Seasave-CTD verilerinin toplanması için kullanılan program
- SBEData Processing Tools-SEACAT ve SEABIRD verilerinin işlenmesi için kullanılan program
- Seaterm-Kaydedilen SEACAT verilerinin bilgisayara aktarılması programı
- DSUReader-RCM Akıntıölçer verilerinin bilgisayara aktarılması programı
- Seaguard Studio-Akıntıölçer verilerinin bilgisayara aktarım programı
- VmDas-ADCP verilerinin toplanması programı
- WinADCP-ADCP verilerini analiz programı
- HYDROpro-Navigasyon programı
- KILL WORTHS Sirkilasyon Modeli
- Delft 3D-Akıntı paternlerini oluşturmak için matematiksel model programı
- Msdev-Fortan stüdyo programı
- Nemo-CTD verilerinin Avrupa standardına getirilmesi programı
- MIKADO-NEMO programından gelen verilerin meta verilerine ekleyerek XML oluşturulması programı
- ODV-Veri analiz ve gösterimi programı
- Diva-Veri setlerinin interpolasyonu ve parametrik analiz programı
- Sta-Win-İstatistik programı
- Surfer-Verilerin eşdeğer eğrilerinin oluşturulması programı
- Grapher-Grafik çizim programı
- Foxpro-Veri bankası programı
- CTD-Veri setinin veri bankasına hazırlanması
- LL-Verilerin tabaka modülü'nde ayrılması
- VS- Dikey kesit verilerinin hazırlanması
- Denstiy-Yoğunluk değerlerinin sıcaklık, tuzluluk ve basınç verilerinden yararlanarak hazırlanması
- Potential Temp-Potansiyel sıcaklıkların basınç verilerinden yararlanarak hazırlanması
- SalnCond-Tuzluluk, elektrik iletkenliği verilerinin hazırlanması
- Oxsat-Çözünmüş oksijen değerlerinin hesaplanması
- Wndstr-Rüzgâr streslerinin hesaplanması
- Wndrad-Rüzgârgülü oluşturulması

- Wnddbf-wnd002, wnd003-Bu programlarda rüzgâr verisinin depolama ve analizlerinin yapılması
- IDRISI-Görüntü işleme ve CBS yazılımı
- Erdas Imagine-Görüntü işleme ve CBS yazılımı
- Distance-Microsoft ofis haricinde kullanılan yazılım
- Gmt-Generic Mapping Tools.
- Fvcom-Finite volume Coastal Ocean Model
- Hycom-Hybrid Coordinate Ocean Model
- Ivge-Inkscape Vector Graphics Editor
- Gmsh-3D Finite element mesh generator
- Paravien-VisItPython-Platform data analysis and visualization application
- Surface-Water Modeling System (SMS)
- Autocad-Teknik çizim programı
- Ansys-Yapısal analiz programı
- Fledermouse batimetri görüntüleme programı
- Geotomo, geothrust sismik veri işleme programı
- IHS Kingdom sismik yorumlama programı
- Schlumberger Petrel sismik yorumlama programı
- Landmark ProMax sismik veri işleme programı
- Schlumberger Vista sismik veri işleme programı
- IFREMER Caraibes batimetri veri işlem programı
- Kogeo sismik görüntülme programı
- SonarWiz programı, deniz tabanı haritalama yazılımı

Deniz araştırmaları yoluyla denizel kaynakları keşfederek, izleyerek bilime evrensel katkılar koymak, bu kaynakların sürdürülebilir kullanım olanaklarını insanlığın yararına sunmak amacındadır. Enstitü araştırma gemisi filosu ile ve her biri alanında uzman olan araştırmacılarıyla ulusal ve uluslararası ölçekte önemli bilimsel başarılar elde etmektedir.

Enstitümüzde, Deniz Bilimleri ve Deniz Teknolojisi Anabilim Dalı olmak üzere iki anabilim dalı ile bunların içinde sekiz program (1. Canlı Deniz Kaynakları Programı, 2. Deniz Jeolojisi ve Jeofiziği Programı, 3. Deniz Kimyası Programı, 4. Fiziksel Oşinografi Programı, 5. Gemi İnşaatı Programı, 6. Kıyı Bölgesi Yönetimi Programı, 7. Kıyı Mühendisliği Programı ve 8. Sualtı Arkeolojisi Programı) bulunmaktadır. Öğretim üyeleri ve öğretim yardımcıları ile birlikte farklı disiplinlerde ve çok disiplinli alanlarda evrensel standartlara uygun yüksek lisans ve doktora eğitim faaliyetleri yürütülmekte ve üretken, başarılı, etkin ve verimli bilim insanlarının yetişmesi yönünde çalışmalar yapılmaktadır.

Enstitümüzde gerek Avrupa Birliği gerekse yurt dışı ve yurt içi kamu ve özel kurumlar ile birlikte araştırma gemileriyle Ege Denizi, Akdeniz ve Karadeniz’de ve Gürcistan’dan Kıbrıs’ın güneyine, Romanya’dan Libya Sirte Körfezi’ne kadar birçok farklı denizde çok sayıda stratejik açıdan da önemli ortak proje yürütülmüş olup,

“Ülkenin kalkınmasında ve bilim hayatının gelişmesinde öncelikli alanlar içerisinde yer alan” gelecekte denizlerimizin altındaki canlı, cansız ve kültürel kaynaklar olmak üzere enerji ve doğal kaynaklarının değerlendirilmesine paralel olarak çalışmaları kapsayacak bu projelerin sayısında ve niteliğinde önemli artışlar beklenmektedir. Bu kapsamda yukarıda adı geçen denizlerimizdeki ve özellikle Doğu Akdeniz’deki deniz araştırmaları yoğunlaşmış ve kapsamı genişletilmiştir.

Enstitümüzün yürüttüğü projelerin, deniz ve deniz tabanı araştırmalarının önemli bir kısmı, ülkemizde sadece Enstitümüz tarafından yürütülebilecek durumdadır.



AB’nin geliştirdiği yeni deniz politikalarına yönelik uygulamalar, bir yandan Türkiye’nin deniz komşuları ile mevcut sorunlarını gündeme getirme ve hatta yeni sorunlar üretme tehlikesi taşımakta, diğer yandan ise güçlü bir duruş ve tavır sergilendiği takdirde önemli bir avantaj yaratma niteliindedir. Bu durum, Türkiye’nin AB’ye aday ülke olma süreci içerisinde elinde bulunan avantajları kendi lehine kullanarak, deniz araştırma faaliyetlerinin içinde yer alma ve ortak politikalar oluşturulmasında yönlendirici ve/veya belirleyici bir rol oynayabilme gücüne sahip olmasını gerektirmektedir.

Avrupa Birliği’nin deniz ve denizcilik politikaları çerçevesinde çizdiği yol haritası, DBTE tarafından dikkatle izlenerek, muhtemel politik sonuçları ve bunların Türkiye’ye yansımaları değerlendirilmektedir. Bunun yanında, tüm AB kıyılarında ve denizlerinde uygulanmaya başlanan AB’ye ait bütünleştirilmiş deniz araştırmaları ve denizcilik konsepti, Türkiye’nin deniz ve denizcilik araştırmalarının yeniden yapılandırılarak AB standartlarına eşdeğer kılındığı takdirde, ülkemizdeki deniz ve denizcilik ile ilgili tüm sektörlerin katma değer yaratma kapasitesini arttırarak,

dünyada rekabette güçlenmesini, ortak yaklaşım ve sınır ötesi işbirliği ve güç birliği olanakların gelişmesini sağlayabilecek ve önemli bir sosyal, ekonomik ve politik kazanım fırsatına dönüştürülebilecektir.

Uluslararası standartlarda bilgi ve teknoloji kullanımı ile gerçekleştirilen lisansüstü programlarımız içerisinde yer alan Canlı Deniz Kaynakları Programının temel ilgi alanını, mikroorganizmalardan, deniz memelilerine kadar çok geniş bir yelpazede yer alan her türlü deniz canlısının; biyolojisi, yaşam döngüsü, hem birbirleri hem de çevreleriyle olan ilişkileri oluşturmaktadır.

Virüs ve bakterilerden başlayarak denizlerdeki üretimin pelajik bileşenleri olan fito ve zooplankton türlerinin ve bentik bileşenleri alg, çiçekli bitki, omurgasız ve omurgalı canlı türlerinin biyolojik özellikleri ve ekolojileri yani yaşadıkları habitatlarla ilişkileri, popülasyon dinamikleri, birbirleriyle olan ilişkileri ve ekosistemdeki işlevleri programın ilgi odağıdır. Denizel biyolojik çeşitliliğin her düzeyde tespit edilerek, izlenmesi ve korunması, deniz ve kıyı alanlarındaki insan etkisi veya doğal olaylar sonucu meydana gelen süreçlerin belirlenmesi ve değerlendirilmesi üzerine araştırmalar yapılmaktadır. Bunların yanı sıra, iklim değişikliklerinin denizel ekosistem üzerindeki etkileri, indikatör, yabancı ve istilacı türler, kirlenici kaynaklar ve etkileri, mikrobiyal ve daha üst düzeyde kirlilik indikatörlerinin tespiti, denizel ortamlarda biyojeokimyasal döngülerin anlaşılması, balıkçılık kaynaklarının belirlenmesi ve sürdürülebilir kullanımları, denizlerimizde artan yetiştiriciliğin çevre dostu bir şekilde planlanması, denizel ortam üzerindeki etkilerinin ekolojik yaklaşımla yönetilmesi gibi daha spesifik konular da programın çalışma alanları arasında yer almaktadır.

Deniz Kimyası Bilim Dalı, deniz suyunun bileşimini, deniz ortamında organik ve inorganik maddelerin fiziksel, biyolojik ve jeolojik koşulların etkisiyle değişimlerini incelemektedir.

Deniz Kimyasının çalışma alanları arasında, deniz suyu ve deniz sedimanlarındaki ağır metal ve diğer element düzeylerinin belirlenmesi, deniz canlılarında ve sedimanda kalıcı organik kirlenici düzeylerinin tespiti, balık ve midyeler gibi kirlilik indikatörü organizmalarda kirlenici düzeylerinin ve sağlık risklerinin belirlenmesi, nutrient kimyası ve ötrofikasyona yönelik çalışmalar, deniz suyu kalite sınıflamaları, deniz kazaları kaynaklı petrol kirliliğinin ve etkilerinin araştırılması, deniz ekosistemindeki element ve bileşiklerin biyojeokimyasal süreçlerdeki dönüşümlerinin aydınlatılması çalışmaları bulunmaktadır. Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü, son derece gelişmiş bir laboratuvar altyapısına sahip olmakla birlikte, diğer bilim dallarının da vazgeçilmez bir ortağıdır.

Deniz Jeolojisi ve Jeofiziği Programı içerisinde Jeoloji çalışmaları, nehir, göl, lagün gibi su kaynaklarını ve deniz tabanına ait jeolojik yapıları incelemektedir. Bu çalışmalara bağlı olarak sedimantolojik, paleontolojik, palinolojik ve iklimsel çalışmalar gerçekleştirilmektedir. Deniz jeofiziği araştırmaları, deniz tabanı ve altındaki jeolojik yapıların doğasını ve davranışını anlamaya yönelik çalışmaları kapsar.

Çalışmalar, denizlerde sismik, sonar ve batimetrik ölçümler gibi akustik verilerin toplanması, işlenmesi ve yorumlanmasına dayanır.

Deniz jeofiziği çalışmalarının temel araştırma konularından en önemlileri; denizlerde tektonik, sedimantolojik, stratigrafik, depremsellik ve fay araştırmaları, petrol, doğal gaz ve gaz hidrat gibi doğal enerji kaynaklarının araştırılması, deniz tabanı morfolojisi ve batimetrisinin incelenmesi, batıklar, sualtı antik kent araştırmaları gibi denizel arkeo-jeofizik çalışmalar, gaz hidrat araştırmaları, deniz seviyesi değişimleri ve iklimsel araştırmalar, boru hatları, sondaj ve platform gibi yapıların konumlandırılması öncesi olası yer tehlikelerinin ortaya konulması gibi uygulamalardır.

Koca Piri Reis gemisi, günümüz teknolojisi ile uyumlu, tüm dünyada deniz araştırmalarında kullanılan yüksek teknoloji deniz jeofiziği cihaz ve sistemleri ile donatılmıştır.

Özellikle çok kanallı deniz sismiği yansıma sistemi, ülkemizde sadece üniversitemizde bulunmakta olup, bu konuda akademik ve pratik bilgi birikimine sahip, donanımlı öğrenciler yetiştirebilen tek kurum konumundadır.

Fiziksel Oşinografi, çevre denizlerin ve okyanusun fiziksel özelliklerini, hareketlerini, iklim sistemi ile etkileşimlerini jeofiziksel akışkanlar dinamiği temelinde incelemektedir. Gözlem sistemleri ve matematik modeller ile su kütlelerinin davranışlarını tahmin etmeye, kirlenme, madde taşınımı ve ekosisteme etkilerini açıklamaya çalışmaktadır. Çalışılan konunun kapsamına göre, sıcaklık, tuzluluk, çözünmüş kimyasal elementlerin ve gazların konsantrasyonu, akıntı hızları, türbülans, hava deniz madde değişimi gibi ölçümler başta R/V Koca Piri Reis gemimizde bulunan cihazlarla yapılmasının yanı sıra sualtı robotları, yüzen şamandıralar, sabit şamandıralar ve uydudan yapılan ölçümler de kullanılmaktadır. Bölümün sahip olduğu yüksek kapasiteli sunucular, matematiksel modeller ve veri analiz yazılımları ile yoğun ve kompleks her türlü oşinografik verinin işlenmesi, analizi, görselleştirilmesi ve depolanması yapılabilmektedir.

Kıyılarda ya da deniz alanlarında yürütülecek her türlü faaliyet ile ilgili karar vericilerin doğru karar verebilmesi için, ölçüm ve modellere dayalı bir karar destek sistemi oluşturulması Fiziksel Oşinografinin hedeflerindedir.

Gemi İnşaatı Bilim Dalı, gemi mühendisliği, makina, inşaat, malzeme, kimya mühendisliği gibi temel mühendislik disiplinlerinin kesişimde yer alan, çoklu-disiplinli bir bilim dalıdır. Bir geminin tasarımından başlayarak üretim, işletme ve yaşam sonu süreçlerinde yararlanılan teknolojilere odaklanan bu mühendislik dalı, petrol platformları başta olmak üzere kıyı, açık deniz dalga ve akıntı enerjilerinin hasatı, deniz altı araç ve yapıları için de çözümler üretmektedir. Araştırma konuları arasında daha çok gezi tekneleri, balıkçı gemileri ve yatlar gibi küçük teknelerin ve ticari gemilerin tasarım ve geliştirilmesi, büyük konteyner gemileri ve büyük petrol tankerleri gibi birçok geminin ana gövde, ana makinaları ve tüm donanımlarının tasarımları yer almaktadır.

Ayrıca program bünyesinde denizel kompozitlerin yapısal analizleri, niteliklerinin tanınması ve iyileştirilmesi, insansız deniz araçlarının tasarımı ve üretilmesi, yeşil ve güvenli gemi geri dönüşümü, yaşam döngüsü temelinde sürdürülebilir gemi endüstrisi, gemi ve deniz yapıları kökenli denizel çevre araştırmaları, denizel yenilenebilir enerjilerden yararlanılmasını sağlayan dalga enerjisi konverterlerinin sınıflandırılarak özelliklerinin araştırılmasına yönelik çalışmalar gerçekleştirilmektedir.

Ülkemizde tek olan Kıyı Bölgesi Yönetimi Programında, kıyı bölgelerinde yürütülen tüm ekonomik, çevresel, sosyal ve kültürel faaliyetlerin yönetilmesi ile ilgili temel kavramlar üzerine bilgi ve deneyime sahip uzmanlar yetiştirilmektedir.



Kıyı Bölgesi Yönetimi programımızın çalışma alanları alan planlaması, kıyı alanlarındaki ekonomik faaliyetler ve sürdürülebilir kalkınma, kaynak yönetimi, faaliyetler ve kullanımlar arası çatışmaların tespit edilmesi ve yönetimi, bütünleşik kıyı, deniz ve havza yönetimidir. Araştırma konularına göre, Dokuz Eylül Üniversitesi Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü bünyesinde yer alan Deniz Teknolojisi veya Deniz Bilimleri programları ile ortak araştırmalar yürütmekte, ilgili tüm birimler ve araştırma gemilerimizin teknik altyapısını kullanabilmektedir.

Veri analizi ve yönetimi için çeşitli Coğrafi Bilgi Sistemleri ve Uzaktan Algılama yazılımları kullanılmaktadır.

Kıyı Mühendisliği Programının çalışma alanları kıyı/deniz alanları hidrodinamiği, kıyı/deniz yapıları tasarımı ve uygulamaları, sediman taşınımı ve denizel alanların morfolojisi, doğal afetler ve iklim değişikliği, denizel yenilenebilir enerji kaynakları, bütünlük kıyı, deniz ve havza yönetimidir. Kıyı Mühendisliği çalışma alanları kapsamında Dokuz Eylül Üniversitesi Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü bünyesinde yer alan tüm ölçüm cihazları ve araştırma gemilerimizin teknik altyapısı kullanılarak yerinde ölçümler ile alan verisi toplanabilmektedir. Elde edilen saha ve deney verileri kullanılarak dalga, akıntı ve sediman modelleri yapılmakta, ayrıca veri analizi ve yönetimi için çeşitli modeller kullanılmaktadır.

İnsanlığın kültürel mirasının gün ışığına kavuşturulması için var gücüyle çalışan Sualtı Arkeolojisi Bilim Dalı, ülkemizin su altında kalmış engin tarihsel ve kültürel zenginliklerini, saygın araştırma kurumları ve sivil toplum örgütleriyle işbirliği yaparak araştırmaktadır.

Sualtı Arkeolojisi Programı ülkemizde ilk defa 1995 yılında Üniversitemiz bünyesinde açılmıştır. Bilimsel dalışların yanı sıra, akustik deniz tabanı araştırmaları, biyolojik gözlemler, gemi inşa teknikleri gibi disiplinlerarası yöntemleri kullanarak, sualtı kültür mirasının haritalanması, korunması ve yönetimi çalışmalarını yapabilecek söz konusu uzmanların yetiştirilmesine katkı sağlamaktadır.

Sualtı Arkeolojisi Programı, gemi tipolojisi ve yapım teknolojisi, antik çağ denizciliği ve navigasyon, antik limanlar ile jeoarkeoloji konularında eğitim vermektedir. Teorik derslerin yanı sıra, deniz ve laboratuvar ortamlarında uygulamalara da yer veren programda deniz çalışmalarında scuba dalışı ve akustik cihazlarla deniz tabanı araştırmaları, sualtı kazı ve araştırma teknikleri, Fotogrametri, Haritalama, plan oluşturma, konservasyon ve restorasyon vb., denizlerdeki sualtı kültür mirasının tespiti, belgelenmesi ve yönetimi konularında eğitimler verilmektedir.

Bu çalışmalarda, yandan taramalı sonar cihazı kullanılarak deniz tabanının akustik olarak haritalanması ve Uzaktan Kumandalı Sualtı Robotu (ROV) ile görsel araştırma uygulamalarına yapılmaktadır. Bu kapsamda, Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü envanterinde bulunan ve 1.000 m derinliğe inebilen ROV cihazı kullanılmaktadır. Özel fotoğraf teknikleri ve yazılımlarla, batıkların 3 boyutlu belgelendirilmesi ve planının çıkarılması yöntemleri de program kapsamındadır.

Uluslararası işbirliği protokollerimiz çerçevesinde, sualtı arkeolojisi eğitimleri düzenlenmekte, yurtdışındaki üniversitelerden katılan yabancı öğrenciler ile birlikte araştırma olanakları bulunmaktadır.

Program kapsamında TÜBİTAK ve T.C. Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığı tarafından desteklenen projemiz ile bulunduğumuz coğrafyadaki "Sualtı Kültürel Mirası"na yönelik tek bilimsel veri tabanı Enstitümüz ve Üniversitemiz bünyesine kazandırılmıştır.

Üniversitemiz bünyesinde Kalkınma Bakanlığı desteğiyle kültürel kaynaklara yönelik araştırmaları konu alan “Türkiye Batık Envanteri Projesi” adı altında çalışmalar yürütülmektedir.

Deniz araştırmalarına ilişkin gerek kendi ürettiği gerekse saygın kaynaklardan temin edilen materyalle zenginleştirilmiş Kütüphane ve Dokümantasyon Merkezi, her düzeyde meraklının kullanımına açık tutulmaktadır. Enstitünün organizatör olarak yer aldığı araştırmacılarının mesleki zenginliklerini ve bilimsel etkinliklerini kamuoyuyla paylaşmak amacıyla yayımlanan Piri Reis Bilim Serisi kısa süre içinde kitaplıklarda saygın bir yer edinmeyi başarmıştır.



3.2 Kütüphane Kaynakları

Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı, 26.07.1991 tarih ve 20941 sayılı Resmi Gazete’de yayınlanan “Dokuz Eylül Üniversitesi Kütüphaneler Yönetmeliği” ne göre kütüphanecilik çalışmalarını yürütmektedir. Dinamik ve değişime öncülük eden DEÜ Kütüphaneleri, kullanıcı merkezli hizmet anlayışı ile DEÜ mensuplarının her türlü bilgi ihtiyacında kütüphaneyi başlangıç noktası olarak görmelerini hedef almakta; dünyada kütüphanecilik alanındaki bilimsel ve teknolojik gelişmeleri yakından takip ederek, sürekli gelişme ve kendini yenileme anlayışı ile hizmet sunmaktadır.

Merkez Kütüphane, Merkez Yerleşkesindeki binasına Nisan 2003 de taşınmış, yeni binaya Fen-Edebiyat Fakültesi, İşletme Fakültesi, Mimarlık Fakültesi, Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü ve Mühendislik Fakültesinin kütüphane koleksiyonları eklenmiştir.

Fakülte, Yüksekokul ve Enstitülerde açılmış olan birim kütüphaneleriyle birlikte Üniversitemizde toplam 12 kütüphane bulunmaktadır. 2010 yılı Ocak ayında İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Kütüphanesi, Şubat ayında Foça Reha Midilli Turizm İşletmeciliği ve Otelcilik Yüksekokulu kütüphanesi açılmıştır.

Merkez Kütüphane binasında 2010 yılı Haziran ayında DEÜ Avrupa Dokümantasyon Merkezi, 2011 yılı Mart ayında Salih ÖZBARAN Tarih Kitaplığı hizmete başlamıştır. Yine aynı dönemde Seferihisar Fevziye HEPKON Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu kütüphanesi ve 2013 yılı Aralık ayında Bergama MYO kütüphanesi açılmış, Gazeteci-yazar merhum Yaşar Tufan AKSOY’ un 2.206 kitabı Üniversitemize kazandırılmış ve Merkez kütüphanede kullanıma açılmıştır. 2015 yılında Yabancı Diller Yüksekokulu Kütüphanesi kitaplarının Merkez Kütüphane devir işlemleri tamamlanmış, 2016 yılı Mayıs ayı içerisinde Torbalı Meslek Yüksekokulu’na ait kitaplar ve 2019 yılı içerisinde açılan Efes Meslek Yüksekokulu’na ait kitaplar otomasyon sistemimize aktarılarak ödünç vermeye açılmıştır.

2019 yılı itibari ile Güzel Sanatlar Fakültesi kütüphanesi kaynaklarından 20.215 adet kitap (kitap, sözlük, ansiklopedi) ve 47 adet basılı tez olmak üzere toplam 20.262 adet yayın; 2020 yılında ise Foça Kütüphanemizin 2.143 ve Seferihisar Kütüphanemizin 2.362 adet yayını Merkez Kütüphane koleksiyonuna eklenmiş; Merkez Kütüphane koleksiyon sayısı da 178.444 düzeyine yükselmiştir.

2021 yılında Kiraz Veteriner Fakültesinde bir birim kütüphanemiz daha hizmete açılmıştır.

Merkez Yerleşkesi’nde yer alan Merkez Kütüphane ve fakülte, yüksekokul ve enstitülerde açılmış olan birim kütüphaneleriyle birlikte üniversitemizdeki toplam kütüphane sayısı 12 olup, bunların toplam alanı 18.748 m² ve toplam okuyucu kapasitesi ise 2.466’dır. DEÜ kütüphanelerinin 2024 yılı Aralık sonu itibari ile toplam basılı yayın sayısı 416.998’dir. 2024 yılı Aralık sonu itibari ile Elektronik fulltext kitap sayısı 562.974 olup basılı ve e-kitap toplam sayısı 979.972’dir.

Akademisyenlerimiz, öğrencilerimiz ve diğer araştırmacılarımız tarafından 2024 yılı verilerine göre bu e-kitaplarda yer alan yayınlardan toplam 374.621 adet yayın indirmiştir.

Merkez Kütüphanemizde Yüksek Lisans, Doktora ve Doçentlik gibi akademik tezlerden oluşan toplam 17.837 adet basılı tez bulunmaktadır.

Elektronik bilgi erişim sistemlerindeki gelişmelerden yararlanabilmek için üniversitemiz 2024 yılında 68 adet elektronik veri tabanına abonelik gerçekleştirmiştir. 2024 yılında abone olduğumuz bu veri tabanlarında bulunan fulltext e-dergi sayısı 79.781'dir. Akademisyenlerimiz, öğrencilerimiz ve diğer araştırmacılarımız tarafından 2024 yılı verilerine göre bu e-dergilerde yer alan yayınlardan toplam 4.094.608 adet yayın indirmiştir. Ayrıca aboneliklerimiz arasında yer alan bir veri tabanı sayesinde 3 milyona yakın e-tez'e zamandan ve mekandan bağımsız olarak erişilebilmektedir.

Kütüphanelerimiz Üniversite dışındaki araştırmacıların kullanımına açıktır.

2024 yılı Ağustos ayı içerisinde YÖK Tez veri tabanında bulunan 22.077 adet tez, tam metin PDF formatları YÖK' den temin edilerek AVESİS sistemine aktarılmış ve bu bağlamda AVESİS üzerinde üniversitemize ait tezlerimizin tam metinlerine açık erişim olarak erişim mümkün hale getirilmiştir.

Yine bu bağlamda; dünyada en çok kullanılan tez veri tabanı olan Proquest tez veri tabanında da üniversitemiz tezlerinin görünürlüğünü artırmak için ilgili firma ile anlaşma sağlanmış ve AVESİS'e yüklenen tezlerimizin burada taranması için bir OAI veri çekme URL adresi oluşturulması işlemleri tamamlanmıştır. Oluşturulan OAI adresi üzerinden üniversitemizin tezlerinin otomatik çekilmesi sağlanarak Proquest tez veri tabanında tezlerimizin tam metin taranmaya, görünmeye ve araştırmacılar tarafından indirilmeye ve Proquest tez veri tabanı ile Web of Science'da taranmaya uygun konuma taşınmıştır.

AVESİS sistemimizdeki yayınlarımızın uluslararası açık arşivlerde taranması ve görünür olması için çalışmalarımıza 2024 yılı içerisinde de devam edilmiş ve TÜBİTAK ULAKBİM, Harman, CORE, OpenAire, BASE, PQ ve WOS gibi uluslararası açık erişim yayın havuzlarında tüm yayınlarımızın taranması ve görünür kılınması sağlanmıştır.

Deniz Bilimleri Enstitüsü bünyesinde bulunan kütüphanemiz BAP projesi kapsamında yeniden restore edilmiş ve bu bağlamda "Sualtı Kültür Mirası, Denizcilik Tarihi ve Deniz Bilimleri İhtisas Kütüphanesi" adı ile kütüphanemizin yeni mimarisinin açılışı gerçekleştirilmiştir. Kütüphane içerisinde 800'e yakın yeni kitap satın alma işlemi yine bu proje kapsamında gerçekleştirilmiştir.

2023 yılı Aralık ayı içerisinde İlahiyat Fakültesi Kütüphanemiz içerisinde bulunan 500'ün üzerindeki nadir el yazma eserler için bir web sayfası hazırlanmış ve bu sayfa içerisinde tüm taranan el yazmalarının üst verileri ile birlikte PDF formatları ve veri girişi işlemleri tamamlanmıştır. <https://yazmaeserler.deu.edu.tr/> adresinde araştırmacılar için tüm yazmaların dijital formatlarına tam metin açık erişim erişilebilmektedir.



Prof. Dr. Fuat SEZGİN Merkez Kütüphane Binası, Merkez Yerleşkesi / BUCA

2024 Yılı Sonunda Oluşan Kütüphane Kaynakları

KÜTÜPHANE KAYNAKLARI						
Kütüphane Kaynakları	2024 Yılında Alınan Kütüphane Kaynakları			Toplam Kütüphane Kaynakları		
	Basılı	Elektronik	Toplam	Basılı	Elektronik	Toplam
Kitap Sayısı	1.709	14.842	16.551	416.998	562.974	979.972
Abone Olunan Süreli Yayın Sayısı	-	-	-	-	80.100	80.100
Abone Olunan Veri Tabanı Sayısı	-	9	9	-	68	68
Yazma Eser Sayısı	-	-	-	444	-	444

2024 yıl sonu verilerine göre; DEÜ kütüphanelerinin toplam basılı yayın sayısı 416.998'dir. 17,837 bilimsel akademik tez, 19,509 basılı dergi, 1,754 bilimsel araştırma projesi, 1,538 tezsiz yüksek lisans bitirme projesi ve 9,218 lisans bitirme projesi olmak üzere toplam basılı yayın sayımız 416.998 adettir.

Basılı Kitapların Kütüphaneler Bazında Dağılımı

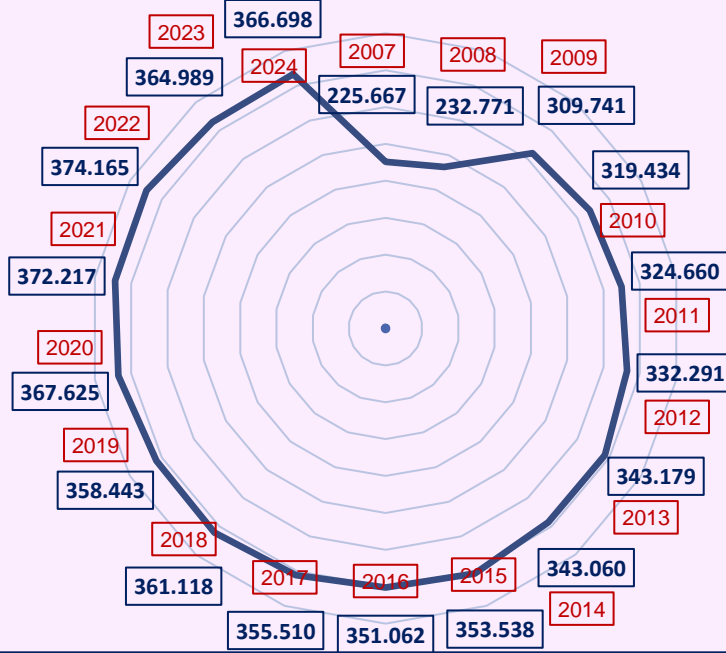
KÜTÜPHANE DAĞILIMLARI	KULLANIM ALANLARI	OKUYUCU KAPASİTELERİ	2024 YILI KİTAP SAYILARI
Merkez Kütüphane	13.000	1.250	186.360
Buca Eğitim Fakültesi	550	60	51.914
Hukuk Fakültesi	1.039	36	29.318
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	830	248	12.166
İlahiyat Fakültesi	1.090	283	47.147
Tıp Fakültesi	1.685	500	21.045
Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü	60	10	2.442
Devlet Konservatuarı	150	10	10.765
Bergama Meslek Yüksekokulu	194	24	2.845
Torbalı Meslek Yüksekokulu	60	20	1.744
Efes Meslek Yüksekokulu	30	10	608
Veteriner Fakültesi	60	15	344
TOPLAM	18.748	2.466	366.698

Basılı Kitapların Bağlı Kütüphaneler Düzeyinde Dağılımları



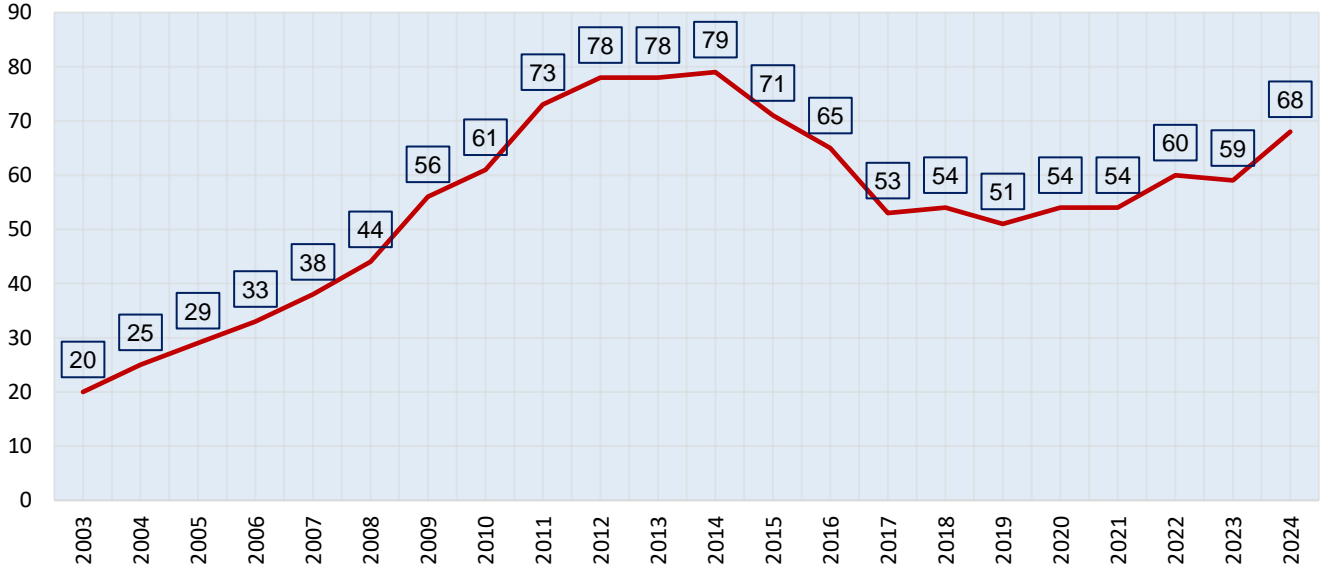
Basılı Kitap Sayılarının Yıllara Göre Değişim Düzeyleri

Basılı Kitap Sayılarının Yıllara Göre Değişim Düzeyleri



Abone Olunan Veri Tabanı Sayılarının Yıllara Göre Değişim Düzeyleri

Abone Olunan Veri Tabanı Sayılarının Yıllara Göre Değişim Düzeyleri



Kullanım oranı, hedeflenen düzeylerin gerisinde kalan ya da yeterince ve etkin kullanılmayan veri tabanlarının, periyodik izlemelerinin ardından, yıl sonunda yapılan istatistik çalışmaları ve bazı kriterler göz önüne alınarak mevcut aboneliklerinin sonlandırılması nedeniyle, yıllara göre veri tabanı sayılarında değişimler gözlemlenmektedir.

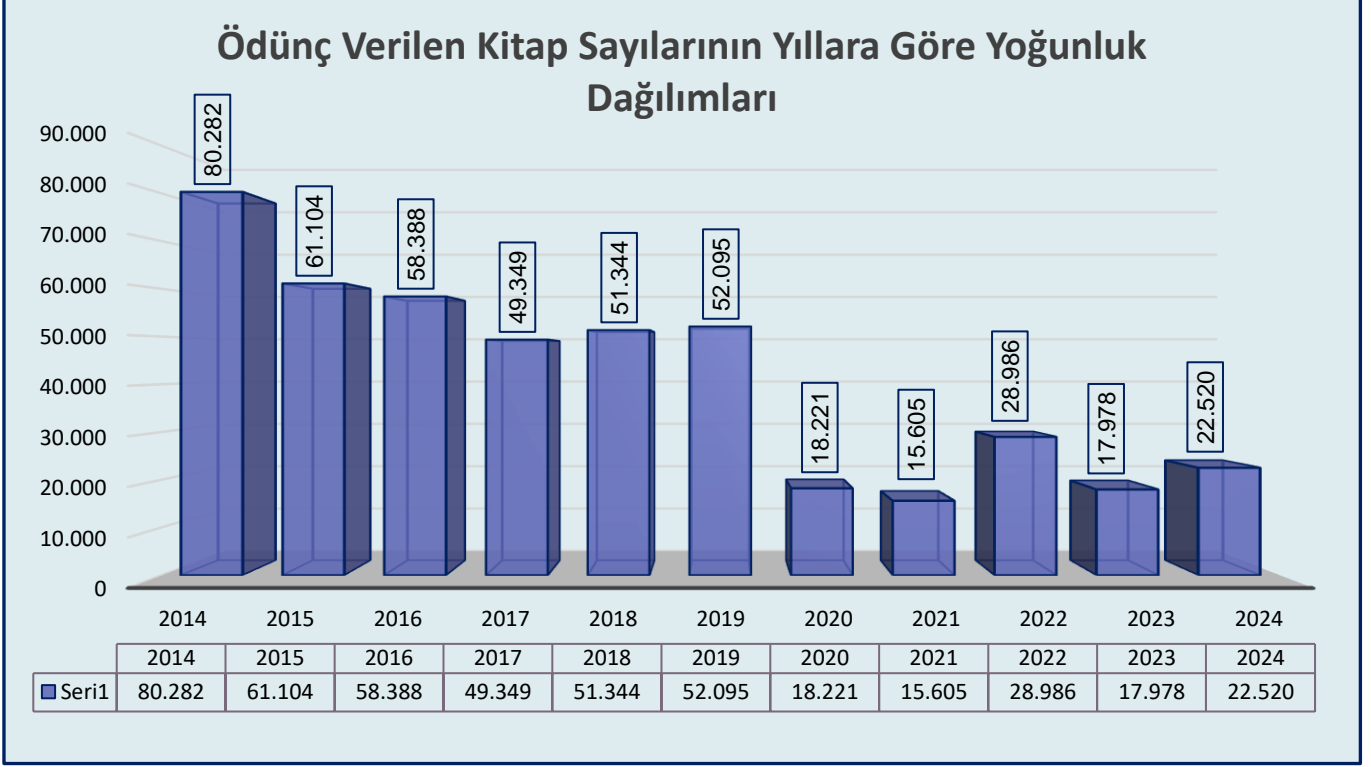
Kütüphane Kaynaklarının Yıllar İtibarıyla Değişim Düzeyleri

KÜTÜPHANE KAYNAKLARININ YILLARA GÖRE DAĞILIMI

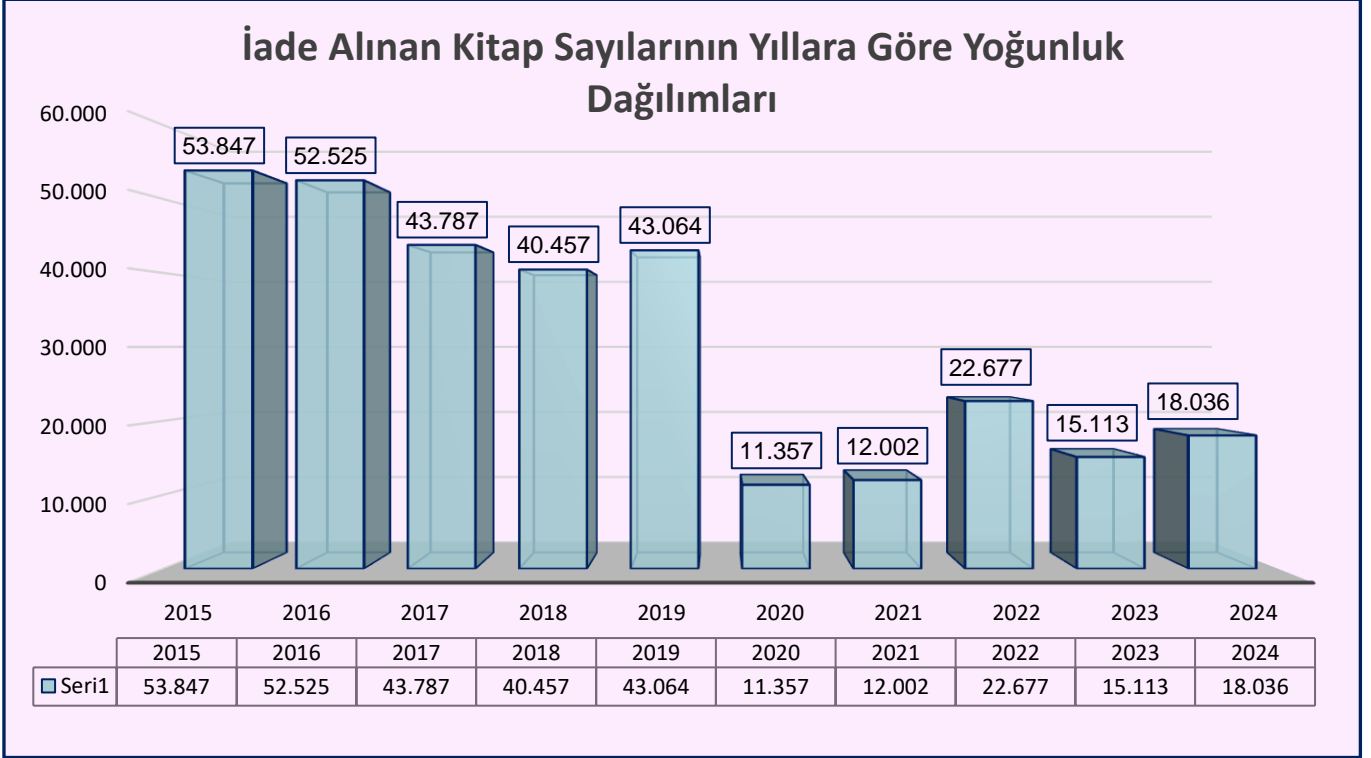
Kütüphane Kaynakları	2020 Yılı	2021 Yılı	2022 Yılı	2023 Yılı	2024 Yılı
Basılı Kitap Sayısı	367.625	372.217	374.165	364.989	366.698
Yazma Eser Sayısı	444	444	444	444	444
Elektronik Kitap Sayısı	505.196	593.488	403.786	466.191	480.174
Elektronik Dergi Sayısı	88.292	99.165	67.729	79.781	80.100
Elektronik Kitap Kullanım Sayısı	445.414	542.763	695.653	288.496	374.621
Abone Olunan Veri Tabanı Sayısı	54	54	60	59	68
Elektronik Dergi Kullanım Sayısı	1.722.600	2.048.191	2.200.966	3.804.620	2.396.292
E-Kaynak Kullanım Sayısı	2.168.014	2.590.954	2.896.619	4.093.116	2.770.913
Ödünç Verilen Kitap Sayısı	18.221	15.605	28.986	17.519	22.520
İade Alınan Kitap Sayısı	11.357	12.002	22.677	15.113	18.036
Açık Erişim Makale Sayısı	5.104	5.114	5.122	39.343	50.813
Açık Erişim Tez Sayısı	5.725	5.725	5.725	24.365	32.680
Kütüphaneler Arası Ödünç Verme	24	99	129	67	62
Kütüphaneler Arası Ödünç Alma	31	71	160	89	169



Ödünç Verilen Kitap Sayılarının Yıllara Göre Yoğunluk Dağılımları



İade Alınan Kitap Sayılarının Yıllara Göre Yoğunluk Dağılımları





Prof. Dr. Fuat SEZGİN Merkez Kütüphane Binası, Merkez Yerleşkesi / BUCA



Prof. Dr. Fuat SEZGİN Merkez Kütüphane Binası, Merkez Yerleşkesi / BUCA

ELEKTRONİK KİTAP SAYILARININ YILLARA GÖRE DEĞİŞİM DÜZEYLERİ

DÖNEM	E- KİTAP SAYISI
2009 YILI	77.568
2010 YILI	96.000
2011 YILI	131.000
2012 YILI	153.489
2013 YILI	224.194
2014 YILI	254.549
2015 YILI	288.812
2016 YILI	299.627
2017 YILI	397.779
2018 YILI	459.073
2019 YILI	479.028
2020 YILI	505.196
2021 YILI	593.488
2022 YILI	403.786
2023 YILI	466.191
2024 YILI	480.174

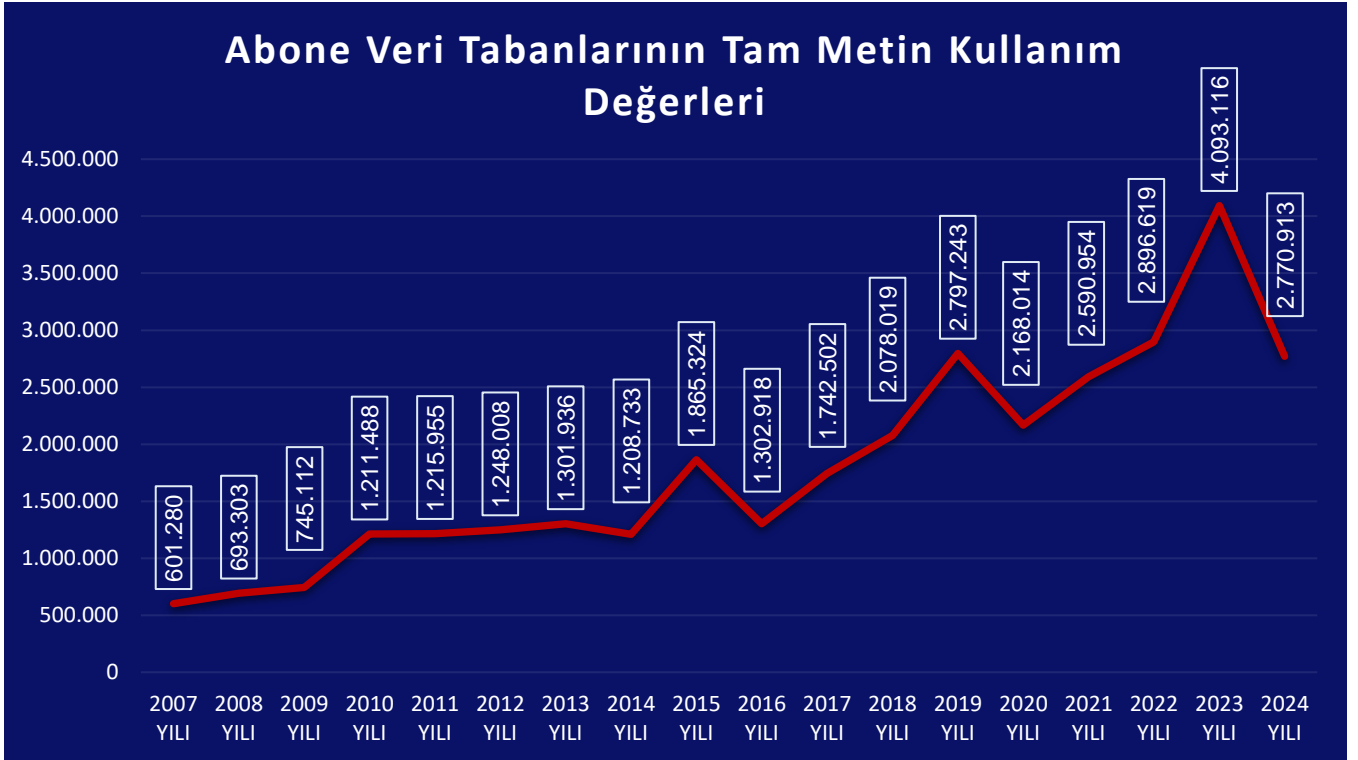
Elektronik Kitap Sayılarının Yıllara Göre Değişim Düzeyleri



YILLARA GÖRE ABONE VERİ TABANLARI TAM METİN KULLANIM SAYILARI

DÖNEM	KULLANIM SAYISI
2007 YILI	601.280
2008 YILI	693.303
2009 YILI	745.112
2010 YILI	1.211.488
2011 YILI	1.215.955
2012 YILI	1.248.008
2013 YILI	1.301.936
2014 YILI	1.208.733
2015 YILI	1.865.324
2016 YILI	1.302.918
2017 YILI	1.742.502
2018 YILI	2.078.019
2019 YILI	2.797.243
2020 YILI	2.168.014
2021 YILI	2.590.954
2022 YILI	2.896.619
2023 YILI	4.093.116
2024 YILI	2.770.913

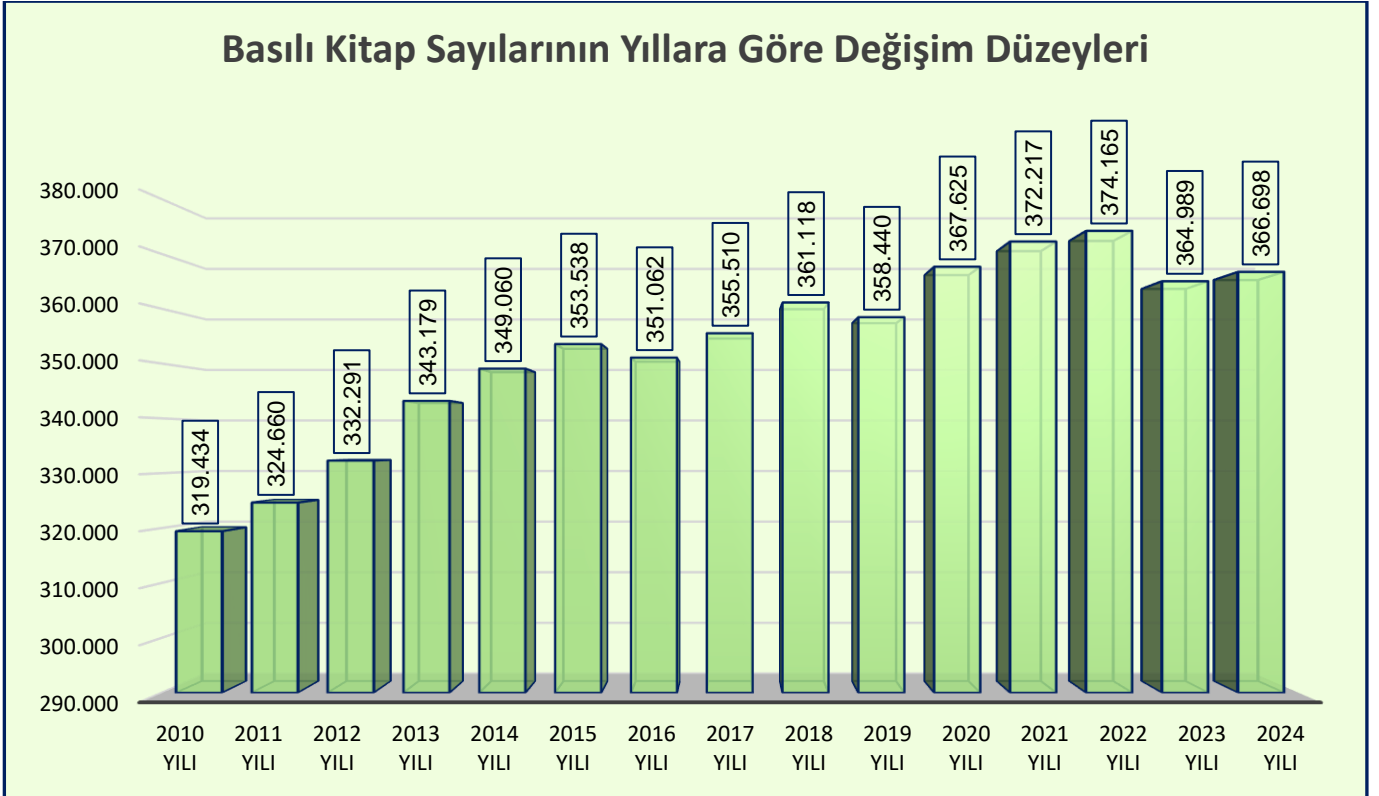
Abone Veri Tabanlarının Tam Metin Kullanım Değerleri



YILLARA GÖRE BASILI KİTAP SAYILARI

DÖNEM	KİTAP SAYISI
2010 YILI	319.434
2011 YILI	324.660
2012 YILI	332.291
2013 YILI	343.179
2014 YILI	349.060
2015 YILI	353.538
2016 YILI	351.062
2017 YILI	355.510
2018 YILI	361.118
2019 YILI	358.440
2020 YILI	367.625
2021 YILI	372.217
2022 YILI	374.165
2023 YILI	364.989
2024 YILI	366.698

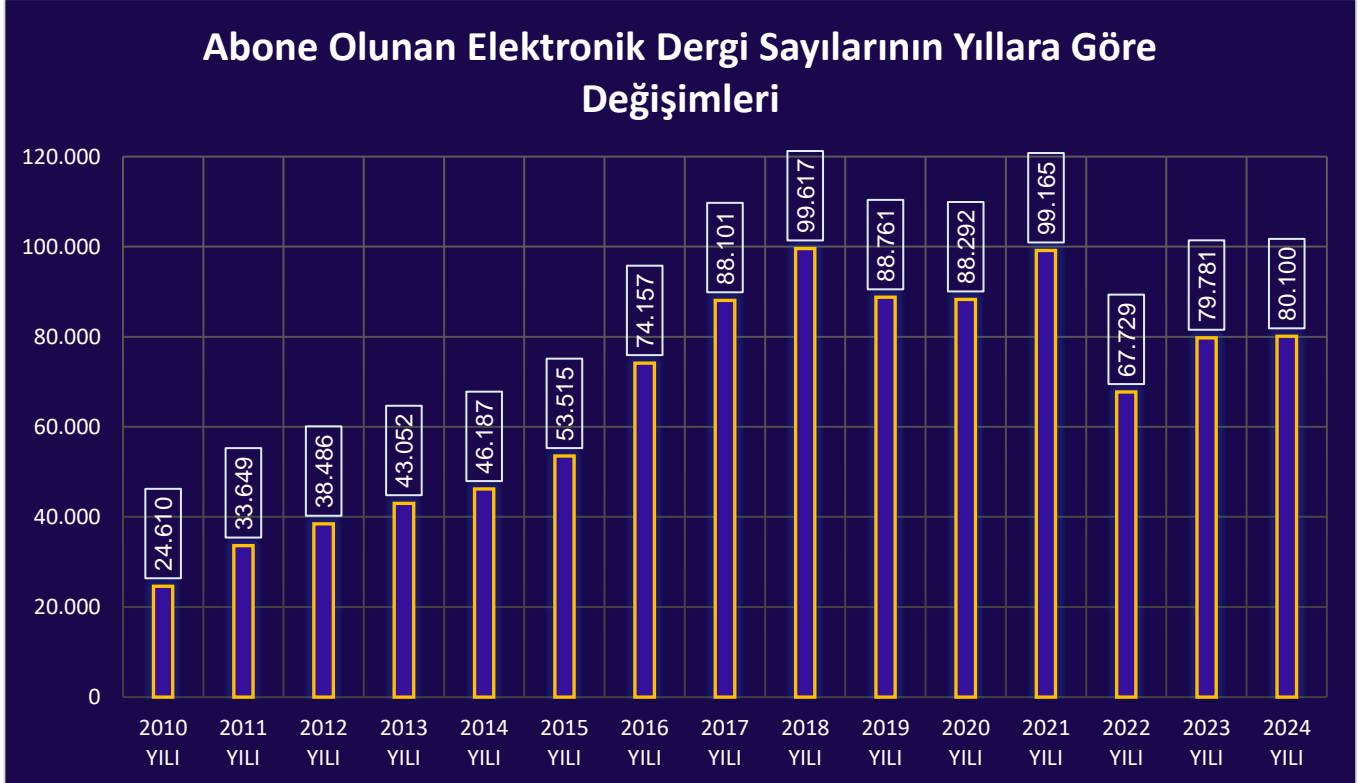
Basılı Kitap Sayılarının Yıllara Göre Değişim Düzeyleri



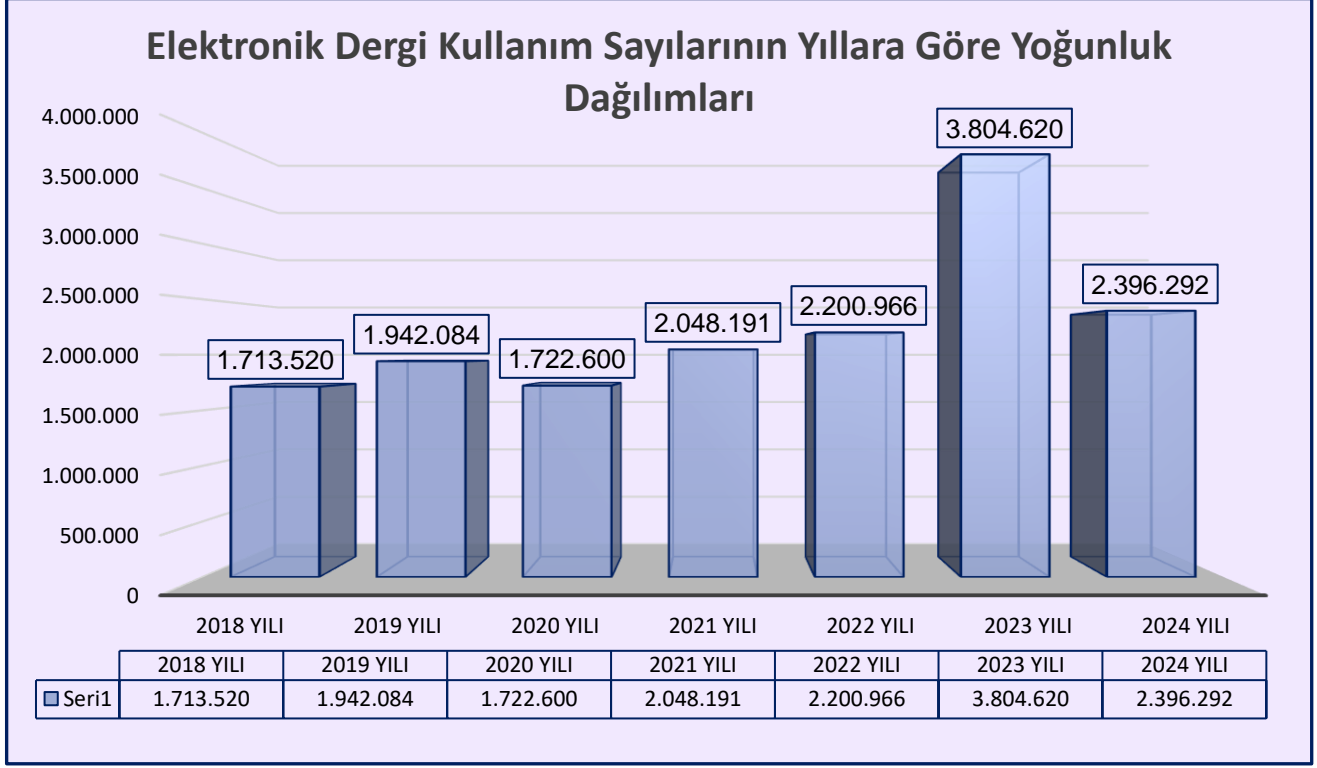
YILLARA GÖRE ABONE OLUNAN ELEKTRONİK DERGİ SAYILARI

DÖNEM	ABONELİK SAYISI
2010 YILI	24.610
2011 YILI	33.649
2012 YILI	38.486
2013 YILI	43.052
2014 YILI	46.187
2015 YILI	53.515
2016 YILI	74.157
2017 YILI	88.101
2018 YILI	99.617
2019 YILI	88.761
2020 YILI	88.292
2021 YILI	99.165
2022 YILI	67.729
2023 YILI	79.781
2024 YILI	80.100

Abone Olunan Elektronik Dergi Sayılarının Yıllara Göre Değişimleri



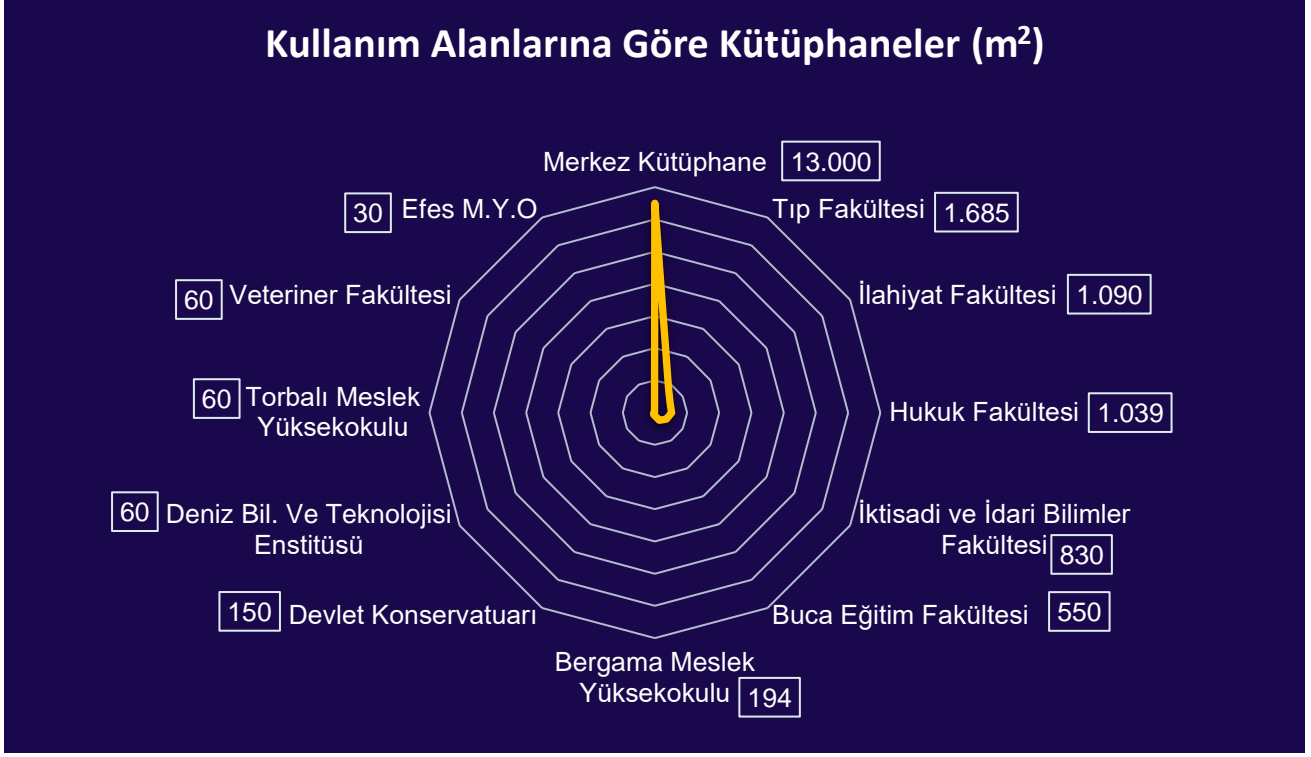
Elektronik Dergi Kullanım Sayılarının Yıllara Göre Dağılımı



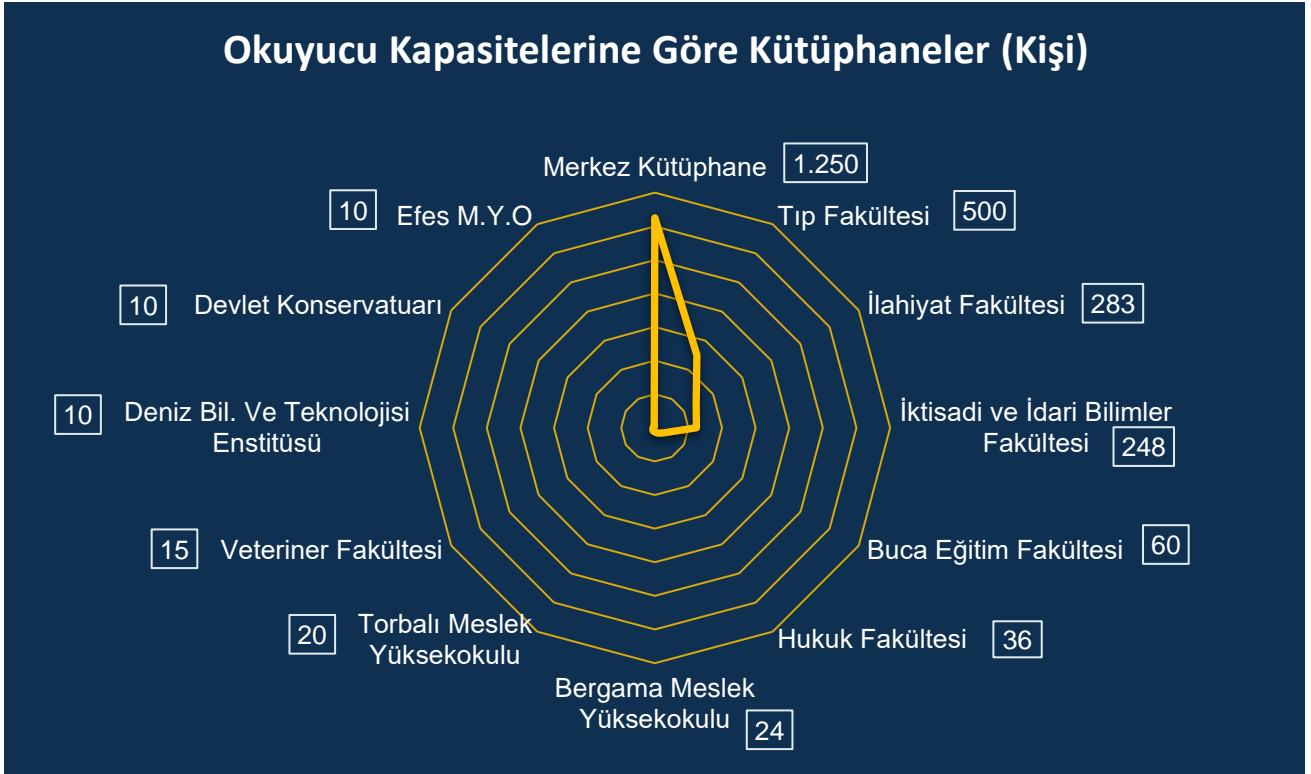
YILLARA GÖRE ELEKTRONİK DERGİ KULLANIM DÜZEYLERİ

DÖNEM	KULLANIM DÜZEYİ
2018 YILI	1.713.520
2019 YILI	1.942.084
2020 YILI	1.722.600
2021 YILI	2.048.191
2022 YILI	2.200.966
2023 YILI	3.804.620
2024 YILI	2.396.292

Kütüphanelerin Kullanım Alanı Büyüklüklerine Göre Dağılımları



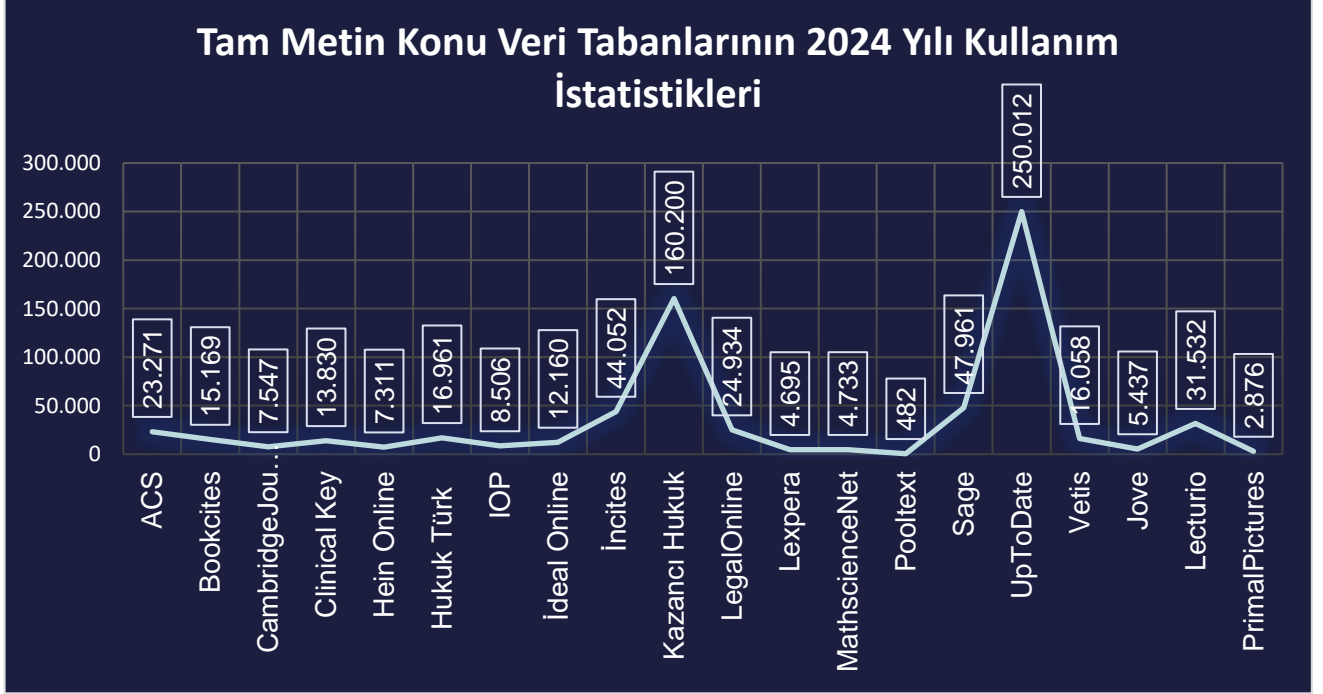
Kütüphanelerin Okuyucu Kapasitelerine Göre Dağılımları



2024 Yılı Tam Metin Abone Veri Tabanı Konu ve İstatistik Verileri

VERİ TABANI	KONU	İNDİRME SAYISI
ACS	KİMYA	23.271
Bookcites	MULTİDİSPLİNER	15.169
CambridgeJournalsOnline	MULTİDİSPLİNER	7.547
Clinical Key	TIP	13.830
Hein Online	HUKUK	7.311
Hukuk Türk	HUKUK	16.961
IOP	FİZİK	8.506
İdeal Online	MULTİDİSPLİNER	12.160
İncites	MULTİDİSPLİNER	44.052
Kazancı Hukuk	HUKUK	160.200
LegalOnline	HUKUK	24.934
Lexpera	HUKUK	4.695
MathscienceNet	MATEMATİK	4.733
Pooltext	MULTİDİSPLİNER	482
Sage	MULTİDİSPLİNER	47.961
UpToDate	TIP	250.012
Vetis	MULTİDİSPLİNER	16.058
Jove	MULTİDİSPLİNER	5.437
Lecturio	TIP	31.532
PrimalPictures	TIP	2.876
GENEL TOPLAM		697.727

Tam Metin Konu Veri Tabanlarının 2024 Yılı Kullanım İstatistikleri



2024 YILI BİBLİYOGRAFİK-ATIF ABONE VERİ TABANI KONU VE İSTATİSTİK VERİLERİ

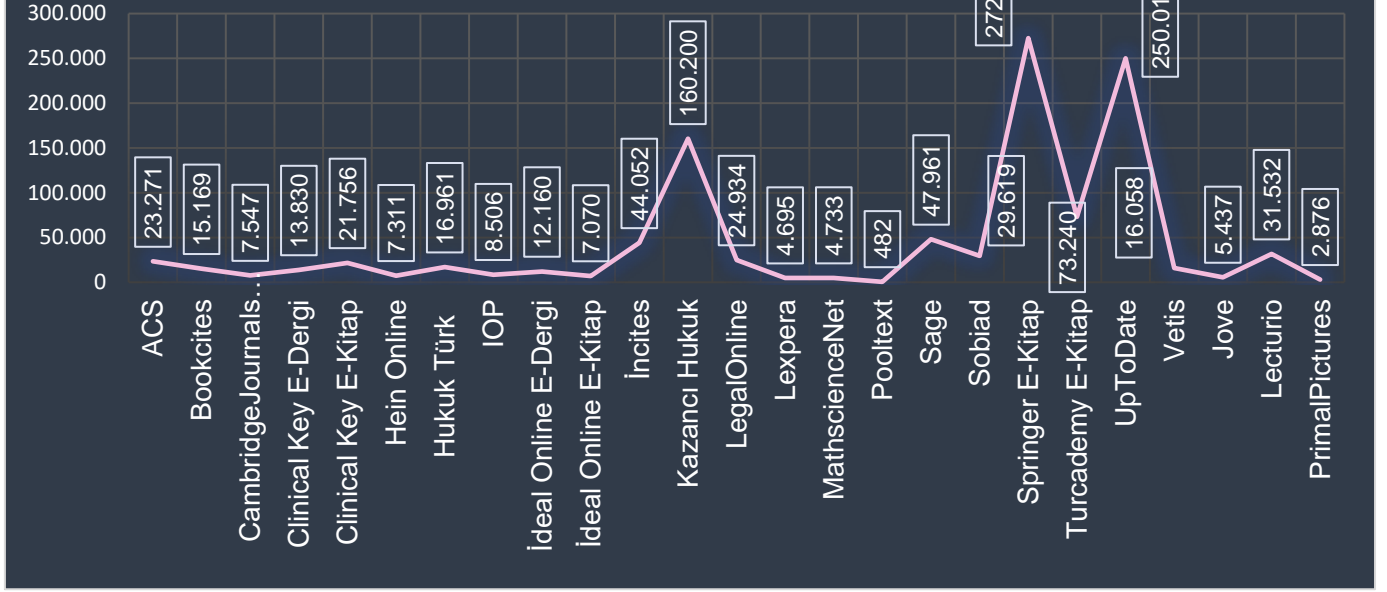
VERİ TABANI	KONU	TARAMA SAYISI
BOOKCITES	DİSİPLİNLERARASI	15.169
SOBİAD-ATIF VERİ TABANI	DİSİPLİNLERARASI	29.619

2024 YILI E-KİTAP ABONE VERİ TABANI KONU VE İSTATİSTİK VERİLERİ

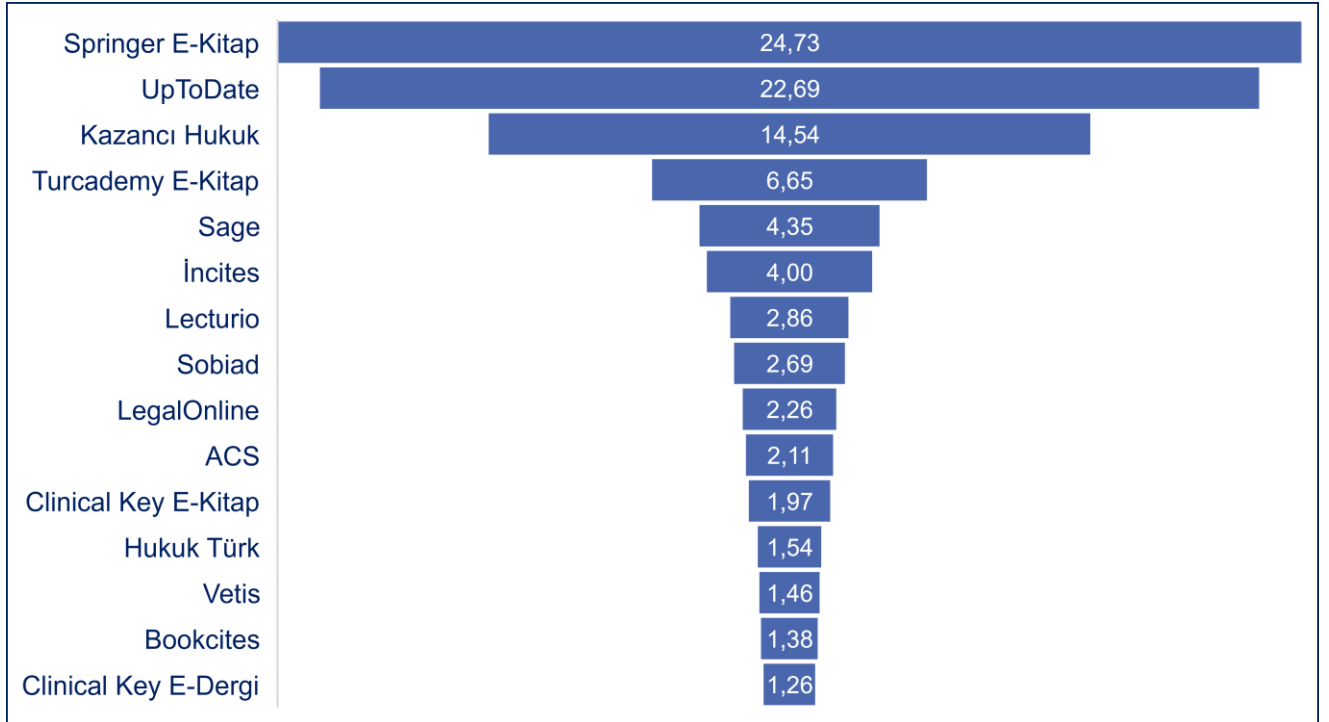
ELEKTRONİK KİTAP İÇERİĞİ	KONU	İNDİRME SAYISI
Springer Link – E Book	DİSİPLİNLERARASI	272.555
Clinical Key – E Book	TIP	21.756
TURCADEMY Türkçe E-Kitap	DİSİPLİNLERARASI	73.240
İdeal Online - E Book	DİSİPLİNLERARASI	7.070

2024 Yılında İçeriklerine Göre Elektronik Kitap İndirme Sayıları

2024 Yılında İçeriklerine Göre Elektronik Kitap İndirme Sayıları



2024 Yılında İçeriklerine Göre Elektronik Kitap İndirme Oranları (%)



2024 Yılında TÜBİTAK ULAKBİM Tarafından Ücretsiz Erişim Sağlanan Veri Tabanları

SIRA NO	VERİ TABANI
1	Annual Reviews
2	EBSCOHOST-Academic Search Ultimate
3	EBSCOHOST-Applied Science & Business Periodicals Retrospective
4	EBSCOHOST-Applied Science & Technology Index Retrospective
5	EBSCOHOST-Art Index Retrospective
6	EBSCOHOST-Business Periodicals Index Retrospective
7	EBSCOHOST-Business Source Ultimate
8	EBSCOHOST-Central & Eastern European Academic Source
9	EBSCOHOST-DynaMed
10	EBSCOHOST-Education Index Retrospective
11	EBSCOHOST-ERIC
12	EBSCOHOST-European Views of the Americas: 1493 to 1750
13	EBSCOHOST-GreenFILE
14	EBSCOHOST-Humanities & Social Sciences Index Retrospective
15	EBSCOHOST-Library, Information Science & Technology Abstracts
16	EBSCOHOST-MasterFILE Complete
17	EBSCOHOST-MasterFILE Reference eBook Collection
18	EBSCOHOST-MEDLINE
19	EBSCOHOST-Newspaper Source Plus
20	EBSCOHOST-Newswires
21	EBSCOHOST-OpenDissertations
22	EBSCOHOST-Regional Business News
23	EBSCOHOST-Social Sciences Index Retrospective: 1907
24	EBSCOHOST-Teacher Reference Center
25	EBSCOHOST-The Belt and Road Initiative Reference Source
26	Emerald Management Plus
27	IEEE Xplore Digital Library
28	İthenticate
29	İntihal.net
30	JSTOR
31	Mendeley
32	Military Big Data

33	Nature Academic e-Dergileri
34	Ovid-Lippincott Williams&Wilkins
35	Proquest-Dissertation & Thesis Global
36	Science Direct
37	Science Online
38	Scopus
39	Springerlink
40	Taylor & Francis Online Journals
41	Turnitin
42	Web Of Science (SCI, SSCI, AHCI, Book Citation Index, Conference Proceedings Citation Index (CPCI-S) ve (CPCI-SSH)
43	Wiley Interscience

2024 Yılı Abone e-Dergi Veri Tabanları ve İçerik Detayları

Abone olduğumuz veri tabanları listesi ve içerikleri aşağıdaki gibidir:

1- American Chemical Society (ACS)

Erişim Adresi: <http://pubs.acs.org/>

İÇERİK: Kimyanın tüm alanlarında, American Chemical Society tarafından yayınlanan dergilerin, 1879'lara kadar uzanan arşivine tam metin erişim sağlamaktadır.

2- Clinical Key

Erişim Adresi: <http://www.clinicalkey.com>

İÇERİK: Clinical Key doktorlarınızın sorularına daha hızlı yanıt veren daha akıllı bir arama seçeneği sunan kapsamlı bir veritabanıdır. Elsevier'e ait Clinical Key veri tabanı içinde 35 tıbbi uzmanlık alanı yer almaktadır. Doody Core Titles E-Kitap listesi içinde yer alan Elsevier kitaplarının %95'inden fazlası Elsevier Clinical Key kapsamı içinde bulunmaktadır.

3- HEIN Online

Erişim Adresi: <http://heinonline.org/>

İÇERİK: Heinonline Veri Tabanı, uluslararası alanda en fazla bilinen ve akademik kurumlar tarafından en fazla kullanılan veri tabanlarından birisidir. İçeriğinde 1.500'den fazla süreli hukuk dergisi, 1.700 den fazla ünlü hukukçular tarafından yazılmış hukukun her alanına yönelik çok sayıda klasik eser, Amerikan Mahkeme kararları ve mevzuatı, Nürnberg, Uluslararası Tahkim Odası ve Uluslararası Adalet Divanı gibi uluslararası yargı organlarının içtihatlarını bulmak mümkündür. Muadillerinden en önemli farkı içeriğindeki bütün hukuk dergilerinin en eski sayılarına ve makalelerin tam metinlerine erişim imkanı sağlamasıdır.

4- HukukTürk

Erişim Adresi: <http://www.hukukturk.com/>

İÇERİK:

- **Yargıtay Kararları** : 1926 Yılından günümüze yaklaşık **123.000** karar kanun maddesine ve konularına göre, uzmanlarca tasniflenmiş, **özetleri** çıkarılmış **tam metinler** olarak kullanıma sunulmuş durumdadır ve bunlara sürekli yeni kararlar eklenmektedir. Kararlar, temel kanunlarda yoğun olmak üzere yaklaşık **400** Kanunun maddeleriyle, 35 temel Kanunun her birine özel hazırlanmış konu başlıkları ile, uzman hukukçular tarafından ilişkilendirilmiştir.

- **Danıştay Kararları** : 1930 yılından günümüze yaklaşık **21.000** karar kanun maddesine ve konularına göre uzmanlarca tasniflenmiş, **özetleri** çıkarılmış **tam metinler** olarak kullanıma sunulmuş durumdadır ve bunlara sürekli yeni kararlar eklenmektedir. Kararlar, Yaklaşık **150** Kanunun maddeleriyle ve **3.900** konu başlığı ile ilişkilendirilmiştir.

- **Anayasa M. Kararları** : 1961 yılından bu yana çıkan kararların tümü, Yaklaşık **2.000** karar Anayasa maddesine ve özel olarak hazırlanmış konularına göre uzmanlarca tasniflenmiş, **özetleri** çıkarılmış **tam metinler** olarak kullanıma sunulmuş durumdadır ve bunlara sürekli yeni kararlar eklenmektedir.

- **AİHM Kararları** : 1995 yılından günümüze yaklaşık **700** karar A. İnsan Hakları sözleşmesi ve ek protokollerinin maddeleriyle ve uzmanlarca hazırlanmış konu başlıkları ile ilişkilendirilmiş olarak tasniflenmiştir. Kararların **Türkçe** çevirilerinin yanında **Orijinal** metinleri de bulunmaktadır.

5- Institute of Physics (IOP)

Erişim Adresi: <http://www.iop.org/EJ/>

İÇERİK: Astronomi ve astrofizik, biyoloji, kimya, bilgisayar, eğitim, mühendislik, ölçüm, materyaller, matematik, tıp, nanoteknoloji, fizik konularında 103 tam metin dergiye erişim sağlamaktadır.

6- İdeal Online

Erişim Adresi: <http://www.idealonline.com.tr/>

İÇERİK: 15.000'in üzerinde makale içeren İdealonline Süreli Yayın Elektronik Veri tabanı, tarih, siyasal bilimler, edebiyat, sosyoloji, eğitim, ekonomi-finans, sağlık bilimleri, kültür sanat, müzik gibi alanlarda yayınlanan Türkçe hakemli ve popüler dergileri içermektedir. 2014 yılında 191 dergi içeren İdealonline Süreli Yayın Elektronik Veri tabanı'na 2015 yılında 88 yeni dergi eklenmiş ve koleksiyonda bulunan dergi sayısı 279'a ulaşmıştır.

7- Pooltext Report- Makale Raporları Analizi

Erişim Adresi: <https://www.pooltext.com/>

İÇERİK: İçerik: Pooltext report makaleleri birçok noktada kontrol ederek geribildirim raporları ile önerilerde bulunur. Kullanıcılar makalelerini herhangi bir dergiye göndermeden önce yapacakları geliştirmeler ile makalenin istenilen dergiye kabul edilme ihtimalini artırır. Pooltext raporları ile makalelerdeki yapısal sorunlardan kaynaklı zaman kayıplarının önüne geçilebilmektedir.

- Referans Doğruluk Raporu: Makalenizdeki referanslar doğru yazılmış mı?
- Referans Güncellik Raporu: Makalenizde alıntılar güncel mi ve yeterli sayıda referans var mı?
- İntihal (Plagiarism) Raporu: Herhangi bir dergiye göndermeden önce makalenizin benzerlik/intihal seviyesini kontrol ettiniz mi?
- İngilizce Dil Değerlendirme Raporu: Makalenizin dil için düzenlemeye ihtiyacı var mı?
- Yapısal Bütünlük Raporu: Makaleniz gerekli bölümleri ve ifadeleri içeriyor mu veya makalenizde herhangi bir yapısal sorun var mı?

8- Kazancı Hukuk Bilgi Bankası

Erişim Adresi: www.kazanci.com

İçtihat Bilgi Bankası: Tüm T.C. Kanunları, T.C. K.H.K. ler, T.C. Tüzükleri, B.K.K. Yönetmelikleri, **750.000 (Yedi yüz elli bin)** adedi aşkın Yargıtay, Danıştay, Anayasa Mahkemesi, Uyuşmazlık, Sayıştay, Avrupa İnsan Hakları Mahkemesi Kararları. Binlerce dilekçe örneği, resmi gazete fihristi, döviz kurları, iç borçlanma senetleri

Mevzuat Bilgi Bankası: Tüm T.C. Kanunları, T.C. K.H.K. ler, T.C. Tüzükleri, T.C. Yönetmelikleri, Uluslararası Anlaşmalar, Bakanlar Kurulu Kararları, Tebliğler, Genelgeler, Sirkülerler, Özelgeler, binlerce dilekçe örneği, resmi gazete fihristi, döviz kurları, iç borçlanma senetleri

9- MathscienceNet

Erişim Adresi: <https://mathscinet.ams.org/mathscinet/>

İÇERİK: MathSciNet, American Mathematical Society tarafından üretilen ve içerisinde makalenin özeti ve değerlendirmesi bulunan matematik konusundaki en önemli bibliyografik bir veri tabanıdır. 1940 yılından günümüze kadar matematik ve ilgili konularda yapılmış yayınlar ile yayınlara ait eleştiri, atıf, bibliyografik bilgi ve özet vermektedir.

10- Sage Journal Online

Erişim Adresi: <http://online.sagepub.com/>

İÇERİK: SAGE yayın evinin "Life Science, Medicine, Physical Science ve Social Science" konularındaki 608 dergisine 1998 den günümüze erişim sağlamaktadır.

11- Sobiad

Erişim Adresi: <https://atif.sobiad.com/>

İÇERİK: Sobiad Atif Dizini Hakkında: Sobiad, akademik alanda yayınlanan 826 derginin indekslendiği, atıflarının bulunduğu bir veri tabanıdır ve aynı zamanda Türkiye merkezli en çok sosyal bilimler makalesinin bulunduğu milli bir indekstir.

12- Cambridge Journals Online

Erişim Adresi: <https://www.cambridge.org/core/>

İÇERİK: Abone olduğumuz Cambridge Journals Online veri tabanı, Cambridge Üniversitesi ve ortak yayınevleri tarafından yayınlanan sosyal bilimler, bilim, teknoloji, tıp ve beşeri bilimler konularında 350'den fazla hakemli akademik dergiye tam metin erişim sağlar. Cambridge Journals Online (CJO)'nın Oku ve Yayınla (Read and Publish) modeli çerçevesinde, Cambridge Journals Online (CJO) aboneliğimizden dolayı Cambridge dergilerinde sorumlu yazar olarak yapacağınız yayınlar makale işlem bedeli (Article Processing Charge – APC) ödenmeksizin açık erişim olarak yayınlanacaktır.

13- LEXPERA

Erişim Adresi: <https://www.lexpera.com.tr/>

İÇERİK: Lexpera hukuk veri tabanı mevzuat, içtihat, yorum, sözleşme örnekleri, makaleler ve tam metin hukuk kitaplarına erişim sağlamaktadır.

14- Lecturio

Erişim Adresi: <https://deu.lecturio.com/>

İÇERİK: Lecturio, pre-klinik dönemden internlük dahil olmak üzere, hemşirelik ve tüm tıp öğrenimi sürecine destek niteliğinde kanıta dayalı öğrenme stratejileri sunan yeni nesil dijital tıp öğrenme platformudur.

15- Jove

Erişim Adresi: <https://www.jove.com/>

İÇERİK: 2006 yılında yayın hayatına başlayan, makalelerin video ortamına aktarıldığı ve görsel olarak açıklandığı dünyanın ilk hakemli video veri tabanı JoVE (Journal of Visualized Experiments)'nin tüm koleksiyonları üniversitemiz IP aralıkları üzerinden erişime açılmıştır.

16- Primal Pictures

Erişim Adresi: <http://anatomy.tv/>

İÇERİK: İnsan anatomisine ait tüm katmanları interaktif bir şekilde modelleyerek tıp uzmanlarının çalışmalarında katkı sağlar. Aynı zamanda tıp eğitiminde kullanılabilecek ve tıp öğrencilerinin yetiştirilmesi sürecine destek verecek benzersiz bir AKADEMİK kaynaktır.

17- BOOKCITES

Erişim Adresi: <https://bookcites.com/>

İÇERİK: Türkiye merkezli yayıncıların yayımladığı kitapları temel alan BookCites atıf dizinine 2023 yılında abonelik sağlanmıştır. Bookcites, kolay arayüze ve birden fazla arama seçeneğine sahiptir. Sadece atıf değil başlık ve yazarda da arama yapılabilmektedir. Bookcites'da; * 350 + yayınevi bulunmaktadır. * 35.000 + Yayınevi kitabı bulunmaktadır. * 2.200 + Tam metin bildiri kitabı bulunmaktadır. * 90.000 + Tam metin bildirisi bulunmaktadır. * 4 Milyon + atıf bulunmaktadır. * Yayınevi, kitap ve atıf sayıları gün geçtikçe artmaktadır. Hangi özellikler mevcuttur? Bookcites Atıf Dizini, en basit arayüzü hedefleyerek kullanıcıların atıflarını bulmasına olanak sağlayacak yardımcı araçlar sunmaktadır: * Arama sonuçlarında yıllara göre sıralama seçeneği mevcuttur. * Her makale için yazar, yayınevi, yıl gibi bilgiler arama sonucundan kitaba tıklanarak erişilebilir, kaynakçaları indirilebilir. * Bulunan sonuçlar kolayca yazdırılabilir, yazdırma öncesi düzenlenebilir. * Kurumsal kullanım sayısı ve kitap indirme sayıları istatistik raporu olarak kuruma sunulur. * Mobil cihaz uyumlu bir hizmettir. * Kurum dışı erişim olanakları sağlanmaktadır.

18- Legal Online

Erişim Adresi: <https://legalonline.com.tr/>

İÇERİK: Legal Online veri tabanı "Online Kütüphane" ve "Legalbank" adı ile iki yapıdan oluşmaktadır. Online Kütüphane'den telif hakları Legal Yayıncılığa ait basılı hukuk kitapları ve 15 farklı başlıktaki hukuk dergilerinin tüm sayılarının basılı ile birebir aynı görünümlü dijital hallerine online olarak ulaşılabilir. Legalbank üzerinden mevzuat, akademik, makale, dilekçe, belge ve mevzuat niyetlerine online olarak ulaşılabilir.

19- UpToDate

Erişim Adresi: <http://www.uptodate.com/home>

İÇERİK: Tanı, teşhis ve tedavi süreç ve işlerini içeren veri tabanıdır.

20- Springer E-book Collection

Erişim Adresi: <http://www.springerlink.com/books/>

İÇERİK: Dokuz Eylül Springer e-kitap koleksiyonu 2005-2019 yılları arasında tüm İngilizce/Almanca güncel koleksiyonları kapsamaktadır (2005-2019 yılları arasında; İngilizce e-kitap sayımız: 89,373, Almanca e-kitap sayımız: 30.636 olmak üzere toplam **Springer e-kitap sayımız:120,009'dur**).

21- Turcademy

Erişim Adresi: <https://www.turcademy.com/tr>

İÇERİK: Turcademy, Türkiye'de tüm akademik yayınları tek bir portal altında toplayarak akademik yayınların dijital olarak akademisyenlere, araştırmacılara ve öğrencilere kolay bir şekilde ulaştırmak ve Türkiye'deki e-kitap yayıncılığına katkıda bulunmak amacıyla Informascope firması tarafından geliştirilmiş yerli bir e-kitap platformudur.

22- Incites-Web Of Science Yayınlarının Analiz Aracı Veritabanı

İÇERİK: Akademik Performans Aracı- Araştırma girdi ve çıktıların ölçümü, güncel trendlerin takibi ve makalelerin, dergilerin, kurumların, kişilerin ve bölgelerin karşılaştırılması imkanını sunan, bütünleşik web tabanlı tek akademik platformdur. InCites tamamen entegre olarak karşılaştırmalı değerlendirmeler ve analizler sağlamaktadır.

23- Mutferrıqa Veri Tabanı

İÇERİK: 7 milyon sayfalık içerik ve 660.000 görsel içinden araştırma imkânı sunan Osmanlı Türkçesi keşif portalı olarak değerlendirilmektedir.

24- Sobiad (Sosyal Bilimler Atıf Dizini)

İÇERİK: Sobiad Atıf Dizini, 1.355 Dergi 400.000 den fazla akademik yayını ve 8.5 Milyondan fazla atıfı barındırmaktadır.

25- VETİS - Kampüs Dışı Abone Veritabanlarımıza Erişim Aracı Veritabanı

İÇERİK: Tüm abone veritabanlarımıza Kampüs dışından her türlü cihaz ile 7/24 erişim imkanı sunan web servis aracı olarak değerlendirilmektedir.

Yukarıdaki veri tabanlarına ek olarak **TÜBİTAK-ULAKBİM-EKUAL (ULUSAL LİSANSLAR)** tarafından Türkiye'deki tüm üniversitelerin erişimine ücretsiz açtığı abone olunan diğer veri tabanları ise aşağıdaki gibidir:

- Ebscohost (16 farklı içerik)
- Emerald Management Plus
- IEEE Xplore Digital Library
- İthenticate
- JSTOR
- Mendeley
- Nature
- Ovid-Lippincott Williams&Wilkins
- Proquest-Dissertation & Thesis Global
- Science Direct
- Science Online-AAAS
- Scopus
- Springerlink
- Taylor & Francis Online Journals
- Turnitin
- Web Of Science
- Wiley Interscience

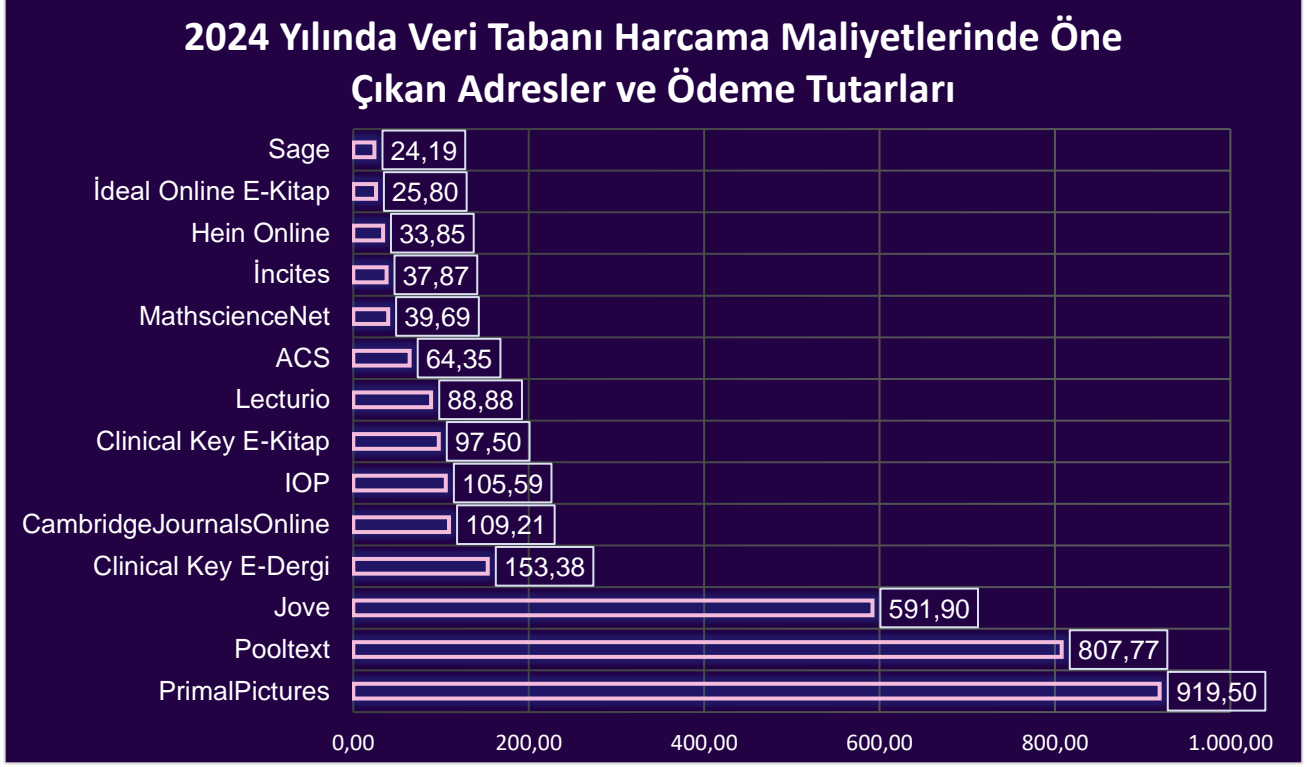


Prof. Dr. Fuat SEZGİN Merkez Kütüphane Binası, Merkez Yerleşkesi / BUCA

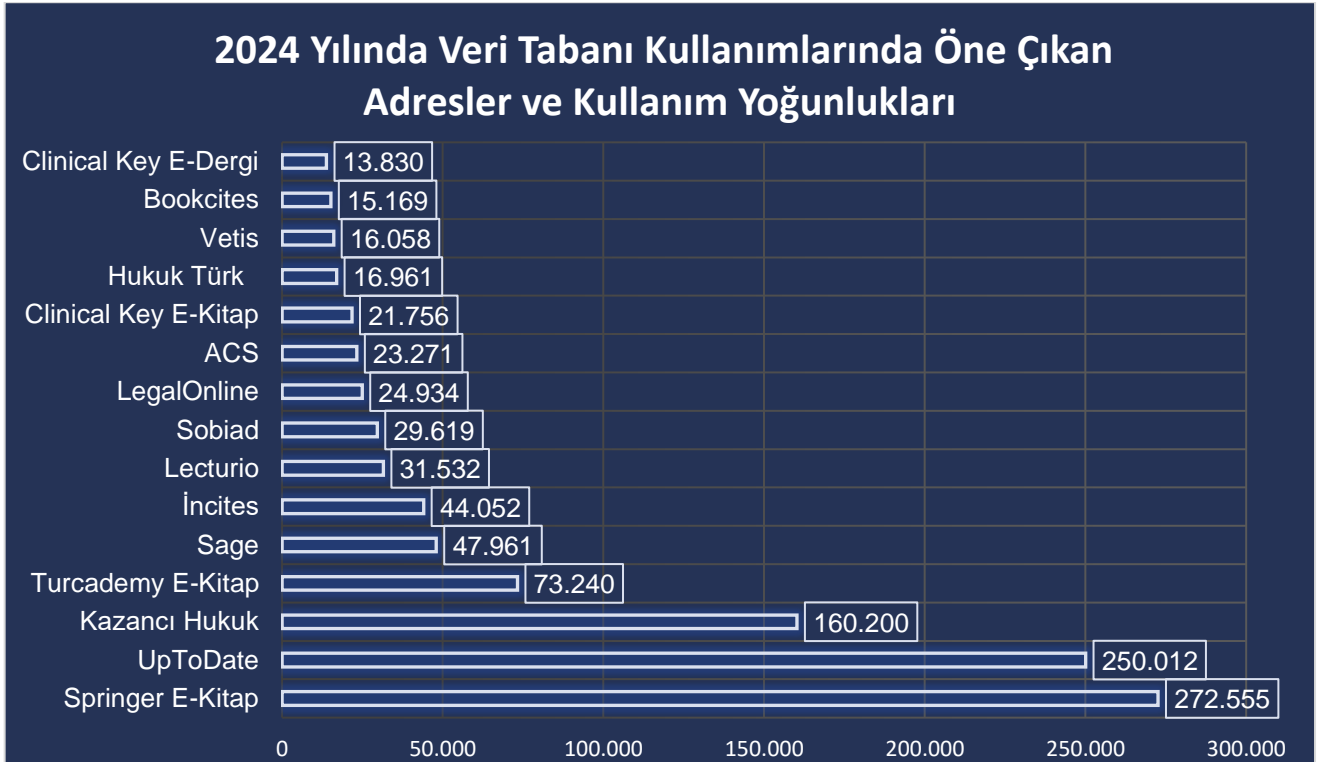
2024 Mali Yılında Satın Alınan Veri Tabanları ve Kesinleşen Harcamaları

Elektronik Veri Tabanı	Toplam Harcama (TL)	İndirme Sayısı	Birim Maliyet
ACS	1.497.458	23.271	64,35
Bookcites	67.150	15.169	4,43
CambridgeJournalsOnline	824.213	7.547	109,21
Clinical Key E-Dergi	2.121.309	13.830	153,38
Clinical Key E-Kitap	2.121.309	21.756	97,50
Hein Online	247.472	7.311	33,85
Hukuk Türk	33.480	16.961	1,97
IOP	898.175	8.506	105,59
İdeal Online E-Dergi	182.400	12.160	15,00
İdeal Online E-Kitap	182.400	7.070	25,80
İncites	1.668.437	44.052	37,87
Kazancı Hukuk	140.539	160.200	0,88
LegalOnline	70.500	24.934	2,83
Lexpera	72.000	4.695	15,34
MathscienceNet	187.846	4.733	39,69
Pooltext	389.346	482	807,77
Sage	1.160.238	47.961	24,19
Sobiad	65.450	29.619	2,21
Springer E-Kitap	-	272.555	0,00
Turcademy E-Kitap	540.406	73.240	7,38
UpToDate	2.263.705	250.012	9,05
Vetis	198.000	16.058	12,33
Jove	3.218.160	5.437	591,90
Lecturio	2.802.654	31.532	88,88
PrimalPictures	2.644.488	2.876	919,50
Genel Toplam	23.597.134	1.101.967	21,41

Veri Tabanı Harcama Maliyetlerinde Öne Çıkan Adresler ve Ödeme Tutarları

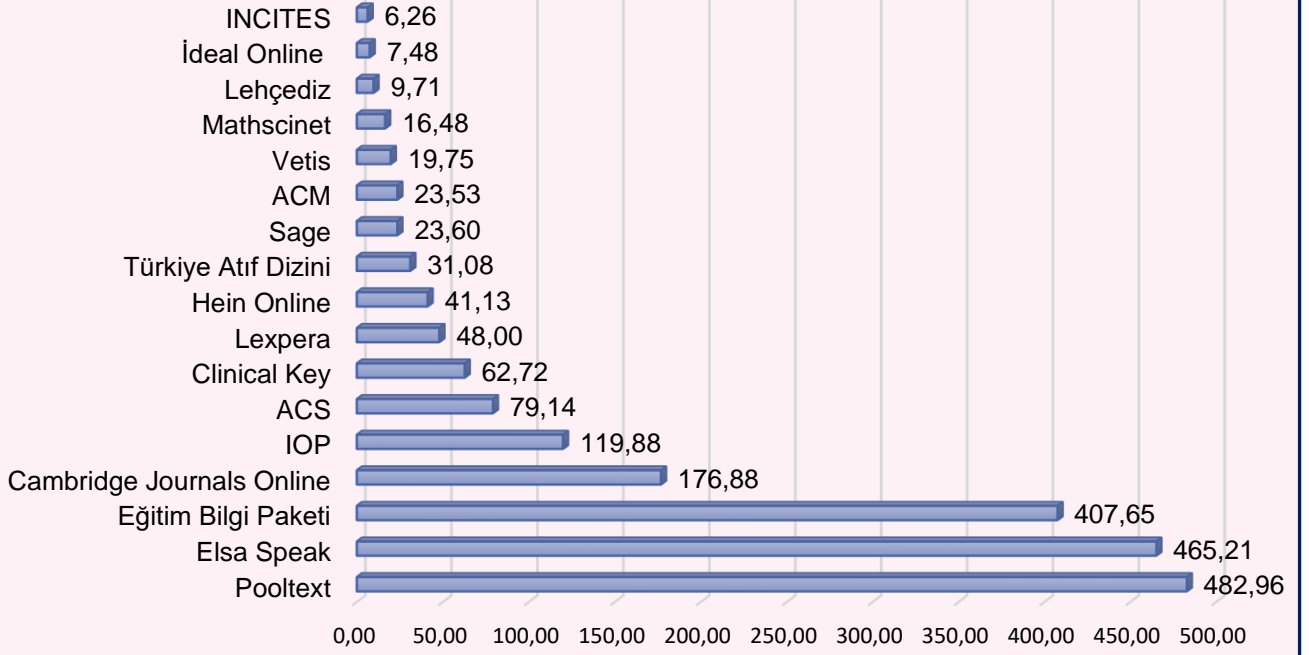


Veri Tabanı Kullanımlarında Öne Çıkan Adresler ve Kullanım Yoğunlukları

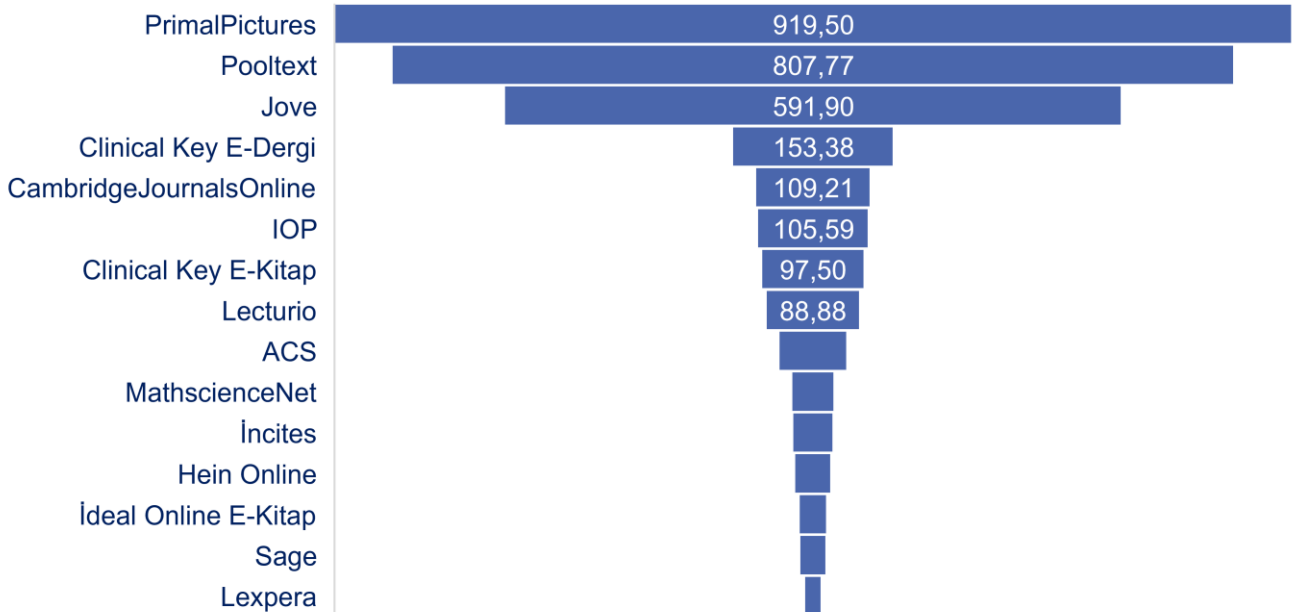


Veri Tabanları Makale İndirme Maliyetlerinde Öne Çıkan Adresler

VERİ TABANLARI MAKALE İNDİRME MALİYETLERİNDE (TL)
ÖNE ÇIKAN ADRESLER



VERİ TABANLARI MAKALE İNDİRME MALİYETLERİNDE (TL) ÖNE
ÇIKAN ADRESLER

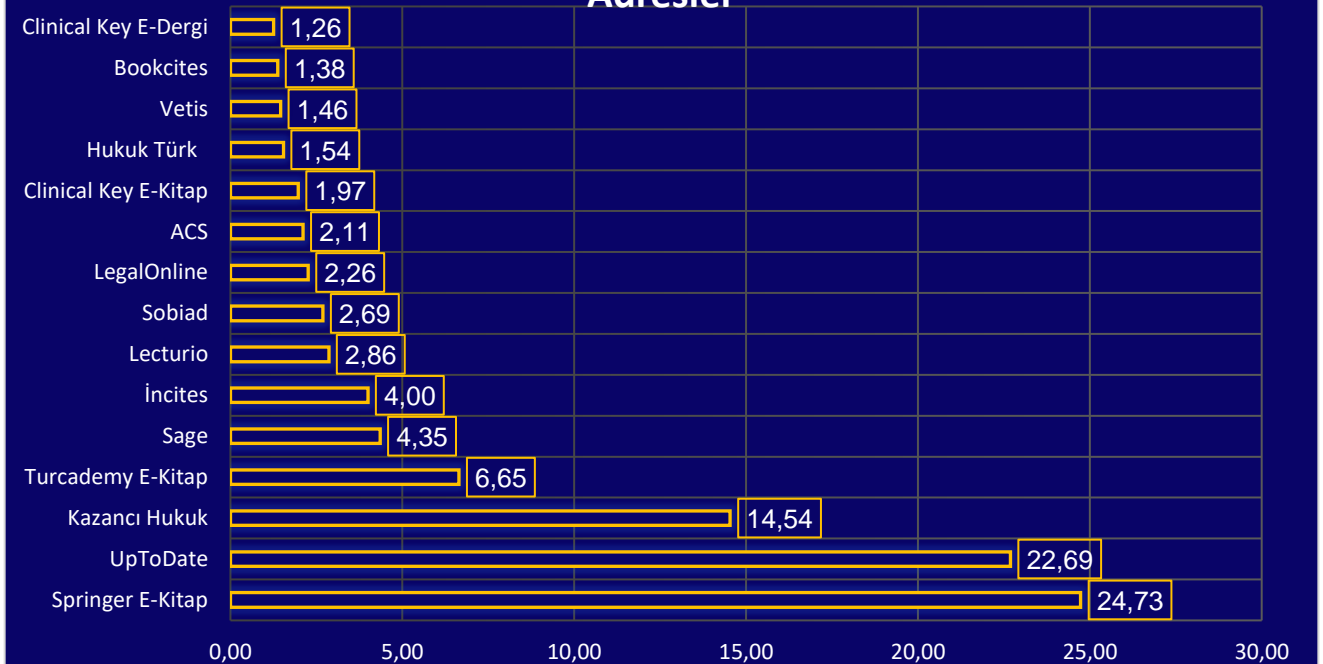




Prof. Dr. Fuat SEZGİN Merkez Kütüphane Binası, Merkez Yerleşkesi / BUCA

Veri Tabanları Maliyetlerinde Oransal Ağırlıkta Öne Çıkan Adresler

Veri Tabanları Maliyetlerinde Oransal Ağırlıkta Öne Çıkan Adresler

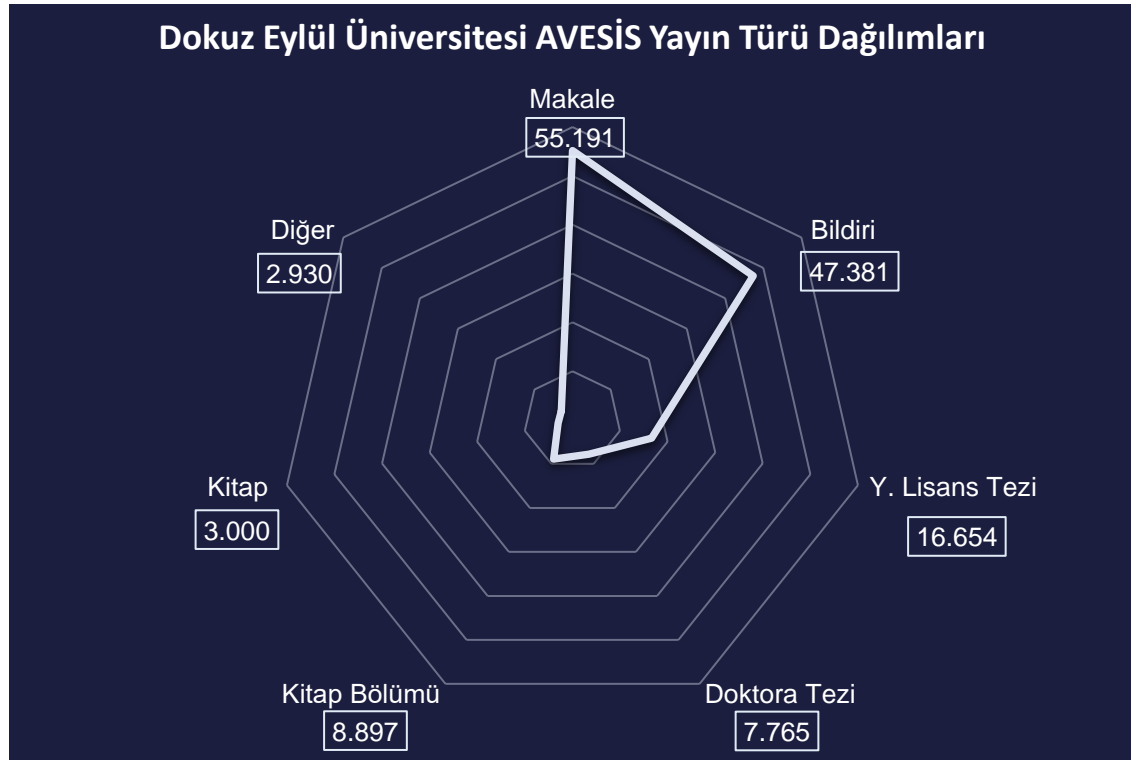


Dokuz Eylül Üniversitesi Akademik Veri Yönetim Sistemi Yayın Verileri
(AVESİS Yazılımı)



Erişim Adresi: <https://avesis.deu.edu.tr/>

Dokuz Eylül Üniversitesi (DEÜ), TÜBİTAK Harman Türkiye Akademik Arşiv verilerine göre, 141.818 yayınlara 4. sırada yer almaktadır (13.01.2025 tarihi itibarıyla). Bu yayınların türlerine göre dağılımı ise aşağıdaki grafikte mevcuttur:



AVESİS akademik etkinliklerin envanterinin çıkarılması, kurum, birim, bölüm ve kişi performanslarının ölçülerek değerlendirilebilmesi ve sürdürülebilir bir kalite güvence sisteminin oluşturulabilmesi amacıyla geliştirilen akademik performans yönetim modelini de ihtiva eden bir yazılım sistemidir. Ülkemizde ilk kez uygulanan bu modelin üniversitemizin gelişimine katkı sağlaması ve diğer üniversitelere de model teşkil etmesi beklenmektedir. Temelde bir performans yönetim sistemi olan AVESİS yukarıda özetlenen amaçlarla uyumlu özelliklerine ek olarak çeşitli faydalı araçları da içermektedir.

Bilindiği gibi YÖK Başkanlığı tarafından YÖKSİS isimli bir bilgi sistemi oluşturulmuş ve ülkemizdeki tüm üniversitelerin akademisyenlerinin bu sisteme girerek kişisel verilerini kayıt etmeleri talep edilmiştir. Üniversitemizde kullanıma sunulan AVESİS, YÖKSİS tarafından talep edilen bilgilerden YÖK tarafından izin verilenleri otomatik olarak ilgili sisteme transfer edebilme özelliğine de sahiptir. İzin verilen verilerin YÖKSİS'e transfer edilebilmesi için akademisyenlerimizin AVESİS'teki bilgilerini güncel tutmaları yeterli olacaktır. Bu sayede akademisyenlerimizin farklı sistemlere mükerrer bilgi girmeleri zorunluluğu da asgari düzeye indirilmiştir olacaktır.

AVESİS' in, öğretim elemanlarına farklı formatlarda ve yazdırılabilir özgeçmiş dosyası hazırlama gibi sağlayacağı kolaylıklar yanında, üniversitemiz insan kaynakları potansiyelinin tanıtılmasına ve yönetsel uygulamalara da katkı sağlaması beklenmektedir.

AVESİS' te bulunan bilgiler öğretim elemanlarının kontrolleri altında ve güncellenebilir bir yapıdadır. Dolayısıyla, sistemde bulunan kişisel bilgilerden öğretim elemanları sorumludur. Ayrıca AVESİS üzerinden birim, bölüm ve kurumsal performans değerlendirmeleri yapıldığından tüm araştırmacıların kişisel alanlarını güncel tutmaları önem arz etmektedir.



2024 Yılında Erişime Açılan Deneme Veri Tabanları ve İçerikleri

No	Denemeye Açılan Veritabanı İsimleri
1	Statista (İstatistik) Veritabanı Deneme Erişimi - 16.05.2024
2	De Jure AI (Hukuk) Veritabanı Deneme Erişimi - 01.09.2024
3	Grammarly-İngilizce Dil Bilgisi Yazım Editörü Veritabanı Deneme Erişimi – 06.11.2024
4	Pressreader Deneme Erişimi (Gazete ve Dergi Veritabanı) – 30.11.2024
5	BMJ (British Medical Journal) Dergileri ve Best Practice Deneme Veritabanı – 13.11.2024
6	Swisslex Hukuk Veritabanı Deneme Erişimi – 31.10.2024
7	Legaling Hukuk Terimleri Veritabanı Deneme Erişimi - 31 Aralık 2024
8	LexiQamus (Osmanlı Türkçesi Linguistik Analiz Aracı) Veritabanı Deneme Erişimi - 01.12.2024
9	Kelime.com Sözlükler Veritabanı Deneme Erişimi - 15.12.2024
10	Gale Research Complete – Premium Veritabanı Deneme Erişimi – 27.12.2024

Yıllara Göre Kütüphanelerde Gerçekleşen Ödünç Alma İstatistikleri

KULLANICILARIN ÖDÜNÇ ALMA İSTATİSTİKLERİNİN YILLARA GÖRE DAĞILIMI

KULLANICI STATÜSÜ	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Öğrencilerin Ödünç Alma İstatistiği	46.241	14.897	12.425	25.542	15.573	19.520
Akademik Personelin Ödünç Alma İstatistiği	5.221	2.896	2.625	3.083	2.152	2.752
İdari Personelin Ödünç Alma İstatistiği	632	428	395	361	253	248
TOPLAMLAR	51.344	52.094	18.221	15.445	28.986	22.520

Kütüphaneler Arası Ödünç Verme Sistemi (KİTS)

KİTS, DEÜ Kütüphane koleksiyonunda bulunmayan basılı kitapların “Kütüphaneler Arası Ödünç Verme” (Inter Library Loan-ILL) sistemi sayesinde diğer üniversite kütüphanelerinden sağlanması hizmetidir. Bu bağlamda, diğer üniversitelerden 2024 yılı içerisindeki verileri aşağıdaki grafikten incelemek mümkündür. Grafik incelendiğinde; üniversitemiz diğer üniversitelerden toplam 169 adet kitap ödünç almış ve bizim üniversitemizden de diğer üniversitelere toplam 62 kitap ödünç verilmiştir.

Yıllara Göre Kütüphaneler Arası Ödünç Kitap İşbirliği Takip Sistemi Verileri

KÜTÜPHANELERARASI İŞBİRLİĞİ TAKİP SİSTEMİ VERİLERİ

HİZMET İÇERİĞİ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Diğer üniversitelere kitap ödünç verme	283	227	24	99	160	67	62
Diğer üniversitelerden kitap ödünç alma	368	338	51	71	129	89	169
	651	565	75	170	289	156	231

DEÜ Kurumsal Akademik Açık Arşiv Sistemi

DEÜ bünyesinde üretilen kitap, makale, tez, bildiri, rapor gibi tüm akademik kaynakların arşivleneceği sisteme DEÜ Kurumsal Akademik Açık Arşiv Sistemi denilmektedir. Amaç;

- Açık Arşiv Girişimi Üst Veri Harmanlama Protokolü (OAI – PHM) standartlarına uygun bir açık erişim sisteminin kurulması,
- DEÜ'nin bilimsel ve entelektüel birikiminin eksiksiz derlenmesi, uzun dönem korunması ve geniş kitlelerin bunlara erişiminin güvence altına alınması,
- DEÜ açık erişim sistemindeki verilerin ulusal ve uluslararası harmanlama sistemlerince harmanlanmasının sağlanması yoluyla üniversite mensuplarının görünürlüğünün artırılması,
- Üniversitemiz araştırmacılarının açık arşivde yer alan bilimsel çalışmalarının daha yaygın kullanılması ile daha çok atıf almalarının sağlanması
- Üniversitemize ait yayınlara erişim kanallarının artırılması ile yayınların etki faktörlerinin artırılmasının sağlanması
- Atama ve yükseltmeler ile diğer kurum içi değerlendirmelerde dikkate alınan bilimsel çalışmaların uluslararası standartlara uygun olarak depolanması ve listelenmesinin sağlanması
- Üniversitemizin araştırma çıktılarının açık erişim olarak yayınlaması ile yeni yapılacak araştırmalarda kamu ve özel sektörden daha fazla proje desteği alınmasının sağlanması
- Ulusal ve uluslararası açık arşiv çalışmalarına katkıda bulunmak
- Bilimsel iletişimin gelişmesine katkıda bulunmak

Kapsam; DEÜ mensuplarının, üniversitede çalıştıkları süre içinde gerçekleştirdikleri ve DEÜ tarafından doğrudan ya da dolaylı olarak desteklenen tüm akademik çalışmalarının DEÜ Açık Arşiv Sistemi'nde arşivlenmesini ve bu kaynakların tüm paydaşlara telif haklarına dikkat edilecek şekilde sunulmasını kapsar.

DEÜ Açık Arşiv Sistemi'nin içeriği aşağıdaki materyallerden oluşur;

- Bilimsel dergilerde yayınlanmış makaleler,
- Yüksek lisans ve doktora tezleri,
- Konferans bildirimleri,
- Seminer metinleri,
- Teknik notlar,
- Proje sonuç raporları,
- Kitaplar,
- Kitap içinde bölümler,
- Patent, tescil edilmiş buluş, faydalı model belgeleri,
- Açık ders materyalleri,
- Kitapların bibliyografik bilgisi.

DEÜ mensuplarının DEÜ dışında gerçekleştirdikleri çalışmaları istedikleri takdirde Açık Erişim Sistemi'nde erişime sunulur. DEÜ mensupları, daha önce farklı bir açık erişim sisteminde arşivlenmiş ve internet aracılığıyla erişilebilir durumda olan akademik çalışmalarını da isterlerse DEÜ Açık Arşiv Sistemi'nde arşivleyebilirler.

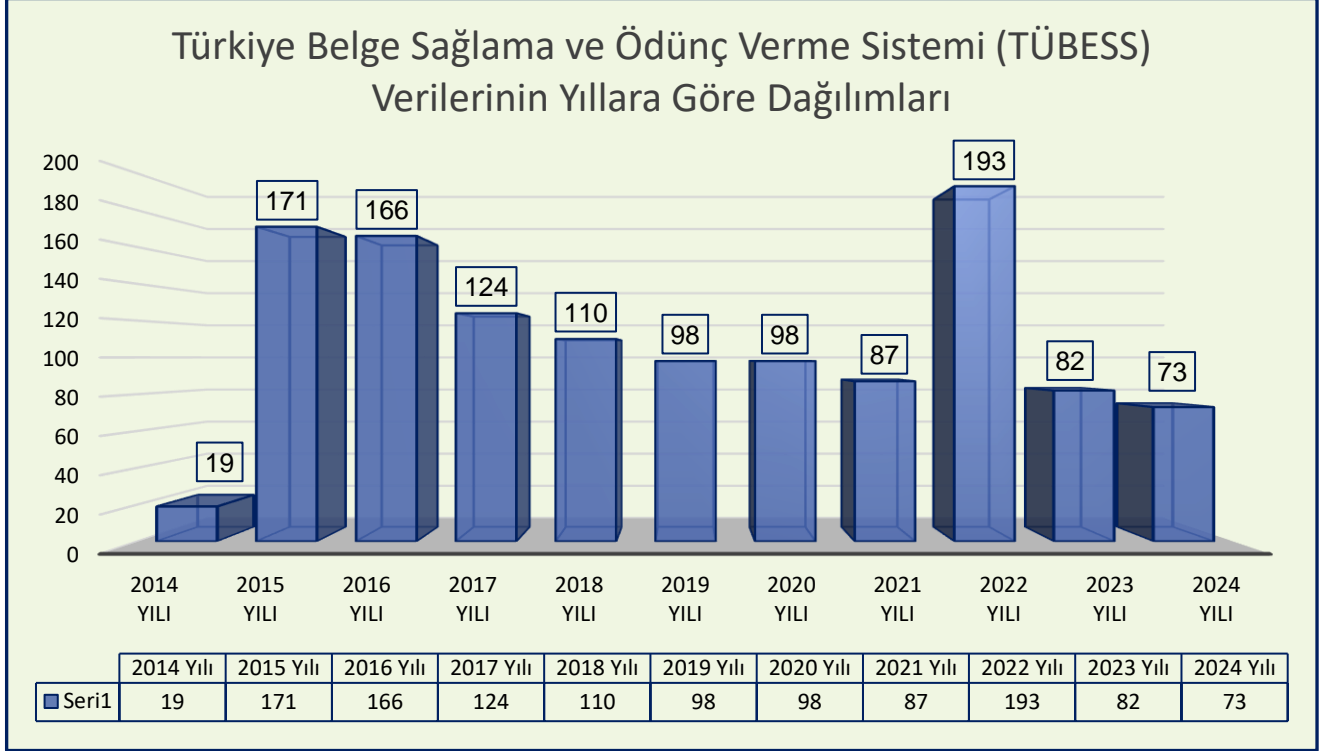
Türkiye Belge Sağlama Sistemi (TÜBESS)

Dokuz Eylül Üniversitesi Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı olarak 2014 yılında Türkiye Belge Sağlama ve Ödünç Verme Sistemi'ne (TÜBESS) geçilmiştir.

Böylelikle YÖK Tez Merkezi'nden tam metni indirilemeyen farklı üniversitelerde yapılmış tezlere bu sistem aracılığı ile erişilebilmektedir. TÜBESS üzerinden istekte bulunan tez ücretsiz olup, TÜBESS sorumlusuna elektronik olarak sağlanmaktadır.

DEÜ TÜBESS hizmetinden DEÜ akademik/idari personeli ve yüksek lisans, doktora öğrencileri yararlanmaktadır. DEÜ TÜBESS hizmeti ile 2024 yılında YÖK' den toplam 73 adet tez isteğinde bulunulmuştur.

Türkiye Belge Sağlama ve Ödünç Verme Sistemi (TÜBESS) Verilerinin Yıllara Göre Dağılımları



MERKEZ KÜTÜPHANE TURNİKE GİRİŞ VERİLERİ

YILLAR	ÖĞRENCİ	PERSONEL
2020	91.229	19224
2021	195.449	8033
2022	835.358	25.117
2023	649.382	21.527
2024	998.536	29.177

ISBN-ISSN İşlemleri

DEÜ Yayın Komisyonu'ndan onaylanan ve ardından ISBN-ISSN alımları için Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığına yapılan başvurular neticesinde Kültür Bakanlığı tarafından toplam verilen ISBN-ISSN verileri yıllara göre dağılımı aşağıdaki gibidir:

DÖNEM	KİTAPLAR		DERGİLER		TOPLAM
	Basılı ISBN	e-ISBN	Basılı ISSN	e-ISSN	
2024	3	3	0	5	11
2023	7	5	0	2	14
2022	4	13	0	0	17
2021	7	5	0	0	12
2020	3	1	0	0	4
2019	14	8	0	0	22
2018	10	5	0	0	15
2017	7	2	0	0	9
TOPLAM	55	42	0	7	104

Görme Engelliler Birimi

Üniversitemizdeki görme engelli kullanıcılarımızın bilgi ihtiyaçlarını karşılamak amacıyla Merkez Kütüphane bünyesinde "Görme Engelliler Birimi" hizmet vermektedir.

Görme Engelliler Birimimiz, sahip olduğu donanımsal ve yazılımsal teknolojileri kullanarak görme engelli kullanıcılarımıza bilgi hizmeti sunmaktadır.

Donanımsal Teknolojiler:

- Ekran Okuyucu Yazılımlı Donanımlar
- Pearl Cihazı
- Braille Printer
- PİAF Cihazı (kabartma grafik basma makinası)
- Tactile Yazıcı
- Kitap Tarayıcı Cihazı

Yazılımsal Teknolojiler:

- Hot Dot Braille Çeviri Programı
- Ekran Okuyucu (JAWS) Programı
- Openbook Yazım Programı

Hizmetler:

- Üniversitemizdeki Görme Engelli Öğrencilerin Bilgi İhtiyacını Belirleme,
- Görme Engelliler için Erişilebilir Kaynak Oluşturma,
- İhtiyaç Duyulan Kaynakların Braille Baskısını Yapma,
- Oluşturulan Kaynakların Hizmete Sunulması
- Ödünç Verme Hizmeti

Sesli Kitap Okuma Projesi

Proje kapsamında yer almak isteyen gönüllü kişiler için bir form oluşturulmuş ve web sayfamızda aşağıdaki bağlantıda hizmete sunulmuştur. “Kitabımın Sesi OL!” Sesli kitap okuma projesi başlatılmış ve hala da devam etmektedir.

2021 yılı içerisinde başlatılan kitabımın sesi ol projesi kapsamında toplam 314 adet kitap seslendirilmiştir. Aşağıdaki koleksiyonumuzla birlikte toplam sesli kitap arşivimiz 330 adettir. 2024 yılı sonu itibarıyla taranmış kitap koleksiyonu sayısı 177, sesli kitap koleksiyon sayısı 337 ve Braille çıktı hizmetleri toplamı 2.005 olarak kayıtlanmıştır.

Sesli Kitap Koleksiyonumuz

22 adet sesli kitabımız mevcuttur, kitap adı, yazarı ve türü gibi detaylar aşağıda yer almaktadır. (2 roman, 4 öykü ve 16 şiir kitabı bulunmaktadır)

- Kitap Adı: SÖZ BİR- Yazarı: UMUT BİLGE - Türü: Şiir
- Kitap Adı: BİZ KÖFTEYİ ÇOK SEVDİK- Yazarı: ADNAN UZAL - Türü: Şiir
- Kitap Adı: SEVDA YARATAN- Yazarı: CEVAT ÇAPAN - Türü: Şiir
- Kitap Adı: 20.Ş- Yazarı: NECMİ ZEKA - Türü: Şiir
- Kitap Adı: BİTİK KENT- Yazarı: ERDAL ALOVA - Türü: Şiir
- Kitap Adı: AKADEMİ- Yazarı: TUNA KİREMİTÇİ - Türü: Şiir
- Kitap Adı: GÜNEŞİ DOĞURAN - Yazarı: FAZIL HÜSNÜ DAĞLARCA - Türü: Şiir
- Kitap Adı: BAŞPARMAK - Yazarı: FAZIL HÜSNÜ DAĞLARCA - Türü: Şiir
- Kitap Adı: ATEŞ SALINCAĞI - Yazarı: AYDOĞAN YAVAŞLI - Türü: Şiir
- Kitap Adı: SEVGİ BAĞLARI - Yazarı: TURGAY FİŞEKÇİ - Türü: Şiir
- Kitap Adı: ÇORAP KAÇIĞI - Yazarı: SUNAY AKIN - Türü: Şiir
- Kitap Adı: MANZUMELER - Yazarı: VÜS'AT O.BENER - Türü: Şiir
- Kitap Adı: AKŞAM ŞİİRLERİ - Yazarı: HİLMİ YAVUZ - Türü: Şiir
- Kitap Adı: SEN SEN SEN - Yazarı: ÖZDEMİR ASAF - Türü: Şiir
- Kitap Adı: ALTINCI KOĞUŞ - Yazarı: ANTON ÇEHOV - Türü: Öykü
- Kitap Adı: BİR KADININ YAŞAMINDAN 24 SAAT - Yazarı: S. ZWEİG- Öykü
- Kitap Adı: LABİRENT - Yazarı: BURHAN SÖNMEZ - Türü: Roman
- Kitap Adı: MARTI - Yazarı: RİCHARD BACH - Türü: Öykü
- Kitap Adı: ROMEO VE ROMEO - Yazarı: AHMET GÜNTAN - Türü: Şiir

- Kitap Adı: KAYIP RUHLAR İSİMSİZ ADALAR Yazarı: LEVENT YILMAZ- Türü: Şiir
- Kitap Adı: KİMSESİZLİK İKİLİSİ Yazarı: EYÜP YAŞAR - Türü: Öykü
- Kitap Adı: SATRANÇ - Yazarı: STEFAN ZWEİG - Türü: Roman

Görme engelliler için 2023 yılında;

Kitap Tarama: 6 adet pdf kitap taranmış (1.600 sayfa) ve 5 adet kitap seslendirilmiştir. Braille çıktı olarak; (Diş hekimliği hasta bilgilendirme formlarından oluşan dokümanlar Braille formatına çevrilmiş ve toplam 1.801 adet Braille çıktı verilmiştir. Ayrıca, 3 adet öğrenci ders notu da Braille formatına çevrilerek 184 adet çıktı verilmiştir. Genel Braille çıktı hizmeti 1.905 adettir.)

2024 yılı sonunda ise; 56 adet pdf kitap taranmış (10.350 sayfa) ve 5 adet kitap seslendirilmiştir.

Ödünç Verilen Kitapların Hizmet Verilen Gruplara Göre Dağılımları

2024 YILINDA BİRİM KÜTÜPHANELERİNDEN ÖDÜNÇ VERİLEN KİTAPLARIN DAĞILIMLARI

BİRİM KÜTÜPHANELERİ	ÖDÜNÇ VERİLEN KİTAP SAYISI			TOPLAM
	ÖĞRENCİ	AKADEMİK	İDARİ	
Merkez Kütüphane-Kitap Salonu	13.288	1.532	128	14.948
Buca Eğitim Fakültesi	1.985	91	16	2.092
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	718	79	1	798
Hukuk Fakültesi	2.214	929	40	3.183
İlahiyat Fakültesi	677	103	2	782
Tıp Fakültesi	499	10	16	525
Torbalı MYO	70	7	39	116
Efes MYO	26	-	6	32
Bergama MYO	43	1	-	44
GENEL TOPLAM	19.520	2.747	248	22.520

Dokuz Eylül Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Bayram YILMAZ, Vize Haftasında Öğrencilerini Yalnız Bırakmadı

Dokuz Eylül Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Bayram YILMAZ, yoğun vize haftasında öğrencilerin yanında olmak ve moral desteği vermek amacıyla Dokuz Eylül Üniversitesi Merkez Yerleşkesi Prof. Dr. Fuat Sezgin Merkez Kütüphanesi'ni ziyaret etti. Öğrencilerin kütüphaneyi yoğun şekilde kullandıkları akşam saatinde gerçekleşen sürpriz ziyarette Rektör Prof. Dr. Bayram YILMAZ, öğrencilere kruvasan ikram ederek hem enerji desteği sağladı hem de yüzlerinde tebessüm oluşturdu. Öğrencilerin Rektör Yılmaz'ı bir anda karşılarında görmesi şaşkınlık ve memnuniyetle karşılandı.



Samimi sohbeti ve ikramlarıyla öğrencilere moral veren Rektör Prof. Dr. Bayram YILMAZ, bu tür buluşmaların öğrencilerin yalnız olmadığını hissetmeleri açısından önemine dikkat çekti. Kütüphanede ders çalışan öğrencilerle tek tek ilgilenip sorularını yanıtlayan Rektör Prof. Dr. Bayram YILMAZ, "Araştırma Üniversitemiz, öğrenci odaklı yaklaşımıyla eğitim hayatını desteklemeye devam ediyor. Sınav dönemlerinde öğrencilerimizin kütüphane merkezlerimizde uzun saatler kaldığını biliyorum. Dolayısıyla bu tür anlamlı buluşmalarla öğrencilerimize motivasyon kaynağı olmayı önemsiyoruz. Sınavlara hazırlanan öğrencilerimizi ziyaret ederek moral vermek, streslerini bir nebze hafifletmek istedik. Dokuz Eylül'ü daha ileriye taşımak hepimizin elinde. Onlar azimle çalışırken, biz de onların yolunu açacak her türlü imkânı kendilerine sunmaya devam edeceğiz. Tüm öğrencilerimize sınavlarında başarılar diliyoruz" dedi.



3.3 Bilgi İşlem Altyapısı ve Yazılımlar

Bilgi İşlem Daire Başkanlığı (BİDB); eğitim, öğretim birimlerine, araştırmacılara, öğrencilere, personele ve yönetim birimlerine Üniversitemizin kuruluşunda beri bilişim desteği sunmaktadır. Güvenli, hızlı bir bilişim için altyapı hazırlamak, her türlü donanım, yazılım, sistem, teknik destek, proje ve denetleme işlerinde mevzuata uygun ve yeni teknolojik gelişmelerin takip edilip uygulandığı hizmeti vermek, ayrıca devam eden otomasyon projelerinin bitirilmesi için gerekli desteği sürdürmek, yapısını nitelik ve nicelik olarak geliştirmek, Bilgi İşlem Daire Başkanlığı'nın temel amaçlarını oluşturmaktadır.

Bu kapsamda Bilgi İşlem Daire Başkanlığı, eğitim, öğretim birimlerine, araştırmacılara, hastanemize, öğrencilere, personele ve yönetim birimlerine bilişim desteği sunmaktadır. Güvenli, hızlı bir bilişim için altyapı hazırlamak, her türlü donanım, yazılım, sistem, teknik destek, proje ve denetleme işlerinde mevzuata uygun ve yeni teknolojik gelişmelerin takip edilip uygulandığı hizmeti vermek, otomasyon projelerinin hazırlanması ve sürdürülmesi için gerekli desteği devam ettirmek, yapısını nitelik ve nicelik olarak geliştirmek amacını teşkil etmektedir.

Bilgi İşlem Daire Başkanlığı, temel politika ve önceliği gelişen teknoloji ve süreçlere uygun, kullanıcı dostu, T.C. Cumhurbaşkanlığı Dijital Dönüşüm Ofisinin (CBDDO) hazırlamış olduğu Bilgi ve İletişim Güvenliği Rehberine uygun, ISO 27001 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi standartlarında kesintisiz, hızlı ve güvenli bir bilişim sistemi sağlanmıştır.

Bilgi İşlem Dairesi söz konusu bu görevlerini yerine getirirken, sürekliliği ve sürdürülebilirliği temel alan bu sistemler için, personelimiz 7 / 24 özverili bir şekilde hizmet vermektedir.

Bilgi İşlem Daire Başkanlığı, ISO 27001 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi ile kurumsal bilginin gizliliği, bütünlüğü ve erişilebilirliğini güvence altına alınmıştır. Bilgi ve verilerin analiz edildiği ve süreçleri iyileştirmek üzere kullanıldığı entegre bir bilgi güvenliği yönetim sistemimiz bulunmaktadır. Bilgi güvenliği politikalarımız ve prosedürlerimiz mevcuttur. Daire Başkanlığımız sistem odaları için 20.05.2022 tarihinde ISO/IEC 27001:2013 belgesi alınmıştır.

Cumhurbaşkanlığı Dijital Dönüşüm Ofisi (CBDDO) tarafından 27.07.2020 tarihinde yayınlanan Bilgi ve İletişim Güvenliği Rehberi'ne uyum çalışmalarına 2020 yılında başlanmış, 2021 ve 2022 yılında da önemli bir yol kat edilmiştir. Bu çalışmalar kapsamında, süreçlerimiz ve güvenlik politikalarımız gözden geçirilerek revize edilmiş ve belgelendirilmiştir. Başkanlığımız bünyesinde kurulmuş olan Bilgi Güvenliği Birimi tarafından, ISO 27001, CBDDO ve KVKK çalışmaları bilgi güvenliği kapsamında birlikte yürütülmektedir. BGYS kapsamında Yönetim Gözden Geçirme (YGG) toplantıları yaparak üniversitemiz genelinde bilgi güvenliği ile ilgili bilgilendirmeler gerçekleştirilmektedir.

Avacert International tarafından yapılan 2024 yılı dış denetimi neticesinde, Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemimiz,

Rektörlük ve bağlı birimlerde gerçekleştirilen eğitim öğretim faaliyetleri ile idari süreçlere ilişkin bilgi sistemlerine ait kayıtların, bilgi varlıklarının korunması kapsamında; 14.05.2024 tarihinde ISO/IEC 27001:2022 standartlarına uygun bulunmuş ve belgemiz **TÜRKAK akreditasyonlu** olarak yenilenmiştir. 2023 yılı içinde Bilgi Güvenliği Birimi tarafından KVKK politikaları ile veri aktarım sözleşmeleri, 6698 sayılı KVK Kanunu değişikliği nedeniyle 2024 yılında revize edilmiştir.

Dokuz Eylül Üniversitesi Kurumsal Kimlik Kartı ve Araç Geçiş Sistemi Yönergesi, Bilgi Güvenliği ve KVKK uyumu için güncellenerek, Üniversitemizin 18.07.2024 tarihli ve 688 sayılı Senato toplantısında alınan karar ile kabul edilmiş ve 18.07.2024 itibariyle yayınlanmıştır.

Bilgi İşlem Daire Başkanlığı bünyesinde kurulmuş olan Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi (BGYS) kapsamında Yönetim Gözden Geçirme (YGG) toplantıları yapılarak Üniversite genelinde bilgi güvenliği ile ilgili bilgilendirmeler ve eğitimler, 2024 yılı içinde de sürdürülerek, Bilgi Güvenliği faaliyetleri ile bilgi güvenliği ve siber güvenlik farkındalığı konularında Üniversite Rektörlük personeline yüzyüze eğitimler verilmiştir. Ayrıca Bilgi Güvenliği Birimi koordinasyonunda ISO/IEC 27001 BGYS iç tetkik süreçleri yapılmakta ve dış tetkiklerin gerçekleştirilmesi sağlanmaktadır.

Bilgi İşlem Daire Başkanlığı tarafından bilgi güvenliği zafiyet taramaları düzenli olarak gerçekleştirilmektedir. Bulunan sistem zafiyetlerine ivedilikle müdahale edilmekte ve gerekli güvenlik tedbirleri alınmaktadır. Bilgi Teknolojileri Kurumu (BTK) Ulusal Siber Olaylara Müdahale Merkezi (USOM) tarafından bildirilen zafiyetlere ivedilikle Bilgi İşlem Daire Başkanlığı Bilgi Güvenliği Birimi/ Siber Olaylara Müdahale Ekibi (SOME) tarafından müdahale edilmekte ve gerekli tedbirler alınmaktadır. ULAKBİM Olta sisteminden gelen bildirimler doğrultusunda gerekli müdahaleler SOME tarafından gerçekleştirilmektedir. 29/07/2023 tarihli ve 32263 sayılı Resmî Gazete' de yayımlanarak yürürlüğe giren "Kamuda Açık Kaynak Kodlu Yazılım Kullanımı" konulu 2023/13 sayılı Cumhurbaşkanlığı Genelgesi'ne istinaden Bilgi Güvenliği Birimi, Üniversite bünyesinde kaynak verimliliğini sağlamak ve bilgi güvenliğini artırmak amacıyla ticari lisanslı, kapalı kaynak kodlu yazılımlar yerine eşdeğer bir açık kaynak kodlu yazılımın kullanılması için gerekli çalışma tamamlanmış ve Üniversitemiz için oluşturulan yol haritası Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığı'na ve Cumhurbaşkanlığı Dijital Dönüşüm Ofisi Başkanlığı'na gönderilmiştir.

Ayrıca Bilgi İşlem Daire Başkanlığı Bilgi Güvenliği Birimi tarafından, ISO 9001 Kalite Yönetim Sistemi Entegre Yönetim Sistemi (EYS) çalışmaları da yapılmaktadır.

Üniversite bünyesinde bulunan sunucuların tamamına yakını Bilgi İşlem Daire Başkanlığı tarafından yönetilen veri merkezi ve sistem odalarında kurulu bulunmakta, yönetilen 315 adet fiziksel sunucu ve üzerinde çalışan yüzlerce sanal sunucu sistem yönetiminin kontrolü sağlanmaktadır. Üniversite bünyesinde yaklaşık 2.002 adet kamera bulunmakta, kamera sistemlerinin kurulumu, bakımı ve yedeklemesi süreçleri Bilgi İşlem Daire Başkanlığı personeli koordinasyonunda hizmet alım yöntemi ile gerçekleştirilmektedir.

Dokuz Eylül Üniversitesi yerleşkelerinde internet altyapısını oluşturan 69 adet ağ dağıtım noktası bulunmakta, bu noktalarda kesintisiz hizmet verilmesi için 69 adet UPS (Kesintisiz Güç Kaynağı) bakımları Bilgi İşlem Daire Başkanlığı personeli koordinasyonunda hizmet alım yöntemi ile gerçekleştirilmektedir.

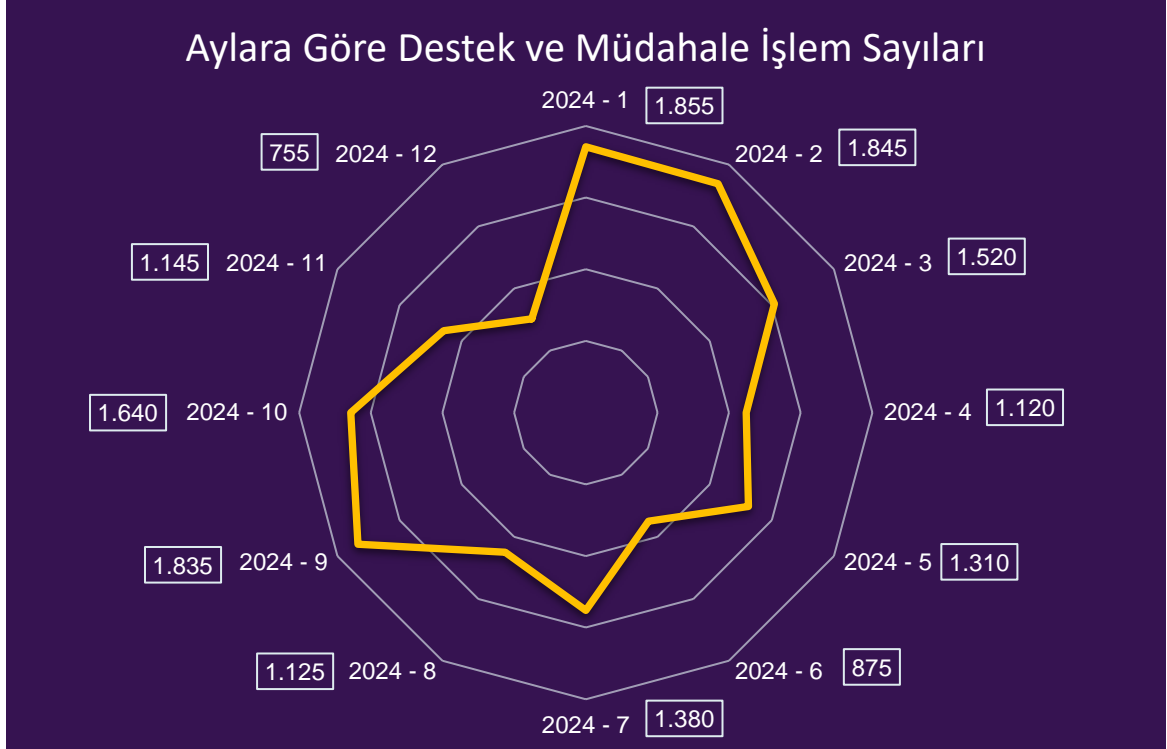
Aliağa'da yeni yapılmakta olan Mesleki ve Çevresel Hastalıklar Hastanesi'nin bilgi işlem altyapısı ile ilgili teknik gereksinimler proje aşamasında Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı ile paylaşılmakta ve koordine edilmektedir.

2022 yılında yapılan bir teknolojik yatırım ile hem 5651 sayılı kanun kapsamındaki logların zaman damgalı olarak saklanması sağlanmış hem de SIEM (Security Information and Event Management) yapılanması için önemli bir altyapı hazırlanmıştır.

2023 yılında İnternet altyapısının omurgasını oluşturan ana yönlendiricinin yenilenerek yedekli bir yapıda faaliyet vermesinin planlanması kapsamında, saldırı tespit ve önleme sistemi içinde yedekli bir yapı oluşturulmuştur.

Dokuz Eylül Üniversitesi bünyesinde 23 Ağustos 2021'den itibaren "Resmî Yazışmalarda Uygulanacak Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik" ile uyumlu olan Elektronik Belge Yönetim Sistemi (EBYS) Turksat Belgenet sistemi kullanılmaktadır. Belgenet sistemi üzerinden yapılan belge yönetiminde; elektronik imzalı, zaman damgalı ve e-Devlet belge doğrulama kodlu olarak üretilen evraklar KEP aracılığıyla dış yazışma olarak iletilebilmektedir. 2022 yılında yayınlanan "Gizlilik Dereceli Belgelerde Uygulanacak Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik" kapsamında bütün yazışmalar elektronik ortamda EBYS sistemi üzerinden gerçekleşecek şekilde düzenlenmiştir. Bu kapsamda Personel otomasyonu, öğrenci işleri otomasyonu gibi sistemleri ile EBYS sistemi arasında entegrasyon sağlanmıştır.

Dokuz Eylül Üniversitesi kapsamında yürütülen otomasyon projelerinin önemli bir kısmı (Personel Otomasyonu, Öğrenci İşleri Otomasyonu, Akıllı Kart Otomasyonu vb.) Bilgi İşlem Daire Başkanlığı bünyesindeki yazılım ekipleri tarafından yazılmakta ve desteklenmektedir. Bunun yanı sıra etkileşim zorunluluğu olan merkezi yazılımların artması (YÖKSİS, HES vb.) ve Bilgi Güvenliği İletişim Güvenliği Rehberi'ne ve Kişisel Verileri Koruma Kanunu'na (KVKK) uyum çalışmaları kapsamında yazılımlarımızdaki yenilenme zorunluluğu süreçleri de tanımlanmakta ve izlenmektedir.



3.3.1.Yazılımlar

2024 yılında Bilgi İşlem Daire Başkanlığı desteğiyle satın alınıp, akademik ve idari kadroların kullanımında olan, lisanslı yazılımlar;

2024 Yılı Sonu İtibarıyla Kullanımdaki Lisanslı Yazılımlar

Sıra No	Yazılımın Orijinal Adı
1	VMware ESXi
2	Adobe Creative Cloud
3	AMP Kurumsal Hakediş
4	ANSYS
5	AutoCAD
6	CAPSIM Learning Platform
7	SSL Certificate
8	EViews
9	FEM Tools
10	FinNet
11	LINGO
12	LSDYNA

13	Mathematica
14	MatLab
15	MAXQDA
16	Office 365
17	Oracle VTYS
18	SolidWorks
19	SURPAC
20	3DS MAX
21	ArcGIS
22	Teamviewer
23	Sensaway
24	Rhinoceros
25	Archicad
26	ASC Timetables
27	Camtasia
28	CES Selector ve Edupack
29	Data Nitro
30	ECDIS
31	EES
32	GTKRadiant
33	ideCAD Statik
34	İLKE HYS
35	LabVIEW
36	MapInfo
37	MekSis
38	Grafana
39	Zabbix
40	Zoom
41	AVESIS - Abisoft
42	BAPSIS - Abisoft
43	ATOSIS - Abisoft Akademik Teşvik Sistemi
44	KVKNet - Kişisel Verileri Koruma Kanunu Süreç Yazılımı
45	MFA - PaloAlto Multifactor Authentication Yazılımı
46	Turksat BelgeNet
47	Nextcloud
48	Enibra

49	Elasoft PFS (Pedogojik Formasyon Bilgi Sistemi)
50	Probel HBYS
51	Sectra PACS
52	Windows Server 2019
53	Windows Server 2016
54	Office Professional Plus 2019
55	Office Professional Plus 2016
56	Visio Professional Plus 2019
57	Remote Desktop Manager Free
58	Sublime Text 3
59	Visual Studio Code
60	Alpemix
61	Acrobat Reader
62	AnyDesk
63	Chrome
64	SQL Server 2019
65	SQL Server 2016
66	Firefox
67	Putty
68	DAPSIS - Abisoft
69	Turksat Arşivnet
70	Oracle SQL Developer
71	Oracle Forms & Reports
72	Oracle Business Intelligence
73	MySQL
74	PostgreSQL
75	Thunderbird
76	FileZilla
77	Ubuntu
78	FreeBSD
79	Oracle Solaris
80	CentOS
81	Notepad++
82	VLC
83	7-Zip
84	Opera

85	Protel
86	CryptoSIM 5651 Loglama Yazılımı
87	METASOFT
88	SPSS
89	Snapgene
90	Biorender
91	Graphpad
92	Zemax
93	GLPI
94	VPN
95	IDS/IPS
96	FreeRADIUS
97	OpenLDAP
98	Netsis
99	Utarit
100	Barkopos
101	Hotel Locking System
102	NetCad
103	pfSense
104	Duyuru Ekranları Yazılımı
105	Foreks Fxplus (Kaldıraçlı işlem ve teknik ve temel analiz yazılım programı)
106	Microsoft Kampüs Anlaşması Kapsamındaki Yazılımlar
107	Varian - Radyasyon Onkolojisi Bilgi Sistemi (Aria)
108	Endocam – Endoskopi Sistemi
109	Meditera - Kemoterapi ilaç hazırlama ünitesi ve Yazılımı
110	Patoloji Bilgi Sistemi
111	ILEKA - E-fatura ve e-arsiv fatura Gelirler İdaresi'ne gönderim Yazılımı
112	Moqups
113	Graylog
114	NXLog
115	olta.ulakbim.gov.tr
116	sip.usom.gov.tr
117	kbs.gov.tr

2024 Yılında Bilgi İşlem Daire Başkanlığı Bünyesinde Sürdürülen Projeler

PROJE ADI	PROJE TANIMI VE İÇERİĞİ
Personel Otomasyonu	Üniversitemizde çalışmış/çalışmakta olan 657 ve 2547 S.K. ' a tabi İdari ve Akademik Personel, Sözleşmeli (4/b) Personel, Geçici (4/c) Personel, 4734 S.K. Hizmet Alımına Dayalı İşçi (Taşeron), Türk Uyruklu Sözleşmeli Sanatçılar, SSK' ya tabi Yabancı Uyruklu Sözleşmeli Personel, Sağlık Bakanlığı kadrosunda olup Üniversitemizde Tıpta Uzmanlık/Yandal yapan Asistan Tabip Personelin Özlük Bilgileri, Geçici görevlendirme ile görevlendirilenlerin bilgileri, Öğrenim Bilgileri, İzin Bilgileri, Atama Bilgileri, Terfi Bilgileri, Otomatik Kıdem İşlemleri, Görevlendirme bilgileri, İsteğe Bağlılar, Disiplin ve Ceza Soruşturma Bilgileri, Atanması Sakıncalı Kişi Bilgileri, Akademik Kadro İşlemleri, İdari Kadro İşlemleri, Etiket işlemleri, Genel Raporlamalar, Akademik kadro ilanlarına yönelik işlemler, ilan, başvuru, jüriye yönelik işlemler. Hitap bilgi aktarımı
Öğrenci İşleri Otomasyonu	Üniversitemize, OSYM veya Tarafımızca yapılan online başvuru ile yerleşen öğrencilerin; İlk kayıt, Özlük, hak dondurma, Burs, Sosyoekonomik, Ders ve not bilgileri, mezuniyet ve diğer kurumlar ve kurumumuzun diğer birimleri ile İstenilen öğrenci verilerin paylaşımı işlemleri tarafımızdan yapılmaktadır. Yapılan işlemler ile ilgili kullanıcıların ihtiyaç duyduğu raporlamalar hazırlanmaktadır. Kurumumuzun öğrenci işleri birimlerinin, ilişkili diğer birimlerin ve öğretim üyelerinin iş süreçlerini sürdürebilmeleri için gerek duyduğu uygulamalar hazırlanmakta ve tüm işlemlerin takibi ve güncel süreçlerin sisteme uygulanması sağlanmaktadır.
Hazırlık Otomasyonu	Hazırlık Projeleri Üniversitemiz tüm bölümleri için, lisans ve lisansüstü Arapça, Almanca, Fransızca, İngilizce ve Rusça hazırlık okuyacak öğrencilerin özlük, durum, günlük devamsızlık, not vb. bilgilerinin tutulduğu, sınav oturumlarının otomatik randomize oluşturulduğu, sınav aktarımlarının yapıldığı, kur ve dil bazlı başarı durumlarının takip edilebildiği, istatistiki işlemler ile raporlamalarının yapılabildiği, Arapça, Almanca, Fransızca, İngilizce, Rusça, Türkçe (DILMER) hazırlık detaylarının YÖKSİS'e transfer edildiği otomasyon projesidir. Öğrenciler tüm sınavlara ait not bilgileri ile devamsızlık bilgilerini web üzerinden sorgulayabilmektedir. Hazırlık projelerinin Kurumumuz ihtiyaçları ve değişen mevzuatlara uygunluğu için güncelliği sağlanmaktadır.
Akademik İlan Başvuru Sistemi	Üniversitemiz tarafından açılan Akademik İlanlara başvuru sürecinin yürütüldüğü sistemdir.
Ekders Otomasyonu	Üniversitemizde eğitim veren Öğretim Üyeleri ve Öğretim Görevlileri, Araştırma Görevlileri, 31. Madde kapsamında ders verenler ile diğer üniversitelerden gelen Öğretim elemanlarının ek ders ödemelerine esas olacak ders bilgilerinin hazırlanması ve ödeme evraklarının düzenlenmesi yapılmaktadır.
Akademik CV	Üniversitemiz personelin yayınlarının girildiği; Tez, Makale, Kitap, Bildiri vb. akademik çalışmaların tamamının girildiği bir bilgi depolama projesidir.
Bologna	Bologna Süreci, Kurumun öğrenme ortamına ilişkin olarak kurum hakkında genel bilginin, kaynakları ve hizmetlerinin, akademik programları hakkında

	ve bireysel eğitim bileşenleri ile ilgili ayrıntılı ve güncel, bilgiyi içeren ve yazılı ve DEÜ Anasayfa'da bir link ile ulaşılan Bilgi Paketi aracılığıyla sunulan bir yapıdır.
SAKAI Uzaktan Eğitim Sistemi	Online.deu.edu.tr ve onlinetip.deu.edu.tr üzerinden uzaktan eğitim sürecinin yürütülmesi için gerekli sistem yönetim faaliyetleri yürütülmektedir.
Network İzleme Projesi	Ağ cihazları ve sunucuların durumlarını takip eden yazılımdır.
Sanal Pos Harç Ödeme Sistemi	Öğrenci Harçlarının Sanal Pos ile Ödenebilmesini Sağlamak
Sanal Pos Yemekhane Para Yükleme Sistemi	Personel ve Öğrencilerin Yemekhane için Akıllı Kartlarına Sanal Pos ile Para Yüklebilmesini Sağlamak
Kantin Harcama Sistemi	Personel ve Öğr.lerin Kantinlerde Akıllı Kartları ile Alışveriş Yapabilmelerini sağlar.
Yurt Otomasyonu	Öğrencilerin Yurt başvuru, kayıt, izin ve giriş çıkış takibinin yapılabilmesini sağlamak
Yemekhane Geçiş ve Raporlama Sistemi	Personel ve Öğrencilerin Yemekhaneleri Akıllı Kartları ile kullanabilmesi ve SKS tarafından raporların alınabilmesini sağlamak.
Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü İş Takip Sistemi	Kurumsal İletişim Koordinatörlüğüne talep iletme amacıyla kullanılacak sistem.
Yemekhane TV Sistemi	Personel ve Öğrencilerin Yemekhane Menülerini ve Kalan Günlük Yemek Sayılarını Görmelerini Sağlamak
Bina İçi Geçiş Sistemleri	Personel ve Öğrencilerin turnikeleri, asansörleri ve kayar kapıları akıllı kartlarla geçebilmeleri, yetkisiz girişlerin engellenmesi, giriş çıkışların kontrol altına alınmasını sağlamak.
Hızlı Geçiş Sistemi	Yerleşkelere araçların daha hızlı ve güvenli şekilde girebilmelerini sağlamak
Personel Devam Kontrol Sistemi	Personel Devamlılığını Kontrol Etmek
DEBIS	Üniversitemiz e-posta ve debis kullanıcılarının online olarak hesap ve şifre işlemlerinin gerçekleştirilmesi için geliştirilmiş web arayüzdür.
DEÜ Mobil Uygulama	Android& IOS işletim sistemli cep telefonları için üniversitemize dair bilgilerin ve servislerin yer aldığı mobil uygulamadır.
Desem	Sürekli eğitim merkezi tarafından gerçekleştirilecek olan kurslar için ön kayıt web arayüzü hazırlanmıştır. Bununla birlikte otomasyon haline dönüşmesi istenen tüm süreçler analiz aşamasından geçirilmekte ve web arayüz haline getirilmektedir.
Bordro Görüntüleme Sistemi	Üniversitemizde 657/4D kadrolu personelin bordrolarını görüntüleyebildiği web ara yüzüdür.
Depo yazılımı	Ağaç, Motor, Metal Birim Depoları Programları
Sınav Programı	Spor Bilimleri Fakültesi yetenek sınavı
Talep Takip Programı	İ.M.İ.D Otomasyonu
SGDB Otomasyonu	Evrak Kayıt, Teminat Mektubu, Kira-Şantiye Takip, İç Kontrol Sistemleri, SGDB-BAP Emanet Takip, Gönderme Emri, Risk Yönetimi Modülü, Kısa Süreli Kira Takip Programı (İdari M.İ.D. Bşk), Faaliyet Raporları (Akademik-İdari-Merkezler tüm birimler), Demirbaş Bakım Takip Modülü, YÖK İzleme

	Kriterleri Değerlendirme Formu, Performans Göstergeleri Modülü (Akademik-İdari-Merkezler tüm birimler)
BID Depo - Envanter Projesi	Bilgi İşlem Dairesinin envanterini tutmak. İhtiyaç halinde hızlı şekilde malzeme takibi, sorgulara göre rapor almak ve envanter kontrolü yapmak.
Üniversite Web Sayfası	Çeşitli enstitü, fakülte, birim ve projelere ait web sitelerinin yapımı ve desteğini sağlamak.
Mezun Bilgi Sistemi	2000 yılı öncesi Mezun Öğrenci Sistemi; Mezun öğrenci bilgilerinin toplandığı bir bilgi havuzudur. Bu sistemde mezunların kişisel bilgilerinin yanında, öğrenim bilgileri, iletişim bilgileri de yer alır.
DEÜ Dükkan	Üniversitemize ait ürünlerin online satışının yapılabildiği e-ticaret sitesidir.
Maaş Otomasyonu	KBS de hesaplananlar dışında yapılan tüm maaş işlemleri
DEHIS	Hastane iş süreçlerinin paylaşıldığı uygulamalara erişilen web portalı.
Malzeme Yönetim Sistemi	Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesi'ne tıbbi malzeme, ilaç, sarf malzemesi gibi malzeme çeşitlerinin ve hizmet alımlarının tedarik sürecine ait talep, planlama, ihale, satın alma, geçici kabul ve kesin kabul, fatura girişleri, tahakkuk oluşturma, taşınır işlem kayıtlarının yapılması ve ödemeler için gereken bütün evrakların saymanlığa iletim takibinin yapıldığı bir bilgi sistemidir.
Bilgisayar Teknik Servis	Bilgisayar, yazıcı tamir takibi için kullanılan ve ticket sistemi gibi çalışan yazılımdır.
Arıza & Bakım Onarım	Bilgisayar, yazıcı tamir takibi için kullanılan ve ticket sistemi gibi çalışan yazılımdır.
Kan Merkezi Bilgi Sistemi	Dokuz Eylül Üniversitesi Uygulama ve Araştırma Hastanesi kan merkezinde 2004 yılında hayata geçirilen "Kan Merkezi Bilgi Sistemi" kullanıcı ekranları, ISBT standartlarında barkod etiketli çalışma prensibi, HBYS entegrasyonu, cihaz entegrasyonları ve Kızılay Ulusal Kan Medula Sistemi entegrasyonu ile kapsamlı bir otomasyondur ve 7 gün 24 saat kullanılmaktadır. DEÜ Hastanesi Kan Merkezi işleyişine ait otomasyon, tıbbi cihaz haberleşmeleri ve dış sistem entegrasyonlarını kapsamaktadır.
Döner Sermaye Sistemi	Döner Sermaye projesi, Dokuz Eylül Üniversitesi Araştırma Ve Uygulama Hastanesi Döner Sermaye İşletme Müdürlüğü için hazırlanmış bir projedir. Döner Sermaye projesi, Döner Sermaye İşletme Müdürlüğüne yapılan hastane döner sermayesinin, performans ücretlerinin, katkı paylarının ve denge ek ödemelerinin personele dağıtımını işini otomasyon altına almıştır.
Arşiv Bilgi Sistemi	ARBIS arşiv bilgi sistemidir. Hastanenin Arşiv biriminde kullanılır. ARBIS'in amacı hasta dosyalarının hastane içindeki birimlere dağıtılması sırasında dosyaların takibini kayıt altına almaktır. Hasta dosyaları hastane içindeki polikliniklerde ve kliniklerde dolaşırken dosyanın hangi tarih ve saatlerde hangi birimde olduğu teslim alan ve teslim eden personel bilgileri ARBIS tarafında tutulur.
Demirbaş Uygulaması	Dokuz Eylül Üniversitesi Uygulama ve Araştırma Hastanesi ayniyat kayıtlarının takibini ve gerekli işlemleri Kamu Harcama ve Muhasebe Bilişim Sisteminin (KBS) yanı sıra Ayniyat projesini kullanarak sürdürmektedir.
İş Kazası & Çalışan Sağlığı	HBYS ile entegre olarak iş kazalarının takibini ve bakanlık bildirimlerini yapar.
Uyku Merkezi	Uyku Merkezine gelen hastaların randevu takibi

Nöbet Ücretleri	Üniversitemiz hastanesinde nöbet görevi yapan kişilere ait yönetim otomasyonudur.
Eski Katılım Payları	Geçmiş kayıtları kontrol etmek amacıyla kullanılmaktadır.
Gündüz Tedavi Merkezi	Gündüz Tedavi Merkezine gelen hastaların randevu takibi
Santral Uygulaması	Hastane Telefon rehberinin saklandığı yazılım.
Labora Merkez Lab. Sistemi	Merkez Laboratuvarı Bilgi Sistemi. Laboratuvarda alınan numunelerin sonuçlarının, HBYS sistemine aktarılması. Tıbbi cihaz entegrasyonları.
Fakülteler Ek Ödeme Sistemi	Fakültelerde yapılan ek ödemelerin yazılımsal otomasyonu.
Belgenet Evrak Aktarım Sistemi	Otomasyonlardan gelen evrakların ya da bilgisayarda oluşturulan belgelerin e-izmlenmesi için Belgenet'e aktarımı sağlayan sistemdir.
Web Kayıt Sistemi	Öğrencilerin ders kayıtlarını yaptığı ve danışmanların öğrenci işlerinin ve yöneticilerin bu kayıtları yönetebildiği ve raporlayabildiği sistemdir.
Debis Hesap Sistemi	Kullanıcı hesaplarının oluşturulması, şifre değiştirilmesi, hesapların kapatılması, diğer sistemlerle kullanıcı girişi entegrasyonlarının sağlanması, kullanıcı hesap bilgilerinin görüntülenmesi
Gönderme Emri Programı	Üniversitenin dışardan parayla yapılan alımlarda kullanılan programdır.
Faaliyet Raporları	Tüm birimler için talep edilen faaliyet raporlarının planlandığı programdır.
Kısa Süreli Kira Takip Programı	Üniversiteye ait olan faaliyet alanlarının kısa süreli (3-5 günlük) kiralama sürecini yöneten programdır.
Kira-Şantiye Takip Modülü	Uzun süreli kiralama sürecini yöneten program. Aynı zamanda kiralama sürecindeki mali işleri de yöneten programdır.
Performans Göstergeleri Modülü	Performans Göstergelerinin planlandığı ve yönetildiği programdır.
Teminat Mektubu Modülü	Gelen paraların teminat süreçlerinin takip edildiği programdır.
YÖK İzleme Kriterleri Değerlendirme Formu	Üniversiteye ait istatistikleri tutan ve takip eden programdır.
Araç Takip Programı	İ.M.İ.D Otomasyonu
Online Başvuru Sistemi	Ösym harici öğrencilerin üniversitemize alınmasını başvuru sistemi yoluyla yapan yazılımdır.
Akıllı Kart Otomasyonu	Öğrenci ve personel kartlarıyla gerçekleştirilen süreçlerin hepsini kapsayan otomasyondur.
Yoklama Bilgi Sistemi	Bu proje öğrenci, akademisyen ve yönetici rollerine sahip katılımcıları bir araya getirerek etkili bir devam devamsızlık yönetimi platformu sunmayı amaçlamaktadır.
Yönetim Raporlama Sistemi	Üst Yönetim için hazırlanan genel raporlamaları sunun ekrandır. (Örn: Öğrenci Sayıları, Personel Sayıları)
Talep Destek Sistemi	Kalite Koordinatörlüğü için açılmıştır. fakat sonrasında diğer birimlere de destek verilecek şekilde birim altyapısıyla geliştirilmiştir.
Harcama Limiti Takip Yazılımı	Strateji Daire Başkanlığı için Harcama Limitlerinin takibini sağlayan program.

Yazılım ve Bilgisayar Toplam Sayıları

CİNSİ	Kullanım Alanına Göre Dağılımlar (Adet)				TOPLAM
	Eğitim	Akademik	Sağlık	İdari Hizmet	
Üniversite Yazılımı	3	2	13	47	65
Diğer Yazılımlar	29	7	9	72	117
Toplam (Yazılım)	32	9	22	119	182
Masa Üstü Bilgisayarlar	2.777	3.468	1.299	1.871	9.415
Taşınabilir Bilgisayarlar	0	652	13	287	952
Diğer Bilgisayarlar	0	228	57	82	367
Toplam (Bilgisayar)	2.777	4.348	1.369	2.240	10.734

Bilgi İşlem Daire Başkanlığı 2024 Yılı Teknik Servis İş Yükü Dağılımları

2024 YILI TEKNİK SERVİS İŞ YÜKÜ DAĞILIMI

BİRİMLER	İŞLEM TÜRÜ			TOPLAM
	YENİ KURULUM	BAKIM VE ONARIM	PROGRAM YÜKLEME	
Güzel Sanatlar Fakültesi	12	61	55	128
Tıp Fakültesi	35	275	100	410
Buca Eğitim Fakültesi	55	400	151	606
Fen Fakültesi	15	75	48	138
Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Fakültesi	20	112	42	174
Hukuk Fakültesi	4	46	19	69
Edebiyat Fakültesi	5	31	13	49
İlahiyat Fakültesi	3	28	16	47
Denizcilik Fakültesi	3	13	9	25
İşletme Fakültesi	5	45	5	55
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	16	85	38	139
Mühendislik Fakültesi	35	203	254	492
Mimarlık Fakültesi	5	15	15	35
Hemşirelik Fakültesi	10	100	17	127
Turizm Fakültesi	12	22	18	52
Necat Hepkon Spor Bilimleri Fakültesi	2	38	7	47
Veteriner Fakültesi	3	5	7	15
Diş Hekimliği Fakültesi	18	47	2	67
Fakülteler Toplamı	258	1.601	816	2.675
Yabancı Diller Yüksekokulu	2	18	3	23

Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	1	15	6	22
Yüksekokullar Toplamı	3	33	9	45
Güzel Sanatlar Enstitüsü	2	5	9	16
Sosyal Bilimler Enstitüsü	5	3	15	23
Atatürk İlk. ve İnk. Tarihi Enstitüsü	10	23	11	44
Fen Bilimleri Enstitüsü	1	8	2	11
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	3	10	2	15
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	5	15	10	30
Biyotıp ve Genom Enstitüsü	3	15	2	20
Onkoloji Enstitüsü	10	10	5	25
Din Bilimleri Araştırma Enstitüsü	0	0	0	0
Deniz Bilimleri ve Tekn. Enstitüsü	2	8	1	11
Enstitüler Toplamı	41	97	57	195
Torbali Meslek Yüksekokulu	3	14	2	19
Sağlık Hizmetleri Meslek Y.O	15	100	13	128
Adalet Meslek Yüksekokulu	1	3	1	5
İzmir Meslek Yüksekokulu	10	30	5	45
Bergama Meslek Yüksekokulu	4	6	1	11
Efes Meslek Yüksekokulu	8	10	7	25
Meslek Yüksekokulları Toplamı	41	163	29	233
Devlet Konservatuvarı	12	52	10	74
Akademik Birimler Toplamı	355	1.946	921	3.222
Rektörlük	0	0	0	0
Genel Sekreterlik	21	102	60	183
Bilgi İşlem Daire Başkanlığı	10	70	10	90
İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı	21	71	39	131
Kütüphane ve Dok. Daire Başk.	14	32	8	54
Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı	12	85	17	114
Personel Daire Başkanlığı	15	125	41	181
Sağlık Kültür ve Spor Daire Başk.	23	95	59	177
Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı	5	35	4	44
Yapı İşleri ve Teknik Daire Başk.	8	90	27	125
Hukuk Müşavirliği	7	52	15	74
İdari Birimler Toplamı	136	757	280	1.173
Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	13	40	5	58
Teknoloji Transfer Ofisi Koord.	0	10	2	12
Uluslararası Akademik İlişkiler Koord.	4	18	4	26
Uluslararası Öğrenci Koordinatörlüğü	0	0	0	0
Kariyer Planl. ve Mezunlarla İlişkiler Koord.	0	4	1	5
Toplumsal Katkı Koordinatörlüğü	0	0	0	0
Bağımlılıkla Mücadele Koordinatörlüğü	0	0	0	0
Kalite Koordinatörlüğü	3	10	2	15
İş Sağlığı ve Güvenliği Koordinatörlüğü	0	0	0	0
Sağlık ve Biyoteknoloji Koordinatörlüğü	10	10	10	30
Yurt Dışı Lisansüstü Öğr. Burs Koord.	0	0	0	0

Araştırma Merkezleri Koordinatörlüğü	0	0	0	0
Koordinatörlükler Toplamı	30	92	24	146
Merkez Birimler	0	0	0	0
Diğer	1.850	9.200	2.155	13.205
GENEL TOPLAM	2.371	11.995	3.380	17.746

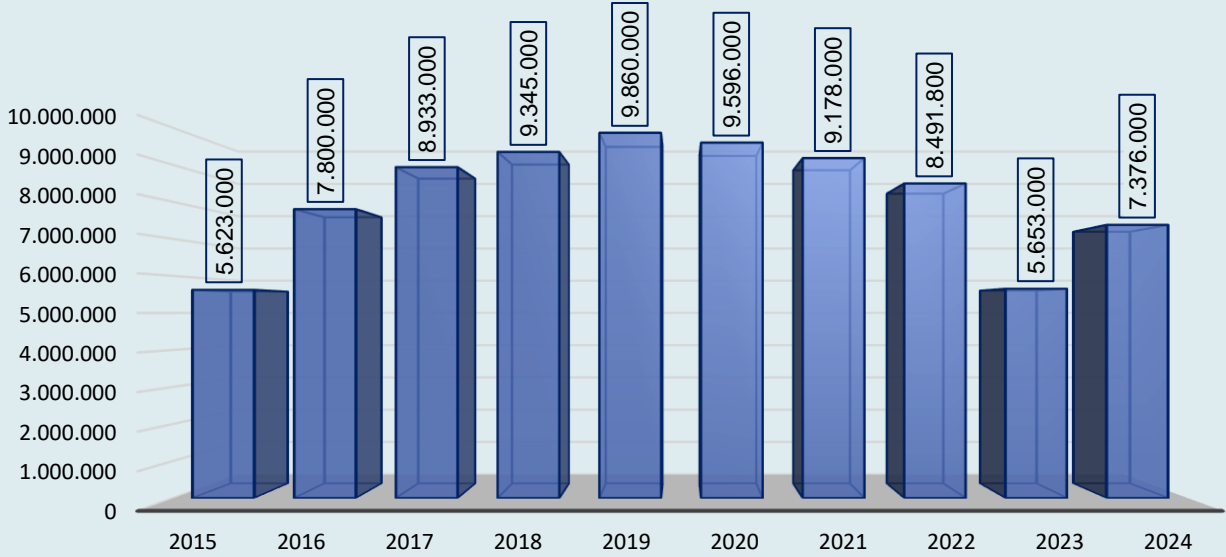
Ulusal Akademik Ağ Kullanım İstatistikleri

ULUSAL AKADEMİK AĞ KULLANIM İSTATİSTİKLERİ

	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
GİRİŞ	1.5 Gbit	2 Gbit	1.5 Gbit	3.2 Gbit	3.2 Gbit	3.2 Gbit	3.7 Gbit
ÇIKIŞ	150 MBit	200 MBit	300 Mbit	450 Mbit	600 Mbit	600 Mbit	665 Mbit

Kurum Web Sitesi Ziyaretçi Sayıları (Anasayfa ve DEBİS)

Kurum Web Sitesi Ziyaretçi Sayılarının Dönemsel Değişim Düzeyleri (Ana Sayfa ve DEBİS Toplamları)



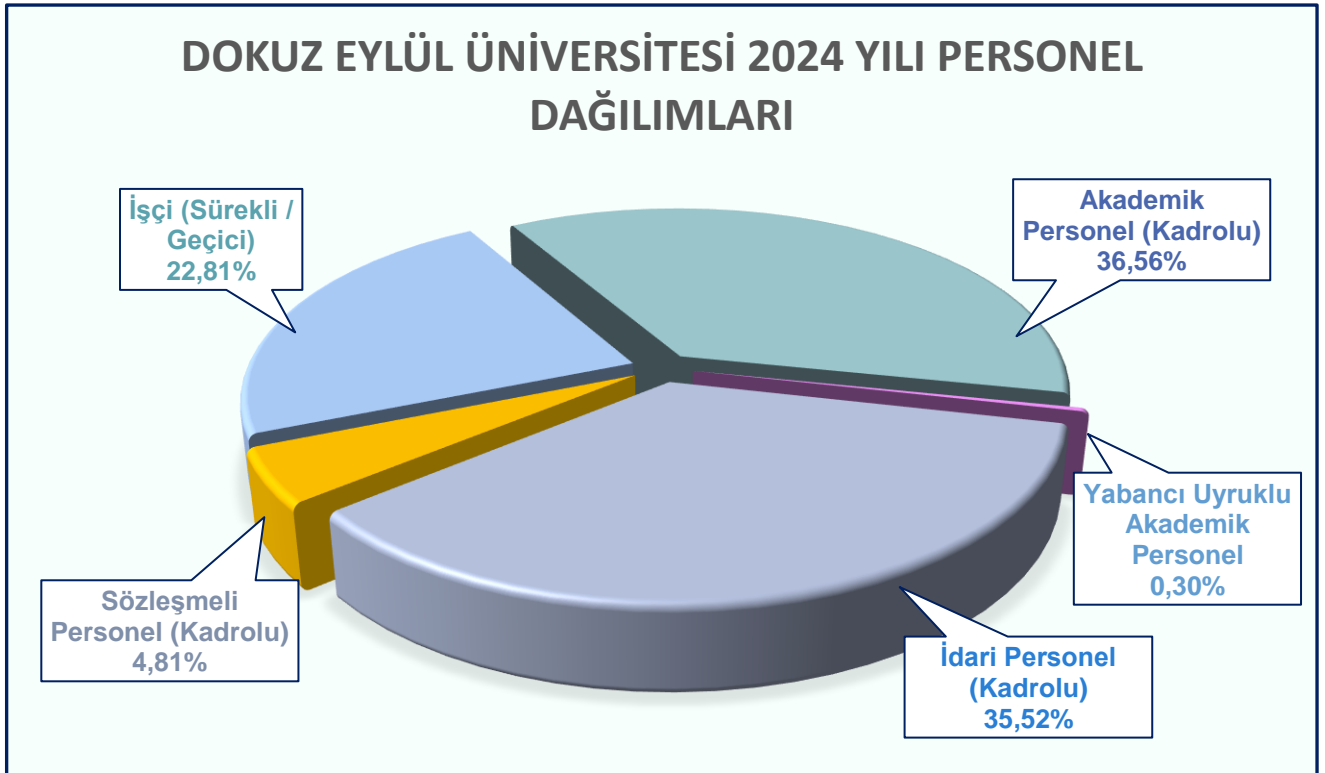
Seri1	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Seri1	5.623.000	7.800.000	8.933.000	9.345.000	9.860.000	9.596.000	9.178.000	8.491.800	5.653.000	7.376.000

4. İNSAN KAYNAKLARI

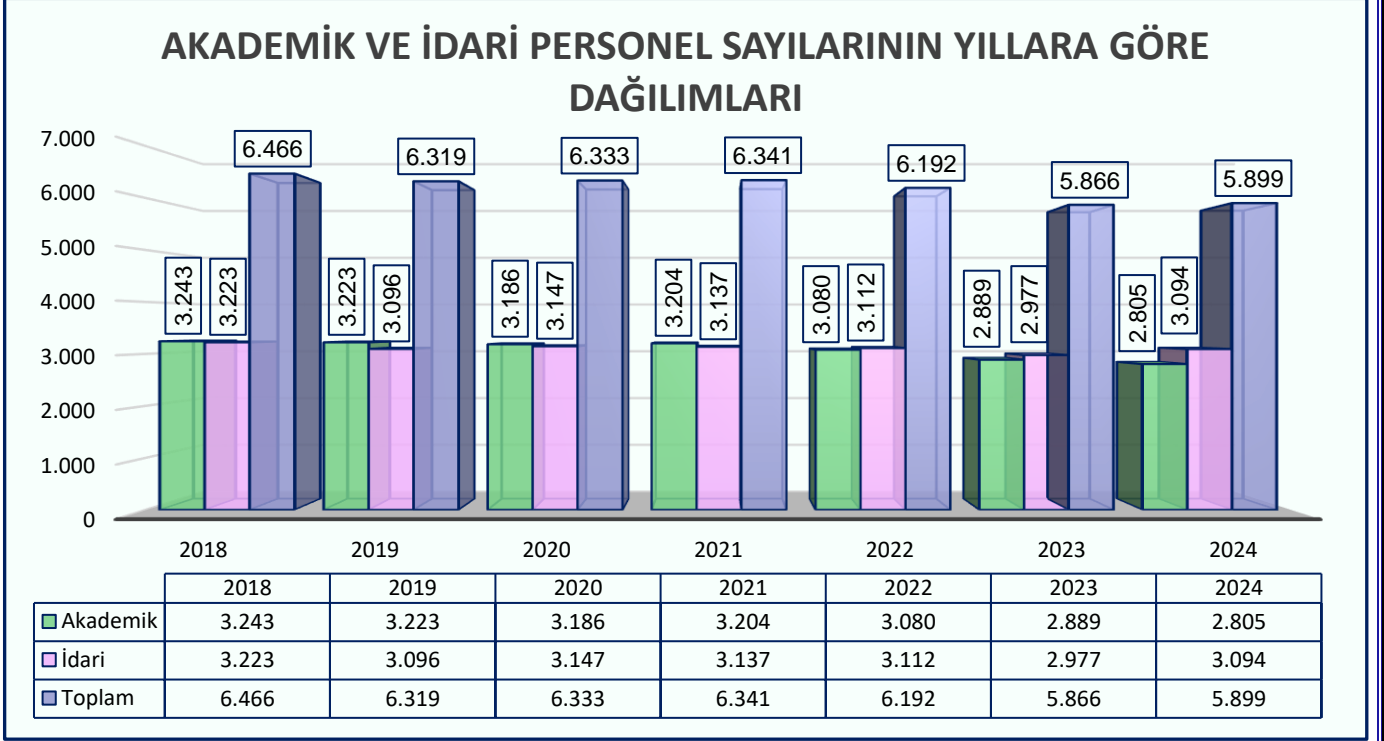
Üniversitemiz bünyesinde 2024 yılı sonu itibariyle 2.805 akademik personel, 2.725'i kadrolu olmak üzere toplam 3.094 idari personel görev yapmakta olup, kurumda görev yapan akademik ve idari personel sayısı ise toplam 5.899 olarak gerçekleşmiştir. Yabancı uyruklu akademik personel statüsündeki 23, işçi (sürekli / geçici) statüsünde istihdam edilen 1.750 personel katılımı ile toplam çalışan sayısı 7.672 olarak gerçekleşmiştir.

PERSONEL SINIFI	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Akademik Personel (Kadrolu)	3.241	3.243	3.223	3.186	3.204	3.080	2.889	2.805
Yabancı Uyr. Akademik Per.	-	39	39	35	31	26	25	23
İdari Personel (Kadrolu)	3.007	2.921	2.809	2.674	2.508	2.442	2.815	2.725
Sözleşmeli İdari Personel	145	289	287	473	629	670	162	369
Geçici Personel (4/C)	23	-	-	-	-	-	-	-
İşçi (Sürekli / Geçici)	13	13	1.713	2.055	1.969	1.904	1.823	1.750
TOPLAM	6.429	6.466	8.071	8.423	8.341	8.122	7.714	7.672

Dokuz Eylül Üniversitesi 2024 Yılı Personel Dağılımları



Akademik ve İdari Personel Sayılarının Yıllara Göre Değişim Düzeyleri



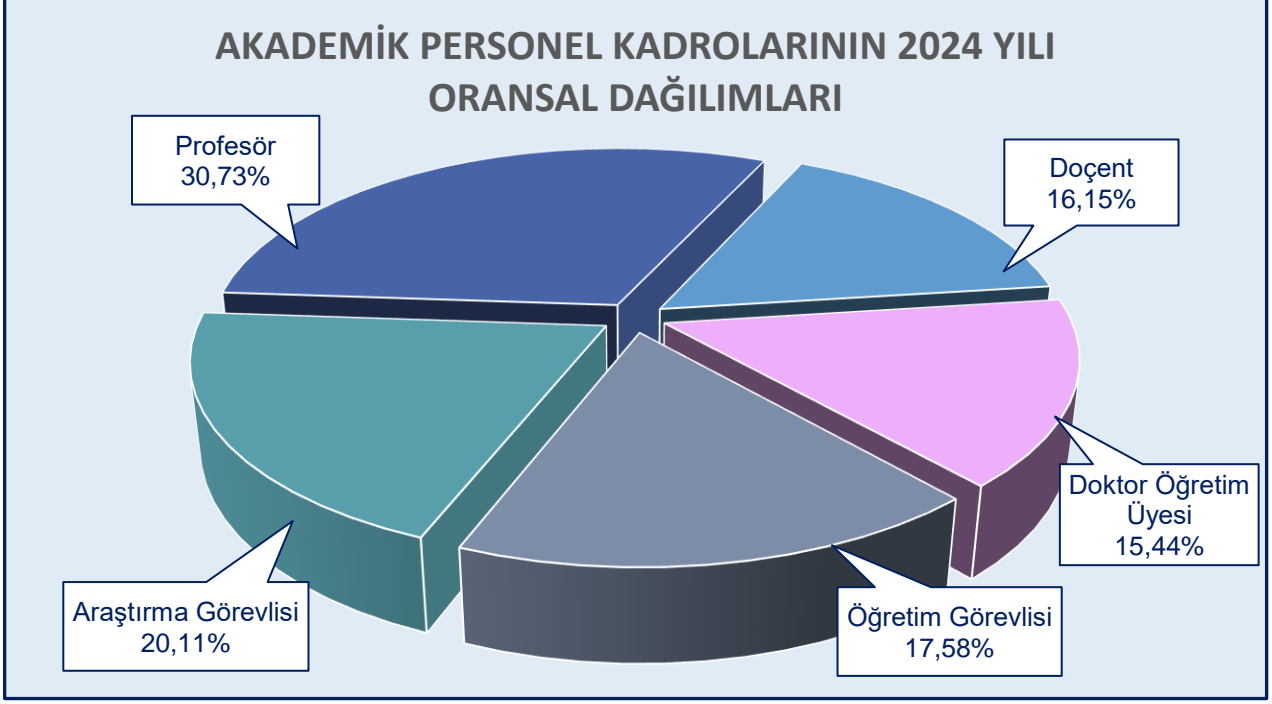
4.1 Akademik Personel

4.1.1 Akademik Personelin Kadro Dağılımları

AKADEMİK PERSONEL KADRO DAĞILIMLARI

KADRO	2021		2022		2023		2024	
	DOLU	BOŞ	DOLU	BOŞ	DOLU	BOŞ	DOLU	BOŞ
Profesör	721	300	735	306	802	240	862	230
Doçent	362	221	391	232	438	261	453	246
Doktor Öğretim Üyesi	493	299	438	295	446	330	433	343
Öğretim Görevlisi	632	274	613	293	530	376	493	363
Araştırma Görevlisi	996	282	903	375	673	485	564	594
TOPLAM	3.204	1.376	3.080	1.500	2.889	1.692	2.805	1.776

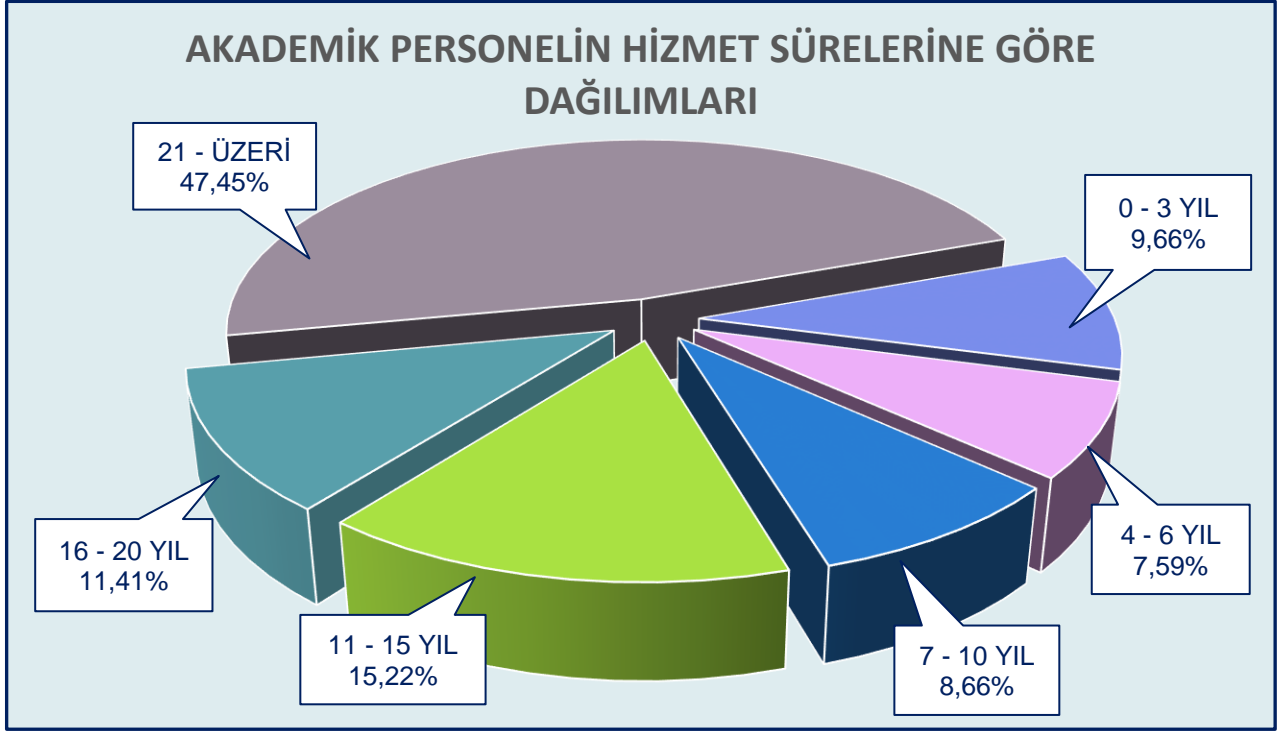
Akademik Personel Dolu Kadrolarının 2024 Yılı Dağılımları



Akademik Personel Dağılımlarında Öne Çıkan Eğitim Birimleri



Akademik Personelin Hizmet Sürelerine Göre Dağılımı



Dokuz Eylül Üniversitesi Rektörlüğü / ALSANCAK

4.1.2 Akademik Personel Dolu Kadrolarının Birimlere Göre Dağılımı

AKADEMİK PERSONEL DOLU KADROLARININ BİRİMLERE GÖRE DAĞILIMI

BİRİM	Profesör	Doçent	Dr. Öğr. Üy.	Arş.Gör.	Öğr. Gör.	TOPLAM
Tıp Fakültesi	229	82	51	239	22	623
Hemşirelik Fakültesi	13	11	21	10	1	56
Buca Eğitim Fakültesi	74	33	45	21	14	187
Fen Fakültesi	49	30	16	20	7	122
Fizik Tedavi ve Reh. Fak.	12	4	1	4	2	23
Güzel Sanatlar Fakültesi	29	25	32	20	26	132
Hukuk Fakültesi	12	13	30	28	1	84
Edebiyat Fakültesi	42	22	32	21	11	128
İlahiyat Fakültesi	17	12	10	18	4	61
Denizcilik Fakültesi	9	9	17	11	2	48
İşletme Fakültesi	37	19	15	11	2	84
İktisadi ve İdari Bilimler Fak.	61	23	41	24	-	149
Mühendislik Fakültesi	142	66	43	65	12	328
Mimarlık Fakültesi	32	18	8	11	1	70
Turizm Fakültesi	4	2	6	1	2	15
Necat Hepkon Spor Bil. Fak.	4	7	9	3	2	25
Veteriner Fakültesi	9	5	4	9	2	29
Diş Hekimliği Fakültesi	5	8	7	33	2	55
Fakülteler Toplamı	780	389	388	549	113	2.219
Torbalı Meslek Yüksekokulu	4	4	1	-	13	22
Bergama MYO	1	4	1	-	10	16
Sağlık Hizmetleri MYO	6	7	6	-	22	41
Adalet Meslek Yüksekokulu	1	1	4	-	1	7
İzmir Meslek Yüksekokulu	10	9	9	2	62	92
Efes Meslek Yüksekokulu	-	2	1	-	14	17
Kiraz Meslek Yüksekokulu	-	-	-	-	-	-
Meslek Y.O Toplamı	22	27	22	2	122	195
Uygulamalı Bilimler Y.O	3	7	4	1	3	18
Yabancı Diller Yüksekokulu	-	-	1	-	99	100
Yüksekokullar Toplamı	3	7	5	1	102	118

Güzel Sanatlar Enstitüsü	-	-	-	-	-	-
Sosyal Bilimler Enstitüsü	-	-	-	1	-	1
Atatürk İlk. ve İnk.Tarihi Enst.	2	3	3	2	-	10
Fen Bilimleri Enstitüsü	-	-	-	-	-	-
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	-	-	-	-	1	1
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	3	1	1	1	3	9
Deniz Bil. ve Tekn. Ens.	15	8	6	7	8	44
Din Bilimleri Araştırma Ens.	-	-	-	-	-	-
İzmir Ul. Biyotıp ve Gen. Ens.	2	5	2	-	1	10
Onkoloji Enstitüsü	18	3	2	1	3	27
Enstitüler Toplamı	40	20	14	12	16	102
Devlet Konservatuvarı	17	10	4	-	13	44
Rektörlük	-	-	-	-	127	127
GENEL TOPLAM	862	453	433	564	493	2.805

4.1.3 Akademik Personelin Hizmet Sürelerine Göre Dağılımı

2024 YILI AKADEMİK PERSONELİN HİZMET SÜRELERİNE GÖRE DAĞILIMI

HİZMET ARALIĞI	KİŞİ SAYISI			YÜZDE DAĞILIM		
	KADIN	ERKEK	TOPLAM	KADIN	ERKEK	TOPLAM
0 - 3 YIL	137	134	271	0,00	4,78	9,66
4 - 6 YIL	102	111	213	0,00	3,96	7,59
7 - 10 YIL	151	92	243	5,38	3,28	8,66
11 - 15 YIL	238	189	427	8,48	6,74	15,22
16 - 20 YIL	178	142	320	6,35	5,06	11,41
21 - ÜZERİ	650	681	1.331	23,17	24,28	47,45
TOPLAM	1.456	1.349	2.805	51,91	48,09	100,00

2024 yılı sonu itibarıyla, Üniversitemiz bünyesinde istihdam edilen akademik personelin yaklaşık %47,45'inin 21 yıl ve üzeri hizmet veren grupta yoğunlaştığı, buna karşılık 4-6 yıl aralığında kurum geçmişi bulunan akademik personel grubunun ise, oransal dağılımda %7,59 düzeylerinde yer aldığı görülmektedir.

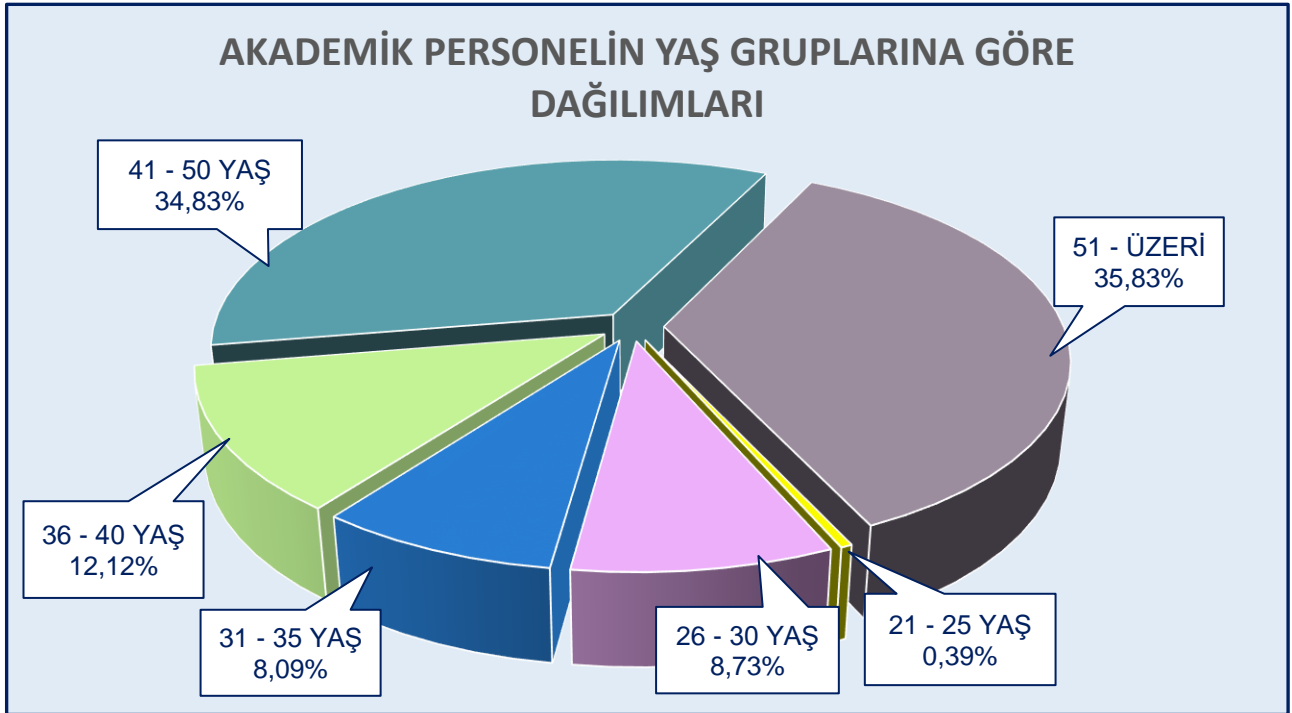
4.1.4 Akademik Personelin Yaşa Göre Dağılımı

2024 YILI AKADEMİK PERSONELİN YAŞA GÖRE DAĞILIMI

YAŞ ARALIĞI	KİŞİ SAYISI			YÜZDE DAĞILIM		
	KADIN	ERKEK	TOPLAM	KADIN	ERKEK	TOPLAM
21 - 25 YAŞ	7	4	11	0,25	0,14	0,39
26 - 30 YAŞ	125	120	245	4,46	4,28	8,73
31 - 35 YAŞ	120	107	227	4,28	3,81	8,09
36 - 40 YAŞ	187	153	340	6,67	5,45	12,12
41 - 50 YAŞ	542	435	977	19,32	15,51	34,83
51 - ÜZERİ	475	530	1.005	16,93	18,89	35,83
TOPLAM	1.456	1.349	2.805	51,91	48,09	100,00

Üniversitemiz bünyesinde görev yapan akademik personelin yaklaşık %70,69'unun 41 yaş ve üzerinde bulunduğu, 21 – 30 yaş aralığında görev yapan akademik personelin toplam içindeki payının ise yaklaşık %9,12 düzeylerinde kaldığı görülmektedir.

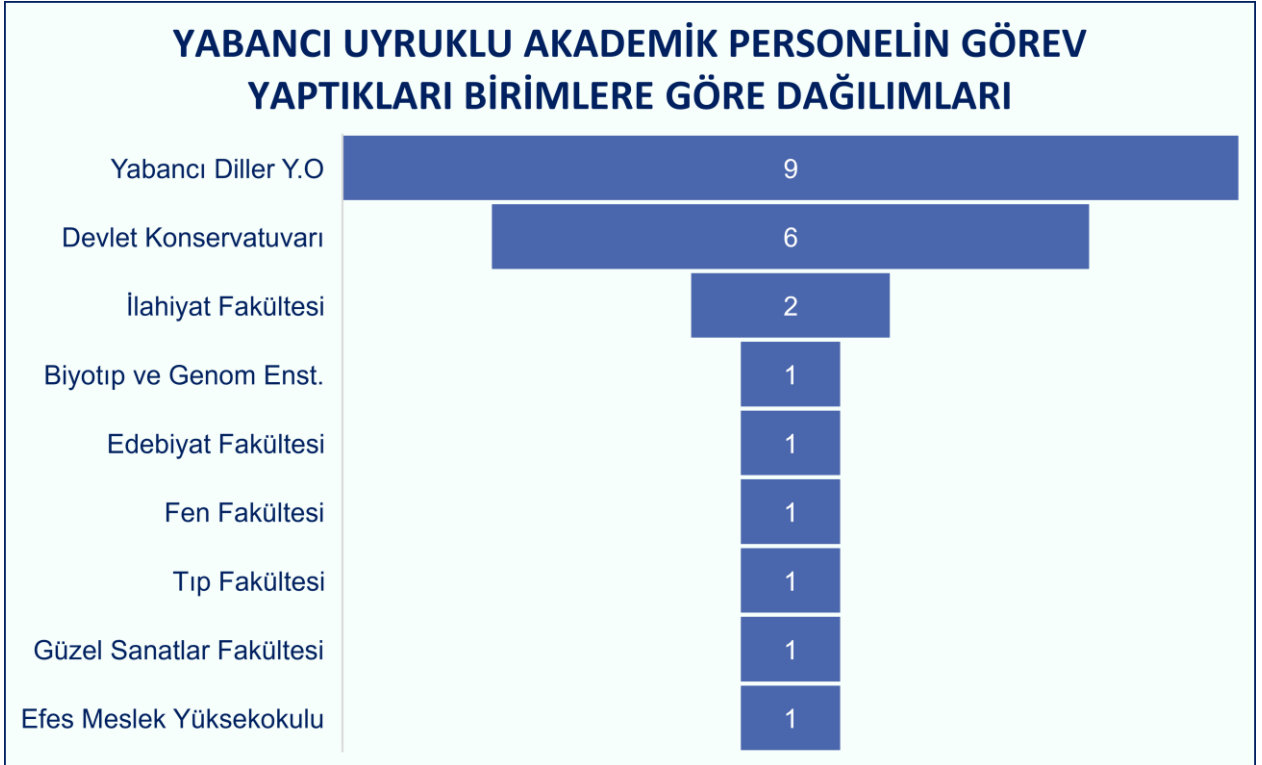
Akademik Personelin Yaş Gruplarına Göre Dağılımları



Akademik Personelin Eğitim Birimlerine Göre Sayısal Dağılımları



Yabancı Uyruklu Akademik Personelin Görev Yaptıkları Birimlere Göre Dağılımları



4.1.5 Yabancı Uyruklu Akademik Personel Sayıları

2024 YILI YABANCI UYUKLU AKADEMİK PERSONEL SAYILARI

ÇALIŞTIĞI BİRİM	GELDİĞİ ÜLKE	UNVAN	KİŞİ SAYISI		
			KADIN	ERKEK	TOPLAM
Devlet Konservatuvarı	Kazakistan	Öğr. Gör.	-	1	1
Devlet Konservatuvarı	Türkmenistan	Öğr. Gör.	-	1	1
Devlet Konservatuvarı	Özbekistan	Öğr. Gör.	-	1	1
Devlet Konservatuvarı	Azerbaycan	Öğr. Gör.	1	-	1
Devlet Konservatuvarı	Kazakistan	Öğr. Gör.	1	-	1
Devlet Konservatuvarı	Ukrayna	Öğr. Gör.	1	-	1
İlahiyat Fakültesi	Mısır	Öğr. Gör.	1	-	1
İlahiyat Fakültesi	Suriye	Öğr. Gör. Dr.	1	-	1
Yabancı Diller Yüksekokulu	Birleşik Krallık	Öğr. Gör.	1	-	1
Yabancı Diller Yüksekokulu	Azerbaycan	Öğr. Gör. Dr.	1	-	1
Yabancı Diller Yüksekokulu	ABD	Öğr. Gör.	1	-	1
Yabancı Diller Yüksekokulu	Ukrayna	Öğr. Gör.	1	-	1
Yabancı Diller Yüksekokulu	Çin	Öğr. Gör.	1	-	1
Yabancı Diller Yüksekokulu	Almanya	Öğr. Gör.	1	-	1
Yabancı Diller Yüksekokulu	Azerbaycan	Öğr. Gör.	1	-	1
Yabancı Diller Yüksekokulu	Rusya	Öğr. Gör.	1	-	1
Yabancı Diller Yüksekokulu	Birleşik Krallık	Öğr. Gör.	-	1	1
İzmir Ulus.Biyotıp ve Genom Ens.	Yunanistan	Dr. Öğr. Üyesi	1	-	1
Edebiyat Fakültesi	ABD	Öğr. Gör	-	1	1
Fen Fakültesi	Azerbaycan	Doçent	1	-	1
Tıp Fakültesi	Çin	Dr. Öğr. Üyesi	1	-	1
Güzel Sanatlar Fakültesi	Avusturya	Öğr. Gör.	-	1	1
Efes Meslek Yüksekokulu	Azerbaycan	Öğr. Gör.	-	1	1
TOPLAM			16	7	23

4.1.6 Akademik Personel Atamaları ve Ayrılmaları

Ataması ve Yükseltilmesi Yapılan Akademik Personel Sayıları

2024 YILINDA ÜNİVERSİTEMİZ BİRİMLERİNE ATAMASI VEYA YÜKSELTİLMESİ YAPILAN AKADEMİK PERSONEL SAYILARI

Kadro Unvanı	Açıktan	Kadro Unvan Değişikliği	Nakil Gelen	Yeniden Atanan	TOPLAM
Profesör	-	97	5	3	105
Doçent	-	105	8	4	117
Doktor Öğretim Üyesi	5	64	13	6	88
Öğretim Görevlisi	10	-	2	5	17
Araştırma Görevlisi	72	-	6	-	78
GENEL TOPLAM	87	266	34	18	405

2023 yılında 56'sı açıktan atama, 55'i nakil gelen, 23'ü yeniden atanan ve 375'i de kadro unvan değişikliği suretiyle olmak üzere toplam 509 akademik personelin, Üniversitemiz birimlerinde ataması ve yükseltilmesi işlemleri gerçekleştirilmiştir.

2024 yılında ise 87'si açıktan atama, 34'ü nakil gelen, 18'i yeniden atanan ve 266'sı da kadro unvan değişikliği suretiyle olmak üzere toplam 405 akademik personelin, Üniversitemiz birimlerinde ataması ve yükseltilmesi işlemleri gerçekleştirilmiştir.

Kurumdan Ayrılan Akademik Personel Sayıları

2024 YILINDA KURUMDAN AYRILAN AKADEMİK PERSONEL SAYILARI

KADRO UNVANI	Ayrılma Nedeni					
	Emeklilik	Naklen Ayrılma	İstifa	Görev Bitimi	Vefat	Müstafi
Profesör	44	4	1	-	1	-
Doçent	5	-	3	-	-	-
Doktor Öğretim Üyesi	7	3	3	-	-	1
Öğretim Görevlisi	25	-	5	-	-	-
Araştırma Görevlisi	-	113	9	2	-	1
GENEL TOPLAM	81	120	21	2	-	2

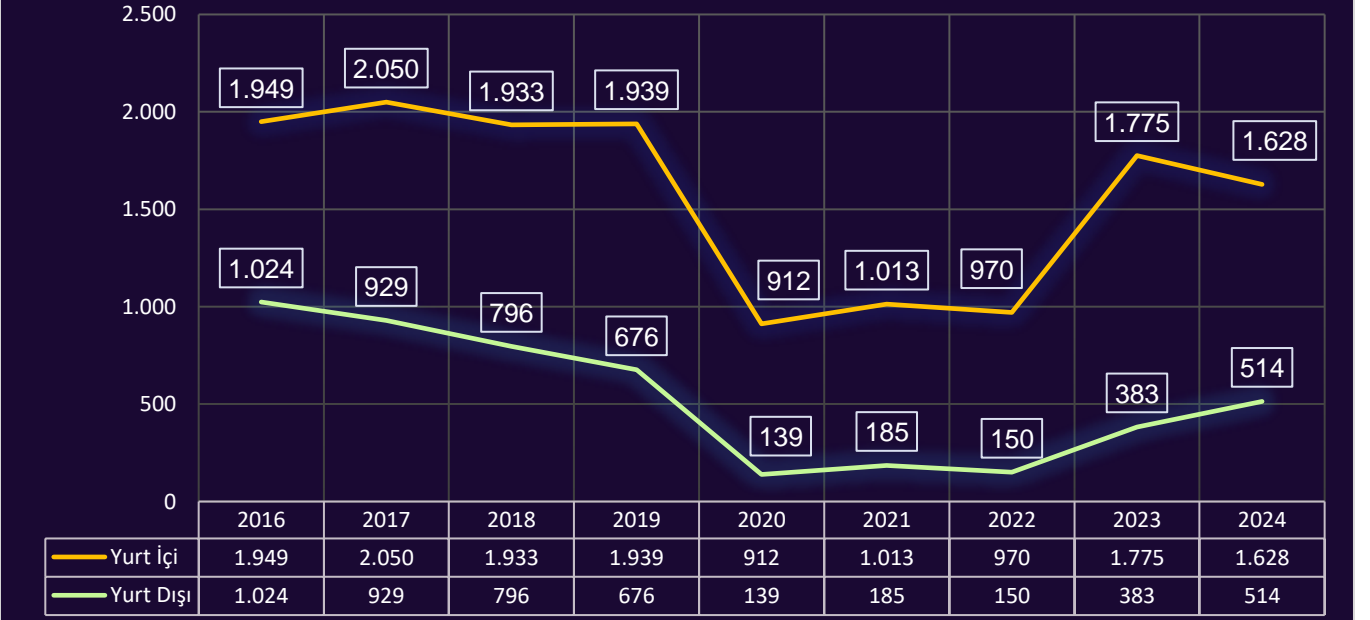
4.1.7 Akademik Personelin Yurt İçi ve Yurt Dışı Görevlendirmeleri

AKADEMİK PERSONELİN YURT İÇİ VE YURT DIŞI GÖREVLENDİRMELERİ

UNVAN	YURT DIŞI GÖREVLENDİRMELERİ					YURT İÇİ GÖREVLENDİRMELERİ				
	2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
Profesör	53	54	64	139	192	358	347	342	544	540
Doçent	19	31	18	73	89	138	151	126	264	256
Dr. Öğretim Üyesi	26	38	23	48	81	149	163	106	223	206
Öğretim Görevlisi	12	10	13	34	38	81	86	92	182	134
Araştırma Görevlisi	29	52	32	89	114	186	266	304	562	492
TOPLAM	139	185	150	383	514	912	1.013	970	1.775	1.628

Akademik Personelin Yurt İçi ve Yurt Dışı Görevlendirmeleri

AKADEMİK PERSONELİN YURT İÇİ VE YURT DIŞI GÖREVLENDİRMELERİNİN DÖNEMSEL DAĞILIMI



2023 yılında gerçekleştirilen yurt dışı görevlendirmelerinin, %36,29'unun Profesör, %23,24'ünün Araştırma Görevlisi ve %19,06'sının da Doçent kadrolarından, yurt içi görevlendirmelerinin ise %31,66'sının Araştırma Görevlisi, %0,65'inin Profesör ve %14,87'inin de Doçent kadrolarına sahip personel tarafından yerine getirildiği, 2024 yılında ise yurt dışı görevlendirmelerinin %37,35'inin Profesör, %22,18'inin de Araştırma Görevlisi kadrolarına sahip personel tarafından yerine getirildiği görülmektedir.

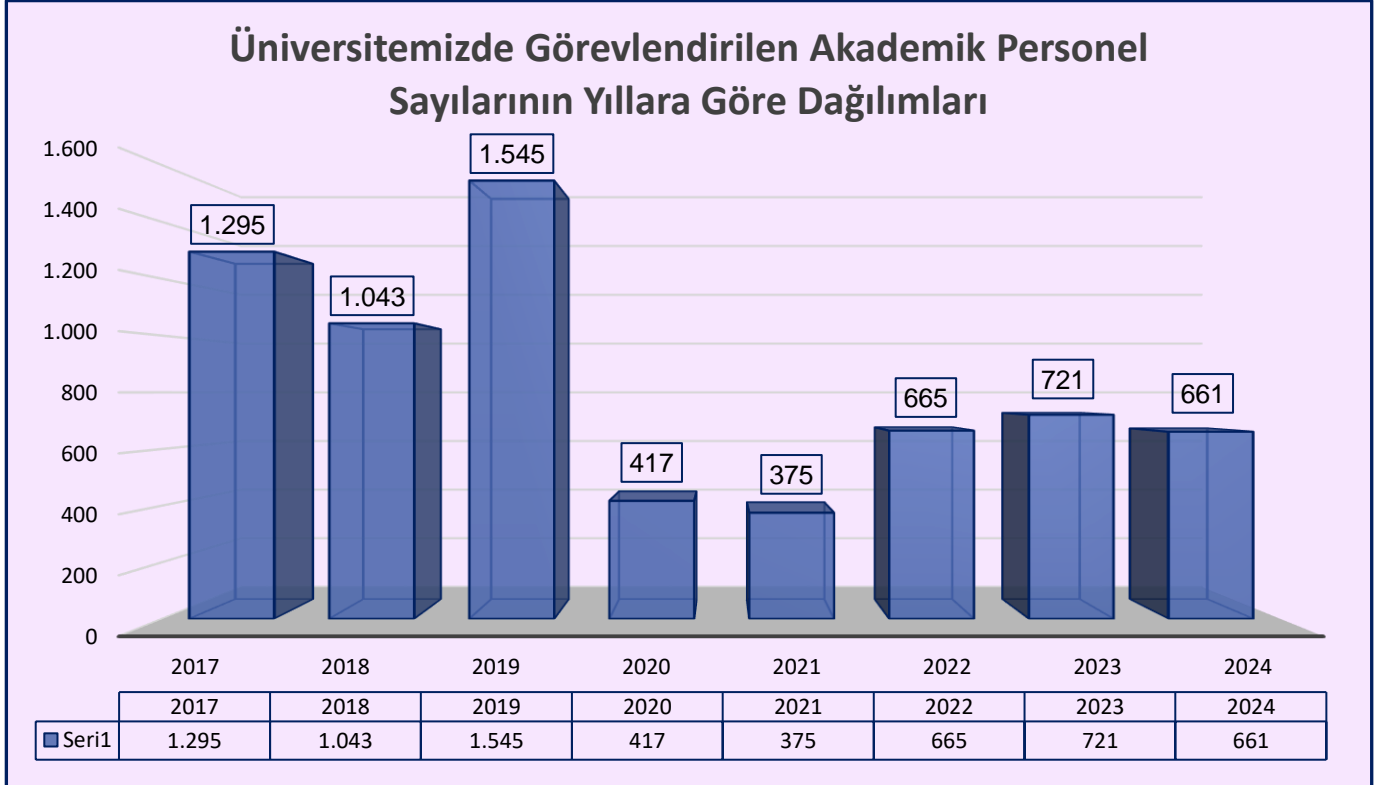
4.1.8 Üniversitemizde Görevlendirilen Akademik Personel Sayıları

2024 YILINDA ÜNİVERSİTEMİZDE GÖREVLENDİRİLEN AKADEMİK PERSONEL SAYILARI

KADRO UNVANI	2547' nin 31. Mad.	2547' nin 35. Mad.	2547' nin 39. Mad.	2547' nin 40/a Mad.	2547' nin 40/b Mad.	2547' nin 40/d Mad.
Profesör	-	-	75	7	2	1
Doçent	1	-	54	3	-	-
Doktor Öğretim Üyesi	2	-	23	1	1	-
Öğretim Görevlisi	91	-	-	-	-	-
Araştırma Görevlisi	-	-	-	-	-	-
Öğretmen	396	4	-	-	-	-
GENEL TOPLAM	490	4	152	11	3	1

2024 yılı içinde 2547 sayılı Kanun'un 31. maddesi kapsamında 490, 39. maddesi kapsamında 152, 40/a maddesi kapsamında 11, 35. maddesi kapsamında 4, 40/b maddesi kapsamında 3 ve 40/d maddesi kapsamında da 1 olmak üzere toplamda 661 akademik personel görevlendirilmesi gerçekleştirilmiştir.

Üniversitemizde Görevlendirilen Akademik Personel Sayılarının Yıllara Göre Dağılımları



4.1.9 2547/31. Madde Kapsamında Yapılan Görevlendirmeler

2547/31. MADDESİNE GÖRE DERS SAATİ ÜCRETLİ OLARAK ÜNİVERSİTEMİZDE
GÖREVLENDİRİLEN AKADEMİK PERSONELİN DAĞILIMLARI

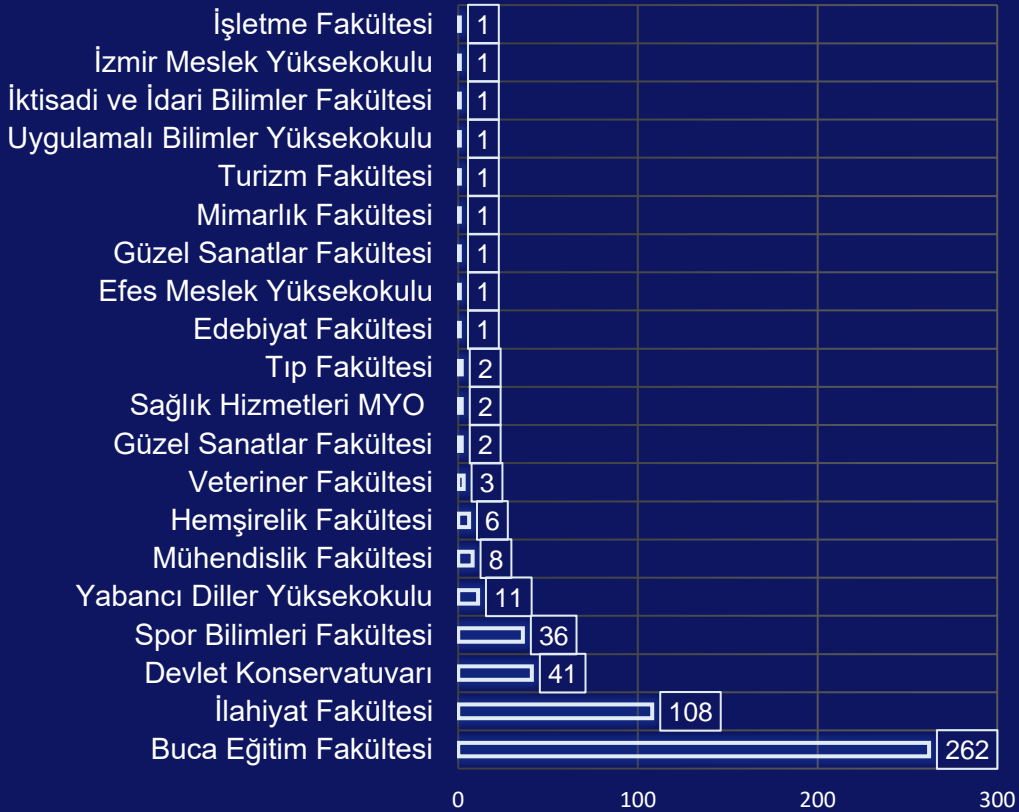
ÇALIŞTIĞI BÖLÜM / ALAN	GELDİĞİ KURUM / KONUM	UNVAN	SAYISI
Buca Eğitim Fakültesi	Öğretmen	Kamu Kurum ve Kuruluşlar	259
Buca Eğitim Fakültesi	Öğr. Görevlisi	Kamu Kurum ve Kuruluşlar	1
Buca Eğitim Fakültesi	Öğr. Görevlisi	Çalışmıyor	1
Buca Eğitim Fakültesi	Öğr. Görevlisi	Özel Sektör / Ssk	1
Devlet Konservatuvarı	Doçent	Çalışmıyor	1
Devlet Konservatuvarı	Dr. Öğr. Üyesi	Emekli	1
Devlet Konservatuvarı	Öğr. Görevlisi	Emekli	5
Devlet Konservatuvarı	Öğr. Görevlisi	Emekli Sandığı	1
Devlet Konservatuvarı	Öğr. Görevlisi	Çalışmıyor	21
Devlet Konservatuvarı	Öğr. Görevlisi	Kamu Kurum ve Kuruluşlar	6
Devlet Konservatuvarı	Öğr. Görevlisi	Kamu Kurum ve Kuruluşlar	2
Devlet Konservatuvarı	Öğr. Görevlisi	Özel Sektör / Ssk	4
Edebiyat Fakültesi	Öğr. Görevlisi	Kamu Kurum ve Kuruluşlar	1
Efes Meslek Yüksekokulu	Dr. Öğr. Üyesi	Emekli	1
Güzel Sanatlar Fakültesi	Öğr. Görevlisi	Çalışmıyor	2
Güzel Sanatlar Fakültesi	Öğr. Görevlisi	Kamu Kurum ve Kuruluşlar	1
Hemşirelik Fakültesi	Öğr. Görevlisi	Kamu Kurum ve Kuruluşlar	5
Hemşirelik Fakültesi	Öğr. Görevlisi	Çalışmıyor	1
Mühendislik Fakültesi	Öğr. Görevlisi	Kamu Kurum ve Kuruluşlar	1
Mühendislik Fakültesi	Öğr. Görevlisi	Özel Sektör / Ssk	7
Mimarlık Fakültesi	Öğr. Görevlisi	Özel Sektör / Bağkur	1
Spor Bilimleri Fakültesi	Öğr. Görevlisi	Çalışmıyor	1
Spor Bilimleri Fakültesi	Öğretmen	Kamu Kurum ve Kuruluşlar	35
Sağlık Hizmetleri M.Y.O	Öğr. Görevlisi	Kamu Kurum ve Kuruluşlar	2
Tıp Fakültesi	Öğr. Görevlisi	Kamu Kurum ve Kuruluşlar	2
Turizm Fakültesi	Öğr. Görevlisi	Çalışmıyor	1
Uygulamalı Bilimler Y.O	Öğr. Görevlisi	Çalışmıyor	1
Veteriner Fakültesi	Öğr. Görevlisi	Kamu Kurum ve Kuruluşlar	3
Yabancı Diller Yüksekokulu	Öğr. Görevlisi	Çalışmıyor	11

İktisadi ve İdari Bilimler Fak.	Öğr. Görevlisi	Çalışmıyor	1
İlahiyat Fakültesi	Öğr. Görevlisi	Emekli	1
İlahiyat Fakültesi	Öğr. Görevlisi	Çalışmıyor	1
İlahiyat Fakültesi	Öğr. Görevlisi	Kamu Kurum ve Kuruluşlar	1
İlahiyat Fakültesi	Öğr. Görevlisi	Çalışmıyor	1
İlahiyat Fakültesi	Öğretmen	Kamu Kurum ve Kuruluşlar	104
İzmir Meslek Yüksekokulu	Öğr. Görevlisi	Çalışmıyor	1
İşletme Fakültesi	Öğr. Görevlisi	Özel Sektör / Bağkur	1

GENEL TOPLAM 490

2547/31. Madde Kapsamında Yapılan Görevlendirmelerin Dağılımı

2547/31. Madde Kapsamında Yapılan Görevlendirmelerin Kurumsal Düzeyde Dağılımı





4.2 İdari Personel

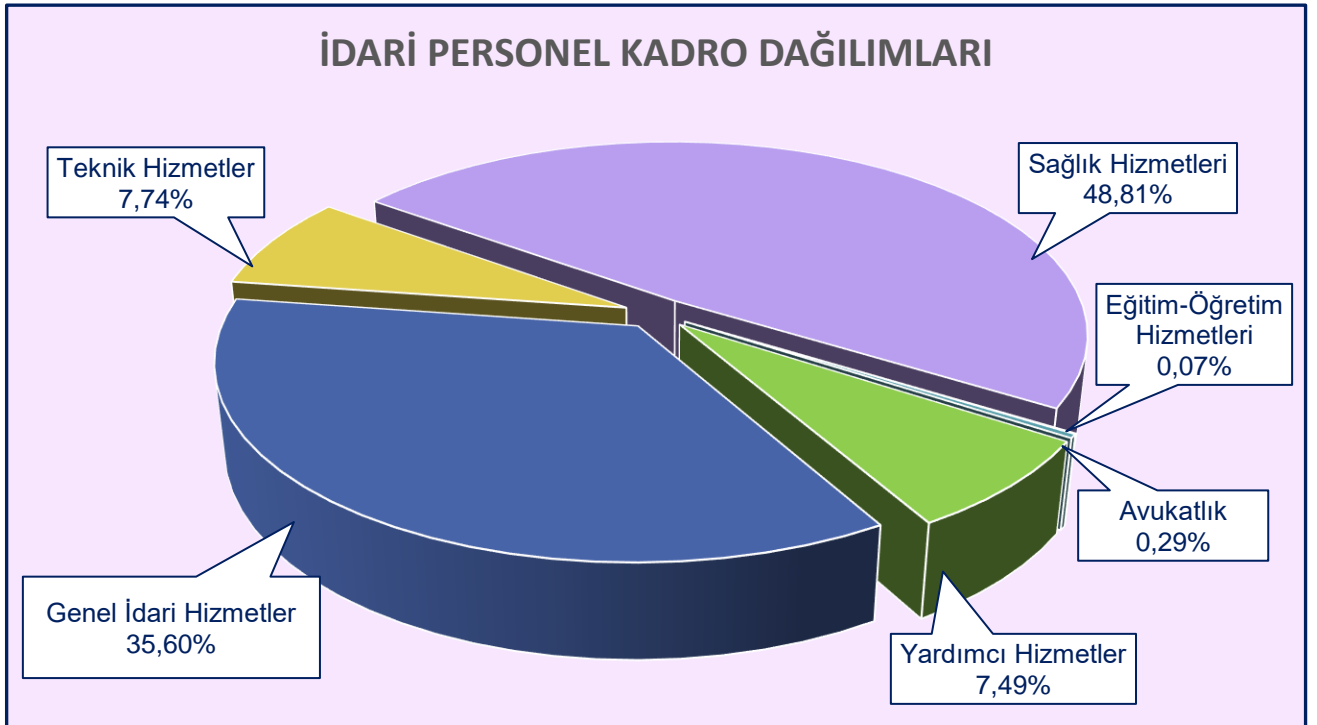
4.2.1 İdari Personelin Kadro Dağılımı

Üniversitemiz bünyesinde 2024 yılı sonu itibarıyla 970'i Genel İdari Hizmetler, 1.330'u Sağlık Hizmetleri, 211'i Teknik Hizmetler, 204'ü Yardımcı Hizmetler, 8'i Avukatlık Hizmetleri, 2'si Eğitim ve Öğretim Hizmetleri Sınıfında olmak üzere toplam 2.725 kadrolu idari personel istihdam edilmektedir.

İDARİ PERSONEL KADRO DAĞILIMLARI

Hizmet Sınıfı	2021 Yılı Dolu Kadro		2022 Yılı Dolu Kadro		2023 Yılı Dolu Kadro		2024 Yılı Dolu Kadro	
	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek
Genel İdari Hizmetler	543	572	542	552	490	514	468	502
Teknik Hizmetler	43	216	43	200	39	179	39	172
Sağlık Hizmetleri	751	131	741	122	1.123	242	1.087	243
Eğitim-Öğretim Hizmetleri	-	2	-	2	-	2	-	2
Avukatlık	7	-	7	-	9	-	8	-
Din Hizmetleri	-	2	-	1	-	-	-	-
Yardımcı Hizmetler	33	208	32	200	35	182	36	168
TOPLAM	1.377	1.131	1.365	1.077	1.696	1.119	1.638	1.087

2024 Yılı Sonu İtibarıyla İdari Personel Kadro Dağılımları



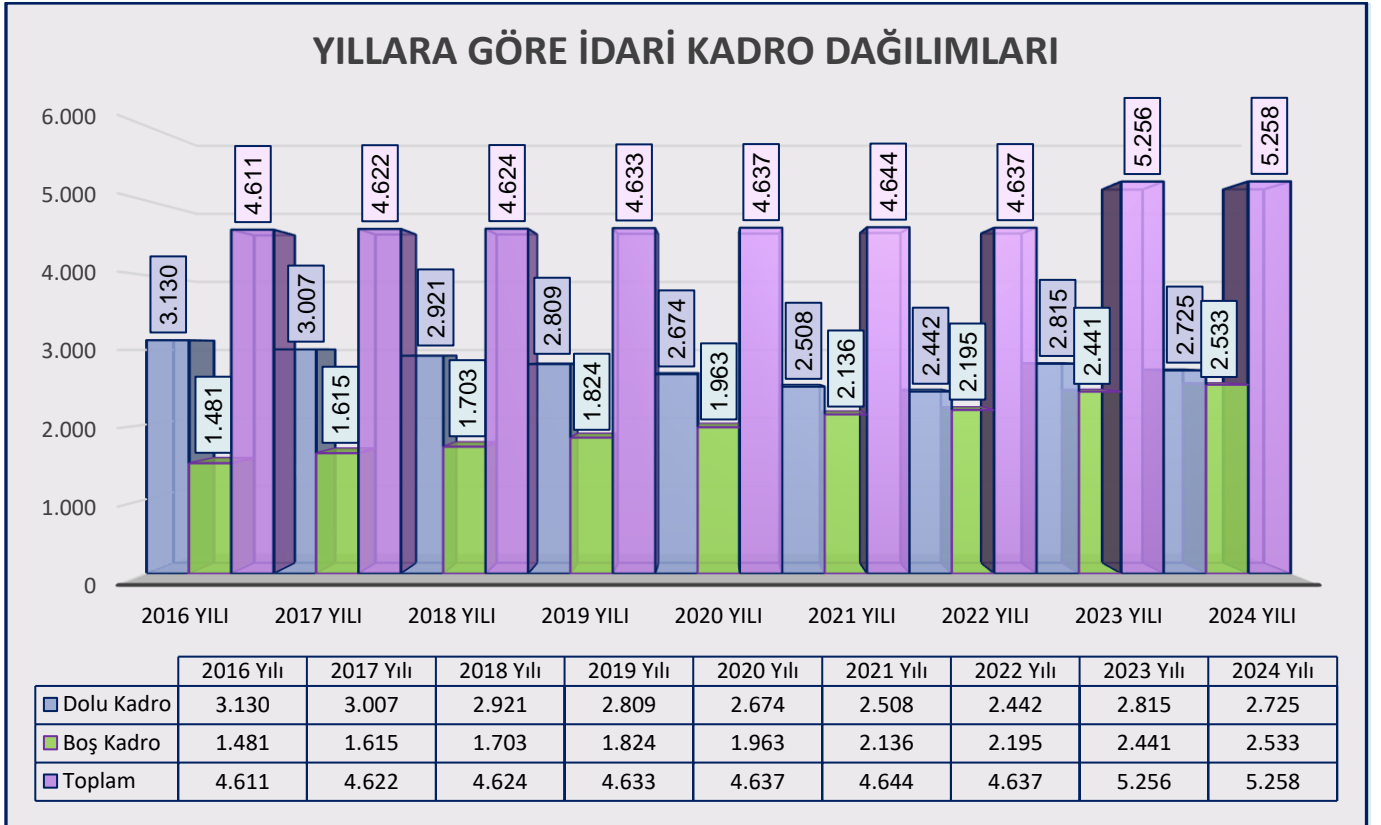
İdari Personel Dolu ve Boş Kadrolarının Yıllara Göre Dağılımları

İDARİ PERSONELİN YILLAR İTİBARIYLA KADRO DAĞILIMI

Yıllar	Kadro Sayısı			Kadro Doluluk Oranı (%)
	Dolu	Boş	Toplam	
2016 Yılı	3.130	1.481	4.611	67,88
2017 Yılı	3.007	1.615	4.622	65,05
2018 Yılı	2.921	1.703	4.624	63,17
2019 Yılı	2.809	1.824	4.633	60,63
2020 Yılı	2.674	1.963	4.637	57,66
2021 Yılı	2.508	2.136	4.644	54,01
2022 Yılı	2.442	2.195	4.637	52,66
2023 Yılı	2.815	2.441	5.256	53,55
2024 Yılı	2.725	2.533	5.258	51,83

İdari personel dolu kadrolarının son dokuz yıllık dönemdeki sayısal gerçekleştirmeleri değerlendirildiğinde; her yıl kademeli olarak düşen sayıların, 2024 yılı sonu itibarıyla yaklaşık %51,83 düzeylerine ulaştığı görülmektedir.

İdari Kadro Dağılımlarının Yıllara Göre Değişim Düzeyleri



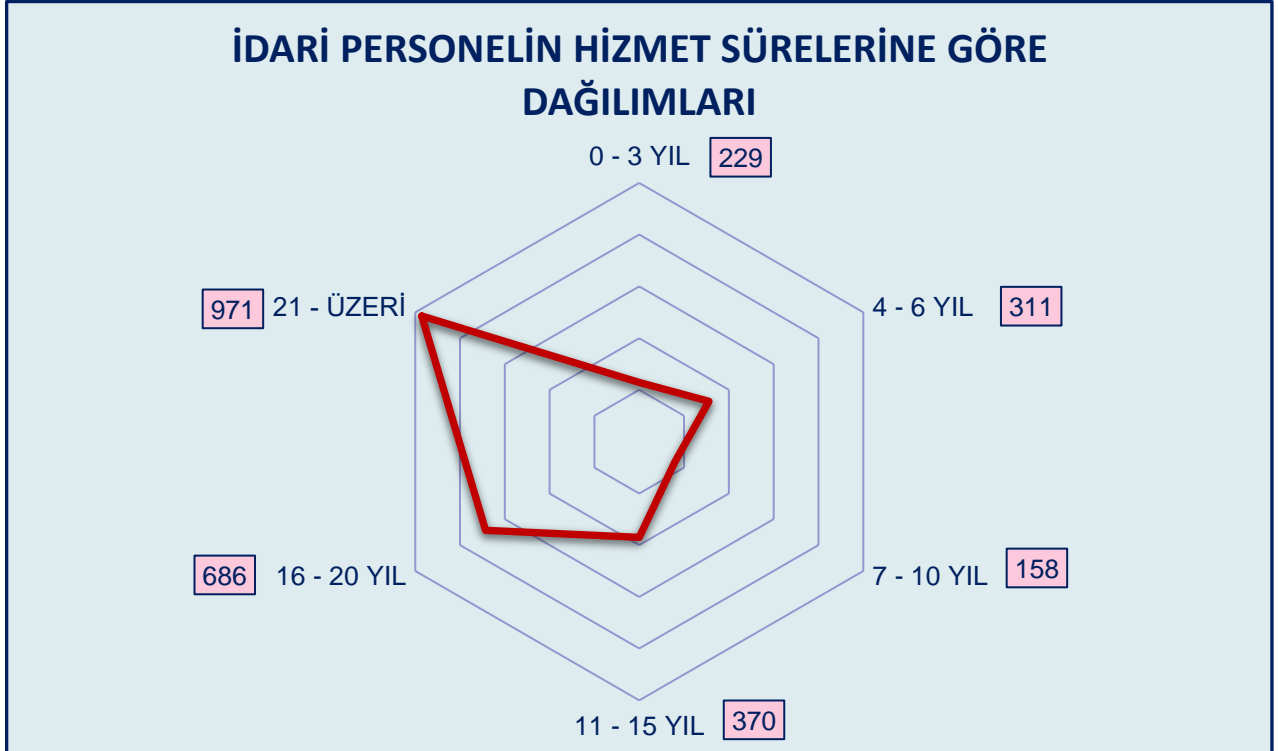
4.2.2 İdari Personelin Hizmet Sürelerine Göre Dağılımı

2024 YILI İDARİ PERSONELİN HİZMET SÜRELERİNE GÖRE DAĞILIMI

HİZMET ARALIĞI	KİŞİ SAYISI			YÜZDE DAĞILIM		
	KADIN	ERKEK	TOPLAM	KADIN	ERKEK	TOPLAM
0 - 3 YIL	157	72	229	5,76	2,64	8,40
4 - 6 YIL	229	82	311	8,40	3,01	11,41
7 - 10 YIL	114	44	158	4,18	1,61	5,80
11 - 15 YIL	255	115	370	9,36	4,22	13,58
16 - 20 YIL	434	252	686	15,93	9,25	25,17
21 - ÜZERİ	449	522	971	16,48	19,16	35,63
TOPLAM	1.638	1.087	2.725	60,11	39,89	100,00

2024 yılı sonu itibarıyla idari personelin yaklaşık % 35,63'ünün 21 yıl ve üzeri hizmet süresi bulunan grupta yer aldığı, buna karşılık hizmet süresi en fazla altı yıl olan idari personelin toplam içindeki oransal ağırlığının ise % 19,81 düzeylerine ulaştığı görülmektedir.

İdari Personelin Hizmet Sürelerine Göre Dağılımları



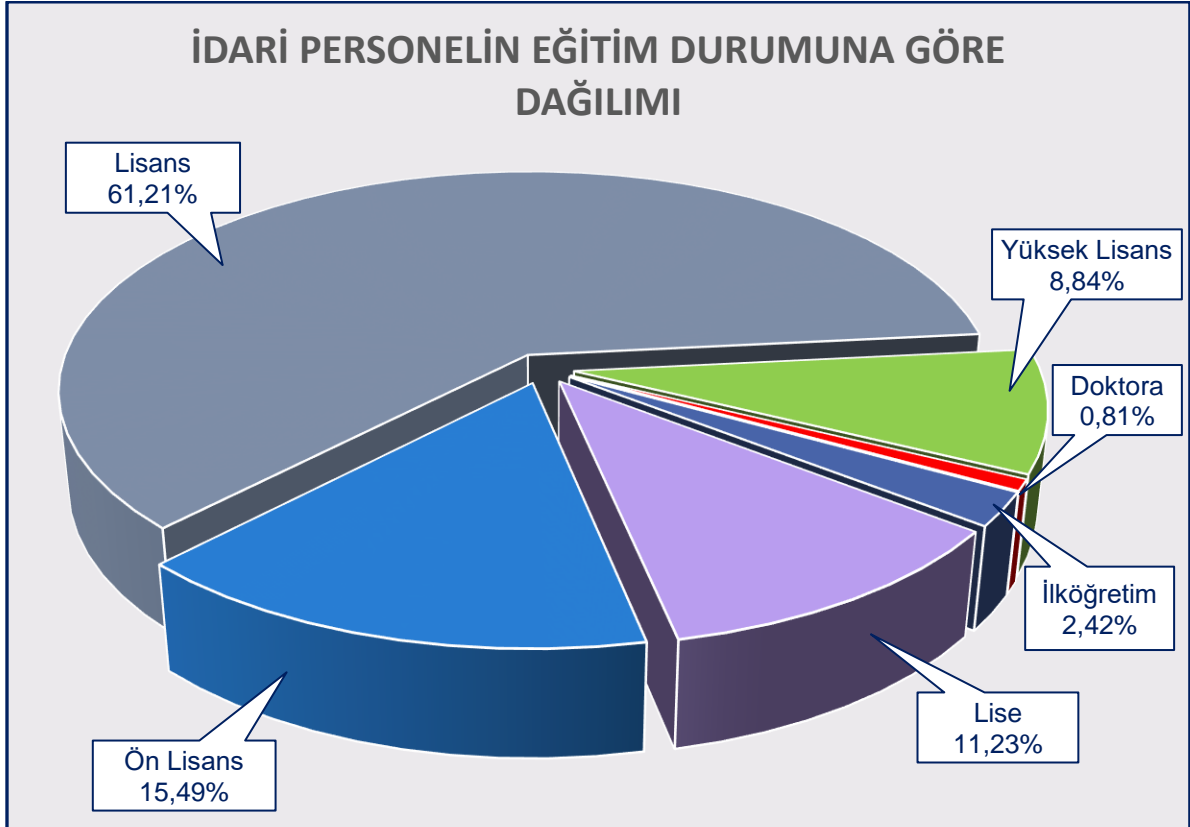
4.2.3 İdari Personelin Eğitim Durumuna Göre Dağılımı

2024 YILI İDARİ PERSONELİN EĞİTİM DURUMUNA GÖRE DAĞILIMI

EĞİTİM DURUMU	KİŞİ SAYISI			YÜZDE DAĞILIM		
	KADIN	ERKEK	TOPLAM	KADIN	ERKEK	TOPLAM
İlköğretim	16	50	66	0,59	1,83	2,42
Lise	76	230	306	2,79	8,44	11,23
Ön Lisans	174	248	422	6,39	9,10	15,49
Lisans	1.176	492	1.668	43,16	18,06	61,21
Yüksek Lisans	185	56	241	6,79	2,06	8,84
Doktora	11	11	22	0,40	0,40	0,81
TOPLAM	1.638	1.087	2.725	60,11	39,89	100,00

2024 yılı sonunda, idari personel içindeki lisans mezunu toplamlarının %61,21 düzeyleri ile oransal ağırlıkta öne çıktığı, buna karşılık doktora programları mezunu idari personel oranının ise %0,81 düzeylerinde kaldığı görülmektedir.

İdari Personelin Eğitim Durumuna Göre Dağılımı



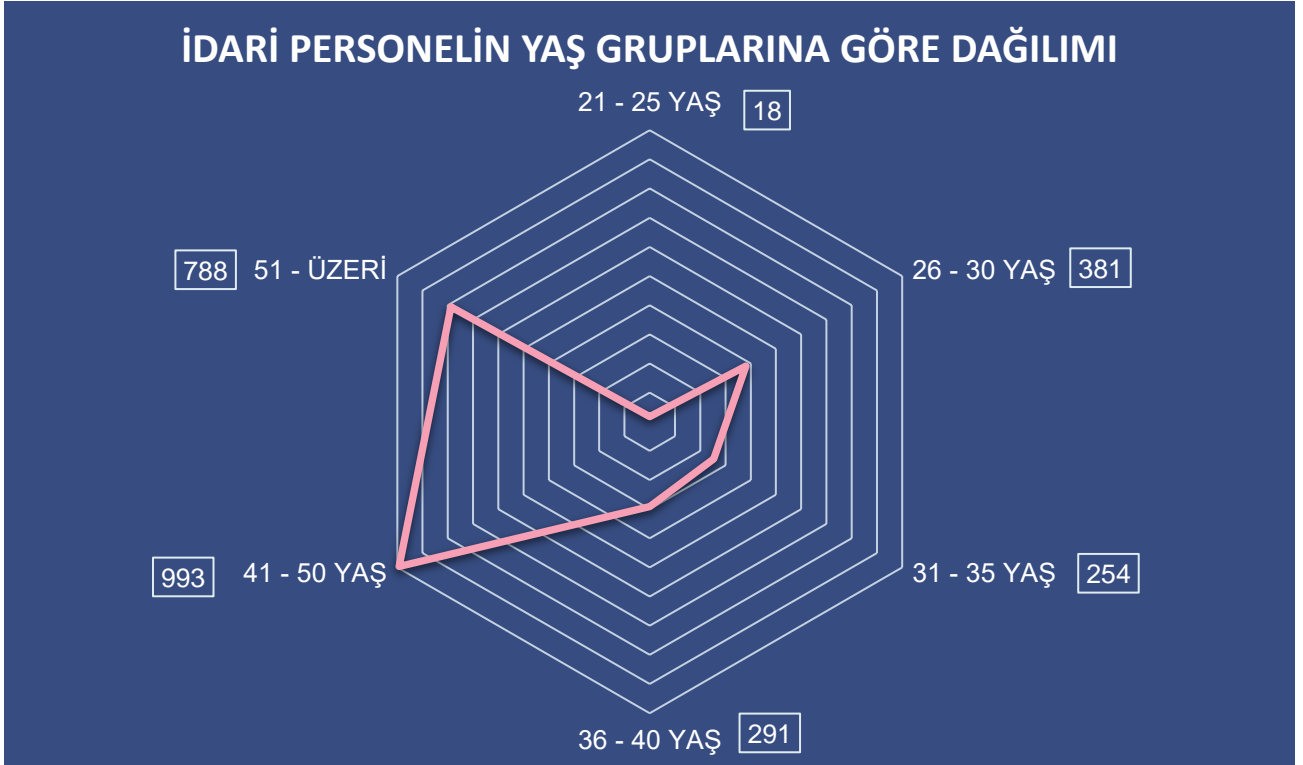
4.2.4 İdari Personelin Yaşa Göre Dağılımları

2024 YILI İDARİ PERSONELİN YAŞA GÖRE DAĞILIMI

YAŞ ARALIĞI	KİŞİ SAYISI			YÜZDE DAĞILIM		
	KADIN	ERKEK	TOPLAM	KADIN	ERKEK	TOPLAM
21 - 25 YAŞ	7	11	18	0,26	0,40	0,66
26 - 30 YAŞ	280	101	381	10,28	3,71	13,98
31 - 35 YAŞ	194	60	254	7,12	2,20	9,32
36 - 40 YAŞ	208	83	291	7,63	3,05	10,68
41 - 50 YAŞ	640	353	993	23,49	12,95	36,44
51 - ÜZERİ	309	479	788	11,34	17,58	28,92
TOPLAM	1.638	1.087	2.725	60,11	39,89	100,00

2024 yılı sonu itibarıyla, idari personelin yaklaşık % 65,36'sının 41 yaş ve üzeri grupta yer aldığı, 25 yaşına kadar olan grubun ise oransal ağırlığının sadece % 0,66 düzeylerinde kaldığı görülmektedir.

İdari Personelin Yaş Gruplarına Göre Dağılımı



4.2.5 Engelli İdari Personel

4.2.5.1 Engelli İdari Personelin Hizmet Sınıflarına Göre Dağılımı

2024 YILI ENGELLİ İDARİ PERSONELİN UNVAN VE HİZMET SINIFINA GÖRE DAĞILIMI

HİZMET SINIFI	UNVANI	ENGELLİ PERSONEL SAYISI			ORAN (%)
		KADIN	ERKEK	TOPLAM	
Genel İdari Hizmetler	Enstitü Sekreteri	1	-	1	43,40
	Hastane Müdür Yardımcısı	-	1	1	
	Şef	2	1	3	
	Şef (Özelleştirme)	-	1	1	
	Veri Haz. Kont. İşlet.	6	7	13	
	Bilgisayar İşletmeni	30	18	48	
	Memur	-	2	2	
	Toplam	39	30	69	
Teknik Hizmetler	Mühendis	1	2	3	11,95
	Programcı	-	1	1	
	Teknisyen (Özelleştirme)	-	1	1	
	Teknisyen	1	13	14	
	Toplam	2	17	19	
Sağlık Hizmetleri	Tabip	-	1	1	32,08
	Biolog	-	1	1	
	Sağlık Teknikeri	5	6	11	
	Sağlık Teknisyeni	2	1	3	
	Laborant	1	-	1	
	Hemşire	32	2	34	
	Toplam	40	11	51	
Yardımcı Hizmetler	Hastabakıcı	-	3	3	12,58
	Hizmetli	-	13	13	
	Hizmetli (Ş)	1	1	2	
	Teknisyen Yardımcısı	-	1	1	
	Kaloriferci	-	1	1	
	Toplam	1	19	20	
GENEL TOPLAM		82	77	159	

4.2.5.2 Engelli İdari Personelin Engel ve Eğitim Bilgileri

2024 YILI ENGELLİ İDARİ PERSONEL ENGEL VE EĞİTİM BİLGİLERİ

KRİTERLER	AÇIKLAMALAR	ENGELLİ PERSONEL SAYISI		
		KADIN	ERKEK	TOPLAM
Özür Oranı	40 - 60	51	50	101
	61 - 80	27	17	44
	81 - 100	4	10	14
	Toplam	82	77	159
Özür Grubu	Görme	4	11	15
	İşitme	-	-	-
	İşitme - Konuşma	1	7	8
	Zihinsel	-	1	1
	Ortopedik	5	10	15
	Konuşma	-	-	-
	Diğerleri	72	48	120
Toplam	82	77	159	
Eğitim Durumu	İlköğretim	1	-	1
	Orta Öğretim/Lise	9	28	37
	Ön Lisans	14	17	31
	Lisans	48	27	75
	Yüksek Lisans ve Doktora	10	5	15
Toplam	82	77	159	

İdari personel içindeki engel yoğunlukları değerlendirildiğinde; Genel İdari Hizmetler Sınıfının yaklaşık % 43,40'lık oran ile öne çıktığı, Sağlık Hizmetleri Sınıfının yaklaşık % 32,08 ve Yardımcı Hizmetler Sınıfının da % 12,58 düzeyleri ile devamında sıralandığı görülmektedir.

Engelli idari personelin yaklaşık % 64'ünün, en düşük engel oranı aralığında yer aldığı ve lisans eğitimini tamamlayan personel oranının ise yaklaşık % 47 düzeylerine ulaştığı görülmektedir.

4.2.6 İdari Personel Atamaları / Ayrılmaları

4.2.6.1 İdari Personel Atamaları

2024 YILI İDARİ PERSONEL ATAMALARI

Hizmet Sınıfı	Açıktan	Nakil	İstisna	Toplam
Genel İdari Hizmetler	1	5	-	6
Teknik Hizmetler	3	2	-	5
Sağlık Hizmetleri	19	5	-	24
Avukatlık Hizmetleri	-	-	-	-
Yardımcı Hizmetler	3	-	-	3
TOPLAM	26	12	-	38

4.2.6.2 İdari Personelin Hizmet Sınıfına ve Ayrılma Nedenine Göre Dağılımı

2024 YILINDA KURUMDAN AYRILAN İDARİ KADROLU PERSONELİN HİZMET SINIFINA VE AYRILMA NEDENİNE GÖRE DAĞILIMI

Hizmet Sınıfı	Emekli	Nakil	İstifa	Ölüm
Genel İdari Hizmetler	30	6	2	-
Teknik Hizmetler	7	1	1	1
Sağlık Hizmetleri	25	8	31	-
Avukatlık Hizmetleri	-	-	-	-
Yardımcı Hizmetler	9	1	-	2
TOPLAM	71	16	34	3

2024 yılında 26'sı açıktan ve 12'i de nakil olmak üzere toplam 38 idari personelin atamasının gerçekleştirildiği, buna karşılık 71 idari personelin emekli, 16'sının nakil, 34'ünün istifa ve 3'ünün de ölüm nedeniyle, toplam 124 idari personelin kurumumuzdan ayrılışlarının gerçekleştiği görülmektedir.

4.3 Sözleşmeli Personel

SÖZLEŞMELİ PERSONELİN UNVANLARINA GÖRE DAĞILIMI

UNVAN	KADIN	ERKEK	TOPLAM
Sınırlı Kaptan	-	1	1
Sınırlı Makine Zabiti	-	-	-
Uzakyol Başmakinisti	-	1	1
Uzakyol Kaptanı	-	1	1
Yağcı	-	1	1
Gemi Adamı	-	3	3
Destek Personeli	24	109	133
Büro Personeli	46	17	63
Mühendis	2	6	8
Tekniker	-	2	2
Teknisyen	-	7	7
Diğer Teknik Hizmet Personeli	2	-	2
Eczacı	-	1	1
Diyetisyen	1	-	1
Sağlık Teknikeri	11	5	16
Röntgen Teknisyeni	1	1	2
Koruma ve Güvenlik Görevlisi	-	44	44
Hemşire	67	13	80
Spor Uzmanı	-	3	3
GENEL TOPLAM	154	215	369

2021 yılında 629 (487 kadın ve 142 erkek) olan toplam sözleşmeli personel sayısı, 2022 yılı içinde 513'ü kadın ve 157'si erkek olmak üzere toplamda 670 düzeylerine ulaşmıştır. 2023 yılı sonu itibarıyla bu grupta toplam istihdam edilen personel sayısı 163 seviyesinde gerçekleşmiştir.

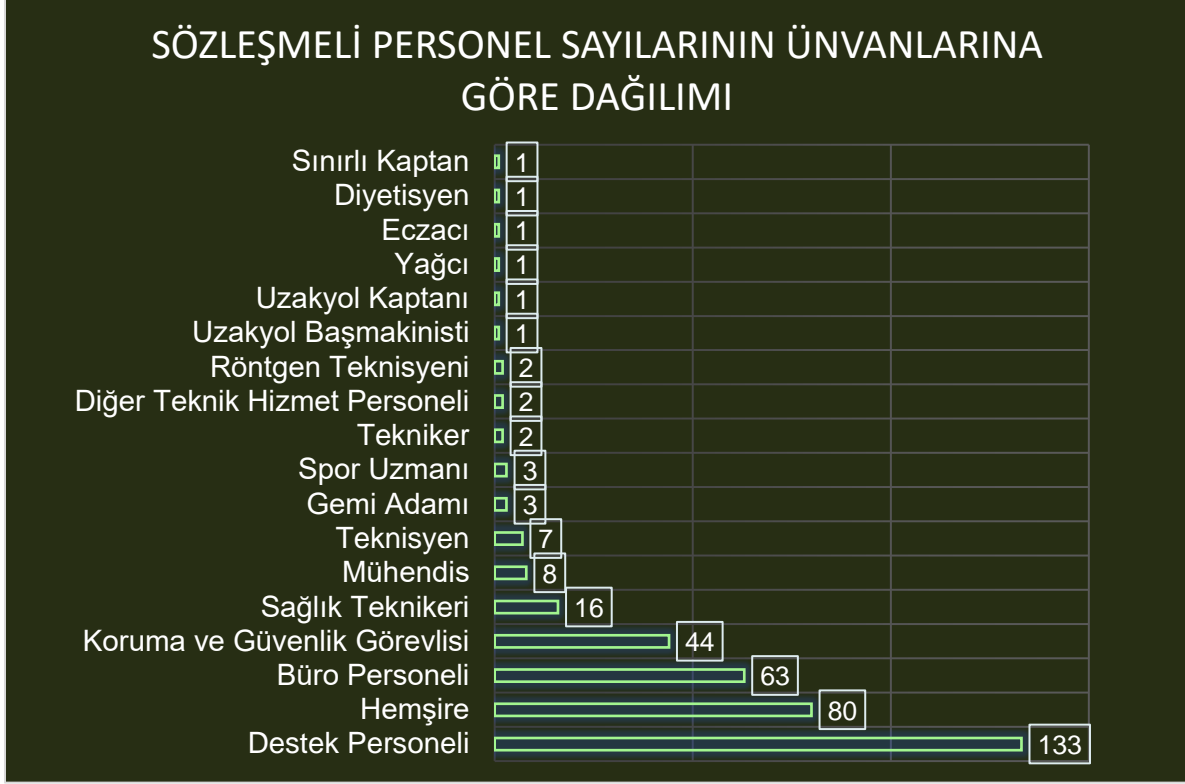
2024 yılında ise 154'ü kadın ve 215'i erkek olmak üzere 369 personelin bu kapsamda istihdam edildiği, görev yeri ve unvan kriterlerine göre değerlendirildiğinde en yoğun istihdam alanlarının; Destek Personeli (133 personel), Hemşire (80 personel), Büro Personeli (63 personel) Koruma ve Güvenlik Görevlisi (44 personel) alanlarına yönelik hizmetlerde öne çıktığı görülmektedir.

SÖZLEŞMELİ PERSONELİN ÇALIŞTIKLARI BİRİMLERE GÖRE DAĞILIMI

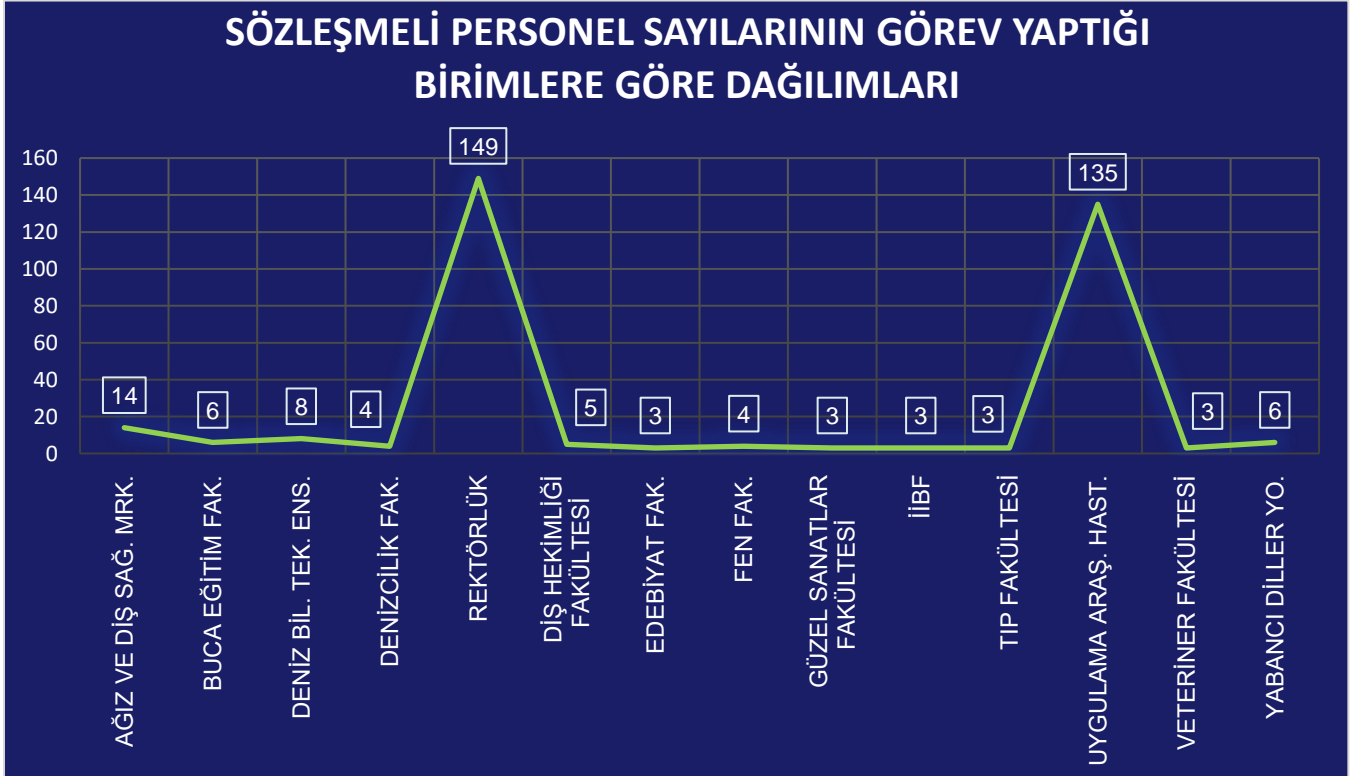
UNVAN	BİRİM	KADIN	ERKEK	TOPLAM
Sınırlı Kaptan	Deniz Bilimleri ve Tekn. Ens.	-	1	1
Sınırlı Makine Zabiti	Deniz Bilimleri ve Tekn. Ens.	-	1	1
Spor Uzmanı	Rektörlük	-	3	3
Uzakyol Başmakinisti	Deniz Bilimleri ve Tekn. Ens.	-	1	1
Tekniker	Rektörlük	-	2	2
Teknisyen	Rektörlük	-	7	7
Uzakyol Kaptanı	Deniz Bilimleri ve Tekn. Ens.	-	2	2
Diğer Tek. Hiz. Per.	Fen Fakültesi	1	-	1
	Uygulama ve Araş. Hast.	1	-	1
Röntgen Teknisyeni	Uygulama ve Araş. Hast.	1	-	1
	Ağız ve Diş Sağ. Mrk.	-	1	1
Sağlık Teknikeri	Ağız ve Diş Sağ. Mrk.	5	1	6
	Uygulama ve Araş. Hast.	6	4	10
Diyetisyen	Rektörlük	1	-	1
Eczacı	Uygulama ve Araş. Hast.	-	1	1
Mühendis	Rektörlük	1	6	7
	Uygulama ve Araş. Hast.	1	-	1
Gemici	Deniz Bilimleri ve Tekn. Ens.	-	2	2
Koruma ve Güvenlik Gör.	Rektörlük	-	44	44
Yağcı	Deniz Bilimleri ve Tekn. Ens.	-	1	1
Destek Personeli	Rektörlük	10	47	57
	Ağız ve Diş Sağ. Mrk.	-	3	3
	Güzel Sanatlar Fakültesi	-	2	2
	Tıp Fakültesi	-	1	1
	Diş Hekimliği Fakültesi	1	2	3
	Veteriner Fakültesi	-	2	2
	Buca Eğitim Fakültesi	-	4	4
	Fen Fakültesi	-	1	1
	Edebiyat Fakültesi	-	2	2
	Hukuk Fakültesi	-	1	1
	İlahiyat Fakültesi	-	2	2
	Denizcilik Fakültesi	1	2	3
İşletme Fakültesi	-	2	2	

	İktisadi ve İdari Bilimler Fak.	-	1	1	
	Sağlık Hizmetleri MYO	-	1	1	
	Turizm Fakültesi	-	1	1	
	Yabancı Diller Yüksekokulu	-	4	4	
	Güzel Sanatlar Enstitüsü	-	1	1	
	Necat Hepkon Spor Bilimleri Fak.	-	1	1	
	Uygulama ve Araş. Hast.	12	28	40	
Büro Personeli	Rektörlük	16	12	28	
	Ağız ve Diş Sağ. Mrk.	3	1	4	
	Güzel Sanatlar Fakültesi	1	-	1	
	Tıp Fakültesi	2	-	2	
	Diş Hekimliği Fakültesi	2	-	2	
	Veteriner Fakültesi	1	-	1	
	Kiraz Meslek Yüksekokulu	1	-	1	
	Buca Eğitim Fakültesi	1	1	2	
	Fen Fakültesi	2	-	2	
	Edebiyat Fakültesi	1	-	1	
	Hukuk Fakültesi	1	-	1	
	Denizcilik Fakültesi	1	-	1	
	İktisadi ve İdari Bilimler Fak.	2	-	2	
	Mimalık Fakültesi	1	-	1	
	Torbali Meslek Y.O	1	-	1	
	Hemşirelik Fakültesi	-	2	2	
	Sağlık Hizmetleri MYO	1	-	1	
	Efes Meslek Y.O	-	1	1	
	Fizik Tedavi ve Reh. Fak.	1	-	1	
	İzmir Meslek Yüksekokulu	1	-	1	
	Uygulamalı Bilimler Y.O	1	-	1	
	Yabancı Diller Y.O	2	-	2	
	Sosyal Bilimler Enstitüsü	1	-	1	
	Eğitim Bilimleri Enstitüsü	1	-	1	
	Güzel Sanatlar Enstitüsü.	1	-	1	
	Uygulama ve Araş. Hast.	1	-	1	
	Hemşire	Uygulama ve Araş. Hast.	67	13	80
	GENEL TOPLAM		154	215	369

Sözleşmeli Personel Sayılarının Ünvanlarına Göre Dağılımı



Sözleşmeli Personel Sayılarının Görev Yaptıkları Birimlere Göre Dağılımları



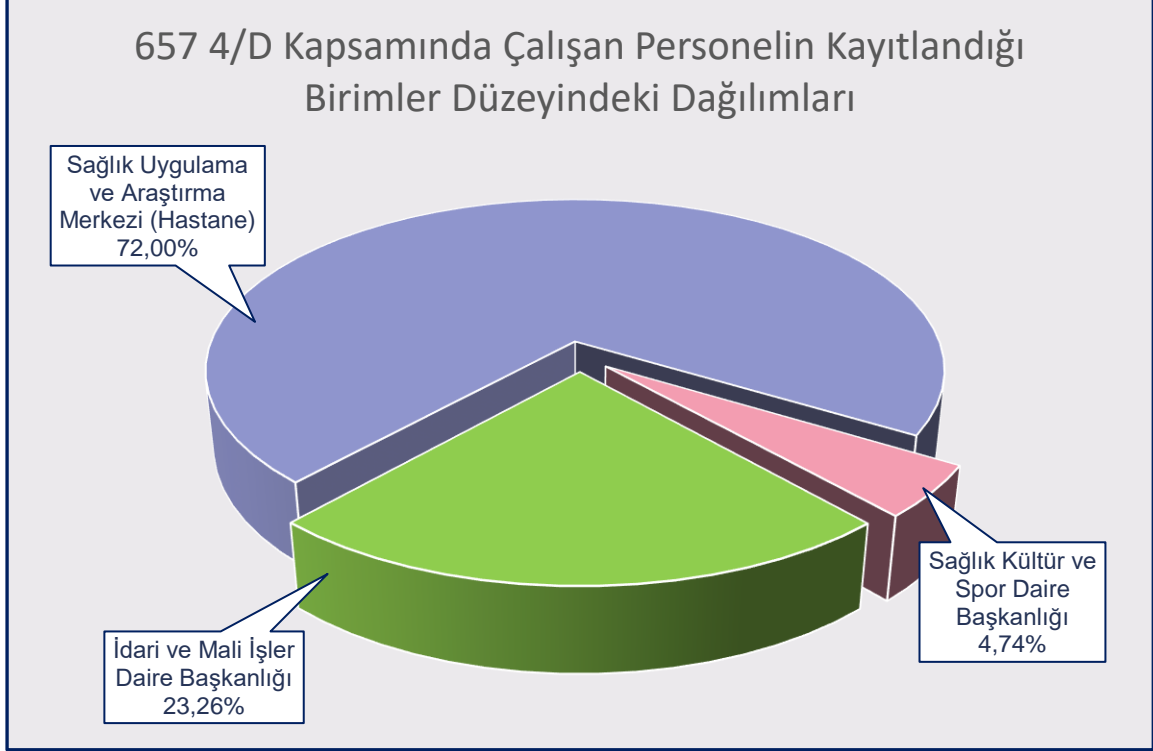
İdari Kadrolu Personelin Fiilen Çalıştıkları Birimlere Göre Dağılımları

İDARİ PERSONELİN FİİLEN ÇALIŞTIKLARI BİRİMLERE GÖRE DAĞILIMI

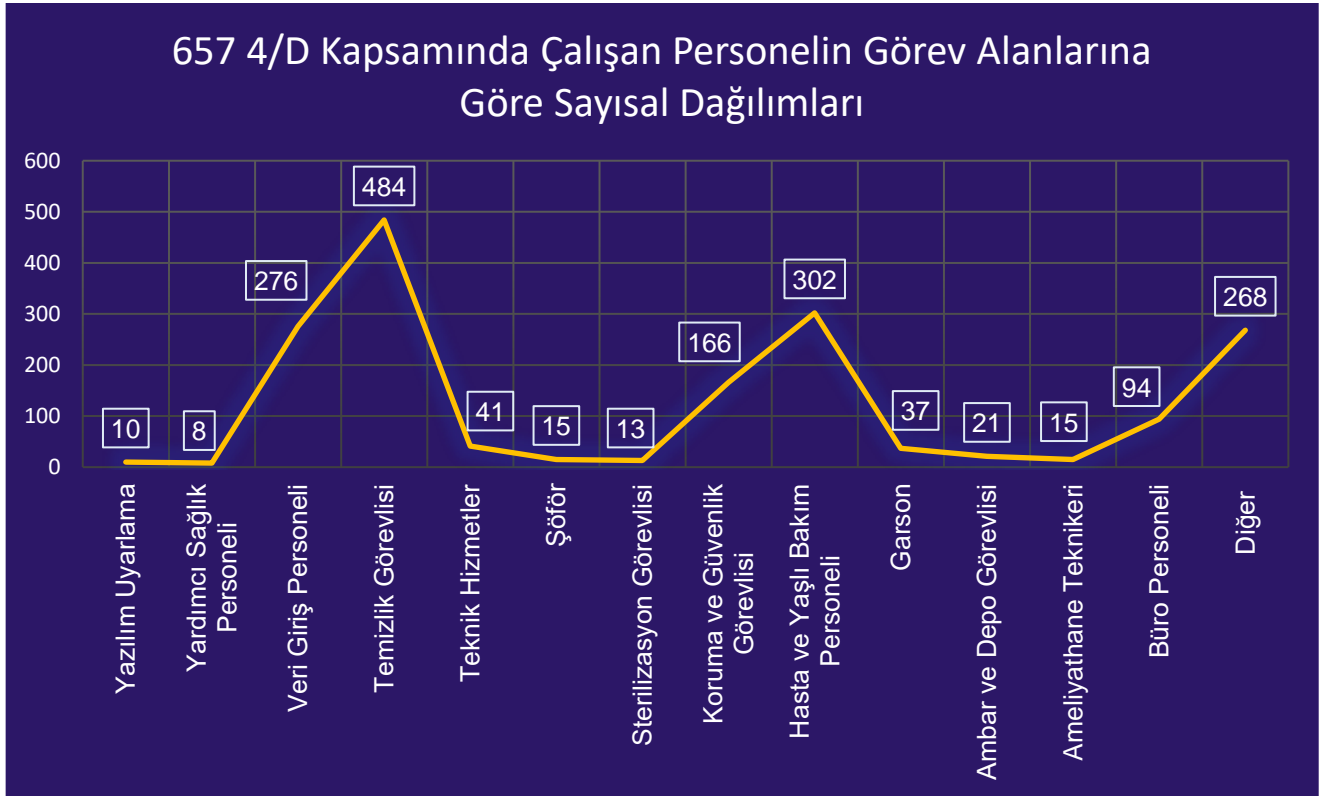
BİRİM	Genel İda. Hizmetler	Teknik Hizmetler	Sağlık Hizmetleri	Eğit. Öğr. Hizmetleri	Avukatlık Hizmetleri	Din Hizmetleri	Yardımcı Hizmetler	TOPLAM
Güzel Sanatlar Fakültesi	11	4	-	-	-	-	3	18
Tıp Fakültesi	40	4	9	-	-	-	4	57
Buca Eğitim Fakültesi	22	2	-	-	-	-	3	27
Fen Fakültesi	11	1	-	-	-	-	-	12
Fizik Tedavi ve Reh. Fak.	8	1	3	-	-	-	1	13
Hukuk Fakültesi	13	2	-	-	-	-	1	16
Edebiyat Fakültesi	16	1	-	-	-	-	1	18
İlahiyat Fakültesi	16	2	-	-	-	-	3	21
Denizcilik Fakültesi	12	3	-	-	-	-	2	17
İşletme Fakültesi	13	-	-	-	-	-	-	13
İktisadi ve İdari Bilimler Fak.	15	3	-	-	-	-	8	26
Mühendislik Fakültesi	32	18	1	-	-	-	10	61
Mimarlık Fakültesi	8	-	-	-	-	-	-	8
Hemşirelik Fakültesi	8	-	-	-	-	-	2	10
Turizm Fakültesi	6	2	-	-	-	-	1	9
Necat Hepkon Spor Bil. Fak.	9	-	-	-	-	-	-	9
Veteriner Fakültesi	4	1	-	-	-	-	4	9
Diş Hekimliği Fakültesi	5	-	2	-	-	-	-	7
Fakülteler Toplamı	249	44	15	-	-	-	43	351
Yabancı Diller Yüksekokulu	9	3	-	-	-	-	-	12
Uygulamalı Bilimler Y.O	4	-	-	-	-	-	2	6
Yüksekokullar Toplamı	13	3	-	-	-	-	2	18
Güzel Sanatlar Enstitüsü	6	-	-	-	-	-	-	6
Sosyal Bilimler Enstitüsü	11	3	-	-	-	-	1	15
Atatürk İlk. ve İnk. Tarihi Enst.	7	-	-	-	-	-	2	9
Fen Bilimleri Enstitüsü	12	-	-	-	-	-	1	13
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	5	-	-	-	-	-	2	7
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	8	2	-	-	-	-	1	11
İzmir Biyotıp ve Genom Ens.	4	1	-	-	-	-	-	5
Onkoloji Enstitüsü	5	-	-	-	-	-	-	5

Din Bilimleri Araştırma Ens.	1	1	-	-	-	-	-	2
Deniz Bilimleri ve Tekn. Ens.	12	1	-	-	-	-	5	18
Enstitüler Toplamı	71	8	-	-	-	-	12	91
Torbali Meslek Yüksekokulu	8	1	-	-	-	-	2	11
Sağlık Hizmetleri Meslek Y.O	7	1	-	-	-	-	-	8
Adalet Meslek Yüksekokulu	6	-	-	-	-	-	-	6
İzmir Meslek Yüksekokulu	19	5	-	-	-	-	-	24
Bergama Meslek Yüksekokulu	7	2	-	-	-	-	2	11
Efes Meslek Yüksekokulu	8	1	-	-	-	-	2	11
Kiraz Meslek Yüksekokulu	1	-	-	-	-	-	-	1
Meslek Yüksekokulları Toplamı	56	10	-	-	-	-	6	72
Devlet Konservatuvarı	9	3	-	2	-	-	1	15
Akademik Birimler Toplamı	398	68	15	2	-	-	64	547
Genel Sekreterlik	12	-	-	-	-	-	1	13
Bilgi İşlem Daire Başkanlığı	6	34	-	-	-	-	1	41
İdari ve Mali İşler Daire Bşk.	32	13	-	-	-	-	19	64
Kütüphane ve Dok. Daire Bşk.	8	6	-	-	-	-	2	16
Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı	23	-	-	-	-	-	1	24
Personel Daire Başkanlığı	31	-	-	-	-	-	2	33
Sağlık Kültür ve Spor Daire Bşk.	44	4	7	-	-	-	53	108
Strateji Geliştirme Daire Bşk.	23	1	-	-	-	-	1	25
Yapı İşleri ve Teknik Daire Bşk.	10	42	-	-	-	-	3	55
Hukuk Müşavirliği	3	-	-	-	7	-	1	11
İç Denetim Birimi	7	1	-	-	-	-	-	8
İdari Birimler Toplamı	199	101	7	-	7	-	84	398
Kurumsal İletişim Koor.	4	-	-	-	-	-	-	4
Teknoloji Transfer Ofisi Koor.	-	-	-	-	-	-	-	-
Uluslararası Akademik İlişkiler K.	3	-	-	-	-	-	-	3
Kariyer Plan. ve Mez. İliş. Koor.	1	-	-	-	-	-	-	1
Bilimsel Araştırma Projeleri Koord. B.	9	-	-	-	-	-	1	10
Kalite Koordinatörlüğü	1	-	-	-	-	-	-	1
Koordinatörlükler Toplamı	18	-	-	-	-	-	1	19
Uygulama ve Araşt. Hastanesi	215	40	1.295	-	-	-	39	1.589
Merkez Birimler	14	6	12	-	-	-	8	40
Diğer	131	-	-	-	-	-	1	1.132
GENEL TOPLAM	975	215	1.329	2	7	-	197	2.725

657 4/D Kapsamında Çalışan Personelin Kurumsal Düzeydeki Dağılımları



657 4/D Kapsamında Çalışan Personelin Görev Alanlarına Göre Dağılımları



657 4/D statüsünde 2023 yılı sonu itibarıyla 1.823 çalışan raporlanmış, 31.01.2024 tarihinde ise toplam 1.794 çalışan kayıtlanmıştır. Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin (DEÜ Hastane), bu kapsamda hizmet üreten personelin en çok yoğunlaştığı birim olduğu görülmektedir.

2024 yılı sonuna gelindiğinde, 657/4-D statüsünde çalışan personel sayısının 1.750 olarak raporlandığı, Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi (DEÜ Hastanesi)'nin 1.255, İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı'nın 407 ve Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı'nın ise 83 personelinin, bu kapsamda değerlendirildiği görülmektedir.

2024 Yılında Üniversite Personeline Yönelik Düzenlenen Eğitimler

2024 YILINDA ÜNİVERSİTE PERSONELİNE YÖNELİK DÜZENLENEN EĞİTİMLER

Hizmet İçi Eğitimin Konusu	Eğitimin Tarihi	Eğitimin Süresi (Saat)	Eğitime Katılan Personel Sayısı		
			İdari	Akademik	Toplam
Resmi Yazışmalarda Uygulanacak Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik Kılavuzu Hakkında Eğitim	03.01.2024	1 saat	12	193	205
Resmi Yazışmalarda Uygulanacak Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik Kılavuzu Hakkında Eğitim	03.01.2024	1 saat			
Resmi Yazışmalarda Uygulanacak Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik Kılavuzu Hakkında Eğitim	04.01.2024	1 saat	3	152	155
Resmi Yazışmalarda Uygulanacak Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik Kılavuzu Hakkında Eğitim	04.01.2024	1 saat			
Resmi Yazışmalarda Uygulanacak Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik Kılavuzu Hakkında Eğitim	05.01.2024	1 saat	2	119	121
Resmi Yazışmalarda Uygulanacak Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik Kılavuzu Hakkında Eğitim	05.01.2024	1 saat			
Resmi Yazışmalarda Uygulanacak Usul ve Esaslar Eğitimi	26.01.2024	2 saat	-	38	38
Resmi Yazışmalarda Uygulanacak Usul ve Esaslar Eğitimi	26.01.2024	3 saat			
Resmi Yazışmalarda Uygulanacak Usul ve Esaslar Eğitimi	30.01.2024	2 saat	1	25	26
Resmi Yazışmalarda Uygulanacak Usul ve Esaslar Eğitimi	30.01.2024	3 saat			
Etkili Kurumsal Sosyal Medya Yönetimi	16.02.2024	2 saat	46	30	76

Etkili Kurumsal Web Sayfası Yönetimi ve WordPress Eğitimi	04.03.2024	2 saat	8	13	21
Etkili Kurumsal Web Sayfası Yönetimi ve WordPress Eğitimi	05.03.2024	2 saat	10	16	26
Etkili Kurumsal Web Sayfası Yönetimi ve WordPress Eğitimi	06.03.2024	2 saat	4	15	19
Etkili Kurumsal Web Sayfası Yönetimi ve WordPress Eğitimi	07.03.2024	2 saat	16	14	30
Microsoft Word Eğitimi	06.03.2024 07.03.2024	2 saat	7	452	459
Microsoft Excel Eğitimi	13.03.2024 14.03.2024	2 saat	6	330	336
Microsoft PowerPoint Eğitimi	20.03.2024 21.03.2024	2 saat	2	175	177
Google Uygulamaları Eğitimi	27.03.2024 28.03.2024	2 saat	2	129	131
Resmi Yazışmalarda Uygulanacak Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik, Belgenet, Oracle ve Enibra Eğitimleri	13.03.2024	8 saat	-	17	17
Bilgi Güvenliği Eğitimi	15.03.2024	3 saat	21	151	172
CANVA Yazılımı Üzerinden Sosyal Medya Odaklı Temel Görsel İletişim Tasarımı Eğitiminin Eğitimi Sertifika Programı	19.03.2024	2 saat	63	46	109
CANVA Yazılımı Üzerinden Sosyal Medya Odaklı Temel Görsel İletişim Tasarımı Eğitiminin Eğitimi Sertifika Programı	26.03.2024 02.04.2024 16.04.2024 30.04.2024 07.05.2024	1 ay	64	29	93
TYÇÇ Yükseköğretim Yeterlilikler Çerçevesi - Bilgi Paketi Program Çıktıları İlişkisi Değerlendirme Toplantısı ve Yenileme Eğitimi	28.03.2024	2 saat	32	-	32
657 Sayılı Kanunun 4/B Maddesi Kapsamında Görev Yapan Personel İçin Oryantasyon Eğitimi	19.04.2024	8 saat	-	136	136
Etkili İletişim (Koruma ve Güvenlik Görevlilerine Yönelik)	06.05.2024	2 saat	-	111	111
Kurum Aidiyeti (Koruma ve Güvenlik Görevlilerine Yönelik)	06.05.2024	2 saat	-	94	94
Etkili İletişim (Koruma ve Güvenlik Görevlilerine Yönelik)	07.05.2024	2 saat	-	8	8
Kurum Aidiyeti (Koruma ve Güvenlik Görevlilerine Yönelik)	07.05.2024	2 saat	-	23	41
Aday Memur Temel Eğitimi	29.04.2024 27.05.2024	1 ay	-	8	8
Temel Fotoğraf Eğitimi	14.05.2024 11.06.2024	1 ay	18	23	41

Öğretim Yetkinliklerini Geliştirme Sertifika Programı	10.05.2024 24.05.2024	2 hafta	63	-	63
Bibliyometrik Analiz ve Vosviewer Paket Programı Kullanımı Eğiticinin Eğitimi Programı	17.05.2024	4 saat	30	-	30
KVKK Farkındalık Eğitimi	28.05.2024	1 gün	143	128	271
KVKK Farkındalık Eğitimi	12.06.2024	2 saat	4	46	50
KVKK Farkındalık Eğitimi	26.06.2024	2 saat	-	53	53
Bibliyometrik Analiz ve Vosviewer Paket Programı Kullanımı Eğiticinin Eğitimi Programı	28.06.2024	4 saat	12	2	14
KVKK Farkındalık Eğitimi	17.07.2024	2 saat	650	608	1.258
-3071 sayılı Dilekçe Hakkının Kullanılmasına Dair Kanun -6698 sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanunu -Devlet Memurları Disiplin Yönetmeliği eğitimleri	19.07.2024	2 saat	32	226	258
Koruma ve Güvenlik Görevlilerine Yönelik "Tutanak Düzenleme Eğitimi"	29.07.2024	1 saat	-	90	90
Görevde Yükselme Merkezi Sınavına Hazırlık Eğitimi	30.07.2024 03.09.2024	6 saat	-	150	150
Zaman Yönetimi ve Verimlilik	01.08.2024 31.08.2024	1 saat	-	44	44
Devlet Malını Koruma ve Tasarruf Tedbirleri Eğitimi	09.08.2024 30.09.2024 01.10.2024 01.11.2024	2 saat	-	45	45
Hizmet Takip Programı (HİTAP) Eğitimi Etkili ve Doğru İletişim Eğitimi Bağımlılık Farkındalık Eğitimleri/ Yeşilay-Tütün Bağımlılığı	01.09.2024 30.09.2024	1 saat	-	41	41
İletişim Becerileri Eğitimi	26.09.2024	1 saat	26	-	26
657 Sayılı Devlet Memurları Kanunu Eğitimi	01.10.2024 30.10.2024	2 saat	3	113	116
Mobbing Farkındalık Eğitimi	17.10.2024	2 saat	99	-	99
2914 sayılı Yükseköğretim Personel Kanunu Eğitimi	01.11.2024 30.11.2024	1 saat	-	33	33
CANVA Yazılımı Üzerinden Sosyal Medya Odaklı Temel Görsel İletişim Tasarımı Eğiticinin Eğitimi Sertifika Programı	21.10.2024 12.11.2024	2 saat	52	51	103

Sosyal Bilimlerde Araştırma ve Yayın Süreçlerinde Yapay Zeka Kullanımı Eğitimi	25.11.2024	3 saat	59	-	59
Resmi Yazışma Usul ve Esasları Eğitimi	01.12.2024 31.12.2024	1 saat	8	119	127
KVKK Farkındalık Eğitimi	12.12.2024	2 saat	15	82	97
KVKNET (Kişisel Veri Envanter Yönetim Sistemi) Yazılım Eğitimi	18.12.2024	2 saat	32	239	274
Strateji Geliştirme Farkındalık Eğitici Eğitimi	19.12.2024	3 saat	30	1	31
KVKK Farkındalık Eğitimi	25.12.2024	2 saat	8	128	136
GENEL TOPLAM			1.583	4.515	6.101



Sürekli Eğitim Merkezi (DESEM) Alsancak/İZMİR

5. SUNULAN HİZMETLER

5.1. Eğitim Hizmetleri

- Bulunduğu bölgenin ve ülkemizin gelişmiş ve öğrenciler tarafından tercih edilen üniversitelerinden biri olması,
- Ön lisans, lisans ve lisansüstü düzeyde, denizcilikten sanata, sosyal bilimlerden mühendisliğe geniş program çeşitliliği,
- Eğitim-öğretim programlarının tasarımı, uygulanması ve sistematik gözden geçirilmesinde AKTS araçlarının düzenli kullanılması, TYYÇ ile ilişkilendirilmesi ve kolay kullanıma sahip verimli ve diğer veri tabanlarıyla ilişkili otomasyonu,
- AKTS Bilgi Paket/Ders Kataloğu içeriğinin zenginliği ve kolay erişilebilirliği,
- Üniversitenin vermiş olduğu derecelerin ve diplomaların şeffaflığını sağlayan ve tanınmayı güçlendiren Avrupa Konseyi tarafından “AKTS” ve “Diploma Eki” Etiketlerine sahip olması,
- Özel yaklaşım gerektiren öğrencilere sağlanan eğitim-öğretim desteği ve kampüs olanakları,
- Dış paydaşlarla olan yakın ve güçlü ikili ilişkileri (Örneğin; İzmir Barosu ve Hukuk Fakültesi'nin ders planlarının oluşturulmasındaki ortak çalışmaları)
- Kurumsal düzeyde KYS ve bazı eğitim ve öğretim programlarında kalite güvencesi ve akreditasyona yönelik önemli birikim ve örnek uygulamalar (ISI 9001 KYS, EFQM, TEPDAD / UTEAK, MÜDEK)
- Üniversitenin sahip olduğu, öğrencilerine, mensuplarına ve konuklarına sağladığı nitelikli tesis ve hizmetleri,
- Güçlü ve deneyimli akademik ve idari insan kaynakları,
- Bazı fakülte programlarında (örneğin; Tıp, Eğitim Fakülteleri) öğrenci merkezli öğrenme, öğretme ve değerlendirme yaklaşımlarının benimsenmiş ve kullanılıyor olması yönleri ile öne çıkan, Dokuz Eylül Üniversitesi;

Bütün düzeylerde eğitim çalışmalarını çağdaş akademik esaslara dayandıran, uluslararası ölçütlere uyumlu hale getirmeyi hedefleyen ve kalitesini sürekli geliştiren bir anlayış içinde, milletin ve ülkenin ihtiyaçlarına uygun iyi bir gelecek ve güçlü bir Türkiye için cumhuriyetçi, laik, ulusalcı, demokrat, akılcı, bilimsel, aydınlanmacı, özgürlükçü ve toplumcu, milletin ve ülkenin ihtiyaçlarına uygun insan gücü yetiştirmek amacıyla; üniversitemizde 18 fakülte, 10 enstitü, 1 devlet konservatuarı, 2 yüksekokul ve 6 meslek yüksekokulunda ön lisans, lisans ve lisansüstü eğitim ve bilimsel araştırma hizmeti verilmektedir.

Söz konusu fakülte, yüksekokul ve enstitülerdeki eğitimler; örgün, ikinci öğretim ve tezsiz yüksek lisans eğitimi şeklinde verilmektedir. Bunun dışında Üniversitemizde, öğrencilerinin daha kısa sürede mezun olabilmeleri ve kısa sürede insan gücü yetiştirmeyi temin amacıyla yaz okulu programları da açılmaktadır. Üniversitemizde eğitim faaliyetlerini iki kategoride değerlendirmek mümkündür.

Bunlardan birincisi, faaliyet raporunun giriş kısmında görev, yetki ve sorumluluklar içeriğinde vurgulanan çağdaş akademik esaslara dayanan bir düzen içinde milletin ve ülkenin ihtiyaçlarına uygun insan gücü yetiştirmek; ikincisi ise kariyer geliştirme, meslek edindirme ve kişisel gelişimi sağlama eğitimi olarak ifade edilebilmektedir.

5.1.1 Lisans Program Sayıları

2024 - 2025 EĞİTİM - ÖĞRETİM DÖNEMİ LİSANS PROGRAM SAYILARI

BİRİMLER	LİSANS PROGRAM SAYISI
Buca Eğitim Fakültesi	21
Denizcilik Fakültesi	4
Diş Hekimliği Fakültesi	1
Edebiyat Fakültesi	12
Fen Fakültesi	7
Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Fakültesi	1
Güzel Sanatlar Fakültesi	21
Hemşirelik Fakültesi	1
Hukuk Fakültesi	1
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	7
İlahiyat Fakültesi	2
İşletme Fakültesi	8
Mimarlık Fakültesi	2
Mühendislik Fakültesi	11
Necat Hepkon Spor Bilimleri Fakültesi	4
Tıp Fakültesi	1
Turizm Fakültesi	2
Veteriner Fakültesi	1
Devlet Konservatuvarı	6
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	3
TOPLAM	116

Not: Aktif program sayıları bildirilmiştir.

5.1.2 Ön Lisans Program Sayıları

2024 - 2025 EĞİTİM - ÖĞRETİM DÖNEMİ ÖN LİSANS PROGRAM SAYILARI

BİRİMLER	ÖN LİSANS PROGRAM SAYISI
Adalet Meslek Yüksekokulu ⁽¹⁾	-
Bergama Meslek Yüksekokulu	3
Efes Meslek Yüksekokulu	5
İzmir Meslek Yüksekokulu	24
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	9
Torbalı Meslek Yüksekokulu	6
TOPLAM	47

(1) 2023-2024 Eğitim Öğretim yılında YKS Kılavuzunda kontenjan verilmiş olup öğrenci alımı yapılmıştır. Yükseköğretim Kurulu Başkanlığının 04.12.2023 tarihli ve E-75850160-301.02.01-80812 sayılı yazısı ile Adalet MYO kapatılmış olup YÖKSİS te birimin altında yer alan program yarı pasife dönüştürülerek öğrenci alımı durdurulmuştur.

Not: Aktif program sayıları bildirilmiştir.

5.1.3 Lisansüstü Program Sayıları

2024 - 2025 EĞİTİM - ÖĞRETİM DÖNEMİ LİSANSÜSTÜ PROGRAM SAYILARI

BİRİMLER	PROGRAM SAYISI		TOPLAM
	Y. LİSANS	DOKTORA	
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü	2	1	3
Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü	-	-	-
Din Bilimleri Araştırma Enstitüsü	-	-	-
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	35	21	56
Fen Bilimleri Enstitüsü	76	45	121
Güzel Sanatlar Enstitüsü	18	16	34
İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enst.	2	2	4
Onkoloji Enstitüsü	-	-	-
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	58	38	96
Sosyal Bilimler Enstitüsü	141	30	171
TOPLAM	332	153	485

Not: Aktif program sayıları bildirilmiştir.

5.1.4 2024 – 2025 Eğitim-Öğretim Dönemi Öğrenci Sayıları

Üniversitemizde 2024 – 2025 Akademik Yılında, 18 fakültede 44.904 öğrenci, 10 enstitüde 7.166 öğrenci, 2 yüksekokulda 1.224 öğrenci, 6 meslek yüksekokulunda 12.415 öğrenci ve Devlet Konservatuvarında 154 öğrenci olmak üzere toplam 65.863 öğrenci eğitim hizmeti almaktadır. Toplam öğrenci sayısının 55.264'ü örgün eğitim, 9.054'ü ikinci öğretim ve 1.545'i ise uzaktan eğitim kategorilerinden oluşmaktadır.

Öğrenim düzeylerine göre değerlendirildiğinde; 2024 – 2025 Akademik Yılında öğrencilerimizin %83,91'i birinci öğretim, %13,75'i ikinci öğretim ve %2,35'i de uzaktan eğitim programlarında eğitim hizmeti almaktadır.

Öğrenci Sayılarının Programlara Göre Dağılımı

2024 - 2025 EĞİTİM - ÖĞRETİM DÖNEMİ ÖĞRENCİ SAYILARI

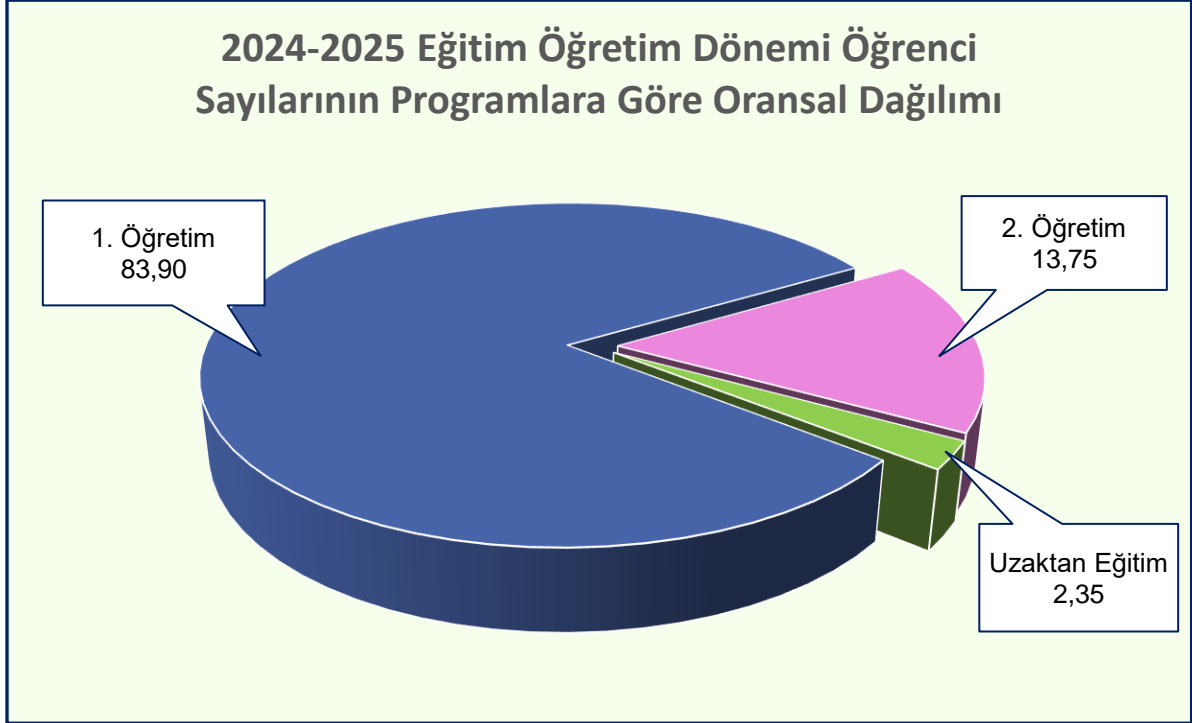
Öğretim Düzeyi	1. Öğretim			2. Öğretim			Uzaktan Öğretim		
	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam
Fakülteler	18.987	19.322	38.309	2.031	3.527	5.558	615	422	1.037
Enstitüler	3.639	3.029	6.668	228	127	355	64	79	143
Yüksekokullar	638	586	1.224	-	-	-	-	-	-
Devlet Konservatuvarı	90	64	154	-	-	-	-	-	-
Meslek Yüksekokulları	3.528	5.381	8.909	856	2.285	-	110	255	365
TOPLAM	26.882	28.382	55.264	3.115	5.939	9.054	789	756	1.545

2022–2023 Eğitim Öğretim Döneminde, öğrencilerimizin %66,09'u fakültelerde, %13,51'i enstitülerde, %18,71'i meslek yüksekokullarında, %1,46'sı yüksekokullarda ve %0,23'ü Devlet Konservatuvarı bünyesinde eğitimlerini sürdürmüşlerdir. Tüm programlarda eğitim hizmeti alan öğrencilerimizin yaklaşık %55,23'ü (38.473 öğrenci) erkek ve yaklaşık %44,77'si (31.188 öğrenci) kadın olmak üzere toplam 69.661 olarak gerçekleşmiştir.

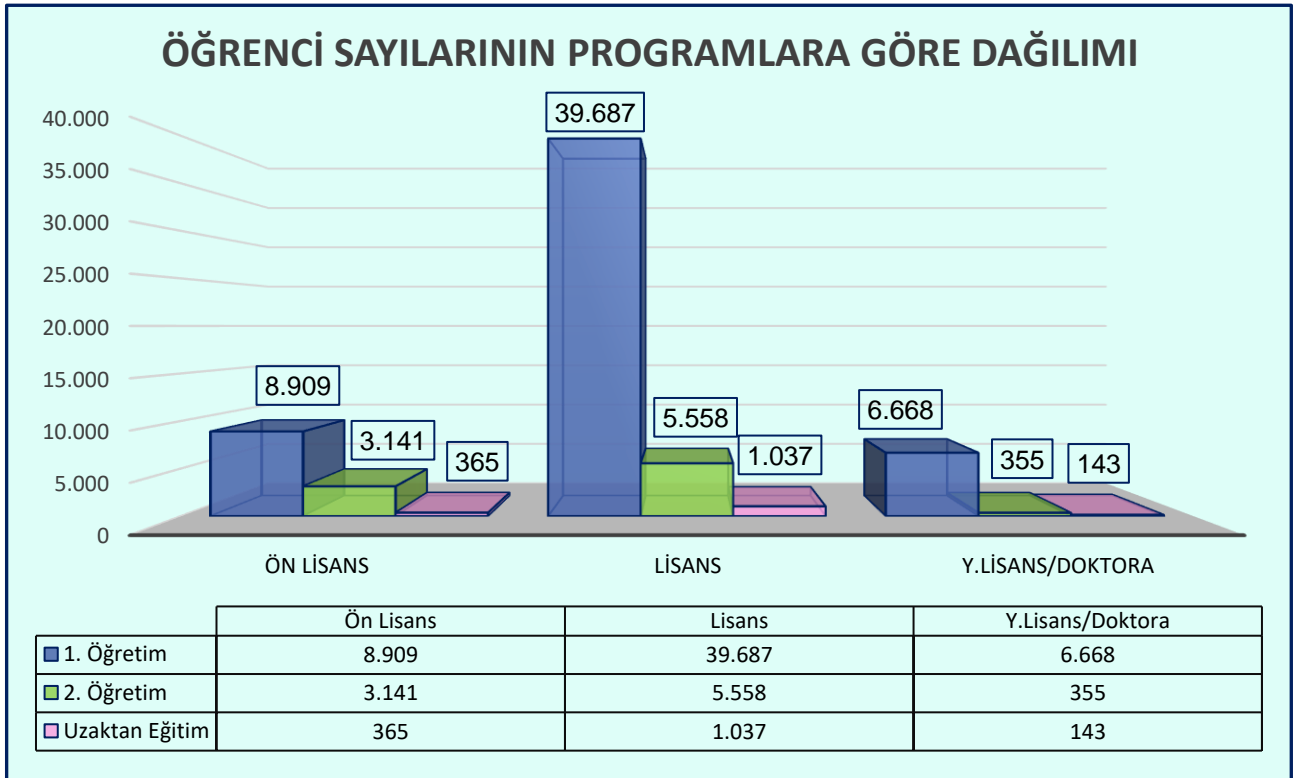
2023–2024 Eğitim Öğretim Döneminde ise, öğrencilerimizin %67,02'si fakültelerde, %11,91'i enstitülerde, %19,24'ü meslek yüksekokullarında, %1,63'ü yüksekokullarda ve %0,20'si de Devlet Konservatuvarı bünyesinde eğitimlerini sürdürmüşlerdir. Tüm programlarda eğitim hizmeti alan öğrencilerimizin yaklaşık %54,11'i (38.396 öğrenci) erkek ve yaklaşık %45,89'u (32.562 öğrenci) kadın olmak üzere toplam 70.958 olarak gerçekleşmiştir.

2024-2025 Eğitim Öğretim Dönemine başlarken, öğrencilerimizin %68,18'i fakültelerde, %10,88'i enstitülerde, %18,85'i meslek yüksekokullarında, %1,86'sı yüksekokullarda ve %0,23'ü de Devlet Konservatuvarı bünyesinde kayıtlanmıştır. Tüm programlarda eğitim hizmeti alan öğrencilerimizin yaklaşık %53,26'ı (35.077 öğrenci) erkek ve yaklaşık %46,74'ü (30.786 öğrenci) kadın olmak üzere toplam 65.863 olarak gerçekleşmiştir.

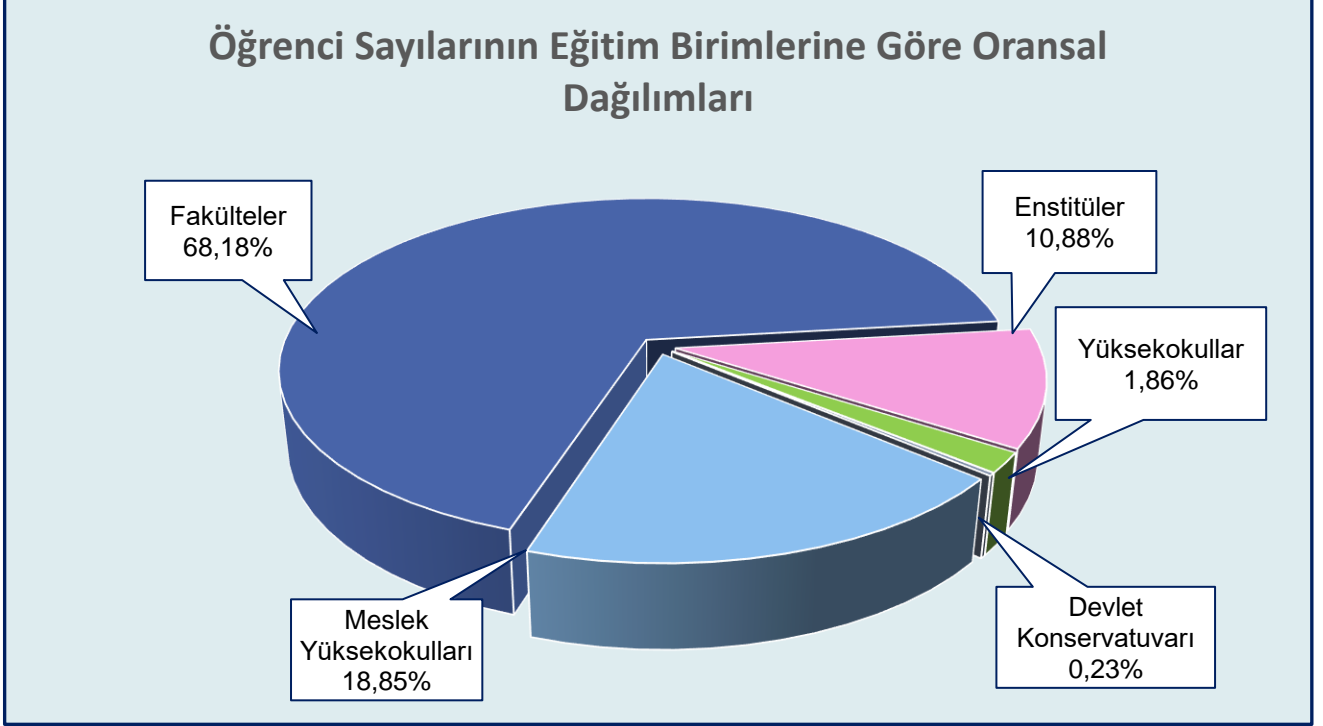
Öğrenci Sayılarının Programlara Göre Oransal Dağılımı



Öğrenci Sayılarının Programlara Göre Sayısal Dağılımı



Öğrenci Sayılarının Eğitim Birimlerine Göre Oransal Dağılımları



5.1.5 Eğitim Öğretim Dönemleri İtibarıyla Öğrenci Sayıları

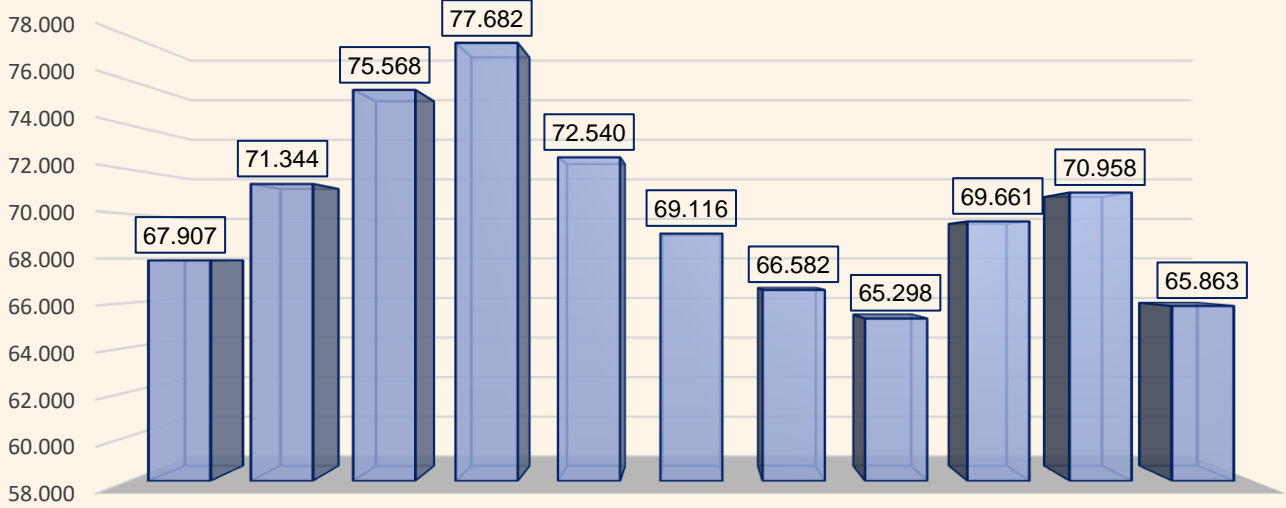
EĞİTİM - ÖĞRETİM DÖNEMLERİ İTİBARIYLA ÖĞRENCİ SAYILARI

Öğretim Düzeyi	Eğitim - Öğretim Dönemleri				
	2020 - 2021	2021 - 2022	2022 - 2023	2023 - 2024	2024 - 2025
Fakülteler	45.974	44.535	46.039	47.555	44.904
Enstitüler	7.637	7.878	9.410	8.451	7.166
Yüksekokullar	1.287	852	1.016	1.156	1.224
Devlet Konservatuvarı	167	140	163	145	154
Meslek Yüksekokulları	11.517	11.893	13.033	13.651	12.415
TOPLAM	66.582	65.298	69.661	70.958	65.863

Bir önceki döneme kıyasla Fakültelerde eğitim gören öğrenci sayısında 2.651, Meslek Yüksekokullarında eğitim gören öğrenci sayısında 1.236 ve Enstitülerde eğitim gören öğrenci sayısında 1.285 adet azalma gözlemlenirken, Yüksekokullarda eğitim gören öğrenci sayısında 68 ve Devlet Konservatuvarında eğitim gören öğrenci sayısında da 9 adet artış gerçekleşmiştir.

Öğrenci Sayılarının Eğitim – Öğretim Dönemlerine Göre Düzeyleri

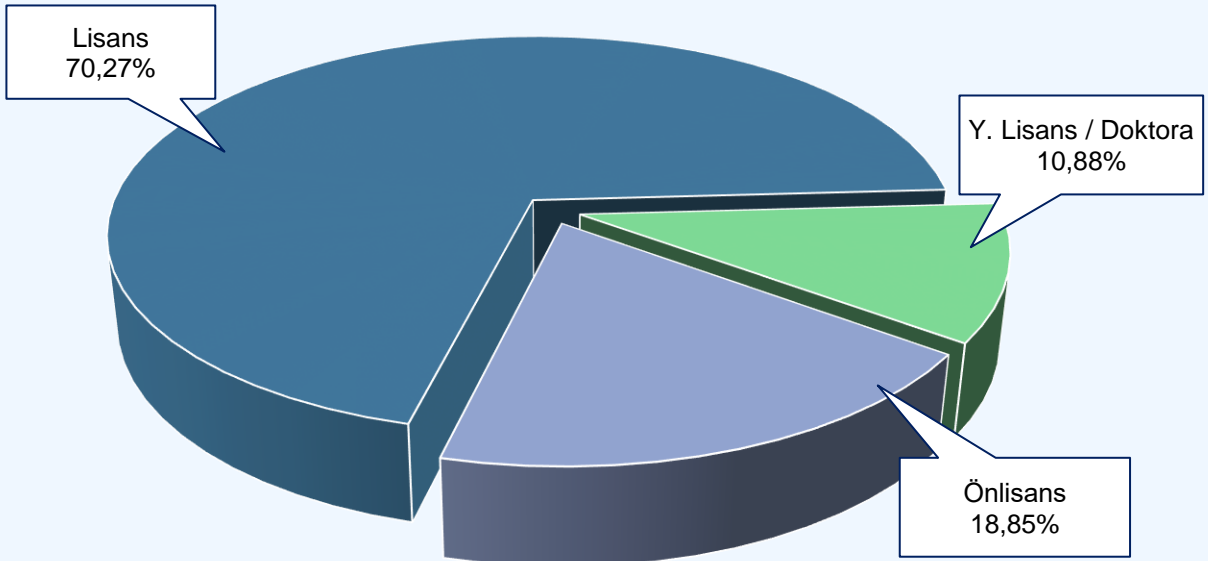
ÖĞRENCİ SAYILARININ EĞİTİM ÖĞRETİM DÖNEMLERİNE GÖRE DÜZEYLERİ



Seri1	2014-2015	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020	2020-2021	2021-2022	2022-2023	2023-2024	2024-2025
Seri1	67.907	71.344	75.568	77.682	72.540	69.116	66.582	65.298	69.661	70.958	65.863

Öğrenci Sayılarının Öğrenim Düzeylerine Göre Oransal Dağılımları

ÖĞRENCİ SAYILARININ ÖĞRENİM DÜZEYLERİNE GÖRE ORANSAL DAĞILIMLARI



2024–2025 Eğitim – Öğretim Dönemi Sınıflar Düzeyinde Öğrenci Sayıları

2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM DÖNEMİ SINIFLARA GÖRE ÖĞRENCİ SAYILARI

BİRİM	Hazırlık	1. Sınıf	2. Sınıf	3. Sınıf	4. Sınıf	5. Sınıf	6. Sınıf	Toplam
Buca Eğitim Fakültesi	142	699	1.104	1.158	1.539	-	-	4.642
Denizcilik Fakültesi	298	190	303	248	438	-	-	1.477
Dış Hekimliği Fakültesi	-	117	118	74	46	-	-	355
Edebiyat Fakültesi	201	660	931	873	1.450	-	-	4.115
Fen Fakültesi	256	381	521	324	741	-	-	2.223
Fizik Tedavi ve Reh. Fak.	-	126	166	160	186	-	-	638
Güzel Sanatlar Fakültesi	-	447	507	467	1.248	-	-	2.669
Hemşirelik Fakültesi	1	252	266	280	300	-	-	1.099
Hukuk Fakültesi	-	604	628	599	515	-	-	2.346
İktisadi ve İdari Bil. Fak.	23	1.160	2.105	1.861	4.118	-	-	9.267
İlahiyat Fakültesi	287	178	320	341	1.312	-	-	2.438
İşletme Fakültesi	501	440	554	331	619	-	-	2.445
Mimarlık Fakültesi	-	170	291	285	545	-	-	1.291
Mühendislik Fakültesi	405	915	1.252	1.153	2.413	-	-	6.138
Spor Bilimleri Fakültesi	-	186	144	158	219	-	-	707
Tıp Fakültesi	-	417	368	348	276	301	248	1.958
Turizm Fakültesi	115	118	161	119	229	-	-	742
Veteriner Fakültesi	-	74	65	39	24	47	-	249
Fakülteler Toplamı	2.229	7.134	9.804	8.818	16.218	348	248	44.799
Adalet Meslek Y.O	-	91	103	-	-	-	-	194
Bergama Meslek Y.O	-	150	259	-	-	-	-	409
Efes Meslek Y.O	-	258	537	-	-	-	-	795
İzmir Meslek Y.O	-	1.644	7.182	-	-	-	-	8.826
Sağlık Hizmetleri M.Y.O	-	552	1.024	-	-	-	-	1.576
Torbalı Meslek Y.O	-	207	373	-	-	-	-	580
Meslek Y.Okulları Toplamı	-	2.902	9.478	-	-	-	-	12.380
Uygulamalı Bilimler Y.O	6	248	281	249	433	-	-	1.217
Yabancı Diller Y.O	-	-	-	-	-	-	-	-
Yüksekokullar Toplamı	6	248	281	249	433	-	-	1.217
Devlet Konservatuvarı (*)	-	39	33	35	47	-	-	154

ÖN LİSANS/LİSANS TOPLAMI **2.235** **10.323** **19.596** **9.102** **16.698** **348** **248** **58.550**

(*): Öğrenciler yabancı dil hazırlık sınıfında eğitim görmemekte olup ilgili programın hazırlık eğitimini almaktadırlar.

Not: Türkçe hazırlık eğitimi gören öğrenciler DİLMER/TÖMER'de öğrenim gördüklerinden listeye dahil edilmemiştir.

Enstitülerde Yüksek Lisans ve Doktora Eğitimi Alan Öğrenci Sayıları

2024 - 2025 EĞİTİM - ÖĞRETİM DÖNEMİ LİSANSÜSTÜ ÖĞRENCİ SAYILARI

BİRİM	YÜKSEK LİSANS	DOKTORA	TOPLAM
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü	108	41	149
Deniz Bilimleri ve Teknolojileri Enstitüsü	-	-	-
Din Bilimleri Araştırma Enstitüsü	-	-	-
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	794	196	990
Fen Bilimleri Enstitüsü	729	430	1.159
Güzel Sanatlar Enstitüsü	478	146	624
İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enstitüsü	79	72	151
Onkoloji Enstitüsü	-	-	-
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	248	348	596
Sosyal Bilimler Enstitüsü	2.675	822	3.497
ENSTİTÜLER TOPLAMI	5.111	2.055	7.166

2021-2022 Eğitim Öğretim Döneminde Enstitülerimiz bünyesinde, 5.546'sı yüksek lisans ve 2.332'si de doktora programlarında olmak üzere toplam 7.878 öğrenci bulunmasına karşılık 2022-2023 Eğitim Öğretim Döneminde; 6.973'ü yüksek lisans ve 2.437'i de doktora programlarında olmak üzere toplam 9.410 öğrenci eğitim hizmeti almış,

2023-2024 Eğitim Öğretim Döneminde ise 6.220'si yüksek lisans ve 2.231'i doktora programlarında olmak üzere toplam sayı 8.451 olarak gerçekleşmiştir. Yüksek Lisans Programlarına kayıtlı öğrenci sayıları değerlendirildiğinde; Sosyal Bilimler Enstitüsü'nün 3.118 öğrenci, Fen Bilimleri Enstitüsü'nün 1.139 öğrenci, Eğitim Bilimleri Enstitüsü'nün 867 öğrenci ve Güzel Sanatlar Enstitüsü'nün de 594 öğrenci ile öne çıktıkları, Doktora Programlarına kayıtlı öğrenci sayıları değerlendirildiğinde de, Sosyal Bilimler Enstitüsü'nün 892 öğrenci, Fen Bilimleri Enstitüsü'nün 486 öğrenci ve Sağlık Bilimleri Enstitüsü'nün de 378 öğrenci yoğunluğu ile ilk sıralarda yer aldıkları görülmektedir.

2024-2025 Eğitim Öğretim Dönemine gelindiğinde, 5.111'i yüksek lisans ve 2.055'i doktora programları olmak üzere toplam 7.166 öğrencinin eğitim – öğretim hizmeti aldığı, Sosyal Bilimler Enstitüsü'nün 2.675, Eğitim Bilimleri Enstitüsü'nün 794 ve Fen Bilimleri Enstitüsü'nün de 729 kayıtlı yüksek lisans öğrencisi ile öne çıktığı, Doktora Programlarında ise Sosyal Bilimler Enstitüsü bünyesinde 822, Fen Bilimleri Enstitüsü bünyesinde 430 ve Sağlık Bilimleri Enstitüsü bünyesinde de 348 öğrencinin eğitim-öğretim hizmeti aldığı görülmektedir.

5.1.6 Lisansüstü Öğrenci Sayıları

1. Öğretim Kapsamında Lisansüstü Öğrenci Sayıları

2024 - 2025 EĞİTİM - ÖĞRETİM DÖNEMİ LİSANSÜSTÜ ÖĞRENCİ SAYILARI

ENSTİTÜLER	1.ÖĞRETİM				
	Yüksek Lisans			Doktora	Toplam
	Tezli	Tezsiz	Toplam		
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü	81	-	81	41	122
Deniz Bilimleri ve Teknolojileri Enstitüsü	-	-	-	-	-
Din Bilimleri Araştırma Enstitüsü	-	-	-	-	-
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	600	1	601	196	797
Fen Bilimleri Enstitüsü	690	-	690	430	1.120
Güzel Sanatlar Enstitüsü	478	-	478	146	624
İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enstitüsü	79	-	79	72	151
Onkoloji Enstitüsü	-	-	-	-	-
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	248	-	248	348	596
Sosyal Bilimler Enstitüsü	2.436	143	2.579	822	3.401
TOPLAM	4.612	144	4.756	2.055	6.811

İkinci Öğretim Kapsamındaki Lisansüstü Öğrenci Dağılımları

ENSTİTÜLER	2.ÖĞRETİM				
	Yüksek Lisans			Doktora	Toplam
	Tezli	Tezsiz	Toplam		
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü	-	27	27	-	27
Deniz Bilimleri ve Teknolojileri Enstitüsü	-	-	-	-	-
Din Bilimleri Araştırma Enstitüsü	-	-	-	-	-
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	44	149	193	-	193
Fen Bilimleri Enstitüsü	-	39	39	-	39
Güzel Sanatlar Enstitüsü	-	-	-	-	-
İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enst.	-	-	-	-	-
Onkoloji Enstitüsü	-	-	-	-	-
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	-	-	-	-	-
Sosyal Bilimler Enstitüsü	-	96	96	-	96
TOPLAM	44	311	355	-	355

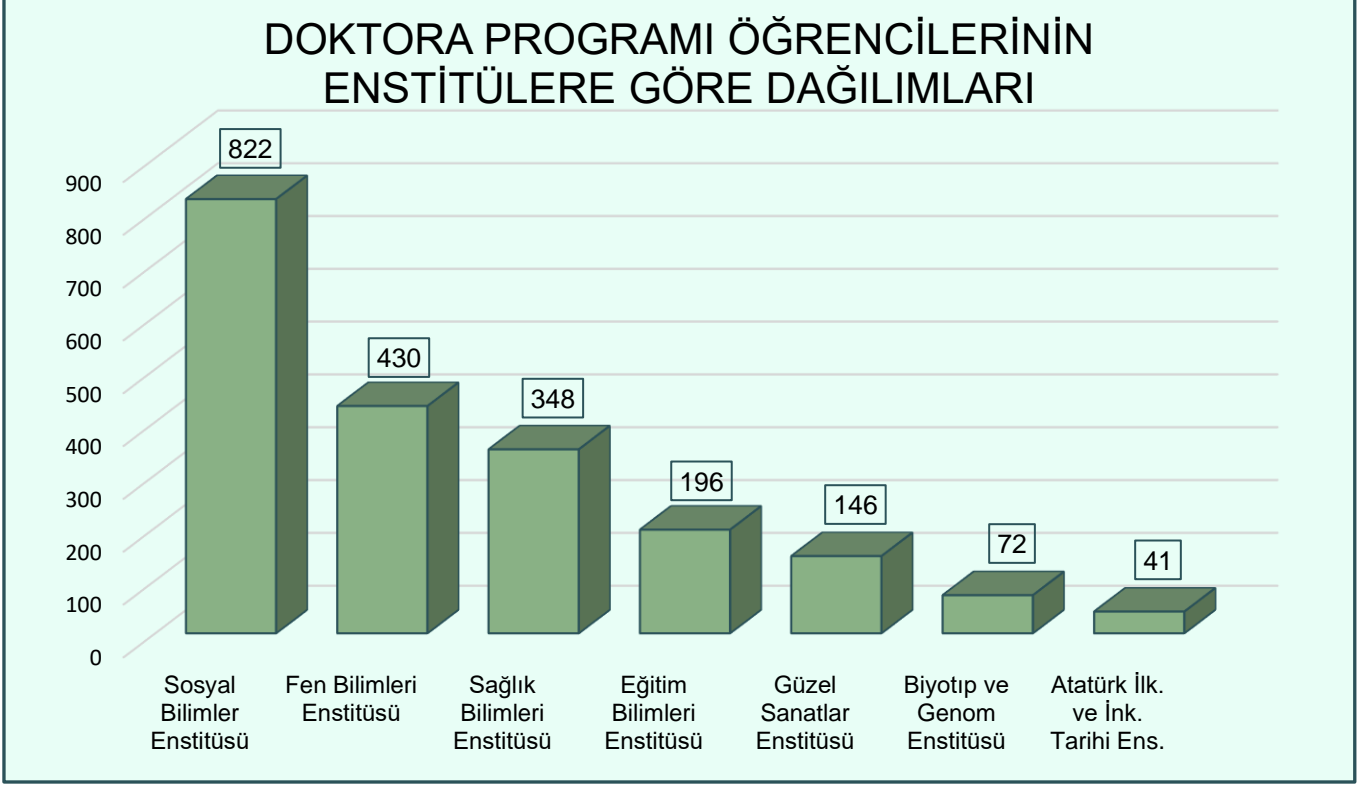
Birinci ve İkinci Öğretim Kapsamındaki Lisansüstü Öğrenci Dağılımları

ENSTİTÜLER	GENEL TOPLAM				
	Yüksek Lisans			Doktora	Toplam
	Tezli	Tezsiz	Toplam		
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü	81	27	108	41	149
Deniz Bilimleri ve Teknolojileri Enstitüsü	-	-	-	-	-
Din Bilimleri Araştırma Enstitüsü	-	-	-	-	-
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	644	150	794	196	990
Fen Bilimleri Enstitüsü	690	39	729	430	1.159
Güzel Sanatlar Enstitüsü	478	-	478	146	624
İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enst.	79	-	79	72	151
Onkoloji Enstitüsü	-	-	-	-	-
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	248	-	248	348	596
Sosyal Bilimler Enstitüsü	2.436	239	2.675	822	3.497
TOPLAM	4.656	455	5.111	2.055	7.166

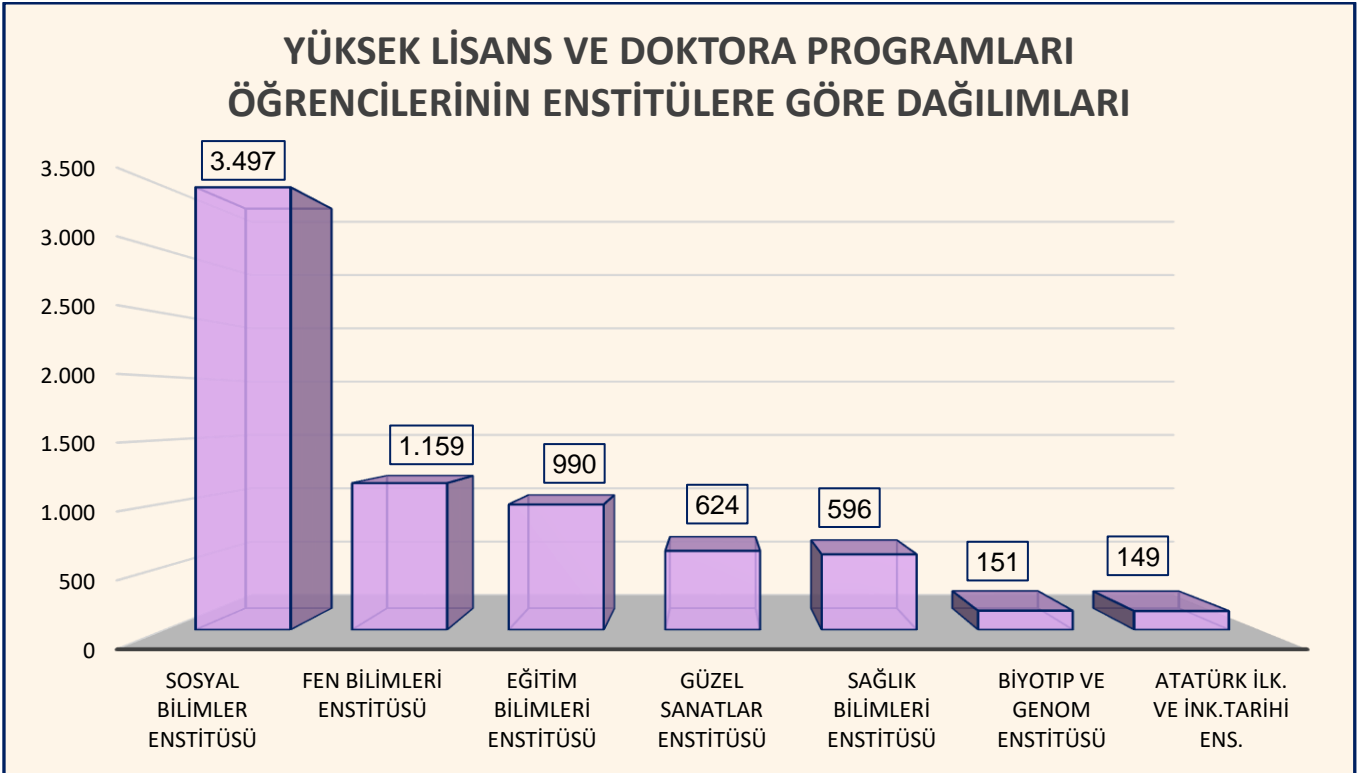
Yüksek Lisans Öğrencilerinin Enstitülere Göre Dağılımları



Doktora Programı Öğrencilerinin Enstitülere Göre Dağılımları



Yüksek Lisans ve Doktora Programı Öğrencilerinin Enstitülere Göre Dağılımı



5.1.7 Eğitim-Öğretim Dönemleri İtibarıyla Lisansüstü Öğrenci Sayıları

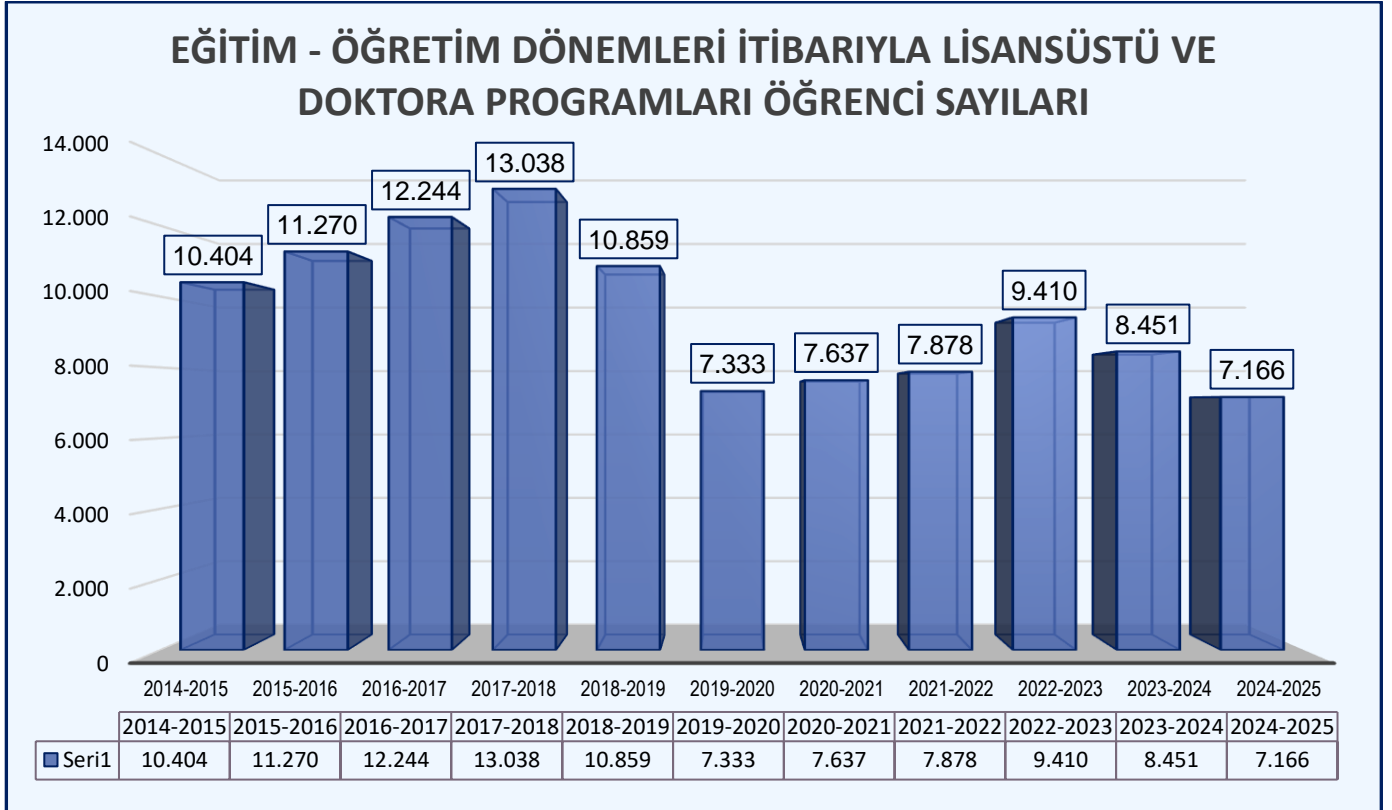
EĞİTİM - ÖĞRETİM DÖNEMLERİ İTİBARIYLA LİSANSÜSTÜ ÖĞRENCİ SAYILARI

Öğretim Düzeyi	Eğitim Öğretim Dönemleri					
	2019-2020	2020 - 2021	2021-2022	2022-2023	2023-2024	2024-2025
Tezli Y. Lisans	4.430	4.780	4.996	6.235	5.497	4.656
Tezsiz Y. Lisans	701	525	550	738	723	455
Doktora	2.202	2.332	2.332	2.437	2.231	2.055
TOPLAM	7.333	7.637	7.878	9.410	8.451	7.166

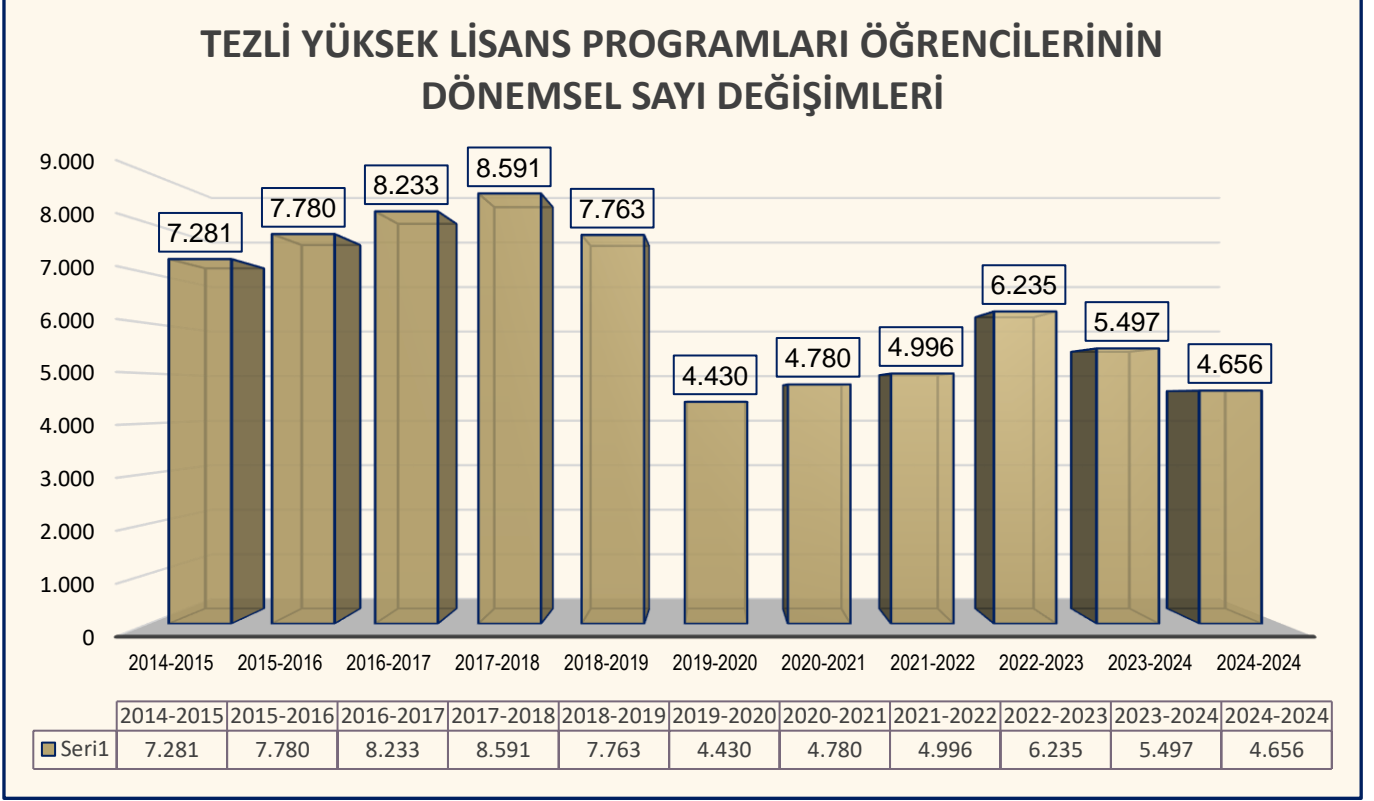
2022-2023 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde bir önceki döneme göre %19,45 oranında artış gösteren yüksek lisans ve doktora programları kapsamındaki öğrenci sayısı toplamı 2023-2024 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde bir önceki dönem verilerinin yaklaşık %10,19 oranında altında kalmıştır. 2024-2025 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde ise yine bir önceki döneme kıyasla yüksek lisans ve doktora programları kapsamındaki öğrenci sayısı toplamlarında yaklaşık %15,20 oranında azalma gözlemlenmiştir.

5.1.8 Yüksek Lisans ve Doktora Programları

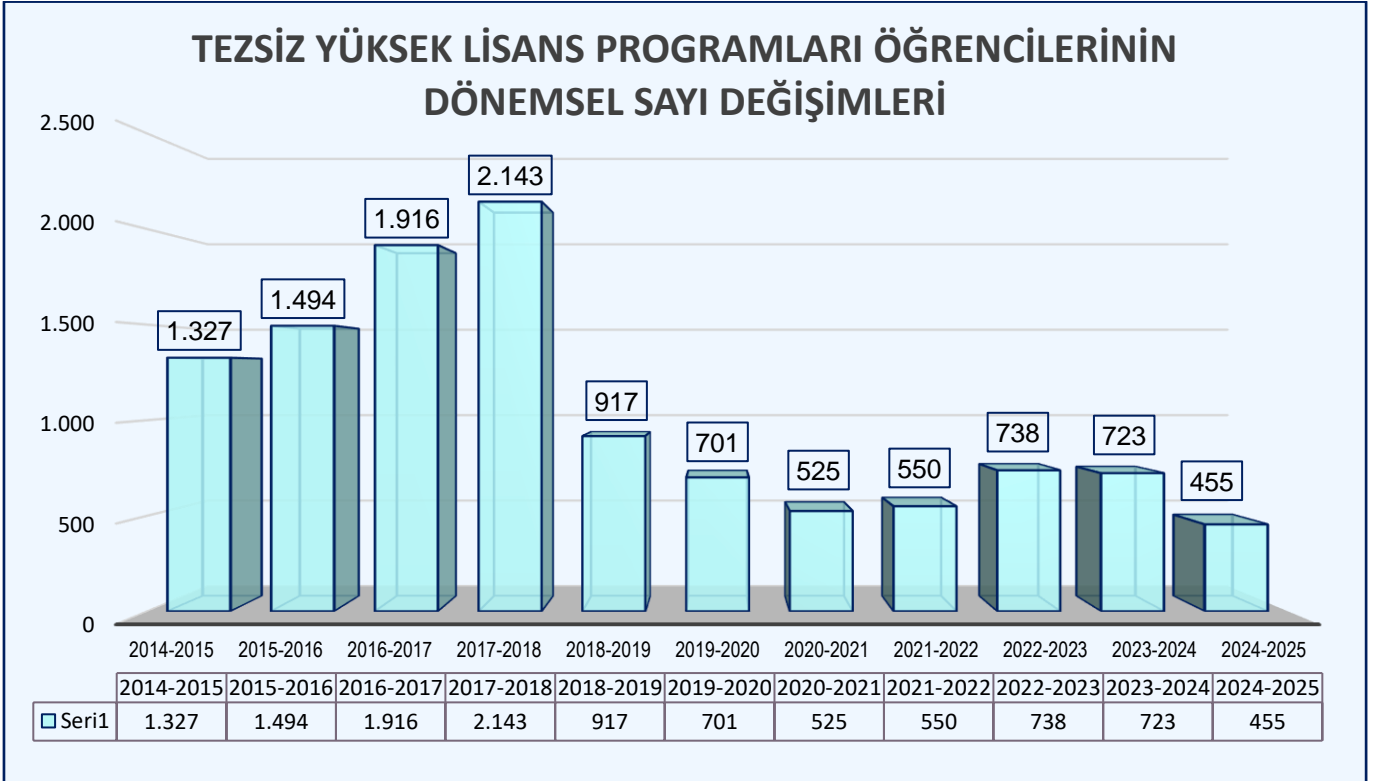
Eğitim – Öğretim Dönemleri İtibarıyla Lisansüstü ve Doktora Öğrenci Sayıları



Tezli Yüksek Lisans Programları Öğrencilerinin Dönemsel Sayı Değişimleri

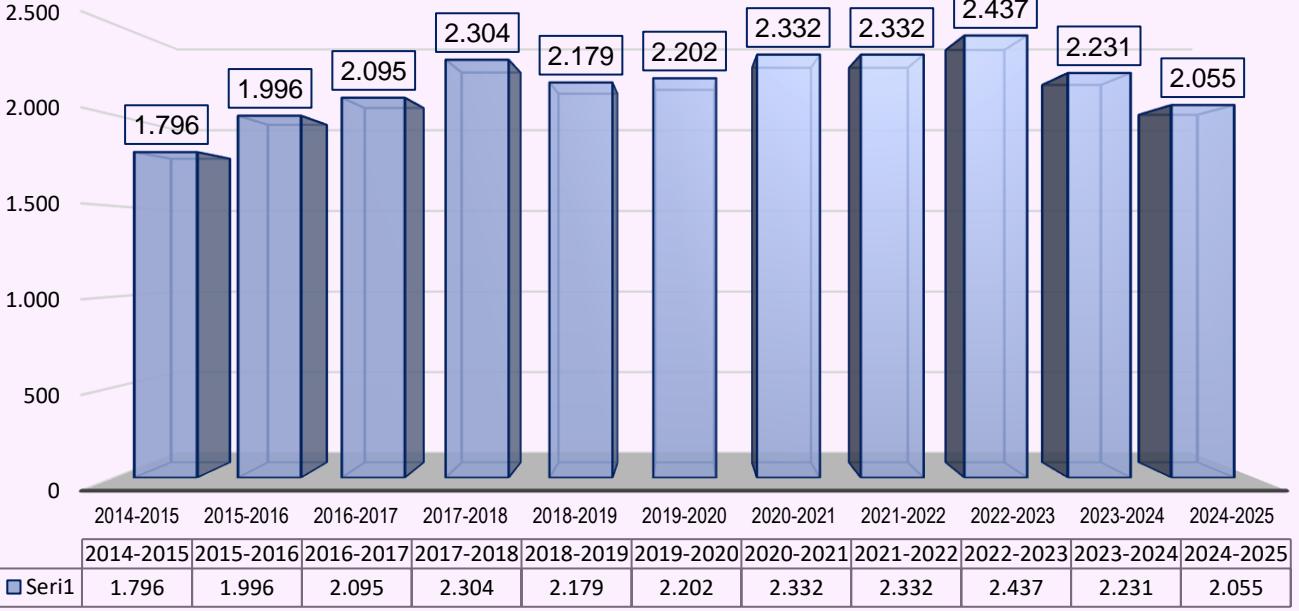


Tezsiz Yüksek Lisans Programları Öğrencilerinin Dönemsel Sayı Değişimleri



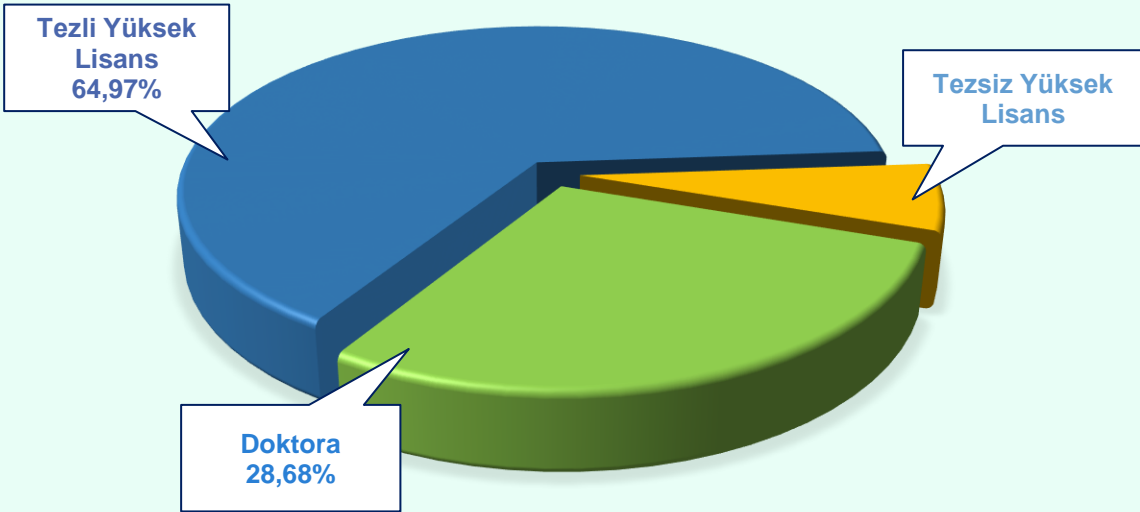
Doktora Programları Öğrencilerinin Dönemsel Sayı Değişimleri

DOKTORA PROGRAMLARI ÖĞRENCİLERİNİN DÖNEMSEL SAYI DEĞİŞİMLERİ



Yüksek Lisans ve Doktora Öğrencilerinin Programlara Göre Dağılımları

YÜKSEK LİSANS VE DOKTORA PROGRAMI ÖĞRENCİLERİNİN PROGRAMLARA GÖRE DAĞILIMI



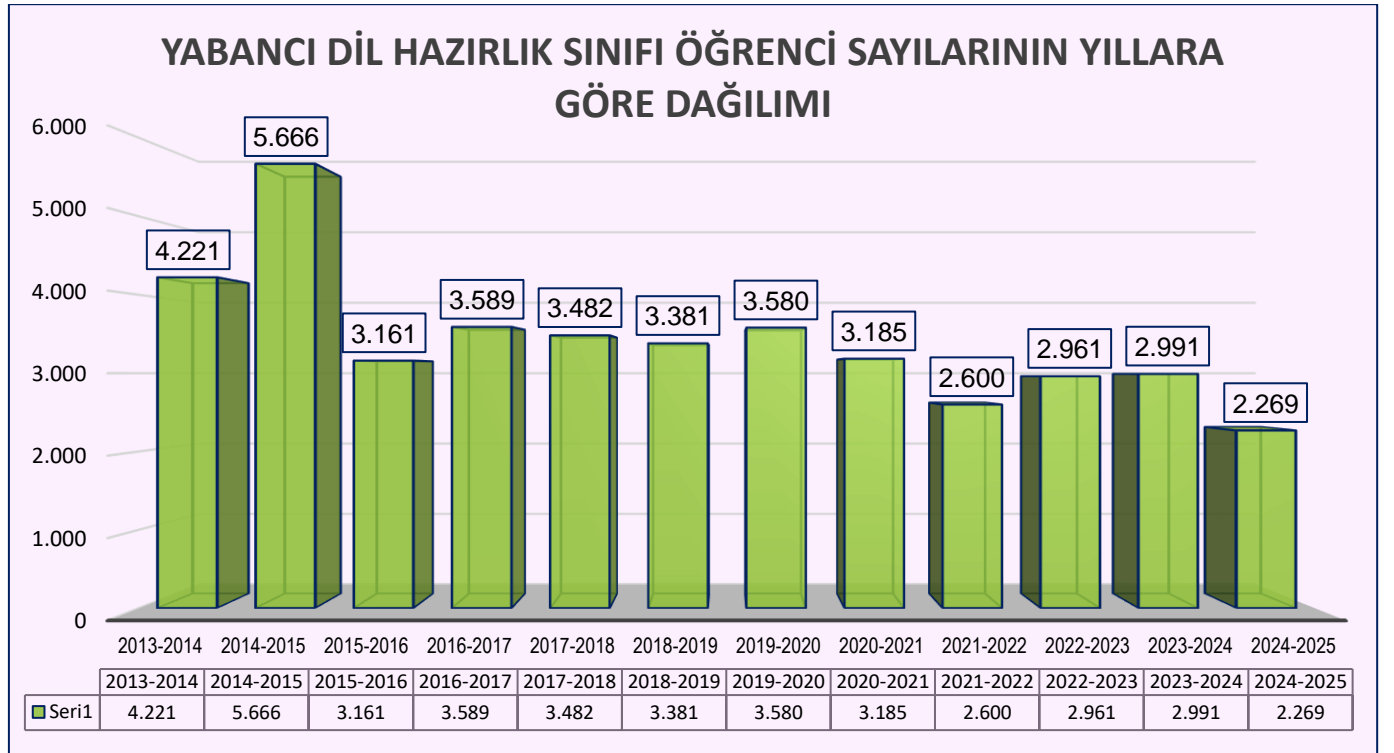
5.1.9 Yabancı Dil Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayıları

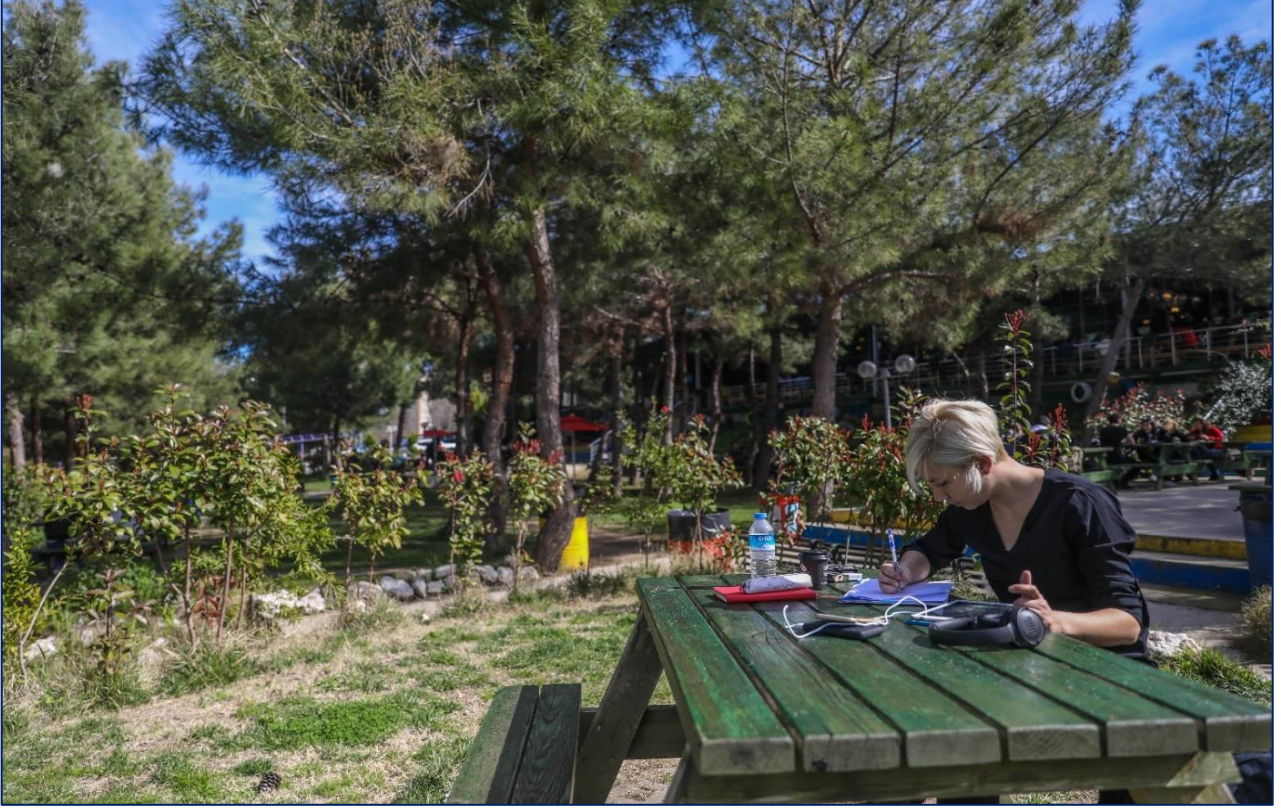
YABANCI DİL HAZIRLIK SINIFI ÖĞRENCİ SAYILARI

Öğretim Düzeyi	2022 - 2023 Dönemi			2023 - 2024 Dönemi			2024 - 2025 Dönemi		
	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam
Fakülteler	1.194	1.699	2.893	1.301	1.634	2.935	1.024	1.205	2.229
Devlet Konserv.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yüksekokullar	4	8	12	2	-	2	4	2	6
Meslek Y. Okulları	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Enstitüler	22	34	56	17	37	54	12	22	34
TOPLAM	1.220	1.741	2.961	1.320	1.671	2.991	1.040	1.229	2.269

2021-2022 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde Yabancı Dil Hazırlık Sınıfı öğrenci sayısı, 1.049'u kadın ve 1.551'i erkek olmak üzere toplamda 2.600, 2022-2023 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde Yabancı Dil Hazırlık Sınıfı öğrenci sayısı, 1.220'si kadın ve 1.741'i erkek olmak üzere toplamda 2.961, 2023-2024 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde 1.320'si kadın ve 1.671'i erkek olmak üzere toplamda 2.991 ve 2024-2025 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde de 1.040'ı kadın ve 1.229'u erkek olmak üzere toplam 2.269 öğrenci kayıtlanmıştır.

Yabancı Dil Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayılarının Yıllara Göre Değişimleri





Merkez Yerleşkesi / BUCA



Eylül Kafeterya, Dokuz Eylül Üniversitesi Rektörlüğü / Alsancak

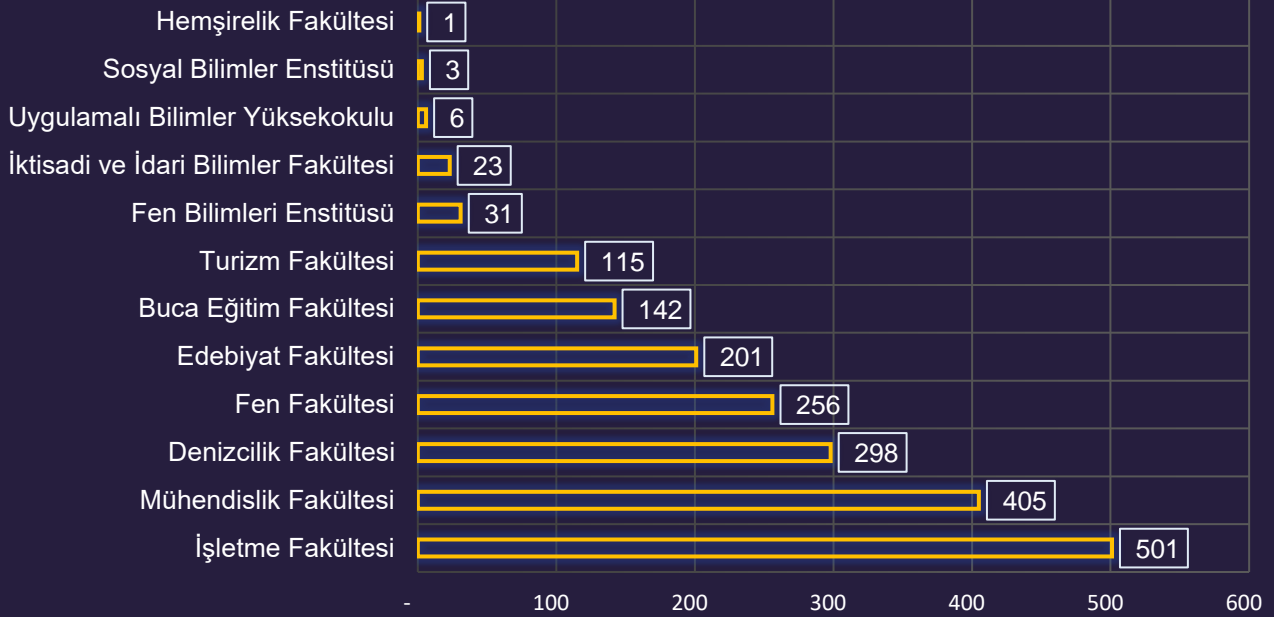
Yabancı Diller Yüksekokulu Öğrencilerinin Birimlerine Göre Dağılımı

BİRİMLER	EĞİTİM - ÖĞRETİM DÖNEMLERİ					
	2019-2020	2020-2021	2021-2022	2022-2023	2023-2024	2024-2025
Buca Eğitim Fakültesi	137	125	103	197	186	142
Denizcilik Fakültesi	317	278	271	308	258	298
Edebiyat Fakültesi	234	238	169	254	262	201
Fen Fakültesi	469	355	336	432	351	256
Fizik Tedavi ve Reh. Fak.	9	14	4	6	4	-
Hemşirelik Fakültesi	12	6	3	1	2	1
İktisadi ve İdari Bil. Fak.	535	497	159	210	47	23
İşletme Fakültesi	530	480	448	648	644	501
Mimarlık Fakültesi	55	62	12	13	8	-
Mühendislik Fakültesi	625	563	544	672	636	405
Turizm Fakültesi	91	105	99	152	121	115
Fakülteler Toplamı	3.014	2.723	2.148	2.893	2.519	1.942
Meslek Y.O Toplamı	-	-	-	-	-	-
Uygulamalı Bilimler Y.O	-	-	8	12	2	6
Yüksekokullar Toplamı	-	-	8	12	2	6
Fen Bilimleri Enstitüsü	80	51	37	52	49	31
Sosyal Bilimler Enstitüsü	4	2	1	4	5	3
Enstitüler Toplamı	84	53	38	56	54	34
GENEL TOPLAM	3.098	2.776	2.194	2.961	2.575	1.982

(*) Önceki dönem kayıtlarında, İlahiyat Fakültesi bünyesinde Arapça hazırlık eğitimi alan öğrenciler, eğitim-öğretim hizmetlerini kendi fakültelerinde almaları nedeniyle değerlendirme dışında bırakılmıştır.

Yabancı Dil Hazırlık Sınıfı Öğrencilerinin Birimlere Göre Dağılımı

YABANCI DİL HAZIRLIK SINIFI ÖĞRENCİLERİNİN BİRİMLERE GÖRE DAĞILIMI



5.1.10 Mezun Olan ve Yeni Kayıt Yaptıran Öğrenci Sayıları

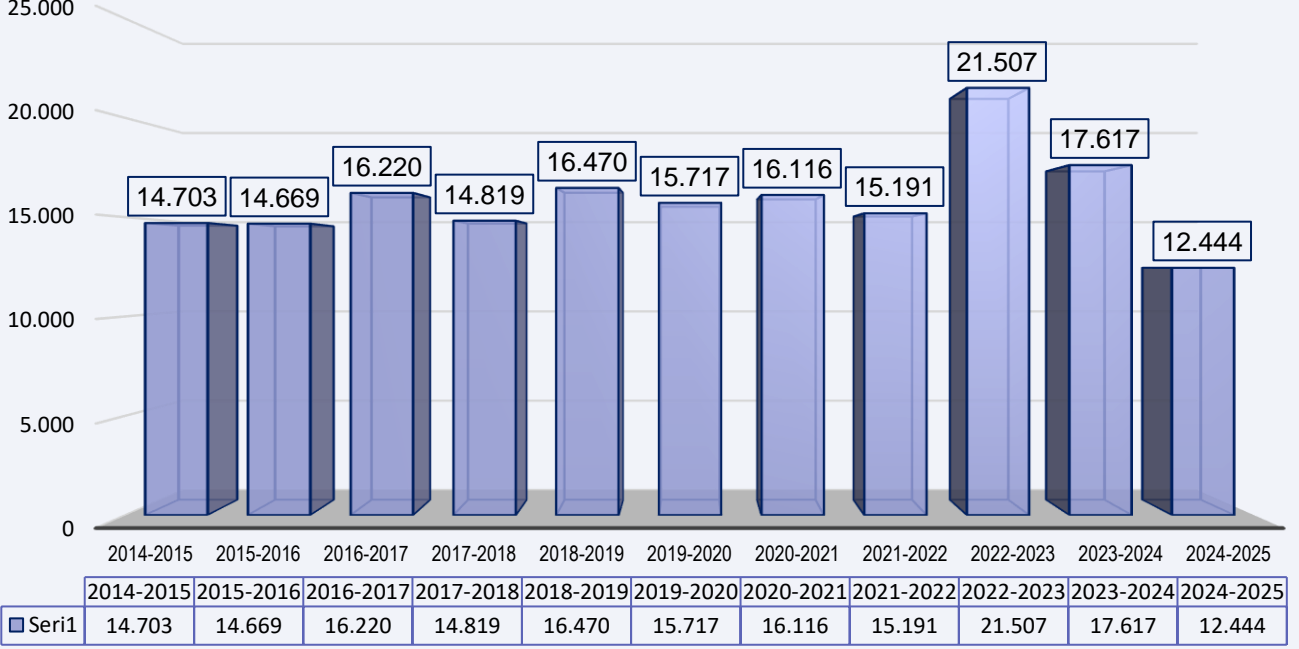
MEZUN OLAN VE YENİ KAYIT YAPTIRAN ÖĞRENCİ SAYILARI

Öğretim Düzeyi	2021 - 2022 Dönemi		2022 - 2023 Dönemi		2023 - 2024 Dönemi		2024 - 2025 Dönemi	
	Yeni Kayıt	Mezun	Yeni Kayıt	Mezun	Yeni Kayıt	Mezun	Yeni Kayıt	Mezun (*)
Fakülteler	9.063	7.113	12.552	6.595	11.211	6.542	7.186	98
Enstitüler	1.619	1.172	3.537	1.363	1.786	1.577	2.120	156
Devlet Konservatuvarı	21	11	47	29	34	24	42	-
Yüksekokullar	336	86	318	106	310	104	247	4
Meslek Yüksekokulları	4.152	2.066	5.053	1.814	4.276	1.949	2.849	13
TOPLAM	15.191	10.448	21.507	9.907	17.617	10.196	12.444	271

(*) 01.11.2024 - 31.12.2024 tarihleri arasında mezun olan öğrenci sayısını ifade etmektedir.

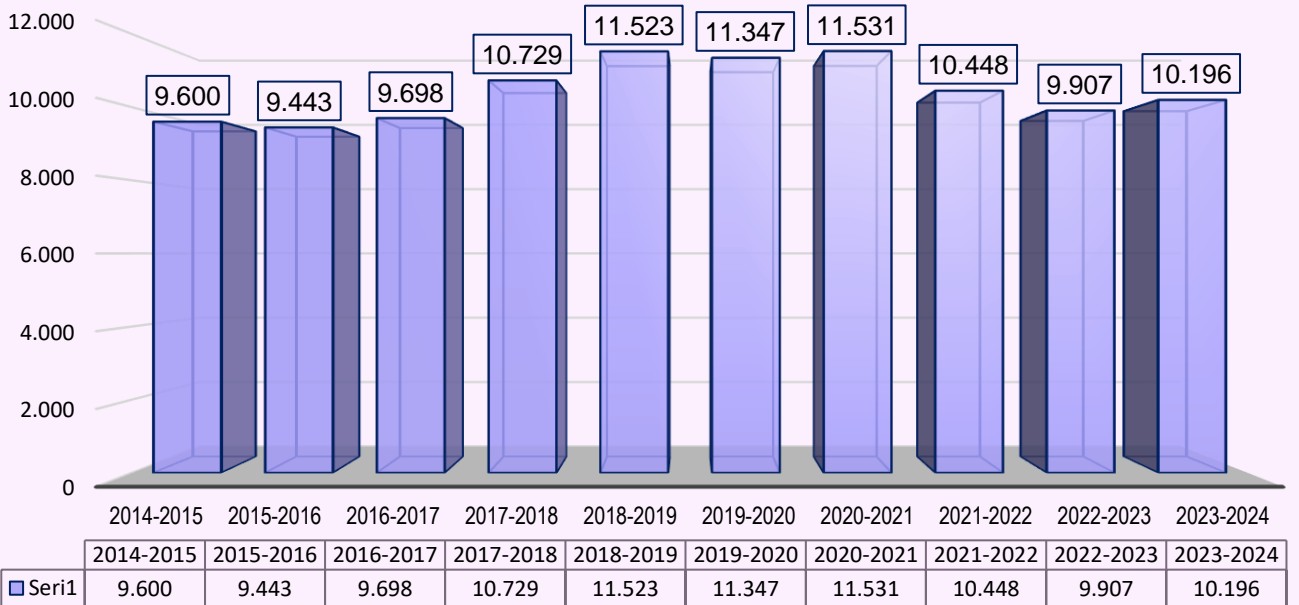
Yeni Kayıt Yaptıran Öğrenci Sayılarının Yıllara Göre Dağılımı

YENİ KAYIT YAPTIRAN ÖĞRENCİ SAYILARININ YILLARA GÖRE DAĞILIMI



Mezun Öğrenci Sayılarının Yıllara Göre Değişim Düzeyleri

MEZUN ÖĞRENCİ SAYILARININ YILLARA GÖRE DEĞİŞİM DÜZEYLERİ



5.1.11 Yeni Kayıt Yaptıran ve Halen Okuyan Öğrencilerin Birimlere Göre Dağılımı

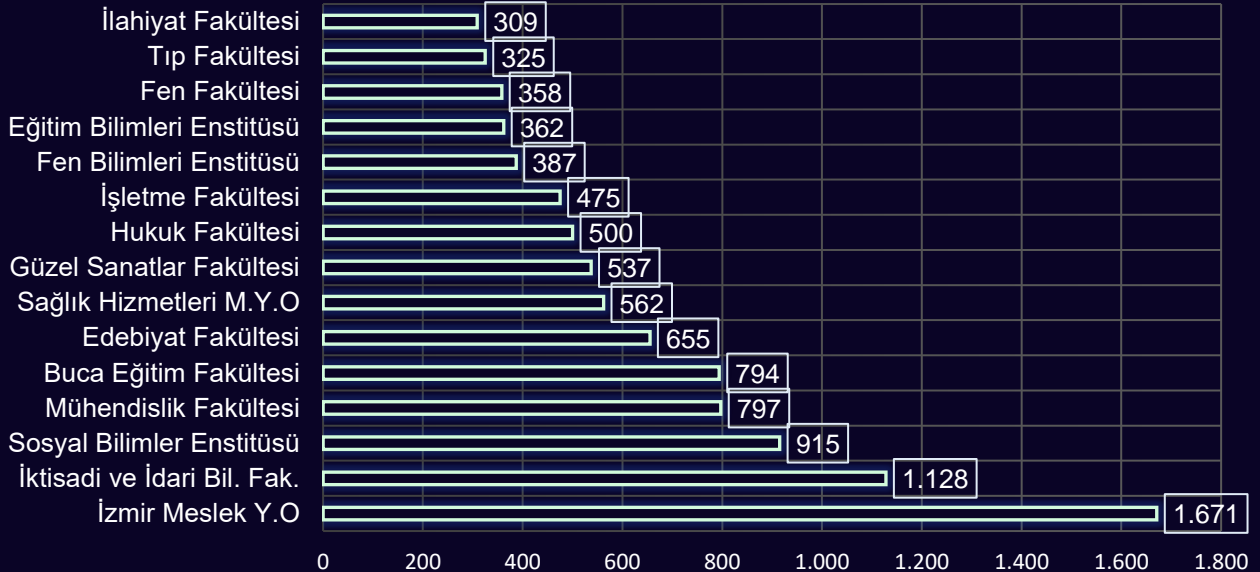
2024 - 2025 EĞİTİM - ÖĞRETİM DÖNEMİ YENİ KAYIT YAPTIRAN VE HALEN OKUYAN ÖĞRENCİ DAĞILIMLARI

BİRİMLER	YENİ KAYIT			HALEN OKUYAN		
	K	E	TOPLAM	K	E	TOPLAM
Buca Eğitim Fakültesi	528	266	794	2.927	1.729	4.656
Denizcilik Fakültesi	98	181	279	430	1.048	1.478
Diş Hekimliği Fakültesi	40	45	85	187	171	358
Edebiyat Fakültesi	429	226	655	2.319	1.801	4.120
Fen Fakültesi	152	206	358	977	1.258	2.235
Fizik Tedavi ve Reh. Fak.	82	42	124	425	217	642
Güzel Sanatlar Fakültesi	346	191	537	1.507	1.165	2.672
Hemşirelik Fakültesi	177	73	250	733	373	1.106
Hukuk Fakültesi	325	175	500	1.303	1.047	2.350
İktisadi ve İdari Bil. Fak.	655	473	1.128	4.185	5.103	9.288
İlahiyat Fakültesi	185	124	309	1.368	1.077	2.445
İşletme Fakültesi	258	217	475	1.229	1.217	2.446
Mimarlık Fakültesi	100	64	164	777	522	1.299
Mühendislik Fakültesi	254	543	797	1.654	4.497	6.151
Spor Bilimleri Fak.	76	108	184	237	470	707
Tıp Fakültesi	137	188	325	879	1.079	1.958
Turizm Fakültesi	82	61	143	360	383	743
Veteriner Fakültesi	35	44	79	136	114	250
Fakülteler Toplamı	3.959	3.227	7.186	21.633	23.271	44.904
Adalet Meslek Y.O	1	2	3	102	93	195
Bergama Meslek Y.O	52	95	147	110	301	411
Efes Meslek Y.O	167	96	263	446	349	795
İzmir Meslek Y.O	560	1.111	1.671	2.654	6.186	8.840
Sağlık Hizmetleri M.Y.O	403	159	562	1.043	549	1.592
Torbalı Meslek Y.O	48	155	203	139	443	582
Meslek Y.Okulları Toplamı	1.231	1.618	2.849	4.494	7.921	12.415

Uygulamalı Bilimler Y.O	154	93	247	638	586	1.224
Yabancı Diller Y.O	-	-	-	-	-	-
Yüksekokullar Toplamı	154	93	247	638	586	1.224
Atatürk İlk. ve İnk.Tarihi Enst.	26	50	76	54	95	149
Deniz Bilimleri ve Tekn.Enst.	-	-	-	-	-	-
Din Bilimleri Araştırma Enst.	-	-	-	-	-	-
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	282	80	362	730	260	990
Fen Bilimleri Enstitüsü	155	232	387	505	654	1.159
Güzel Sanatlar Enstitüsü	121	78	199	362	262	624
Biyotıp ve Genom Enstitüsü	28	16	44	108	43	151
Onkoloji Enstitüsü	-	-	-	-	-	-
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	97	40	137	446	150	596
Sosyal Bilimler Enstitüsü	466	449	915	1.726	1.771	3.497
Enstitüler Toplamı	1.175	945	2.120	3.931	3.235	7.166
Devlet Konservatuvarı	28	14	42	90	64	154
GENEL TOPLAM	6.547	5.897	12.444	30.786	35.077	65.863

2024-2024 Eğitim Öğretim Dönemi Yeni Kayıtlarının Yoğunlaştığı Birimler

2024-2025 Eğitim Öğretim Dönemi Yeni Kayıtlarının Yoğunlaştığı Birimler



2022-2023 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde fakülteler düzeyinde en fazla yeni öğrenci kaydının 2.510 öğrenci ile İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, 1.727 öğrenci ile Mühendislik Fakültesi, 1.542 öğrenci ile Buca Eğitim Fakültesi ve 1.167 öğrenci ile Edebiyat Fakültesi bünyesinde gerçekleştirildiği, meslek yüksekokulları düzeyinde ise en fazla yeni öğrenci kaydının 3.601 öğrenci ile İzmir Meslek Yüksekokulu ve 664 öğrenci ile Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu tarafından gerçekleştirildiği,

Enstitüler düzeyinde, 2022-2023 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde en fazla yeni öğrenci kaydının ise; 1.929 öğrenci ile Sosyal Bilimler Enstitüsü tarafından gerçekleştirildiği, Fen Bilimleri Enstitüsünün 643 ve Eğitim Bilimleri Enstitüsünün de 426 adet yeni öğrenci kaydı ile öne çıkan diğer birimler olarak sıralandığı,

2022-2023 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde gerçekleştirilen yeni öğrenci kayıtlarının, yaklaşık %58,4'ünün fakülteler, %23,5'inin meslek yüksekokulları, %16,4'ünün enstitüler, %1,5'inin yüksekokullar ve %0,2'sinin de devlet konservatuarı bünyesinde yoğunlaştığı, 2022-2023 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde gerçekleştirilen yeni öğrenci kayıtlarının, 9.833'ü kadın (%45,70) ve 11.689'unun da (%54,30) erkek öğrencileri kapsadığı,

2023-2024 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde fakülteler düzeyinde en fazla yeni öğrenci kaydının 2.210 öğrenci ile İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, 1.418 öğrenci ile Mühendislik Fakültesi, 1.303 öğrenci ile Buca Eğitim Fakültesi ve 1.099 öğrenci ile Edebiyat Fakültesi bünyesinde gerçekleştirildiği, meslek yüksekokulları düzeyinde ise en fazla yeni öğrenci kaydının 2.951 öğrenci ile İzmir Meslek Yüksekokulu ve 639 öğrenci ile Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu tarafından gerçekleştirildiği,

Enstitüler düzeyinde, 2023-2024 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde en fazla yeni öğrenci kaydının ise; 757 öğrenci ile Sosyal Bilimler Enstitüsü tarafından gerçekleştirildiği, Eğitim Bilimleri Enstitüsünün 327 ve Fen Bilimleri Enstitüsünün de 285 yeni öğrenci kaydı ile öne çıkan diğer birimler olarak sıralandığı,

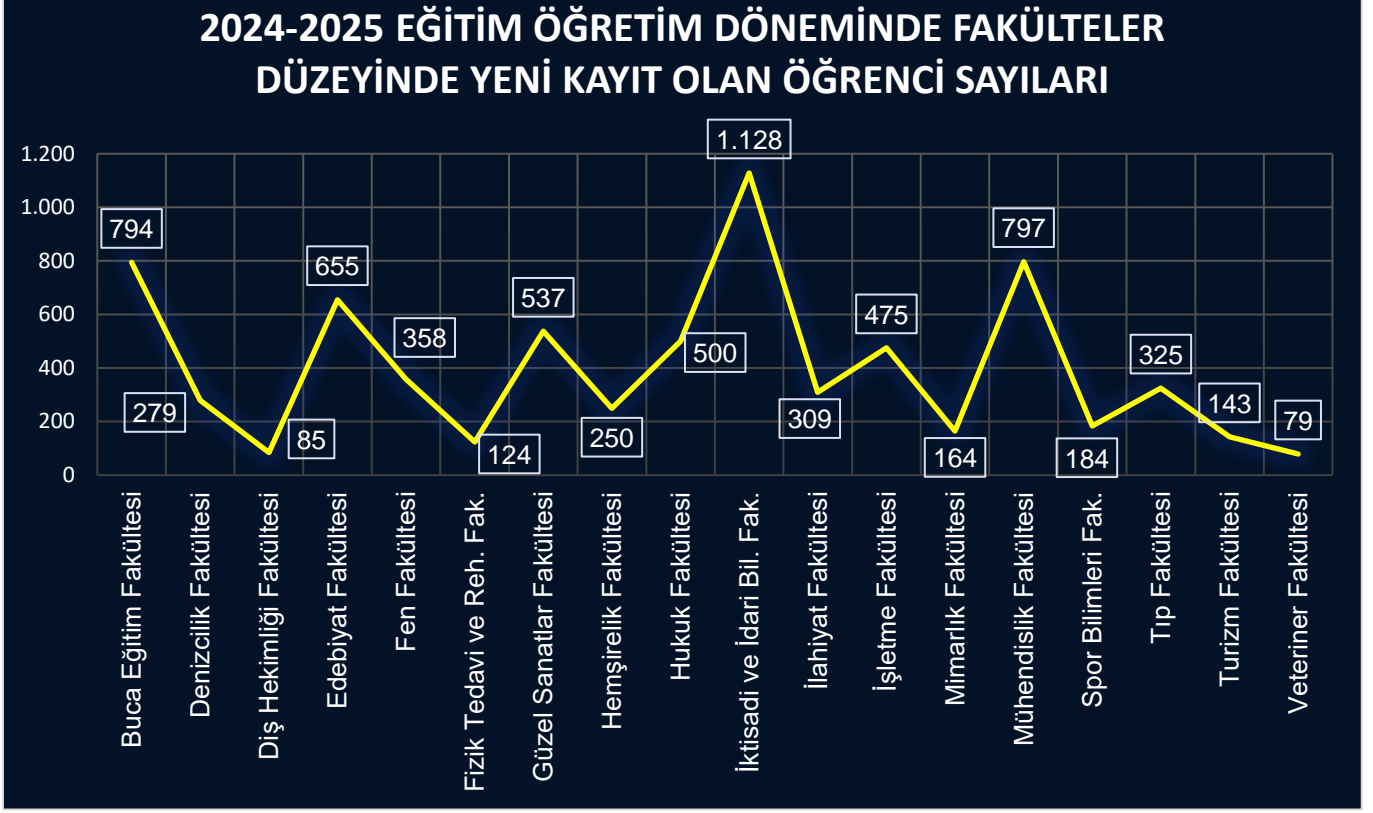
2023-2024 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde gerçekleştirilen yeni öğrenci kayıtlarının, yaklaşık %63,64'ünün fakülteler, %24,27'sinin meslek yüksekokulları, %10,14'ünün enstitüler, %1,76'sının yüksekokullar ve %0,19'unun da devlet konservatuarı bünyesinde yoğunlaştığı,

2023-2024 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde gerçekleştirilen yeni öğrenci kayıtlarının, 8.791'inin kadın (%49,90) ve 8.826'sinin da (%50,01) erkek öğrencileri kapsadığı,

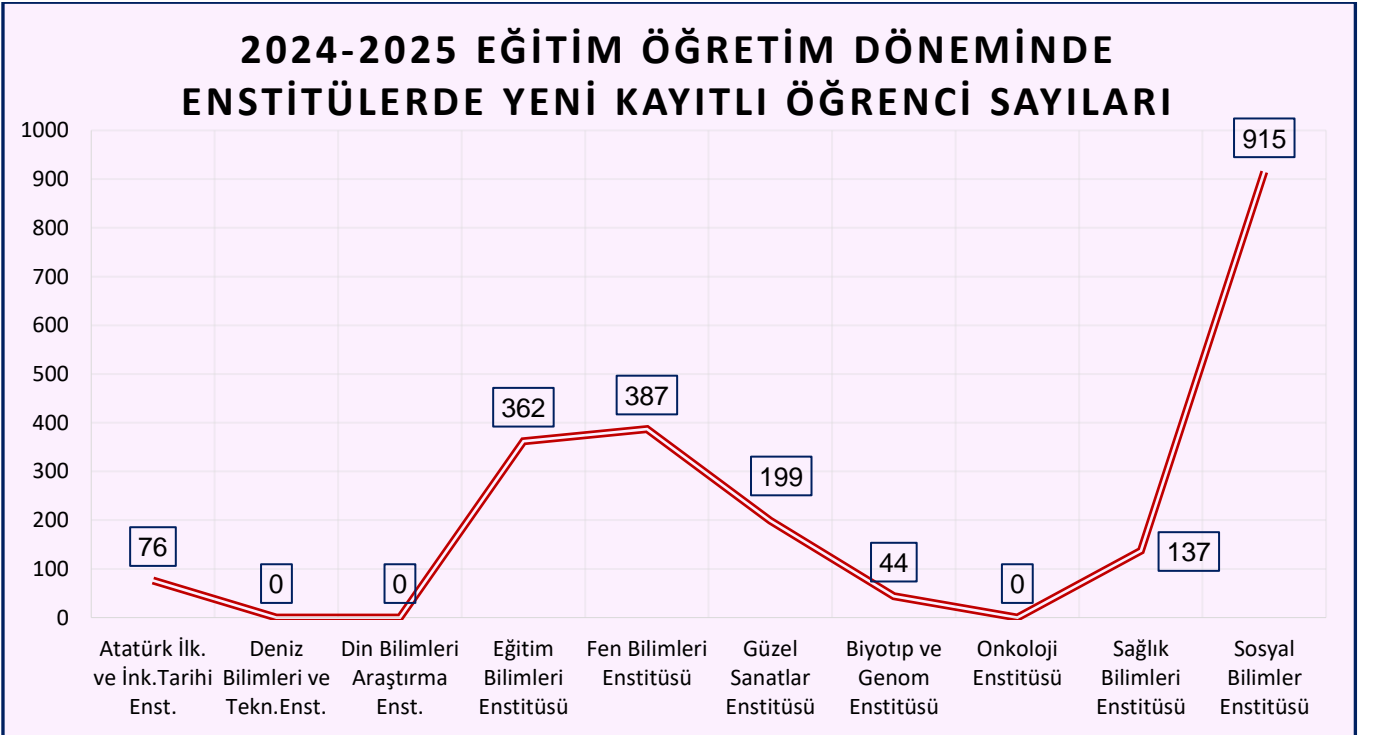
2023-2024 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde gerçekleştirilen yeni öğrenci kayıtlarının, %16,75'inin İzmir Meslek Yüksekokulu, %12,54'ünün İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, %8,05'inin Mühendislik Fakültesi, %7,40'ının Buca Eğitim Fakültesi ve %6,24'ünün de Edebiyat Fakültesi bünyesinde gerçekleştirildiği görülmektedir.

2024-2025 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde gerçekleştirilen yeni öğrenci kayıtlarının, %13,43'ünün İzmir Meslek Yüksekokulu, %9,06'sının İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, %7,35'inin Sosyal Bilimler Enstitüsü ve %6,40'ının da Mühendislik Fakültesi bünyesinde gerçekleştirildiği görülmektedir.

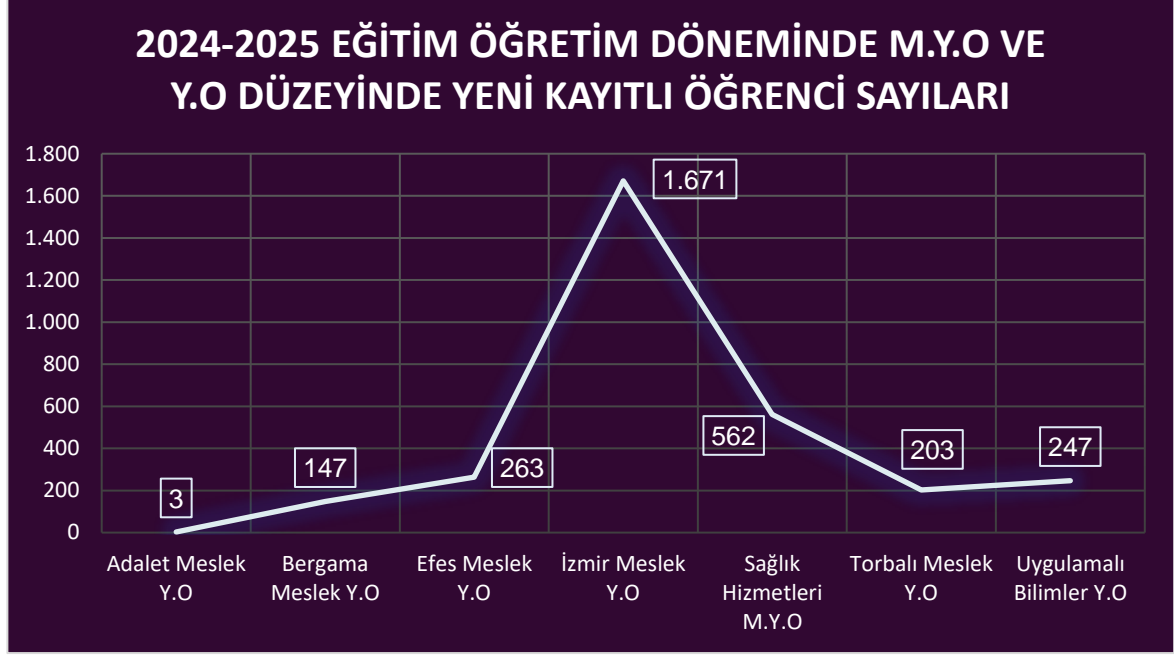
2024-2025 Dönemine Fakülteler Düzeyinde Yeni Kayıt Olan Öğrenci Sayıları



2024-2025 Dönemine Enstitüler Düzeyinde Yeni Kayıt Olan Öğrenci Sayıları



2024-2025 Dönemine MYO ve YO Düzeyinde Yeni Kayıtlı Öğrenci Sayıları



5.1.12 Lisansüstü Programlarda Yeni Kayıt ve Mezun Öğrenci Dağılımları

ENSTİTÜLER	Yeni Kayıt					Mezun Öğrenci				
	Yüksek Lisans			Doktora	Toplam	Yüksek Lisans			Doktora	Toplam
	Tezli	Tezsiz	Toplam			Tezli	Tezsiz	Toplam		
Atatürk İlk. ve İnk. Tarihi Enst.	54	18	72	4	76	1	1	2	-	2
Deniz Bilimleri ve Tekn. Enst.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Din Bilimleri Araştırma Enst.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	246	67	313	49	362	31	-	31	-	31
Fen Bilimleri Enstitüsü	276	29	305	82	387	42	-	42	11	53
Güzel Sanatlar Enstitüsü	173	-	173	26	199	4	-	4	1	5
Biyotıp ve Genom Enstitüsü	31	-	31	13	44	-	-	-	1	1
Onkoloji Enstitüsü	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	84	-	84	53	137	3	-	3	9	12
Sosyal Bilimler Enstitüsü	689	105	794	121	915	40	3	43	9	52
TOPLAM	1.553	219	1.772	348	2.120	121	4	125	31	156

5.1.13 Dönemler İtibarıyla Yüksek Lisans Programlarına Gerçekleştirilen Kayıtlar

ENSTİTÜLER	2021-2022 DÖNEMİ			2022-2023 DÖNEMİ			2023-2024 DÖNEMİ		
	Yüksek Lisans			Yüksek Lisans			Yüksek Lisans		
	Tezli	Tezsiz	Toplam	Tezli	Tezsiz	Toplam	Tezli	Tezsiz	Toplam
Atatürk İlk. ve İnk. Tar. Enst.	28	26	54	24	19	43	24	19	43
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	309	68	377	240	61	301	240	61	301
Fen Bilimleri Enstitüsü	507	34	541	198	24	222	198	24	222
Güzel Sanatlar Enstitüsü	268	-	268	144	-	144	144	-	144
Biyotıp ve Genom Enstitüsü	14	-	14	38	-	38	38	-	38
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	106	-	106	75	-	75	75	-	75
Sosyal Bilimler Enstitüsü	1.379	352	1.731	397	243	640	397	243	640
TOPLAM	2.611	480	3.091	1.116	347	1.463	1.116	347	1.463

5.1.14 Yabancı Uyruklu Öğrenci Sayıları

2023-2024 Eğitim-Öğretim Dönemi sonunda 2.879'u kadın ve 3.238'i erkek olmak üzere toplam 6.117 düzeylerine ulaşan yabancı uyruklu öğrenci sayıları, kurumsal gerçekleşme verilerinde, dönemler itibarıyla en yüksek düzeyine erişmiştir.

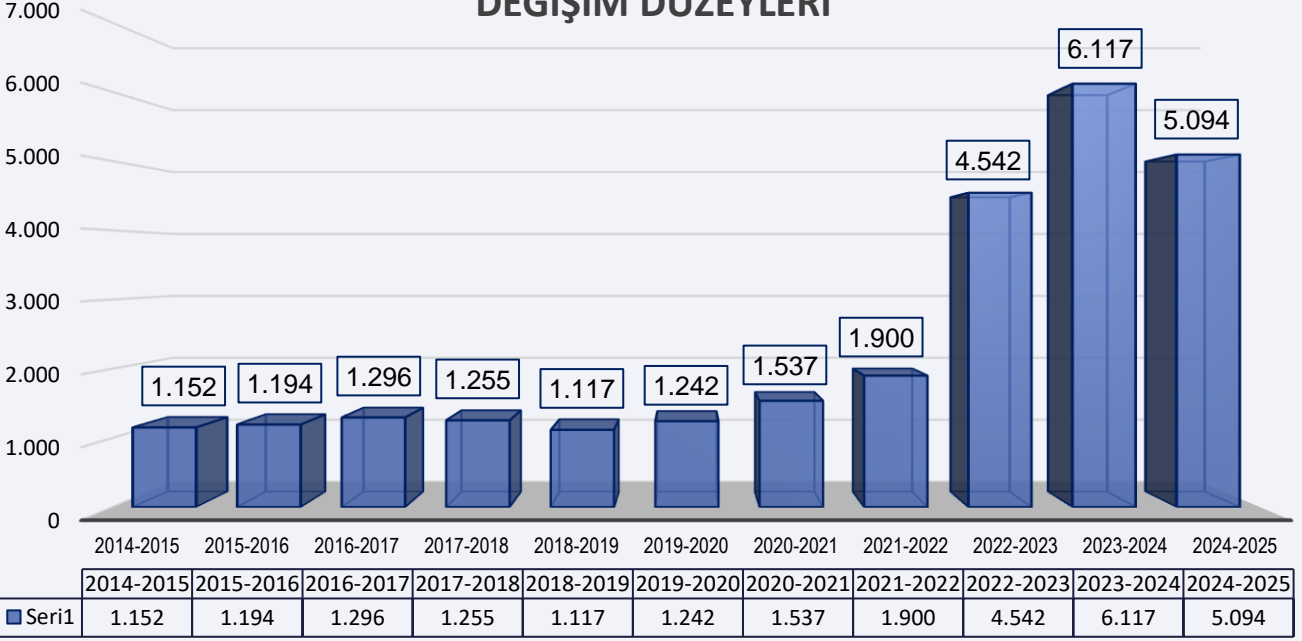
2024-2025 Eğitim-Öğretim Döneminde ise, 2.408'i kadın ve 2.686'sı erkek olmak üzere yabancı uyruklu öğrenci sayısı toplamı 5.094 düzeylerinde raporlanmıştır.

YABANCI UYUKLU ÖĞRENCİ SAYILARI

Öğretim Düzeyi	2022 - 2023 Dönemi			2023 - 2024 Dönemi			2024 - 2025 Dönemi		
	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam
Fakülteler	1.648	1.925	3.573	2.363	2.640	5.003	1.963	2.196	4.159
Enstitüler	154	235	389	185	231	416	209	239	448
Devlet Konserv.	2	2	4	2	2	4	-	1	1
Yüksekokullar	42	69	111	71	101	172	65	80	145
Meslek Y.Okulları	212	253	465	258	264	522	171	170	341
TOPLAM	2.058	2.484	4.542	2.879	3.238	6.117	2.408	2.686	5.094

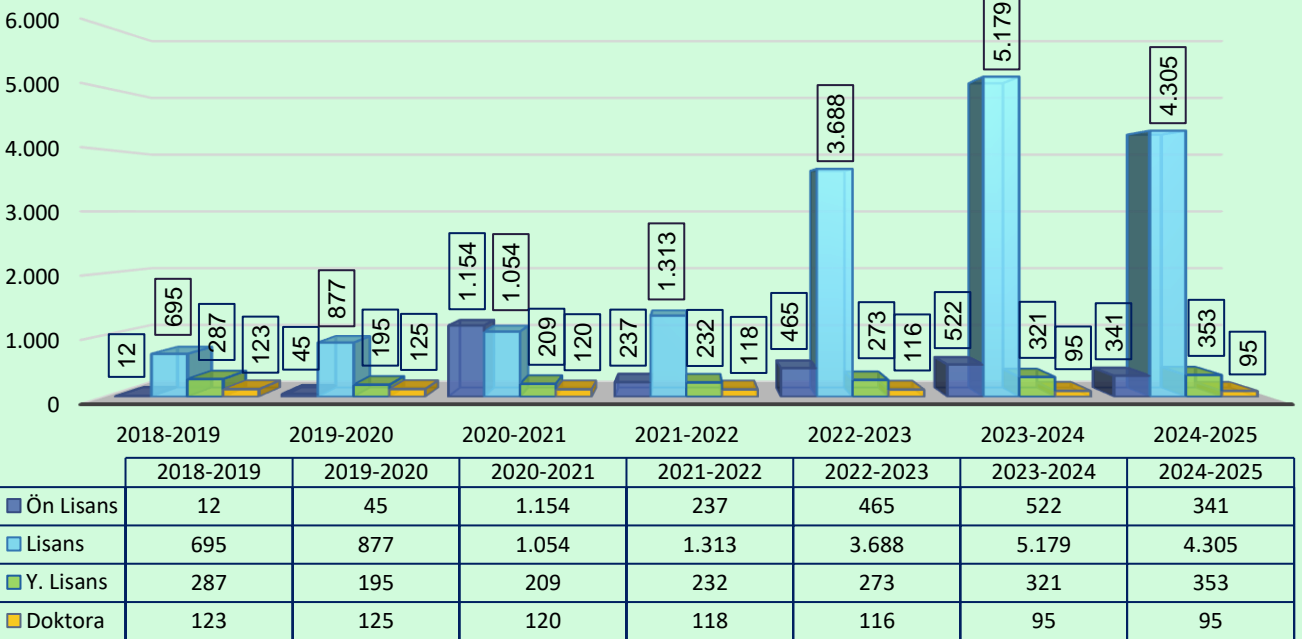
Yabancı Uyruklu Öğrenci Sayılarının Yıllara Göre Değişimleri

YABANCI UYUKLU ÖĞRENCİ SAYILARININ YILLARA GÖRE DEĞİŞİM DÜZEYLERİ



Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Yıllara Göre Eğitim Programlarına Katılımları

Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Yıllara Göre Eğitim Programlarına Katılımları



5.1.15 Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Eğitim Birimlerine Göre Dağılımı

2024 - 2025 EĞİTİM - ÖĞRETİM DÖNEMİ OKUYAN YABANCI UYUKLU ÖĞRENCİ DAĞILIMLARI

BİRİMLER	KADIN	ERKEK	TOPLAM
Buca Eğitim Fakültesi	311	99	410
Denizcilik Fakültesi	29	83	112
Diş Hekimliği Fakültesi	29	34	63
Edebiyat Fakültesi	197	82	279
Fen Fakültesi	79	130	209
Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Fakültesi	95	43	138
Güzel Sanatlar Fakültesi	75	62	137
Hemşirelik Fakültesi	62	29	91
Hukuk Fakültesi	127	87	214
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	325	544	869
İlahiyat Fakültesi	11	17	28
İşletme Fakültesi	186	190	376
Mimarlık Fakültesi	105	66	171
Mühendislik Fakültesi	157	570	727
Necat Hepkon Spor Bilimleri Fakültesi	2	6	8
Tıp Fakültesi	105	84	189
Turizm Fakültesi	49	53	102
Veteriner Fakültesi	19	17	36
Fakülteler Toplamı	1.963	2.196	4.159
Adalet Meslek Yüksekokulu	2	-	2
Bergama Meslek Yüksekokulu	4	8	12
Efes Meslek Yüksekokulu	10	9	19
İzmir Meslek Yüksekokulu	82	105	187
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	72	45	117
Torbalı Meslek Yüksekokulu	1	3	4
Meslek Yüksekokulları Toplamı	171	170	341
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	65	80	145
Yabancı Diller Yüksekokulu	-	-	-

Yükseköğretim Kurumları Toplamı	65	80	145
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü	-	1	1
Deniz Bilimleri ve Teknolojileri Enstitüsü	-	-	-
Din Bilimleri Araştırma Enstitüsü	-	-	-
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	13	7	20
Fen Bilimleri Enstitüsü	28	41	69
Güzel Sanatlar Enstitüsü	9	3	12
İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enst.	2	-	2
Onkoloji Enstitüsü	-	-	-
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	14	11	25
Sosyal Bilimler Enstitüsü	143	176	319
Enstitüler Toplamı	209	239	448
Devlet Konservatuvarı	-	1	1
GENEL TOPLAM	2.408	2.686	5.094

5.1.16 Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Eğitim Programlarına Göre Dağılımları

YABANCI UYUKLU ÖĞRENCİLERİN PROGRAMLARA GÖRE DAĞILIMI

Öğretim Düzeyi	2020	2021	2022	2023	2024
Ön Lisans Eğitimi Alan Yabancı Uyruklu Öğrenci Sayısı	154	237	465	522	341
Lisans Eğitimi Alan Yabancı Uyruklu Öğrenci Sayısı	1.054	1.313	3.688	5.179	4.305
Yüksek Lisans Eğitimi Alan Yabancı Uyruklu Öğrenci Sayısı	209	232	273	321	353
Doktora Eğitimi Alan Yabancı Uyruklu Öğrenci Sayısı	120	118	116	95	95
TOPLAM	1.537	1.900	4.542	6.117	5.904

2023 yılı sonu itibarıyla Üniversitemizde kayıtlı olan yabancı uyruklu öğrencilerin % 84,66'sının lisans, % 8,53'ünün ön lisans, % 5,25'inin yüksek lisans ve % 1,55'inin de doktora programlarına devam ettikleri görülmektedir.

2024 yılı sonunda ise, Üniversitemizde kayıtlı olan yabancı uyruklu öğrencilerin % 84,51'inin lisans, % 8,53'ünün ön lisans, % 6,69'unun yüksek lisans ve % 1,86'sinin de doktora programlarına devam ettikleri raporlanmıştır.

5.1.17 Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Ülkelerine Göre Dağılımı

YABANCI UYUKLU ÖĞRENCİLERİN ÜLKELERİNE GÖRE DAĞILIMLARI (*)

GELDİĞİ ÜLKE (UYRUĞU)	ÖN LİSANS	LİSANS	YÜKSEK LİSANS	DOKTORA	TOPLAM
Afganistan	3	60	5	3	71
Almanya	2	124	3	2	131
Amerika Birleşik Devletleri	-	10	3	-	13
Angola	-	-	1	-	1
Arnavutluk	1	7	1	-	9
Avustralya	-	4	-	-	4
Avusturya	-	11	-	1	12
Azerbaycan	12	609	125	25	771
Bangladeş	-	4	2	1	7
Belarus	-	5	-	-	5
Belçika	1	4	-	-	5
Belize	-	-	1	-	1
Benin	-	-	2	-	2
Birleşik Krallık	-	9	3	-	12
Bosna Hersek	-	1	1	1	3
Bulgaristan	32	505	6	-	543
Burundi	-	-	-	1	1
Cezayir	-	3	-	-	3
Cibuti	-	-	-	1	1
Çad	-	-	1	-	1
Çin	-	9	3	-	12
Danimarka	-	4	-	-	4
Endonezya	1	188	2	1	192
Ermenistan	-	1	-	-	1
Esvatini	-	-	-	1	1
Etiyopya	-	9	-	-	9
Fas	-	8	1	-	9
Filistin	1	15	5	3	24
Fransa	-	9	-	1	10
Gambiya	-	1	1	-	2
Gana	-	-	1	1	2
Gine	-	2	3	-	5
Güney Kore	-	1	5	-	6
Güney Sudan	-	7	1	-	8

Gürcistan	2	9	3	-	14
Haiti	-	-	1	-	1
Hindistan	-	3	2	1	6
Hollanda	2	20	-	-	22
Irak	13	30	15	8	66
İran	92	692	72	16	872
İspanya	-	1	-	-	1
İsveç	-	3	-	-	3
İsviçre	-	3	-	-	3
İtalya	-	5	-	-	5
Kamerun	-	1	-	1	2
Karadağ	-	1	-	-	1
Kazakistan	20	626	13	2	661
Kenya	-	1	2	-	3
Kırgızistan	9	74	1	-	84
Kolombiya	-	1	1	-	2
Kongo	-	1	-	-	1
Kongo Demokratik Cumhuriyeti	-	2	-	-	2
Kosova	-	9	1	-	10
Kotdivuar	-	-	1	-	1
Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti	-	24	2	-	26
Kuzey Kore	-	-	-	1	1
Kuzey Makedonya	-	6	2	-	8
Liberya	-	-	-	1	1
Libya	-	6	-	-	6
Litvanya	-	1	-	-	1
Lübnan	-	1	-	-	1
Lüksemburg	-	1	-	-	1
Madagaskar	-	2	-	1	3
Malavi	-	1	-	-	1
Malezya	-	-	1	-	1
Mali	-	4	-	-	4
Meksika	2	-	3	-	5
Mısır	9	59	4	5	77
Moğolistan	-	22	2	-	24
Moldova	-	10	-	-	10
Moritanya	-	4	1	1	6
Mozambik	-	1	-	-	1
Myanmar	-	1	-	-	1

Namibya	-	-	1	-	1
Nijer	-	1	-	-	1
Nijerya	1	3	3	2	9
Norveç	-	-	1	-	1
Orta Afrika Cumhuriyeti	-	-	1	-	1
Özbekistan	9	98	5	-	112
Pakistan	-	8	3	-	11
Peru	-	1	-	-	1
Portekiz	-	2	-	-	2
Romanya	-	7	-	-	7
Rusya Federasyonu	13	174	9	1	197
Senegal	-	2	-	1	3
Sırbistan	-	8	-	-	8
Sierra Leone	-	-	1	-	1
Slovakya	-	1	-	-	1
Somali	-	13	1	2	16
Sudan	1	22	-	2	25
Suriye	47	102	6	2	157
Suudi Arabistan	1	1	-	-	2
Şili	-	-	-	1	1
Tacikistan	3	27	1	-	31
Tanzanya	-	3	-	1	4
Tayland	-	1	-	-	1
Tayvan	-	-	2	-	2
Tunus	1	4	3	1	9
Türkmenistan	61	474	5	-	540
Uganda	-	2	-	1	3
Ukrayna	-	20	1	-	21
Ürdün	1	16	5	1	23
Vatansız	-	1	-	-	1
Venezuela	-	3	-	-	3
Vietnam	-	1	-	-	1
Yemen	1	33	2	-	36
Yunanistan	-	42	-	-	42
Zambiya	-	-	-	1	1
TOPLAM	341	4.305	353	95	5.094

(*) Kaynak: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı (Öğrenci sistem girişleri dikkate alınmıştır.)

2021-2022 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde, ön lisans programlarında 237, lisans programlarında 1.313, yüksek lisans programlarında 232 ve doktora programlarında 118 olmak üzere toplam 1.900 yabancı uyruklu öğrencimiz bulunduğ u,

Ön lisans programlarında Suriye (98 öğrenci), İran (58 öğrenci) ve Türkmenistan (32 öğrenci); lisans programlarında Türkmenistan (220 öğrenci), Bulgaristan (180 öğrenci) ve İran (142 öğrenci); yüksek lisans programlarında Azerbaycan (105 öğrenci) ve İran (28 öğrenci) en yoğun katılım gösteren ülkeler olurken; doktora programlarında İran (23 öğrenci) yanında Irak ve Azerbaycan (12 öğrenci) en yoğun öğrenci katılımı sağlanan ülkeler olarak öne çıktığı,

2022-2023 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde, ön lisans programlarında 465, lisans programlarında 3.688, yüksek lisans programlarında 273 ve doktora programlarında 116 olmak üzere toplam 4.542 yabancı uyruklu öğrencimiz bulunduğu görülmektedir. Ön lisans programlarında Suriye (132 öğrenci), İran (114 öğrenci) ve Türkmenistan (55 öğrenci); lisans programlarında Kazakistan (592 öğrenci), İran (576 öğrenci), Azerbaycan (495 öğrenci) ve Türkmenistan (452 öğrenci), yüksek lisans programlarında Azerbaycan (120 öğrenci), İran (33 öğrenci) ve Kazakistan (15 öğrenci) ile en yoğun katılım gösteren ülkeler olurken; doktora programlarında Azerbaycan (21 öğrenci) ve İran (20 öğrenci) yanında Irak ve Kazakistan (6 öğrenci) ile en yoğun öğrenci katılımı sağlanan ülkeler olarak öne çıktığı görülmektedir.

2023-2024 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde ise ön lisans programlarında 522, lisans programlarında 5.179, yüksek lisans programlarında 321 ve doktora programlarında 95 olmak üzere toplam 6.117 yabancı uyruklu öğrencimiz bulunduğu görülmektedir. Ön lisans programlarında İran (121 öğrenci), Suriye (108 öğrenci), ve Türkmenistan (92 öğrenci); lisans programlarında Kazakistan (863 öğrenci), İran (798 öğrenci), Azerbaycan (655 öğrenci) ve Türkmenistan (591 öğrenci), yüksek lisans programlarında Azerbaycan (131 öğrenci), İran (52 öğrenci) yanında Kazakistan ve Irak (16 öğrenci) ile en yoğun katılım gösteren ülkeler olurken; doktora programlarında Azerbaycan (21 öğrenci) ve İran (20 öğrenci) yanında Irak (8 öğrenci) ve Mısır (6 öğrenci) ile en yoğun öğrenci katılımı sağlanan ülkeler olarak öne çıktığı görülmektedir.

Geldikleri coğrafi konumlar dikkate alındığında Üniversitemize; Asya Kıtası'ndaki 28 farklı ülkeden 4.325, Avrupa Kıtası'ndaki 30 farklı ülkeden 1.243, (32'si K.K.T.C ve 649'u Doğu Avrupa ve Balkanlar'dan olmak üzere), Afrika Kıtası'ndaki 38 farklı ülkeden 262, Amerika Kıtası'ndaki 8 farklı ülkeden 29 (13'ü Kuzey Amerika ve 16'sı Orta ve Güney Amerika'dan olmak üzere) Okyanusya Kıtası'ndaki 2 farklı ülkeden 257 olmak üzere toplam 6.117 öğrencinin, 5 kıtadan ve 106 farklı ülkeden, eğitim-öğretim hizmeti almak amacıyla başvurduğu,

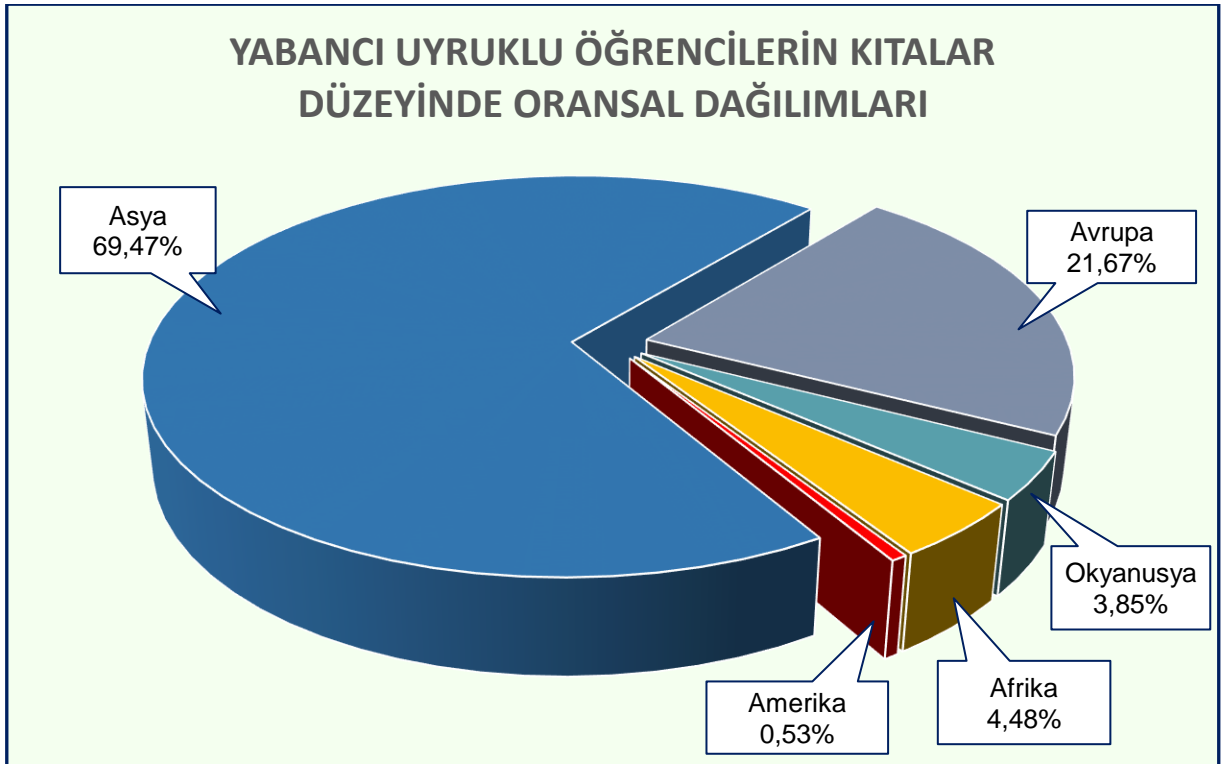
Kıtalar arası yabancı uyruklu öğrenci dağılımlarında; Asya Kıtasının %70,72 oranı ile en yoğun katılımın gerçekleştiği kıta olarak öne çıktığı, devamında Avrupa Kıtasının %19,80 oranı ve Afrika Kıtasının da %4,28 oranıyla sıralandığı görülmektedir.

2024-2025 Eğitim-Öğretim Dönemine gelindiğinde, ön lisans programlarında 341, lisans programlarında 4.305, yüksek lisans programlarında 353 ve doktora programlarında 95 olmak üzere toplam 5.904 yabancı uyruklu öğrencimiz bulunduğu görülmektedir. Ön lisans programlarında İran (92 öğrenci), Türkmenistan (61 öğrenci) ve Suriye (47 öğrenci); lisans programlarında İran (692 öğrenci), Kazakistan (626 öğrenci), Azerbaycan (609 öğrenci) ve Bulgaristan (505 öğrenci), yüksek lisans programlarında Azerbaycan (125 öğrenci), İran (72 öğrenci) yanında Irak (15 öğrenci) ve Kazakistan (13 öğrenci) ile en yoğun katılım gösteren ülkeler olurken; doktora programlarında Azerbaycan (25 öğrenci) ve İran (16 öğrenci) yanında Irak (8 öğrenci) ile en yoğun öğrenci katılımı sağlanan ülkeler olarak öne çıktığı görülmektedir.

Geldikleri coğrafi konumlar dikkate alındığında Üniversitemize; Asya Kıtası'ndaki 29 farklı ülkeden 3.539, Avrupa Kıtası'ndaki 30 farklı ülkeden 1.104, (32'si K.K.T.C ve 633'ü Doğu Avrupa ve Balkanlar'dan olmak üzere), Afrika Kıtası'ndaki 39 farklı ülkeden 228, Amerika Kıtası'ndaki 8 farklı ülkeden 27 (13'ü Kuzey Amerika ve 14'ü Orta ve Güney Amerika'dan olmak üzere) Okyanusya Kıtası'ndaki 2 farklı ülkeden 196 olmak üzere toplam 5.904 öğrencinin, 5 kıtadan ve 108 farklı ülkeden, eğitim-öğretim hizmeti almak amacıyla başvurduğu,

Kıtalar arası yabancı uyruklu öğrenci dağılımlarında; Asya Kıtasının %70,72 oranı ile en yoğun katılımın gerçekleştiği kıta olarak öne çıktığı, devamında Avrupa Kıtasının %19,80 oranı ve Afrika Kıtasının da %4,28 oranıyla sıralandığı görülmektedir.

Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Bölgelere Göre Oransal Dağılımları



5.1.18 Yatay ve Dikey Geçiş İle Üniversiteye Gelen Öğrenci Sayıları

2024–2025 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde; 651'i Fakültele, 127'si Meslek Yüksekokullarına, 25'i Yüksekokullara, 9'u Enstitülere ve 2'si Devlet Konservatuvarına olmak üzere toplam 814 öğrenci yatay geçiş ile Üniversitemize gelmiştir. Yine aynı dönemde 268'i Fakültele ve 6'sı Yüksekokullara olmak üzere toplam 274 öğrenci de dikey geçiş ile Üniversitemize gelmiştir.

YATAY VE DİKEY GEÇİŞ İLE ÜNİVERSİTEYE GELEN ÖĞRENCİ SAYILARI

Öğretim Düzeyi	2024-2025 Dönemi					
	Yatay Geçiş ile Gelen Öğrenci Sayıları			Dikey Geçiş ile Gelen Öğrenci Sayıları		
	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam
Fakülteler	343	308	651	160	108	268
Enstitüler	6	3	9	-	-	-
Devlet Konservatuvarı	2	-	2	-	-	-
Yüksekokullar	10	15	25	5	1	6
Meslek Yüksekokulları	59	68	127	-	-	-
TOPLAM	420	394	814	165	109	274

5.1.19 Çift Anadal ve Yandal Programına Katılan Öğrenci Sayıları

2024-2025 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde 32'si çift anadal ve 15'i yandal olmak üzere toplam 47 yeni öğrenci kaydı gerçekleşmiştir. Aynı dönemde mevcut öğrenci sayısı ise, 133'ü çift anadal ve 46'sı yandal olmak üzere toplamda 179'a ulaşmıştır.

ÇİFT ANADAL VE YANDAL PROGRAMINA KATILAN ÖĞRENCİ SAYISI

Birimler	2024-2025 Dönemi Yeni Kayıt Olan Öğrenci Sayısı			2024-2025 Dönemi Mevcut Öğrenci Sayısı		
	Çift Ana Dal	Yan Dal	Toplam	Çift Ana Dal	Yan Dal	Toplam
Edebiyat Fakültesi	3	10	13	36	15	51
Fen Fakültesi	8	-	8	12	2	14
İktisadi ve İdari Bilimler Fak.	4	-	4	6	-	6
İşletme Fakültesi	-	2	2	11	10	21
Mühendislik Fakültesi	11	3	14	61	19	80
Spor Bilimleri Fakültesi	-	-	-	1	-	1
Sağlık Hizmetleri Meslek Y.O	6	-	6	6	-	6
TOPLAM	32	15	47	133	46	179

5.1.20 Engelli Öğrenci Sayıları

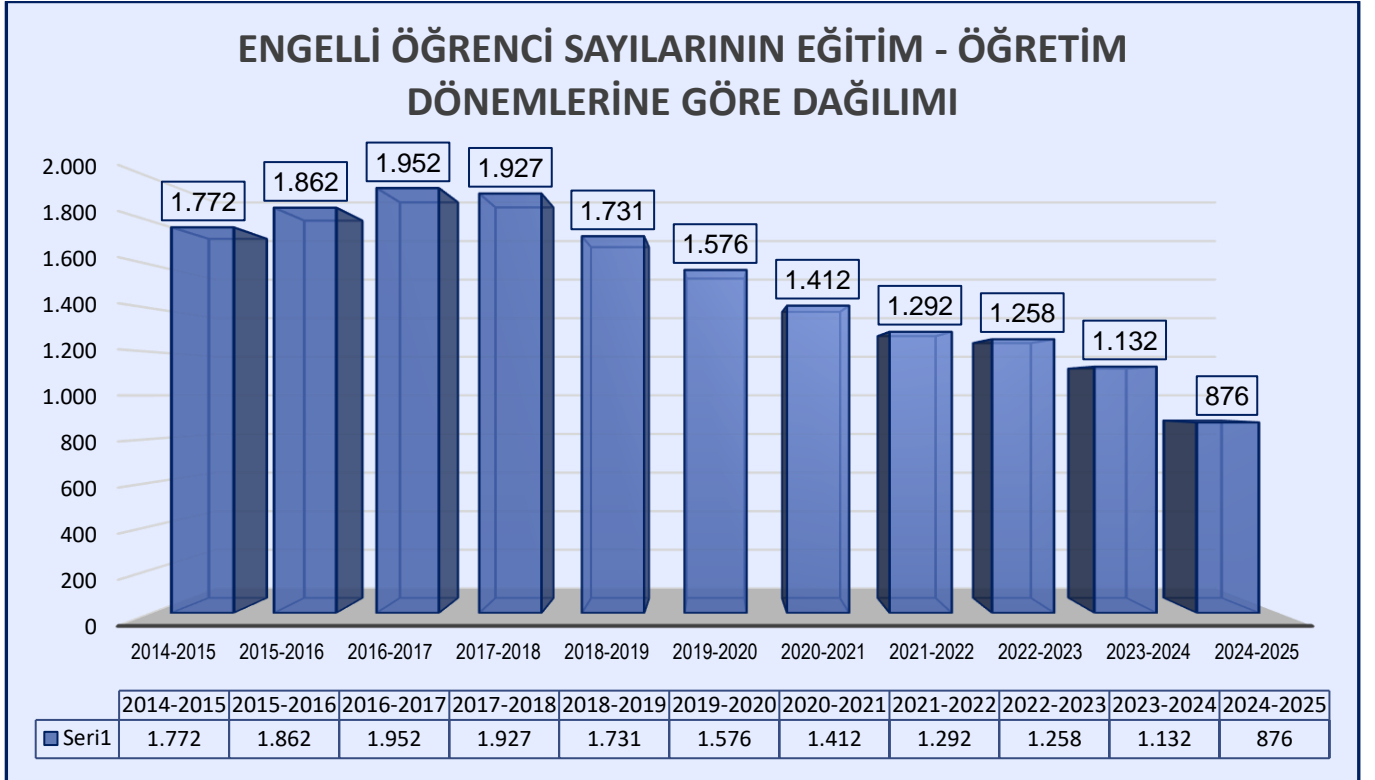
2024 – 2025 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde, farklı engel gruplarındaki toplam engelli öğrenci sayısının yaklaşık %72,15'lik kısmının fakülteler bünyesinde, %17,12'lik kısmının meslek yüksekokulları bünyesinde ve %9,25'lik kısmının ise enstitüler kapsamında eğitim ve öğretim faaliyetlerini sürdürdükleri görülmektedir.

Bu kapsamda toplam sayının yaklaşık %59,13'ünün erkek ve %40,87'sinin de kadın öğrencilerimizden oluştuğu görülmektedir.

ENGELLİ ÖĞRENCİ SAYILARI

Öğretim Düzeyi	2022 - 2023 Dönemi			2023 - 2024 Dönemi			2024 - 2025 Dönemi		
	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam
Fakülteler	333	524	857	329	466	795	266	366	632
Enstitüler	51	89	140	47	64	111	35	46	81
Devlet Konservatuvarı	-	1	1	-	2	2	-	2	2
Yüksekokullar	6	10	16	5	10	15	3	8	11
Meslek Y.Okulları	87	157	244	80	129	209	54	96	150
TOPLAM	477	781	1.258	461	671	1.132	358	518	876

Engelli Öğrenci Sayılarının Eğitim – Öğretim Dönemlerindeki Değişimleri



5.1.21 Mezun Olan Öğrencilerin Birimlere Göre Dağılımı

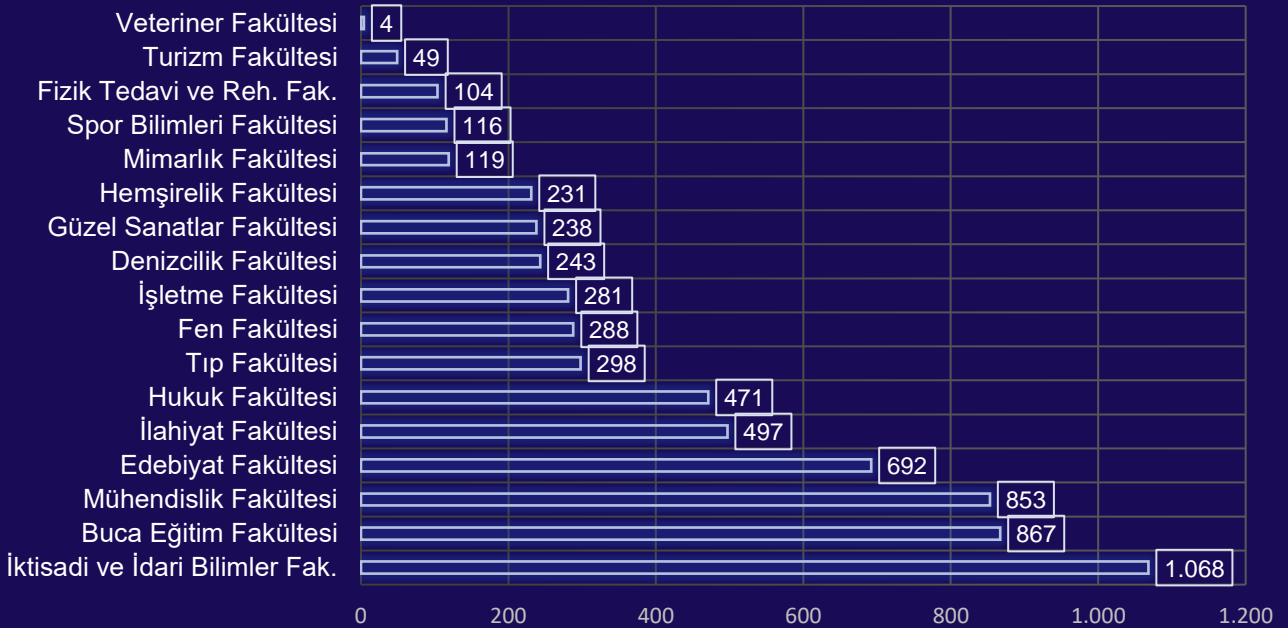
MEZUN OLAN ÖĞRENCİLERİN BİRİMLERİNE GÖRE DAĞILIMLARI (T.C Uyruklu Öğrenciler)

BİRİMLER	2023 - 2024 DÖNEMİ		
	KIZ	ERKEK	TOPLAM
Buca Eğitim Fakültesi	590	277	867
Denizcilik Fakültesi	56	187	243
Diş Hekimliği Fakültesi	0	0	0
Edebiyat Fakültesi	432	260	692
Fen Fakültesi	146	142	288
Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Fakültesi	81	23	104
Güzel Sanatlar Fakültesi	147	91	238
Hemşirelik Fakültesi	147	84	231
Hukuk Fakültesi	234	237	471
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	540	528	1068
İlahiyat Fakültesi	304	193	497
İşletme Fakültesi	164	117	281
Mimarlık Fakültesi	78	41	119
Mühendislik Fakültesi	249	604	853
Necat Hepkon Spor Bilimleri Fakültesi	32	84	116
Tıp Fakültesi	132	166	298
Turizm Fakültesi	30	19	49
Veteriner Fakültesi	1	3	4
Fakülteler Toplamı	3.363	3.056	6.419
Adalet Meslek Yüksekokulu	33	23	56
Bergama Meslek Yüksekokulu	24	50	74
Efes Meslek Yüksekokulu	79	44	123
İzmir Meslek Yüksekokulu	467	681	1148
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	337	123	460
Torbalı Meslek Yüksekokulu	15	44	59
Meslek Yüksekokulları Toplamı	955	965	1.920
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	67	35	102
Yabancı Diller Yüksekokulu	0	0	0
Yüksekokullar Toplamı	67	35	102

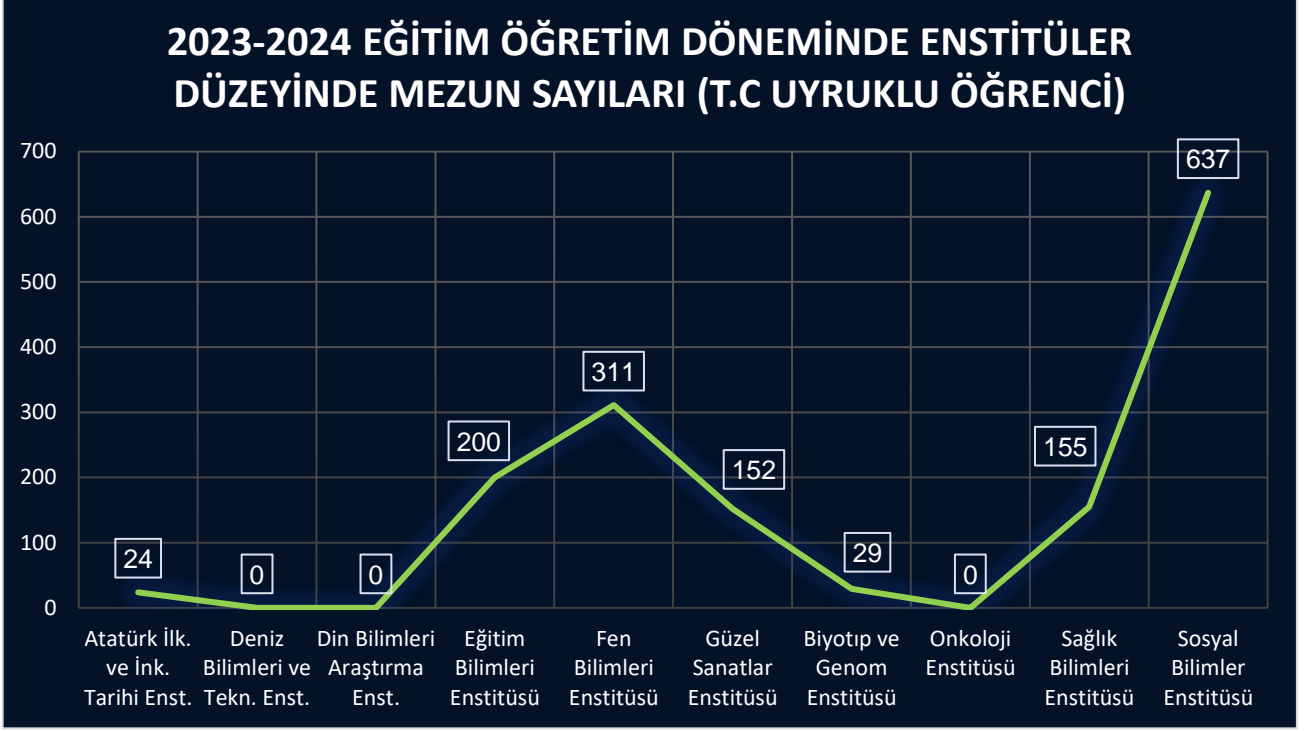
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü	10	14	24
Deniz Bilimleri ve Teknolojileri Enstitüsü	0	0	0
Din Bilimleri Araştırma Enstitüsü	0	0	0
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	147	53	200
Fen Bilimleri Enstitüsü	159	152	311
Güzel Sanatlar Enstitüsü	93	59	152
İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enstitüsü	22	7	29
Onkoloji Enstitüsü	0	0	0
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	122	33	155
Sosyal Bilimler Enstitüsü	358	279	637
Enstitüler Toplamı	911	597	1.508
Devlet Konservatuvarı	16	6	22
GENEL TOPLAM	5.312	4.659	9.971

2023-2024 Eğitim Öğretim Döneminde Fakülteler Düzeyinde Mezun Sayıları

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM DÖNEMİNDE FAKÜLTELER DÜZEYİNDE MEZUN SAYILARI (T.C UYRUKLU ÖĞRENCİ)



2022-2023 Eğitim Öğretim Döneminde Enstitüler Düzeyinde Mezun Sayıları

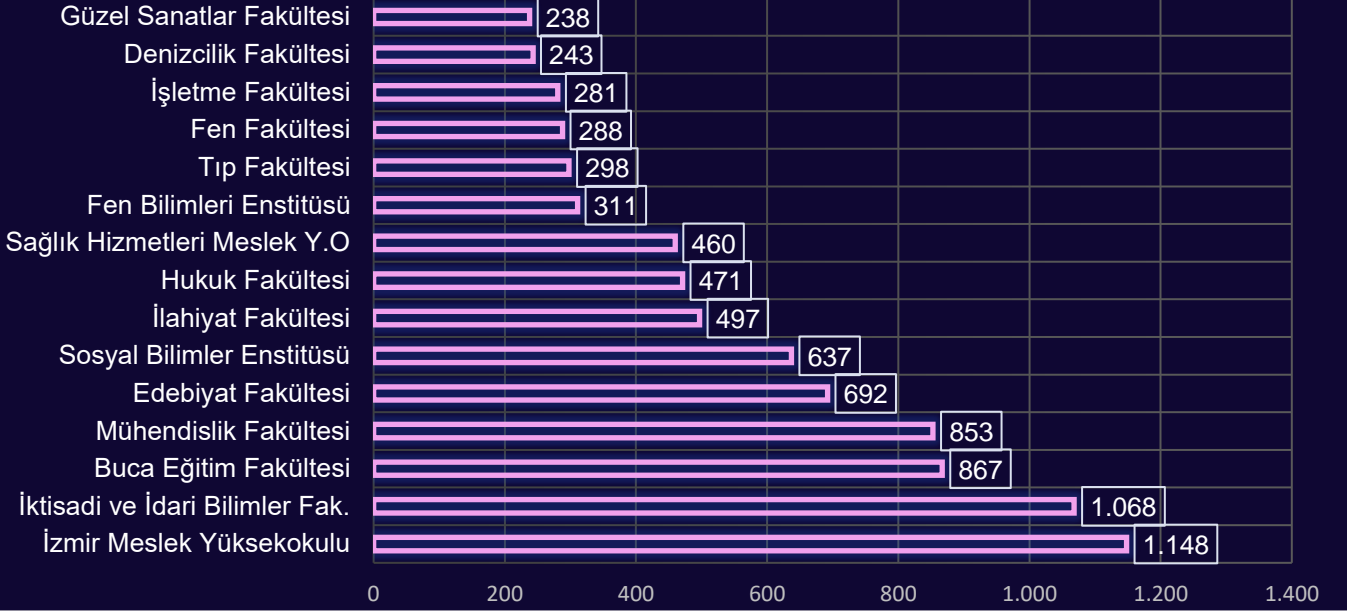


2023-2024 Eğitim Öğretim Döneminde Enstitüler Düzeyinde Mezun Sayıları



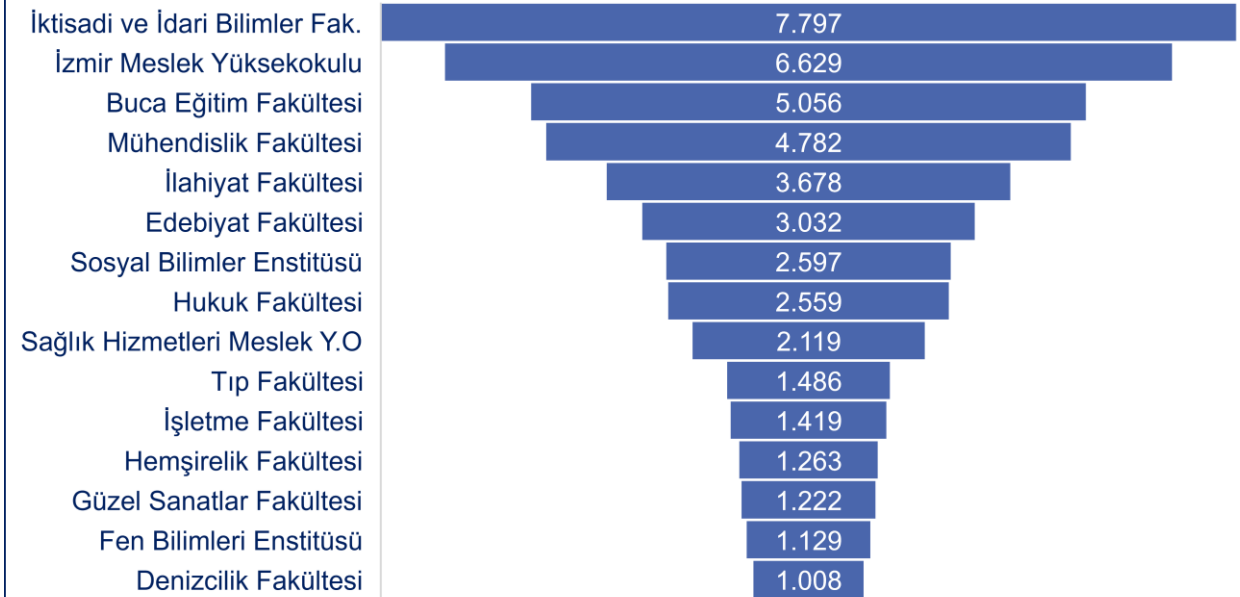
2022-2023 Eğitim Öğretim Döneminde En Çok Mezun Veren Birimler

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM DÖNEMİNDE EN ÇOK MEZUN VEREN BİRİMLER (T.C UYRUKLU ÖĞRENCİ)



Son Beş Eğitim Öğretim Döneminde En Çok Mezun Veren Akademik Birimler

Son Beş Eğitim Öğretim Döneminde En Çok Mezun Veren Akademik Birimler



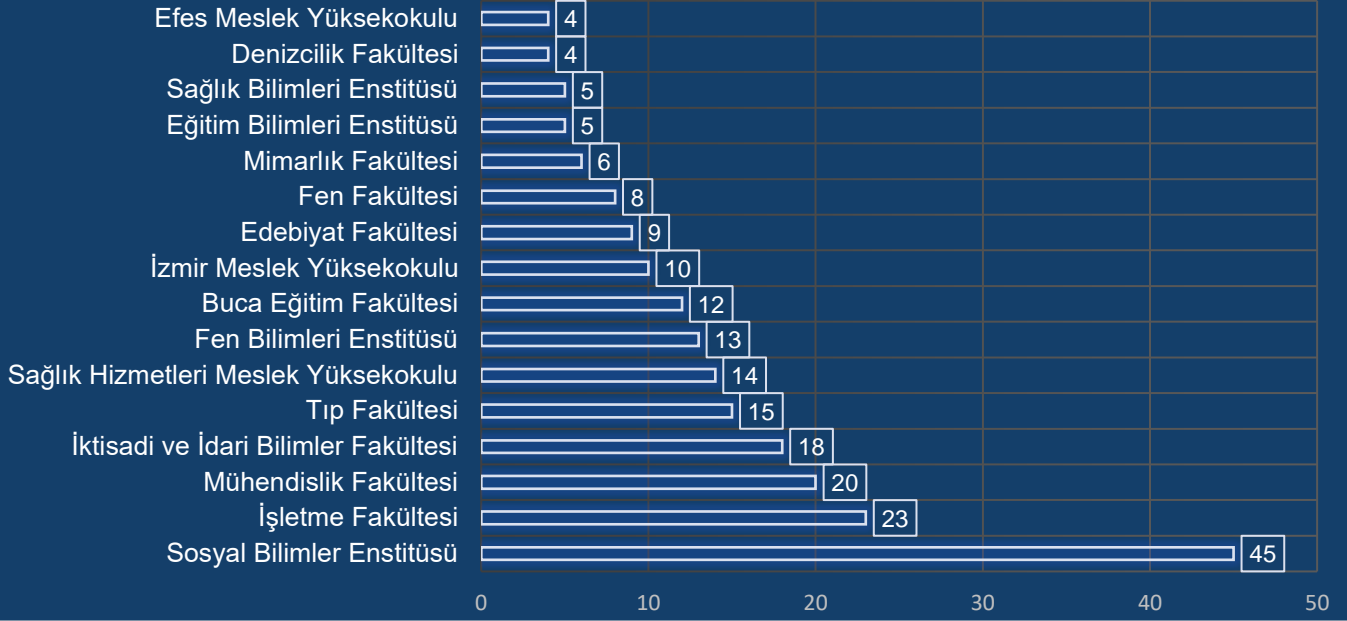
Mezun Olan Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Birimlere Göre Dağılımı

MEZUN OLAN ÖĞRENCİLERİN BİRİMLERİNE GÖRE DAĞILIMLARI
(Yabancı Uyruklu Öğrenciler)

BİRİMLER	2023 - 2024 DÖNEMİ		
	KIZ	ERKEK	TOPLAM
Buca Eğitim Fakültesi	8	4	12
Denizcilik Fakültesi	2	2	4
Edebiyat Fakültesi	5	4	9
Fen Fakültesi	3	5	8
Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Fakültesi	3	0	3
Güzel Sanatlar Fakültesi	3	0	3
Hemşirelik Fakültesi	1	1	2
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	11	7	18
İşletme Fakültesi	13	10	23
Mimarlık Fakültesi	6	0	6
Mühendislik Fakültesi	4	16	20
Tıp Fakültesi	7	8	15
Fakülteler Toplamı	66	57	123
Adalet Meslek Yüksekokulu	0	1	1
Efes Meslek Yüksekokulu	2	2	4
İzmir Meslek Yüksekokulu	4	6	10
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	11	3	14
Meslek Yüksekokulları Toplamı	17	12	29
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	1	1	2
Yüksekokullar Toplamı	1	1	2
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	4	1	5
Fen Bilimleri Enstitüsü	4	9	13
Güzel Sanatlar Enstitüsü	0	1	1
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	4	1	5
Sosyal Bilimler Enstitüsü	18	27	45
Enstitüler Toplamı	30	39	69
Devlet Konservatuvarı	1	1	2
GENEL TOPLAM	115	110	225

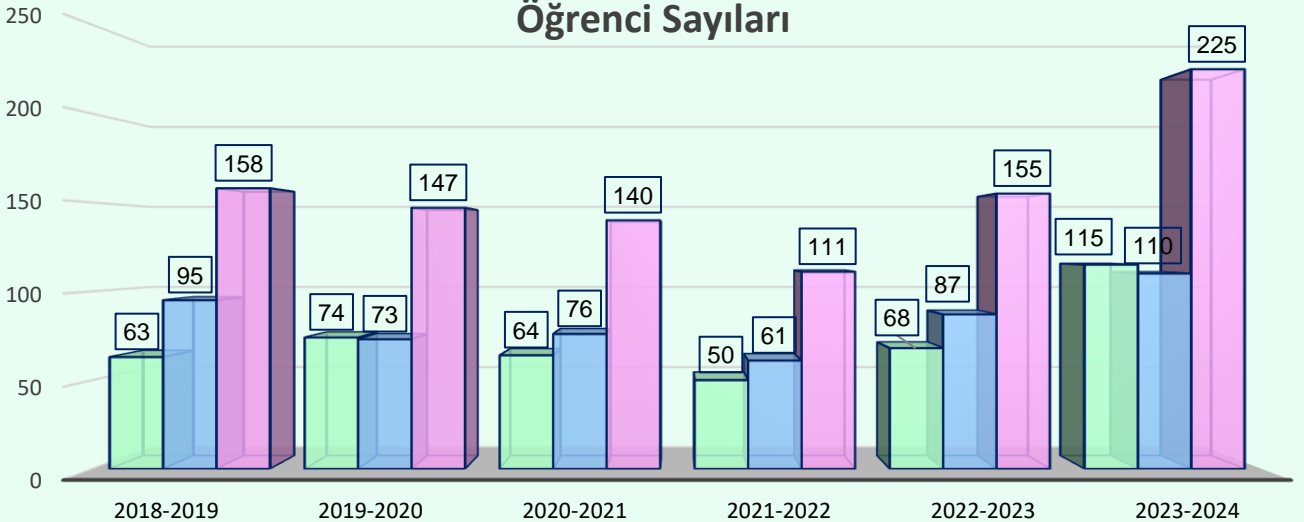
2023-2024 Eğitim Öğretim Döneminde En Çok Yabancı Uyruklu Mezun Veren Birimler

2023-2024 Eğitim Öğretim Döneminde En Çok Yabancı Uyruklu Mezun Veren Birimler



Eğitim Öğretim Dönemlerine Göre Yabancı Uyruklu Mezun Öğrenci Sayıları

Eğitim Öğretim Dönemlerine Göre Yabancı Uyruklu Mezun Öğrenci Sayıları



	2018-2019	2019-2020	2020-2021	2021-2022	2022-2023	2023-2024
Kadın	63	74	64	50	68	115
Erkek	95	73	76	61	87	110
Toplam	158	147	140	111	155	225

Enstitülerde Eğitim Gören Yabancı Uyruklu Öğrenci Dağılımları

ENSTİTÜLER BÜNYESİNDE EĞİTİM GÖREN YABANCI UYUKLU ÖĞRENCİ SAYILARI

BİRİMLER	2022-2023 DÖNEMİ			2023-2024 DÖNEMİ			2024-2025 DÖNEMİ		
	KADIN	ERKEK	TOPLAM	KADIN	ERKEK	TOPLAM	KADIN	ERKEK	TOPLAM
Atatürk İlk. ve İnk. Tar. Enst.	-	-	-	1	-	1	-	1	1
Deniz Bil. ve Tekn. Enst.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Din Bilimleri Araştırma Enst.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	12	2	14	15	-	16	13	7	20
Fen Bilimleri Enstitüsü	24	60	84	28	48	76	28	41	69
Güzel Sanatlar Enstitüsü	7	3	10	7	4	11	9	3	12
Biyotıp ve Genom Enst.	2	1	3	1	-	1	2	-	2
Onkoloji Enstitüsü	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	14	7	21	13	9	22	14	11	25
Sosyal Bilimler Enstitüsü	95	162	257	120	169	289	143	176	319
Enstitüler Toplamı	154	235	389	185	231	416	209	239	448



5.1.22 Kontenjanlar ve Doluluk Oranları

2024 – 2025 EĞİTİM – ÖĞRETİM DÖNEMİ ÖĞRENCİ KONTENJANLARI

BİRİMLER	ÖĞRENCİ KONTENJANLARI VE DOLULUK ORANLARI				
	KONTENJAN	BİRİNCİ YERLEŞTİRME (*)	EK YERLEŞTİRME (*)	TOPLAM YERLEŞTİRME (*)	DOLULUK ORANI (%)
Buca Eğitim Fakültesi	770	689	6	695	90,26
Denizcilik Fakültesi	259	252	3	255	98,46
Diş Hekimliği Fakültesi	72	72	-	72	100,00
Edebiyat Fakültesi	600	568	12	580	96,67
Fen Fakültesi	321	306	2	308	95,95
Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Fakültesi	108	108	-	108	100,00
Güzel Sanatlar Fakültesi	552	489	3	492	89,13
Hemşirelik Fakültesi	226	225	1	226	100,00
Hukuk Fakültesi	472	467	1	468	99,15
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	911	891	20	911	100,00
İlahiyat Fakültesi	135	128	6	134	99,26
İşletme Fakültesi	436	427	4	431	98,85
Mimarlık Fakültesi	139	132	1	133	95,68
Mühendislik Fakültesi	692	683	4	687	99,28
Necat Hepkon Spor Bilimleri Fakültesi	180	156	23	179	99,44
Tıp Fakültesi	287	287	-	287	100,00
Turizm Fakültesi	129	122	3	125	96,90
Veteriner Fakültesi	67	67	-	67	100,00
Fakülteler Toplamı	6.356	6.069	89	6.158	96,88
Adalet Meslek Yüksekokulu	-	-	-	-	0,00
Bergama Meslek Yüksekokulu	160	131	14	145	90,63
Efes Meslek Yüksekokulu	290	231	27	258	88,97
İzmir Meslek Yüksekokulu	1.629	1.461	115	1.576	96,75
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	539	506	24	530	98,33
Torbali Meslek Yüksekokulu	216	168	33	201	93,06
Meslek Yüksekokullar Toplamı	2.834	2.497	213	2.710	95,62
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	197	190	7	197	100,00

Yabancı Diller Yüksekokulu	-	-	-	-	-
Yüksekokullar Toplamı	197	190	7	197	100,00
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü	180	-	-	36	20,00
Deniz Bilimleri ve Teknolojileri Enstitüsü	-	-	-	-	-
Din Bilimleri Araştırma Enstitüsü	-	-	-	-	-
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	385	-	-	278	72,21
Fen Bilimleri Enstitüsü	1.291	-	-	275	21,30
Güzel Sanatlar Enstitüsü	283	-	-	128	45,23
İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enstitüsü	39	-	-	27	69,23
Onkoloji Enstitüsü	-	-	-	-	-
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	449	-	-	107	23,83
Sosyal Bilimler Enstitüsü	2.588	-	-	643	24,85
Enstitüler Toplamı	5.215	-	-	1.494	28,65
Devlet Konservatuvarı	65	40	-	40	61,54
GENEL TOPLAM	14.667	8.796	309	10.599	72,26

(*): Kayıt yaptıran öğrenci sayıları belirtilmiştir.

Not: Sadece YKS ve Lisansüstü kontenjanları bildirilmiştir.

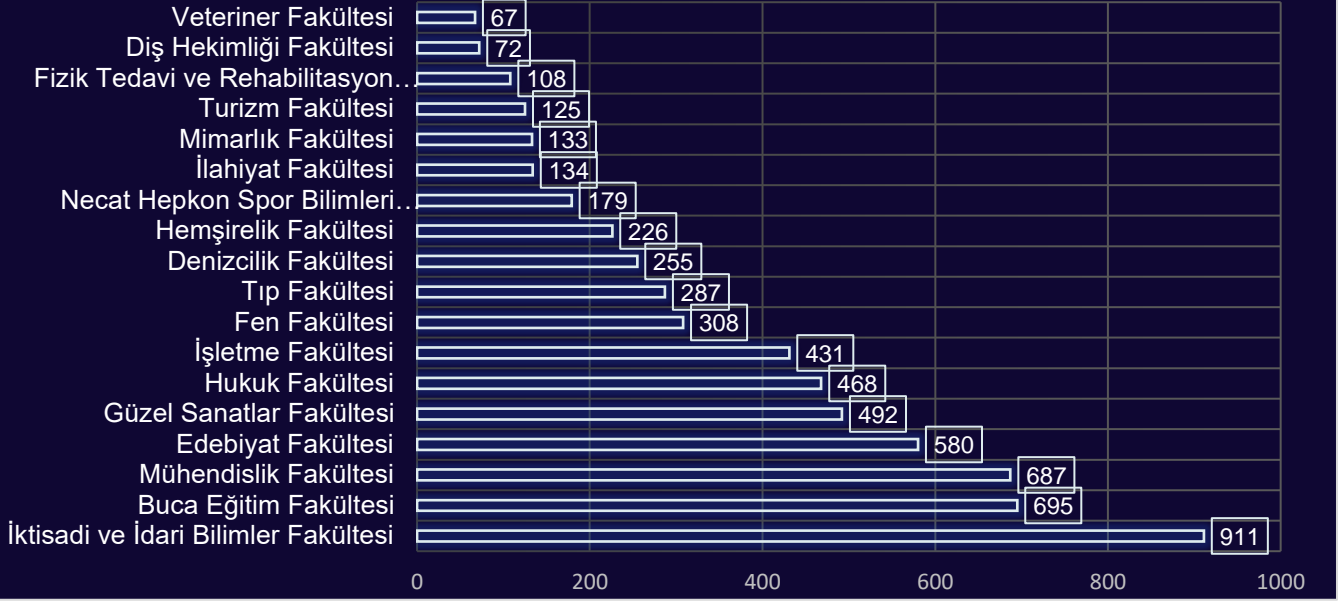
2023-2024 Eğitim Öğretim Dönemi Kontenjanları ve Yerleştirme Sonuçları değerlendirildiğinde; Fakülteler düzeyinde İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi'nin 1.567, Buca Eğitim Fakültesi'nin 1.011, Mühendislik Fakültesi'nin 899 ve Edebiyat Fakültesi'nin 840 yeni öğrenci yerleştirme işlemi ile öne çıktığı, Meslek Yüksekokulları düzeyinde İzmir Meslek Yüksekokulu'nun 2.771 ve Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu'nun 531 yeni öğrenci yerleştirme işlemi ile öne çıktığı, Enstitülerde ise; Sosyal Bilimler Enstitüsü'nün 537, Eğitim Bilimleri Enstitüsü'nün 280 ve Fen Bilimleri Enstitüsü'nün de 193 yeni yerleştirme işlemi gerçekleştirdiği görülmektedir.

Ayrıca; Diş Hekimliği Fakültesi (72 öğrenci), Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Fakültesi (106 öğrenci), Hukuk Fakültesi (472 öğrenci), Hemşirelik Fakültesi (232 öğrenci) ve Tıp Fakültesi (277 öğrenci) bünyesindeki tüm kontenjanların, ilk yerleştirme sonuçlarına göre doldurulduğu anlaşılmaktadır.

2024-2025 Eğitim Öğretim Dönemi Kontenjanları ve Yerleştirme Sonuçları değerlendirildiğinde; Fakülteler düzeyinde İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi'nin 911, Buca Eğitim Fakültesi'nin 695, Mühendislik Fakültesi'nin 687 ve Edebiyat Fakültesi'nin 580 yeni öğrenci yerleştirme işlemi ile öne çıktığı, Meslek Yüksekokulları düzeyinde İzmir Meslek Yüksekokulu'nun 1.576 ve Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu'nun 530 yeni öğrenci yerleştirme işlemi ile öne çıktığı, Enstitülerde ise; Sosyal Bilimler Enstitüsü'nün 643, Eğitim Bilimleri Enstitüsü'nün 278 ve Fen Bilimleri Enstitüsü'nün de 275 yeni yerleştirme işlemi gerçekleştirdiği görülmektedir.

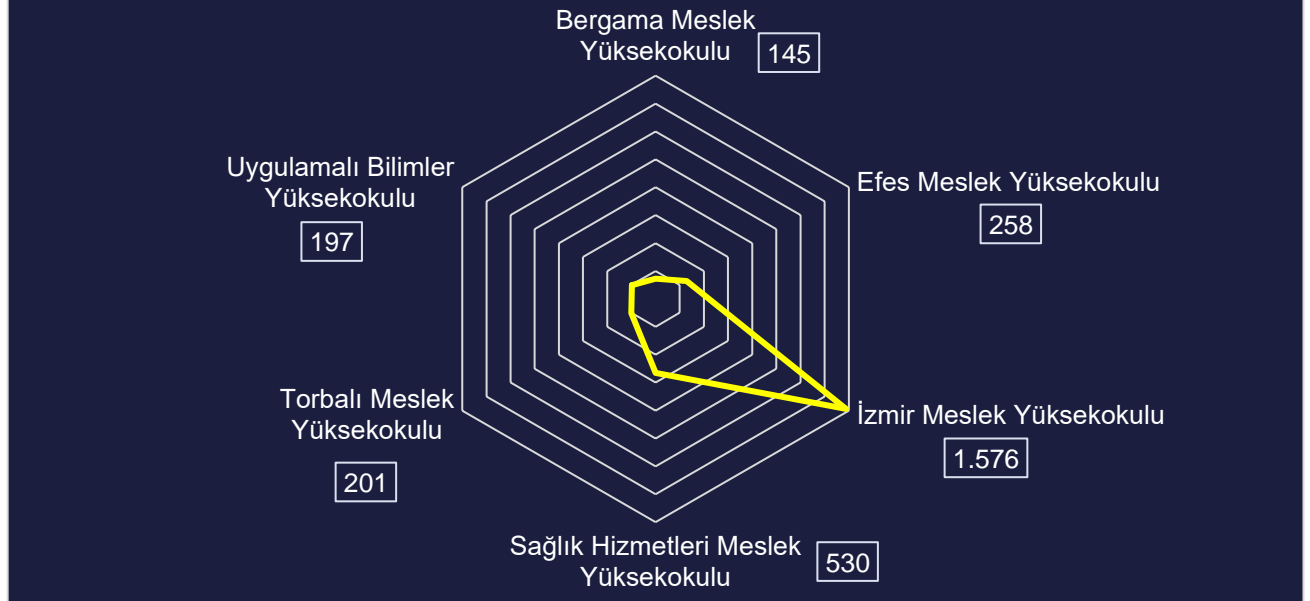
2024-2025 Eğitim Öğretim Dönemi Yerleştirme Sonuçları (Fakülteler)

2024 - 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM DÖNEMİNDE
FAKÜLTELERDEKİ KESİN KAYITLARIN DÜZEYLERİ



2024-2025 Eğitim Öğretim Dönemi Yerleştirme Sonuçları (Yüksekokullar)

2024-2025 Eğitim Öğretim Dönemi Yerleştirme Sonuçları
(Yüksekokullar)



5.1.23 Merkezi Sınav Performanslarına Göre Öğrenci Yerleşimleri (Hepsi)

2024 - 2025 EĞİTİM - ÖĞRETİM DÖNEMİ YKS PERFORMANSLARINA GÖRE ÖĞRENCİ YERLEŞİMLERİ (HEPSİ)

BİRİM	İlk 1.000'e Giren	İlk 2.000'e Giren	İlk 3.000'e Giren	İlk 5.000'e Giren	İlk 10.000'e Giren	İlk 10.000 Üzeri Giren	TOPLAM
Buca Eğitim Fakültesi	1	1	3	44	107	568	675
Denizcilik Fakültesi	-	-	-	-	-	258	258
Dış Hekimliği Fakültesi	-	-	-	-	1	71	72
Edebiyat Fakültesi	-	-	-	-	67	533	600
Fen Fakültesi	-	-	-	-	-	321	321
Fizik Tedavi ve Reh. Fak.	-	-	-	-	-	108	108
Güzel Sanatlar Fakültesi	-	-	1	1	4	148	152
Hemşirelik Fakültesi	-	-	-	-	-	226	226
Hukuk Fakültesi	-	1	3	18	125	347	472
İktisadi ve İdari Bil. Fak.	-	-	-	-	-	911	911
İlahiyat Fakültesi	-	-	-	-	-	135	135
İşletme Fakültesi	-	-	-	-	-	436	436
Mimarlık Fakültesi	-	-	-	-	-	139	139
Mühendislik Fakültesi	-	-	-	-	-	692	692
Tıp Fakültesi	-	-	-	-	287	-	287
Turizm Fakültesi	-	-	-	1	1	128	129
Veteriner Fakültesi	-	-	-	-	-	67	67
Fakülteler Toplamı	1	2	7	64	592	5.088	5.680
Bergama Meslek Y.O	-	-	-	-	-	160	160
Efes Meslek Y.O	-	-	-	-	-	290	290
İzmir Meslek Y.O	-	-	-	-	-	1.629	1.629
Sağlık Hizmetleri MYO	-	-	-	-	-	539	539
Torbalı Meslek Y.O	-	-	-	-	-	216	216
Meslek Y.Okulları Toplamı	-	-	-	-	-	2.834	2.834
Uygulamalı Bilimler Y.O	-	-	-	-	1	196	197
Yüksekokullar Toplamı	-	-	-	-	1	196	197
Devlet Konservatuvarı	-	-	-	-	-	-	-

ÖN LİSANS / LİSANS TOPLAMI	1	2	7	64	593	8.118	8.711
-----------------------------------	----------	----------	----------	-----------	------------	--------------	--------------

Not: Merkezi yerleştirme sonucu Üniversitemize yerleşen öğrenci verilerine göre hazırlanmıştır.

Merkezi Sınav Performanslarına Göre Öğrenci Yerleşimleri (Kesin Kayıt)

2024 - 2025 EĞİTİM - ÖĞRETİM DÖNEMİ YKS PERFORMANSLARINA GÖRE ÖĞRENCİ YERLEŞİMLERİ (KESİN KAYIT YAPTIRAN)

BİRİM	İlk 1.000'e Giren	İlk 2.000'e Giren	İlk 3.000'e Giren	İlk 5.000'e Giren	İlk 10.000'e Giren	İlk 10.000 Üzeri Giren	TOPLAM
Buca Eğitim Fakültesi	1	1	3	43	106	541	647
Denizcilik Fakültesi	-	-	-	-	-	253	253
Dış Hekimliği Fakültesi	-	-	-	-	1	71	72
Edebiyat Fakültesi	-	-	-	-	66	502	568
Fen Fakültesi	-	-	-	-	-	306	306
Fizik Tedavi ve Reh. Fak.	-	-	-	-	-	108	108
Güzel Sanatlar Fakültesi	-	-	1	1	4	122	126
Hemşirelik Fakültesi	-	-	-	-	-	225	225
Hukuk Fakültesi	-	1	3	18	125	342	467
İktisadi ve İdari Bil. Fak.	-	-	-	-	-	891	891
İlahiyat Fakültesi	-	-	-	-	-	128	128
İşletme Fakültesi	-	-	-	-	-	427	427
Mimarlık Fakültesi	-	-	-	-	-	132	132
Mühendislik Fakültesi	-	-	-	-	-	684	684
Tıp Fakültesi	-	-	-	-	287	-	287
Turizm Fakültesi	-	-	-	1	1	121	122
Veteriner Fakültesi	-	-	-	-	-	67	67
Fakülteler Toplamı	1	2	7	63	590	4.920	5.510
Bergama Meslek Y.O	-	-	-	-	-	131	131
Efes Meslek Y.O	-	-	-	-	-	231	231
İzmir Meslek Y.O	-	-	-	-	-	1.462	1.462
Sağlık Hizmetleri MYO	-	-	-	-	-	507	507
Torbalı Meslek Y.O	-	-	-	-	-	168	168
Meslek Y.Okulları Toplamı	-	-	-	-	-	2.499	2.499
Uygulamalı Bilimler Y.O	-	-	-	-	1	189	190
Yüksekokullar Toplamı	-	-	-	-	1	189	190
Devlet Konservatuvarı	-	-	-	-	-	-	-

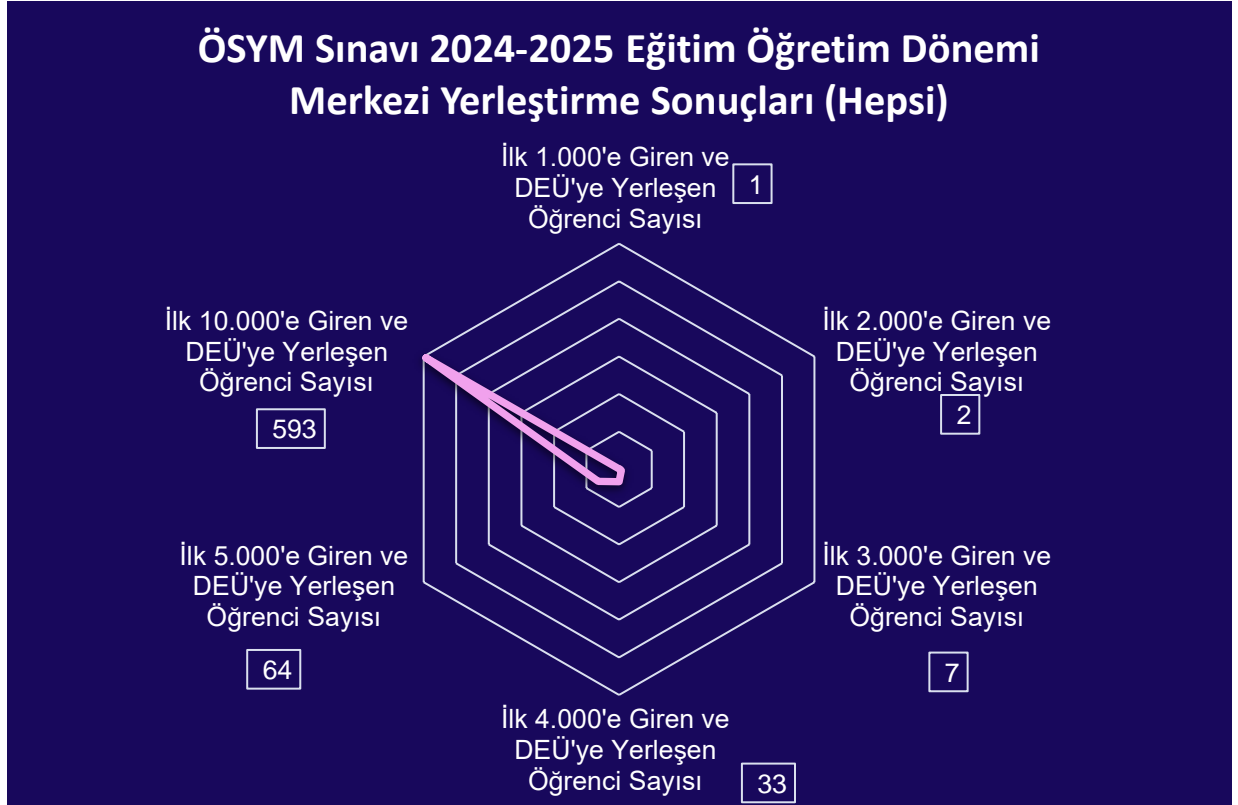
ÖN LİSANS/LİSANS TOPL. 1 2 7 63 591 7.608 8.199

Not: Merkezi yerleştirme sonucu Üniversitemize yerleşerek kayıt yaptıran öğrenci verilerine göre hazırlanmıştır (Özel Yetenek Sınavı sonucu ile kayıt yaptıran öğrenci sayıları değerlendirme dışında bırakılmıştır)

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ TERCİH ENDEKSİ

GÖSTERGE	EĞİTİM - ÖĞRETİM DÖNEMLERİ							
	2017 - 2018	2018 - 2019	2019 - 2020	2020 - 2021	2021 - 2022	2022 - 2023	2023 - 2024	2024 - 2025
ÖSYM Sınavında İlk 1.000'e Giren ve DEÜ'ye Yerleşen Öğrenci Sayısı	28	13	-	-	-	-	-	1
ÖSYM Sınavında İlk 2.000'e Giren ve DEÜ'ye Yerleşen Öğrenci Sayısı	60	26	4	3	6	5	4	2
ÖSYM Sınavında İlk 3.000'e Giren ve DEÜ'ye Yerleşen Öğrenci Sayısı	90	51	13	9	13	8	12	7
ÖSYM Sınavında İlk 4.000'e Giren ve DEÜ'ye Yerleşen Öğrenci Sayısı	233	120	58	30	22	12	32	33
ÖSYM Sınavında İlk 5.000'e Giren ve DEÜ'ye Yerleşen Öğrenci Sayısı	509	343	288	237	141	27	72	64
ÖSYM Sınavında İlk 10.000'e Giren ve DEÜ'ye Yerleşen Öğrenci Sayısı	808	737	677	1.003	594	666	990	593

ÖSYM Sınavı 2024-2025 Eğitim Öğretim Dönemi Merkezi Yerleştirme Sonuçları (Hepsi)



5.1.24 Yaz Öğretiminde Açılan Ders ve Katılımcı Sayıları

BİRİM ADI	AÇILAN DERS SAYISI	DERSİ ALAN ÖĞRENCİ SAYISI	
		Yurt İçi (Türk)	Yurt Dışı (Yabancı)
Buca Eğitim Fakültesi	5	171	10
Diş Hekimliği Fakültesi	3	19	18
Fen Fakültesi	8	279	11
İlahiyat Fakültesi	24	451	4
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	23	1.643	169
Mühendislik Fakültesi	22	817	106
Veteriner Fakültesi	1	29	10
TOPLAM	86	3.409	328

Yaz Öğretimine Katılım Gösteren Öğrenci Sayıları

2024 YILI YAZ ÖĞRETİMİ ÖĞRENCİ SAYILARI			
Üniversite İçinden Katılan Öğrenci Sayısı	Üniversite Dışından Katılan Öğrenci Sayısı		TOPLAM
	Yurt İçi (Türk)	Yurt Dışı (Yabancı)	
3.058	629	50	3.737

2021-2022 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde Yaz Öğretimi kapsamında açılan derslere en yoğun katılımların İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi (3.502 öğrenci), Mühendislik Fakültesi (1.298 öğrenci), Buca Eğitim Fakültesi (695 öğrenci), İzmir Meslek Yüksekokulu (307 öğrenci) ve Fen Fakültesi (190 öğrenci) bünyesinde gerçekleştiği,

2022-2023 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde Yaz Öğretimi kapsamında açılan derslere en yoğun katılımların yine İdari Bilimler Fakültesi (2.330 öğrenci) ve Mühendislik Fakültesi (902 öğrenci) bünyesinde gerçekleştiği,

2023-2024 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde Yaz Öğretimi kapsamında açılan derslere en yoğun katılımların ise yine İdari Bilimler Fakültesi (1.1812 öğrenci), Mühendislik Fakültesi (923 öğrenci) ve İlahiyat Fakültesi (455 öğrenci) bünyesinde gerçekleştiği görülmektedir.

5.1.25 Akredite Olan / Dış Değerlendirmeden Geçen Program Sayıları

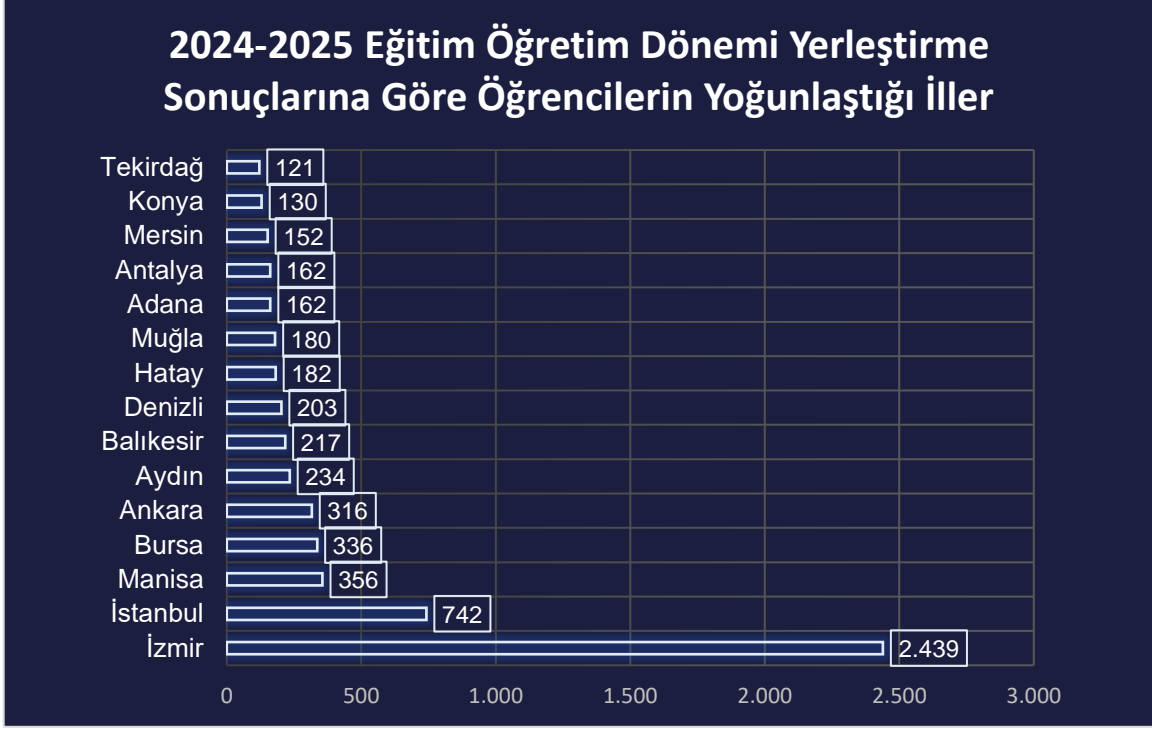
AKREDİTE OLAN / DIŞ DEĞERLENDİRME DEN GEÇEN PROGRAM SAYILARI

BİRİM ADI	AKREDİTE OLAN PROGRAM SAYISI			AKREDİTASYON KURUMU
	ULUSAL	ULUSLARARASI	TOPLAM	
Mühendislik Fakültesi	13	-	13	MÜDEK
Hemşirelik Fakültesi	1	-	1	HEPDAK
Denizcilik Fakültesi	1	-	1	MÜDEK
N. Hepkon Spor Bilimleri Fakültesi	2	-	2	Spor Bilimleri Derneği
Fizik Tedavi ve Reh. Fak.	1	-	1	SABAK
Mimarlık Fakültesi	1	-	1	MİAK
İşletme Fakültesi	-	5	5	NİBS
Tıp Fakültesi	1	-	1	TEPDAD
Buca Eğitim Fakültesi	1	-	1	EPDAD
Fen Fakültesi	4	-	4	FEDEK
Edebiyat Fakültesi	1	-	1	TPD
Turizm Fakültesi	1	-	1	TURAK
TOPLAM	27	5	32	

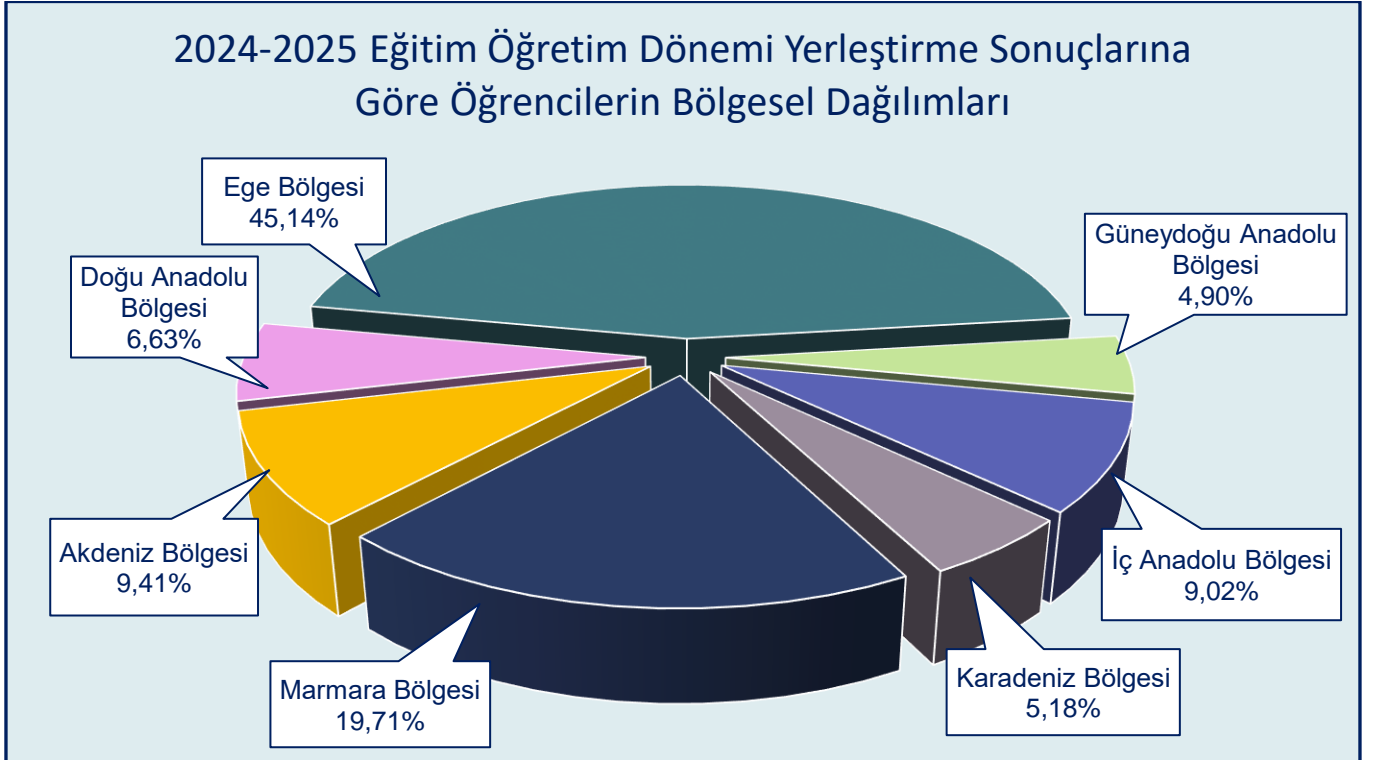


Merkez Yerleşkesi / BUCA

2024-2025 Eğitim Öğretim Dönemi Yerleştirme Sonuçlarına
Göre Öğrencilerin Yoğunlaştığı İller



2024-2025 Eğitim Öğretim Dönemi Kesin Kayıtları Sonrası Öğrencilerin Doğum Yerlerine Göre (Bölgesel) Oransal Dağılımları



5.2 Sağlık Hizmetleri

5.2.1 Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi

Dokuz Eylül Üniversitesi Uygulama ve Araştırma Hastanesi

Dokuz Eylül Üniversitesi Tıp Fakültesi, İzmir Tıp Fakültesi adı altında 1 Mart 1978 yılında Ege Üniversitesine bağlı olarak kurulmuştur. Başlangıçta ayrı bir hastaneden yoksun olan Fakültemiz, Ege Üniversitesi Hastanesinin yalnızca Ege Tıp Fakültesine yanıt verebileceğinin bildirilmesi üzerine, diğer yataklı tedavi kurumlarında öğretim ve uygulama yapma olanağını araştırmıştır. Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı (SSYB), 1978–1979 öğretim yılında, Tıp Fakültesinin öğrenci ve öğretim elemanlarına Karşıyaka’da 100 yataklı devlet hastanesinde uygulama yapma olanağı vermiştir. Öğretim üyeleri, hastanenin SSYB’ye bağlı hekimleri ile birlikte çalışmıştır. Kısa bir süre sonra öğrenci sayısının artışı nedeniyle Karşıyaka Devlet Hastanesi gereksinimi karşılayamamış ve 1980 de yapılan bir anlaşma ile İzmir Belediyesi, fakülte ile daha önceden yapılan protokolü sonlandırınca Tıp Fakültesi bu hastaneden ayrılmıştır. 20 Temmuz 1982 tarihli 41 sayılı Kanun Hükmünde Kararname ile İzmir Tıp Fakültesi yeni kurulan "Dokuz Eylül Üniversitesi" içine alınmış ve adı "Dokuz Eylül Üniversitesi Tıp Fakültesi" olarak değiştirilmiştir.

Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi bünyesinde 2024 yılında öne çıkan çalışmalar;

08 Mart 2024 Dünya Kadınlar Gününde “Kadın Genital Sistem Kanseri Tarama Polikliniği” hizmete alınmıştır. Bu poliklinikte, serviks kanseri başta olmak üzere kadın genital sistemi kanserlerine yönelik tetkiklerin kolaylıkla ulaşılabilir ve hızla gerçekleştirilebilir hale gelmesi sağlanmıştır. Bir üniversite hastanesi bünyesinde ülkemizde bir ilki gerçekleştirmiş olmaktan büyük mutluluk duymaktayız.

2024 yılı içerisinde renovasyon kapsamında olan Dahili Yoğun bakım Ünitesi tadilatı tamamlanmış ve 13 Eylül 2024 tarihinden itibaren sağlık hizmeti vermeye başlamıştır. Dahili Yoğun Bakımda, 3 seviye 19 yatak (17 yatak+2 izolasyon yatak) olan yatak sayısı, 3 seviye 33 yatak (29 yatak+4 izolasyon yatak) olarak 17.10.2024 tarihinde tescilini almış ve hizmete devam etmektedir. Ayrıca, Anestezi Yoğun Bakım ünitesinde renovasyon kapsamında, 2024 Eylül ayı itibarıyla tadilatı başlamış halen devam etmektedir. 3.seviye 18 yatak olan yoğun bakım renovasyon tamamlandığında 34 yatak olarak hizmete devam etmesi planlanmaktadır.

Klinik Araştırmalar Koordinasyon Birimimiz, tıp etiği odağında ilaç, aşı, tıbbi cihaz gibi teşhis ve tedaviye yönelik teknolojilerin üretilmesi amacıyla hizmete girmiştir. Yüksek teknolojiyi benimseyen üniversite hastanemiz çeşitli AR-GE çalışmalarıyla bilim, teknoloji ve sağlık hizmetlerini birleştirerek, sağlık alanında ortaya artı değer koyma hedefindedir. 2024 yılı içinde yürütülen öğretim üyelerinin ve öğretim görevlilerinin Klinik Çalışma Araştırma Hizmeti 29 adet, Destekleyici Araştırma Projeleri kapsamında ise BAP, Tez, TÜbitak, TÜSEB ve Deney projeleri hizmeti yıl içinde 24 adet, Konuşma ve Danışmanlık hizmeti 217 adet, Adli Tıp Danışmanlık ve Rapor hizmeti olarak da 775 adet proje yürütülmüştür.

Ege bölgesinin önde gelen sağlık kurumlarından olan Üniversite Hastanemiz, Uluslararası platformda tanınırlığımızı arttırmak ve global işbirliklerini geliştirmek amacı ile sağlık temalı Uluslararası TTI Health 2. Sağlık Turizmi Fuar'ına katılım sağlamıştır. Sağlık Bakanlığı onaylı aracı kuruluş belgesine sahip olan firmalar ile görüşme sağlanarak, Global pazarda kâr payımızı arttıracığına inandığımız aracı kuruluş ile sözleşme aşamasına geçilmiştir. Global sağlık hizmetleri pazarında rekabette kâr payı sahibi olma amacıyla var gücüyle atılım yapan hastanemiz. Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesini global marka değeri haline getirmeyi hedeflemektedir.

Ülkemiz genelinde sağlık hizmetlerinde kalitenin geliştirilmesi amacıyla Sağlık Bakanlığı Sağlıkta Kalite, Akreditasyon ve Çalışan Hakları Daire Başkanlığı tarafından hastanelerin sağlık hizmet süreçleri değerlendirilmektedir. Bu kapsamda, hastanemiz 2024 yılı Kasım ayı içerisinde Sağlıkta Kalite Standartları (SKS) çerçevesinde değerlendirmeye tabi tutulmuş ve 93,51 puan alınarak üstün bir başarı elde edilmiştir. Hedefimiz bu başarıyı sürdürülebilir kılmak ve sağlık hizmetlerinde kalite seviyesinde mükemmelliğe ulaşmaktır.

Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesi, (Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi) etkin, verimli sağlık hizmetini hasta ve sağlık haklarına uygun bir ortamda, uluslararası standartlarda sunan, evrensel bilime katkıda bulunan, güvenilir, çağdaş bir eğitim, araştırma ve sağlık kurumudur. Geleceğin Türkiye'sinde; Kendini kanıtlamış yetkin kadroları ve çağdaş tesisleriyle hizmet veren, tıbbi hizmetleri en yüksek kalitede, kanıta dayalı ve standart olarak sunan, eğitim, araştırma ve sağlık hizmetlerinde ulusal ve uluslararası düzeyde tercih edilen bir kurum olmayı sürdürmeyi, tüm çalışanlarının katkısıyla başaracaktır.



15 Temmuz Sağlık ve Sanat Yerleşkesi Balçova/İZMİR

5.2.2 Uygulama ve Araştırma Hastanesi Sağlık Hizmeti Verileri

HİZMET İÇERİĞİ	2021 YILI	2022 YILI	2023 YILI	2024 YILI
Yatak Sayısı (Acil Servis / Sedye)	81*	83*	81*	81*
Yatak Sayısı (Yoğun Bakım)	107	107	116	130
Yatak Sayısı (Klinik)	1.024	1.204	1.015	1.001
Toplam Yatak Sayısı	1.131*	1.131*	1.131*	1.131
Hasta Sayısı (Poliklinik)	1.036.825	1.422.296	1.387.024	1.476.151
Hasta Sayısı (Nükleer Tıp)	10.608	12.497	12.964	14.610
Hasta Sayısı (Acil Servis)	191.785	263.098	246.390	180.869
Hasta Sayısı (Yoğun Bakım)	5.072	5.276	5.188	4.499
Hasta Sayısı (Yatan Hasta/Klinik)	35.678	42.604	44.311	45.145
Hasta Sayısı (Mediko Sosyal Poliklinik)	9.357	30.903	40.495	39.828
Hasta Sayısı (GETAT)	-	-	-	7.139
Toplam Hasta Sayısı	1.289.325	1.776.674	1.736.372	1.768.241
Tetkik Sayısı (Poliklinik)	5.846.378	7.556.186	7.760.989	6.589.685
Tetkik Sayısı (Yatan Hasta/Klinik)	3.447.536	4.507.425	4.810.751	4.788.779
Tetkik Sayısı (Radyoloji Ünitesi)	415.108	596.610	595.568	560.260
Tetkik Sayısı (Nükleer Tıp)	18.902	22.801	23.374	26.330
Tetkik Sayısı (Mediko Sosyal Poliklinik)	23.318	73.075	94.201	92.494
Tetkik Sayısı (Laboratuvar Hizmetleri)	9.293.914	12.063.611	12.571.740	11.378.464
Toplam Tetkik Sayısı	9.293.914	12.063.611	13.284.883	12.057.548
Akciğer Nakli Sayısı	-	-	-	-
Böbrek Nakli Sayısı	-	2	4	6
İnce Bağırsak Nakli Sayısı	-	-	-	-
Çocuk Hematoloji Kemik İliği Nakli	3	3	2	1
Hematoloji Kemik İliği Nakli	33	49	81	82
Karaciğer Nakli Sayısı	-	-	5	1
Kornea Nakli Sayısı	54	54	72	68
Pankreas Nakli Sayısı	-	-	-	-
Toplam Organ Nakli Sayısı	90	108	164	158
Ameliyat Sayısı (Büyük)	16.137	13.382	15.340	15.934
Ameliyat Sayısı (Orta)	11.846	9.430	10.008	10.035
Ameliyat Sayısı (Küçük)	7.387	5.024	7.731	8.667
Normal ve Müdahaleli Doğum	446	466	482	330
Sezeryan Doğum	586	682	714	778
Toplam Müdahale Sayısı	36.402	28.984	34.275	35.744

(*) Toplam yatak sayısında, tescilli klinik yatak sayısı ile yoğun bakım yatak sayısı toplamı alınmıştır. Acil servis yatak sayısı, sedye grubunda yer aldığı için toplama dâhil edilmemiştir.

HİZMET İÇERİĞİ	2021 YILI	2022 YILI	2023 YILI	2024 YILI
Eczaneden Onaylanan Toplam (Normal ve Acil) Order Sayısı	1.539.924	2.007.175	6.097.755	5.806.171
Eczaneden Onaylanan TPN Order Sayısı	1.764	1.373	1.695	1.079
Eczaneden Onaylanan Kemoterapi Order Sayısı	18.697	23.307	27.522	28.686
Eczaneden Alımı Yapılan Etken Madde Sayısı	609	705	736	650
Eczaneden Toplam Alınan İlaç Adedi	4.075.794	7.513.433	7.586.477	6.122.347

5.2.3 Uygulama ve Araştırma Hastanesi Kapasite ve Kullanım Değerleri

HİZMET İÇERİĞİ	2020 YILI	2021 YILI	2022 YILI	2023 YILI	2024 YILI
Yoğun Bakım Yatak Doluluk Oranı (%)	77.3	77.6	87.2	77.2	67,3
Klinik Yatak Doluluk Oranı (%)	50.1	66.6	78.1	81.4	79,4
Acil Servis Ortalama Kalış Süresi (Saat)	28	25	24	24	24
Yoğun Bakım Ortalama Kalış Süresi (Gün)	7.7	7.1	6.9	7.2	6,4
Klinik Ortalama Kalış Süresi (Gün)	5.3	5.5	5.9	6,0	5,8

Uygulama ve Araştırma Hastanesi Hizmet İçerik ve Kullanım Değerleri

HİZMET İÇERİĞİ	2020 YILI	2021 YILI	2022 YILI	2024 YILI
Toplam Yatak Sayısı	1.131	1.131	1.131	1.131
Toplam Doktor Sayısı	1.381	1.473	1.389	1.410
Toplam Hemşire Sayısı	1.063	1.019	1.004	1.006
Toplam Başvuran Hasta Sayısı	1.366.332	1.602.242	1.574.008	1.659.646
Toplam Ayakta Tedavi Edilen Hasta Sayısı	1.239.218	1.422.296	1.387.024	1.476.151
Toplam Yatılarak Tedavi Edilen Hasta Sayısı	60.594	101.599	102.759	98.590

Tıbbi Birimlerdeki Hasta Sayılarının Yıllara Göre Dağılımları

TIBBİ BİRİMLERDE YILLARA GÖRE HASTA SAYI DAĞILIMLARI

TIBBİ BİRİMLER	TIBBİ BİRİMLERDE YILLARA GÖRE HASTA SAYI DAĞILIMLARI				
	2020 YILI	2021 YILI	2022 YILI	2023 YILI	2024 YILI
Acil Tıp	87.427	191.785	263.098	246.390	180.869
Adli Tıp	2.570	2.603	3.299	2.389	2.762
Aile Hekimliği	2.645	4.197	6.426	7.839	10.025
Anestezi ve Reanimasyon	23.597	33.857	18.055	23.890	26.570

Beyin ve Sinir Cerrahisi	16.399	22.651	23.650	24.246	29.991
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	156.192	128.960	149.953	154.995	167.703
Çocuk ve Ergen Ruh Sağlığı	15.306	22.240	29.183	27.142	26.284
Dermatoloji	14.409	24.537	34.026	42.772	41.392
Endokrinoloji	28.368	45.212	51.425	43.749	45.232
Enfeksiyon Hastalıkları	42.285	84.854	68.275	13.777	28.320
Farmakoloji - Zehir Dan. Merk.	-	-	-	-	-
Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon	17.298	21.758	25.835	29.448	37.738
Fizyoloji	-	-	-	-	-
Gastroenteroloji	29.912	41.856	48.853	48.774	53.522
Genel Cerrahi	25.887	32.340	38.629	42.604	46.973
Geriatri	3.983	3.895	6.063	6.627	5.373
Göğüs Cerrahisi	6.878	9.180	7.626	5.971	9.470
Göğüs Hastalıkları	37.479	39.838	40.559	38.592	52.790
Göz Hastalıkları	44.841	49.877	49.462	55.266	66.179
Halk Sağlığı	-	-	-	-	-
Histoloji ve Embriyoloji	-	-	-	-	-
Genel Dahiliye (İç Hastalıkları)	12.102	15.259	17.120	18.198	31.506
Kadın Hastalıkları ve Doğum	23.458	29.847	35.312	37.017	39.979
Kalp ve Damar Cerrahisi	10.418	15.356	18.280	21.147	22.438
Kardiyoloji	40.511	52.909	60.563	56.433	70.503
Kulak Burun Boğaz	22.918	32.041	37.069	37.899	39.524
Mikrobiyoloji	-	-	-	-	-
Nefroloji	26.552	28.429	32.402	28.812	36.740
Nöroloji	35.478	44.139	54.663	49.543	50.805
Nükleer Tıp	9.154	10.608	12.497	12.964	14.610
Ortopedi	41.821	54.593	54.452	51.231	61.717
Plastik Cerrahi - Yara İyileştirme	13.970	17.434	18.471	21.748	24.245
Patoloji	-	-	-	-	-
Radyasyon Onkolojisi	10.956	11.702	15.693	17.566	17.633
Radyoloji	-	-	-	-	-
Romatoloji	18.632	19.319	29.666	33.297	31.217
Ruh Sağlığı ve Hastalıkları	18.998	21.475	28.660	28.832	29.064
Spor Hekimliği	1.383	2.601	3.817	3.557	2.020
Tıbbi Bilişim	-	-	-	-	-
Tıbbi Biyokimya	-	-	-	-	-
Tıbbi Biyoloji	-	-	-	-	-
Tıbbi Genetik	6.802	7.294	1.909	3.762	6.607

Tıbbi Onkoloji	45.440	54.983	63.425	65.981	71.585
Tıbbi Parazitoloji	-	-	-	-	-
Üroloji	22.261	28.624	34.248	40.426	42.383
Hematoloji	25.635	28.595	34.982	38.830	41.614
Diş	1.726	1.401	489	-	-
Ağrı	2.172	2.969	4.161	5.312	5.327
Kozmetoloji	19	162	5.811	5.762	5.441

GENEL TOPLAM	1.568.793	1.713.022	951.674	1.428.058	1.476.151
---------------------	------------------	------------------	----------------	------------------	------------------

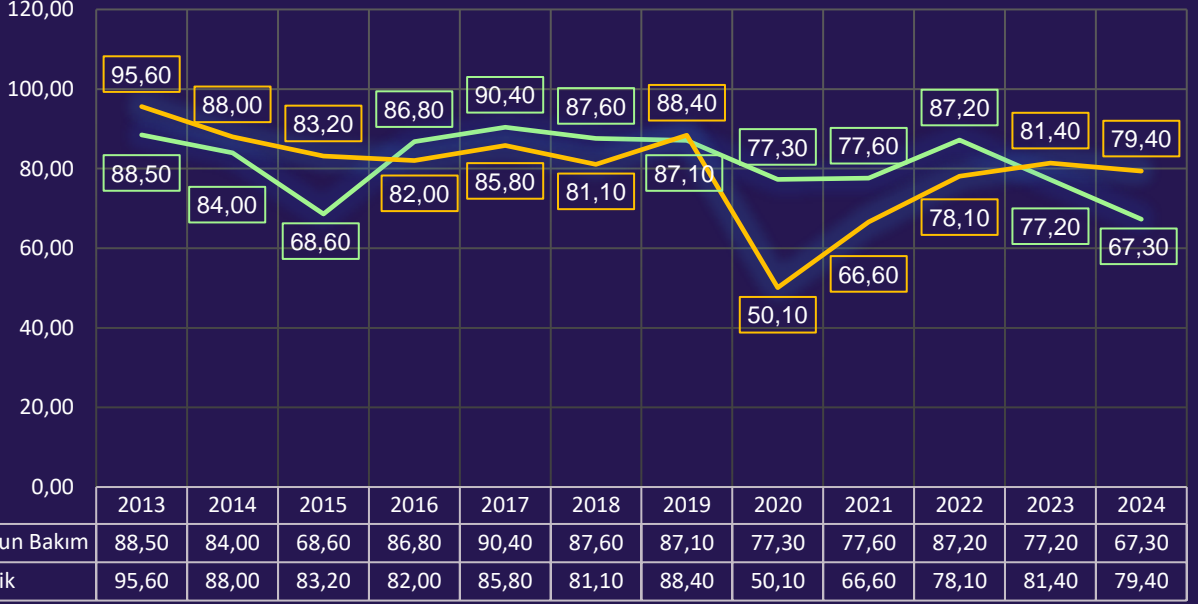
Cerrahi Müdahale Sayılarının Birimler Düzeyindeki Dağılımları

YILLARA GÖRE CERRAHİ MÜDAHALE SAYI DAĞILIMLARI

CERRAHİ BİRİMLER	YILLARA GÖRE CERRAHİ MÜDAHALE SAYILARI				
	2020 YILI	2021 YILI	2022 YILI	2023 YILI	2024 YILI
Beyin ve Sinir Cerrahisi	1.725	2.693	2.753	2.751	2.809
Çocuk Cerrahisi	1.235	2.229	2.459	2.910	2.482
Genel Cerrahi	3.603	5.218	5.375	7.012	6.118
Göğüs Kalp Damar Cerrahisi	851	1.225	1.200	1.440	1.506
Göz Hastalıkları	2.234	2.959	705	746	1.508
Kadın Hastalıkları ve Doğum	2.092	2.938	2.752	2.766	2.762
Kulak Burun Boğaz	1.044	1.587	1.071	1.296	2.410
Ortopedi ve Travmatoloji	3.139	2.945	2.384	2.550	3.807
Plastik Cerrahi	3.426	3.860	3.500	4.022	4.111
Üroloji	3.024	3.966	3.768	3.826	3.666
Göğüs Cerrahi	722	854	680	1.197	1.281
Transplantasyon	-	-	108	164	158
Acil Servis	-	-	4	44	-
Çocuk Acil	-	-	3	1	-
Dermatoloji	548	77	329	2.339	2.084
Kardiyoloji	3.060	4.819	893	179	92
GENEL TOPLAM	26.703	35.370	27.984	33.243	34.794

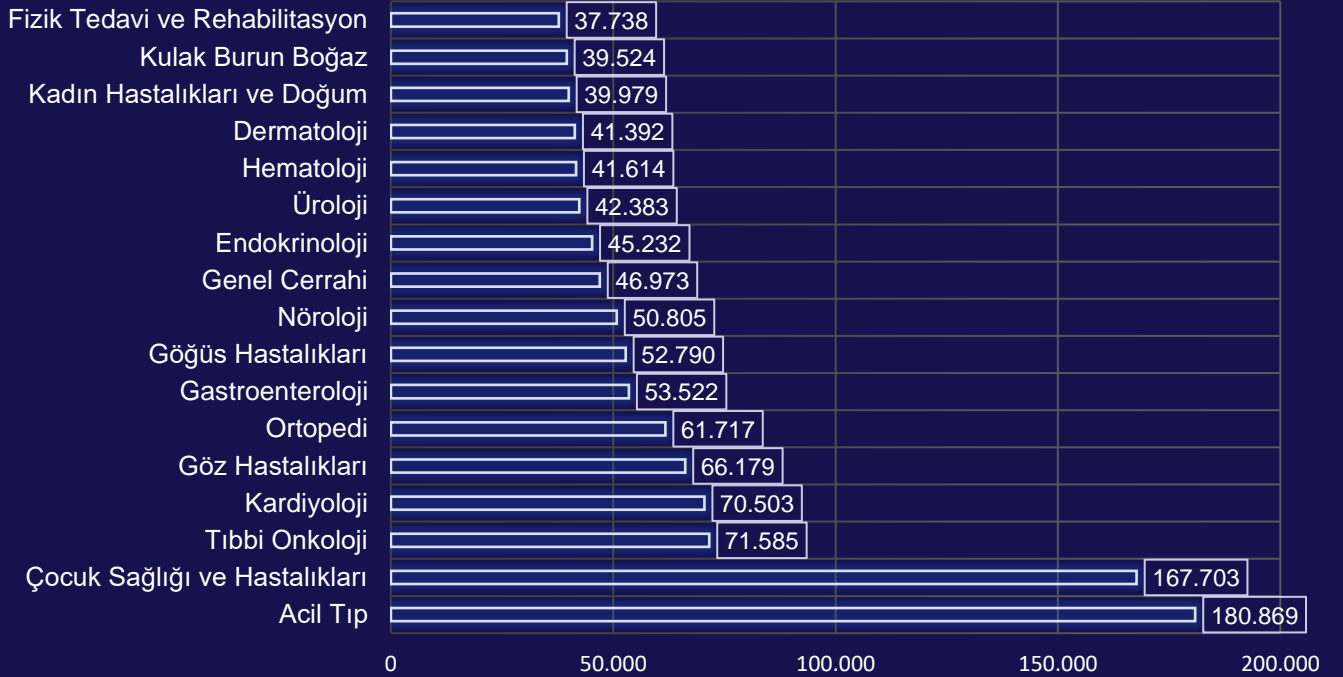
Yıllara Göre Yoğun Bakım ve Klinik Yatak Doluluk Oranları (%)

UYGULAMA VE ARAŞTIRMA HASTANESİNİN YILLARA GÖRE YATAK DOLULUK ORANLARI (%)



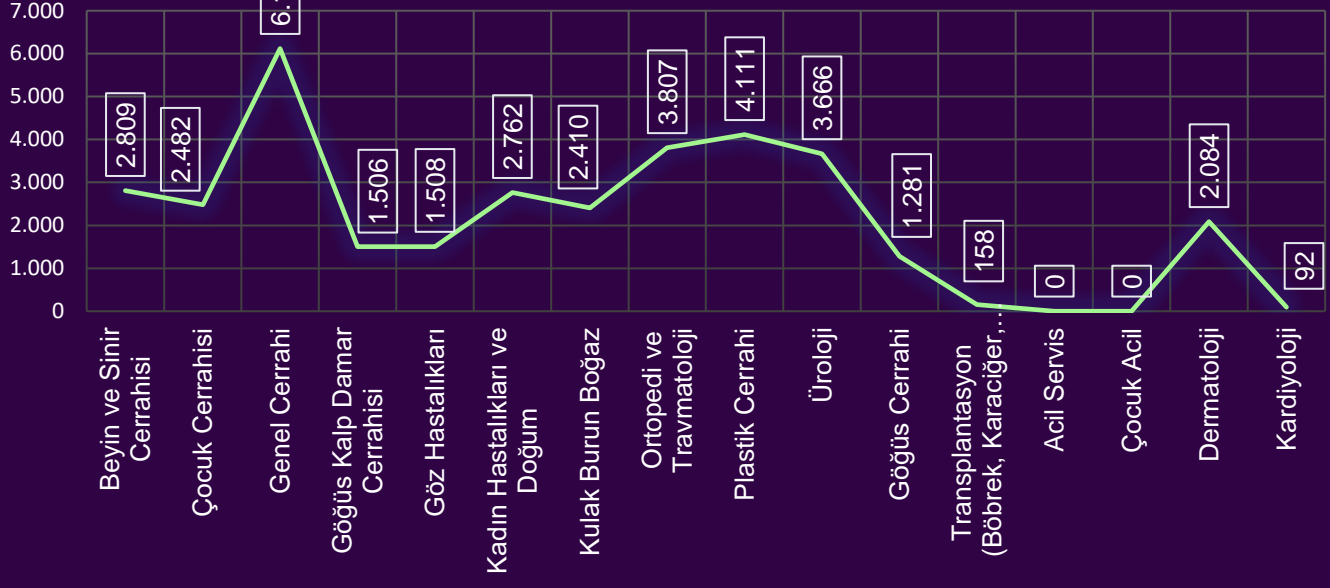
2024 Yılında Hasta Sayısı Yoğunluğu İle Öne Çıkan Tıbbi Birimler

2024 YILINDA HASTA SAYISI YOĞUNLUĞU İLE ÖNE ÇIKAN TIBBİ BİRİMLER



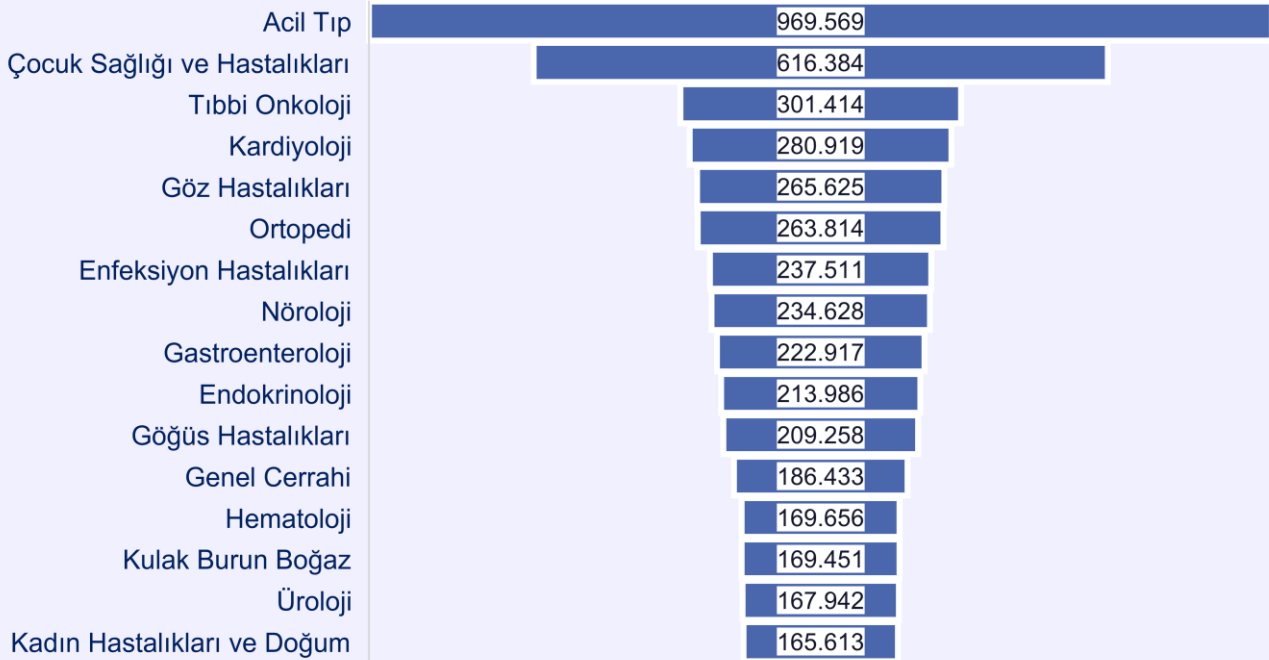
2024 Yılında Cerrahi Müdahale Sayısı En Fazla Olan Tıbbi Birimler

2024 YILINDA CERRAHİ MÜDAHALE SAYISI EN FAZLA OLAN
TIBBİ BİRİMLER



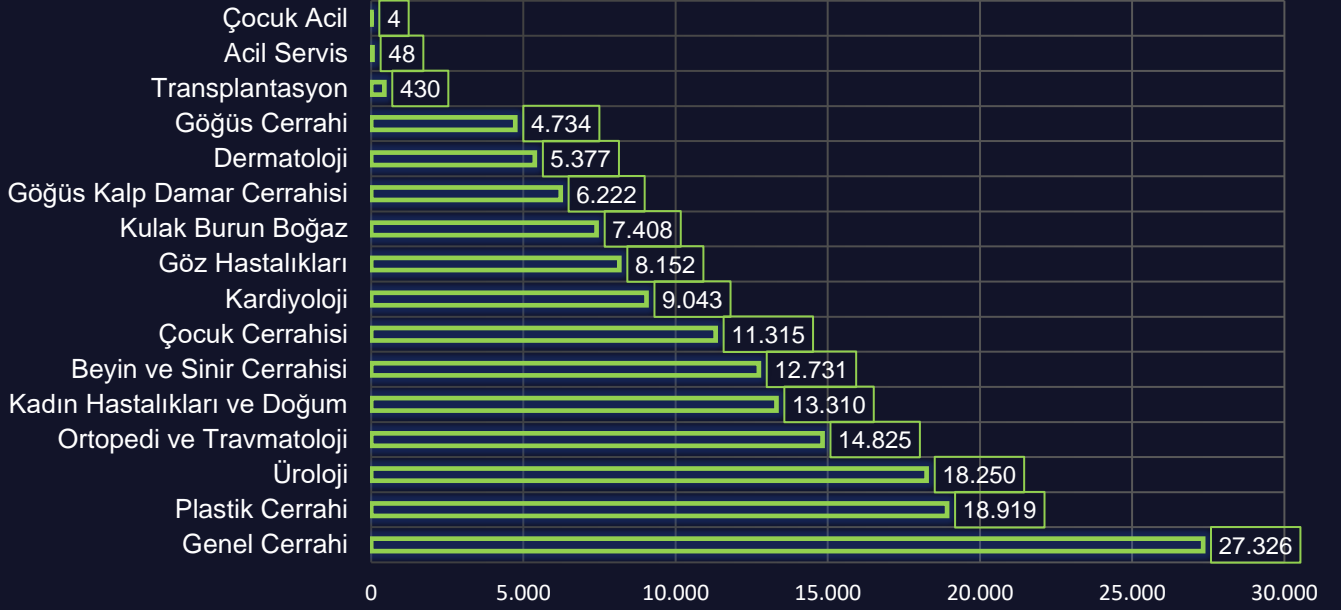
Son Beş Yıllık Dönemde Hasta Sayısı Yoğunluğu İle Öne Çıkan Tıbbi Birimler

Son Beş Yıllık Dönemde Hasta Sayısı Yoğunluğu İle Öne Çıkan
Tıbbi Birimler



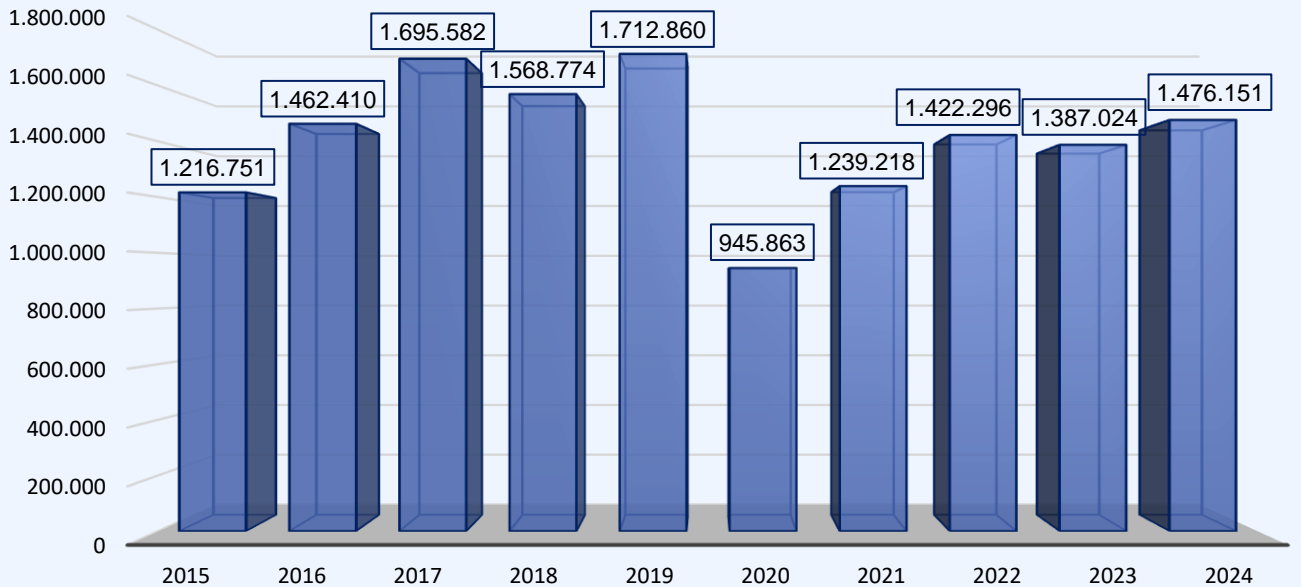
Son Beş Yıllık Dönemde Cerrahi Müdahale Yoğunluğu İle Öne Çıkan Tıbbi Birimler

SON BEŞ YILLIK DÖNEMDE CERRAHI MÜDAHALE YOĞUNLUKLARI İLE ÖNE ÇIKAN TIBBİ BİRİMLER



Tıbbi Birimlerdeki Hasta Sayısı Topamlarının Yıllara Göre Değişim Düzeyleri

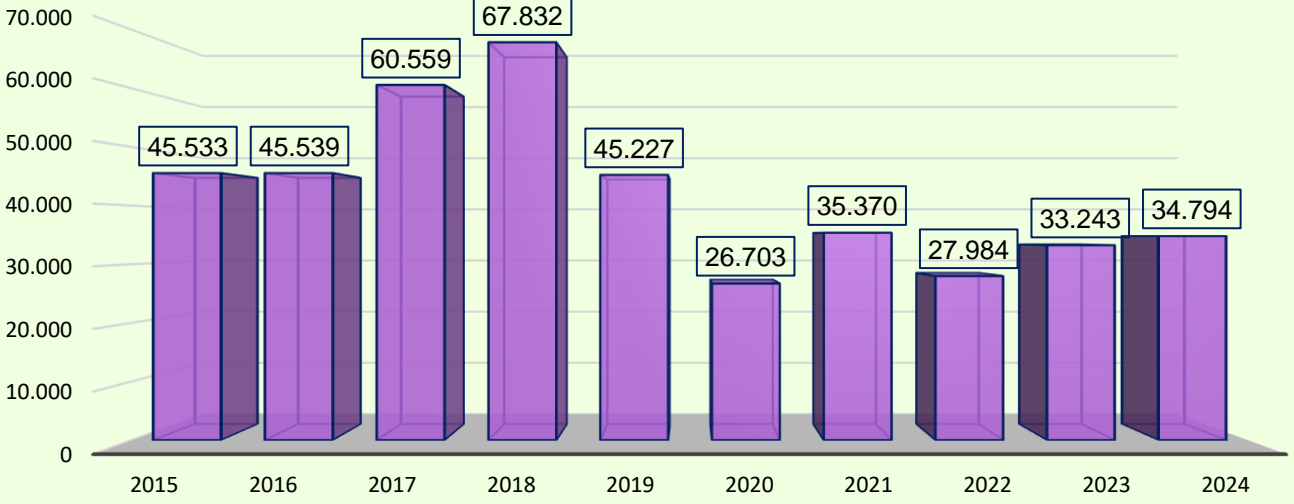
TIBBİ BİRİMLERDEKİ HASTA SAYISI TOPLAMLARININ YILLARA GÖRE DAĞILIMLARI



	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
■ Seri1	1.216.751	1.462.410	1.695.582	1.568.774	1.712.860	945.863	1.239.218	1.422.296	1.387.024	1.476.151

Cerrahi Müdahale Sayısı Toplamlarının Yıllara Göre Değişim Düzeyleri

CERRAHİ MÜDAHALE SAYI TOPLAMLARININ YILLARA GÖRE DAĞILIMLARI



	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
■ Seri1	45.533	45.539	60.559	67.832	45.227	26.703	35.370	27.984	33.243	34.794

5.2.4 Sağlık Hizmeti Sunum Verileri

Üniversitemiz Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı'na bağlı olarak hizmet sunan Mediko Sosyal Hizmetler Ünitesi Psikolojik Danışmanlık ve Rehberlik Birimi, Merkez Yerleşkesi'nde bulunan, Dokuz Eylül Üniversitesi Uygulama Araştırma Hastanesi Merkez Yerleşkesi Polikliniği içinde Üniversitemiz öğrencileri ile akademik ve idari personeline psikolojik danışmanlık ve rehberlik hizmeti vermektedir. Birimin amacı; bireylerin zihinsel, duygusal ve davranışsal gelişimlerine katkıda bulunmak, problem çözme becerilerini geliştirerek yaşam kalitelerini arttırmalarına yardımcı olmaktır. Üniversitemiz öğrencileri ile akademik ve idari personeline, randevu ile psikolojik danışmanlık ve rehberlik hizmeti 1 uzman psikolog ve 1 psikolog ile hizmet verilmektedir.

2021 yılında 320 öğrenci ve 23 personel olmak üzere toplam 343 kişi ile 1.148 öğrenci ve 82 personel olmak üzere toplam 1.230 görüşme yapılmış olup; bu görüşmelerin 1.006 görüşme çevrim içi olarak gerçekleştirilmiştir.

2022 yılında 819 öğrenci ve 40 personel olmak üzere toplam 859 kişi ile 2.092 öğrenci ve 114 personel olmak üzere toplam 2.206 görüşme gerçekleştirilmiştir.

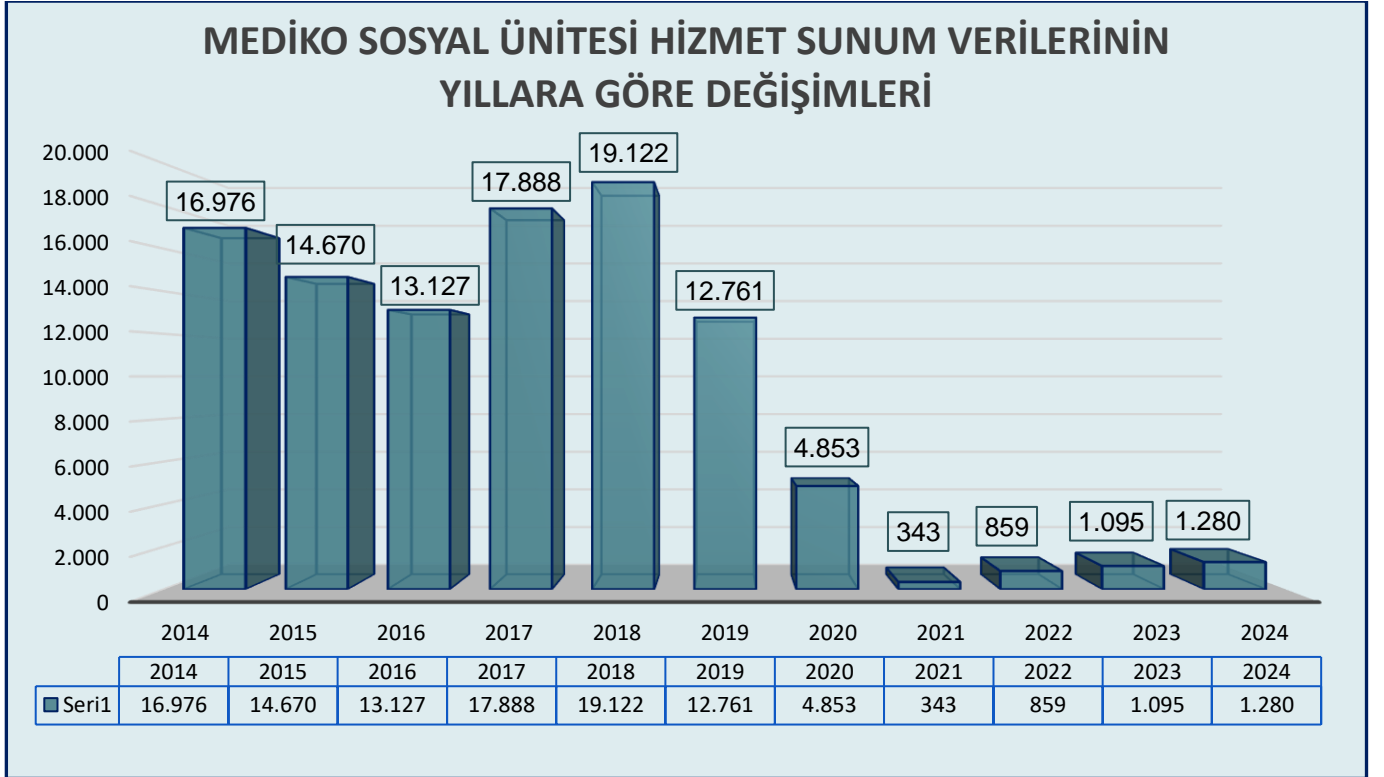
2023 yılında 1.048 öğrenci ve 47 personel olmak üzere toplam 1.095 kişi ile görüşme gerçekleştirilmiştir.

MEDİKO SOSYAL ÜNİTESİ SAĞLIK HİZMETİ SUNUM VERİLERİ

HİZMET İÇERİĞİ	YILLARA GÖRE HİZMET ALAN KİŞİ SAYISI						
	2018	2019	2020	2021*	2022*	2023*	2024*
Dahiliye Polikliniği Hasta Muayene Sayısı	10.903	3.313	871	-	-	-	-
Dış Polikliniği (Erişkin) Hasta Muayene Sayısı	1.309	1.305	590	-	-	-	-
Dış Polikliniği (Çocuk) Hasta Muayene Sayısı	-	-	-	-	-	-	-
Göz Polikliniği Hasta Muayene Sayısı	1.686	1.643	486	-	-	-	-
KBB Polikliniği Hasta Muayene Sayısı	705	846	260	-	-	-	-
Acil Polikliniği Hasta Muayene Sayısı	1.986	2.828	683	-	-	-	-
Psikolojik Reh. ve Danışmanlık Hizm. Sayısı	1.696	2.199	620	343	859	1.095	1.280
Yapılan Tetkik Sayısı	837	627	1.343	-	-	-	-
GENEL TOPLAM	19.122	12.761	4.853	343	859	1.095	1.280

*) Psikolojik Danışmanlık ve Rehberlik Hizmeti, Buca Merkez Polikliniğinde Verilmektedir.

Mediko Sosyal Ünitesi Hizmet Verilerinin Yıllara Göre Değişim Düzeyleri



2024 yılında 1.215 öğrenci ve 65 personel olmak üzere 1.280 kişi ile 1.970 görüşme gerçekleştirilmiştir.

5.3 Barınma Hizmetleri

Öğrenci Yurdu Alanları ve Kapasiteleri

Öğrenci Yurtları

Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı bünyesinde faaliyet göstermekte olan 1 kız, 1 erkek olmak üzere 2 öğrenci yurdu (Dokuz Eylül Üniversitesi Kız Öğrenci Yurdu, Dokuz Eylül Üniversitesi Erkek Öğrenci Yurdu) bulunmaktadır. 1 Erkek Öğrenci Misafirhanesi ve 2 Kız Öğrenci Misafirhanesi olmak üzere 3 öğrenci misafirhanesi (Kiraz Kız Öğrenci Misafirhanesi, Seferihisar Kız Öğrenci Misafirhanesi ve Seferihisar Erkek Öğrenci Misafirhanesi) hizmet vermektedir.

Öğrenci Yurtları

Dokuz Eylül Üniversitesi Kız Öğrenci Yurdu

Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı bünyesinde faaliyet gösteren ve Buca Eğitim Fakültesi Yerleşkesi içinde yer alan yurdumuz; 204 kişi kapasite ve çeşitli tiplerde toplam 176 odası ile kız öğrencilerimize hizmet vermektedir. Yurt odalarında, tuvalet, banyo ve kablosuz internet bağlantısı bulunmaktadır. Bunların dışında ders çalışma odaları, mutfak, çamaşır yıkama birimleri, ütü odaları ve mescit öğrencilerimizin ortak kullanım alanlarını oluşturmaktadır.

Buca Kız Öğrenci Yurdu öğrencileri için, kahvaltı ve akşam yemekleri Buca Eğitim Fakültesi Yerleşkesi içinde bulunan yemekhanede sunulmaktadır. En iyi hizmet verecek şekilde yapılanmış olan yurdumuzda, öğrencilerimizin güvenliği esas alınmış olup; giriş çıkışlar akıllı kart sistemi ve 24 saat kamera kontrolü ile sağlanmaktadır.

Dokuz Eylül Üniversitesi Erkek Öğrenci Yurdu

Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı bünyesinde faaliyet gösteren ve Buca ilçesi Şirinkapı Mahallesi'nde yer alan yurdumuz;

746 kişi kapasite ve çeşitli tiplerde toplam 357 odası ile erkek öğrencilerimize hizmet vermektedir. Yurt odalarında, tuvalet, banyo ve kablosuz internet bağlantısı bulunmaktadır.

Bunların dışında ders çalışma odaları, mutfak, çamaşır yıkama birimleri, ütü odaları ve mescit öğrencilerimizin ortak kullanım alanlarını oluşturmaktadır.

Yurdumuzda, kahvaltı ve akşam yemeklerinin sunulduğu yemekhane ile kantin bulunmaktadır. En iyi hizmet verecek şekilde yapılanmış olan yurdumuzda, öğrencilerimizin güvenliği esas alınmış olup; giriş çıkışlar akıllı kart sistemi ve 24 saat kamera kontrolü ile sağlanmaktadır.

Seferihisar Kız Öğrenci Konuk Evi

Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı tarafından tefriş ve donanımı yapılan Seferihisar Kız Öğrenci Konuk Evi, 60 kişilik kapasitesi ile 2022-2023 eğitim öğretim döneminde Necat Hepkon Spor Bilimleri Fakültesi'nde öğrenim görmekte olan kız öğrencilere hizmet vermeye başlamıştır.

Seferihisar Erkek Öğrenci Konuk Evi

Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı tarafından tefriş ve donanımı yapılan Seferihisar Erkek Öğrenci Konuk Evi, 24 kişilik kapasitesi ile 2022-2023 eğitim öğretim döneminde Necat Hepkon Spor Bilimleri Fakültesi'nde öğrenim görmekte olan erkek öğrencilere hizmet vermeye başlamıştır.

Kiraz Kız Öğrenci Misafirhanesi

İzmir Valiliği İl Milli Eğitim Müdürlüğü ile yapılan protokol çerçevesinde Kiraz ilçesinde bulunan Kiraz Türk Telekom Yatılı Bölge Ortaokulu'ndaki yatakhanelerin 80 kişi kapasitesinin 2021-2022 eğitim öğretim dönemi için tefriş ve donanımı yapılmış ve Üniversitemiz Veteriner Fakültesi'nde öğrenim görmekte olan kız öğrencilerinin barınma ihtiyacını karşılamak üzere 2022-2023 eğitim-öğretim döneminde hizmete girmiştir.

Dokuz Eylül Üniversitesi Bünyesindeki Öğrenci Yurtları Kapasiteleri

2024 YILI ÖĞRENCİ YURTLARI KAPASİTE BİLGİLERİ

ÖĞRENCİ YURDU ADI	ODA KAPASİTELERİ						Toplam Oda Sayısı	Toplam Kullanım Alanı (m ²)	Toplam Yatak Sayısı
	1 Kişilik	2 Kişilik	3 Kişilik	4 Kişilik	6 Kişilik	8 Kişilik			
DEÜ Erkek Öğrenci Yurdu	-	334	14	9	-	-	357	17.177	746
DEÜ Kız Öğrenci Yurdu	160	-	12	4	-	-	176	2.332	204
Seferihisar Erkek Öğr. Konukevi	-	-	8	-	-	-	8	870	24
Seferihisar Kız Öğrenci Konukevi	-	5	-	-	7	1	13	905	60
TOPLAM	160	339	34	13	7	1	554	21.284	1.034

(*) DEÜ Kız Öğrenci Yurdunda, 2 kişi kapasiteli 4 odanın tamamı, engelli öğrenciler için tahsis edilmiştir.

2024 Yılında Öğrenci Yurtlarının Kullanım Detayları

2024 YILI ÖĞRENCİ YURTLARI KULLANIMLARI

ÖĞRENCİ YURDU ADI	TOPLAM KONAKLAYAN ÖĞRENCİ SAYISI (YILLIK ORTALAMA)			TOPLAM GELİR
	KIZ ÖĞRENCİ	ERKEK ÖĞRENCİ	TOPLAM	
D.E.Ü Erkek Öğrenci Yurdu	-	940	940	11.418.547
D.E.Ü Kız Öğrenci Yurdu	299	-	299	3.129.410
Seferihisar Erkek Öğrenci Konukevi	-	24	24	458.061
Seferihisar Kız Öğrenci Konukevi	74	-	74	589.140
TOPLAM	373	964	1.337	15.595.158

YILLARA GÖRE ÖĞRENCİ YURTLARI KULLANIMLARI

ÖĞRENCİ YURDU ADI	TOPLAM KONAKLAYAN ÖĞRENCİ SAYISI (YILLIK ORTALAMA)									
	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
DEÜ Erkek Öğrenci Yurdu	660	667	538	803	589	727	581	957	940	
DEÜ Kız Öğrenci Yurdu	474	405	325	337	236	163	295	199	299	
Seferihisar Erkek Öğr. Konukevi							-	30	24	
Seferihisar Kız Öğrenci Konukevi							-	50	74	
Reha Midilli Öğrenci Yurdu	25	32	24	50	35	-	-	-	-	
Bergama Öğrenci Yurdu	57	58	57	98	70	116	150	-	-	
TOPLAM	1.216	1.162	944	1.288	930	1.006	1.026	1.236	1.337	

5.4 Beslenme Hizmetleri

Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı, Üniversitemiz öğrenci ve personeline mutfaklarımızda kaliteli yemek üreterek (Ekim Ayından itibaren yemek hizmet alımı ihalesi ile temin edilmektedir.) 3 adet mutfak ve 20 adet yemekhane ile hizmet vermektedir.

Mutfak ve Yemekhanelerimiz

Mutfaklarımız

Üniversitemiz bünyesinde hizmet veren toplam 3 adet mutfağımızda yemek üretimi gerçekleştirilmektedir.

- Merkez Sosyal Tesis Mutfağı (Merkez Yerleşkesi / Buca)
- İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Mutfağı (Dokuzçeşmeler Yerleşkesi / Buca)
- Tıp Fakültesi Mutfağı (15 Temmuz Sağlık ve Sanat Yerleşkesi / İnciraltı)

Günlük menülerimiz, üniversitemiz öğrencilerinin kalori ihtiyaçları göz önünde bulundurularak gıda mühendisimiz ve diyetisyenimiz kontrolünde ustalarımızın tecrübeleri ile hazırlanmaktadır. Mutfaklarımızda 4 çeşitten oluşan menü hizmete sunulmaktadır. Hammadde alınan firmalarda ISO 9001:2000 Standardı, HACCP (Tehlike Analizi ve Kritik Kontrol Noktaları) Gıda Güvenliği Sistemi, Gıda Sicili ve Gıda Üretim İzni aranmaktadır. Gıda mühendisimiz ve diyetisyenimiz tarafından yemek üretiminde kullanılan tüm malzemelerin teknik şartnameleri 5179 sayılı “Gıdaların Üretimi, Tüketimi ve Denetlenmesine Dair Kanun Hükmünde Kararnamenin Değiştirilerek Kabulü Hakkında Kanun”a, “Türk Gıda Kodeksi Yönetmeliği”ne, “TSE Standartlarına” ve ilgili diğer yönetmeliklere göre hazırlanmaktadır.

Mutfaklarda ve kullanılmak üzere satın alınan gıda ürünlerinin kurumun uygun gördüğü laboratuvarlarda (T.C. Tarım ve Orman Bakanlığı, İzmir İl Tarım ve Orman Müdürlüğü, İzmir Bölge Hıfzıssıhha Enstitüsü vb.) gerekli durumlarda analizi yapılmaktadır.

Mutfaklarımızda yemek servisi yapılmadan önce örnek numune alınarak 72 saat süreyle muhafaza edilmektedir.

Yemekhaneler

Toplam 20 adet yemekhanemiz mevcut olup; hafta içi her gün ortalama 13.000 kişiye öğle yemeği; ikinci öğretim, Dokuz Eylül Üniversitesi Kız ve Erkek Öğrenci Yurdu öğrencileri için akşam yemeği hizmeti verilmektedir.

Ayrıca, Dokuz Eylül Üniversitesi Kız ve Erkek Öğrenci Yurdu öğrencileri için haftanın her günü sabah kahvaltısı verilmektedir.

Aynı zamanda İzmir dışında Torbalı, Selçuk, Urla, Kiraz ve Seferihisar’da bulunan fakülte, yüksekokul ve meslek yüksekokullarımızda yemek hizmeti verilmektedir.

Yemekhanelerimizde, ayda iki kez düzenli olarak, hizmet yeterlilik belgesi olan firmaların sertifikalı elemanları tarafından ilaçlama ve dezenfekte işlemleri yapılmaktadır.

YEMEKHANELER

Bergama MYO Yemekhanesi ²
Buca Eğitim Yerleşkesi Yemekhanesi ²
Dokuz Eylül Üniversitesi Erkek Öğrenci Yurdu Yemekhanesi ³
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Yemekhanesi ²
Efes Meslek Yüksekokulu Yemekhanesi ¹
İlahiyat Fakültesi Yemekhanesi ²
İnciraltı Deniz Bilimleri Yemekhanesi ¹
Rektörlük Yerleşkesi Yemekhanesi ¹
Sabancı Kültür Merkezi Yemekhanesi ¹
Sağlık Yerleşkesi Merkez Yemekhanesi ²
Sağlık Yerleşkesi Dekanlık Yemekhanesi ¹
Seferihisar Spor Bilimleri Fakültesi Yemekhanesi ¹
Merkez Yerleşkesi Hukuk Fakültesi Yemekhanesi ¹
Merkez Yerleşkesi Konservatuar Yemekhanesi ¹
Merkez Yerleşkesi Merkez Yemekhanesi ²
Merkez Yerleşkesi Mühendislik Fakültesi Yemekhanesi ²
Merkez Turizm Fakültesi Yemekhanesi ¹
Torbali MYO Yemekhanesi ¹
Urla Denizcilik Fakültesi Yemekhanesi ¹
Kiraz Veteriner Fakültesi ⁴

(1) Sadece öğle yemeği verilmektedir. (11:00-13:30)

(2) Akşam yemeği verilmektedir.

(3) Sabah kahvaltısı ve akşam yemeği verilmektedir.

(4) Veteriner Fakültesinde yemek hizmeti öğretimevinde verilmektedir.

-Buca Eğitim Yerleşkesi Yemekhanesi (16:00-19:00)

-Dokuz Eylül Üniversitesi Erkek Öğrenci Yurdu Yemekhanesi

-Dokuz Eylül Üniversitesi Kız Öğrenci Yurdu Yemekhanesi

Sabah kahvaltısı (07:00-10:00) Akşam yemeği (18:00-20:00)

-İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Yemekhanesi (16:00-19:00)

-İlahiyat Fakültesi Yemekhanesi (16:00-19:00)

-15 Temmuz Sağlık ve Sanat Yerleşkesi Merkez Yemekhanesi (16:00-19:00)

Kantin-Kafeteryalar

Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı bünyesinde, tüm yerleşkelerimizde faaliyet göstermekte olan toplam 5 adet kantin ve kafeterya ile Üniversitemiz öğrenci ve personeline kaliteli hizmet sağlamak üzere hizmetlerini sunmaktadır. Ayrıca tüm yerleşkelerimizde 12 kantin ve 45 kafeterya da tüm iç ve dış paydaşlarımızın ihtiyaçlarını karşılamaya yönelik düzenli ve sürekli hizmet vermektedir.

YERLEŞKELER	SIRA NO	KANTİN ADI
15 Temmuz Sağlık ve Sanat Yerleşkesi	1	Fizik Tedavi ve Reh. Fakültesi Kantini
	2	Tıp Fakültesi Dekanlık Kantini
Merkez Yerleşkesi	3	Denizcilik Fakültesi Kantini
	4	Tekstil Mühendisliği Kantini
	5	Devlet Konservatuarı Kantini

YILLARA GÖRE YEMEK SUNUM SAYILARI

YEMEK (ÖĞÜN) HİZMETİ ALAN	TOPLAM ÖĞÜN SAYISI						
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Öğrenci Sayısı	1.051.267	1.092.953	267.239	194.276	1.694.813	1.018.956	1.291.831
Öğrenci Sayısı (Burslu)	62.415	56.019	2.094	13.527	55.700	48.118	18.535
Akademik Personel Sayısı	21.983	26.801	11.951	8.537	19.312	11.080	12.460
İdari Personel Sayısı	105.093	91.798	34.959	40.547	75.210	63.396	51.549
Sözleşmeli Personel Sayısı	15.622	13.131	10.547	10.491	2.066	6.092	12.810
İşçi Sayısı	-	-	14.096	-	16.520	2.963	2.459
Misafir Sayısı	256	6.592	836	-	-	-	-
Diğer	-	-	-	5.501	2.366	-	241
TOPLAM	1.256.636	1.287.294	341.722	272.879	1.865.987	1.151.625	1.389.885

YILLARA GÖRE ÖĞRENCİ YEMEK BURSUNUN KULLANIM İSTATİSTİKLERİ

BİRİM	YEMEK BURSUNUN VERİLEN ÖĞRENCİ SAYISI				YEMEK BURSUNUN KULLANAN ÖĞRENCİ SAYISI			
	2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024
Güzel Sanatlar Fakültesi	51	35	13	11	4	17	13	11
Tıp Fakültesi	45	29	10	10	12	28	9	10
Buca Eğitim Fakültesi	113	76	26	17	27	59	23	17
Fen Fakültesi	45	32	12	9	52	29	12	9
Fizik Tedavi ve Reh. Fak.	13	9	3	4	18	8	3	4
Hukuk Fakültesi	51	30	12	10	34	0	12	10
Edebiyat Fakültesi	95	64	23	16	12	38	23	16

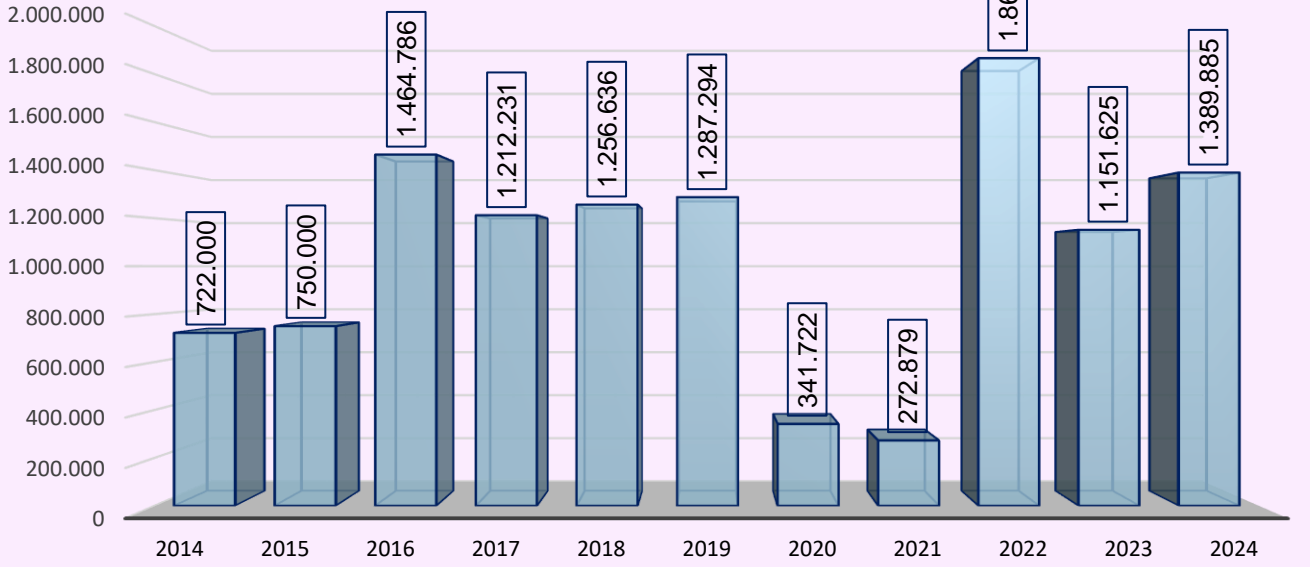
İlahiyat Fakültesi	75	45	14	9	37	43	14	9
Denizcilik Fakültesi	33	22	8	6	44	24	8	6
İşletme Fakültesi	52	36	13	10	0	34	13	10
İktisadi ve İdari Bil. Fak.	170	143	49	33	5	33	46	33
Mühendislik Fakültesi	160	99	35	24	2	103	35	24
Mimarlık Fakültesi	29	19	7	6	4	12	7	6
Hemşirelik Fakültesi	26	16	6	4	24	16	6	4
Turizm Fakültesi	12	10	4	3	16	10	4	3
Veteriner Fakültesi	4	3	1	3	4	3	3	3
Diş Hekimliği Fakültesi	2	2	1	3	1	2	3	3
N. Hepkon Spor Bilimleri Fak.	12	9	3	2	11	7	3	2
Fakülteler Toplamı	988	683	240	180	307	466	237	180
Yabancı Diller Yüksekokulu	0	0	13	0	0	0	11	0
Uygulamalı Bilimler YO.	0	15	6	5	0	12	5	5
Yüksekokullar Toplamı	0	15	19	5	0	12	16	5
Güzel Sanatlar Enstitüsü	18	9	3	1	1	1	4	1
Sosyal Bilimler Enstitüsü	85	54	22	10	3	16	11	10
Atatürk İlk. ve İnk. Tar. Enst.	4	2	0	0	0	1	1	0
Fen Bilimleri Enstitüsü	39	26	9	8	0	24	7	8
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	20	14	7	7	2	7	2	7
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	20	12	4	6	479	40	3	6
İzmir Biyotıp ve Genom Enst.	4	2	0	0	368	12	2	0
Onkoloji Enstitüsü	0	0	0	0	0	0	0	0
Din Bilimleri Araşt. Enst.	0	0	0	0	0	0	0	0
Deniz Bil. ve Tekn. Enst.	0	0	0	0	0	0	0	0
Enstitüler Toplamı	190	119	45	32	853	101	30	32
Torbalı Meslek Y.O	11	7	3	5	9	7	3	5
Sağlık Hizmetleri M.Y.O	36	24	9	7	22	21	8	7
Adalet Meslek Y.O	7	4	1	3	6	3	3	3
İzmir Meslek Y.O	198	137	49	26	44	75	49	26
Bergama Meslek Y.O	10	6	2	4	9	6	4	4
Efes Meslek Y.O	15	12	4	5	5	7	3	5
Meslek Y.O Toplamı	277	190	68	50	95	119	70	50
Devlet Konservatuvarı	4	2	2	3	0	0	3	3
GENEL TOPLAM	1.459	1.011	374	270	1.255	698	357	270



Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Bayram YILMAZ ve Öğrencileri, Merkez Yerleşkesi / BUCA

Yemek Sunum Sayılarının Yıllara Göre Değişim Düzeyleri

YEMEK (ÖĞÜN) SUNUM SAYILARININ YILLARA GÖRE DEĞİŞİM DÜZEYLERİ



	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Seri1	722.000	750.000	1.464.786	1.212.231	1.256.636	1.287.294	341.722	272.879	1.865.987	1.151.625	1.389.885

5.5 Kültürel ve Sanatsal Hizmetler

Üniversitemiz bünyesinde, öğrencilerimizin serbest zamanlarını daha iyi değerlendirmeleri, ilgi alanları ve hobileri dâhilinde sosyal gelişimlerini sağlayacak aktiviteler yürütmelerini sağlamaya yönelik, öğrenci kulüp ve topluluklarıyla ortaklaşa çalışmalar kapsamında çok sayıda geleneksel öğrenci şenlikleri, fuarlar, sosyal sorumluluk projeleri ve geniş katımlı ve grup düzeyinde aktiviteler düzenlenmektedir.

Bu kapsamda Rektörlük bünyesinde 155 öğrenci kulüp ve topluluğu, akredite edilmiş şekilde faaliyetlerini sürdürmektedir.

AKREDİTE EDİLEN ÖĞRENCİ KULÜP VE TOPLULUKLARI

Sıra No	Öğrenci Kulüp ve Topluluk Adı	Aktif Üye Sayısı	Etkinlik Sayısı	Topluluk Danışmanı
1	Fikir ve Hamle Öğrenci Topluluğu	120	0	Öğr. Gör. Jale Taşoğlu
2	Endüstri Mühendisliği Öğrenci Topluluğu	1.000	14	Araş. Gör. İrem Sarbat
3	Capoeira Öğrenci Topluluğu	40	2	Öğr. Gör. İsmail Sürgit
4	Genç Girişimciler Öğrenci Topluluğu	750	7	Prof. Dr. Mustafa Sakal
5	Atatürkçü Düşünce Öğrenci Topluluğu	89	0	Prof. Dr. Hakkı Uyar

6	Dans Öğrenci Topluluğu	64	4	Doç. Dr. Melis A. Uyulgan
7	Tıp Öğrencileri Birliği Öğrenci Topluluğu	250	21	Prof. Dr. Hülya Ellidokuz
8	Tıp Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	65	1	Prof. Dr. Emel Altekin
9	Elektronik Sporlar Öğrenci Topluluğu	380	1	Prof. Dr. Ergün Laflı
10	Hukuk Tiyatro Öğrenci Topluluğu	30	1	Arş. Gör. M. Uğur Demiral
11	İEEE Öğrenci Topluluğu	1.500	59	Dr. Öğr. Üyesi Gülter Gülden Köktürk
12	Sinema Öğrenci Topluluğu	600	4	Dr. Öğr. Üyesi Kerim Eser Afşar
13	Dağcılık, Arama Kurtarma ve Doğa Sporları Öğrenci Topluluğu	19	1	Öğr. Gör. Oğuzhan Akkuzu
14	İktisadi ve İdari Bilimler İşletme Öğrenci Topl.	7.000	13	Prof. Dr. Ali Özdemir
15	Gönüllüler Öğrenci Topluluğu	130	17	Dr. Öğr. Üyesi İlknur Serdar
16	Hukuk Ezgi Öğrenci Topluluğu	150	2	Arş. Gör. İsa Başbüyük
17	Doğa ve Kuş Gözlem Öğrenci Topluluğu	45	0	Dr. Öğr. Üyesi Behlül Güler
18	Ulaştırma Emniyeti Öğrenci Topluluğu	0	0	Arş. Gör. Derya Kaya Özdemir
19	Havacılık ve Yamaç Paraşütü Öğrenci Topluluğu	120	15	Dr. Öğr. Üyesi Gamze Arabelen
20	Alternatif Enerji Kaynakları Öğrenci Topluluğu	260	0	Dr. Öğr. Üyesi Aytaç Gören
21	Uzay ve Hava Araçları Öğrenci Topluluğu	20	0	Dr. Öğr. Üyesi Serkan Günel
22	Maliye Öğrenci Topluluğu	500	0	Prof. Dr. Ahmet Özen
23	Kariyer Hukuk Öğrenci Topluluğu	547	9	Arş. Gör. Banu Atlı
24	Mağara Araştırma Öğrenci Topluluğu	45	20	Öğr. Gör. Gülizar Beril Yaşar
25	Müzik Öğrenci Topluluğu	50	0	Doç. Dr. Oğuz Yüksel
26	Fantazi Bilim Kurgu ve Zeka Oyunları Öğrenci Topluluğu	600	5	Öğr. Gör. Dr. Carl Jeffry Boon
27	Mimesis Tiyatro Öğrenci Topluluğu	90	0	Dr. Öğr. Üyesi Evrim Ersöz Koç
28	Bilişim Öğrenci Topluluğu	120	0	Öğr. Gör. Tijen Akada
29	Erasmus Student Network Öğrenci Topluluğu	121	0	
30	Yelken Öğrenci Topluluğu	330	0	
31	Yönetim Bilişim Sistemleri Öğrenci Topluluğu	111	7	Prof. Dr. Vahap Tecim
32	Anadolu Kültür ve İletişim Öğrenci Topluluğu	0	0	Prof. Dr. Ali İhsan Yitik
33	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Öğrenci Topluluğu	150	0	Doç. Dr. Metin Yurddaşkal
34	İktisat Öğrenci Topluluğu	300	0	Prof. Dr. Yaşar Uysal

35	Tiyatro İmyo Öğrenci Topluluğu	41	4	Öğr. Gör. Turgay Gülpınar
36	Düşün Bilim Sanat Öğrenci Topluluğu	30	1	Öğr. Gör. Dr. Ahmet Can Bilgin
37	İlim ve İrfan Öğrenci Topluluğu	10	0	Doç. Dr. Emrah Dindi
38	İnsan Hakları Öğrenci Topluluğu	140	5	Dr. Öğr. Üyesi Tijen DüNDAR Sezer
39	Go Öğrenci Topluluğu	30	0	Arş. Gör. Dr. Cem Çelik
40	Bilimsel Araştırmalar Öğrenci Topluluğu	12	2	Doç. Dr. Neşe Çolak
41	Jeoloji Mühendisliği Öğrenci Topluluğu	40	1	Arş. Gör. Anıl Küçüksümbül
42	Matematik ve Eğitim Öğrenci Topluluğu	120	3	Dr. Öğr. Üyesi Zekiye Özgür
43	Toplum Gönüllüleri Öğrenci Topluluğu	350	0	Prof. Dr. Ömür Timurcanday Özmen
44	Hemşirelik Tiyatro Öğrenci Topluluğu	33	3	Dr. Öğr. Üyesi Hande Yağcan
45	Türk Dünyası İktisadi Araştırma Öğrenci Topluluğu	0	0	Arş. Gör. Oğuzhan Mehmet Demir
46	Türk Hukuku Öğrenci Topluluğu	25	3	Arş. Gör. Semih Oğuz Aydın
47	Genç Plancılar Öğrenci Topluluğu	178	3	Arş. Gör. Esra Kut Görgün
48	Afet Gönüllüleri ve Rehber Çevirmenler Öğrenci Topluluğu	0	0	Öğr. Gör. Ayşegül Kaplan
49	Müzik ve Ritim Öğrenci Topluluğu	72	0	Arş. Gör. Dr. Eda Ayten Kankaya
50	Genç Tema Öğrenci Topluluğu	210	0	Dr. Öğr. Üyesi Aslı Sade Memişoğlu
51	Genç Hukukçular Öğrenci Topluluğu	70	0	Arş. Gör. Abdülkadir Haşhaş
52	Tarih Öğrenci Topluluğu	223	2	Dr. Öğr. Üyesi Gülsüm Tütüncü
53	İstatistik Öğrenci Topluluğu	205	3	Arş. Gör. Dr. Özgür Danışman
54	Rock Öğrenci Topluluğu	0	0	Dr. Öğr. Üyesi Gökçe Baysal Türkölmez
55	Tekstil Mühendisliği Öğrenci Topluluğu	268	2	Arş. Gör. Mehmet Korkmaz
56	Kelebeğin Kozası Öğrenci Topluluğu	30	0	Öğr. Gör. Gamze Erdoğan
57	Emsa Avrupa Tıp Öğrenci Birliği Öğrenci Topl.	210	25	Prof. Dr. Pınar Akan
58	Sağlıkta İnovasyon ve Girişimcilik Öğrenci Topluluğu	70	0	Prof. Dr. Vildan Mevsim
59	Aktivite ve Koordinasyon Öğrenci Topluluğu	420	7	
60	Karşılaştırmalı Edebiyat Öğrenci Topluluğu	120	0	Dr. Öğr. Üyesi Devrim Çetin Güven

61	Denizcilik Kariyer Öğrenci Topluluğu	0	0	Arş. Gör. Elif Arslan
62	Çeviri Öğrenci Topluluğu	70	7	Doç. Dr. Şeyda Kıncal
63	Grafik Öğrenci Topluluğu	35	0	Öğr. Gör. Emre Duygu
64	Satranç Öğrenci Topluluğu	150	1	Doç. Dr. Mustafa Umut Karaoğlan
65	Yeşil Enerjili Tekne Öğrenci Topluluğu	20	0	Dr. Öğr. Üyesi Kadir Emrah Erginer
66	Genç Yeşilay Öğrenci Topluluğu	150	7	Dr. Öğr. Üyesi Sebahat Sevgi Uygur
67	Süvariler Motosiklet Öğrenci Topluluğu	35	0	Prof. Dr. Yılmaz Gökşen
68	Oryantiring Öğrenci Topluluğu	25	0	Arş. Gör. Caner Çetinkaya
69	Frankofoni Öğrenci Topluluğu	0	0	Prof. Dr. Duygu Özsin Passerat
70	İlim ve Medeniyet Öğrenci Topluluğu	0	0	Öğr. Gör. Ahmet Yasin Küçüktiryaki
71	Deneysel Arkeoloji Öğrenci Topluluğu	901	4	Öğr. Gör. Övün Selim Martin
72	Yapı Öğrenci Topluluğu	600	6	Öğr. Gör. Dr. Özgür Bozdağ
73	Folklor Araştırma Öğrenci Topluluğu	94	2	Doç.Dr. Selim Şanlısoy
74	Su Altı Öğrenci Topluluğu	258	19	Doç.Dr. Cem Polat Çetinkaya
75	Psikolojik Danışmanlık ve Rehberlik Öğrenci Topluluğu	205	6	Doç. Dr. Hatice Zekavet Kabasakal
76	Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	69	49	Arş. Gör. Cansu Karaman Cengiz
77	Sağlık ve İyilik Hareketi Öğrenci Topluluğu	65	0	Prof. Dr. A. Merih Birlik
78	Çocuk Etkinlikleri Öğrenci Topluluğu	157	1	Dr. Öğr. Üyesi Deniz Kızmazoğlu
79	Makine Mühendisliği Öğrenci Topluluğu	85	8	Prof. Dr. Can Özgür Çolpan
80	Fotoğraf Öğrenci Topluluğu	175	4	Arş. Gör. Dr. Yasemin Kahyaoğlu Erdoğan
81	Global Liderlik ve İnovasyon Öğrenci Topluluğu	125	2	Prof. Dr. Engin Deniz Eriş
82	Coğrafya Öğrenci Topluluğu	92	0	Prof. Dr. Hasan Çukur
83	Quiddicht Öğrenci Topluluğu	0	0	Doç. Dr. Ayça Tokuç
84	Kafkas Halk Dansları Öğrenci Topluluğu	0	4	Arş. Gör. Özge Kart
85	Gastronomi ve Mutfak Sanatları Öğrenci Topluluğu	450	4	Doç. Dr. Turgay Bucak
86	Mimarlık Öğrenci Topluluğu	252	11	Dr. Öğr. Üyesi Erdem Yıldırım
87	Amerikan Kültür ve Edebiyatı Öğrenci Topluluğu	66	2	Arş. Gör. Abdullah Derin

88	Sosyal Sorumluluk Öğrenci Topluluğu	190	1	Dr. Öğr. Üyesi Neslihan Alfıstık
89	Özel Eğitim Öğrenci Topluluğu	80	0	Prof. Dr. Safiye Sunay Yıldırım Doğru
90	Robot Öğrenci Topluluğu	120	1	Doç. Dr. Ahmet Özkurt
91	İşletme Öğrenci Topluluğu (BCLUB)	1.600	30	Prof.Dr. Banu D. Salı
92	Denizcilik Öğrenci Topluluğu	1.406	5	Dr. Öğr. Üyesi Onur Akdaş
93	Iaste Öğrenci Topluluğu	0	0	Doç. Dr. Ahmet Hamdi Deliormanlı
94	Sosyoloji Öğrenci Topluluğu	70	2	Arş. Gör. Cem Serkan Atlı
95	Kültürel ve Doğal Mirası Koruma Öğrenci Topluluğu	250	5	Prof. Dr. Raziye Çakıcıoğlu Oban
96	Veteriner Medyası ve Kültürel Etkinlik Öğrenci Topluluğu	180	0	Arş. Gör. Mücahid Abdullah Şimşek
97	Doğa Sporları ve Yaban Hayatı Gözlem Öğrenci Topluluğu	178	1	Arş. Gör. Mustafa Yiğit Nizam
98	Lösemili Çocuklara Fayda Öğrenci Topluluğu	700	1	Dr. Öğr. Üyesi Dilek Eser
99	Cheetas Flag Futbol Öğrenci Topluluğu	20	0	Doç. Dr. Erdal Onur Diktaş
100	Korunmalı Futbol Öğrenci Topluluğu	40	0	Arş. Gör. Dr. Serkan Koç
101	Çizgi Film ve Animasyon Öğrenci Topluluğu	374	0	Öğr. Gör. Markus Berger
102	Münazara Öğrenci Topluluğu	78	1	Arş. Gör. Buse Dişel Kumru
103	Bisiklet Dans ve Rekreatif Etkinlikler Öğrenci Topluluğu	90	0	Arş. Gör. Esra Kürkcü Akgönül
104	Müzik ve Kültür Öğrenci Topluluğu	324	0	Doç. Dr. Murat Tanık
105	Genç Kızılay Öğrenci Topluluğu	484	4	Prof. Dr. Hakan Ay
106	Genç Zihinler Öğrenci Topluluğu	200	6	Araş. Gör. Tolga Kaan Değirmenci
107	Diş Hekimliği Spor Öğrenci Topluluğu	45	0	Prof. Dr. Candan Efeoğlu
108	Diş Hekimliği Mandibula Öğrenci Topluluğu	154	0	Prof. Dr. Hülya Erten Can
109	Sferon Öğrenci Topluluğu	25	1	Doç. Dr. Şahin Yavuz
110	Milli Düşünce Öğrenci Topluluğu	20	0	Dr. Öğr. Üyesi Abdülkadir Palabıyık
111	Dokuz Eylül Patileri Öğrenci Topluluğu	65	1	Arş. Gör. Dilek Canlar Akar
112	Çocuk Hakları Öğrenci Topluluğu	102	2	Doç. Dr. Yağmur Soylu
113	Uluslararası Sürdürülebilir Kalkınma Öğrenci Topluluğu (PlatformUP)	302	10	Öğr. Gör. Meltem Kolday
114	Hayvan Dostları Öğrenci Topluluğu	23	1	Arş. Gör. Ali Can Tural

115	Kalite Öğrenci Topluluğu	700	18	Prof. Dr. İlgi Karapınar
116	Kimya Teknolojileri Öğrenci Topluluğu	310	3	Dr. Öğr. Üyesi Ali Araz
117	Turizm Öğrenci Topluluğu	182	2	Arş. Gör. Nur Ayça Öztürk
118	Proje ve Oyun Geliştirme Öğrenci Topluluğu	720	2	Dr. Öğr. Üyesi Kökten Ulaş Birant
119	Genç Kadın ve Demokrasi Öğrenci Topluluğu	165	0	Doç. Dr. Semiha Kula Ünver
120	Kök Hücre Öğrenci Topluluğu	207	1	Prof. Dr. İnci Alacacıoğlu
121	Ombudsmanlık Öğrenci Topluluğu	0	0	
122	Teknofest Öğrenci Topluluğu	150	3	Prof. Dr. Evren Meltem Toygar
123	Okçuluk Öğrenci Topluluğu	0	0	Arş. Gör. Recep Nur Uzun
124	Etnospor Öğrenci Topluluğu	0	0	Doç. Dr. Mehmet Ateş
125	Madde ve Hareket Öğrenci Topluluğu	152	2	Dr. Öğr. Üyesi Halkan Epik
126	Biyçeşitlilik ve Çevre Öğrenci Topluluğu	150	2	Doç. Dr. Kamil Candan
127	Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri Öğrenci Topluluğu	314	2	Dr. Öğr. Üyesi Ceyhun Güler
128	Popüler Bilimler ve Astronomi Öğrenci Topluluğu	247	1	Dr. Öğr. Üyesi Nuri Adıyeke
129	Kariyer Öğrenci Topluluğu	782	23	Araş. Gör. Mustafa Rahman Özden
130	Fizyoterapide İnovasyon Öğrenci Topluluğu	250	0	Doç. Dr. Yeşim Salık Şengül
131	Blockcahın Öğrenci Topluluğu	20	0	Dr. Öğr. Üyesi Murteza Talha Altınkaya
132	Bilgisayar Bilimleri ve Yapay Zeka Öğrenci Topluluğu	245	1	Dr. Öğr. Üyesi Kadriye Filiz Balbal
133	Uluslararası Öğrenci Topluluğu	20	0	Doç. Dr. İrem Aşkar Karakır
134	Tenis Öğrenci Topluluğu	219	1	Araş. Gör. Egemen Can Toker
135	Aritmathic Öğrenci Topluluğu	122	0	Araş. Gör. Zübeyir Türkoğlu
136	Müzik ve Tiyatro Öğrenci Topluluğu	30	0	Prof. Dr. Ali Yiğit
137	Uluslararası Veteriner Öğrencileri Birliği Topl.	30	1	Doç. Dr. Kadri Kulualp
138	Jeofizik Öğrenci Topluluğu	149	1	Araş. Gör. Dr. Tevfik Özgür Kurtulmuş
139	Kültürel Diplomasi ve İşbirliği Öğrenci Topluluğu	56	6	Araş. Gör. İsmail Ataş
140	İlahinet Öğrenci Topluluğu	20	0	Dr. Öğr. Üyesi Akif Yıldırım
141	Developer Students Clubs Öğrenci Topluluğu	80	1	Dr. Öğr. Üyesi Feriştah Dalkılıç
142	Finans Öğrenci Topluluğu	20	0	Prof. Dr. Üzeyir Aydın

143	Çevre ve İklim Değişikliği Farkındalığı Öğrenci Topluluğu	20	0	Doç. Dr. Ebru Çokay
144	Ekonometri Öğrenci Topluluğu	20	1	Doç. Dr. Özlem Kiren Gürler
145	Deniz, Kutup ve İklim Hukuku Öğrenci Topl.	20	0	Prof. Dr. Nil Kula
146	Aerospace Öğrenci Topluluğu	20	0	Arş. Gör. Barış Karataş
147	Lojistik Öğrenci Topluluğu	20	0	Prof. Dr. Ömür Yaşar Saatçioğlu
148	Siber Güvenlik Öğrenci Topluluğu	20	0	Prof. Dr. Gökhan Dalkılıç
149	Formula Ruhu Öğrenci Topluluğu	20	0	Doç. Dr. Murat Akdağ
150	Yaratıcı Yazarlık ve Film Okumaları Öğrenci Topluluğu	20	0	Dr. Öğr. Üyesi Fatma Akkoca
151	Sağlıkta Yapay Zeka Öğrenci Topluluğu	20	0	Prof. Dr. Mustafa Alper Selver
152	Sürdürülebilir Atık Yönetimi Öğrenci Topluluğu	20	0	Doç. Dr. Elif Duyuşen Kokulu
153	YUTPA Öğrenci Topluluğu	20	0	Dr. Haşim Fırat Karasu
154	Veteriner Radyoloji Öğrenci Topluluğu	20	0	Arş. Gör. Nimet Öründü
155	Genç Düşünce, Fikir, Sanat ve Medeniyet Öğrenci Topluluğu	20	0	Arş. Gör. Dr. Huzeyfe Alkan

GENEL TOPLAM

35.302

547





2024 Yılında Gerçekleştirilen Öğrenci Topluluk ve Kulüplerinin Etkinlik Detayları

Topluluk Adı	Etkinliğin İçeriği	Katılımcı Sayısı
Sualtı Öğrenci Topluluğu	Prof. Dr. Akın Savaş Toklu-"Dekompresyon Hastalığı"	150
Popüler Bilimler ve Astronomi Öğrenci Topluluğu	"Güneş Sisteminin Kayıp Gezegenleri" ve "9.Gezege Var Mı?"	200
Müzik Kültür Öğrenci Topluluğu	Piyano Resitali	100
İİBF İşletme Öğrenci Topluluğu	"Business Journey" kapsamında Unilever Şirketine Gezi	20
Tiyatro İMYO Öğrenci Topluluğu	"Amnezi" adlı oyunun sahnelenmesi	250
İİBF İşletme Öğrenci Topluluğu	"Business Journey" kapsamında Özgörkey Feast Şirketine Gezi	25
Yönetim Bilişim Sistemleri Öğrenci Topluluğu	Rust Yazılım Dili Eğitimini Başarıyla Tamamlayanlar İle Eğitimciler Buluşması	30
İİBF İşletme Öğrenci Topluluğu	"Business Journey" kapsamında Anadolu Efes Şirketine Gezi	24
Hayvan Dostları Öğrenci Topluluğu	Dönem Sonu Toplantısı	50
Fantezi, Bilim Kurgu ve Zeka Oyunları Öğrenci Topluluğu	Üyeler İle Film İzleme Etkinliği	40
IEEE Öğrenci Topluluğu	C++ Programlama Dili Eğitimi	120
Çocuk Hakları Öğrenci Topluluğu	Kız Çocuklarında İnsan Hakları İhlali	35
IEEE Öğrenci Topluluğu	Engineering in Medicine and Biology Society (EMBS) alt kolu tarafından düzenlenen seminer	100
Mağara Araştırma Öğrenci Topluluğu	Marmaris Kış Faaliyeti	12
Havacılık ve Yamaç Paraşütü Öğrenci Topl.	Üyeler İle Teorik Eğitim ve Sınav	30
Havacılık ve Yamaç Paraşütü Öğrenci Topl.	Farkındalık Oluşturma ve Başlangıç Eğt.	60
TürkMSIC Öğrenci Topluluğu	Araştırma Projesi	10
Havacılık ve Yamaç Paraşütü Öğrenci Topluluğu	Sigarayı Bırakma Farkındalık Eğitimi "Hikmet SABANCI-Burhan KARACA"	34
IEEE Öğrenci Topluluğu	C++ Programlama Dili Eğitimi	100
Matematik ve Eğitim Öğrenci Topluluğu (MATHED)	Ufuk OĞUR ve Cihan GEDİK ile "KPSS Hazırlık Süreci"	300
IEEE Öğrenci Topluluğu	C++ Programlama Dili Eğitimi	110
Kariyer Hukuk Öğrenci Topluluğu	Bölge Adliye Mahkemesi Başsavcılık Ziyareti	10
Avrupa Tıp Öğrencileri EMSA	Araştırma Twinning Projesi	8
Genç Girişimciler Öğrenci Topluluğu	Tanıtım Stantı	500

Dans Öğrenci Topluluğu	Tanıtım Stantı	500
Kariyer Öğrenci Topluluğu	Topluluk Tanıtım Standı	250
Tüm Topluluklar	T3 Vakfı Teknofest Bilgilendirme Topl.	120
Kariyer Hukuk Öğrenci Topluluğu	Konferans	150
İşletme Öğrenci Topluluğu (BCLUB)	Anadolu Grubu	24
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Eğitim Çalışması	30
IEEE Öğrenci Topluluğu	CODEU Algoritma Yarışması	40
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Eğitim Çalışması	30
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Eğitim Çalışması	30
Genç Yeşilay Öğrenci Topluluğu	Topluluk Tanıtımı	200
Fantazi, Bilim Kurgu ve Zeka Oyunları Öğrenci Topluluğu	Topluluk Üyeleri ve "Kule Sakinleri Rol Yapma ve Strateji Oyunları" ile birlikte "Warhammer Tanıtım Günü" Etkinliği	30
Mağara Araştırma Öğrenci Topluluğu	Topluluk Tanıtımı	200
Denizcilik Öğrenci Topluluğu	Geleneksel Satranç Masa Tenisi ve Langırt Turunması	60
Elektronik Sporlar Öğrenci Topluluğu	Topluluk Tanıtım Standı	350
AKE Öğrenci Topluluğu	Topluluk Tanıtım Standı	450
Münazara Öğrenci Topluluğu	Topluluk Tanıtım Standı	350
Motosiklet Öğrenci Topluluğu	Topluluk Tanıtım Standı	400
Genç Yeşilay Öğrenci Topluluğu	Topluluk Tanıtımı	200
IEEE Öğrenci Topluluğu	LinqiApp Şirketi İle Girişimcilik Üzerine Çevrimiçi Söyleşi	350
İnsan Hakları Topluluğu	Topluluk Tanıtımı	200
Kimya Teknolojileri Topluluğu	Erasmus Plus	300
IEEE Öğrenci Topluluğu	"Git-GitHub" Eğitimi/Computer Society (CS) Komitesi	250
Denizcilik Öğrenci Topluluğu	"First Step For Rising"	250
Genç Plancılar Öğrenci Topluluğu	Ege Kariyer Fuarı	35
IEEE Öğrenci Topluluğu	PELS Komitesi Üyeleri Toplantısı	35
IEEE Öğrenci Topluluğu	7. DETECH Etkinliği / Teknoloji ve Mühendislik	250
İstatistik Öğrenci Topluluğu	Bosch Fabrikasına Gezi	25
IEEE Öğrenci Topluluğu	7. DETECH Etkinliği/ Teknoloji ve Mühendislik (2)	350
IEEE Öğrenci Topluluğu	7. DETECH Etkinliği / Teknoloji ve Mühendislik (3)	200
Kimya Teknolojileri Topluluğu	Petkim Tesisleri	30
AKE Öğrenci Topluluğu	Buz Pateni Etkinliği	20
AKE Öğrenci Topluluğu	Amerikan Kültürü ve Edebiyatı Bölümü Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler Koordinatörlüğü Birlikteliğinde "Nasıl Başardım" Etkinliği	35
İstatistik Öğrenci Topluluğu	Bosch Fabrikasına Gezi	25

Turizm Öğrenci Topluluğu	Alsancak	40
Sualtı Öğrenci Topluluğu	Sualtı Sporları ve Bilimleri "Derin Konular"	350
DeneySEL Arkeoloji Öğrenci Topluluğu (DAT)	Efes Antik Kenti - Efes Arkeoloji Müzesi Teknik Gezisi	35
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Eğitim Çalışması	30
Gönüllüler Öğrenci Topluluğu	Müze Ziyaretleri (Resim ve Heykel Müzesi Gezisi)	40
Psikolojik Danışmanlık ve Rehberlik Öğrenci Topluluğu (PDR)	"Gaslighting" Etkinliği-Kadın ve Aile Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	230
IEEE Öğrenci Topluluğu	RAS Komitesi Çalışma Toplantısı	30
Sinema Öğrenci Topluluğu	"4 Ay 3 Hafta 2 Gün" Filmi İzleme	150
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Eğitim Çalışması	40
Mağara Araştırma Öğrenci Topluluğu	Tanıtım Stantı	300
Genç Girişimciler Öğrenci Topluluğu	İİBF Tanıtım Videosu	100
Kariyer Öğrenci Topluluğu	Topluluk Tanıtım Standı	250
IEEE Öğrenci Topluluğu	Engineering in Medicine and Biology Society (EMBS) üyeleri	100
Türk Nöroşirürji Çalışma Grubu	Nöroşirürjiye Giriş Güncel Teknikler	140
İşletme Öğrenci Topluluğu (BCLUB)	CEO Talks Etkinliği	80
Amerikan Kültür ve Ede. Öğr. Topluluğu	Akdeniz Bianeli Sanat Sergisi	30
Kariyer Hukuk Öğrenci Topluluğu	Kula Hukuk Bürosu	15
Kariyer Öğrenci Topluluğu	"Örüntülerimizi Kırarak" Araş. Gör. M. Rahman Özden	300
Makine Mühendisliği Öğrenci Topluluğu	Hocalarımızla Buluşuyoruz	110
Mağara Araştırma Öğrenci Topluluğu	Tanışma Toplantısı	70
Uluslararası Sürdürülebilir Kalkınma Öğrenci Topluluğu	"ARAPÇA 101"	15
Genç Kızılay Öğrenci Topluluğu	Teknoloji Bağımlılığı	130
IEEE Öğrenci Topluluğu	IEEE Türkiye Sections Ege Bölge Toplantısı	500
IEEE Öğrenci Topluluğu	AEROSPHERE Uzay ve Havacılık Konferansı	350
Mağara Araştırma Öğrenci Topluluğu	Kış Faaliyeti	12
Yönetim Bilişim Sistemleri Öğrenci Topluluğu	"8. Ulusal Yönetim Bilişim Sistemleri Zirvesi"	500
Genç Yeşilay Öğrenci Topluluğu	"Sağlık İçin Hareket, Hareket İçin Bisiklet"	30
Mühendislik Aktivite ve Koordinasyon Topluluğu	Symphony of Success	1
Global Liderlik ve İnovasyon Öğrenci Topluluğu	Liderlik Söyleşileri "Stresin Üstesinden Gelme sanatı: Liderler İçin İpuçları"	150
Genç Yeşilay Öğrenci Topluluğu	"Teknoloji Bağımlılığı ve Nefes Egzersizi Semineri"	200
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Tiyatro Eğitim Çalışması	45

Deneysel Arkeoloji Öğrenci Topluluğu (DAT)	"15. Uluslararası Arkeoloji Öğrencileri Sempozyumu"	5
Gönüllüler Öğrenci Topluluğu	Yapıcıoğlu İlkokulu Kütüphane Yenilenmesi	20
Coğrafya Öğrenci Topluluğu	"Batı Anadolu'nun Deprem Tehlikesi"	180
Endüstri Mühendisliği Öğrenci Topluluğu (EMT)	"3P CoM" adlı ESTIEM Central Etkinliği	600
Makine Mühendisliği Öğrenci Topluluğu	Mezunlarımızla Buluşuyoruz-Yiğit Mert Tekeli	110
Matematik ve Eğitim Öğrenci Topluluğu (MATHED)	Kat Kat Eğlence Origami Etkinliği	50
Gönüllüler Öğrenci Topluluğu	"DEGT'LE Kariyerde +1" Kariyer Planlamasına Yönelik Uzman Kişilerle Söyleşi	250
İşletme Öğrenci Topluluğu (BCLUB)	"Avrupa'da Okumak ve Çalışmak"-Söyleşi	160
Gastronomi ve Mutfak Sanatları Öğrenci Topluluğu	Yurt Dışında Yiyecek İçecek Sektörü ve İş Fırsatları Kemal ÜRES	200
Sinema Öğrenci Topluluğu	Prof. Dr. Nevzat Kaya rehberliğinde Sanat ve Mitoloji Serüveni	150
Müzik Kültür Öğrenci Topluluğu	Sanatçı Onur Ertem ile Davul Atölyesi	170
Endüstri Mühendisliği Öğrenci Topluluğu (EMT)	Doğuş Teknoloji Firması Alper ULUSOY	100
Yönetim Bilişim Sistemleri Öğrenci Topluluğu	Hiring Cycle CEO'su ve Kadın Girişimciler Derneği Yönetim Kurulu Üyesi Ahu Bade ÖZKAN'ın katılımıyla Kadınlar Günü temalı etkinlik	150
IEEE Öğrenci Topluluğu	AEROSPHERE Aerospace and Electronic Sytems Society Komitesi	95
Genç Girişimciler Öğrenci Topluluğu	"Afet Etkisini Azaltmaya Yönelik Çalışmalar" Konulu Proje Yarışması	150
Genç Zihinler Öğrenci Topluluğu	"Türklerin İslam Düşüncesine Katkıları" Ege Üniversitesi Türk Dünyası Araştırmaları Enstitü Müdürü Prof. Dr. Nadim Macit'in katılımı	120
Kimya Teknolojileri Topluluğu	Kariyer Zirvesi Şirket Temsilcileri	200
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi İşletme Öğrenci Topluluğu	"İŞ'TE KADIN" Etkinliği / AstraZeneca şirketinden Deniz KIMIZOĞLU, İnci Holding'den Ece DOĞRU, Unilever şirketinden Emine Sinem AKICI	250
İnsan Hakları Öğrenci Topluluğu	"İnsan Hakları Farkındalığı Eğitimi" Semineri / Doç. Dr. Oğuz ŞİMŞEK, Dr. Öğr. Üyesi Tijen Dündan SEZER, Dr. Öğr. Üyesi Türker ERTAŞ, Dr. Öğr. Üyesi Pınar BACAKSIZ ve Arş. Gör. Nimet YAĞCI	200

İİBF Sosyal Sorumluluk Topluluğu	"Kadının İşığında Dünya"- İlayda Balaban-Simay Özyiğit- Cansu Özçeri - Oya Otyıldız- Aycan Aksakal- Funda Şeker-Deniz Ulaş Yılmaz- Aleyna Öztürk Gülcü-Fatma Damyan- Selin Ece Özgen- Tuçe Yıldırım	400
Sualtı Öğrenci Topluluğu	Balıkesir Belediyesinin Daveti ile katılım	4
Uluslararası Sürdürülebilir Kalkınma Öğrenci Topluluğu	Almanca Fransızca Arapça İspanyolca101	50
Proje ve Oyun Geliştirme Öğrenci Topluluğu	"Halil Onur Yazıcıoğlu ile Grafik Tasarımı Eğitimi"	120
Tekstil Öğrenci Topluluğu	Ulusal Tekstil Kongresi	25
IEEE Öğrenci Topluluğu	Woman In Engineering -DEW'24 Etkinliği/Üniversite Okuyan Kadınların Kariyer Gelişimi	200
IEEE Öğrenci Topluluğu	Woman In Engineering -DEW'24 Etkinliği/Üniversite Okuyan Kadınların Kariyer Gelişimi	200
Mühendislik Aktivite ve Koordinasyon Öğrenci Topluluğu	"Revival of Athens' Myths IMW" Etkinliği - Mustafa DURMUŞ/Buse BATAN	2
Jeoloji Mühendisliği Öğrenci Topluluğu	Sosyokültürel Kapsamlı Gezi	45
Yapı Öğrenci Topluluğu	ÖZAS Yapı A.Ş. Şantiye Gezisi	30
Turizm Öğrenci Topluluğu	İzmiri Geziyorum-Müze ve Kültür Merkezi	35
DeneySEL Arkeoloji Öğrenci Topluluğu (DAT)	Bergama Antik Kenti-Bergama Arkeoloji Müzesi Teknik Gezisi	35
Tıp Öğrencileri Birliği Öğrenci Topluluğu (TURKMSIC)	"IV. Boyutta Tıp: Geçmişin Şifacılarından Geleceğin Hekimlerine"	700
Havacılık ve Yamaç Paraşütü Öğrenci Topluluğu	Yeşilay Haftası-Uçuş Faaliyeti	62
Gönüllüler Öğrenci Topluluğu	"Gökkuşluğu"/Gönüllüler ile Huzurevi Ziyareti ve Oradaki Kişiler ile zaman geçirme etkinliği	25
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Tiyatro Eğitim Çalışması	30
Kalite Öğrenci Topluluğu	ELTAŞ Transformator Sanayi ve Ticaret A.Ş.	20
Yapı Öğrenci Topluluğu	"Girişimcilik ve Kariyer" konularını konuşmak amacıyla Volkan ZENGİN ile De'Talks Etkinliği	200
Kültürel Diplomasi ve İşbirliği Öğrenci Topluluğu	Topluluk Tanıtımı ve Üye Kaydı	300
Psikolojik Danışmanlık ve Rehberlik Öğrenci Topluluğu (PDR)	"Kariyer Yolculuğu" konulu etkinlik Behram SAĞ, Betül TÜMKAYA ve Kadircan KARADAYI	220
Makine Mühendisliği Öğrenci Topluluğu	Hocalarımızla Buluşuyoruz-Doç. Dr. Mehmet Murat TOPAÇ	110

Uluslararası Sürdürülebilir Kalkınma Öğrenci Topluluğu	Alperen CİNEK "İş Bağlantılarınızı Geliştirin ve Fırsatları Yakalayın"	35
Mühendislik Tiyatro Öğrenci Topluluğu	Oyun Çalışması	100
Psikolojik Danışmanlık ve Rehberlik Öğrenci Topluluğu (PDR)	"Göç Sürecinde Kadın Olmak ve Toplumsal Cinsiyet" Uzman Aile Danışmanı ve Sosyal Hizmet Uzmanı Busem Çoban Özdemir ile Doç. Dr. Hatice Zekavet Kabasakal moderatörlüğünde	80
İşletme Öğrenci Topluluğu (BCLUB)	KPMG, PwC, EY Şirketlerin Katılımı	120
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Tiyatro Eğitim Çalışması	35
Sualtı Öğrenci Topluluğu	Dalış Etkinliği	50
Gönüllüler Öğrenci Topluluğu	"DEGT'le Kariyerde +1" Kariyer Planlamasına Yönelik Uzman Kişilerle Söyleşi	250
Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri Öğrenci Topluluğu	Euro Gıda San. ve Tic. AŞ.	30
Gastronomi ve Mutfak Sanatları Öğrenci Topluluğu	Sektör Öğrenci Buluşması -RIXOS Otel	90
Matematik ve Eğitim Öğrenci Topluluğu (MATHED)	Pİ Günü etkinliği	130
Mimarlık Öğrenci Topluluğu	Prof. Dr. Yenal AKGÜN ile "Kinetik Mimarlık"	40
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Tiyatro Eğitim Çalışması	30
Kariyer Öğrenci Topluluğu	"Erasmus+ Tanıtım Etkinliği"	170
İMYO Tiyatro Öğrenci Topluluğu	Kısa Oyunlar Gösterisi	250
IEEE Öğrenci Topluluğu	IEEE Türkiye Sections Ege Bölge Toplantısı	550
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Tiyatro Eğitim Çalışması	40
Veteriner Hekim Medyası ve Kültürel Etkinlik Öğrenci Topluluğu	At Binme Faaliyeti	45
Mağara Araştırma Öğrenci Topluluğu	Eğitim Faaliyeti	14
Havacılık ve Yamaç Paraşütü Öğrenci Topluluğu	Uçuş Faaliyeti	61
Gönüllüler Öğrenci Topluluğu	Minik Dostlarımız ile Vakit Geçiriyoruz	30
Kalite Öğrenci Topluluğu	Volt Elektrik Sanayi	20
Psikolojik Danışmanlık ve Rehberlik Öğrenci Topluluğu (PDR)	Dr. Öğretim Üyesi Sebahat Sevgi Uygur ile birlikte "Vaka Analizi" Etkinliği	120
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Eğitim Çalışması	60
Solaris Güneş Arabaları Ekibi	EXPOTECH'24 Fuarı Katılımı	150
Makine Mühendisliği Öğrenci Topluluğu	"Makine Mühendisliği Zirvesi 24"	450
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Eğitim Çalışması	50
İnsan Hakları Öğrenci Topluluğu	Hukuk Etik ve Ahlak-Prof. Dr. Muhammet ÖZEKES	200

Mimarlık Öğrenci Topluluğu	Efecan Soysal ile "Hesaplamalı Tasarım ve Yapay Zeka"	35
Psikolojik Danışmanlık ve Rehberlik Öğrenci Topluluğu (PDR) ve Dese Psikoloji	"Çocuklarda Zorbalık"	15
İşletme Öğrenci Topluluğu (BCLUB)	"Anlaşmazlık Çözümü Eğitimi" Kızılay ile İletişim ve Çözüm Odaklı İletişim	30
İşletme Öğrenci Topluluğu	"Finans Dünyasında Kripto Paralar ve Blockchain"	200
Yapı Öğrenci Topluluğu	Deprem Farkındalığı	150
Genç Zihinler Öğrenci Topluluğu	"Türk Kültürün'de Nevruz"	100
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Eğitim Çalışması	30
Kariyer Öğrenci Topluluğu	"Çakıl Taşı/Şamdan Atölyesi"	40
Mağara Araştırma Öğrenci Topluluğu	Eğitim Faaliyeti	14
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Tiyatro Eğitim Çalışması	40
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Tiyatro Eğitim Çalışması	80
Kariyer Hukuk Öğrenci Topluluğu	"Serbest Avukatlık Mesleği ve Marka, Patent Vekilliği"	280
Mühendislik Aktivite ve Koordinasyon Öğrenci Topluluğu	"6th Brand.Comm" Etkinliği - Meltem POLAT	1
Avrupa Tıp Öğrencileri EMSA	Prof. Dr. Özlem TÜFEKÇİ ile "İşler Nasıl İşler 2. Bölüm: Çocuk Hematolojisi"	25
Uluslararası Veteriner Öğrencileri Birliği Öğrenci Topluluğu	Denizli Horozu Bilgilendirme Söyleşi	45
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Tiyatro Eğitim Çalışması	45
Avrupa Tıp Öğrencileri EMSA	Araştırma Twinning Projesi	8
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Tiyatro Eğitim Çalışması	120
Tıp Öğrencileri Birliği Öğrenci Topluluğu (TURKMSIC)	Adım Adım Proje Yazma	50
Kariyer Hukuk Öğrenci Topluluğu	Av. Özgür ÖZSOY ve Av. Nur AKKOÇ Katılımı ile "HMGS ve Hakim Savcı Yardımcılığı Sınavı Özelinde Kariyer Planlaması"	200
Solaris Güneş Arabaları Ekibi	SolarEx 2024 Fuarı	800
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Tiyatro Eğitim Çalışması	80
Global Liderlik ve İnovasyon Öğrenci Topluluğu	Kamuda Kariyer Basamakları İzmir Vali Yardımcısı Fatih KIZILTOPRAK	170
Endüstri Mühendisliği Öğrenci Topluluğu (EMT)	"Council Meeting" Etkinliği-Nisa ÇAĞAN	1
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Tiyatro Eğitim Çalışması	80
Avrupa Tıp Öğrencileri EMSA	EMSA Türkiye Pediatri Kongresi	350
Gönüllüler Öğrenci Topluluğu	Köpek Gezdirmeye	20
İşletme Öğrenci Topluluğu (BCLUB)	"Finans Zirvesi"	150
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Tiyatro Eğitim Çalışması	80
Türk Hukuku Topluluğu	Meclis Simülasyonu	150

İşletme Öğrenci Topluluğu (BCLUB)	"Anlaşmazlık Çözümü Eğitimi" Uyuşmazlığı Anlamak ve Anlamlandırmak	30
Çeviri Öğrenci Topluluğu	Digital Tercüme	100
Mimarlık Topluluğu	Architechx Bahar Etkinliği	150
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Tiyatro Eğitim Çalışması	80
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Tiyatro Eğitim Çalışması	80
Deneysel Arkeoloji ve Öğrenci Topluluğu ve Kültürel ve Doğal Mirası Koruma Öğrenci Topluluğu	"Antik Dönemden Günümüze İda Dağı Efsaneleri" Ege Üniversitesi Arkeoloji Bölümü Öğr. Üyesi Doç. Dr. Yasemin BOLAT	350
Doğa Sporları ve Yaban Hayatı Gözlem Topluluğu	Bilgilendirme ve Farkındalık Eğitimi	10
Tarih Öğrenci Topluluğu	"Hocalarımızın Kaleminden Tarihi Okumak ve Anlamak"	80
Sualtı Öğrenci Topluluğu	İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Sualtı Topluluğu tarafından düzenlenen "Dalgaların İçinden" konferansı	10
Dağcılık Arama Kurtarma ve Doğa Sporları Öğrenci Topluluğu	"5. Nusret Kaya Tırmanışı Şenliği"	30
Mühendislik Aktivite ve Koordinasyon Öğrenci Topluluğu	"AI Experts" Etkinliği - Tuğba ERİM	1
Çeviri Öğrenci Topluluğu	Mezunlar Esat YILMAZ ve Şevval TOSUN ile Söyleşi	95
Sualtı Öğrenci Topluluğu	"Sualtı ve Tüplü Dalış Hakkında Teorik Eğitim"	20
Çeviri Öğrenci Topluluğu	AIESEC İzmir Zeynep GÜLOĞLU ile Söyleşi	100
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Oyun Çalışması	30
Tıp Öğrencileri Birliği Öğrenci Topluluğu (EMSA) - Çocuk Etkinlikleri Öğrenci Topluluğu	"23 Nisan Şenliği" - Çocuk Hastanesinin süslenmesi, bilgilendirme standı	30
Kültürel Diplomasi ve İşbirliği Öğrenci Topluluğu	Hukuk International Week	135
Gönüllüler Topluluğu	Gökkuşluğu Projesi "Çocuklara Hediye Dağıtımı"	150
Capoeira Öğrenci Topluluğu	Uluslararası Capoeira Turnuvası/Vehbi Furkan KOCATÜRK - Furkan GÜRBÜZ - Bedriye Nur TÜRK - Burak BAKKAL	4
Sualtı Öğrenci Topluluğu	Pratik Dalış Eğitimi	15
IEEE Öğrenci Topluluğu	Engineering Medicine Etkinliği	110
İşletme Öğrenci Topluluğu (BCLUB)	"Kariyer Mutfağı 2024"	250
Yapı Öğrenci Topluluğu	"Yapı Günleri'24" Etkinliği	400
Mühendislik Aktivite ve Koordinasyon Öğrenci Topluluğu	"Code App Level Up"	1
Havacılık ve Yamaç Paraşütü Öğrenci Topluluğu	Tepeye Çıkış Faaliyeti	19

Endüstri Mühendisliği Öğrenci Topluluğu (EMT)	TIMES-Semi-Final	35
Kalite Öğrenci Topluluğu	GROUP ATLANTIC	30
Gönüllüler Öğrenci Topluluğu	Buca Huzurevi Ziyareti	25
Türk Hukuku Topluluğu	Ceza Mahakemesi Hukuku Uygulamaları	150
Biyçeşitlilik ve Çevre Öğrenci Topluluğu	"Biyologlar Günü Konferansı"	200
İşletme Öğrenci Topluluğu (BCLUB)	Yapay Zekanın CV Kullanımı	80
Gönüllüler Öğrenci Topluluğu	Doğa Temalı bir Belgesel İzleme ve Üzerine Konuşarak Bilinçlenme	30
Havacılık ve Yamaç Paraşütü Öğrenci Topluluğu	Acil Durum Uçuş Eğitimleri	39
Veteriner Hekim Medyası ve Kültürel Etkinlik Öğrenci Topluluğu	Denizli Horozu Bilgilendirme Söyleşi	45
Mimarlık Öğrenci Topluluğu	Çanakkale tarihi eserleri hakkında bilgi edinme	20
İşletme Öğrenci Topluluğu	Anton Çehov'un KUTLAMA eseri ve Aziz Nesin'in BİR KADIN İÇİN DÜET eseri	160
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Eğitim Çalışması	50
Makine Müh. Öğr. Topluluğu	Bornova Anadolu Lisesi	8
Sualtı Öğrenci Topluluğu	Bornova Anadolu Lisesi	8
Doğa ve Yaban Hayatı Gözlem Öğrenci Topluluğu	Bornova Anadolu Lisesi	10
IEEE Öğrenci Topluluğu	EMSB Komite Toplantısı	150
Gönüllüler Topluluğu	Konferans "Öğretmenlik, Gönüllülük ve Farkındalık"	250
İşletme Öğrenci Topluluğu	"Pazarlama" konulu söyleşi	170
Endüstri Mühendisliği Öğrenci Topluluğu (EMT)	"TIMES SEMI-FINAL" Vaka Analiz Yarışması	320
Genç Yeşilay Topluluğu	Tanıtım Standı	300
İşletme Öğrenci Topluluğu	"E Ticaret Zirvesi" "Global Ticaretin Yükselişi"	90
Kariyer Hukuk Öğrenci Topluluğu	Buca Mustafa Kemal Atatürk Gençlik Merkezi	30
Genç Zihinler Öğrenci Topluluğu	Prof.Dr. İsmail Yakıt'ın Katılım ile "Türk İslam Medeniyeti'nin Batı Düşüncesine Katkıları"	350
IEEE Öğrenci Topluluğu	IEEE Öğrenci Topluluğu PELS Komitesinin yüzyüze yaptığı toplantı organizasyonu	45
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Eğitim Çalışması	50
IEEE Öğrenci Topluluğu	CS CONNECT Yazılım ve Bilişim Konferansı	150
İşletme Öğrenci Topluluğu	E-Ticaret Zirvesi	250
Kalite Öğrenci Topluluğu	Eldor Firmasına Teknik Gezi	20
Sinema Topluluğu	Film izleme etkinliği	150
Dans Öğrenci Topluluğu	Dans Gösterisi	150

Gönüllüler Öğrenci Topluluğu	"DEGT'le Kariyerde +1" Kariyer Planlamasına Yönelik Uzman Kişilerle Söyleşi	150
Deneysel Arkeoloji Öğrenci Topluluğu (DAT)	Dionysos Şenliklerinde Topluluk olarak Müzik Dinletisi	300
Hukuk Ezgi Topluluğu	Dionysos Şenliklerinde Topluluk olarak Müzik Dinletisi	12
Kalite Öğrenci Topluluğu	Yürüyüş Etkinliği	30
Fantezi, Bilim Kurgu ve Zeka O.	İzmirCon Etkinliği	10
Kalite Öğrenci Topluluğu	SİSKON	25
İşletme Öğrenci topluluğu	"Masterclass Of Marketing"	30
Hemşirelik Tiyatro Öğrenci Topluluğu	"Kılıbık" adlı oyunun provası	30
Genç Yeşilay Öğrenci Topluluğu	Sağlık Bilimleri Fak.stand açma	45
DIFAT Öğrenci Topluluğu	Yılsonu Gösteri Prova	248
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	"6. DEMO Tiyatro Günleri ve Çalıştayı"	350
Gönüllüler Öğrenci Topluluğu	"Kitapçım" Etkinliği	20
IEEE Öğrenci Topluluğu	Nordex Group Şirketi-Çiğli'de bulunan Fabrika	20
Kültürel ve Doğal Mirası Koruma Öğrenci Topluluğu	"TÜBİTAK 2209-A Öğrenci Projemi Nasıl Başardım?" Etkinliği	50
Kültürel ve Doğal Mirası Koruma Öğrenci Topluluğu	"Uluslararasılaşma Bağlamında Erasmus Deneyim Paylaşımı"	50
Kalite Öğrenci Topluluğu	İşletme Deneyimi ve Eğitimi	25
Müzik Kültür Öğrenci Topluluğu	İzmirli vokaller Nimet GÜZELŞEMME, Murat YILMAZ, Berke Berkay ÖZEN ve Tibet ÇAKAR'ın katılımı	150
Kültürel ve Doğal Mirası Koruma Öğrenci Topluluğu	Uluslararasılaşma Bağlnda Erasmus	170
Avrupa Tıp Öğrencileri Birliği Öğrenci Topluluğu EMSA	Uluslararası İlkbahar Kurultayı	1
İstatistik Öğrenci Topluluğu	İstatistikte Uzmanlık Sohbetleri	140
Genç Zihinler Öğrenci Topluluğu	Dede Korkut ve Türk Gençliği	200
Kalite Öğrenci Topluluğu	"İnci Holding" Kalite Çalışmalarını yerinde görmek	25
Avrupa Tıp Öğrencileri Birliği Öğrenci Topluluğu EMSA	"Yaşlılar Haftası" kapsamında Huzurevinde tansiyon ölçümü yaparak bilinçlendirme	2
DEBAT	"Yaşlılar Haftası" kapsamında Huzurevinde tansiyon ölçümü yaparak bilinçlendirme	2
DEMUT	"Yaşlılar Haftası" kapsamında Huzurevinde müzik	4
IEEE Öğrenci Topluluğu	R Programlama Eğitimi	25
Capoeira Öğrenci Topluluğu	Üniversitelerarası Capoeira Festivali	450
Proje ve Oyun Geliştirme Öğrenci Topluluğu	"Jamination 7"	40

TürkMSIC Öğrenci Topluluğu	Genel Kurul	4
Kariyer Öğrenci Topluluğu	Film Gecesi	20
Anadoludan Esintiler Halk Dansları Topluluğu	Halk Oyunları Gösterisi	300
Emsa Avrupa Tıp Öğrenci Topluluğu	Uzm. Dr. Dr. Bulut DEMİREL	90
Folklor Araştırma Öğrenci Topluluğu (DİFAT)	Halk Oyunları Gösterisi	350
Kalite Öğrenci Topluluğu	Atölye Mum Atölyesi	20
IEEE Öğrenci Topluluğu	"Tea&Talk"	35
Gönüllüler Öğrenci Topluluğu	Doğa Yürüyüşü	50
Lösemili Çocuklar Kulübü, Bisiklet Dans ve Rekreatif Etkinlikler, Amerikan Kültür Edebiyatı Toplulukları	Doğa Yürüyüşü	70
Tenis Öğrenci Topluluğu	Yönetim Kurulu Seçimi	50
Global Liderlik ve İnevasyon Ö. T	Teknik Gezi	24
Hemşirelik Tiyatro Öğrenci Topluluğu	"Kılıbık" adlı Oyun	30
Uluslararası Sürdürülebilir Kalkınma Öğrenci Topluluğu	Konferans Zeki BULUT, Aslı ÇOBAN	150
Coğrafya Öğrenci Topluluğu	"Jeofizik Perspektifinden Coğrafya ve Jeoloji: Yer Kabuğunun Derinliklerine Yolculuk"	200
Uluslararası Sürdürülebilir Kalkınma Öğrenci Topluluğu	Sürdürülebilirlik Haftası Etkinlikleri "Sürdürülebilir Finans" Akbank ekibinden Dilan LAÇIN'ın katılımı	100
Uluslararası Sürdürülebilir Kalkınma Öğrenci Topluluğu	Dr. Ayşegül Özkavukçu Katılımı	150
İşletme Öğrenci Topluluğu (İİBF)	"Business Journey" kapsamında Hugo Boss Şirketine Teknik Gezi	30
İşletme Öğrenci Topluluğu (İİBF)	Streetball Turnuvası	60
Platform up öğrenci topluluğu	Welll being Daye	120
Tiyatro imyo Öğrenci Topluluğu	Amnezi Adlı Tiyatro Oyunu	200
İşletme Öğrenci Topluluğu (İİBF)	"Değerliyiz Çünkü Eşitiz-Toplumsal Cinsiyet Eşitliği" Jimmy Key Şirketinden Damla SARIOĞLU, Gülseren METE ve Doç. Dr. Ebru TOLAY'ın katılımı	190
IEEE Öğrenci Topluluğu	Nabız Ölçer Workshop	30
Genç Plancılar Öğrenci Topluluğu	"Dostlar Jürisi"	50
IEEE Öğrenci Topluluğu	"Açık Hava Sineması"	90
İşletme Öğrenci Topluluğu (BCLUB)	İnci Holding	30
Madde ve Hareket Öğrenci Topluluğu	Gediz Elektirik Kurumsal İletişim ve Müşteri Deneyimi Müdürü Gizem DAĞ'ın katılımı ile Sektörel Söyleşi	85
Kalite Öğrenci Topluluğu	Özgörkey Gıda Teknik Gezi	24
Havacılık ve Yamaç Paraşütü Öğrenci Topluluğu	Uçuş Faaliyeti	18
Türk Halk Müziği Koro ve Orkestrası	Konser	350

Jeofizik Öğrenci Topluluğu	Sosyo Kültürel Gezi	45
Mimarlık Topluluğu	Sosyo Kültürel Gezi	24
PDR Öğrenci Topluluğu	2. İzmir Psikolojik Danışmanlık ve Rehberlik Zirvesi	100
Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri Öğrenci Topluluğu	"İş Arama Becerileri: Mülakat Teknikleri ve Özgeçmiş Hazırlama" VERİTAS Tekstil Beray SOYTEKİN ve İrem AKKOYUN ve Doç. Dr. Ceyhun GÜLER Moderatörlüğü	150
Sinema Öğrenci Topluluğu	"Anatomy of A Fall" Film Gösterimi ve Analizi	50
Kalite Öğrenci Topluluğu	Kampüste Kalite Var Söyleşi	250
Uluslararası Sürdürülebilir Kalkınma Öğrenci Topluluğu	Sürdürülebilirlik Haftası Etkinlikleri	150
PDR Öğrenci Topluluğu	Kum Sahada Voleybol	22
Gönüllüler Öğrenci Topluluğu	"DEGT Farkında" Alanında uzman kişiler ile Farkındalık Konferansı	150
Uluslararası Sürdürülebilir Kalkınma Öğrenci Topluluğu	"Sanatta Sürdürülebilirlik Sanat Yatırımcılığı"	220
Uluslararası Sürdürülebilir Kalkınma Öğrenci Topluluğu	"Verilerin Sürdürülebilirliği ve Korunumu"	150
Kariyer Öğrenci Topluluğu	Prof.Dr. Engin Deniz ERİŞ ile "Optimal Kariyer Akışı ve Hedef Belirleme"	170
Aritmetik öğrenci topluluğu	Yüksek Lisans Doktora Yapmak	120
Uluslararası Sürdürülebilir Kalkınma Öğrenci Topluluğu	Hugo Boss Sun Tekstil	120
Teknofest Öğrenci Topluluğu	MKM-Tice Makine LTD	15
Uluslararası Sürdürülebilir Kalkınma Öğrenci Topluluğu	Sürdürülebilirlik Atölyesi	35
Kariyer Öğrenci Topluluğu	"Kariyer Günleri Tanıtım Standı"	150
Kariyer Öğrenci Topluluğu	Gençlerin Gözünde Kariyer	150
Çeviri Öğrenci Topluluğu	Akademi Sektör	30
Endüstri Mühendisliği Öğrenci Topluluğu (EMT)	Vaka Analizi Yarışması	40
topluluklar	Bahar Konseri Öncesi Stand	350
Kalite Öğrenci Topluluğu	Pınar Şirketi	15
İşletme Öğrenci Topluluğu (İİBF)	"Business Journey" kapsamında İnci Holding'e Teknik Gezi	30
Genç Girişimciler Topluluğu	Bosch Firması Teknik Gezi	24
Bilimsel Araştırma Öğrenci Topluluğu (DEBAT)	Nörobilim Kongresi	300
Kalite Öğrenci Topluluğu	Feko Makina Yedek Parça San. ve Tic. Ltd. Şti.	25
IEEE Öğrenci Topluluğu	Fabrika Gezisi	35

Kalite Öğrenci Topluluğu	Akbank Gençlik Akademisi "Kampüste Kalite Var"	350
Tarih Öğrenci Topluluğu	Anlatmak için Anlamak	20
DEU Dans Öğrenci Topluluğu	Dans Gösterisi	250
İşletme Öğrenci Topluluğu	Marka Zirvesi	300
Fantezi Bilim Kurgu ve Zeka Oyunları	Minyatür Model Boyama	45
Kalite Öğrenci Topluluğu	Krone Ticari Araçlar San. ve Tic. A.Ş	20
Genç Plancılar Öğrenci Topluluğu	Meslek Hayatında Seni Neler Bekliyor	210
Endüstri Mühendisliği Öğrenci Topluluğu (EMT)	İzmir DEU visits Dresden	7
Dokuz Eylül Öğrenci Birliği TurkMSIC)	International Federation of Medical	2
Su Altı Topluluğu	15 Temmuz Şehitleri Anma Etkinliği	20
Teknofest Öğrenci Topluluğu	Anadolu Efes Biracılık ve Malt Sanayi A.Ş.	24
IEEE Öğrenci Topluluğu	Formula Student Yarışması	16
Avrupa Tıp Öğrencileri Birliği (EMSA)	"Akademik Yaz" adlı Ulusal Öğrenci Değişimi	27
Mağara Araştırma Öğrenci Topluluğu	2024 Ümitli Yaylası Mağara Keşif Faaliyeti	30
Madde ve Hareket Öğrenci Topluluğu	TFD 40.Uluslararası Fizik Kongresi	25
Solaris Güneş Arabaları Ekibi	Sasol Solar Challenge 2024	14
Sferon Öğrenci Topluluğu	Teknofest Savaşan İHA 2024 Yarışması	9
Havacılık ve Yamaç Paraşütü Öğrenci Topluluğu	Acil Durum Uçuş Eğitimleri	21
Teknofest Öğrenci Topluluğu	Teknofest 2024 Final Yarışması	5
Robot Öğrenci Topluluğu	Teknofest 2024	5
Endüstri Mühendisliği Öğrenci Top.	Münih Activity Week	1
Sualtı Öğrenci Topluluğu	Dalış Etkinliği	45
Dans Öğrenci Topluluğu	Tanıtım ve Üye Alma Amaçlı Stant Çalış.	650
Hukuk Tiyatro Öğrenci Topluluğu	Tanıtım ve Üye Alma Amaçlı Stant Çalış.	200
Hukuk Ezgi Öğrenci Topluluğu	Tanıtım ve Üye Alma Amaçlı Stant Çalış.	200
Avrupa Tıp Öğrencileri Birliği (EMSA)	Tanıtım ve Üye Alma Amaçlı Stant Çalış.	300
Bilimsel Araştırma Öğrenci Topluluğu (DEBAT)	Tanıtım ve Üye Alma Amaçlı Stant Çalış.	250
Tıp Öğrencileri Birliği (TurkMSIC)	Tanıtım ve Üye Alma Amaçlı Stant Çalış.	350
Mimarlık Öğrenci Topluluğu	Tanıtım ve Üye Alma Amaçlı Stant Çalış.	200
Tıp Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Tanıtım ve Üye Alma Amaçlı Stant Çalış.	300
Kalite Öğrenci Topluluğu	E-Ticaret Farkındalık Zirvesi/Tanıtım Standı	250
Mimarlık Öğrenci Topluluğu	"2024 DEÜ Mimarlığa Merhaba" Tanışma Etkinliği	180
Tıp Öğrencileri Birliği (TurkMSIC)	DEÜTF101 - Eğitim	210
Kariyer Hukuk Öğrenci Topluluğu	Nora Cafe de Tanışma Toplantısı	30
Çocuk Hakları Öğrenci Topluluğu	Tanıtım ve Üye Alma Amaçlı Stant Çalışması	100

Biyçeşitlilik ve Çevre Öğrenci Topluluğu	Biyolojik Çeşitliliği Keşfetme ve Kuş Gözlem	28
Çeviri Öğrenci Topluluğu	Konferans Çevirmeni Gökçen Sena Kumcu	80
Kariyer Öğrenci Topluluğu	"Kariyerine Merhaba: Serüvenin başlangıcı-Hukuk" Konferansı	250
Tiyatro İmyo Öğrenci Topluluğu	Tanıtım ve Üye Alma Amaçlı Stant Çalışması	450
Avrupa Tıp Öğrencileri Birliği (EMSA)	Meme Kanseri Hakkında Farkındalık Oluşturmak amaçlı Stant Çalışması	180
Tıp Öğrencileri Birliği Öğrenci Topluluğu (TURKMSIC)	Araştırma Değişimi ve Staj Değişimi Sınavı Tanıtım Standı	250
PDR Öğrenci Topluluğu	Tanışma Oyunu	50
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Genel Kurul	75
Mühendislik Aktivite ve Koordinasyon Öğrenci Topluluğu	"The IMW Kranjska Gora" etkinliği. Sude Selin Sagun, Buse Batan,	2
Gönüllüler Öğrenci Topluluğu	"KIVILCIM Projesi Engelli Aileler, Maddi Durumu Yetersiz Aileler ve Özel Durumu Olan Çocuklara Destek	20
Psikolojik Danışmanlık ve Rehberlik Öğrenci Topluluğu (PDR)	Tanışma Toplantısı	25
Kariyer Öğrenci Topluluğu	Yeni Üyeler ile Tanışma Etkinliği	30
Avrupa Tıp Öğrencileri Birliği (EMSA)	Doğa Yürüyüşü Etkinliği	40
Denizcilik Öğrenci Topluluğu	Tanışma Kahvaltısı	30
Hemşirelik Tiyatro Öğrenci Topluluğu	Yeni Öğrenci Kayıt ve Tanıtım	100
Tıp Öğrencileri Birliği Öğrenci Topluluğu (TURKMSIC)	Araştırma Değişimi ve Staj Değişimi Sınavı Tanıtım Sunumu	150
Mimarlık Öğrenci Topluluğu	"Seranit"	120
Yapı Öğrenci Topluluğu	Baret Töreni	50
Tıp Öğrencileri Birliği Öğrenci Topluluğu (TURKMSIC)	Araştırma Değişimi ve Staj Değişimi Sınavı Tanıtım Standı	160
Endüstri Mühendisliği Öğrenci Topluluğu (EMT)	"Europe3D Poland" adlı etkinliğe katılım	2
Kariyer Hukuk Öğrenci Topluluğu	"Hukuk Mesleklerine Giriş Sınavında Nasıl Başarılı Olunur" Ali CÖMERT'in Katımlı	250
Folklor Araştırma Öğrenci Topluluğu (DİFAT)	Tanıtım ve Üye Alma Amaçlı Stant Çalış.	100
Gönüllüler Öğrenci Topluluğu	Topluluk Tanıtımı ve Üye kaydı	150
Mühendislik Aktivite ve Koordinasyon Öğrenci Topluluğu	Topluluk Tanıtımı ve Üye kaydı	120
IEEE Öğrenci Topluluğu	"Zirve 23"	2
Tüm Topluluklar	Üye Alımı ve Tanıtım	1000
Yönetim Bilişim Sistemleri Öğrenci Topluluğu	Yapay Zeka ve Makine Öğrenmesi, Çağla ÖZTÜRK'ün katılımı	150
Kariyer Öğrenci Topluluğu	VEF Öğrenci Alım Fuarları	25

Avrupa Tıp Öğrencileri Birliği (EMSA)	"Beyaz Perdede, İlham Veren Kadınlar " Film Gösterimi	150
Avrupa Tıp Öğrencileri Birliği (EMSA)	"Aşı Korur ve Yaşatır" Bilgilendirme Amaçlı Stant Çalışması	300
IEEE Öğrenci Topluluğu	Bilgisayar Mühendisliği Bölüm Kahvaltısı	30
Veteriner Hekim Medyası ve Kültürel Etkinlik Öğrenci Topluluğu	Efes Antik Kenti-Şirince Köyü Kültürel Gezisi	50
Mağara Araştırma Öğrenci Topluluğu	Eğitmen Eğitim Faaliyeti	21
Sualtı Öğrenci Topluluğu	Sualtı Teorik Etkinliği	35
Havacılık ve Yamaç Paraşütü Öğrenci Topluluğu	Yeni Üyeler ile Tanışma ve Teorik Eğitim	47
Kariyer Öğrenci Topluluğu	"Gençler İzmir'i Geziyor" İzmir Büyükşehir Belediyesi Etkinliği	25
Mağara Araştırma Öğrenci Topluluğu	Tanışma Toplantısı	50
İİBF İşletme Öğrenci Topluluğu	Gratis Kampüste	700
IEEE Öğrenci Topluluğu	Tanışma Toplantısı	70
Yönetim Bilişim Sistemleri Öğrenci Topluluğu	Ericsson Firması Teknik Gezi	15
İşletme Öğrenci Topluluğu (BCLUB)	Girişimcilik ve Kariyer Zirvesi Bubilet Şirketi Hakan AKIN Teknevia-Mert GÜLER	125
Coğrafya Öğrenci Topluluğu	Eğitimde Web 2.0 Teknolojinin Sınıf Yönetimi Dr. Öğr. Üyesi Elif Gamze ÖZCAN	120
Makine Mühendisliği Öğrenci Topluluğu	İYTE Otomotivin Geleceği Tasarım Yarışması	44
Endüstri Mühendisliği Öğrenci Topluluğu (EMT)	Genel Kurul	50
İşletme Öğrenci Topluluğu	Yeni Üyelerle Tanışma Toplantısı	50
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Tiyatro Eğitim Çalışması	15
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Tiyatro Eğitim Çalışması	40
Bilgisayar Bilimleri ve Yapay Zeka Öğrenci Topluluğu	La Loba Cafe de Tanışma Etkinliği	30
Sosyoloji Öğrenci Topluluğu	Bono Kafe Tanışma Etkinliği	40
İİBF İşletme Öğrenci Topluluğu	Marka Zirvesi	600
Satranç Öğrenci Topluluğu	Satranç Turnuvası	30
Genç Kızılay Öğrenci Topluluğu	Pako Sokak Hayvanları Sosyal Yaşam Kampüsü Barınağına Ziyaret	30
Çocuk Etiklikleri Öğrenci Topluluğu	Hastane Süsleme Etkinliği	80
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Atölye Eğitimi	20
Havacılık ve Yamaç Paraşütü Öğrenci Topluluğu	Yeni Üyelere Eğitim ve Sınav Uygulaması	40
Mağara Araştırma Öğrenci Topluluğu	Eğitim Faaliyeti	21
Havacılık ve Yamaç Paraşütü Öğrenci Topluluğu	Üniversitelerarası Yamaç Paraşütü Uçuş Etkinliği	18

Veteriner Hekim Medyası ve Kültürel Etkinlik Öğrenci Topluluğu	İzmir Kitap Fuarı	50
IEEE Öğrenci Topluluğu	AESS Komite Üyeleri ile Tanışma	40
Yönetim Bilişim Sistemleri Öğrenci Topluluğu	Bosch Home Comfort Manisa Şubesi'ne Teknik Gezi	20
Sualtı Öğrenci Topluluğu	Cumhuriyet'in 101. Yılı Anısına Dalış Etkinliği	10
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Tiyatro Eğitim Çalışması	50
Gastronomi ve Mutfak Sanatları Öğrenci Topluluğu	Yiyecek İçecek Sektörünün Geleceği ve Sürdürülebilirliği Cenk ATALAY	125
Denizcilik Öğrenci Topluluğu	Mülakat Teknikleri ve Etkili CV Hazırlama Smart HR Yönetim Kurulu Başkanı Gökhan GÜNGÖR katılımı	300
Genç Girişimciler Öğrenci Topluluğu	Linkedin Eğitimi	40
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Tiyatro Eğitim Çalışması	30
IEEE Öğrenci Topluluğu	AESS Komitesi üyeleri ile Tanışma	20
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Tiyatro Eğitim Çalışması	40
Developer Student Clups Öğrenci Topluluğu	"Yapay Zeka" B/S/H Çağla Öztürk ZAN	30
Kariyer Hukuk Öğrenci Topluluğu	Akşaray Hukuk Bürosuna Teknik Gezi	5
Havacılık ve Yamaç Paraşütü Öğrenci Topluluğu	Yeni üyelere teorik eğitim	20
Yapı Öğrenci Topluluğu	Urla Kekliktepe Projesi Teknik Gezi	30
Popüler Bilimler ve Astronomi Öğrenci Topluluğu	Sinema Gecesi Etkinliği	25
Denizcilik Öğrenci Topluluğu	Oyun ve Çekiliş etkinliği	20
Kariyer Öğrenci Topluluğu	Kariyerine Marhaba: Serüvenin Başlangıcı	80
İnsan Hakları Öğrenci Topluluğu	"İnsan Haklarında Buluşmak" Doç. Dr. Şafak EVRAN TOPUZKANAMIŞ katılımı	150
Genç Girişimciler Öğrenci Topluluğu	Etkinlik Tanıtım Standı, Broşür Dağıtımı	400
IEEE Öğrenci Topluluğu	AESS Komitesi Rover takımı ile toplantı	60
Endüstri Mühendisliği Öğrenci Topluluğu (EMT)	"LXIX Council Meeting SEVILLE" etkinliği Ece Altın, Fatıma Zehra Yılmaz, Ekin Köse	3
Kariyer Öğrenci Topluluğu	"Kariyerine Merhaba: Serüvenin Başlangıcı" Dekan Yardımcısı Doç.Dr. Serdar NART ve Dr.Öğr. Üyesi Pınaz BACAKSIZ katılımı	130
Genç Girişimciler Öğrenci Topluluğu	"Her Adımda Girişimcilik" Dipcaf CEO Ubeydullah GÜNGÖR, Swatchchloop Kurucu Ortağı Gökberk DEVRİM, Influencer Melisa BELELİ Katımları ile Seminer	250
IEEE Öğrenci Topluluğu	Yeni Üyelerle Tanışma Toplantısı	30
Anadolu'dan Esintiler Halk Dansları Topluluğu	Sezon Açılışı ve Bilgilendirme Toplantısı	40
IEEE Öğrenci Topluluğu	GDZ Elektrik Eğitim Merkezi'ne Teknik Gezi	30

Kariyer Öğrenci Topluluğu	"Kariyerine Merhaba: Serüvenin Başlangıcı" Doç.Dr. Yağmur SOYLU	180
Havacılık ve Yamaç Paraşütü Öğrenci Topluluğu	Yeni Üyeler İçin Muafiyet Sınavı	30
İİBF İşletme Öğrenci Topluluğu	"Departmanını Seç" P&G Yamaç YALÇIN, Hapag-Lloyd-Kerem UĞUR, kpmg-İsmail ÜNAL, Mercedes Benz- Burak ARAL, THY-Ayça YORNUK, Samsung-Ümit AKALIN'ın katılımları	400
İşletme Öğrenci Topluluğu (BCLUB)	"Finans Zirvesi" İpragaz Dilek TEPETAM, Prefektüp Ambalaj Birsen ASLANYÜREK, Dikkan Group Bayram AKYÜZ, Bakioğlu Holding Ufuk TEZER, Akdeniz Chemson Zafer DEMİREL'in katılımları	210
Kültürel ve Doğal Mirası Koruma Öğrenci Topluluğu	Tübitak 2209-A Öğrenci Projeleri	40
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Tiyatro Eğitim Çalışması	20
PDR Öğrenci Topluluğu	Başkanlık Seçimi	50
Kalite Öğrenci Topluluğu	Dönmez Debriyaj Fabrikası	25
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Yeni Üyelerle Tiyatro Eğitim Çalışması	30
Genç Kızılay Öğrenci Topluluğu	Çadır Kurma ve Afet Bilinçlendirme Eğitimi	30
Kültürel ve Doğal Mirası Koruma Öğrenci Topluluğu	"Sakin Şehirlerde Tarihi Çevrenin Bütüncül Korunması" Prof. Dr. Nezihat KÖŞKLÜK	80
Global Liderlik ve İnovasyon Öğrenci Topluluğu	"Kampüsten Zirveye" Öğr. Gör. Dr. Kudret Armağan ve Samet Öncel'in katılımı	140
IEEE Öğrenci Topluluğu	AESS Rover Takımı Üyeleri Arasında Sunum	30
IEEE Öğrenci Topluluğu	AESS Rover Takımı Üyeleri Arasında Mülakat	25
IEEE Öğrenci Topluluğu	Energy Society Komitesi Üyelerinin Tanışması	30
İşletme Öğrenci Topluluğu (BCLUB)	"Yazlıkçının Yaşamı" Tiyatro Oyunu	120
İşletme Öğrenci Topluluğu (BCLUB)	Özgörkey Holding'e Şirket Gezisi	20
Endüstri Mühendisliği Öğrenci Topluluğu (EMT)	Eczacıbaşı Tüketim Ürünleri Teknik Gezi	20
Tıp Öğrencileri Birliği (TurkMSIC)	Araştırma Değişimi ve Staj Değişimi Sınavı	150
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Atölye Eğitimi	30
Mağara Araştırma Öğrenci Topluluğu	Yatay Mağara Eğitimi	30
Avrupa Tıp Öğrencileri Birliği (EMSA)	EMSA Türkiye Ulusal Sonbahar Kurultayı Seçiminde oy kullanmak adına Piraye DÜNDAR ve Müge SAĞIM katılımı	2
Genç Zihinler Öğrenci Topluluğu	Atatürk Müzesi	40
İşletme Öğrenci Topluluğu (BCLUB)	Bosch Firması Teknik Gezi	25
Kariyer Öğrenci Topluluğu	"Kariyere Merhaba"-Doç. Dr. Seren ÖZMEHMET TAŞAN	110
Mimarlık Öğrenci Topluluğu	Kemal GÜNGÖR "Photoshop Eğitimi"	30

IEEE Öğrenci Topluluğu	COMSOC adlı Etinlik	40
Mimarlık Topluluğu	Strüktür Dayanım Konulu Yarışma	80
Kalite Öğrenci Topluluğu	Klemsan Fabrikası Teknik Gezi	25
Kültürel Diplomasi ve İşbirliği Öğrenci Topluluğu	AIASEC Derneği	50
Sualtı Öğrenci Topluluğu	"Sualtı Bilimleri ve Teknolojileri"- Prof. Dr. Mustafa YÜCEL	300
Diş Hekimleri Öğrenci Topluluğu	Müzik Dinletisi	250
Düşün Bilim Sanat Öğrenci Topluluğu	"12 Kızgın Adam" Filmi	70
Kültürel Diplomasi ve İşbirliği Öğrenci Topluluğu	AIASEC Derneği	110
Türk Hukuk Topluluğu	DEU Yargı Konferans	130
Türk Hukuk Topluluğu	Simülasyon Etkinliği	40
Tıp Öğrenci Birliği	"Medical Albania" B. Baran TANYERİ-Defne ÇAM	2
Kariyer Hukuk Öğrenci Topluluğu	Gür Legal Hukuk Bürosu Teknik Gezi	10
Endüstri Mühendisliği Öğrenci Topluluğu (EMT)	Endüstri 5.0 Güvenlik Yapay Zeka Savaş COŞKUN	120
Tekstil Topluluğu	Sosyal ve Akademik Etkinlik	25
Çeviri Öğrenci Topluluğu	Spor Çevirmeni Berkant Yıldır	110
Endüstri Mühendisliği Öğrenci Topluluğu (EMT)	Dilek SELÇUK Katılımı İle "CV Hazırlama ve Mülakat Teknikleri" ve Mühendislik Eğitim Programı	120
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Eğitim Çalışması	60
Dokuz Eylül Tıp Öğrencileri Birliği (TurkMSIC)	Yerel Birlik Toplantısı	30
Sosyoloji Öğrenci Topluluğu	Doç.Dr. Gazanfer Kaya'nın Katılımı ile "100. Yılına Geride Bırakan Cumhuriyette'te Göç ve Kentleşme"	40
Fantezi Bilim Kurgu ve Zeka Oyunları Öğrenci Topluluğu	Kutu Oyunları-Topluluk üyeleri	20
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Atölye Eğitimi	50
Sualtı Öğrenci Topluluğu	Sualtı Bilimleri ve Teknolojisi Toplantısı	300
Mimarlık Öğrenci Topluluğu	"Photoshop Programı Atölyesi"	40
Çocuk Etkinlikleri Öğrenci Topluluğu	"Leyla'dan Sonra" Çocuk Onkolojisi, Çocuk Hastanesine Ziyaret	30
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Eğitim Çalışması	80
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Atölye Eğitimi	70
Genç Zihinler Öğrenci Topluluğu	Ziya Gökalp Konulu Belgesel Gösterimi	90
İnsan Hakları Öğrenci Topluluğu	Arş.Gör. Seda Yağmur SÜMER Katılımı ile "Siber Dünyada Kadına Karşı Şiddet ve İsrarlı Takip Suçu"	180
Tıp Öğrencileri Birliği Öğrenci Topluluğu (TURKMSIC)	Meme ve Prostat Kanseri Farkındalık Etkinliği	180
Türk Hukuku Topluluğu	Av. Bahar ULUHAN "Deü Yargı"	120

Kariyer Öğrenci Topluluğu	Peer Network	50
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Tiyatro Eğitim Çalışması	30
İşletme Öğrenci Topluluğu (BCLUB)	Model Birleşmiş Milletler Konferansı	300
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Atölye Eğitimi	30
Mağara Araştırma Öğrenci Topluluğu	Bolt Geçiş Eğitimi Faaliyeti	32
Kariyer Öğrenci Topluluğu	Arş.Gör. Mustafa Rahman ÖZDEN'in Katılımı ile "Lost In Translation" Filminin Gösterimi	40
Yönetim Bilişim Sistemleri Öğrenci Topluluğu	Bosch Home Comfort Manisa Şubesi'ne Teknik Gezi	20
Kariyer Öğrenci Topluluğu	HMGS Eğitimi "Özel Duran" Katılımı	250
Genç Yeşilay Öğrenci Topluluğu	Tanıtım ve Üye Alma Amaçlı Stant Çalışması	150
Kariyer Öğrenci Topluluğu	Av. Özal DURAN'ın Katılımı ile "HMGS Eğitimi"	250
IEEE Öğrenci Topluluğu	Power And Energy Society Alt Komite Gezisi	24
Aritmatic Öğrenci Topluluğu	"Matematik Model Similasyon"-Beno Kuryel ile Söyleşi	35
Makine Mühendisliği Öğrenci Topluluğu	"Mezunumuzla Söyleşi-1" Yunus Mert Becermen'in Katılımı	135
Çeviri Öğrenci Topluluğu	"Yapay Zeka, Doğal Dil İşleme ve Çeviri Teknolojileri Hakkında	150
Kariyer Öğrenci Topluluğu	CV Hazırlama Teknikleri	35
Arithmetic Öğrenci Topluluğu	"Medical Albania "B. Baran TANYERİ-Defne ÇAM	2
Kök Hücre Öğrenci Topluluğu	"Ameliyathane Günleri" kapsamında Ameliyathane Gözlemi	3
IEEE Öğrenci Topluluğu	Yüz Yüze Eğitim	75
Kültürel Diplomasi ve İşbirliği Öğrenci Topluluğu	Yurtdışı Staj, Eğitim, Proje Konferansı	220
Gastronomi ve Mutfak Sanatları Öğrenci Topluluğu	"Travel Turkey" Fuarında Stant Açma	600
IEEE Öğrenci Topluluğu	ENTRE- Alt Grup Eğitimi	30
IEEE Öğrenci Topluluğu	Yüz Yüze Tanışma	20
Mağara Araştırma Öğrenci Topluluğu	Dikey Mağara Eğitimi	22
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Atölye Eğitimi	30
Popüler Bilim ve Astronomi Öğrenci Topluluğu	Topluluk üyeleri ile film seyretme etkinliği	20
Gönüllüler Öğrenci Topluluğu	Mama Dağıtımı	20
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Kapsamlı Topluluk Etkinliği	80
Genç Kızılay Öğrenci Topluluğu	Kızılay İlk Yardım Md. Arzu KARA'nın Katılımı ile "İlk Yardımı Bilinçlendirme" Semineri	110
Tıp Öğrencileri Birliği Öğr.Topluluğu	"Dünya İnsan Hakları Günü"kapsamında stand açma etkinliği	20
Sinema Öğrenci Topluluğu	Vivre Sa Vie - Film Gösterimi	50

Kültürel Diplomasi ve İşbirliği Öğrenci Topluluğu	Diplomasi Simülasyonu	100
PDR Öğrenci Topluluğu	Oyun Gecesi	20
Arithmetic Öğrenci Topluluğu	"Doğa ve Altın Oran" Kerem Enes ŞEKER	85
IEEE Öğrenci Topluluğu	THK Selçuk Havacılık Eğitim Merkezi	40
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Kapsamlı Topluluk Etkinliği	70
Makine Mühendisliği Öğrenci Topluluğu	Bosch Termoteknik Fabrikasına Gezi	20
IEEE Öğrenci Topluluğu	Kampüs patilerine destek	30
Mağara Araştırma Öğrenci Topluluğu	Kaynaklar köyü -Buca Mağara İnceleme Eğitimi	20
Kariyer Öğrenci Topluluğu	"Dijital Dünya ve Dijital Dünyada Hukuk"	120
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Kapsamlı Topluluk Etkinliği	150
Havacılık ve Yamaç Paraşütü Öğrenci Topluluğu	Topluluk Üyeleri ile Eğitim	70
Genç Girişimciler Öğrenci Topluluğu	Zirve Etkinliği	120
IEEE Öğrenci Topluluğu	Tea Talk Etkinliği	50
Yapay Zeka Öğrenci Topluluğu	Robotik Süreç Otomasyonu ve Yapay Zeka	100
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Kapsamlı Topluluk Etkinliği	80
Ekonometri Öğrenci Topluluğu	Robotik Süreç Otomasyonu ve Yapay Zeka	100
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Tiyatro Eğitim Çalışması - 1	25
Metot Oyuncuları Öğrenci Topluluğu	Tiyatro Eğitim Çalışması - 2	25

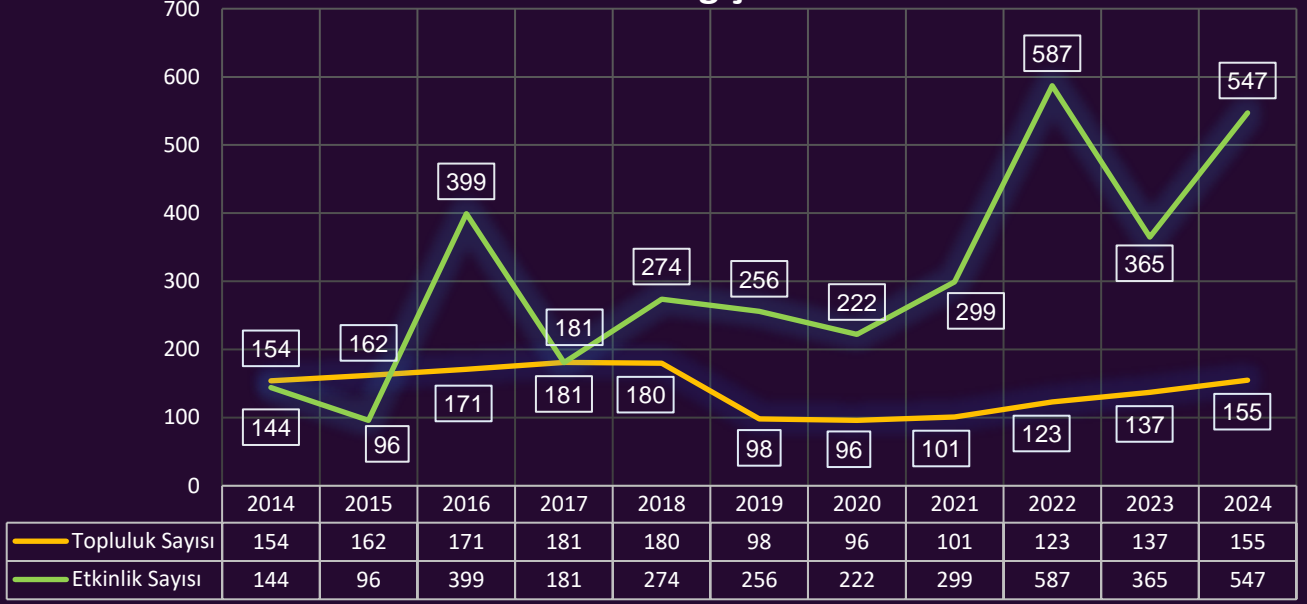
TOPLAM KATILIMCI SAYISI

61.255



Öğrenci Toplulukları Sayı ve Etkinlik Yoğunluklarının Değişimleri

Öğrenci Topluluklarının Sayı ve Etkinlik Yoğunluklarının Yıllara Göre Değişimleri



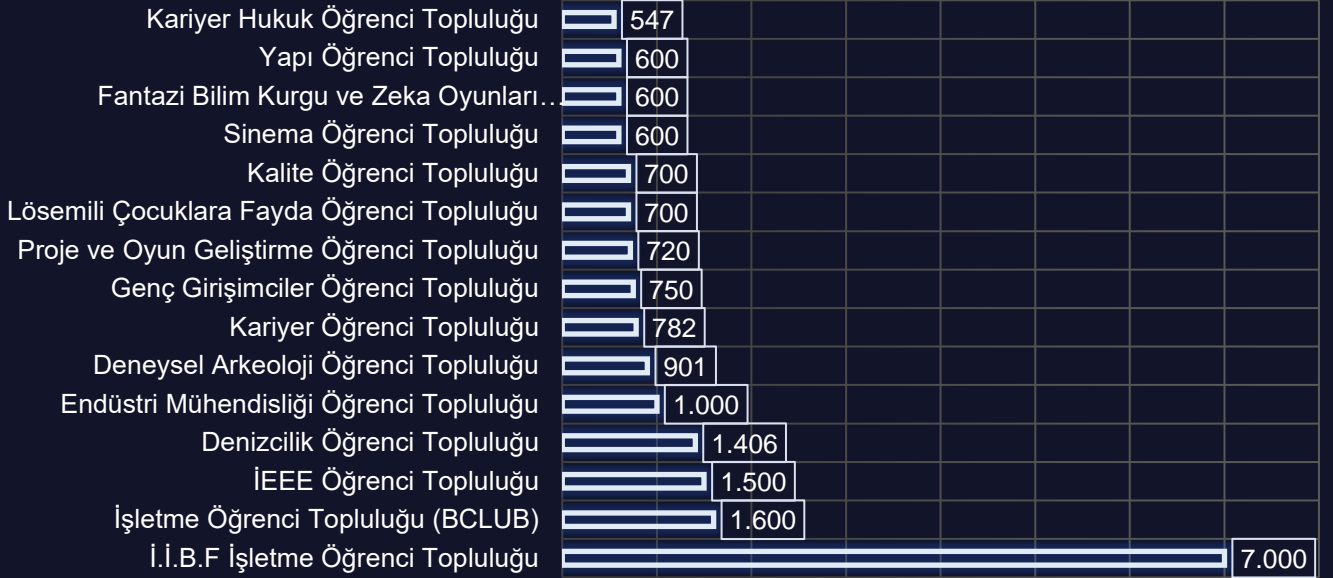


Mühendislik Fakültesi "SOLARİS Güneş Arabaları Ekibi" Merkez Yerleşkesi / BUCA



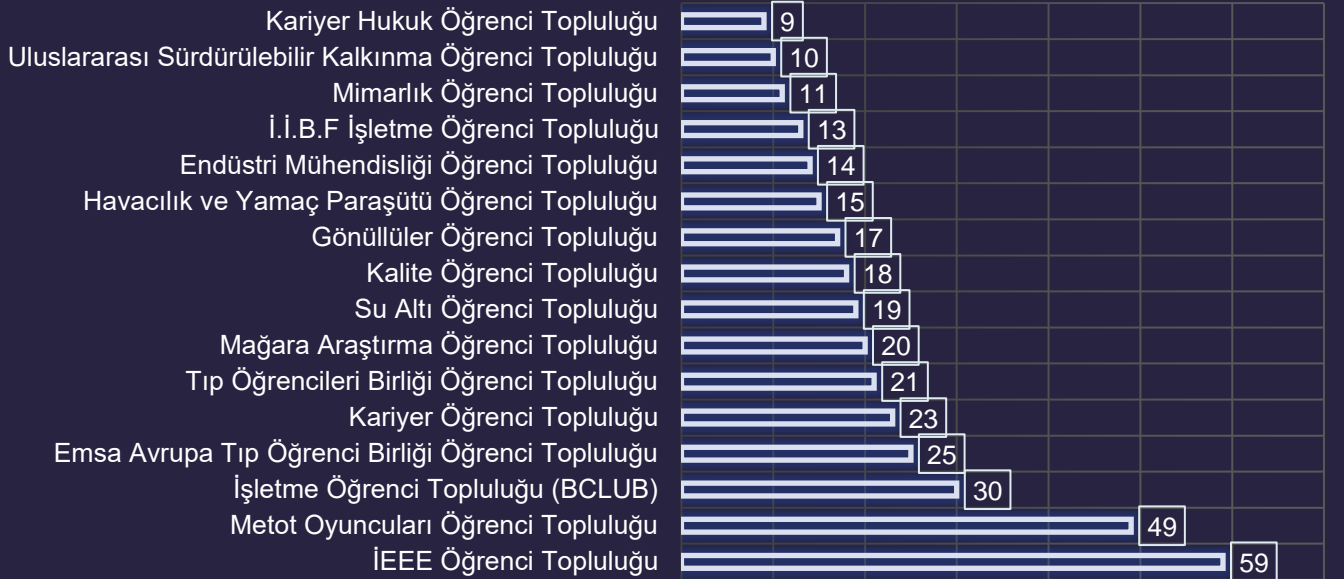
Kayıtlı Öğrenci Sayılarının Yoğunluğu İle Öne Çıkan Öğrenci Toplulukları

KAYITLI ÜYE SAYILARININ YOĞUNLUKLARINA GÖRE ÖĞRENCİ TOPLULUKLARI



2024 Yılında Gerçekleştirilen Etkinlik Sayıları Bazında Öğrenci Toplulukları

2024 YILINDA GERÇEKLEŞTİRİLEN ETKİNLİKLER BAZINDA ÖĞRENCİ TOPLULUKLARI



2024 Yılında Gerçekleştirilen Kültür – Sanat Faaliyetleri

ETKİNLİK TARİHİ	ETKİNLİK ADI	DÜZENLEYEN
04.01.2024	Konser	D.E.Ü Konservatuarı
16.01.2024	Sahne Çalışmaları	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
17.01.2024	Sahne Çalışmaları	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
18.01.2024	Sahne Çalışmaları	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
18.01.2024	Sahne Çalışmaları	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
19.01.2024	Sahne Çalışmaları	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
19.01.2024	Sahne Çalışmaları	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
23.01.2024	Sahne Çalışmaları	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
23.01.2024	Sahne Çalışmaları	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
24.01.2024	Sahne Çalışmaları	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
25.01.2024	Sahne Çalışmaları	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
25.01.2024	Sahne Çalışmaları	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
26.01.2024	Sahne Çalışmaları	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
01.02.2024	"Ritim Kulübü Sezon Sonu Gösterimi"	ESBAŞ
02.02.2024	Sahne Çalışmaları	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
02.02.2024	Sahne Çalışmaları	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
05.02.2024	Sahne Çalışmaları	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
06.02.2024	Sahne Çalışmaları	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
06.02.2024	Sahne Çalışmaları	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
07.02.2024	Sahne Çalışmaları	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
07.02.2024	Sahne Çalışmaları	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
08.02.2024	Sahne Çalışmaları	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
08.02.2024	Sahne Çalışmaları	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
09.02.2024	Sahne Çalışmaları	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
09.02.2024	Sahne Çalışmaları	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
09.02.2024	Sahne Çalışmaları	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
10.02.2024	"Tıp'da Kariyer" Seminer	Tusmer Özel Ankara Tıpta Uzmanlık Sınavına Hazırlık Kursu
13.02.2024	"Engin Koyuncu Pop Müzik Konseri"	Serenad Kültür ve Sanat Derneği
17.02.2024	Sahne Çalışmaları	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
20.02.2024	"Tsm" Konser	T.C. İzmir Valiliği
24.02.2024	"Derin Konular" Panel	D.E.Ü. Sualtı Topluluğu
01.03.2024	Ders	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
01.03.2024	Prova "Romen Çocuklar İle İlgili Proje"	İzmir Valiliği
01.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı"	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
01.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı"	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi

01.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Yönetim Bilişim Sistemleri Öğren Topluluğu
02.03.2024	"Ulusal Yönetim Bilişim Zirvesi"	D.E.Ü. Yönetim Bilişim Sistemleri Öğren Topluluğu
02.03.2024	"Ulusal Yönetim Bilişim Zirvesi"	D.E.Ü. Yönetim Bilişim Sistemleri Öğren Topluluğu
02.03.2024	"Ulusal Yönetim Bilişim Zirvesi"	D.E.Ü. Yönetim Bilişim Sistemleri Öğren Topluluğu
03.03.2024	"Ulusal Yönetim Bilişim Zirvesi"	D.E.Ü. Yönetim Bilişim Sistemleri Öğren Topluluğu
03.03.2024	"Ulusal Yönetim Bilişim Zirvesi"	D.E.Ü. Yönetim Bilişim Sistemleri Öğren Topluluğu
03.03.2024	"Ulusal Yönetim Bilişim Zirvesi"	D.E.Ü. Yönetim Bilişim Sistemleri Öğren Topluluğu
04.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
04.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
05.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
05.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
06.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
06.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
07.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
07.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
08.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
08.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
09.03.2024	"Geçmişin Şifacılarından Geleceğin Hekimlerine" Sempozyum	Dokuz Eylül Tıp Öğrencileri Birliği (Turkmsıc)
09.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
10.03.2024	"Geçmişin Şifacılarından Geleceğin Hekimlerine" Sempozyum	Dokuz Eylül Tıp Öğrencileri Birliği (Turkmsıc)
10.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
10.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
11.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
11.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
12.03.2024	Konser "Flutesemblem İzmir Flüt Orkestrası"	D.E.Ü. Devlet Konservatuvarı

12.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
13.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
13.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
14.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
14.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
15.03.2024	"Piyano Resitali"	D.E.Ü. Devlet Konservatuvarı
15.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
15.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
16.03.2024	"Ege Bölge Toplantısı"	D.E.Ü. Öğrenci Konseyi Başkanlığı / İe Öğrenci Topl.
16.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
16.03.2024	Stand Alanı	D.E.Ü. Öğrenci Konseyi Başkanlığı / İe Öğrenci Topl.
17.03.2024	"18 Mart Çanakkale Zaferi ve Şehitleri Anma" Sergi Hazırlık	T.C. İzmir Valiliği İl Milli Eğitim Müdürlüğü
17.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
18.03.2024	"18 Mart Çanakkale Zaferi ve Şehitleri Anma " Sergi	T.C. İzmir Valiliği İl Milli Eğitim Müdürlüğü
18.03.2024	"18 Mart Çanakkale Zaferi ve Şehitleri Anma " Töreni	T.C. İzmir Valiliği İl Milli Eğitim Müdürlüğü
18.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
18.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
19.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
19.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
20.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
20.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
21.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
21.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
22.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
22.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi

23.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
24.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
25.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
25.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
26.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
26.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
27.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
27.03.2024	Tiyatro " 27 Mart Dünya Tiyatrolar Haftası"	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
28.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
28.03.2024	Tiyatro " 27 Mart Dünya Tiyatrolar Haftası"	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
29.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Devlet Konservatuvarı
29.03.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
01.04.2024	Bale Asd Temsil "Peer Gynt"	D.E.Ü. Devlet Konservatuvarı
02.04.2024	27 Mart Dünya Tiyatrolar Günü Tiyatro Gösterimi	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
02.04.2024	27 Mart Dünya Tiyatrolar Günü Tiyatro Gösterimi / Panel "Eftal Sevinçli"	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
03.04.2024	27 Mart Dünya Tiyatrolar Günü Tiyatro Gösterimi	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
03.04.2024	27 Mart Dünya Tiyatrolar Günü Tiyatro Gösterimi	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
03.04.2024	27 Mart Dünya Tiyatrolar Günü Tiyatro Gösterimi / Panel "Hülya - Özdemir Nutku"	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
18.04.2024	Eğitim Toplantısı	İzmir Valiliği İl Emniyet Müdürlüğü
19.04.2024	Eğitim Toplantısı	D.E.Ü. Güvenlik Amirliği
20.04.2024	"23 Nisan Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı" Etkinlikleri	Özel Buca Doğru Statü İlköğretim Okulu
20.04.2024	"23 Nisan Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı" Etkinlikleri Sergi	Özel Buca Doğru Statü İlköğretim Okulu
24.04.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Devlet Konservatuvarı
25.04.2024	Çocuk Solistler "Gençlik Konseri"	D.E.Ü. Devlet Konservatuvarı
26.04.2024	Türk Sanat Müziği Konseri	Serenat Kültür ve Sanat Derneği
27.04.2024	Summit'24 Panel	İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Rektörlüğü / Girişimcilik Topluluğu
30.04.2024	Sahne Çalışmaları "Oyun Üretebilmek Amaçlı Salon Kullanımı	D.E.Ü. Devlet Konservatuvarı
02.05.2024	Temsil Alper Kazancıoğlu Işık Provası	D.E.Ü. Devlet Konservatuvarı

03.05.2024	Temsil Alper Kazancıoğlu	D.E.Ü. Devlet Konservatuvarı
09.05.2024	"Bahar Şenlikleri" Difat Folklor Prova	D.E.Ü. Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı
09.05.2024	"Bahar Şenlikleri"Halk Dansları Prova	D.E.Ü. Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı
09.05.2024	Hareket Yakalama Teknolojileri Söyleşi	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
10.05.2024	"Bahar Şenlikleri" Hayat Atak Stilize Halk Dansları	D.E.Ü. Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı
10.05.2024	"Bahar Şenlikleri"Halk Dansları Prova	D.E.Ü. Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı
12.05.2024	"Bahar Şenlikleri" Difat Folklor	D.E.Ü. Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı
15.05.2024	"Bahar Şenlikleri" Tsm Koro Konser Serpil Solmaz	D.E.Ü. Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı
18.05.2024	"Bahar Şenlikleri" Thm Koro Konser Aclan Evyapan	D.E.Ü. Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı
21.05.2024	"Bahar Şenlikleri" Dans	D.E.Ü. Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı
22.05.2024	"Ortaokul Kulüp Etkinliği"	75. Yıl İlköğretim Okulu
22.05.2024	Sergi	75. Yıl İlköğretim Okulu
23.05.2024	"İlkokul Kulüp Etkinliği"	75. Yıl İlköğretim Okulu
23.05.2024	Sergi	75. Yıl İlköğretim Okulu
24.05.2024	"Yılsonu Öğrenci Konseri"	Özel Kaya Sanat Müzik Kursu / Eren Kaya
25.05.2024	"1. Sınıflar Yılsonu Şenliği"	Azerbaycan Halk Cumhuriyeti 100. Yıl İlkokulu
26.05.2024	"Halk Dansları Gecesi"	İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Rektörlüğü
27.05.2024	"1. Sınıflar Yılsonu Şenliği"	75. Yıl İlköğretim Okulu
27.05.2024	Sergi	75. Yıl İlköğretim Okulu
28.05.2024	Bale Prova	D.E.Ü. Devlet Konservatuvarı
28.05.2024	Okul Orkestrası Prova	D.E.Ü. Devlet Konservatuvarı
29.05.2024	Bale Prova	D.E.Ü. Devlet Konservatuvarı
29.05.2024	Okul Orkestrası Prova / Konser	D.E.Ü. Devlet Konservatuvarı
30.05.2024	"Yılsonu Gösterimi"	Hazine Maliye Bakanlığı İzmir Kreş ve Etüt Merkezi Müdürlüğü
30.05.2024	Ders	D.E.Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi
30.05.2024	Dünya Ms Farkındalık Günü	İzmir Ms Derneği
31.05.2024	Bale Prova / Temsil	D.E.Ü. Devlet Konservatuvarı
01.06.2024	"Yılsonu Gösterimi"	Özel Zeybek Sanat Kursu
02.06.2024	"Yılsonu Gösterimi"	Özel Zeybek Sanat Kursu
02.06.2024	Sergi	Özel Zeybek Sanat Kursu
03.06.2024	Türk Sanat Müzği Koro	Balçova Belediyesi
04.06.2024	Bale Asd Prova	D.E.Ü. Devlet Konservatuvarı
05.06.2024	Prova Bale Asd Temsil	D.E.Ü. Devlet Konservatuvarı
06.06.2024	"8. Sınıflar Mezuniyet Töreni"	D.E.Ü. Özel 75. Yıl İlkokulu
07.06.2024	"Yılsonu Gösterimi"	Özel Karşıyaka Balejim Sanat Kursu
07.06.2024	Sergi	Özel Karşıyaka Balejim Sanat Kursu
08.06.2024	"3. Uluslararası Mandolin Festivali"	Buca Eğitim Fakültesi Güzel Sanatlar Eğitimi Bölümü Müzik Eğitimi Abd

09.06.2024	"3. Uluslararası Mandolin Festivali"	Buca Eğitim Fakültesi Güzel Sanatlar Eğitimi Bölümü Müzik Eğitimi Abd
10.06.2024	Mezuniyet Töreni	D.E.Ü. Turizm Fakültesi Dekanlığı
12.06.2024	"Yılsonu Gösterimi"	Özel İzmir Balejim Akademi Kursu (Gaziemir)
14.06.2024	"D.E.Ü. Ortak Mezuniyet Töreni"	D.E.Ü. Rektörlük
25.06.2024	"Yılsonu Gösterimi"	Özel Tarz Bale Kursu
27.06.2024	"Klasik Bale Yılsonu Temsili"	Özel Dans Ekol Sanat Merkezi
28.06.2024	Mezuniyet Prova	D.E.Ü. Devlet Konservatuvarı
29.06.2024	Sosyal Sorumluluk Konseri	D.E.Ü. Devlet Konservatuvarı
01.07.2024	Mezuniyet	D.E.Ü. Devlet Konservatuvarı
05.07.2024	Mezuniyet Töreni	Fizik Tedavi Rehabilitasyon Fak.
22.07.2024	Tercih Tanıtım Günleri	D.E.Ü Kariyer Planlama
27.09.2024	Konser	Serenad Kültür ve Sanat Derneği
23.10.2024	Konser	Serenad Kültür ve Sanat Derneği
25.10.2024	Sanat Sezon Konser	Valilik İl Kültür Turizm Bakanlığı
30.10.2024	9. Uluslararası Ödül Töreni ve Konser	Tanıtmader
10.11.2024	10 Kasım Tören	İzmir Valiliği İl Milli Eğitim Müdürlüğü
16.11.2024	Sbt/ Konferans	Su Altı Bilimleri ve Sporları Öğrenci Topluluğu
17.11.2024	Sbt/ Konferans	Su Altı Bilimleri ve Sporları Öğrenci Topluluğu
21.11.2024	Konser	Gençlik ve Spor İl Müdürlüğü
22.11.2024	2. Uluslararası Kongre	D.E.Ü. Dış Hekimliği Fakültesi
24.11.2024	Öğretmenler Günü /Kutlama /Sergi	İzmir Valiliği İl Milli Eğitim Müdürlüğü
27.11.2024	Tsm Konser	Dünden Bugüne Kültür Sanat Derneği
28.11.2024	Konser	İl Kültür ve Turizm Bakanlığı Güzel Sanatlar Genel Müdürlüğü
01.12.2024	İşletme Öğrenci Topluluğu	Model Birleşmiş Milletler Konferansı
06.12.2024	Konser	İl Kültür ve Turizm Bakanlığı Güzel Sanatlar Genel Müdürlüğü

5.5.1 Dokuz Eylül Üniversitesi Bayrakbilim ve Türk Bayrakları Müzesi

Bayrak bir milletin varlığının ve bağımsızlığının sembolü, tarihinin hatırasıdır. Değeri; pamuk, atlas ve ipekten yapılmasına bağlı olmayıp temsil ettiği milletin kıymeti ile ölçülür. Devletin hâkimiyetini, bağımsızlığını ve şerefini temsil ettiği için bayrağa saygı gösterilir. Bu duygu ve düşüncelerle Üniversitemiz Rektörlüğü tarafından, Türkiye'nin ilk milli bayrak müzesi güzel İzmirimizin düşman işgalinden kurtuluş günü olan 9 Eylül 2020 tarihinde açıldı.

Müze binasında 5 adet sergi salonu, 1 adet Türk Bayrakları Salonu, 1 adet kütüphane, 1 adet çocuk atölyesi, 1 adet arşiv ve mescit bulunmaktadır.

2022 yılında; 143 okul grubu, 16 tur grubu, 9 üniversite topluluğu olmak üzere toplam 168 grup ziyaretime ev sahipliği yapmış olup; toplam 7.696 ziyaretçi ağırlamıştır.

2023 yılında; 59 anaokul grubu, 90 ilkokul grubu, 19 ortaokul grubu, 9 lise grubu, 33 üniversite öğrenci grubu ve 44 tur grubu olmak üzere toplam 254 grup ziyaretime ev sahipliği yapılmıştır.

2024 yılında ise 63 anaokul grubu, 52 ilkokul grubu, 17 ortaokul grubu, 12 lise grubu, 6 üniversite öğrenci grubu ve 52 tur grubu olmak üzere 202 grup ziyaretime ev sahipliği yapılmıştır.

Bayrakbilim ve Türk Bayrakları Müzesi'ni <https://bayrakmuzesi.deu.edu.tr/> internet sayfası üzerinde yer alan açık arşiv ve sanal müze bölümlerinden sanal ziyaret gerçekleştirilmektedir. Müzemiz haftanın 6 günü hizmet vermektedir.

2024 Yılında Yapılan Etkinlikler:

17.07.2024 tarihinde "Müze Kafe ve Anı Eşya Dükkânı'nın açılışı gerçekleştirilmiştir. 12.07.2024 Cuma günü, Sergi salonunda 15 Temmuz Milli Birlik ve Demokrasi Günü konulu panel gerçekleştirilmiş ve Müze arka bahçesinde şehitlerimiz için dua okunmuştur. 22.08.2024 Perşembe günü, Müzemiz sergi salonunda bulunan "Ay Yıldızlı Kültürel Mirasımız" Kayhan Eryılmaz Koleksiyon Sergisi'nin, DESEM de açılışı gerçekleştirilmiş, 09.09.2024 tarihine kadar süren serginin, açık kaldığı hergün tanıtım ve bilgilendirme çalışmaları sürdürülmüştür. 24.10.2024 Perşembe günü, "Cumhuriyet'in Nişaneleri" DEÜ Bayrak Müzesi Koleksiyonundan Milli Mücadelenin Gazi Bayrakları Sergisi" Alsancak Yerleşkesindeki Rktörlük fuaye alanında ziyaretçileriyle buluşturulmuştur. 25.10.2024 Cuma günü, 29 Ekim Cumhuriyet Bayramı etkinlikleri kapsamında "Ay Yıldızlı Kültürel Mirasımız" Ömer Durmaz Koleksiyon Sergisi'nin, sergi müzesinde açılışı gerçekleştirilmiştir. 09.09.2023 tarihinde, Milli Mücadele döneminin zaferle taçlandığı İzmir'in Kurtuluş Günü'nde, Özsamancı ailesinden müzemizde sergilenmek üzere teslim aldığımız, Türk ordumuzu 9 Eylül 1922 sabahı İzmir'de selamlayarak karşılayan ve aile yadigârı olarak özenle saklanan şanlı al bayrağımızın 09.09.2024 tarihinde İzmir'in Kurtuluşunun 102. Yılına özel belgeseli yayınlanmıştır.

Ziyaretçi Sayısı

- 2023 Yılı toplam ziyaretçi sayısı: 7.394
- Bireysel ziyaretçi sayısı : 2.735
- Ziyarete gelen okul grupları: 202
- Ziyarete gelen okul ziyaretçi sayısı : 3.174
- Ziyarete gelen tur grupları: 52
- Ziyarete gelen tur grupları ziyaretçi sayısı : 1.187
- Ziyarete gelen üniversite grupları: 6
- Ziyarete gelen üniversite ziyaretçi sayısı : 128



Elbette, geçmiş ile gelecek arasında köprü kuracak; çocuk ve gençlerimizin vatan sevgisini pekiştirecek bu müzede, ecdadımızın inşa ettiği devletlerin simgeleri ve dünya medeniyetlerinin bayrakları unutulmamış, bayrak biliminin inhisar olduğu akademik çalışmalara burada yer verilmiştir. Eylül Köşk, uzun yıllar üniversitemize ve kentimize hizmet vermiş olup; müzemiz ile yeni bir sayfa açılmış, Buca'ya da yeni bir soluk getiren milli projemiz, kısa süre içinde tamamlanmıştır.

Müzemizin ana temsil salonları olan Ay Yıldız salonlarımızda Ay Yıldız'ın tarihi yolculuğu tarihi objeler ile anlatılmaktadır. Türk Bayraklarının ve Bayrakbilim'in tarihi de interaktif uygulamalar, multivizyon gösterileri ile sunulmaktadır.



5.6 Spor Hizmetleri

Spor etkinlikleri kapsamında; her yıl çeşitli branşların yer aldığı ve Üniversitemiz tüm Fakülte/Yüksekokul/Meslek Yüksekokulları takımlarının katılımıyla, Rektörlük Kupası Turnuvaları düzenlenmektedir. Her yıl, çeşitli branşlarda, tüm Türkiye genelinde çeşitli illerde düzenlenen "Üniversitelerarası Spor Federasyonu Turnuvalarına" katılım sağlanmakta ve ev sahipliği yapılmaktadır. Turnuvalara katılan sporcularımızın lisanslarının temin edilmesi sağlanmaktadır. Ayrıca, Üniversitemiz öğrenci ve mensuplarının talepleri doğrultusunda kurslar da düzenlenmektedir.

Üniversite yerleşkeleri içinde 6 Kapalı Spor Salonu, 1 Futbol Sahası, 1 Okçuluk Parkuru, 2 Açık Tenis Kortu, 3 Kapalı Dans Salonu, 2 Aletli Kondisyon Salonu, 1 Halı Saha bulunmaktadır. Spor Tesisleri, ders programları kapsamında kullanılmasının yanı sıra öğrenci ve üniversite mensupları tarafından ders programları dışında ve öğle tatillerinde kullanılabilir.

Merkez Yerleşkesi Spor Salonu yanında 22.737 m²'lik alanda kurulu "Sentetik Atletizm Pistli Futbol Sahası" hizmet vermektedir.

Merkez Yerleşkesinde Spor Salonu Kompleksinde yer alan paintball sahamız aynı anda 10 kişinin oynayabileceği günlük 300 kişilik kapasiteye sahiptir.

Spor etkinlikleri kapsamında, her yıl; basketbol, futbol, voleybol, badminton, masa tenisi ve satranç branşlarında Rektörlük Kupası düzenlenmektedir.

Spor etkinlikleri kapsamında; her yıl çeşitli branşların yer aldığı ve Üniversitemiz tüm fakülte / yüksekokul / meslek yüksekokulları takımlarının katılımıyla, Rektörlük Kupası Turnuvaları düzenlenmektedir.

Her yıl çeşitli branşlarda, tüm Türkiye genelinde çeşitli illerde düzenlenen "Üniversitelerarası Spor Federasyonu Turnuvalarına" katılım sağlanmakta ve ev sahipliği yapılmakta, turnuvalara katılan sporcularımızın lisanslarının temin edilmesi sağlanmaktadır.

BRANŞ	TARİH ARALIĞI	YAPILDIĞI YER / TURNUVA ADI	SPORCU SAYISI	ELDE EDİLEN DERECE
Korumalı Futbol	Ocak-Mart 2024	İzmir-Ankara-İstanbul	60	-
Taekwondo	29-31 Ocak 2024	Erzurum	4	-
Bölgesel Voleybol	5-9 Şubat 2024	İzmir	10	1
Futsal	16-20 Nisan 2024	İzmir	22	1
3*3 Basketbol	6-8 Mayıs 2024	İzmir	8	1
Yüzme	6-8 Mayıs 2024	Ankara	8	-
Voleybol Süper Lig	10-16 Mayıs 2024	Diyarbakır	14	-
Oryantring	17-19 Mayıs 2024	Düzce	2	3
Bayrak Futbolu	31 Mayıs – 2 Haziran 2024	İstanbul	12	-
Futbol Bölgesel Lig	2-6 Aralık 2024	İzmir	25	1
Basketbol Bölgesel Lig	2-6 Aralık 2024	İzmir	34	3
Voleybol Bölgesel Lig	9-13 Aralık 2024	İzmir	37	-
Korumalı Futbol	12 Aralık 2024	İstanbul	40	-

Spor Faaliyetlerine Katılım Gösteren Öğrenci Sayılarının Değişimi

EĞİTİM - ÖĞRETİM DÖNEMLERİNE GÖRE SPOR FAALİYETLERİNE KATILAN ÖĞRENCİ SAYILARI SAYILARININ DEĞİŞİM DÜZEYLERİ

Kategori	2021 - 2022 Dönemi			2022 – 2023 Dönemi			2023 – 2024 Dönemi		
	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam	Kadın	Erkek	Toplam
Atıcılık	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Atletizm	-	-	-	-	1	1	-	1	1
Hentbol	-	14	14	-	14	14	-	-	-
Güreş	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tekvando	3	2	5	2	2	4	1	3	4
Futbol	-	480	480	-	18	18	14	425	439
Futsal	14	14	28	-	-	-	-	22	22
Basketbol	50	322	372	14	14	28	66	174	240
Voleybol	276	276	552	14	14	28	163	160	323
Bilek Güreşi	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Curling	-	3	3	-	-	-	-	-	-
Badminton	6	2	8	-	-	-	-	-	-
Speedminton	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Crosminton	4	2	6	-	-	-	-	-	-
KickBoks	5	3	8	-	-	-	-	-	-
Satranç	115	115	230	-	-	-	-	-	-
Tenis (Kort)	6	3	9	-	-	-	-	-	-
Masa Tenisi	50	110	160	-	-	-	-	-	-
Muaythai	1	3	4	-	-	-	-	-	-
Wushu	2	3	5	4	5	9	-	-	-
Triatlon	4	1	5	-	-	-	-	-	-
Eskrim	-	1	1	1	2	3	-	-	-
Oryantring	1	2	3	-	-	-	-	-	-
Korumalı Futbol	-	45	45	-	60	60	-	103	103
Bisiklet	-	-	-	3	7	10	4	6	10
Boks	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Basketbol (3*3)	-	-	-	-	-	-	4	4	8
GENEL TOPLAM	537	1.401	1.938	38	137	175	252	899	1.151

5.7 Öğrenciye Sunulan Diğer Hizmetler



5.7.1 Uluslararası Akademik İlişkiler Koordinatörlüğü

Dokuz Eylül Üniversitesinin uluslararasılaşma politikalarını, Uluslararası Akademik İlişkiler Koordinatörlüğü yürütmektedir. Bu amaçla, öğrenci ve personelin bilimsel ve eğitimsel deneyimlerini artırmak amacıyla, dünyanın her yerindeki eğitim kurumlarıyla yeni işbirlikleri oluşturulmaktadır.

Yurt dışında bulunan üniversitelerle imzalanan ikili anlaşmalar çerçevesinde başlatılan karşılıklı akademik, kültürel çalışmaları ve ortak projelerin hazırlanmasını, öğretim ve araştırma elemanları ile öğrencileri kapsayan ve mübadele programlarını da içeren her türlü uluslararası işbirliği çalışmalarına hizmet sağlayan Uluslararası Akademik İlişkiler Koordinatörlüğü, Üniversitemizin uluslararası platformda tanıtımını yapmaktadır.

Koordinatörlük, Değişim programlarıyla yurt dışındaki kurumlara gidecek olan öğrenci ve personelin seçimi, yerleştirilmesi ve kayıtlanması işlemleri ile Değişim programlarıyla Üniversitemize gelecek olan öğrenci ve personelin oryantasyonu, idari ve akademik personelle olan iletişimlerinin koordinasyonu görevlerini yürütür.

Erasmus programı, Avrupa'daki yükseköğretim kurumlarının birbirleri ile çok yönlü işbirliği yapmalarını teşvik etmeye yönelik Avrupa Birliği'nin eğitim programıdır. Yükseköğretim kurumlarının birbirleri ile ortak projeler üretip hayata geçirmeleri, öğrenci, idari ve akademik personel değişimi yapabilmeleri için hibe niteliğinde karşılıksız mali destek sağlamaktadır. Erasmus programı, üniversiteler arasında ülkelerarası işbirliğini teşvik ederek, öğrencilerin ve eğitimcilerin Avrupa'da karşılıklı değişimini sağlayarak ve programa katılan ülkelerdeki çalışmaların ve alınan derecelerin akademik olarak tanınması ve şeffaflığın gelişmesine katkıda bulunarak amacını gerçekleştirir. Programın yürütülmesinde yol gösterici ve bağlayıcı olan Avrupa Komisyonu tarafından yayımlanan "Erasmus+ Program Rehberi" ve her yıl Ulusal Ajans tarafından programın nasıl yürütüleceği ile ilgili yayımlanan bir "El Kitabı" bulunmaktadır.

Üniversitemiz Uluslararası Akademik İlişkiler Koordinatörlüğü Erasmus Değişim Programı Koordinasyon Ofisi, 2003 yılından beri Avrupa Komisyonu Erasmus+ programının "Ana Eylem 1- Bireylerin Öğrenme Hareketliliği" kapsamında Dokuz Eylül Üniversitesi öğrencilerinin ve personelinin hareketliliği faaliyetlerini yürütmektedir.

Yükseköğretim için Erasmus Beynamesine (ECHE) sahip olan Üniversitemiz Erasmus+ Programında yer alabilmeye devam etmek için bu beyannamenin şartlarını yerine getirmekle yükümlüdür.

Uluslararası Akademik İlişkiler Koordinatörlüğü Erasmus Değişim Programı Koordinasyon Ofisi öğrencilerin ve personelin hareketlilik faaliyetlerini organize etmek amacı ile temelde öğrenci hareketliliği ve personel hareketliliği olmak üzere iki temel faaliyeti koordine etmektedir.

Dokuz Eylül Üniversitesi Uluslararası Akademik İlişkiler Koordinatörlüğü, ERASMUS+ Programının yükseköğretim alanındaki öğrenci ve personel hareketlilikleri faaliyetlerini de yürütmektedir.

Öğrenci Hareketliliği: Öğrenim hareketliliği ve staj hareketliliğini kapsamaktadır.

Öğrenim Hareketliliği: Yükseköğretim kurumunda kayıtlı öğrencinin öğreniminin bir bölümünü kurumlar arası anlaşma ile ortak olunan yurt dışındaki yükseköğretim kurumunda gerçekleştirmesidir.

ERASMUS Öğrenci Öğrenim Hareketliliği ile Türkiye'de örgün eğitim veren ERASMUS Üniversite Beyannamesi (EÜB) sahibi bir yükseköğretim kurumunda kayıtlı öğrenciler 1 akademik yıl içinde 1 veya 2 (3-12 ay arasında) dönem diğer bir Avrupa ülkesi EÜB sahibi yükseköğretim kurumunda değişim öğrencisi olma ve program dâhilinde yurt dışında kaldıkları süre için Ulusal Ajanstan mali destek (hibe) alma şansına sahip olurlar.



2024 YILINDA İMZALANAN ULUSLARARASI AKADEMİK İŞBİRLİĞİ PROTOKOLLERİ

Protokol Yapılan Üniversite Adı	Ülke	İmza Tarihi	Bitiş Tarihi	Süre
Gence Devlet Üniversitesi	Azerbaycan	10.12.2024	10.12.2027	3 YIL
Akdeniz Karpaz Üniversitesi	KKTC	23.09.2024	23.09.2027	3 YIL
Azerbaycan Mimarlık ve İnşaat Üniversitesi	Azerbaycan	16.04.2024	16.04.2027	3 YIL
Gdansk Teknoloji Üniversitesi	Polonya	08.05.2024	08.05.2027	3 YIL

HALEN YÜRÜRLÜKTE OLAN ULUSLARARASI AKADEMİK İŞ BİRLİĞİ PROTOKOLLERİ

Protokol Yapılan Üniversite Adı	Ülke	İmza Tarihi	Bitiş Tarihi	Süre
Universidad Francisco De Paulo Santander Cucuta	Kolombiya	03.12.2014	2026	3 YIL
Montana Üniversitesi	ABD	2010	2028	3 YIL
Philips Marburg Üniversitesi	Almanya	05.04.2018	2027	3 YIL
Zadar Üniversitesi	Hırvatistan	05.04.2018	2027	3 YIL
Korsika Üniversitesi	Fransa	01.07.2014	2026	3 YIL
Girne Üniversitesi	KKTC	2016	2028	3 YIL
California Denizcilik Enstitüsü	ABD	2004	2028	3 YIL
Maine Denizcilik Akademisi	ABD	17.08.2010	2028	3 YIL
Tiajan Teknoloji Üniversitesi Denizcilik Fakültesi	Çin	03.02.2012	2027	3 YIL
Batum Devlet Denizcilik Akademisi	Gürcistan	29.05.2018	2027	3 YIL
Erasmus Üniversitesi Rotterdam Denizcilik Ekonomisi ve Lojistik Merkezi	Hollanda	30.10.2009	2027	3 YIL
Hong Kong Polytechnic Üniversitesi	Hong Kong	2001	2028	3 YIL
Arap Bilim Teknoloji ve Denizcilik Akademisi	Mısır	03.02.2012	2027	3 YIL
Admiral Makarov Denizcilik ve Yurtiçi Taşımacılık Devlet Üniversitesi	Rusya	29.05.2018	2027	3 YIL
Malaya Üniversitesi	Malezya	30.10.2019	2028	3 YIL
Avusturya Arkeoloji Enstitüsü/Austrian Archaeological Institute	Avusturya	2014	2026	3 YIL
Azerbaycan Diller Üniversitesi	Azerbaycan	08.06.2019	2028	3 YIL
Priştina Üniversitesi	Kosova	2014	2026	3 YIL
Romanya Akademisi Coğrafya Enstitüsü	Romanya	31.12.2012	2027	3 YIL
Hochschule Esslingen Uygulamalı Bilimler Üniversitesi	Almanya	2009	2027	3 YIL
The Centre National De la Recherche Scientifique	Fransa	2016	2028	3 YIL

Salford Üniversitesi	İngiltere	25.04.2013	2026	3 YIL
Helwan Üniversitesi	Mısır	13.12.2012	2027	3 YIL
Kolegyi AAB Üniversitesi	Kosova	23.06.2015	2027	3 YIL
Tübingen Eberhard Karls Üniversitesi	Almanya	30.01.2019	2028	3 YIL
HdBA University of Applied Labour Studies	Almanya	03.07.2019	2028	3 YIL
Azerbaycan Devlet İktisat Üniversitesi	Azerbaycan	05.03.2019	2028	3 YIL
Hoca Ahmet Yesevi Uluslararası Türk Kazak Üniversitesi	Kazakistan	10.01.2019	2028	3 YIL
Valahia Üniversitesi	Romanya	2015	2027	3 YIL
Florida Üniversitesi	ABD	2011-2014	2026	3 YIL
Virginia Polytechnic Enstitüsü ve Eyalet Üniversitesi Blackburg	ABD	2010-2015	2027	3 YIL
SUNNY, Albany	ABD	2014	2026	3 YIL
Arteveldehogeschool	Belçika	09.04.2009	2027	3 YIL
Shangai University of International Business	Çin	30.08.2014	2026	3 YIL
Chung Ang Üniversitesi	G. Kore	27.01.2014	2026	3 YIL
Hanyang Üniversitesi	G. Kore	2012-2017	2026	3 YIL
Seul Üniversitesi	G. Kore	18.05.2015	2027	3 YIL
Dong-A Üniversitesi	G. Kore	26.06.2015	2027	3 YIL
Kyungpong Ulusal Üniversitesi	G. Kore	2009-2014	2026	3 YIL
Messina Üniversitesi	İtalya	18.02.2014	2026	3 YIL
Gdansk Üniversitesi	Polonya	2009-2012	2027	3 YIL
Voronezh State University	Rusya	17.05.2018	2027	3 YIL
Southeast Üniversitesi Ekonomi ve Yönetim Okulu, Nanjing	Çin	2010-2013	2026	3 YIL
Siena Üniversitesi	İtalya	15.07.2015	2027	3 YIL
R. E. Kavetsky Deneysel Patoloji, Onkoloji ve Radyobioloji Enstitüsü	Ukrayna	20.10.2015	2027	3 YIL
Oklahoma Üniversitesi	ABD	25.06.2010	2028	3 YIL
Azerbaycan Mimarlık ve İnşaat Üniversitesi	Azerbaycan	08.06.2019	2028	3 YIL
Azerbaycan Ulusal Bilimler Akademisi	Azerbaycan	07.06.2019	2028	3 YIL
Azerbaycan Devlet Pedagoji Üniversitesi	Azerbaycan	16.12.2019	2028	3 YIL
Sarajevo Üniversitesi	Bosna Hersek	31.01.2020	2026	3 YIL
Zenica Üniversitesi	Bosna Hersek	15.06.2012	2027	3 YIL
Auezov Güney Kazakistan Devlet Üniversitesi	Kazakistan	08.12.2011	2026	3 YIL
Halel Dosmuhamedov Atyrau Devlet Üniversitesi	Kazakistan	30.10.2009	2027	3 YIL
Doğu Akdeniz Üniversitesi	KKTC	25.10.2016	2028	3 YIL
Yakın Doğu Üniversitesi	KKTC	04.10.2016	2028	3 YIL
Uluslararası Kıbrıs Üniversitesi	KKTC	25.10.2016	2028	3 YIL

Kıbrıs Sağlık ve Toplum Bilimleri Üniversitesi	KKTC	01.11.2016	2028	3 YIL
Akdeniz Karpaz Üniversitesi	KKTC	06.12.2016	2028	3 YIL
Lefke Avrupa Üniversitesi	KKTC	25.10.2016	2028	3 YIL
Kıbrıs Sosyal Bilimler Üniversitesi	KKTC	13.01.2017	2026	3 YIL
Girne Amerikan Üniversitesi	KKTC	25.10.2016	2026	3 YIL
Drexel Üniversitesi Biyomedikal Mühendislik Okulu	ABD	12.11.2010	2028	3 YIL
Graz Tıp Üniversitesi	Avusturya	18.02.2013	2028	3 YIL
Azerbaycan Tıp Üniversitesi	Azerbaycan	7.06.2019	2028	3 YIL
Kasserine (İsam) Sanat ve El Sanatları Yüksek Enstitüsü	Tunus	28.03.2019	2025	3 YIL
Education First	Türkiye	04.07.2018	2027	3 YIL
University of Gdansk Institute of Maritime Transport	Polonya	1998	2028	3 YIL



Yabancı Diller Yüksekokulu, Merkez Yerleşkesi / BUCA

ERASMUS Kapsamında 2024 Yılında Gerçekleştirilen Protokol Anlaşmaları

EĞİTİM BİRİMİ	BÖLÜM	ÜLKE	ÜNİVERSİTE ADI
Atatürk İlk. ve İnk. Tar. Enst.	Atatürk İlk. ve İnk. Tar.	Almanya	University Of Hamburg
Buca Eğitim Fakültesi	Türkçe Eğitimi	Almanya	Universitaet Duisburg-Essen
Buca Eğitim Fakültesi	Yabancı Diller / İngilizce	Finlandiya	Ita-Suomen Yliopisto
Buca Eğitim Fakültesi	Yabancı Diller / İngilizce	Polonya	Politechnika Koszalska
Buca Eğitim Fakültesi	Yabancı Diller / Fransızca	Fransa	Universite Jean Monnet Saint-Etienne
Buca Eğitim Fakültesi	Yabancı Diller / Fransızca	Fransa	Universite Paris III Sorbonne Nouvelle
Buca Eğitim Fakültesi	Yabancı Diller / İngilizce	Litvanya	Vytauto Didziojo Universitetas
Buca Eğitim Fakültesi	Biyoloji	Litvanya	Vytauto Didziojo Universitetas
Buca Eğitim Fakültesi	Güzel Sanatlar / Müzik	Litvanya	Vytauto Didziojo Universitetas
Buca Eğitim Fakültesi	Yabancı Diller / İngilizce	Macaristan	Eotvos Lorand Tudomanyegyetem
Buca Eğitim Fakültesi	Yabancı Diller / Fransızca	Macaristan	Eotvos Lorand Tudomanyegyetem
Buca Eğitim Fakültesi	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü	Slovenya	Univerza V Mariboru
Buca Eğitim Fakültesi	Güzel Sanatlar / Müzik	Polonya	Uniwersytet Rzeszowski
Buca Eğitim Fakültesi	Güzel Sanatlar / Müzik	Polonya	Akademia Muzyczna Im. Stanislaw Moniuszki W Gdansk
Buca Eğitim Fakültesi	Güzel Sanatlar / Müzik	Bulgaristan	Akademiya Za Muzikalno Tantzovo I Izobrazitelno Izkustvo Plovdiv
Buca Eğitim Fakültesi	Güzel Sanatlar / Resim	Portekiz	Centro De Investigacao E Formacao Em Artes E Design Lda
Buca Eğitim Fakültesi	Tarih Öğretmenliği	Romanya	Universitatea Din Bucuresti
Denizcilik Fakültesi	Tüm Bölümler	Polonya	Uniwersytet Gdanski
Denizcilik Fakültesi	Tüm Bölümler	Polonya	Uniwersytet Ekonomiczny W Katowicach
Denizcilik Fakültesi	Denizcilik İşletmeleri Yönetimi	Almanya	Hochschule Wismar
Denizcilik Fakültesi	Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği	Romanya	Universitatea Maritima Din Constanta
Denizcilik Fakültesi	Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği	Romanya	Universitatea Maritima Din Constanta
Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü	Yer Bilimleri	Yunanistan	Ethniko Kai Kapodistriako Panepistimio Athinon
Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü	Sualtı Arkeolojisi	Almanya	Philipps Universitaet Marburg
Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü	Kıyı Mühendisliği	Polonya	Politechnika Gdanska
Edebiyat Fakültesi	Türk Dili ve Edebiyatı	Almanya	University Of Hamburg

Edebiyat Fakültesi	Tarih	Bulgaristan	South-West University Neofit Rilski
Edebiyat Fakültesi	Mütercim Tercümanlık	Almanya	Universität Des Saarlandes
Edebiyat Fakültesi	Felsefe	Almanya	University Of Stuttgart
Edebiyat Fakültesi	Felsefe	Çekya	Univerzita Hradec Kralove
Edebiyat Fakültesi	Sosyoloji	Macaristan	Eotvos Lorand Tudományegyetem
Edebiyat Fakültesi	Psikoloji	Almanya	Ruhr-Universität Bochum
Edebiyat Fakültesi	Mütercim Tercümanlık	Letonya	Ventspils Augstskola
Edebiyat Fakültesi	Amerikan Kültürü ve Edebiyatı	Romanya	Universitatea Din Oradea
Edebiyat Fakültesi	Amerikan Kültürü ve Edebiyatı	Almanya	Friedrich-Schiller-Universität Jena
Edebiyat Fakültesi	Sosyoloji	Romanya	Universitatea De Vest Din Timisoara
Edebiyat Fakültesi	Felsefe	Yunanistan	Panepistimio Ioanninon
Edebiyat Fakültesi	Psikoloji	Yunanistan	Panepistimio Ioanninon
Edebiyat Fakültesi	Psikoloji	Fransa	Ecole De Psychologues Praticiens
Edebiyat Fakültesi	Sosyoloji	Slovenya	Univerza V Ljubljani
Edebiyat Fakültesi	Sosyoloji	Litvanya	Vilniaus Gedimino Technikos Universitetas
Edebiyat Fakültesi	Dilbilimi	Çekya	Univerzita Palackeho V Olomouci
Edebiyat Fakültesi	Arkeoloji	Almanya	Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nuernberg
Eğitim Bilimleri Enst.	Eğitim Bilimleri	Polonya	Uniwersytet Komisji Edukacji Narodowej W Krakowie
Fen Bilimleri Enst.	Coğrafi Bilgi Sistemleri	Estonya	Tartu Ulikool
Fen Bilimleri Enst.	Coğrafi Bilgi Sistemleri	Almanya	Universität Osnabrueck
Fen Fakültesi	Matematik	Yunanistan	Panepistimio Aigaiou
Fen Fakültesi	İstatistik	Bulgaristan	Sofia University St Kliment Ohridski
Fen Fakültesi	İstatistik	Portekiz	Universidade Nova De Lisboa
Fen Fakültesi	İstatistik	Yunanistan	Panepistimio Aigaiou
Fen Fakültesi	Kimya	Romanya	Universitatea Politehnica Timisoara
Fen Fakültesi	Matematik	Romanya	Universitatea Politehnica Timisoara
Güzel Sanatlar Fak.	Müzik ve Sahne Sanatları	Slovenya	Univerza V Ljubljani
Güzel Sanatlar Fak.	Film Tasarımı	Yunanistan	Panepistimio Aigaiou
Güzel Sanatlar Fak.	Müzikoloji	Slovenya	Univerza V Ljubljani
Güzel Sanatlar Fak.	Heykel	Romanya	Universitatea De Vest Din Timisoara
Güzel Sanatlar Fak.	Heykel	İtalya	Accademiadi Belle Arti Di Catania
Güzel Sanatlar Fak.	Moda Giyim Tasarım	Çekya	Technicka Univerzita V Liberci

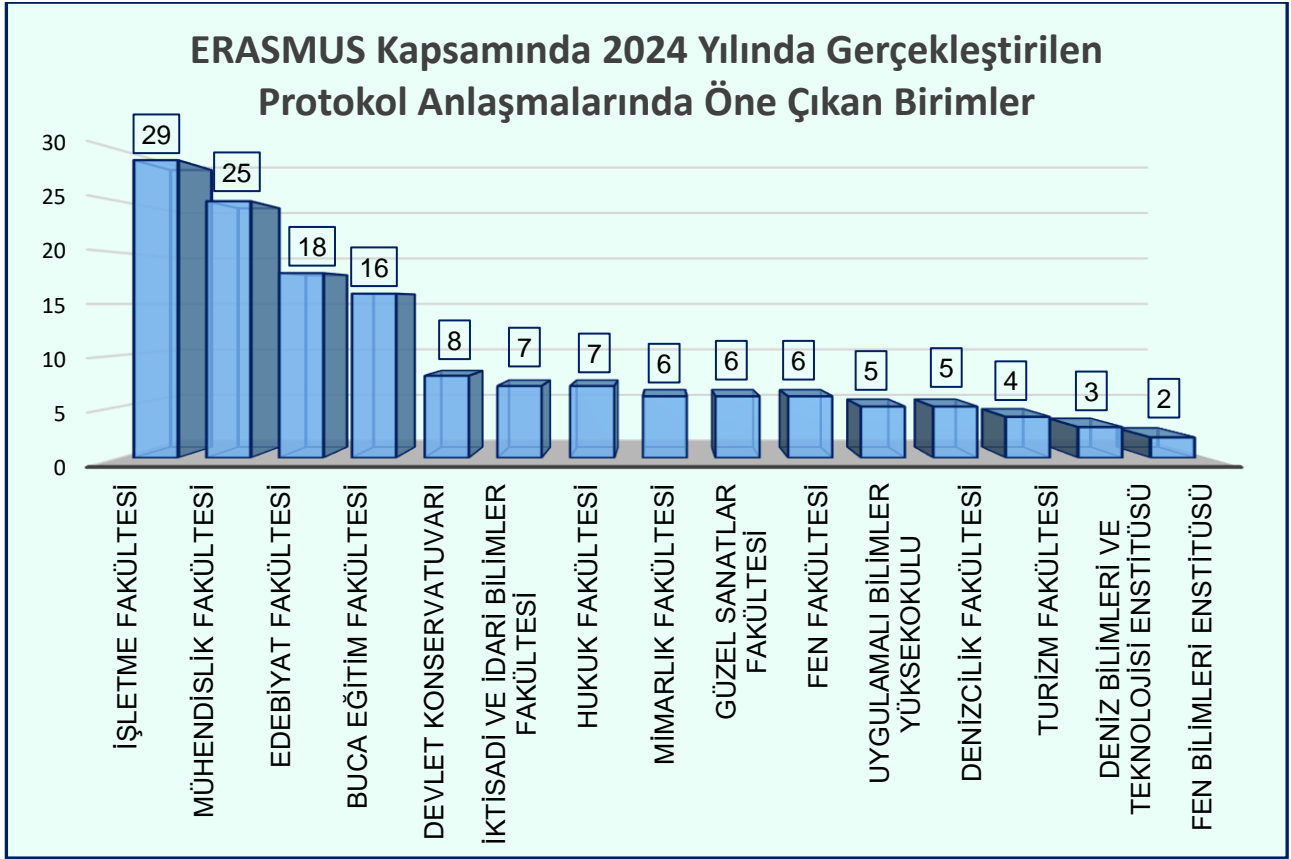
İlahiyat Fakültesi	Tüm Bölümler	İspanya	Universidad Complutense De Madrid
İzmir Meslek Y.O	Muhasebe ve Vergi	Polonya	Uniwersytet Szczecinski
Hemşirelik Fakültesi	Hemşirelik	Kosova	Kolegji Aab
Hukuk Fakültesi	Tüm Bölümler	Almanya	Universität Konstanz
Hukuk Fakültesi	Tüm Bölümler	Almanya	Universität Osnabrueck
Hukuk Fakültesi	Tüm Bölümler	Almanya	Universität Trier
Hukuk Fakültesi	Tüm Bölümler	Polonya	Uniwersytet Slaski W Katowicach
Hukuk Fakültesi	Tüm Bölümler	İtalya	Università Degli Studi Di Cagliari
Hukuk Fakültesi	Tüm Bölümler	İtalya	Università Telematica E-Campus
Hukuk Fakültesi	Tüm Bölümler	Almanya	Universität Kassel
İkt. ve İda. Bil. Fak.	Tüm Bölümler	Almanya	Technische Hochschule Brandenburg
İkt. ve İda. Bil. Fak.	İşletme	Almanya	Technische Universität Dortmund
İkt. ve İda. Bil. Fak.	Kamu Yönetimi	Fransa	Institut D'etudes Politiques De Grenoble
İkti. ve İda. Bil. Fak.	Tüm Bölümler	Bulgaristan	İkonomicheski Universitet - Varna
İkt. ve İda. Bil. Fak.	Tüm Bölümler	Polonya	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny W Szczecinie
İkt. ve İda. Bil. Fak.	İşletme	Romanya	Universitatea Transilvania Din Brasov
İkt. ve İda. Bil. Fak.	Kamu Yönetimi	Romanya	Universitatea Din Bucuresti
İşletme Fakültesi	İktisat	Almanya	Fachhochschule Aachen
İşletme Fakültesi	İşletme	Almanya	Hochschule Fuer Technik Und Wirtschaft Dresden
İşletme Fakültesi	İşletme	Almanya	Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nuernberg
İşletme Fakültesi	İktisat	Almanya	Albert-Ludwigs-Universität Freiburg
İşletme Fakültesi	İşletme	Almanya	Hochschule Nordhausen
İşletme Fakültesi	Turizm	Avusturya	Imc Hochschule Fur Angewandte Wissenschaften Krems Gmbh
İşletme Fakültesi	İşletme	Avusturya	Fh Oo Studienbetriebs Gmbh
İşletme Fakültesi	İşletme	Belçika	Odisee
İşletme Fakültesi	İşletme	Belçika	Ecole Pratique Des Hautes Etudes Commerciales
İşletme Fakültesi	İşletme	Belçika	Arteveldehogeschool
İşletme Fakültesi	Uluslararası İlişkiler	Çekya	Univerzita Hradec Kralove
İşletme Fakültesi	Turizm	Finlandiya	Laurea-Ammattikorkeakoulu Oy
İşletme Fakültesi	Uluslararası İlişkiler	Fransa	Université De Lille
İşletme Fakültesi	İşletme	Fransa	Association Des Fondateurs Et Protecteurs De L'institut Catholique Delyon

İşletme Fakültesi	İşletme	Hırvatistan	Sveuciliste U Dubrovniku
İşletme Fakültesi	İşletme	Hırvatistan	Veleuciliste Par
İşletme Fakültesi	İşletme	Hollanda	Stichting Saxion International Business School
İşletme Fakültesi	İşletme	Hollanda	Stichting Saxion School Of Commerce & Entrepreneurship
İşletme Fakültesi	İşletme	Hollanda	Stichting Christelijke Hogeschool Windesheim
İşletme Fakültesi	Turizm	Macaristan	Kodolanyi Janos Egyetem
İşletme Fakültesi	İşletme	Polonya	Uniwersytet Ekonomiczny W Katowicach
İşletme Fakültesi	İşletme	Polonya	Uniwersytet Ekonomiczny W Krakowie
İşletme Fakültesi	İşletme	Portekiz	Instituto Politecnico De Setubal
İşletme Fakültesi	İşletme	Slovenya	Univerza V Ljubljani
İşletme Fakültesi	İşletme	Fransa	Universite Catholique De Lille (Fédération Universitaire Et Pluridisciplinaire De Lille)
İşletme Fakültesi	İşletme	Almanya	Bsp Business & Law School
İşletme Fakültesi	İşletme	Bulgaristan	University Of National And World Economy
İşletme Fakültesi	İşletme	Fransa	Istec Sas
İşletme Fakültesi	İşletme	Litvanya	Vilniaus Kolegija
Devlet Konservatuvarı	Tüm Bölümler	İtalya	Conservatorio Statale Di Musica Nicola Sala
Devlet Konservatuvarı	Tüm Bölümler	İtalya	Conservatorio Di Musica "G. Verdi" Di Milano
Devlet Konservatuvarı	Tüm Bölümler	İtalya	Conservatorio Di Musica "Nino Rota"
Devlet Konservatuvarı	Tüm Bölümler	İspanya	Conservatorio Superior De Musica Oscar Espla
Devlet Konservatuvarı	Tüm Bölümler	Hollanda	Stichting Hogeschool Voor De Kunsten Utrecht
Devlet Konservatuvarı	Müzik	İtalya	Conservatorio Di Musica Di Stato "Antonio Scontrino" - Trapani
Devlet Konservatuvarı	Tüm Bölümler	Belçika	Arts2 Mons
Devlet Konservatuvarı	Tüm Bölümler	İtalya	Conservatorio Di Musica Alfredo Casella
Mimarlık Fakültesi	Tüm Bölümler	Makedonya	South East European University Tetovo
Mimarlık Fakültesi	Tüm Bölümler	İtalya	Universita Degli Studi Gabriele D'annunzio Di Chieti-Pescara
Mimarlık Fakültesi	Tüm Bölümler	Belçika	Universite Libre De Bruxelles
Mimarlık Fakültesi	Tüm Bölümler	İtalya	Universita Degli Studi Mediterranea Di Reggio Calabria

Mimarlık Fakültesi	Tüm Bölümler	Makedonya	Univerzitet Vo Tetovo
Mimarlık Fakültesi	Tüm Bölümler	Almanya	Jade Hochschule Wilhelmshaven/Oldenburg/Elsfleth
Mühendislik Fakültesi	Makina	Almanya	Hochschule Heilbronn
Mühendislik Fakültesi	Endüstri	Almanya	Hochschule Heilbronn
Mühendislik Fakültesi	Elektrik Elektronik	Almanya	Hochschule Heilbronn
Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar	Almanya	Hochschule Heilbronn
Mühendislik Fakültesi	Makina	Almanya	Hochschule Heilbronn
Mühendislik Fakültesi	Jeoloji	Almanya	Freie Universitaet Berlin
Mühendislik Fakültesi	Elektrik Elektronik	Almanya	Technische Universität Clausthal
Mühendislik Fakültesi	Elektrik Elektronik	Belçika	Odisee
Mühendislik Fakültesi	Makina	Almanya	Technische Universität Clausthal
Mühendislik Fakültesi	Makina	Almanya	Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nuernberg
Mühendislik Fakültesi	Endüstri	Almanya	Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nuernberg
Mühendislik Fakültesi	Makina	Almanya	Universität Duisburg-Essen
Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar	Almanya	Albert-Ludwigs-Universität Freiburg
Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar	Almanya	Universität Konstanz
Mühendislik Fakültesi	Tekstil	Romanya	Universitatea Din Oradea
Mühendislik Fakültesi	Tekstil	Çekya	Technicka Univerzita V Liberci
Mühendislik Fakültesi	Çevre	Fransa	Institut Polytechnique Unilasalle
Mühendislik Fakültesi	Elektrik Elektronik	Polonya	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny W Szczecinie
Mühendislik Fakültesi	Tekstil	Hollanda	Stichting Saxion
Mühendislik Fakültesi	Makina	Polonya	Politechnika Bialostocka
Mühendislik Fakültesi	Makina	Almanya	Hochschule Ravensburg- Weingarten
Mühendislik Fakültesi	Endüstri	Almanya	Hochschule Ravensburg- Weingarten
Mühendislik Fakültesi	Jeoloji	Polonya	Uniwersytet Slaski W Katowicach
Mühendislik Fakültesi	Jeofizik	Yunanistan	Aristotelio Panepistimio Thessalonikis
Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar	Polonya	Politechnika Lodzka
Sağlık Bilimleri Enst.	Biyokimya	Polonya	Uniwersytet Wroclawski
Sosyal Bilimler Enst.	Avrupa Çalışmaları	Almanya	Universität Osnabrueck
Spor Bilimleri Fak.	Tüm Bölümler	Romanya	Universitatea Constantin Brancusi Targu Jiu
Turizm Fakültesi	Tüm Bölümler	Portekiz	Maeutica Cooperativa De Ensino Superior Crl
Turizm Fakültesi	Tüm Bölümler	Portekiz	Universidade De Aveiro

Turizm Fakültesi	Turizm İşletmeciliği	Macaristan	Eszterhazy Karoly Katolikus Egyetem
Turizm Fakültesi	Turizm İşletmeciliği	Polonya	Akademia Gornoslaska Im. Wojciecha Korfantego
Uygulamalı Bil. Y.O	Gastronomi ve Mutfak Sanatları	Makedonya	University St Kliment Ohridski Bitola
Uygulamalı Bil. Y.O	Turizm İşletmeciliği	Makedonya	University St Kliment Ohridski Bitola
Uygulamalı Bil. Y.O	Uluslararası Ticaret	Makedonya	University St Kliment Ohridski Bitola
Uygulamalı Bil. Y.O	Uluslararası Ticaret	Polonya	Akademia Nauk Stosowanych Wincentego Pola W Lublinie
Uygulamalı Bil. Y.O	Uluslararası Ticaret	Romanya	Universitatea Din Bucuresti
Uygulamalı Bil. Y.O	Uluslararası Ticaret	Almanya	Duale Hochschule Baden-Württemberg Villingen-Schwenningen

ERASMUS Kapsamında 2024 Yılında Gerçekleştirilen Protokol Anlaşmaları Sayısı



ERASMUS kapsamında, 2024 yılında gerçekleştirilen protokol anlaşma sayıları yoğunlukları değerlendirildiğinde; İşletme Fakültesi'nin 29, Mühendislik Fakültesi'nin 25, Edebiyat Fakültesi'nin 18 ve Buca Eğitim Fakültesi'nin 16 yeni protokol anlaşması ile öne çıkan birimler olarak raporlandığı görülmektedir.

Öğrenim Hareketliliği Kapsamında Giden ve Gelen Öğrenci Sayıları

ÖĞRENİM HAREKETLİLİĞİ KAPSAMINDA GİDEN / GELEN ÖĞRENCİ SAYILARI

BİRİMLER	2023 - 2024 DÖNEMİ	
	GİDEN ÖĞRENCİ	GELEN ÖĞRENCİ
Tıp Fakültesi	1	-
Hemşirelik Fakültesi	2	1
Buca Eğitim Fakültesi	16	1
Fen Fakültesi	7	1
Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Fakültesi	4	-
Güzel Sanatlar Fakültesi	10	-
Hukuk Fakültesi	11	1
Edebiyat Fakültesi	34	3
Denizcilik Fakültesi	5	-
İşletme Fakültesi	39	20
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	13	1
Mühendislik Fakültesi	17	2
Mimarlık Fakültesi	6	-
Turizm Fakültesi	2	-
Necat Hepkon Spor Bilimleri Fakültesi	1	-
Fakülteler Toplamı	168	30
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	-	3
Yüksekokullar Toplamı	-	3
Güzel Sanatlar Enstitüsü	2	1
Sosyal Bilimler Enstitüsü	7	5
Fen Bilimleri Enstitüsü	9	2
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	2	-
Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü	1	-
Enstitüler Toplamı	21	8
GENEL TOPLAM	189	41

Staj Hareketliliği Kapsamında Giden ve Gelen Öğrenci Sayıları

STAJ HAREKETLİLİĞİ KAPSAMINDA GİDEN / GELEN ÖĞRENCİ SAYILARI

BİRİMLER	2023 - 2024 DÖNEMİ	
	GİDEN ÖĞRENCİ	GELEN ÖĞRENCİ
Tıp Fakültesi	14	-
Buca Eğitim Fakültesi	1	-
Fen Fakültesi	1	-
Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Fakültesi	1	-
Güzel Sanatlar Fakültesi	2	-
Hukuk Fakültesi	2	1
Edebiyat Fakültesi	1	-
İşletme Fakültesi	2	-
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	1	-
Mühendislik Fakültesi	4	1
Mimarlık Fakültesi	2	-
Turizm Fakültesi	-	1
Necat Hepkon Spor Bilimleri Fakültesi	1	-
Diş Hekimliği Fakültesi	1	-
Fakülteler Toplamı	33	3
Sağlık Hizmetleri Meslek Y.O	1	-
İzmir Meslek Yüksekokulu	1	-
Meslek Y.O Toplamı	2	-
Güzel Sanatlar Enstitüsü	4	-
Sosyal Bilimler Enstitüsü	13	-
Fen Bilimleri Enstitüsü	8	-
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	3	-
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	20	-
Enstitüler Toplamı	48	-
GENEL TOPLAM	83	3

ERASMUS Kapsamında Öğrenci ve Personel Sayı Değişimleri

ERASMUS KAPSAMINDA ÖĞRENCİ VE PERSONEL DEĞİŞİMLERİ

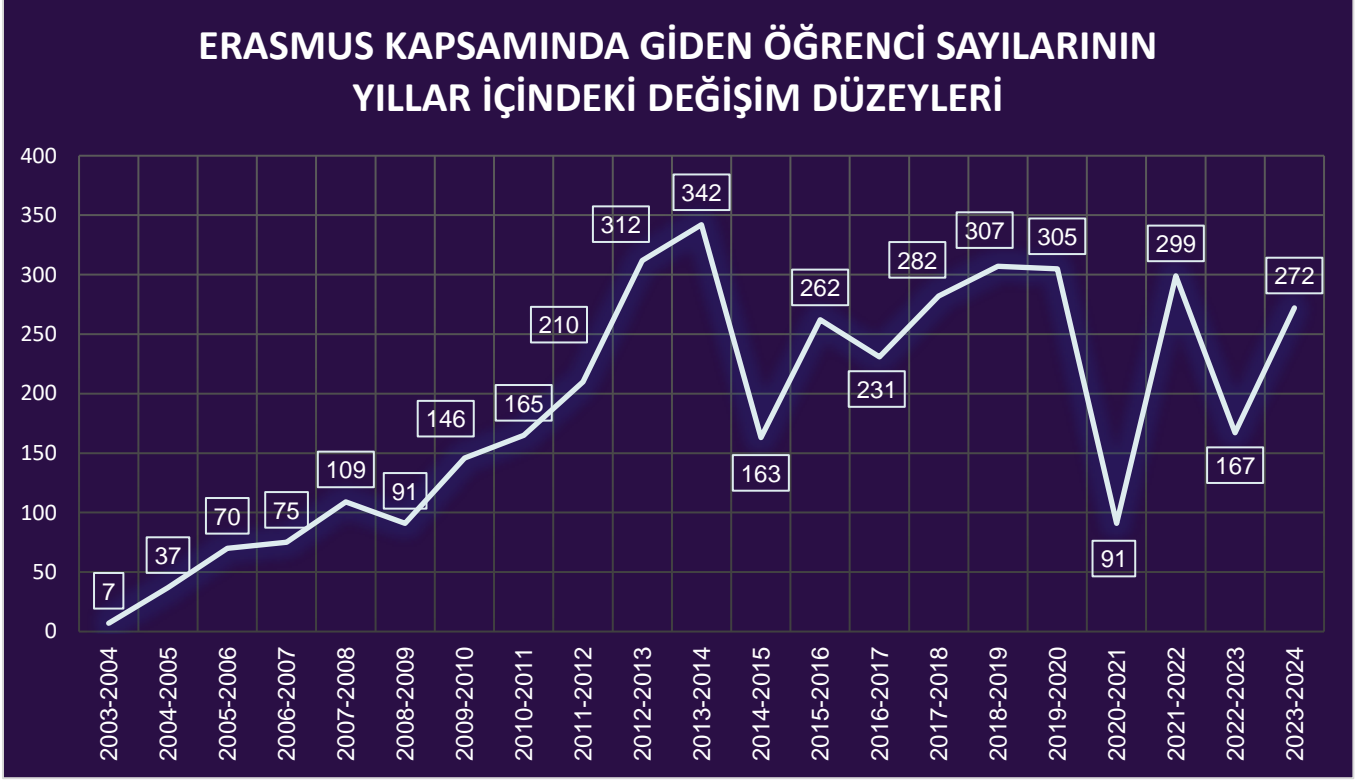
AKADEMİK YIL	ERASMUS DEĞİŞİM PROGRAMI			
	ÖĞRENCİ DEĞİŞİMİ		PERSONEL DEĞİŞİMİ	
	GİDEN ÖĞRENCİ	GELEN ÖĞRENCİ	GİDEN PERSONEL	GELEN PERSONEL
2004-2005	37	13	22	-
2005-2006	70	23	26	-
2006-2007	75	32	40	-
2007-2008	109	45	53	18
2008-2009	91	62	30	41
2009-2010	146	62	28	24
2010-2011	165	74	27	37
2011-2012	210	93	42	40
2012-2013	312	117	44	54
2013-2014	342	144	51	57
2014-2015	163	146	18	34
2015-2016	262	131	20	22
2016-2017	231	68	19	14
2017-2018	282	41	21	14
2018-2019	307	48	19	32
2019-2020 ¹	305	58	-	-
2020-2021	91*	27	-	-
2021-2022 ²	299	50	-	-
2022-2023	167	57	-	-
2023-2024	272	44	-	-

(1) 2020-2021 Akademik Yılı giden öğrenci toplam sayısı içinde, 2019-2020'de pandemi nedeniyle faaliyetini gerçekleştiremeyip hak devri ile 2020-2021'de faaliyetini tamamlayan öğrencileri ifade etmektedir.

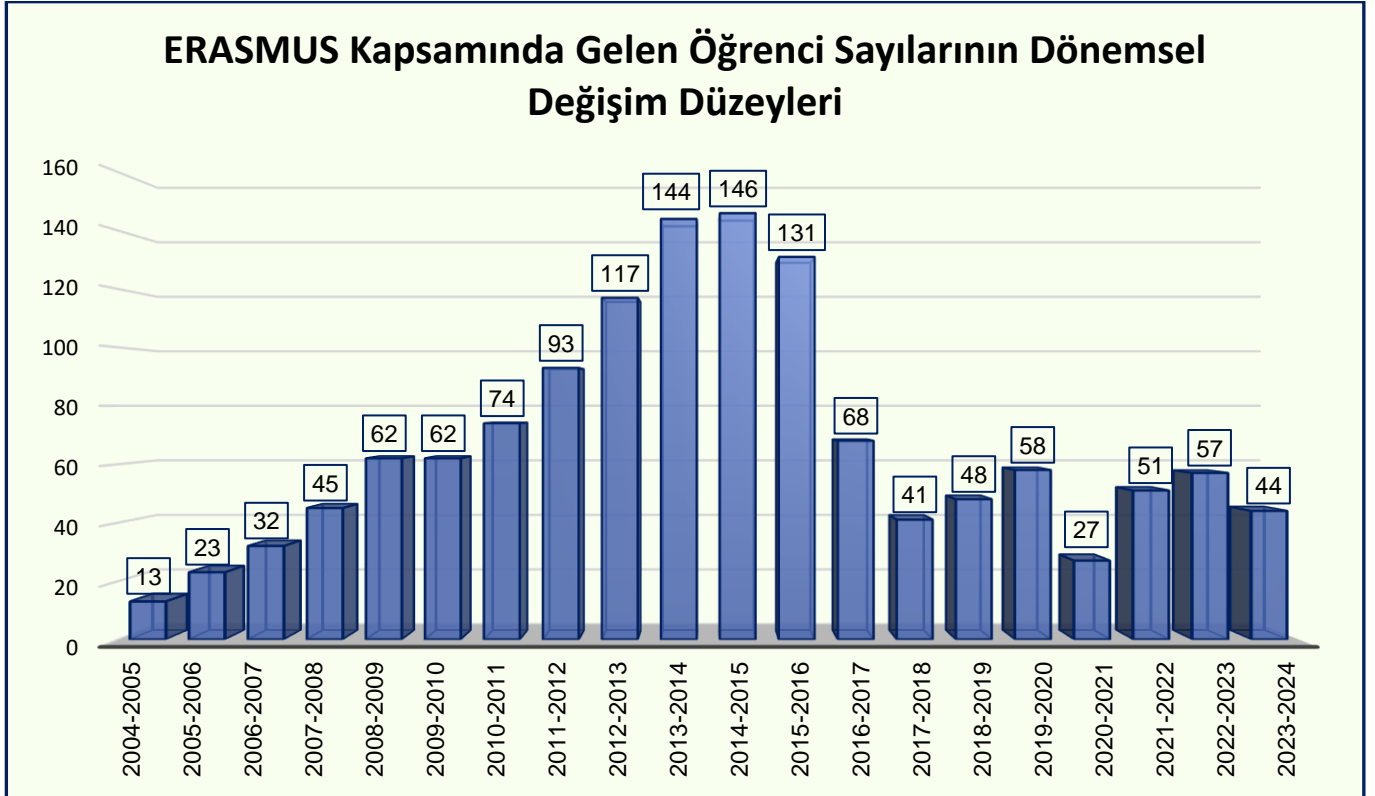
(2) 2021-2022 Eğitim Öğretim Dönemi verileri, geçen dönem değerlendirilen ara dönem gerçekleştirmelerinin, tüm dönemi içeren kayıtlarla revize edilmiştir.

Erasmus Değişim Programı kapsamında, 2022-2023 Eğitim-Öğretim Döneminde üniversitemizden 167 öğrencinin kapsam dahilindeki ülkelerde değişim programlarından istifade ederek gittikleri, aynı dönemde 57 öğrencinin de yurt dışından bu program kapsamında üniversitemize geldikleri raporlanmıştır. 2023-2024 Eğitim-Öğretim Döneminde ise; 272 öğrencinin kapsam dahilindeki ülkelerde değişim programlarından istifade ederek gittikleri, aynı dönemde 44 öğrencinin de yurt dışından bu program kapsamında üniversitemize geldikleri raporlanmıştır.

ERASMUS Kapsamında Giden Öğrenci Sayılarının Değişim Düzeyleri



ERASMUS Kapsamında Gelen Öğrenci Sayılarının Değişim Düzeyleri



Öğrenim Hareketliliği Kapsamında Giden Öğrencilerin Ülke Bilgileri

ÖĞRENİM HAREKETLİLİĞİ KAPSAMINDA GİDEN ÖĞRENCİLERİN ÜLKE BİLGİLERİ

GİDİLEN ÜLKE	GİDEN ÖĞRENCİ SAYISI	
	2023 - 2024 DÖNEMİ	
	KIZ	ERKEK
Almanya	35	19
Avusturya	-	1
Belçika	2	4
Bulgaristan	2	1
Çek Cumhuriyeti	5	1
Finlandiya	4	1
Fransa	14	5
Hırvatistan	4	2
Hollanda	1	5
İspanya	2	1
İtalya	10	3
Letonya	6	1
Macaristan	4	2
Polonya	15	10
Portekiz	1	2
Romanya	10	5
İsveç	1	-
Slovakya	1	1
Slovenya	2	-
Yunanistan	3	3
GENEL TOPLAM	122	67

Öğrenim Hareketliliği Kapsamında Gelen Öğrencilerin Ülke Bilgileri

ÖĞRENİM HAREKETLİLİĞİ KAPSAMINDA GELEN ÖĞRENCİLERİN ÜLKE BİLGİLERİ

GELDİĞİ ÜLKE	GELEN ÖĞRENCİ SAYISI	
	2023 - 2024 DÖNEMİ	
	KIZ	ERKEK
ALMANYA	10	5
FRANSA	5	2
İTALYA	1	3
İSPANYA	2	0
KUZEY MAKEDONYA	1	2
MACARİSTAN	0	2
POLONYA	1	1
ROMANYA	4	2
GENEL TOPLAM	24	17



Dokuz Eylül Üniversitesi Rektörlüğü, Alsancak / İZMİR



5.7.2 Engelsiz Dokuz Eylül Koordinatörlüğü

5378 sayılı Engelliler Hakkında Kanun uyarınca yükseköğrenim gören engelli öğrencilerin öğrenim hayatlarını kolaylaştırabilmek için gerekli tedbirleri almak ve bu yönde düzenlemeler yapmak üzere Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı, 20 Haziran 2006 tarihli ve 26204 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren “Yükseköğretim Kurumları Özürlüler Danışma ve Koordinasyon Yönetmeliği’ni çıkarmıştır. Yönetmeliğin 8. maddesi uyarınca, Yükseköğretim Kurumlarında “özürlü öğrenci birimi”nin oluşturulması hükmü yer almaktadır.

Bu kapsamda Dokuz Eylül Üniversitesi, 18.03.2009 tarihli 0419 sayılı Senato Kararı ile Dokuz Eylül Üniversitesi “Özürlü Öğrenciler Birimi”ni oluşturmuştur.

Engelli Öğrenci Birimi, Yükseköğretim Kurulu Başkanlığının 14.08.2010 tarihli ve 27672 sayılı kararı ile yürürlüğe giren “**Yükseköğretim Kurumları Engelliler Danışma ve Koordinasyon Yönetmeliği**” çerçevesinde faaliyetlerini sürdürmektedir.

Üniversitemiz birimleri arasında erişilebilirlik faaliyetlerinin koordinasyon içinde gerçekleştirilebilmesi amacıyla 05.08.2009 tarih ve 1033 sayılı yazı ile tüm akademik ve idari birimlerin temsilcileri görevlendirilerek, “*Engelsiz Dokuz Eylül Koordinatörlüğü*” kurulmuştur.

Engelsiz Dokuz Eylül Koordinatörlüğü, öğrencilerin üniversite yaşamı boyunca Yükseköğrenime tam ve eşit katılımını sağlamak, akademik, sosyal ve kültürel gelişimlerini desteklemek üzere kapsayıcı çözümler üretilmesine katkıda bulunarak eğitim-öğretimin tüm aşamalarında engelsiz eğitim ve erişilebilir bir üniversite ilkesiyle faaliyetlerini sürdürmektedir.

Yükseköğretim Kurumları Engelliler Danışma ve Koordinasyon Yönetmeliği’nin 12. maddesinde belirtilen görevleri yerine getirmek üzere 2009 yılından bu yana çalışmalarını sürdüren Engelsiz Dokuz Eylül Koordinatörlüğü, engelli öğrencilerin akademik ve sosyal uyumu ile idari, fiziki ve barınma ihtiyaçlarını tespit etmek, planlamak, uygulamak, geliştirmek ve yapılan çalışmaların sonuçlarını değerlendirmek amacıyla ilgili taraflar arasında işbirliği ve koordinasyon sağlamaktadır.

Engelli Öğrenciler Biriminin amacı; Üniversitemizdeki engelli öğrencilerin öğrenimleri, kampüs ve yurt yaşamları sırasında engelleri nedeniyle karşılaştıkları zorlukları en aza indirmek ve engellerin ortadan kaldırılmasında ilgili taraflar arasında işbirliği sağlamaktır. Engelli öğrencilerin idari, fiziki ve barınma ihtiyaçları ile sosyal ve akademik alanlarla ilgili ihtiyaçlarının tespit etmek ve yapılacak çalışmalarını planlamak, uygulamak, geliştirmek ve yapılan çalışmaların sonuçlarını değerlendirmek Engelli Öğrenciler Biriminin sorumluluğudur.

Dokuz Eylül Üniversitesi Engelli Öğrenci Biriminin Görevleri:

- Yükseköğretim programlarına kaydı yapılan engelli öğrencilerin öğrenimlerini sürdürdükleri sırada eğitim, öğretim, burs, idari, fiziksel, barınma, sosyal ve benzeri alanlarla ilgili ihtiyaçlarını tespit etmek ve bu ihtiyaçların karşılanabilmesi için alınması gereken önlemleri belirlemek ve ortadan kaldırmak üzere çözüm önerileri sunmak, gerekli düzenlemeleri üniversitede bulunan diğer birimler veya daire başkanlıkları ile eşgüdüm içerisinde yapmak.
- Engelli üniversite öğrencilerinin akademik, fiziksel ve sosyal yaşamlarını engellemeyecek biçimde öğretim programlarını düzenlemek için engelli öğrencinin devam ettiği eğitim ortamının uygunlaştırılması, engellilere yönelik araç gereç temini, özel ders materyallerinin hazırlanması, engellilere uygun eğitim, araştırma ve barındırma ortamlarının düzenlenmesi konularında çalışmalar yapmak.
- Yükseköğretim düzeyindeki öğrenci ve öğretim elemanlarına yönelik yayın faaliyetlerinde bulunmak, öğretim elemanlarına engellilik ile bunun getirdiği sınırlılıkları ve yapılması gereken düzenlemeleri anlatan ve bilgi veren doküman hazırlamak, bilinç düzeyini arttırmak, ilgililere danışmanlık hizmeti vermek, gerektiği durumlarda hizmet içi eğitim sağlamak.
- Engellilik alanında bilinç ve duyarlılık düzeyini artırmak için program ve projeler geliştirmek, seminer, konferans ve benzeri faaliyetler düzenlemek.
- Birimin çalışma programını hazırlamak, yürütmek, faaliyetler için gerekli bütçe ihtiyaçlarını belirlemek ve yıllık faaliyet raporunu hazırlayıp bağlı bulunduğu rektör yardımcısına sunmak.
- Yükseköğretim kurumları engelli öğrenci birimlerinin görev ve faaliyet alanına giren konularda konunun taraflarına yönelik yayın, doküman ve bilgilerin yer aldığı, üniversitelerde okuyan engelli öğrencilerin sorunlarını ve isteklerini dile getirmelerine olanak sağlayan, ilgili birimle iletişimine de imkân veren bir internet sitesi oluşturmak.
- Alınan kararların ve belirlenen stratejilerin uygulanmasını denetlemek.
- Maddi güçlüğü bulunan engelli öğrencilerin yardımcı araç gereçlerinin ücretsiz temini yönünde çalışmalarda bulunmak.
- Bütün öğrencilerin adil ve doğru bir şekilde ölçme ve değerlendirmeye tabi tutulması, fırsat eşitliğini sağlamak ve eğitim sürecini engelli öğrenciler için de anlamlı hale getirmek için; engelli öğrencinin sınavlarla ilgili süre, mekân, materyal, refakatçi okuyucu sağlamak ve engelin doğasından kaynaklanan farklılıklara göre alınacak gerekli tedbirleri almak, düzenlemeleri yapmak.
- İstihdam olanakları ve mesleklere ilişkin bilgilendirme yapan bilgilendirici kitaplar hazırlanması konusunda çalışmalar yapılmasını ve bunların engelli öğrencilere ulaştırılmasını sağlayacak tedbirler almak.

- Yükseköğretim programlarını kazanan engelli öğrencileri kayıt sırasında tespit etmek.
- Üniversite yerleşkesinin ve yerleşkede bulunan yapılar ile açık alanların engelli öğrenciler için ulaşılabilir olmasını sağlamak.

Sunulan Hizmetler

Eğitimde Erişilebilirlik Faaliyetleri

Üniversitemizde tüm yaygın engel türlerini kapsayan erişilebilirlik düzenlemeleri hayata geçirilmiştir. Fiziksel erişilebilirlik, eğitim ortamının erişilebilirliği, derslerde kullanılan araç-gereçlerin erişilebilirliği ile erişilebilir ders içerikleri ve sınav uygulamalarına yönelik faaliyetlerimiz, bütüncül bir yaklaşımla ve tüm akademik ve idari birimlerimizin etkin katılımıyla gerçekleştirilmektedir.

Akademik Uyarılama Hizmeti

Eğitim hakkının tesis edilmesi ve fırsat eşitliğinin sağlanmasına yönelik kapsayıcı düzenlemeler yapılmaktadır. Bütün öğrencilerin adil ve doğru bir şekilde ölçme ve değerlendirmeye tabi tutulması, fırsat eşitliğinin sağlanması ve eğitim sürecinin engelli öğrenciler için verimli ve anlamlı olması amacıyla ders ve sınavlarla ilgili süre, mekân, materyal, okuyucu, yazıcı desteği ile engelin doğasından kaynaklanan farklılıkları dikkate alarak ihtiyaç duyulan uyarlamalar yapılmaktadır.

Bütün öğrencilerin adil ve doğru bir şekilde ölçme ve değerlendirmeye tabi tutulması, fırsat eşitliğinin sağlanması ve eğitim sürecinin engelli öğrenciler için verimli ve anlamlı olması amacıyla ders ve sınavlarla ilgili süre, mekân, materyal, okuyucu, yazıcı desteği ile engelin doğasından kaynaklanan farklılıkları dikkate alarak ihtiyaç duyulan uyarlamalar yapılmaktadır.

Öğrencilerimiz, Üniversitemizdeki öğrenim sürecinde erişilebilir derslere ve ders materyallerine, sınav ve eğitim ortamlarına yönelik düzenlemeleri kapsayan hizmetlere, "Akademik Uyarılama Hizmeti Başvuru Formu" aracılığı ile başvuru yapabilmektedir.

Akademik Uyarılama Hizmeti Başvuru Formu, "akademik uyarılama mektubu" nun hazırlanmasına esas teşkil eden ve engelli öğrencilerin yüz yüze ve uzaktan öğretim sürecinde talep edeceği ihtiyaçların tespitinde kullanılacak çevrimiçi (online) formdur.

Öğrencilerin engel durumu ve bireysel ihtiyaçları dikkate alınarak eşit ve erişilebilir eğitim olanaklarını temin ve tesis etmek amacıyla yüz yüze ve uzaktan öğretim kapsamında ders, sınav ve ödev uygulamalarında alınması gereken tedbirler ve yöntemleri içeren ve kişiye özgü olarak hazırlanan mektubu ifade eder.

Engelli Öğrenci Akademik Danışmanları tarafından hazırlanan uyarılama mektupları aracılığıyla dersi veren öğretim elemanlarının bilgilendirilmesi ve gerekli tedbirlerin alınması saylanmaktadır.

Ders Uyarılmasına ilişkin başlıca uygulamalar;

- Sınıf içi çalışmalarda/etkinliklerde ek süre
- Ses kaydı alma

- Ders materyallerinin erişiminin sağlanması
- Dersler sırasında not tutucu desteği (gönüllü akran desteği)
- Ders sırasında dizüstü bilgisayar kullanmaya izin verilmesi
- Öğrencinin ders sırasında daha sık mola vermesine imkan sağlanması
- Basılı ya da elektronik ders materyallerinde yazı puntosunu büyütme
- Yüksekliği ayarlanabilen masa/sandalye

Sınav Uyarlamasına ilişkin başlıca uygulamalar şunlardır.

- Ek süre (Sınav süresinin en az 1/3'ü oranında)
- Dikkati dağıtmayacak şekilde yapılandırılmış ayrı bir ortamda sınav yapılması
- Dilbilgisi veya yazım kuralları açısından esneklik
- Basılı/elektronik sınav kağıtlarında yazı puntosunu büyütme
- Okuyucu desteği
- Yazıcı desteği
- Yüksekliği ayarlanabilen masa/sandalye
- Yazılı sınav ve test sınavlarının bilgisayar aracılığıyla yapılması

2023-2024 Eğitim - Öğretim döneminde toplam 58 Akademik Uyarlama Hizmeti başvurusu yapılmıştır.

Akademik Danışman Desteği

Sorunların yerinde tespiti ve akademik birimlerdeki koordinasyonu sağlamak amacıyla tüm Enstitü, Fakülte ve Yüksekokulların bünyesinde en az bir "Engelli Öğrenci Akademik ve İdari Danışmanı" görev yapmaktadır. Tüm akademik birimlerde;

- 69 Engelli Öğrenci Akademik Danışman,
- 36 Engelli Öğrenci İdari Danışmanı
- 36 Öğrenci İşlerinden Sorumlu Dekan Yardımcısı görev yapmaktadır.

Engelli Öğrenci Komisyonları

Üniversitemizin tüm akademik birimlerinde 20 "Engelli Öğrenci Komisyonu"nda, 105 komisyon üyesi görev yapmaktadır.

Bilgilendirme Faaliyetleri

Engelli Öğrencilere Yönelik Oryantasyon

Engelli öğrencilerin kampüs yaşamına uyumu ve erişilebilirlik hizmetleri hakkında bilgilendirilmesi amacıyla Koordinatörlük tarafından oryantasyon faaliyetleri düzenlenir.

Öğretim Elemanlarına Yönelik Bilgilendirme Faaliyetleri

Engelli Öğrenci Akademik / İdari Danışmanları ile akademik ve idari birim temsilcilerinin katılımıyla her öğretim yılında bilgilendirme, değerlendirme ve koordinasyon toplantıları yapılmaktadır.

Ders kaynaklarının erişilebilir formatta hazırlanması ve engel türlerine göre erişilebilir dijital ders ve sınav uygulamalarının hayata geçirilmesi amacıyla "OnlineDEU Öğretim Elemanı Kılavuzu"nda, Özel Gereksinimli Öğrenciler İçin Erişilebilirlik Uygulamaları bölümüne yer verilmiştir.

Bilgilendirme faaliyetleri kapsamında engel türleri hakkında bilgi düzeyinin artırılmasına yönelik Özel Gereksinimli Öğrencilerin Akademik Ortamlarda Desteklenmesi Öğretim Elemanı Kılavuzu hazırlanmıştır.

Bilgiye Erişim Faaliyetleri

Bilgiye erişim hakkı engellilerin toplumsal yaşama katılımı ve haklara erişiminin ön koşuludur. Üniversitemiz eğitim öğretimin tüm aşamalarında erişilebilir ve kapsayıcı bilgi kaynaklarının geliştirilmesini ve herkesin açık erişimine sunulmasını temin etmek üzere faaliyetlerini sürdürmektedir.

Merkez Yerleşkesinde yer alan Prof. Dr. Fuat Sezgin Merkez Kütüphanesi basılı kaynak ve elektronik yayınları ile öğrenim ve araştırma süreçlerinde tüm öğrencilerimize hizmet vermektedir.

Akademik Uyarlama Hizmeti kapsamında ve öğrencilerimizin bireysel talepleri doğrultusunda ders kaynakları ve eserler Braille, mp3, pdf, grafik baskı, sesli kitap vb. formatlara dönüştürülerek erişilebilir ve alternatif formatlarda sunulmaktadır.

Ders kaynakları ve eserlerin erişilebilirliği özel donanım ve yazılım sistemleri kullanılarak, Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı koordinasyonunda erişilebilir kütüphane arşivi oluşturulmaktadır.

Erişilebilir Kütüphane

Erişilebilirlik İzleme ve Denetleme Yönetmeliği uyarınca TS 9111, TS 12576, TS ISO 23599, TS 13536 standartlarına uygun olan Prof. Dr. Fuat Sezgin Merkez Kütüphanesi mekânsal erişilebilirliğe uygundur.

Merkez Yerleşkesinde hizmet vermekte olan Merkez Kütüphane Binamız, 2021 yılında Aile ve Sosyal Hizmetler Bakanlığı tarafından verilen "*Erişilebilirlik Belgesi*"ni almaya hak kazanmıştır. Ayrıca Yükseköğretim Kurulu tarafından düzenlenen "*Engelsiz Üniversite Ödülleri*"nde Mekanda Erişilebilirlik (Mavi Bayrak) kategorisinde ödül olarak tam erişilebilir ve engelsiz bir mekan olarak hizmet sunmaktadır.

Erişilebilir Ders Materyalleri

Basılı ya da erişilebilir olmayan dijital ders kaynakları için;

- Dijital ders dokümanları,
- Dijital kütüphane yayınları,
- Sesli ders materyalleri,
- Braille alfabe kitap ve ders materyalleri,
- Kabartma grafik ders materyalleri,
- Görsel materyallerde sesli betimleme uygulamaları yapılmaktadır.

Görme Engelli Okuma Ünitesi

Görme engelli öğrencilerin, ders çalışma ve dersleri takip etme süreçlerinde ihtiyaç duydukları ders kaynaklarının erişilebilirliğini sağlamak ve akademik birimlerin erişilebilir formatlarda sınav materyallerini oluşturmak amacıyla “Görme Engelli Okuma Ünitesi” kurulmuştur.

Prof. Dr. Fuat Sezgin Merkez Kütüphanesi'nde 2013 yılından bu yana görme engelli öğrencilerin kullanımı ve erişilebilir kaynakların hazırlanması için entegre teknik ekipman ve yazılım sistemleri ile hizmet verilmektedir.

- Kitap Okuyucu (3 adet)
- Braille Yazıcı (2 adet)
- Kabartma Grafik Baskı Cihazı (1 adet)
- Ekran Okuyucu (4 adet)
- Kitap / Doküman tarayıcı (3 adet)
- Braille Çeviri Programı (2 adet)
- PC (3 adet)

Engelsiz Çalışma Salonu

Prof. Dr. Fuat Sezgin Merkez Kütüphanesi'nde Engelsiz Çalışma Odası bulunmakta olup, erişilebilir bilgisayar destekli çalışma salonu engelli öğrencilerin kullanımına sunulmuştur.

Seslendirme Ünitesi

Merkez Yerleşkesi Prof. Dr. Fuat Sezgin Merkez Kütüphanesi'nde ders notları ve eserlerin gönüllüler aracılığıyla seslendirmesinin yapıldığı iki profesyonel “Seslendirme Ünitesi” kurulmuştur. Prof. Dr. Fuat Sezgin Kütüphanesi koordinasyonunda gönüllüler aracılığı ile 325 adet eserin seslendirmesi yapılmış ve özel gereksinimli öğrencilerin web ortamında erişimine sunulmuştur. Ünite ekipmanları aşağıda tanımlanmıştır.

- Özel yalıtımlı seslendirme kabini (2 adet)
- Seslendirme yazılımı (2 adet)
- Mikrofonlar ve kulaklıklar (2 adet)
- PC (2 adet)

Bireysel Kullanıma Yönelik Cihaz Desteği

Engelli öğrencilerin derse aktif ve bağımsız olarak katılımını artırmak ve erişilebilir formatlarda ders materyali desteği sağlamak amacıyla Braille Not Alma Cihazı ve profesyonel Ses Kayıt Cihazı öğrencilerin bireysel kullanımına sunulmaktadır.

- Braille Not Alma-Okuma Cihazı (5 adet)
- Ses Kayıt Cihazı (4 adet)

Mevzuat Düzenlemeleri

Yükseköğretim Kurumları Engelliler Danışma ve Koordinasyon Yönetmeliği'nin Yükseköğretim Kurumlarının görevlerinin bildirildiği ilgili hükümleri gereği, Üniversitemizin engelli öğrencilere yönelik faaliyetlerini düzenlemek amacıyla Dokuz Eylül Üniversitesi Engelli Öğrenci Birimi Yönergesi 2016'da yürürlüğe girmiştir.

Yükseköğretim Kurulu'nun özel yetenek sınavı uygulamalarını düzenlenmeye yönelik aldığı kararlar doğrultusunda, özel yetenek sınavı ile öğrenci alan programlara, engelli öğrenci adaylarının başvurularını ve sınav uygulamalarını belirlemek ve fırsat eşitliğini sağlamak üzere 2019 yılında Dokuz Eylül Üniversitesi Engelli Öğrenci Özel Yetenek Sınavı Yönergesi çıkarılmıştır. Ayrıca 2022 Yılında "Dokuz Eylül Üniversitesi Engelli Bireylere Yönelik Ders ve Sınav Uygulamaları ile Özel Yetenek Engelli Kontenjanında Aranacak Sağlık Şartlarına Dair Yönerge" yürürlüğe girmiştir.

Engelli Öğrencilere Yönelik Destek Faaliyetleri

Gönüllü Akran Desteği

2021 Yılı itibari ile Gönüllü Akran Desteği, özel gereksinimli öğrencilerin talebi doğrultusunda, ders çalışma, derste not tutma, bilgisayar eğitimi, videolara altyazı hazırlama vb alanlardaki destek taleplerine yönelik gönüllü akran desteği sunulmaya başlanmıştır.

Mentorluk Hizmeti

Akran işbirliğinin zeminini oluşturan bilgi ve tecrübe paylaşımı ile engelli öğrencilerin karşılıklı olarak gelişimini destekleyen Mentorluk Hizmeti 2021 yılından bu yana uygulanmaktadır.

Üniversitemizde öğrenim gören özel gereksinimli öğrencilere akademik destek sunulması amacıyla üst sınıflarda eğitim görmekte olan özel gereksinimli öğrenciler tarafından akran desteği sağlanmaktadır.

2022 Yılı itibariyle mentorluk hizmetinin kapsamı genişletilerek, özel gereksinimli öğrencilerin talebi doğrultusunda, ders çalışma, derste not tutma, bilgisayar eğitimi, videolara altyazı hazırlama vb alanlardaki destek taleplerine yönelik gönüllü akran desteği sunulmaya başlanmıştır.

Erişilebilir Barınma Hizmetleri

Dokuz Eylül Üniversitesi bünyesinde faaliyet gösteren tüm yurtlarda, %40 ve üzeri sağlık kurulu raporu ile başvuru yapan engelli öğrencilerin kayıt önceliği bulunmaktadır.

Üniversitemize bağlı Seferihisar Öğrenci Eğitim ve Dinlenme Tesisleri'nin, mekansal erişilebilirlik düzenlemeleri yapılmış olup, engelli öğrenci ve personele hizmet vermektedir.

Erişilebilir Ulaşım Hizmetleri

Üniversitemiz kampüs içi ulaşım hizmetlerine ilişkin olarak 8 ring aracı hizmet vermekte olup bu araçların ikisi erişilebilir özelliktedir. Ring sefer programı, engelli öğrencilerin ihtiyaçları doğrultusunda yaz ve kış takviminde güncellenerek planlanmaktadır.

Mekansal Erişilebilirlik Faaliyetleri

Erişilebilir Mekanlar

Üniversitemiz yerleşkelerdeki eğitim, hizmet ve sosyal merkez binaları ile açık alanlar "Erişilebilirlik İzleme ve Denetleme Yönetmeliği" eşliğinde incelenerek, TS 9111 standartlarına uygun hale getirilmesi için tespit çalışmaları gerçekleştirilmiştir.

Mekansal erişilebilirlik alanında tüm yerleşkelerimizde 1 Eylül 2020 tarihli ve 2020/3 sayılı Erişilebilirlik İzleme ve Denetleme Formları Genelgesi'nde belirtilen bina ve açık alan izleme ve denetleme formlarına uygun şekilde hissedilebilir yüzey, rampa, engelli asansörü, merdiven asansörü, engelli tuvaleti, engelli otoparkı vb. yapım, onarım çalışmaları tamamlanmıştır.

Mekansal Erişilebilirlik Sistemleri

İndüksiyon Döngü Sistemi Desteği

Öğrencilerimizin eğitsel ve kültürel faaliyetlere erişilebilirliğini sağlamak amacıyla Üniversitemiz bünyesinde faaliyet gösteren Sabancı Kültür Sarayı Hasan Tahsin Salonu'nun 518 koltuğunun tamamında kullanılabilir özellikte İndüksiyon Döngü Sistemi kurulmuştur.

- Dokuz Eylül Üniversitesi Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi (DEUZEM),
- Buca Eğitim Fakültesi Fen Bilimleri Binası,
- Çok Amaçlı Aktivite Merkezi (ÇAM)
- Prof. Dr. Fuat Sezgin Merkez Kütüphanesi

Banko tipi, salon tipi ve portatif salon tipi olmak üzere 17 adet "İndüksiyon Döngü Sistemi" bulunmaktadır.

Sesli Yönlendirme Sistemi Desteği

Görme engelli öğrencilerin mekansal erişilebilirliğini desteklemek amacıyla sesli yönlendirme sistemleri kurulmuştur. Acil çıkış yönlendirme sistemleri ile güvenli alanların oluşturması sağlanmıştır. 23 adet sesli yönlendirme sistemi kullanıma sunulmuştur.

- Dokuz Eylül Üniversitesi Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi (DEUZEM),
- Çok Amaçlı Aktivite Merkezi (ÇAM),
- Buca Eğitim Fakültesi Fen Bilimleri Binası,
- Prof. Dr. Fuat Sezgin Merkez Kütüphanesi

Farkındalık Faaliyetleri

Üniversitemiz, dezavantajlı grupların eğitim ve sosyal haklara erişimini, toplumsal hayata tam ve eşit katılımını desteklemektedir. Engelli bireylere yönelik önyargı ve ayrımcı tutumların ortadan kaldırılması için insan hakları temelinde tutum geliştirmeyi hedefleyen faaliyetler sürdürülmektedir.

Erişilebilir Sosyo-Kültürel Faaliyetler

Engellilik alanında bilinç ve farkındalık düzeyini artırmak amacıyla sosyal faaliyetler düzenlenmektedir. Bu kapsamda gerçekleştirdiğimiz tüm etkinliklerde, herkes için erişilebilir olma niteliğiyle örnek oluşturacak uygulamalara yer verilmektedir.

Mekansal erişilebilirlik, ulaşılabilirlik, işaret dili çevirisi, Braille alfabe etkinlik programı, sesli betimleme ve gönüllü desteği uygulamaları ile etkinliklerimizin erişilebilirliği arttırılmaktadır.

Erişilebilir Mekan: Engellilik alanında sosyo-kültürel etkinliklerimizi planlarken, "Erişilebilirlik İzleme ve Denetleme Formları" kriterlerine uygun olarak, indüksiyon döngü sistemi ve gerekli alanlarda merdiven asansörü olan erişilebilir mekanlar tercih edilmektedir.

Ulaşılabilirlik: Erişilebilir taşımacılığa uygun servis araçları tahsis edilmektedir.

Akran/Gönüllü Desteği: Ulaşımında ve etkinlik mekanlarında ihtiyaç duyulması durumunda gönüllü desteği sağlanmaktadır.

İşaret Dili Çevirisi: İşitme engelli katılımcıların etkinliklere erişilebilirliğini sağlamak amacıyla Üniversitemiz bünyesinde işaret dili çevirisi desteği verilmektedir.

Braille Alfabe Etkinlik Programı: Etkinliklerimizde görme engelli katılımcılar için braille yazıcılarımızda hazırladığımız braille alfabe etkinlik programları sunulmaktadır.

Bilgilendirme Faaliyetleri

Akademik birimlerde, engelli öğrencilere yönelik uygulamalar hakkında bilgi düzeyini arttırmak amacıyla, öğretim elemanlarına yönelik bilgilendirme toplantıları düzenlenmektedir.



ÖDÜLLERİMİZ VE BELGELERİMİZ

2021 Yılı Engelsiz Üniversite Bayrak Ödülleri

Üniversitemiz, Yükseköğretim Kurulu'nun düzenlediği 2021 yılı Engelsiz Üniversite Ödülleri kapsamında Mekanda Erişilebilirlik dalında 1 Turuncu Bayrak, Eğitimde Erişilebilirlik dalında 1 Yeşil Bayrak ödülü almaya hak kazanmıştır. 2 binamız Mekanda Erişilebilirlik, bir fakültemiz Sosyo-kültürel Faaliyetlerde Erişilebilirlik kategorilerinde ve 4 programımız Engelsiz Program Nişanı alanında, 2022 Yılı için aday gösterilmiştir.

Ödül Kazanan Akademik ve İdari Birimlerimiz;

I. Mekanda Erişilebilirlik (Turuncu Bayrak)

Prof. Dr. Fuat Sezgin Merkez Kütüphanesi

II. Eğitimde Erişilebilirlik (Yeşil Bayrak)

İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi

2022 Yılı Engelsiz Üniversite Bayrak Ödülleri

Üniversitemiz, Yükseköğretim Kurulu'nun düzenlediği 2022 yılı Engelsiz Üniversite Ödülleri kapsamında Mekanda Erişilebilirlik dalında bir Turuncu Bayrak, Eğitimde Erişilebilirlik dalında 4 Yeşil Bayrak ödülü almaya hak kazanmıştır.

5 binamız Mekanda Erişilebilirlik, 2 fakültemiz Sosyo-kültürel Faaliyetlerde Erişilebilirlik kategorilerinde ve 7 programımız Engelsiz Program Nişanı alanında, ödül almaya hak kazanmış olup, 1 fakültemiz mekanda erişilebilirlik alanında 2023 Yılı için aday gösterilmiştir.

Ödül Kazanan Akademik ve İdari Birimlerimiz;

I. Mekanda Erişilebilirlik (Turuncu Bayrak)

Ağız ve Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi

Buca Eğitim Fakültesi Fen Bilimleri Binası

Hemşirelik Fakültesi (15 Temmuz Sanat ve Sağlık Kampüsü Ortak Derslikler)

Hukuk Fakültesi

Sosyal Bilimler Enstitüsü

II. Eğitimde Erişilebilirlik (Yeşil Bayrak)

Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Fakültesi

Hukuk Fakültesi

Mühendislik Fakültesi

Veteriner Fakültesi

III. Sosyo-Kültürel Faaliyetlerde Erişilebilirlik (Mavi Bayrak)

Hukuk Fakültesi

Buca Eğitim Fakültesi

IV. Engelsiz Üniversite Program Nişanı

İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri – Görme

İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Maliye - Otizm Spektrum Bozukluğu

Buca Eğitim Fakültesi İlköğretim Matematik Öğretmenliği - Diğer

Buca Eğitim Fakültesi İngilizce Öğretmenliği – Görme Engelli

Buca Eğitim Fakültesi Matematik Öğretmenliği - Diğer

Buca Eğitim Fakültesi Müzik Öğretmenliği - Otizm Spektrum Bozukluğu

Buca Eğitim Fakültesi - Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık – Görme Engeli

Erişilebilirlik Belgesi

Dokuz Eylül Üniversitesi Sabancı Kültür Merkezi, Valilikler bünyesinde kurulan İzmir İl Erişilebilirlik İzleme ve Denetleme Komisyonu'nun değerlendirmeleri sonucunda Erişilebilirlik Belgesi almaya hak kazanmıştır.

Türkiye Erişilebilirlik Ödülleri

Üniversitemiz 2020 Erişilebilirlik Yılında Aile, Çalışma ve Sosyal Hizmetler Bakanlığı tarafından düzenlenen Türkiye 2020 Erişilebilirlik Ödülleri kapsamında Erişilebilir Üniversiteler kategorisinde ikinciliğe hak kazanmıştır.

2023 Yılı Engelsiz Üniversite Bayrak Ödülleri

I. Fakülte Mekanda Erişilebilirlik (Turuncu Bayrak)

- Araştırma ve Uygulama Hastanesi Başhekimlik Binası
- Buca Eğitim Fakültesi Fen Bilimleri Binası
- Buca Kız Öğrenci Yurdu
- Edebiyat Fakültesi
- Engelsiz Dokuz Eylül Koordinatörlüğü ve ARTI BİZ Kafe Ortak Binası

- Fen-Edebiyat Fakültesi Ortak Binası
- Fevziye Hepkon Spor Bilimleri ve Sporcu Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Fakültesi
- İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Çok Amaçlı Aktivite Merkezi
- Prof. Dr. Ahmet Uğur YILMAZ Gündüz Tedavi Merkezi
- Tıbbi Estetik ve Kozmetoloji Merkezi
- Merkez Yerleşkesi Yarı Olimpik Yüzme Havuzu
- Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi

II. Fakülte Eğitimde Erişilebilirlik (Yeşil Bayrak)

- Buca Eğitim Fakültesi
- Edebiyat Fakültesi
- Hukuk Fakültesi Adalet Meslek Yüksekokulu
- Mimarlık Fakültesi
- Yabancı Diller Yüksekokulu

III. Fakülte Sosyo-Kültürel Faaliyetlerde Erişilebilirlik (Mavi Bayrak)

- Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Fakültesi
- Necat Hepkon Spor Bilimleri Fakültesi

IV. Engelsiz Program Nişanı

- Buca Eğitim Fakültesi / Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü / Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği Pr. / Görme Engelli
- Buca Eğitim Fakültesi / Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü / Kimya Öğretmenliği Pr. / Görme Engelli
- Buca Eğitim Fakültesi / Türkçe ve Sosyal Bilgiler Eğitimi Bölümü / Coğrafya Öğretmenliği Pr. / Görme Engelli
- Buca Eğitim Fakültesi / Türkçe ve Sosyal Bilgiler Eğitimi Bölümü / Türkçe Öğretmenliği Pr. / Görme Engelli
- Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Fakültesi / Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Programı / Görme Engelli
- İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi / İktisat Bölümü / İktisat Pr. / Görme Engelli
- İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi / Kamu Yönetimi Bölümü / Kamu Yönetimi Programı / Görme Engelli
- Mühendislik Fakültesi / Maden Mühendisliği Bölümü / Maden Mühendisliği Pr. / Görme Engelli
- Yabancı Diller Yüksekokulu / Yabancı Dil Hazırlık / Bedensel Engelli

2024 Yılı Engelsiz Üniversite Bayrak Ödülleri

I. Mekanda Erişebilirlik (Turuncu Bayrak)

- Buca Eğitim Fakültesi Kampüsü (Reşat Postacı Konferans Salonu)

- Fen Fakültesi
- Efes Meslek Yüksekokulu
- Sabancı Kültür Sarayı
- Merkez Yerleşkesi Polikliniği

II. Eğitimde Erişebilirlik (Yeşil Bayrak)

- Efes Meslek Yüksekokulu
- Fen Fakültesi

III. Sosyo-Kültürel Faaliyetlerde Erişilebilirlik (Mavi Bayrak)

- Adalet Meslek Yüksekokulu
- Edebiyat Fakültesi

IV. Engelsiz Program Nişanı

- Buca Eğitim Fakültesi / Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü / İlköğretim Matematik Öğretmenliği Pr. / Görme Engeli
- Buca Eğitim Fakültesi / Temel Eğitim Bölümü / Okul Öncesi Öğretmenliği Pr. / Görme Engeli
- Buca Eğitim Fakültesi / Özel Eğitim Bölümü / Zihin Engelliler Öğretmenliği Pr. / Görme Engeli
- Fen Fakültesi / Bilgisayar Bilimleri Bölümü / Bilgisayar Bilimleri Pr. / Bedensel Engel
- Fen Fakültesi / Kimya Bölümü / Kimya Pr. / Görme Engeli
- Fen Fakültesi / Kimya Bölümü / Kimya Pr. / Bedensel Engel
- Mimarlık Fakültesi / Şehir ve Bölge Planlama Bölümü / Şehir ve Bölge Planlama Pr. / Disleksi
- Yabancı Diller Yüksekokulu / Hazırlık Pr. / Görme Engeli

2024 Yılında Gerçekleştirilen Farkındalık Etkinlikleri

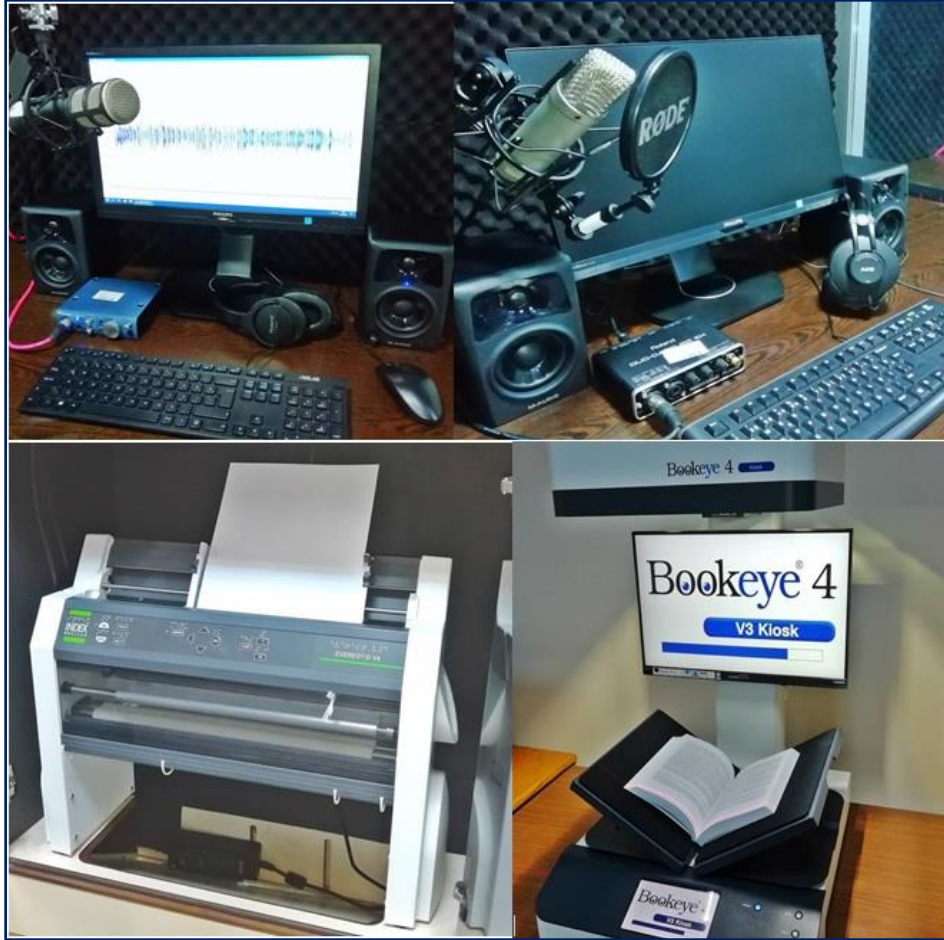
TARİH	ETKİNLİK ADI	ETKİNLİĞİ DÜZENLEYEN BİRİM
22.05.2024	10-16 Mayıs Engelliler Haftası “Farkındalıkları Farket” Etkinliği	Engelsiz Dokuz Eylül Koordinatörlüğü Akademik ve İdari Birimler
24.07.2024	“Tercih ve Tanıtım Günleri” Etkinliği	Engelsiz Dokuz Eylül Koordinatörlüğü
17.10.2024	Engelsiz Üniversite Bayrak Ödülleri Teslim Etme Etkinliği	Engelsiz Dokuz Eylül Koordinatörlüğü
18.10.2024	“Oryantasyon ve DEÜ’ye Hoş Geldin” Temalı Etkinlik	Engelsiz Dokuz Eylül Koordinatörlüğü

ENGELLİ BİREYLER İÇİN VAR OLAN OLANAKLAR

BİRİMLER	RAMPA SAYISI	ASANSÖR SAYISI	ÖZEL TUVALET SAYISI	UYGUN KAPI VE GİRİŞLERİ	TEKERLEKLİ SANDALYE	ENGELLİLERE UYGUN OTO PARK
Tıp Fakültesi	10	2	9	14	-	2
Hemşirelik Fakültesi	1	1	1	2	1	1
Buca Eğitim Fakültesi	3	1	2	8	-	2
Fen Fakültesi	8	3	2	8	1	-
Güzel Sanatlar Fakültesi	3	1	2	1	-	3
Hukuk Fakültesi	3	4	2	13	-	1
Edebiyat Fakültesi	8	3	3	8	1	-
İlahiyat Fakültesi	3	2	1	1	1	-
Denizcilik Fakültesi	1	1	1	1	-	1
İşletme Fakültesi	1	1	1	2	1	1
İktisadi ve İdari Bilimler Fak.	6	4	4	11	-	-
Mühendislik Fakültesi	6	10	19	6	4	-
Mimarlık Fakültesi	3	1	2	-	-	1
Necat Hepkon Spor Bilimleri Fak.	1	-	1	-	-	-
Turizm Fakültesi	1	1	2	1	-	-
Spor Bilimleri Fakültesi	2	1	1	1	-	-
Fizik Tedavi ve Reh. Fakültesi	2	1	-	-	3	1
Fakülteler Toplamı	62	37	53	77	12	13
Torbali Meslek Yüksekokulu	2	1	1	-	-	-
Bergama Meslek Yüksekokulu	1	1	-	-	-	-
Sağlık Hizmetleri Meslek Y.O	2	1	-	3	-	1
Hukuk Fakültesi	-	-	-	-	-	-
İzmir Meslek Yüksekokulu	1	2	1	-	-	-
Efes Meslek Yüksekokulu	1	1	5	-	1	-
Meslek Yüksekokulları Toplamı	7	6	7	3	1	1
Uygulamalı Bilimler Y.O	1	1	1	-	-	-
Yabancı Diller Yüksekokulu	1	-	-	1	-	-
Yüksek Okullar Toplamı	2	1	1	1	-	-

BİRİMLER	RAMPA SAYISI	ASANSÖR SAYISI	ÖZEL TUVALET SAYISI	UYGUN KAPI VE GİRİŞLERİ	TEKERLEKLİ SANDALYE	ENGELLİLERE UYGUN OTOPARK
Güzel Sanatlar Enstitüsü	3	1	-	-	-	1
Sosyal Bilimler Enstitüsü	1	1	1	-	-	1
Atatürk İlk. ve İnk. Tarihi Enst.	-	-	1	-	-	1
Fen Bilimleri Enstitüsü	1	1	1	1	-	-
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	-	-	-	-	-	-
Deniz Bilimleri ve Tekn. Enst.	4	-	2	1	-	-
Din Bilimleri Araştırma Enst.	-	-	-	-	-	-
Biyotıp ve Genom Enst.	1	-	-	-	-	-
Onkoloji Enstitüsü	1	1	-	-	-	-
Enstitüler Toplamı	11	4	5	2	-	3
Devlet Konservatuvarı	2	1	1	-	-	1
Merkez Kütüphane	1	-	1	1	-	1
DEUZEM	1	-	1	1	-	1
Sabancı Kültür Sarayı	1	3	1	1	-	1
Rektörlük	5	1	2	2	-	-
Diğer Birim ve Merkezler Toplamı	10	5	6	5	-	4
GENEL TOPLAM	92	53	72	88	13	21

Dokuz Eylül Üniversitesinin farklı yerleşim alanlarında konuşlandırılan hizmet ve eğitim binalarında, engelli erişimine uygun alanların sürekli artırılması yönündeki çalışmalar, her dönem sürekli ve sistemli geliştirilmektedir.



Görme Engelliler Birimi Bünyesinde Kullanılan Donanım ve Yazılım Ekipmanlarından Bir Kesit



5.7.3 Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler Koordinatörlüğü

Dokuz Eylül Üniversitesi Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler Koordinatörlüğü; öğrencileri iş yaşamına en iyi şekilde hazırlamayı, öğrencileriyle iş dünyasının temsilcileri arasında bağlantılar kurmayı sağlayacak, aynı zamanda Üniversitemizin üniversite adayları tarafından da tercih edilir eğitim kurumları içindeki yerini güçlendirecek çalışmaları da yürüten bir birimdir.

Üniversitemizde okumaya hak kazanan tüm öğrencilerimizin kayıttan itibaren kurumsal uyum ve bağlılıklarını sağlamak, çalışma hayatına en iyi şekilde hazırlanmalarında destek olmak ve nitelikli insan kaynağı potansiyelimizi iş dünyasına tanıtarak, özel ve resmi kurumlarla işbirliğini güçlendirmek, öğrencilerimizin ve mezunlarımızın istihdam edilebilirliklerini arttırmak amacıyla 14.10.2011 tarihli ve 1359 sayılı Rektörlük Oluru ile “Kariyer Planlama Koordinatörlüğü” olarak kurulmuş, 27.01.2015 tarihli ve 91 sayılı Rektörlük Oluru ile de “Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler Koordinatörlüğü” olarak düzenlenerek, faaliyet ve çalışmalarını devam ettirmiştir.

Dokuz Eylül Üniversitesi Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler Koordinatörlüğünün misyonu; iş yaşamına hazırlanan öğrencilerin kariyer hedeflerinin şekillenmesine yardımcı olarak, kişisel gelişimlerini sağlayarak Dokuz Eylülü bağıni kuvvetlendirmektir.

Vizyonu ise; iş dünyasına kazandırılan nitelikli işgücü, iş dünyası ile sağlanan işbirliği ve mezunlarla sağlanan ilişkiler sonucu üniversitemizin güçlü bir imaja sahip olmasını sağlamaktır.

Üniversitemizde öğrenim görmekte olan tüm öğrencilerimiz mezunlarımız ve üniversite öğrenci adayları Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler Koordinatörlüğümüzün hedef kitesidir. Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler Koordinatörlüğünün, Üniversitemiz öğrenci, mezunları ve öğrenci adaylarına yönelik olarak yapılan faaliyetleri ve hizmet alanları ise şöyledir;

Bireysel kariyer planlama, özgeçmiş hazırlama, mülakat teknikleri, iş ve staj başvuruları, meslek ve sektör tanıtımları, alternatif kariyer planları, yüksek lisans başvuruları ile lisansüstü sınavlar (ALES, YDS) vb. konularda danışmanlık hizmeti sağlamak.

İş dünyası ile öğrencilerimizi buluşturmak amacıyla, fakülteler bünyesinde öğrenci topluluklarının da desteğiyle düzenlenen kariyer günleri / kariyer fuarları organizasyonlarına destek olunarak iletişim sağlanması, seminer konularının belirlenmesi ve organizasyonların yürütülmesine destek olmak.

Kamu ve özel sektör temsilcileri ile "tanıtım toplantıları" adı altında bir araya gelerek öğrencilerimizin ilgi duydukları sektörleri, firma ve kurumları yakından tanıyarak kariyer tercihlerinde katkı gösterebilecek ortamlarda bulunmalarını sağlamak.

"Bilgilendirme toplantıları" vasıtasıyla da öğrencilerimizin merak ettikleri çeşitli akademik veya mesleki konularda yine kamu ve özel sektör temsilcileri ile gerçekleştirilen oturumlarla bilgilendirmesini sağlamak.

Firma veya kuruluşların öğrenci / mezunlarla bir araya gelerek açık pozisyonları için iş / staj mülakatlarının fiziki ortamlarda yapılmasını sağlamak, Firmalardan gelen iş ilanları ve stajyer taleplerinin öğrenci ve mezunlarımıza internet ve duyuru afişleri aracılığı ile iletilmesini sağlamak.

Üniversitemizin farklı fakülte ve öğrenci toplulukları ile yürütülecek işbirlikleri doğrultusunda öğrencilerden gelen taleplere göre mesleki ve kişisel gelişimlerini destekleyecek çeşitli konularda konferans, seminer düzenlemek.

Yurt dışında lisansüstü eğitim, iş ve staj olanakları ile uluslararası kuruluşlardaki kariyer olanakları hakkında bilgilendirme çalışmaları yapmak.

Dokuz Eylül'ülük bağıni mezuniyet sonrası da korumayı ve geliştirmeyi hedefleyen koordinatörlük, işveren ve çalışan arasında ortak bir üniversite kimliğiyle ayrı köprüler ayrı platformlar yaratmak için çabalamakta, mezunların, kariyer yollarının nasıl şekillendiği ve iletişim bilgileri titizlikle takip edilmektedir.

Üniversitemizi tercih aşamasındaki öğrencilere tanıtmak amacıyla, şehir içi ve şehir dışı fuar ve etkinliklere katılım sağlamak, Üniversitemizi ziyaret eden aday öğrencilere yönelik, akademik bölümlerimizi tanıtıcı faaliyetlerde bulunmaktır.

Dokuz Eylül Üniversitesi Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler Koordinatörlüğü tarafından yürütülen bireysel kariyer danışmanlığı hizmetleri kapsamında tamamlanan faaliyetlerin yıllara göre dağılım verileri aşağıda tanımlanmıştır.

YILLARA GÖRE ETKİNLİK PARAMETRELERİ DEĞİŞİMLERİ

ETKİNLİK ADI	ETKİNLİK İÇERİĞİ	YILLARA GÖRE ETKİNLİK SAYILARI							
		2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
BİREYSEL KARİYER DANIŞMANLIĞI HİZMETLERİ	Özgeçmiş Hazırlama	13	15	3	4	3	32		
	İş ve Staj Başvuruları	3	-	-	-	3	-		
	Meslek ve Sektör Tanıtları	26	4	-	21	10	70	311	358
	Alternatif Kariyer Planları	6	18	4	20	2	139		
	Yüksek Lisans Başvuruları	9	-	-	5	1	-		
		57	37	7	50	19	241	311	358

Yıllara Göre Faaliyet İçerikleri ve Etkinlik Sayı Değişimleri

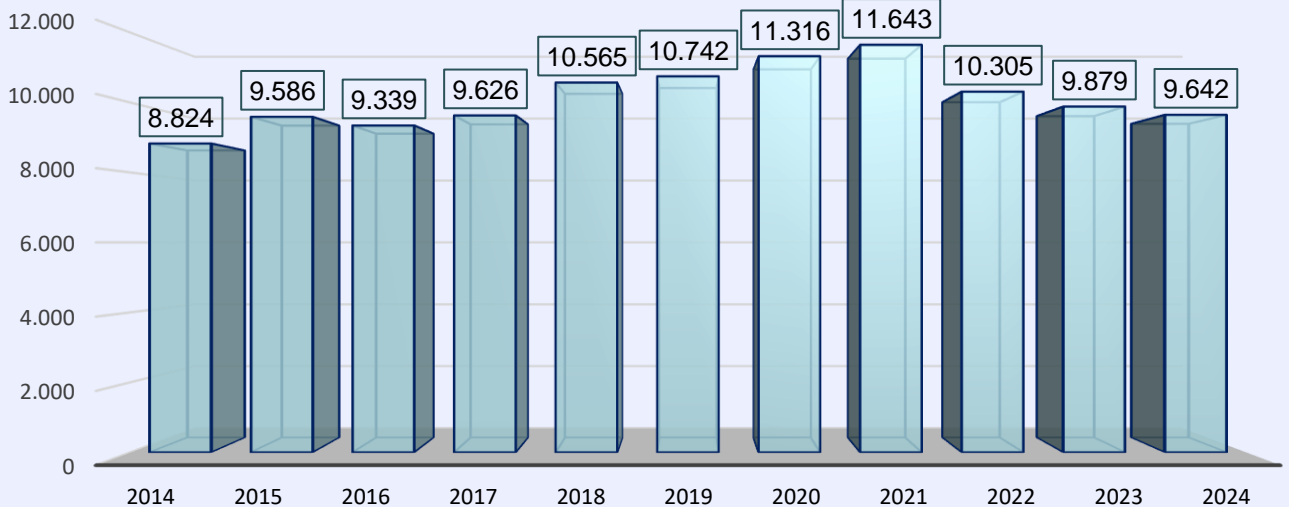
FAALİYET İÇERİĞİ	YILLARA GÖRE DEĞİŞİM						
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Fuar Katılım Sayısı	12	11	3	7	25	15	21
Etkinlik (Toplantı) Sayısı	9	-	14	78	73	3.604	3.770
Tanıtım Yapılan Orta Öğr. Kur. Say.	89	77	13	7	70	68	24
Gerçekleşen Staj Sayısı	-	-	-	67	128	141	116
Toplam Mezun Dernekleri Üye Sayısı	905	1.135	2.152	1.179	1.233	1.414	1.343
Toplam Kayıtlı Mezun Sayısı	10.565	10.742	11.316	11.643	10.305	9.879	9.642

2024 YILI FAAL MEZUN ÖĞRENCİ DERNEKLERİ

AKTİF MEZUN ÖĞRENCİ DERNEKLERİ	Sayısı (Adet)	Kullanım Alanı (m ²)
	6	190

Mezun Bilgi Sisteminde Kayıtlı Mezun Sayılarının Dönemsel Değişimleri

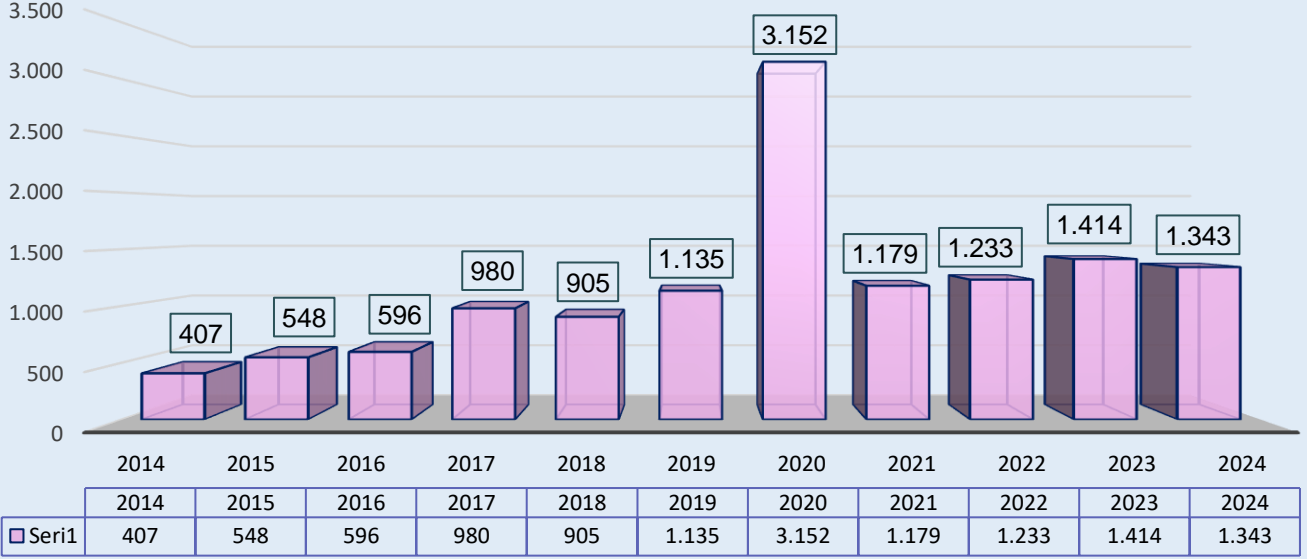
MEZUN BİLGİ SİSTEMİNDEKİ KAYITLI MEZUN SAYISININ DÖNEMLER BAZINDA DEĞİŞİMLERİ



Seri1	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
	8.824	9.586	9.339	9.626	10.565	10.742	11.316	11.643	10.305	9.879	9.642

Mezun Derneklerinin Üye Sayılarının Yıllara Göre Değişim Düzeyleri

FAAL MEZUN ÖĞRENCİ DERNEKLERİ ÜYE SAYILARININ DÖNEMSEL DEĞİŞİM DÜZEYLERİ



5.7.4 Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı (ÖYP) Koordinasyon Birimi

19.10.2010 tarihli ve 1331 sayılı Rektörlük Oluru ile faaliyetlerine başlamış olan Dokuz Eylül Üniversitesi Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı Koordinasyon Birimi, “Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı (ÖYP) Araştırma Görevlisi kadrolarına atanarak üniversitemize gelen araştırmacı ve öğretim üyesi adaylarının evrensel standartlara uygun lisansüstü çalışmalar yapmalarına, etik değerleri içselleştirmiş, üretken ve ulusal kaynaklarımız etkin ve verimli bir şekilde kullanan bir bilim insanı olarak yetişmelerine ve üniversitemizle bütünleşmelerine katkı sağlama misyonu” ve “Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı kapsamında eğitim görmek üzere üniversitemize yerleştirilen araştırma görevlilerinin özlük, satınalma ve görevlendirme işlemlerini tam zamanında, etkin, doğru ve verimli bir şekilde yapan, hizmet odaklı ve sürekli gelişen bir birim olma” vizyonu ile çalışmalarını sürdürmektedir.

Dokuz Eylül Üniversitesi Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı Koordinasyon Birimi, ÖYP kapsamında 2547 sayılı Kanun’un 33/a maddesi ile Üniversitemize atanan ve diğer Üniversitelerden ÖYP kapsamında 2547 sayılı Kanun’un 2880 sayılı Kanun ile değişik 35. maddesine dayanılarak hazırlanan “Bir Üniversite Adına Diğer Bir Üniversitede Lisansüstü Eğitim Gören Araştırma Görevlileri Hakkındaki Yönetmelik” in 4. Maddesine göre geçici olarak eğitim görmek üzere Üniversitemizde görevlendirilen araştırma görevlilerinin, ilgili iç ve dış paydaşlarla olan yazışmalarının ve iletişiminin sağlanması ve YÖK tarafından Üniversitemize aktarılan ödenekten her türlü harcamanın yapılmasında, programa ilişkin tüm iş ve işlemlerin yürütülmesinde yetkili ve sorumlu birimdir.

Dokuz Eylül Üniversitesi Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı Koordinasyon Birimi, 2024 yılında Üniversitemizde ÖYP kapsamında öğrenimlerine devam etmekte olan 26 araştırma görevlisine hizmet vermeye devam etmiştir.

ÖYP'Lİ ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ SAYILARI

ENSTİTÜLER	2022-2023 DÖNEMİ		2023-2024 DÖNEMİ	
	YÜKSEK LİSANS	DOKTORA	YÜKSEK LİSANS	DOKTORA
Güzel Sanatlar Enstitüsü	-	3	-	4
Sosyal Bilimler Enstitüsü	-	26	-	11
Atatürk İlk. ve İnk. Tarihi Enst.	-	-	-	-
Fen Bilimleri Enstitüsü	-	5	-	4
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	-	1	-	1
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	-	12	-	6
İzmir Biyotıp ve Genom Enst.	-	-	-	-
Onkoloji Enstitüsü	-	-	-	-
Din Bilimleri Araştırma Enst.	-	-	-	-
Deniz Bilimleri ve Tekn. Enst.	-	-	-	-
GENEL TOPLAM	-	47	-	26

2020-2021 Eğitim-Öğretim Dönemi Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı (ÖYP) kapsamında, tamamı doktora programlarında olmak üzere, Sosyal Bilimler Enstitüsü bünyesinde 71, Fen Bilimleri Enstitüsü bünyesinde 39, Sağlık Bilimleri Enstitüsü bünyesinde 32, Güzel Sanatlar Enstitüsü bünyesinde 19 ve Eğitim Bilimleri Enstitüsü bünyesinde de 5 olmak üzere, toplam 166 araştırma görevlisi katılımı gerçekleşmesine karşılık,

2021-2022 Eğitim-Öğretim Dönemi Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı (ÖYP) kapsamında, tamamı doktora programlarında olmak üzere, Sosyal Bilimler Enstitüsü bünyesinde 65, Fen Bilimleri Enstitüsü bünyesinde 31, Sağlık Bilimleri Enstitüsü bünyesinde 29, Güzel Sanatlar Enstitüsü bünyesinde 14 ve Eğitim Bilimleri Enstitüsü bünyesinde de 4 olmak üzere, toplam 143 araştırma görevlisi katılımı sağlanmıştır.

2022-2023 Eğitim-Öğretim Dönemi Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı (ÖYP) kapsamında, tamamı doktora programlarında olmak üzere, Sosyal Bilimler Enstitüsü bünyesinde 26, Fen Bilimleri Enstitüsü bünyesinde 5, Sağlık Bilimleri Enstitüsü bünyesinde 12, Güzel Sanatlar Enstitüsü bünyesinde 3 ve Eğitim Bilimleri Enstitüsü bünyesinde de 1 olmak üzere, toplam 47 araştırma görevlisi katılımı sağlanmıştır.

2023-2024 Eğitim-Öğretim Dönemi Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı (ÖYP) kapsamında, tamamı doktora programlarında olmak üzere, Sosyal Bilimler Enstitüsü bünyesinde 11, Fen Bilimleri Enstitüsü bünyesinde 4, Sağlık Bilimleri Enstitüsü bünyesinde 6, Güzel Sanatlar Enstitüsü bünyesinde 4 ve Eğitim Bilimleri Enstitüsü bünyesinde de 1 olmak üzere, toplam 26 araştırma görevlisi katılımı sağlanmıştır.

ÖYP Kapsamında Mezun Olan Araştırma Görevlisi Sayı Değişimleri

ENSTİTÜLER	2020 - 2021		2021 - 2022		2022-2023		2023-2024	
	Y.LİS.	DOKT.	Y.LİS.	DOKT.	Y.LİS.	DOKT.	Y.LİS.	DOKT.
Güzel Sanatlar Enst.	1	-	-	-	-	11	-	-
Sosyal Bilimler Enst.	-	6	-	-	-	39	-	2
Atatürk İlk. ve İnk. Tarihi Enst.	-	-	-	-	-	-	-	-
Fen Bilimleri Enst.	-	9	-	-	-	26	-	4
Eğitim Bilimleri Enst.	-	-	-	1	-	3	-	-
Sağlık Bilimleri Enst.	-	8	-	3	-	17	-	4
İzmir Biyotıp ve Genom Enst.	-	-	-	-	-	-	-	-
Onkoloji Enstitüsü	-	-	-	-	-	-	-	-
Din Bil. Araş. Enst.	-	-	-	-	-	-	-	-
Deniz Bil. ve Tekn. Enst.	-	-	-	-	-	-	-	-
GENEL TOPLAM	1	23	-	4	-	96	-	10

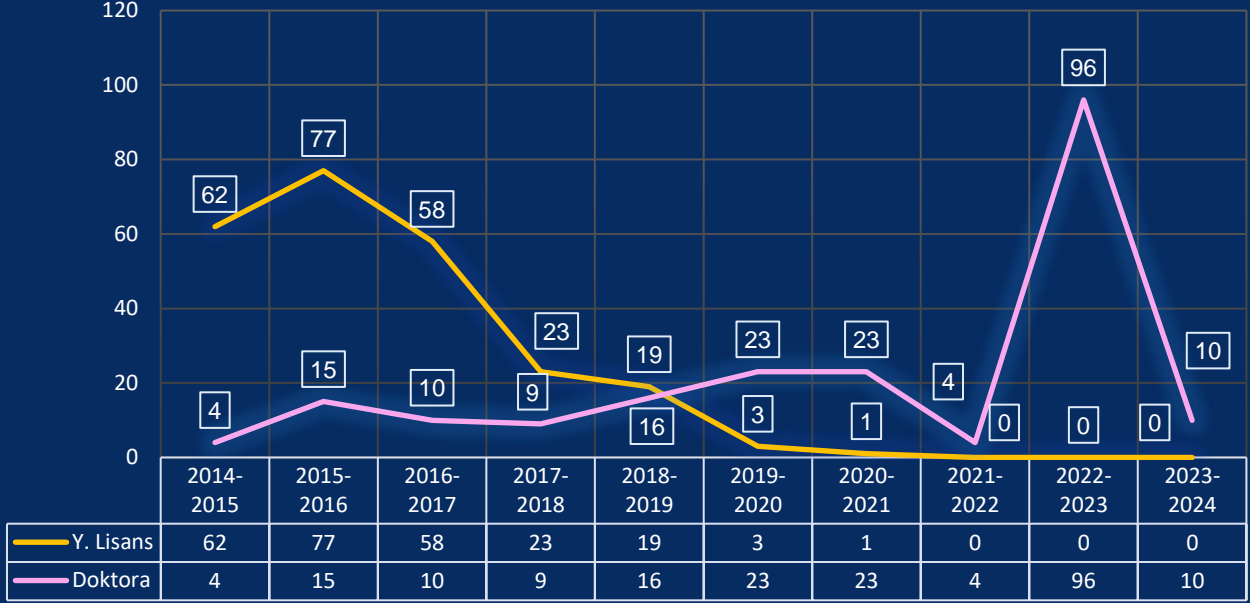
2021-2022 Eğitim-Öğretim Dönemi Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı (ÖYP) kapsamında mezun olan araştırma görevlileri değerlendirildiğinde ise; Sağlık Bilimleri Enstitüsü'nün (3) ve Eğitim Bilimleri Enstitüsü'nün (1) tamamı doktora programlarından olmak üzere mezun sayılarında öne çıktıkları görülmektedir.

2022-2023 Eğitim-Öğretim Dönemi Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı (ÖYP) kapsamında mezun olan araştırma görevlileri değerlendirildiğinde ise; Sosyal Bilimler Enstitüsü (39), Fen Bilimleri Enstitüsü (26) ve Sağlık Bilimleri Enstitüsü'nün (17), tamamı doktora programlarından olmak üzere mezun sayılarında öne çıktıkları görülmektedir.

2023-2024 Eğitim-Öğretim Dönemi Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı (ÖYP) kapsamında mezun olan araştırma görevlileri değerlendirildiğinde ise; Sosyal Bilimler Enstitüsü (2), Fen Bilimleri Enstitüsü (4) ve Sağlık Bilimleri Enstitüsü'nün (4), tamamı doktora programlarından olmak üzere mezun sayılarında öne çıktıkları görülmektedir.

ÖYP Kapsamında Mezun Olan Araştırma Görevlisi Sayı Değişimleri

YILLARA GÖRE ÖYP KAPSAMINDA MEZUN OLAN
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ SAYILARI



Merkez Yerleşkesi, BUCA

5.8. ARAŞTIRMA HİZMETLERİ

5.8.1 Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi

Üniversitemiz özgelirleri ile destekli projeler, Yükseköğretim Kurumları Bilimsel Araştırma Projeleri Hakkında Yönetmelik kapsamında ve Dokuz Eylül Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Yönergesi uyarınca yürütülmekte, proje başvuru aşamasından sonlandırma aşamasına kadar tüm işlemler ile bütün satın alma süreçleri BAPSİS otomasyonu üzerinden gerçekleştirilmektedir.

Yönetmelikte; Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyonunun sekretarya hizmetlerinin yürütülmesi, bütçe ödeneklerinin özel hesaba aktarılması, özel hesaba ilişkin iş ve işlemlerin yürütülmesi ve yükseköğretim kurumu araştırmacılarının görev aldığı ulusal ve uluslararası organizasyonlarca desteklenen projelerin ilgili mevzuatla belirlenen süreçlerinin yürütülmesi, izlenmesi ve üst yöneticinin bilimsel araştırma projeleri ile ilgili olarak vereceği diğer görevleri ilgili birimlerle koordine halinde yürütmekle sorumlu birimi olarak tanımlanan koordinatörlüğümüz bünyesinde özgelir destekli projelerin yanı sıra;

- Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığı,
- TÜBİTAK, TÜSEB,
- Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, Tarım ve Orman Bakanlığı,
- İzmir Kalkınma Ajansı,
- YÖK Araştırma Destek Programı (ADEP) Projeleri,
- İçişleri Bakanlığı Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı gibi kurumların destekli projelerin özel hesap ve satın alma süreçleri ile muhasebe kayıtlarının tutulması sağlanmaktadır.

Bu kapsamda; 2021 yılı sonu itibarıyla; bir önceki dönemden devreden 400 adet projeye yıl içinde yapılan 173 yeni proje kabulü ile birlikte toplam 573 adet proje sayısına ulaşılmış, 239'u bilimsel araştırma projesi, 21'i TÜBİTAK destekli proje, 7'si AB ve uluslararası kuruluş hibe projesi ve 1'i İzmir Kalkınma Ajansı projesi olmak üzere toplam 268 adet proje sonuçlandırılmış ve bu projelere yönelik çalışmalar kapsamında yıl sonu itibarıyla 170.088.525 TL'lik harcama gerçekleştirilmiştir.

2022 yılı sonunda ise; bir önceki dönemden devreden 353 adet projeye yıl içinde yapılan 144 yeni proje kabulü ile birlikte toplam 497 adet proje sayısına ulaşılmış, 177'si bilimsel araştırma projesi, 32'si TÜBİTAK destekli proje, 7'si AB ve uluslararası kuruluş hibe projesi ve 1'i Türkiye Sağlık Enstitüsü Başkanlığı (TÜSEB) projesi olmak üzere toplam 217 adet proje sonuçlandırılmış ve bu projelere yönelik çalışmalar kapsamında yıl sonu itibarıyla 171.326.810 TL'lik harcama gerçekleştirilmiştir.

2023 yılı sonuna gelindiğinde, bir önceki dönemden devreden 280 adet projeye yıl içinde yapılan 186 yeni proje kabulü ile birlikte toplam 466 adet proje sayısına ulaşılmış, 153'ü bilimsel araştırma projesi, 30'u TÜBİTAK destekli proje, 4'ü AB ve uluslararası kuruluş hibe projesi, 5'i Türkiye Sağlık Enstitüsü Başkanlığı (TÜSEB) projesi ve 2'si Araştırma Üniversiteleri Destek Programı (ADEP) projesi olmak üzere toplam 194 adet proje sonuçlandırılmış ve bu projelere yönelik çalışmalar kapsamında yıl sonu itibarıyla 274.736.420 TL'lik harcama gerçekleştirilmiştir.

2024 yılı sonunda ise; bir önceki dönemden devreden 297 adet projeye yıl içinde yapılan 139 yeni proje kabulü ile birlikte toplam 436 adet proje sayısına ulaşılmış, 121'i bilimsel araştırma projesi, 35'i TÜBİTAK destekli proje, 5'i AB ve uluslararası kuruluş hibe projesi, 15'i Türkiye Sağlık Enstitüsü Başkanlığı (TÜSEB) projesi, 4'ü Araştırma Üniversiteleri Destek Programı (ADEP) projesi ve 1'i Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığı projesi olmak üzere toplam 181 adet proje sonuçlandırılmış ve bu projelere yönelik çalışmalar kapsamında yıl sonu itibarıyla 145.819.807 TL'lik harcama gerçekleştirilmiştir.

2024 YILI PROJE BİLGİLERİ *

Projeler	Proje Sayısı (Adet)				Projelerin Toplam Harcaması (TL)
	Önceki Yıldan Devreden	Yıl İçinde Eklenen	Yıl İçinde Tamamlanan	Toplam Proje Sayısı (Adet)	
Bilimsel Araştırma Projeleri ***	173	61	121	234	55.646.057
TÜBİTAK Destekli Projeler	66	44	35	110	33.983.723
Strateji ve Bütçe Başk. Projeleri **	3	-	1	3	11.187.622
AB ve Uluslararası Hibeler	16	3	5	19	17.539.454
YÖK Araştırma Destek Prog. Projeleri	18	15	4	33	20.883.501
Sanayi Bakanlığı Destekli Projeler	-	-	-	-	-
İzmir Kalkınma Ajansı Projeleri	-	-	-	-	-
Diğer (TÜSEB v.b)	21	16	15	37	6.579.450
TOPLAM	297	139	181	436	145.819.807

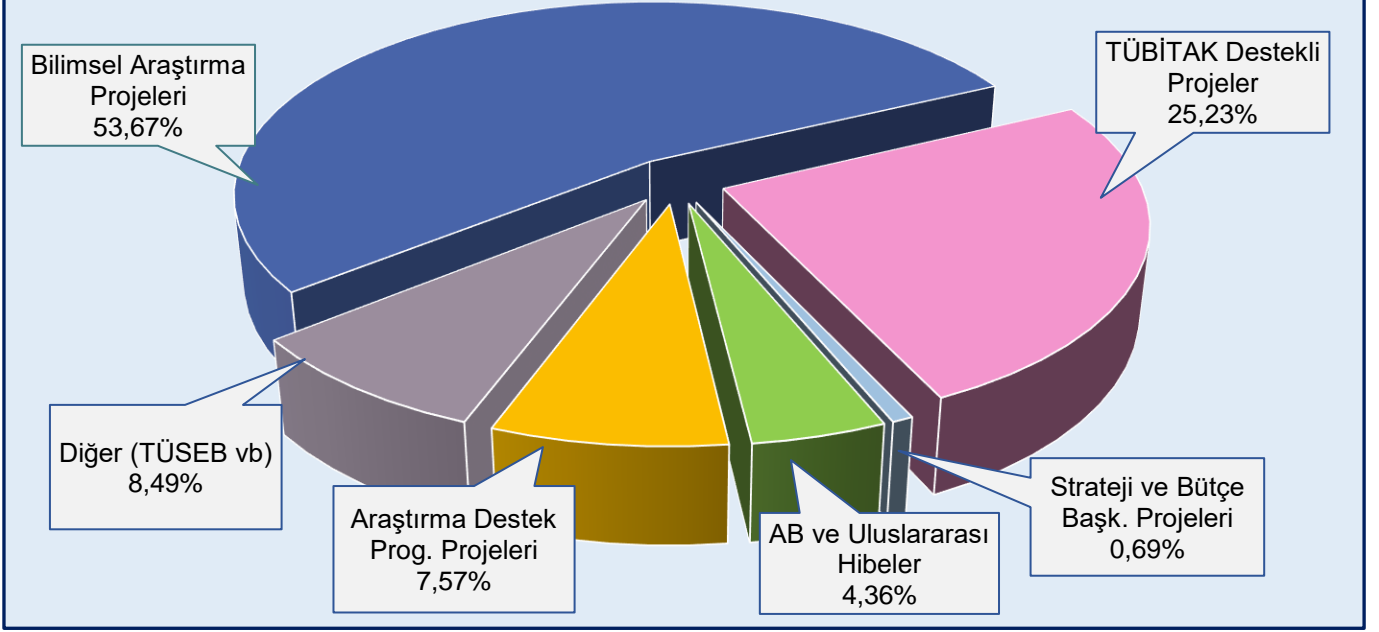
(*) Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi Verileri Kullanılmıştır.

(**) İlgili Yılı Yatırım Programında Yer Alan Veriler Değerlendirilmiştir.

(***) Dönem İçinde İki Bilimsel Araştırma Projesinin İptali Kararı Verilmiştir.

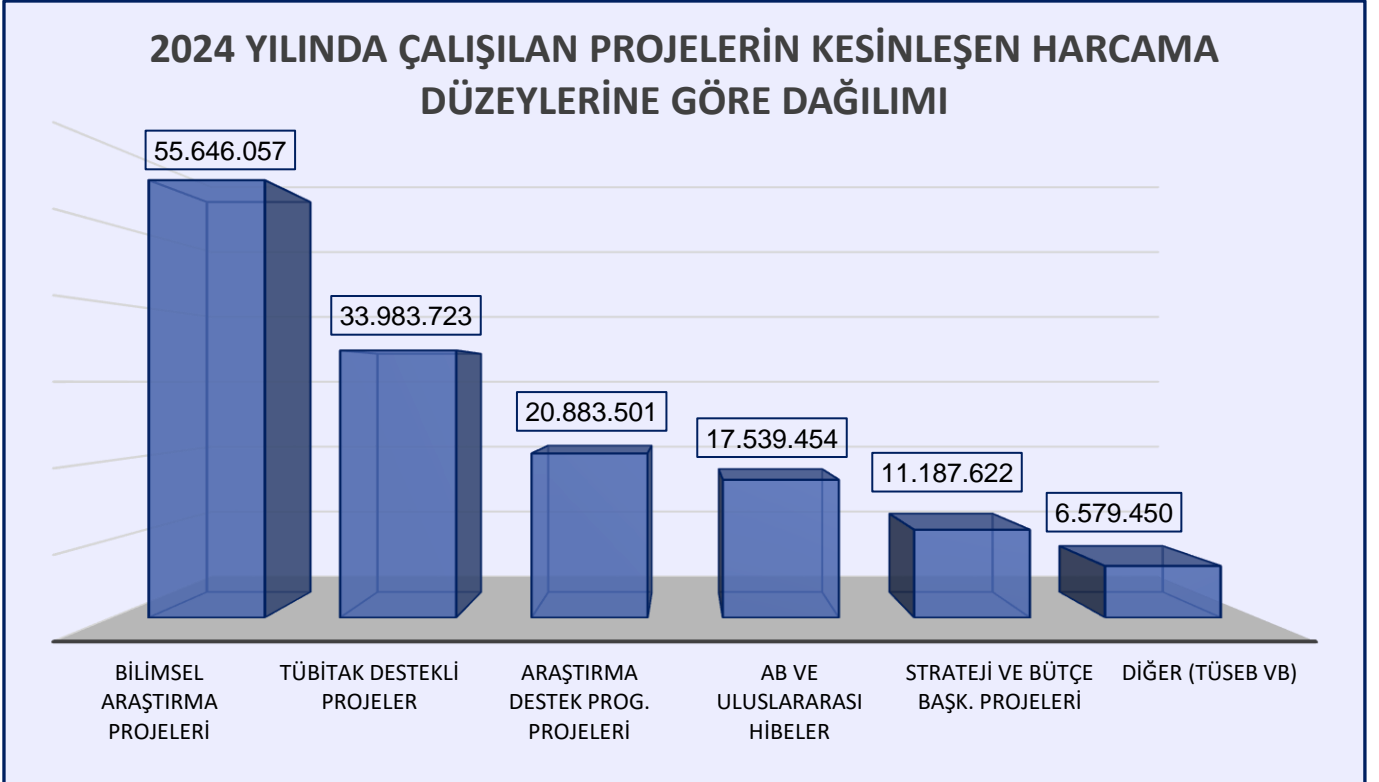
2024 Yılında Çalışılan Projelerin Alanlarına Göre Dağılımları

2024 YILINDA ÇALIŞILAN PROJELERİN ALANLARINA GÖRE ORANSAL DAĞILIMLARI



2024 Yılında Çalışılan Projelerin Harcama Düzeylerine Göre Dağılımı

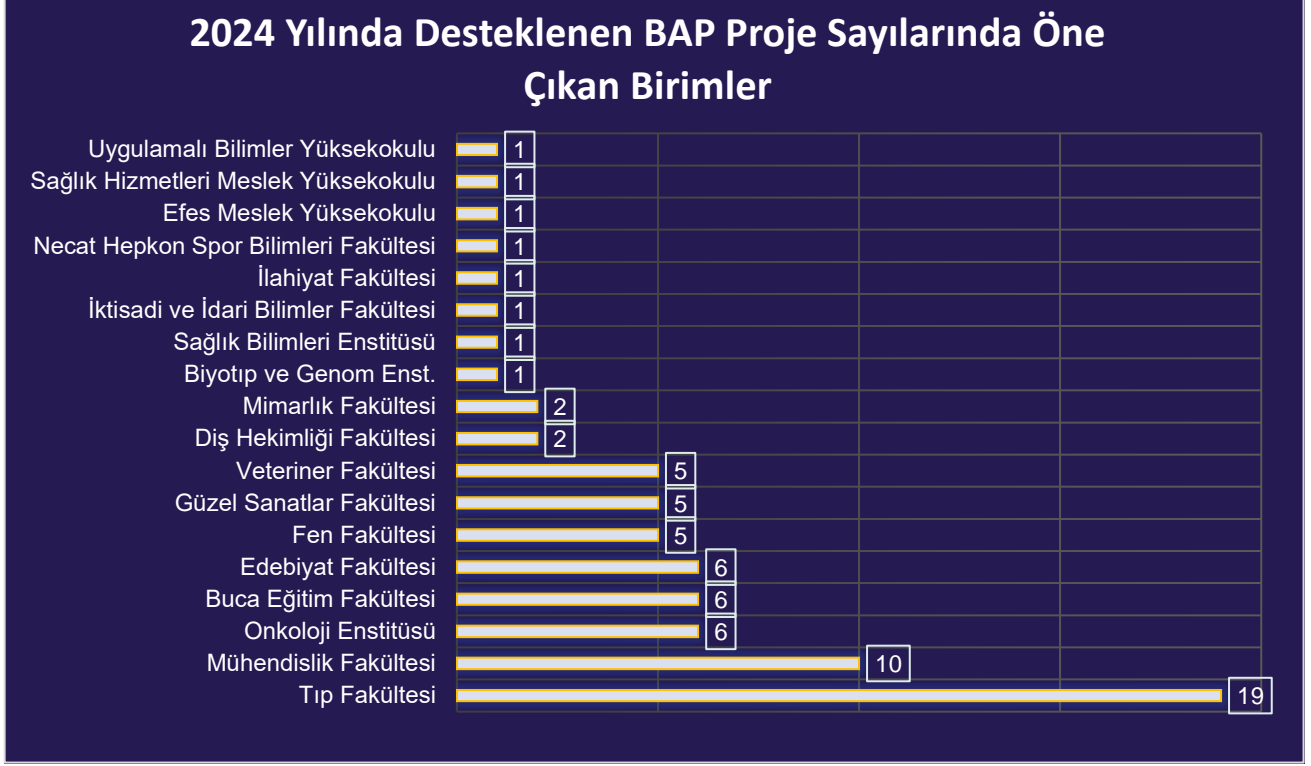
2024 YILINDA ÇALIŞILAN PROJELERİN KESİNLEŞEN HARCAMA DÜZEYLERİNE GÖRE DAĞILIMI



2024 YILINDA BAŞVURUSU ALINAN VE DESTEKLENMESİ KARARI VERİLEN
BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ

PROJE BAŞVURUSU ALINAN BİRİMLER	KABUL SAYISI	TOPLAM BÜTÇESİ
İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enstitüsü	1	1.925.917
Onkoloji Enstitüsü	6	3.440.344
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	1	112.000
Enstitüler Toplamı	8	5.478.261
Buca Eğitim Fakültesi	6	709.442
Diş Hekimliği Fakültesi	2	2.771.288
Edebiyat Fakültesi	6	786.914
Fen Fakültesi	5	2.240.447
Güzel Sanatlar Fakültesi	5	202.024
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	1	755.000
İlahiyat Fakültesi	1	164.367
Mimarlık Fakültesi	2	505.200
Mühendislik Fakültesi	10	4.140.039
Necat Hepkon Spor Bilimleri Fakültesi	1	18.000
Tıp Fakültesi	19	6.180.840
Veteriner Fakültesi	5	5.347.848
Fakülteler Toplamı	63	23.821.409
Efes Meslek Yüksekokulu	1	1.221.400
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	1	257.976
Meslek Yüksekokulları Toplamı	2	1.479.376
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	1	77.767
Yüksekokullar Toplamı	1	77.767
2024 Yılında Desteklenen Projeler	74	30.856.813

2024 Yılında Desteklenen BAP Projesi Sayılarında Öne Çıkan Birimler



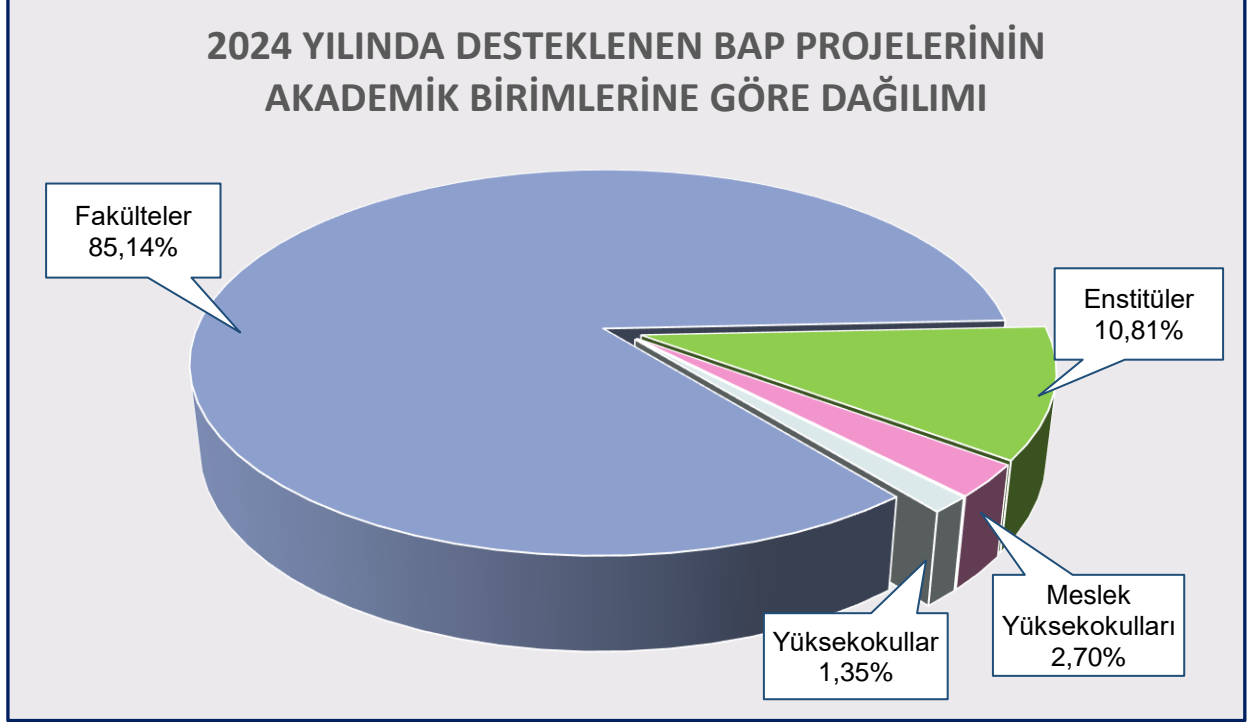
2021 yılında toplam 142 proje başvurusunun desteklenmesi kararı alınmış, bu kapsamda fakültelerden 118, enstitülerden 19 ve meslek yüksekokullardan 5 proje değerlendirilerek, bu amaçla toplamda 142 yeni proje karşılığı 52.739.641 TL'lik bütçe işleme alınmıştır.

2022 yılında ise; toplam 110 yeni proje başvurusunun desteklenmesi kararı alınmış, fakültelerden 60, enstitülerden 48, yüksekokul ve meslek yüksekokullarından da 1'er proje değerlendirilerek süreçleri başlatılmış, bu amaçla toplam 110 yeni proje karşılığı 29.346.054 TL'lik bütçe işleme alınmıştır.

2023 yılı sonu itibarıyla 125 yeni proje başvurusunun desteklenmesi kararı alınmış, fakültelerden 91, enstitülerden 26, meslek yüksekokullarından 7 ve yüksekokullardan 1 proje değerlendirilerek süreçleri başlatılmış, bu amaçla 125 yeni proje karşılığında 48.390.585 TL'lik bütçe işleme alınmıştır.

2024 yılı sonuna gelindiğinde, 74 yeni proje başvurusunun desteklenmesi kararı alınmış, fakültelerden 63, enstitülerden 8, meslek yüksekokullarından 2 ve yüksekokullardan 1 proje değerlendirilerek süreçleri başlatılmış, bu amaçla 74 yeni proje karşılığında 30.856.813 TL'lik bütçe işleme alınmıştır.

2024 Yılında Onaylanan BAP Projelerinin Akademik Birimlere Göre Dağılımları



2024 yılı sonunda, değerlendirmeye alınarak desteklenmesi kararı verilen 74 projenin birimler düzeyindeki sayısal dağılımlarında; Fakültelerin % 85.14 ve Enstitülerin de oransal ağırlığının oldukça azalarak % 10.81 düzeylerinde dönemi tamamladığı izlenmektedir.



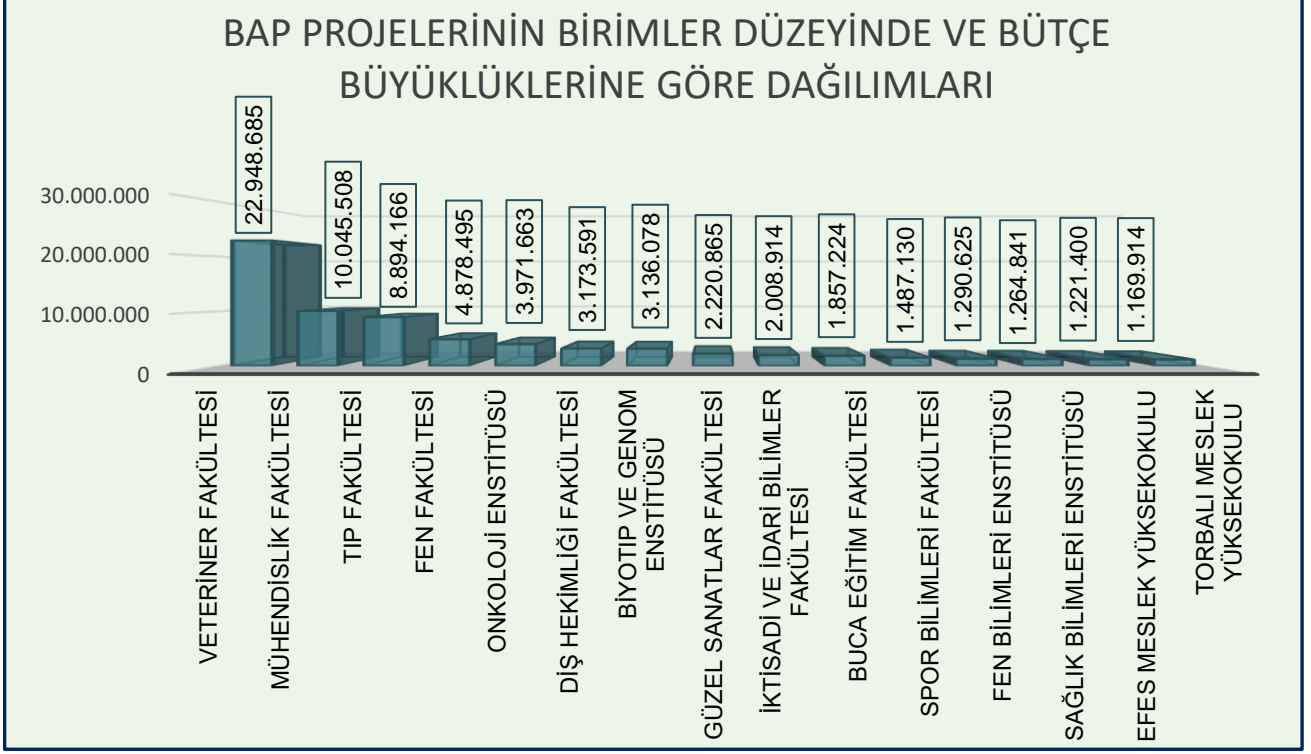
HALEN ÇALIŞILAN PROJELERİN BİRİMLERE GÖRE DAĞILIMLARI VE BÜTÇELERİ
(Süresi Devam Eden, Yürüyen Projeler)

BİRİM	PROJE SAYISI	BÜTÇESİ (TL)	KESİNLEŞEN HARCAMA (TL)
Tıp Fakültesi	22	8.894.166	4.863.161
Hemşirelik Fakültesi	4	389.522	331.003
Diş Hekimliği Fakültesi	3	3.173.591	1.176.219
Buca Eğitim Fakültesi	4	1.857.224	1.568.892
Fen Fakültesi	9	4.878.495	3.461.850
Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Fakültesi	1	210.192	120.635
Güzel Sanatlar Fakültesi	3	2.220.865	1.764.457
Edebiyat Fakültesi	5	412.583	80.786
İlahiyat Fakültesi	2	206.479	178.574
Denizcilik Fakültesi	1	61.000	41.803
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	3	2.008.914	1.654.359
Mühendislik Fakültesi	16	10.045.508	6.714.248
Mimarlık Fakültesi	2	516.471	400.758
Necat Hepkon Spor Bilimleri Fakültesi	1	1.487.130	1.413.500
Veteriner Fakültesi	11	22.948.685	18.094.403
Fakülteler Toplamı	87	59.310.825	41.864.648
Sağlık Hizmetleri Meslek Y.O	1	74.613	66.473
Bergama Meslek Yüksekokulu	1	152.569	141.804
İzmir Meslek Yüksekokulu	1	32.000	24.521
Torbalı Meslek Yüksekokulu	2	1.169.914	861.726
Efes Meslek Yüksekokulu	1	1.221.400	8.100
Meslek Yüksekokulları Toplamı	6	2.650.496	1.102.624
Güzel Sanatlar Enstitüsü	1	49.680	0
Sosyal Bilimler Enstitüsü	3	445.084	117.060
Fen Bilimleri Enstitüsü	15	1.290.625	528.847
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	4	154.110	137.728
İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enstitüsü	2	3.136.078	2.040.033
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	12	1.264.841	1.042.801
Deniz Bilimleri ve Teknolojileri Enstitüsü	1	545.186	528.920
Onkoloji Enstitüsü	4	3.971.663	2.046.996
Enstitüler Toplamı	42	10.857.267	6.442.385
GENEL TOPLAM	135	72.818.588	49.409.656

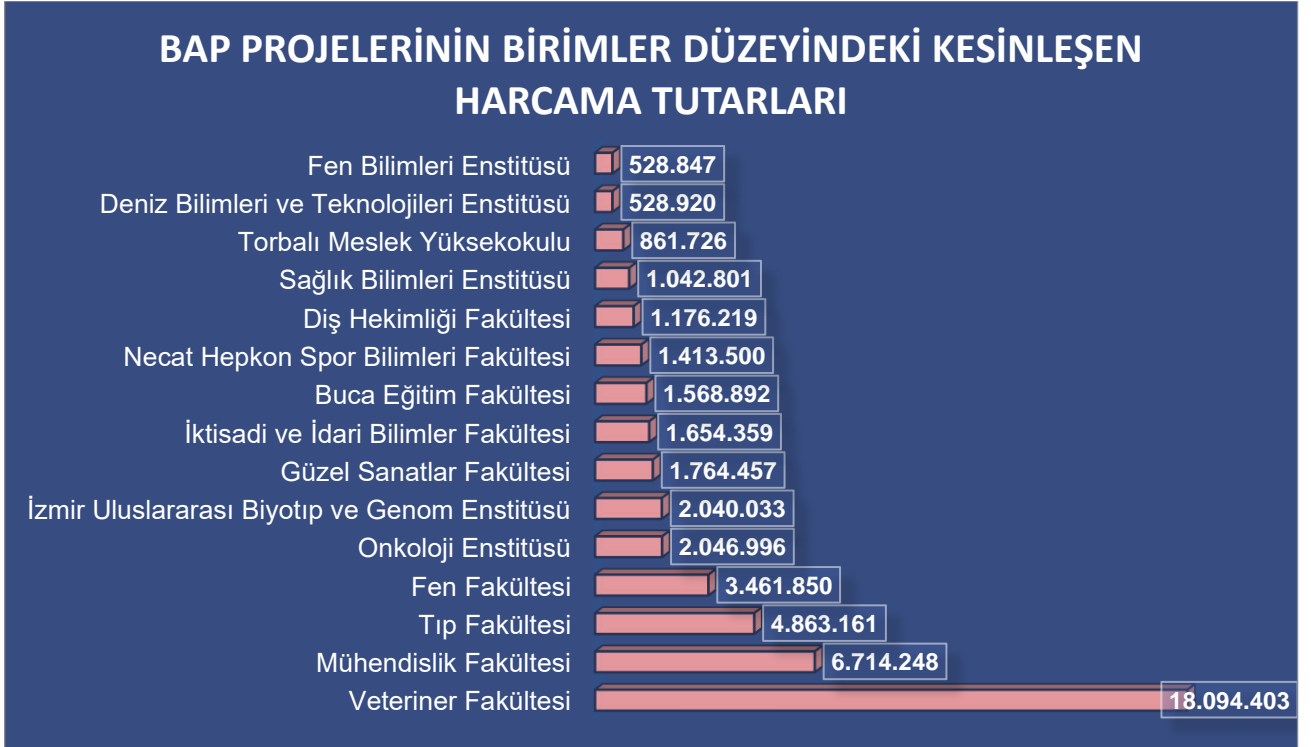
HALEN ÇALIŞILAN PROJELERİN BİRİMLERE GÖRE DAĞILIMLARI VE BÜTÇELERİ
(Süresi Devam Eden, Yürüyen Projeler)

BİRİM	PROJE SAYISI	BÜTÇESİ (TL)	KESİNLEŞEN HARCAMA (TL)	GERÇEKLEŞME ORANI (%)
Tıp Fakültesi	22	8.894.166	4.863.161	54,68
Hemşirelik Fakültesi	4	389.522	331.003	84,98
Diş Hekimliği Fakültesi	3	3.173.591	1.176.219	37,06
Buca Eğitim Fakültesi	4	1.857.224	1.568.892	84,48
Fen Fakültesi	9	4.878.495	3.461.850	70,96
Fizik Tedavi ve Reh. Fak.	1	210.192	120.635	57,39
Güzel Sanatlar Fakültesi	3	2.220.865	1.764.457	79,45
Edebiyat Fakültesi	5	412.583	80.786	19,58
İlahiyat Fakültesi	2	206.479	178.574	86,49
Denizcilik Fakültesi	1	61.000	41.803	68,53
İktisadi ve İdari Bilimler Fak.	3	2.008.914	1.654.359	82,35
Mühendislik Fakültesi	16	10.045.508	6.714.248	66,84
Mimarlık Fakültesi	2	516.471	400.758	77,60
Necat Hepkon Spor Bilimleri Fak.	1	1.487.130	1.413.500	95,05
Veteriner Fakültesi	11	22.948.685	18.094.403	78,85
Fakülteler Toplamı	87	59.310.825	41.864.648	70,59
Sağlık Hizmetleri Meslek Y.O	1	74.613	66.473	89,09
Bergama Meslek Yüksekokulu	1	152.569	141.804	92,94
İzmir Meslek Yüksekokulu	1	32.000	24.521	76,63
Torbalı Meslek Yüksekokulu	2	1.169.914	861.726	73,66
Efes Meslek Yüksekokulu	1	1.221.400	8.100	0,66
Meslek Yüksekokulları Toplamı	6	2.650.496	1.102.624	41,60
Güzel Sanatlar Enstitüsü	1	49.680	0	0,00
Sosyal Bilimler Enstitüsü	3	445.084	117.060	26,30
Fen Bilimleri Enstitüsü	15	1.290.625	528.847	40,98
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	4	154.110	137.728	89,37
Biyotıp ve Genom Enstitüsü	2	3.136.078	2.040.033	65,05
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	12	1.264.841	1.042.801	82,45
Deniz Bilimleri ve Tekn. Enst.	1	545.186	528.920	97,02
Onkoloji Enstitüsü	4	3.971.663	2.046.996	51,54
Enstitüler Toplamı	42	10.857.267	6.442.385	59,34
GENEL TOPLAM	135	72.818.588	49.409.656	67,85

Halen Çalışılan BAP Projelerinin Bütçe Büyüklüklerine Göre Dağılımları



Halen Çalışılan BAP Projelerinin Kesinleşen Harcama Düzeylerine Göre Dağılımları



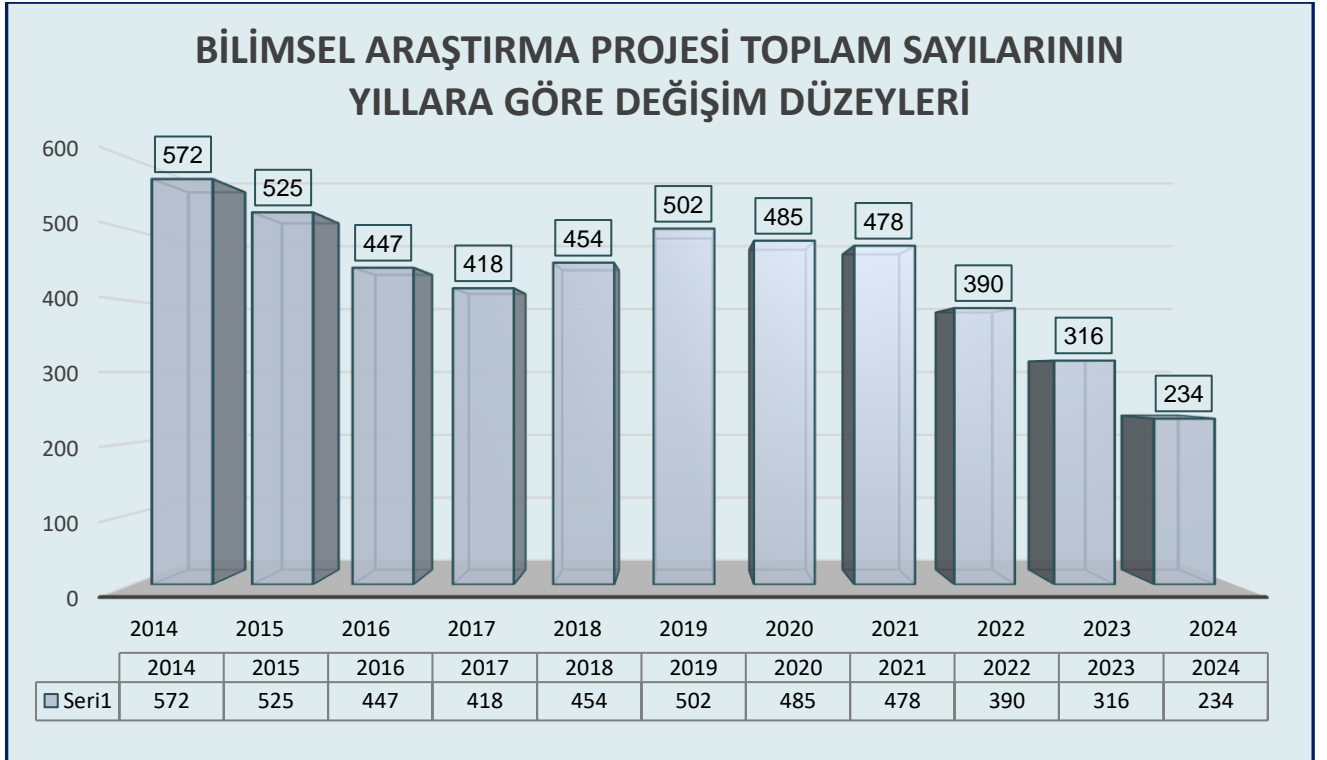
2017 - 2024 DÖNEMİ REKTÖRLÜK BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ (BAP) SAYI VE TUTARLARI

Yılı	Önceki Yılda Devreden Proje Sayısı (Adet)	Yıl İçinde Eklenen Proje Sayısı (Adet)	Yıl İçinde Tamamlanan (Kapatılan) Proje Sayısı (Adet)	Toplam Proje Sayısı (Adet)	Toplam Projelerin Tutarı (TL)	Projelerin Toplam Harcaması (TL)
2017	301	118	151	418	45.205.231	31.914.838
2018	267	187	87	454	49.222.321	30.595.642
2019	367	135	140	502	70.855.647	42.394.842
2020	362	123	120	485	106.150.501	50.945.996
2021	333	145	239	478	165.283.199	104.905.323
2022	280	110	177	390	173.396.537	101.727.897
2023	207	109*	153	316	158.147.909	117.767.124
2024	173	61**	121	234	104.010.643	55.646.057

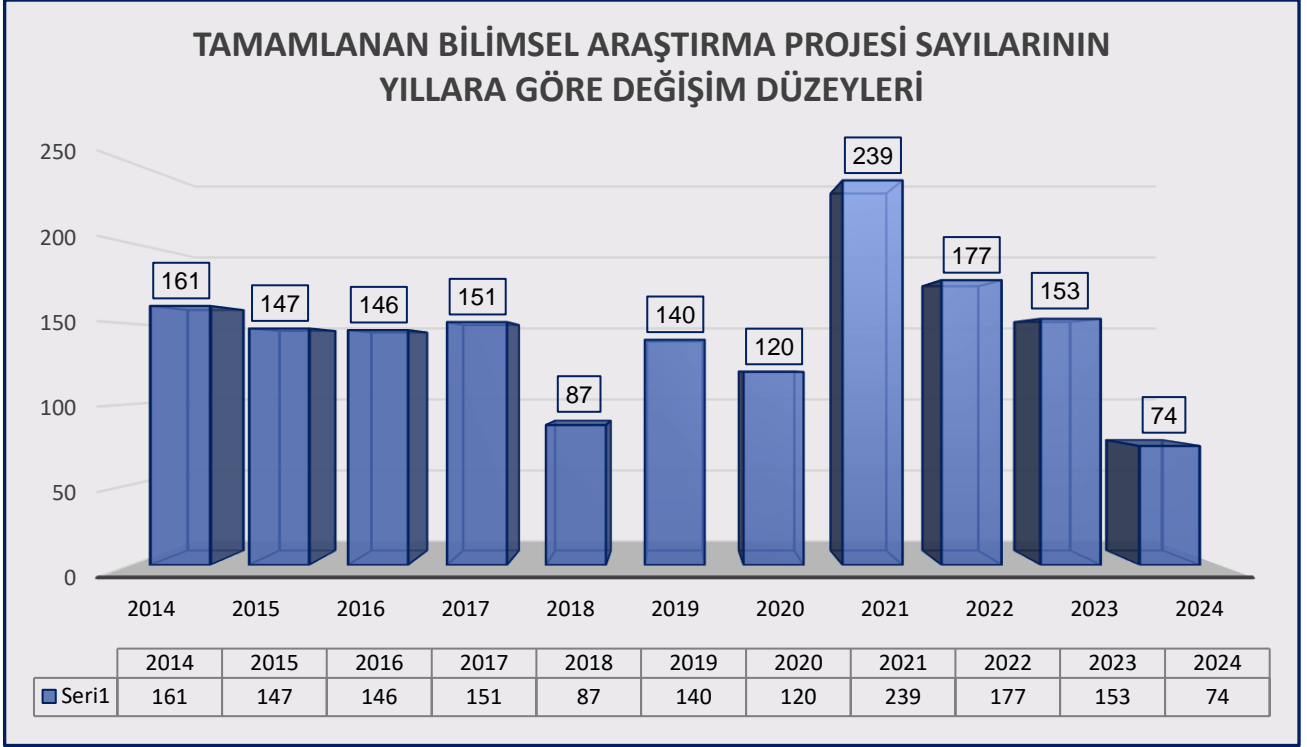
(*) YÖK Araştırma Destek Programı Kapsamındaki 16 Proje İlave Edilmemiştir.

(**) İptal Edilen Projeler Kayıtlanmıştır.

Bilimsel Araştırma Projesi Toplam Sayılarının Yıllara Göre Değişimi



Tamamlanan Bilimsel Araştırma Projesi Sayılarının Yıllara Göre Değişimi



2017 - 2024 DÖNEMİ T.C. STRATEJİ VE BÜTÇE BAŞKANLIĞI PROJELERİ SAYI VE TUTARLARI*

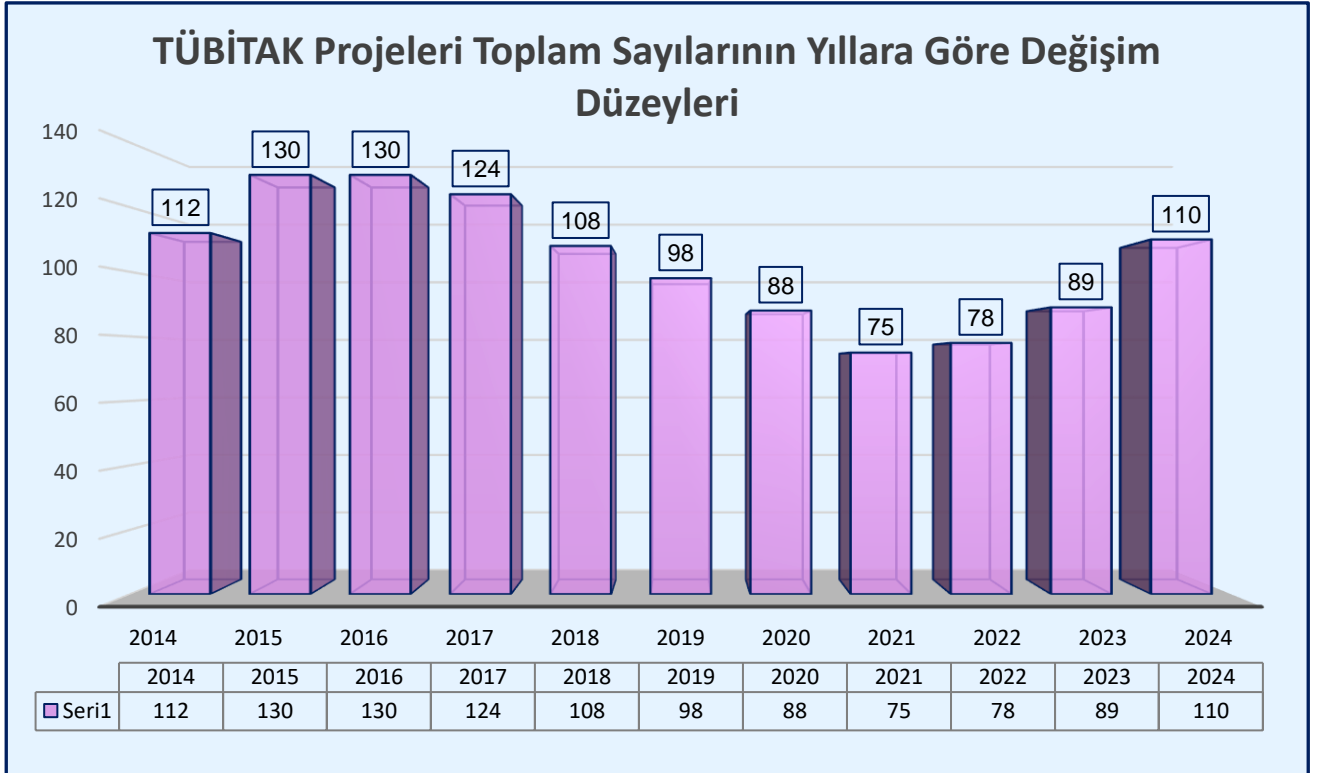
Yılı	Önceki Yılandan Devreden Proje Sayısı (Adet)	Yıl İçinde Eklenen Proje Sayısı (Adet)	Yıl İçinde Tamamlanan Proje Sayısı (Adet)	Toplam Proje Sayısı (Adet)	Toplam Projelerin Tutarı (TL)	Projelerin Toplam Harcaması (TL)
2017	5	-	-	5	220.161.000	106.074.085
2018	5	-	1	4	235.805.000	107.572.076
2019	4	-	-	4	32.946.000	26.885.000
2020	4	-	1	3	42.057.000	28.726.000
2021	3	-	-	3	58.935.000	33.130.820
2022	3	-	-	3	68.596.044	44.945.092
2023	3	-	-	3	102.496.820	55.390.820
2024	3	-	1	2	117.660.100	78.445.020

(*) İlgili mali dönem yatırım programı verileri kullanılmıştır.

2017 - 2024 DÖNEMİ TÜBİTAK PROJELERİ SAYI VE TUTARLARI

Yılı	Önceki Yıldan Devreden Proje Sayısı (Adet)	Yıl İçinde		Toplam Proje Sayısı (Adet)	Toplam Projelerin Tutarı (TL)	Projelerin Toplam Harcaması (TL)
		Eklenen	Tamamlanan			
2017	84	40	48	124	48.182.648	13.174.240
2018	76	32	42	108	46.131.970	7.853.117
2019	66	32	31	98	43.686.463	7.169.684
2020	67	21	38	88	45.077.378	7.748.194
2021	50	25	21	75	33.601.260	7.647.998
2022	54	24	32	78	34.037.153	12.198.849
2023	46	43	30	89	70.302.896	20.652.253
2024	66	44	35	110	105.667.372	33.983.723

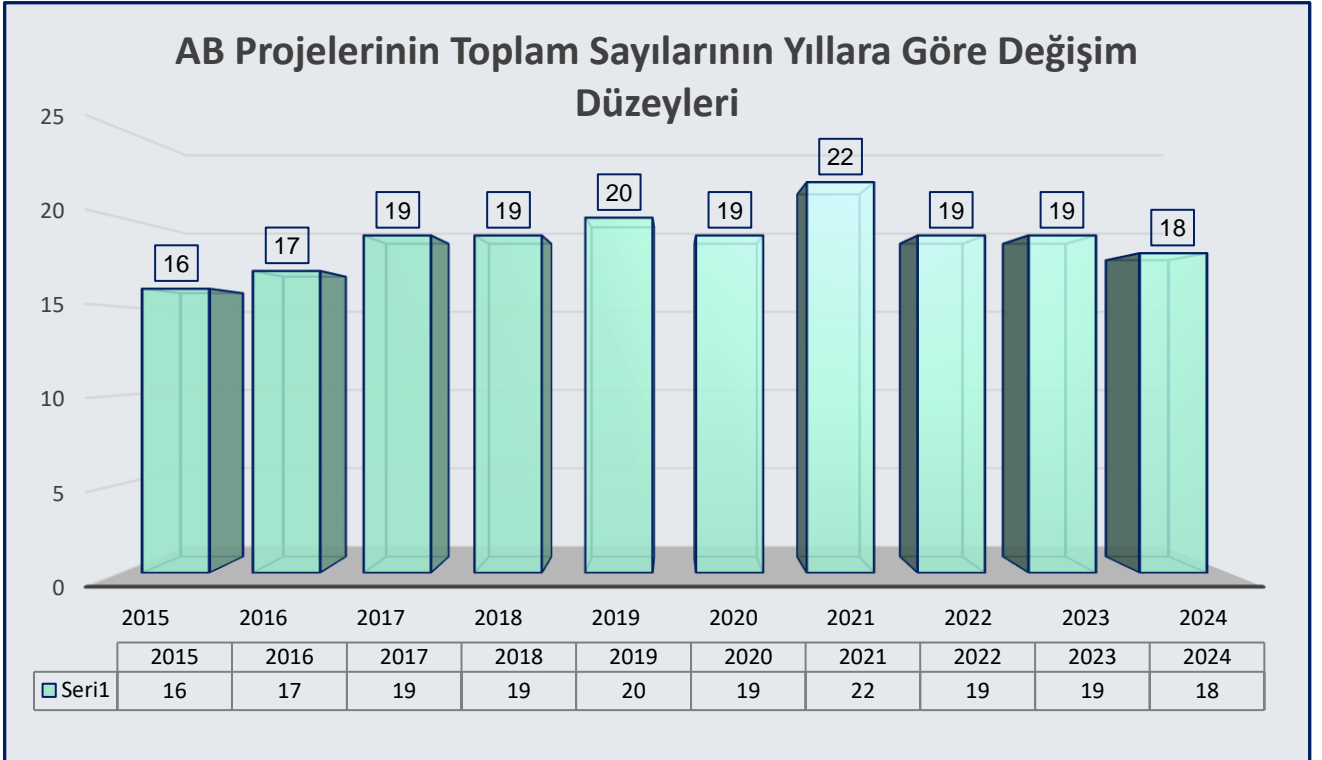
TÜBİTAK Projeleri Toplam Sayılarının Yıllara Göre Değişim Düzeyleri



2017 - 2024 DÖNEMİ AVRUPA BİRLİĞİ PROJELERİ SAYI VE TUTARLARI

Yılı	Önceki Yılda Devreden Proje Sayısı (Adet)	Yıl İçinde		Toplam Proje Sayısı (Adet)	Toplam Projelerin Tutarı (TL)
		Eklenen	Tamamlanan		
2017	15	4	8	19	7.527.548
2018	11	8	4	19	5.538.163
2019	15	5	5	20	7.382.899
2020	15	4	1	19	9.529.763
2021	18	4	8	22	12.719.380
2022	14	5	7	19	20.250.766
2023	14	5	4	19	36.624.264
2024	15	3	4	18	55.025.351

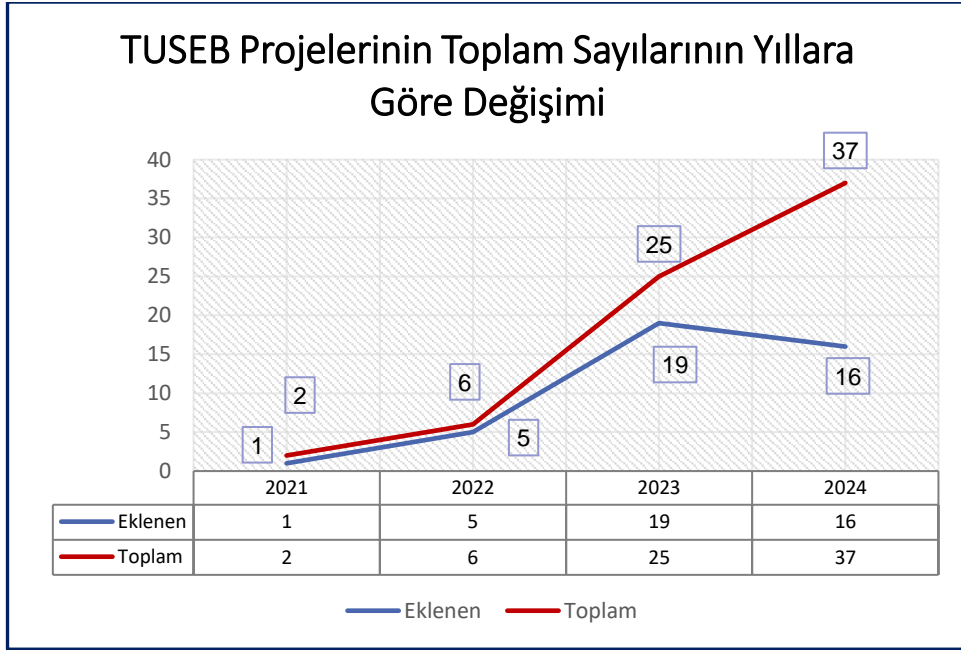
AB Projelerinin Toplam Sayılarının Yıllara Göre Değişim Düzeyleri



2021 - 2024 DÖNEMİ TUSEB PROJELERİ SAYI VE TUTARLARI

Yılı	Önceki Yılda Devreden Proje Sayısı (Adet)	Yıl İçinde		Toplam Proje Sayısı (Adet)	Toplam Projelerin Tutarı (TL)
		Eklene	Tamamlanan		
2021	1	1	1	2	1.993.029
2022	1	5	1	6	3.366.375
2023	6	19	4	25	9.965.097
2024	21	16	15	37	24.107.325

TUSEB Projelerinin Toplam Sayılarının Yıllara Göre Değişim Düzeyleri



Kurumsal düzeyde özellikle 2023 yılından itibaren başvuru ve kabul sayılarının yukarı yönlü gelişim kaydettiği Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı (TUSEB) kapsamındaki proje sayıları, 2024 yılı sonu itibarıyla 37 düzeylerine erişmiştir.

AB Projelerinin İlgili Birimler Düzeyindeki Dağılımı

AB VE DİĞER ULUSLARARASI HİBE DESTEKLİ PROJELER

Proje Başlığı	Detay Program	Proje Yürütücüsü	Akademik Birim
The efficacy of speed of processing training in mild cognitive impairment	Pilot Awards for Global Brain Health Leaders	Derya Durusu EMEK SAVAŞ	Edebiyat Fakültesi
Sustainable Groundwater Resources Management By Integrating Earth Observation Derived Monitoring And Flow Modeling Results	Horizon 2020	Alper ELÇİ	Mühendislik Fakültesi
Developing Optimal and Open Research Support for the Black Sea	Horizon 2020	Şükrü Turan BEŞİKTEPE	Deniz Bilimleri ve Tekn. Enst.
Management of industrial Treated wastewater ReUse as mitigation measures to water Scarcity in climaTe change context in two Mediterranean regions	Horizon 2020	A. Melis SOMAY ALTAŞ	Mühendislik Fakültesi
Gender Diversity On Corporate Boards: A Road To Sustainability	Erasmus +	Çağnur BALSARI	İşletme Fakültesi
MARA-MEDITERRA: Safeguarding the livelihood of rural communities and the environment in the Mediterranean through Nature-based Solutions	Horizon 2020	Cem Polat ÇETİNKAYA	Mühendislik Fakültesi
Transforming Advanced Water Skilling Through The Creation Of A Network Of Extended-Reality Water Emulative Centres	HORIZON-WIDERA	Ali GÜL	Mühendislik Fakültesi
Preparing for Sustainable Single Market	ERASMUS-JMO-2022	Burçak Müge VURAL	İşletme Fakültesi
Empowering Digital Competences of Teachers with Designing Digital Learning Materials Through Gamification	Erasmus +	Ercan AKPINAR	Buca Eğitim Fakültesi
European Marine Observation and Data Network (EMODNET) Operation, Development and Maintenance of A European Marine Observation and Data Network	Horizon 2020	Günay ÇİFCİ	Deniz Bilimleri ve Tekn. Enst.
Financial Literacy for Accessible and Inclusive Vocational Education	Erasmus +	Habil GÖKMEN	İşletme Fakültesi
A Universal Strategic Necessity : from Molecule to Drug	Erasmus +	Hülya AYAR KAYALI	Biyotıp ve Genom Enstitüsü
Integrated Observation, Monitoring And Prediction Architecture For Functional Biodiversity Of Coastal Seas	HORIZON-CL6-2022-BIODIV-01	Kemal Can BİZSEL	Deniz Bilimleri ve Tekn. Enst.
Smart bargaining in the services sector: overview, challenges, opportunities	SOCPL Project Grants	Özlem ÇAKIR	İkt. ve İdari Bil. Fakültesi

Trans-national STEM teacher education focussing on transversal competence and sustainability education	Erasmus +	Bülent ÇAVAŞ	Buca Eğitim Fakültesi
The role of the non-canonical death receptor signalling in cancer and immune cells	HORIZON-MSCA-2022-SE-01	Duygu SAĞ	Tıp Fakültesi
Enhancing Genetic Knowledge and Decision-making for Neurodegenerative Disorders through gamification	Erasmus +	Mehmet KOCABEY	Tıp Fakültesi
EU Policy Making on Migration	Erasmus +	Zuhal ÜNALP ÇEPEL	İşletme Fakültesi
A TRUSTworthy speech-based AI monitorING system for the prediction of relapse in individuals with schizophrenia	HORIZON-HLTH-2022-STAYHLTH	İbrahim Emre BORA	Tıp Fakültesi

AB Projelerinin Kurum Payı Bütçeleri Düzeyindeki Dağılımı

AB VE DİĞER ULUSLARARASI HİBE DESTEKLİ PROJELER

Proje Başlığı	Başlangıç Tarihi	Bitiş Tarihi	Proje Bütçesi
The efficacy of speed of processing training in mild cognitive impairment	01.05.2019	30.09.2024	25.000 USD
Sustainable Groundwater Resources Management By Integrating Earth Observation Derived Monitoring And Flow Modeling Results	26.02.2020	26.02.2024	195.923 EURO
Developing Optimal and Open Research Support for the Black Sea	01.06.2021	31.05.2025	140.000 EURO
Management of industrial Treated wastewater ReUse as mitigation measures to water Scarcity in climaTe change context in two Mediterranean regions	07.05.2021	06.05.2024	160.375 EURO
Gender Diversity On Corporate Boards: A Road To Sustainability	28.02.2022	27.02.2024	42.512 EURO
MARA-MEDITERRA: Safeguarding the livelihood of rural communities and the environment in the Mediterranean through Nature-based Solutions	01.04.2022	31.03.2025	239.963 EURO
Transforming Advanced Water Skilling Through The Creation Of A Network Of Extended-Reality Water Emulative Centres	01.10.2022	30.09.2025	204.825 EURO
Preparing for Sustainable Single Market	01.10.2022	30.09.2025	30.000 EURO
Empowering Digital Competences of Teachers with Designing Digital Learning Materials Through Gamification	15.12.2022	14.06.2025	69.066 EURO
Financial Literacy for Accessible and Inclusive Vocational Education	31.12.2022	30.12.2024	28.470 EURO
A Universal Strategic Necessity : from Molecule to Drug	31.12.2022	30.12.2024	53.600 EURO

Integrated Observation, Monitoring And Prediction Architecture For Functional Biodiversity Of Coastal Seas	01.09.2023	31.08.2027	665.800 EURO
Smart bargaining in the services sector: overview, challenges, opportunities	01.01.2024	31.12.2025	20.576 EURO
Trans-national STEM teacher education focussing on transversal competence and sustainability education	01.06.2023	31.05.2026	125.853 EURO
The role of the non-canonical death receptor signalling in cancer and immune cells	01.10.2023	30.09.2027	180.400 EURO
Enhancing Genetic Knowledge and Decision-making for Neurodegenerative Disorders through gamification	01.10.2024	30.09.2027	35.228 EURO
EU Policy Making on Migration	01.11.2024	31.10.2027	24.500 EURO
A TRUSTworthy speech-based AI monitoring system for the prediction of relapse in individuals with schizophrenia	01.07.2023	31.12.2028	234.490 EURO

2024 Yılında TÜBİTAK Tarafından Desteklenen Projelerin İçerik ve Bütçe Detayları

2024 YILINDA TÜBİTAK TARAFINDAN DESTEKLENEN PROJELER

PROJE BAŞLIĞI	BAŞLANGIÇ TARİHİ	BİTİŞ TARİHİ	PROJE BÜTÇESİ (TL)
Posidonia oceanica (L.) Delile, 1813 Çayırı ve Mat Katmanının Olası Karbon Stoğunun Belirlenmesinde Çok Disiplinli Bir Yaklaşım	15.04.2024	15.04.2026	2.276.341
Oyunlaştırılmış Bilişsel Yanlılık Değişiminin OKB Tanılı Bireylerde OKB Belirtileri, Obsesif İnançlar, Dikkat ve Yorumlama Yanlılıkları ve Psikolojik Sıkıntı Üzerindeki Etkisinin İncelenmesi	01.05.2024	01.05.2027	1.337.080
Uzaktan Algılama Verilerine Dayalı Yapay Öğrenme Yöntemleri İle Kuraklık Alanlarının Tahminlenmesi	01.02.2024	01.02.2025	75.000
Pankreas Kanseri Cerrahisi Sonrası Yapılandırılmış Takip Girişiminin Glikoz Durumuna Etkisi: Randomize Kontrollü Çalışma	01.04.2024	01.06.2026	1.455.200
Öğretmenlere Yönelik Geliştirilen Web Tabanlı Epilepsi Eğitim Programının Öğretmenlerin Bilgi, Tutum ve Öz Yönetimlerine Etkisi	01.04.2024	01.04.2025	75.000
Afet Çalışanlarının İyi Oluş Hali, Travma Sonrası Stres Bozukluğu Düzeyi ve Alınması Gereken Önlemlerin Belirlenmesi: Kahramanmaraş Merkezli Depremlerde Görevli ve Gönüllüler Üzerinden Bir Araştırma	01.02.2024	01.08.2024	75.000
Yara İyileşmesi İçin Rekombinant Büyüme Faktörü ve PDRN İle Desteklenmiş Formülasyonun Geliştirilmesi	01.04.2024	01.04.2026	90.000
Bilgisayarlı Tomografide Yapay Zeka ve Radyomiks Uygulamalarının Daha Etkin Kullanımı İçin Uzay-Frekans Tabanlı Dokum (Texture) Kalibrasyonu ve Dicom Standardına Tümlleştirilmesi	01.03.2024	01.03.2026	1.556.766
Tampon Malzeme Bentonit ve Kum-Bentonit Karışımlarının Şişme ve Büzülme Davranışlarının Yüksek Sıcaklıklar Altında İncelenmesi ve Katkılarla İyileştirilmesi	01.03.2024	01.02.2025	75.000
Ketojenik Diyet Ürünü Beta Hidroksibütiratın Deneysel Peritoneal Karsinomatöz Modelinde Tedavi Üzerine Etkisinin Değerlendirilmesi	15.03.2024	15.03.2025	75.000

Adiposit Hücrelerde Bor Bileşiklerinin Sirtüin Genlere ve Adipogeneze Etkisi	01.05.2024	01.11.2024	60.000
Çevrimiçi Diyabetik Ayak Destek Programı (Diafootsup) ve Bakım Kitinin Diyabetik Ayak Bakımı Sonuçlarına Etkisi: Randomize Kontrollü Çalışma	14.06.2024	14.03.2025	75.000
Bilgisayarlı Tomografide Tanıyı Destekleyecek Kalibrasyon Fantomu Üretilmesi ve Analiz Yöntemi Geliştirilmesi	01.03.2024	01.09.2025	671.911
Mekanizma Temelli Kronik Ağrı Tiplerinin Ayırıcı Tanısında Yapay Zeka Yöntemlerinin Performansının Araştırılması	01.03.2024	01.03.2027	1.858.017
Sıçanlarda Hidrojen Sülfür Donörünün İskemik Priapizme Bağlı Gelişen Eretil Disfonksiyondaki Koruyucu Etkisi ve Tedavi Potansiyeli	01.04.2024	01.05.2026	937.474
Nörodejeneratif Hastalıklara Agnostik Yaklaşım: Gba1 Varyantlarına Sahip Hastalarda Yiğın ve Tek Hücreli Multi-Omikler Yoluyla Yeni İlaç ve Biyobelirteç Adaylarının Keşfi	01.04.2024	01.04.2026	1.763.766
Prenatal Dönemde Valproik Asit ile Otizm Modeli Olusturulan Sıçan Yavrularında Çinko Desteğinin Davranış, Sinaptik Proteinler ve Sitokin Seviyeleri Üzerine Etkilerinin İncelenmesi	01.05.2024	01.09.2024	60.000
Mobil Cihazlara Entegre Edilebilen Mikrodenetleyici Tabanlı Modüler Mekanik Deney Setlerinin Geliştirilmesi	26.09.2024	26.09.2026	1.390.700
Öğretmen Adaylarının Artırılmış Gerçeklik Teknolojisiyle Materyal Tasarımının Eğitim Teknolojisine Yönelik Özyeterlilik Düzeylerine ve Bilgi İşlemsel Düşünme Becerilerine Etkisinin İncelenmesi	26.09.2024	26.09.2026	1.105.000
İlkokul Öğrencilerine Yönelik Etkileşimli Okuma Resimli Çocuk Kitabı Setinin Tasarımı ve Geliştirilmesi	26.09.2024	26.09.2025	70.000
CBX8'in Metabolik Plastisitenin Regülasyonundaki Rolü	01.11.2024	01.11.2026	918.000
Suriyeli Sığınmacı Kadınlar ile Yerli Kadınları Ortak Kimlikte ve Üretimde Buluşturmak: Anlaşmazlıkları Azaltmak ve İyi Oluşu Arttırmak Üzere Bir Müdahale Programı Geliştirmek ve Etkililiğini Sınamak	12.12.2024	12.08.2027	2.670.893
The Correlation Between Pre-Service Eit Teachers' Language Aptitude Levels And Their Vocabulary Learning Achievement	26.09.2024	26.03.2025	89.400
6. Sınıf Öğrencilerinin Okuduğunu Anlama Becerilerinin Geliştirilmesine Yönelik 3 Boyutlu 'Gönüllüler' Oyununun Geliştirilmesi ve Oyunun Etkililiğinin İncelenmesi	15.12.2024	15.12.2025	68.500
Körfarelerde Kohezın ve Kondensin Genlerine Olan Seleksiyon Baskısının Araştırılması	01.07.2024	01.07.2027	1.994.030
Sonlu Devirli Grupların Kuvvet Çizgelerinin Leavitt Yol Cebirleri	20.10.2024	20.10.2025	91.020
Van der Waals İstifleme Mühendisliği ile İki Tabakalı Yapıların Elektronik ve Manyetik Özelliklerinin Kontrol Edilmesi	25.10.2024	25.10.2027	2.018.000
Çevre Dostu Biyoplastiklerin Eldesinde Miksotrofik Kültivasyonla Mikroalgal Polihidroksibütirat (PHB) Üretiminin İncelenmesi	25.10.2024	25.10.2025	74.960
Ardahan Yöresi Kırkitli Dokumalarının Belgelemesi ve Sürdürülebilirliğine Yönelik Çözüm Önerileri	26.09.2024	26.08.2026	1.588.358
Hipoglisemi Önleme ve Farkındalık Kazanma Programının Hasta Sonuçlarına Etkisi: Randomize Kontrollü Çalışma	15.07.2024	15.04.2025	75.000
Ahşap Malzemeli Tarihi Camilerde Akustik Ortam Koşullarının Kültürel Miras Ögesi Olarak Korunması	01.11.2024	01.11.2027	2.753.527
Toplumsal Cinsiyet Eşitliğine Duyarlı ve Dezavantajlı Grupları Gözeten Şehir Planlama Yönergesi Önerisi, Türkiye Örneği	26.11.2024	26.11.2026	924.070
Güneybatı Anadolunun (Aydın-Kuşadası ve Söke Çevresi) Pleyistosen-Holosen Paleoklim ve Paleortamsal Değişimlerinin Çoklu Disiplinli Bir Çalışma İle Yeniden Yapılandırılması	15.10.2024	15.10.2027	2.009.817

Gelişmiş Spektral Duyarlılık İçin ZnO/Si Ultraviyole Fotodedektör Geliştirilmesi	25.10.2024	25.10.2026	2.023.139
Sürdürülebilir Malzemelerle Enerji Geo-Yapılarının Performans ve Güvenliğinin Arttırılması	25.10.2024	25.10.2027	2.740.500
Katmanlı İmalat Yöntemi Kullanılarak Doğal Fiber Takviyeli Sandviç Kompozitlerin Üretimi, Tasarım Parametrelerinin Optimizasyonu ve Mekanik Davranışlarının İncelenmesi	01.12.2024	01.12.2026	306.000
Yapay Zeka Tabanlı Matematiksel Modelleme ve Stokastik Optimizasyon Metotları Kullanılarak Doğal Fiber Takviyeli Hibrit Sandviç Kompozit Yapıların Düşük Hızlı Darbe Davranışlarının Araştırılması	01.12.2024	01.12.2026	301.000
Rheum Ribes'in Fitokimyasal Profili ve Meme Kanseri Hücre Hatlarında İnvazyon, Metastaz ve Anjiyogenezin Modülasyonu	10.12.2024	10.06.2025	59.697
İşitsel Nöropati Gelişiminde Rol Oynayan Genetik ve Genetik Olmayan Risk Faktörlerinin Değerlendirilmesi	05.09.2024	05.03.2025	60.000
Kız Çocuklarında Santral Erken Puberte Ayırıcı Tanısında Serum Dinorfin, Kisspeptin, Semaforin 3a ve Progranulin Düzeylerinin Klinik Önemi	20.10.2024	20.10.2025	74.880
Şizofrenide Çevresel Koşulların Camkii İzoenzim İlişkili Bellek Sinyal Yolağına Etkisi: Beyin Dokusu İle Periferik Kan Mononükleer Hücrelerinin İlişkisi	25.10.2024	25.10.2026	2.025.128
Dekörin Protein Uygulamasının Submuskuler Yerleştirilen Mini Silikon Protez Üzerinde Oluşan Kapsül Formasyonu Üzerine Etkisi	25.10.2024	25.04.2026	1.147.745
İdeoloji ve Tarih: SSCB (Sovyet Sosyalist Cumhuriyetler Birliği) Tarih Yazımında Selçuklular	26.09.2024	26.09.2026	1.042.400
Antimikrobiyal Peptid İndolisidinin Rekombinant Olarak Üretilmesi ve Klinik Patojenler Üzerindeki Aktivitesinin İncelenmesi	26.09.2024	26.09.2025	74.556

GENEL TOPLAM (TL)**39.288.371**

TÜBİTAK TARAFINDAN DESTEKLENEEN PROJELER

Proje Başlığı	Proje Yürütücüsü	Birimi
Okul Psikolojik Danışmanlarının Kariyer Psikolojik Danışmanlığı Öz Yeterliği Düzeylerinin Geliştirilmesi	Diğdem Müge SİYEZ	Buca Eğitim Fakültesi
Ölüm ve Yaşam Arasında: 1845 Orta Anadolu Kuraklığı ve Kıtılığında Ankara ve Çevresi	Yahya ARAZ	Buca Eğitim Fakültesi
İlkokul Öğrencilerine Yönelik Etkileşimli Okuma Resimli Çocuk Kitabı Setinin Tasarımı ve Geliştirilmesi	Tuncay CANBULAT	Buca Eğitim Fakültesi
İlkokul Öğretim Programları ve Ders Kitaplarında Kadın İmgesi (1923-2023)	Mustafa ŞAHİN	Buca Eğitim Fakültesi
Mobil Cihazlara Entegre Edilebilir Mikrodenetleyici Tabanlı Modüler Mekanik Deney Setlerinin Geliştirilmesi	Fatih ÖNDER	Buca Eğitim Fakültesi
Öğretmen Adaylarının Artırılmış Gerçeklik Teknolojisiyle Materyal Tasarımının Eğitim Teknolojisine Yönelik Özyeterlilik Düzeylerine ve Bilgi İşlemsel Düşünme Becerilerine Etkisinin İncelenmesi	Ali Günay BALIM	Buca Eğitim Fakültesi

Epitel Mezenkimal Plastisitede Polycomb Kompleksi Üyesi Cbx7 ve Cbx8 'in Karşıt Roller ve Kanserde Hedeflenebilirliği	Aslı SADE MEMİŞOĞLU	Buca Eğitim Fakültesi
CBX8'in Metabolik Plastisitenin Regülasyonundaki Rolü	Zehra TAVŞAN	Buca Eğitim Fakültesi
Kuantum Çağlayan Lazerler, Aygıtlar ve Uygulamaları (KUANTAY)	Yeşim ÜÇDOĞRUK GÜREL	Çevre Araştırma ve Uyg. Merkezi
Doganbey - Ürkmez Kıyı Bölgesindeki Deniz İç Termal Çıktıların Sediment Jeokimyasına Etkisinin Bölgesel Ölçekli Değerlendirilmesi	Özde BAKAK	Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enst.
Balık Çiftliklerinde Ötrofikasyon İndikatörü Olan Klorofil-A ve Askıda Katı Madde Parametrelerinin İzleme Sistemlerinin Geliştirilmesi	Ceren COŞKUNİŞİK BOZDAĞ	Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enst.
Mikro-Akışlı Reaktör-Sıvı Kromatografi Tekniği ile Deniz Suyunda Amonyum Analiz Metodunun Geliştirilmesi	Hakan ALYÜRÜK	Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enst.
Tunç Çağı'ndan Bizans Dönemi'ne Kadar Karya Chersonesos (Rodos Peraia' sı) Kıyıları	Abdurrahman Harun ÖZDAŞ	Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enst.
Posidonia oceanica (L.) Delile, 1813 Çayırı ve Mat Katmanının Olası Karbon Stoğunun Belirlenmesinde Çok Disiplinli Bir Yaklaşım	Tarık İLHAN	Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enst.
Gemi Otomatik Tanımlama Sistemi Verileri İle Deniz Trafik Risk Değerlendirmesi	Selçuk NAS	Denizcilik Fakültesi
Sosyal Biliş Film Testi'nin (Masc: A Movie For The Assessment Of Social Cognition) Psikometrik Açından İncelenmesi ve Norm Belirleme Çalışması	Ceren HİDİROĞLU ONGUN	Edebiyat Fakültesi
Oyunlaştırılmış Bilişsel Yanıtlık Değişiminin OKB Tanılı Bireylerde OKB Belirtileri, Obsesif İnançlar, Dikkat ve Yorumlama Yanıtlıkları ve Psikolojik Sıkıntı Üzerindeki Etkisinin İncelenmesi	Sıla DERİN	Edebiyat Fakültesi
Suriyeli Sığınmacı Kadınlar ile Yerli Kadınları Ortak Kimlikte ve Üretimde Buluşturmak: Anlaşmazlıkları Azaltmak ve İyi Oluşu Arttırmak Üzere Bir Müdahale Programı Geliştirmek ve Etkililiğini Sınamak	Serap AKFIRAT	Edebiyat Fakültesi
Kadınların Boşanma Sonrası Uyum Düzeyinin ve Psikolojik İyilik Halinin Arttırılmasına Yönelik Yapılandırılmış ve Etkinliği Sınanmış Çok Boyutlu Bir Müdahale Programı Geliştirme Çalışması	Adviye Esin YILMAZ SAMANCI	Edebiyat Fakültesi
6. Sınıf Öğrencilerinin Okuduğunu Anlama Becerilerinin Geliştirilmesine Yönelik 3 Boyutlu 'Gönüllüler' Oyununun Geliştirilmesi ve Oyunun Etkililiğinin İncelenmesi	Tolga DEMİR	Eğitim Bilimleri Enstitüsü
Doku Mühendisliği Uygulamaları İçin Piezoelektrik Özellikte Enjekte Edilebilir Kemik Çimentosu Üretimi	Neslihan ŞAKAR	Fen Bilimleri Enstitüsü
Türkiye'deki Yeşil Kertenkele'nin Lacerta Viridis (Laurenti, 1768) Kompleksi İçindeki Taksonomik Durumunun nDNA ve Mikrosatellit Belirteçlere Göre İncelenmesi	Halime KOÇ GÜR	Fen Fakültesi
Antifouling Boyalardaki Biyosidal Ajanların Salınım Hızlarının Tespiti	Levent ÇAVAŞ	Fen Fakültesi
Uzaktan Algılama Verilerine Dayalı Yapay Öğrenme Yöntemleri İle Kuraklık Alanlarının Tahminlenmesi	Burcu HÜDAVERDİ AKTAŞ	Fen Fakültesi

Bazı Karayosunu Taksonlarının Biyoaktivitelerinin ve Biyokimyasal İçeriklerinin Belirlenmesi	Mustafa Eray BOZYEL	Fen Fakültesi
Salkım Güvesi ve Akdeniz Meyvesineği İçin Biyoteknik Mücadele Preparatlarının Mamul Ürünlerinin Yerli Üretimi	Serap ALP	Fen Fakültesi
Sonlu Devirli Grupların Kuvvet Çizgilerinin Leavitt Yol Cebirleri	Aslı GÜÇLÜKAN İLHAN	Fen Fakültesi
Çevre Dostu Biyoplastiklerin Eldesinde Miksotrofik Kültivasyonla Mikroalgal Polihidroksibütirat (PHB) Üretiminin İncelenmesi	Raziye ÖZTÜRK ÜREK	Fen Fakültesi
Dermatofitoz Etmeni Trichophyton Rubrum ? U Enfekte Eden Mikovirüslerin Tanımlanması, Genomik Olarak Nitelendirilmesi ve Konaklarında Meydana Getirdikleri Fenotipik Etkilerin Araştırılması	Ergin ŞAHİN	Fen Fakültesi
Anatololacerta (Reptilia: Sauria: Lacertidae) Cinsinin Kompleks Taksonomik Yapısının Genom-Çaplı Belirteçler İle Yeniden Yapılandırılması	Kamil CANDAN	Fen Fakültesi
Körfarelerde Kohezın ve Kondensin Genlerine Olan Seleksiyon Baskısının Araştırılması	Ferhat MATUR	Fen Fakültesi
Van der Waals İstifleme Mühendisliği ile İki Tabakalı Yapıların Elektronik ve Manyetik Özelliklerinin Kontrol Edilmesi	Erol VATANSEVER	Fen Fakültesi
Üriner İnkontinanslı Yaşlılarda Otago ve Pelvik Taban Egzersizlerinin Etkilerinin İncelenmesi	Özge ÇELİKER TOSUN	Fizik Tedavi ve Reh.Fakültesi
Ardahan Yöresi Kirkitli Dokumalarının Belgelenmesi ve Sürdürülebilirliğine Yönelik Çözüm Önerileri	Gonca KARAVAR	Güzel Sanatlar Fak.
Pediyatrik Diyabet Yönetimi İçin Geliştirilmiş Mobil Uygulama Robotunun, Çocukların Yaşam Kalitesi, Diyabet Öz- Yönetimi ve Fizyolojik Parametreleri Üzerine Etkisi	Murat BEKTAŞ	Hemşirelik Fakültesi
Hipnofertilite Felsefesine ve Pender'in Sağlığı Geliştirme Modeline Dayalı Online Fertilite Hazırlık Sınıflarının ve Mobil Uygulama Desteğinin İnfertil Kadınların Fertilite Hazırlanışına, Özyeterliliğine, Yaşam Tarzına ve Gebelik Sonuçlarına Etkisi	Merlinda ALUŞ TOKAT	Hemşirelik Fakültesi
Demanslı Bireyin İnfomal Bakım Verenlerine Uygulanan Giyilebilir Teknoloji Destekli Girişimin Bakım Veren Öz Yeterliliği ve Yaşam Kalitesi Üzerine Etkisi	Burcu AKPINAR SÖYLEMEZ	Hemşirelik Fakültesi
İnsülin Tedavisine Yeni Başlayan Tıp 2 Diyabetli Bireyler İçin Çevrimiçi Diyabet Polikliniği Destek Programı	Dilek BÜYÜKKAYA BESEN	Hemşirelik Fakültesi
Öğretmenlere Yönelik Geliştirilen Web Tabanlı Epilepsi Eğitim Programının Öğretmenlerin Bilgi, Tutum ve Öz Yönetimlerine Etkisi	Murat BEKTAŞ	Hemşirelik Fakültesi
Hipoglisemi Önleme ve Farkındalık Kazanma Programının Hasta Sonuçlarına Etkisi: Randomize Kontrollü Çalışma	Merve DERVİŞOĞLU	Hemşirelik Fakültesi
Pankreas Kanseri Cerrahisi Sonrası Yapılandırılmış Takip Girişiminin Glikoz Durumuna Etkisi: Randomize Kontrollü Çalışma	Yaprak SARIGÖL ORDİN	Hemşirelik Fakültesi
Afet Çalışanlarının İyi Oluş Hali, Travma Sonrası Stres Bozukluğu Düzeyi ve Alınması Gereken Önlemlerin Belirlenmesi: Kahramanmaraş Merkezli Depremlerde Görevli ve Gönüllüler Üzerinden Bir Araştırma	Özlem ÇAKIR	İktisadi ve İdari Bil.Fak.

Sıklıkla Delesyona Uğrayan 8p23.1 Lokusunda Yer Alan SOX7 Transkripsiyon Faktörünün Multipl Miyelom Gelişimi ve Tedavi Direncindeki Rolünün Moleküler, Epigenomik ve Transkriptomik Yöntemlerle Karakterizasyonu	Can KÜÇÜK	İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enstitüsü
Yara İyileşmesi İçin Rekombinant Büyüme Faktörü ve PDRN İle Desteklenmiş Formülasyonun Geliştirilmesi	Nüket ZEYBEK	İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enstitüsü
Toplumsal Cinsiyet Eşitliğine Duyarlı ve Dezavantajlı Grupları Gözeten Şehir Planlama Yönergesi Önerisi, Türkiye Örneği	Mercan EFE GÜNEY	Mimarlık Fakültesi
Ahşap Malzemeli Tarihi Camilerde Akustik Ortam Koşullarının Kültürel Miras Ögesi Olarak Korunması	Özgül YILMAZ KARAMAN	Mimarlık Fakültesi
Enerji Geo-Yapıları İçin Tampon Malzeme Bentonitin Kısa ve Uzun Vadeli Mühendislik Performansı İle Termal İletkenlik Özelliklerinin İyileştirilmesi	Yeliz YÜKSELEN AKSOY	Mühendislik Fakültesi
30 Ekim 2020 Ege Denizi Depreminde En Çok Etkilenen İzmir Bornova Havzası'nın Yerbilimsel Özelliklerinin Belirlenmesi	Mahmut Göktuğ DRAHOR	Mühendislik Fakültesi
Menderes Masifi'nin Bozdağ Ünitesi İçerisinde Gözlenen ~620-630 My Yaşlı Felsik/Mafik Metamagmatiklerin Jeokronolojisi ve Çevre Kayalarını Oluşturan Sistlerin Jeokimyası ve Çökeltme Yaşına Yaklaşım	Osman Ersin KORLAY	Mühendislik Fakültesi
Yeni Geliştirilen Biyo-Gübrelerin ve Akdeniz İkliminde Yetişen Yenilebilir Yabani Bitki Türlerinin Toprak Özelliklerini İyileştirici Etkilerinin İncelenmesi (VALUEFARM) (Thematic Area 2 Topic 2.2.1.)	Görkem AKINCI	Mühendislik Fakültesi
İzmir ve Çevresinin Depremselliğine Neden Olan Jeodinamik Yapının Jeofizik ve Jeodezik Veriler İle Analizi ve Jeolojik Yorumu	Oya PAMUKÇU	Mühendislik Fakültesi
Gonocytisus Dirmilensis'in Fitokimyasal İçeriğinin İncelenmesi	Hilal KILINÇ	Mühendislik Fakültesi
Yenilikçi Ulaşım Türlerinin Sürdürülebilir Kentsel Hareketlilik Perspektifinde Ulaşım Sistemi İle Bütünleştirilmesi İçin Karar Destek Modeli Geliştirilmesi: Kentsel Hava Hareketliliği ve Sürücüsüz Taşıtlar Örneği	Mustafa ÖZUYSAL	Mühendislik Fakültesi
Organize Sanayi Bölgeleri Atıksuları ile Yüzey Sularında Mikroplastiklerin ve Mikroplastiklerle Tasınan Mikroorganizmaların Belirlenmesi ve Taşınımalarının Araştırılması	Neval BAYCAN	Mühendislik Fakültesi
Modifiye Edilmiş Esnek Duvarlı Permametre İle Geosentetik Kil Örtülerin (GKÖ) Hidrolik İletkenlik Deneyi Sırasında Şişme Davranışının Belirlenmesi	Ali Hakan ÖREN	Mühendislik Fakültesi
Aramid Esaslı Tekstil Materyalleri İçin Etkili ve Sürdürülebilir UV Koruyucu Sistem Tasarımı	Ayşe Merih SARIŞIK	Mühendislik Fakültesi
Tampon Malzeme Bentonit ve Kum-Bentonit Karışımlarının Şişme ve Büzülme Davranışlarının Yüksek Sıcaklıklar Altında İncelenmesi ve Katkılarla İyileştirilmesi	Yeliz YÜKSELEN AKSOY	Mühendislik Fakültesi
Derin Dondurucularda Gıda Güvenliğinin İyileştirilmesine Yönelik Faz Değişim Malzemesi Kullanımının Deneysel ve Sayısal İncelenmesi	Mehmet Akif EZAN	Mühendislik Fakültesi

Akdeniz İklim Değişikliği Koşullarında Kuraklıkla Mücadele İçin Birleşik Çerçeve	Cem Polat ÇETİNKAYA	Mühendislik Fakültesi
Evsel/Kentsel Atıksulardaki Mikrokirleticilerin İleri Osmoz ve Ters Osmoz Sistemleri ile Entegre Edilmiş Anaerobik Dinamik Membran Biyoreaktör Sistemiyle Arıtımı ve Akıbetlerinin Araştırılması: Düşük Maliyetli, Materyal ve Enerji Geri Kazanımı Sağlayan Sürdürülebilir Bir Arıtma Sisteminin Döngüsel Ekonomi Yaklaşımı ile Geliştirilmesi	Azize AYOL	Mühendislik Fakültesi
3B Yazdırılabilir Puzolanlı Harçların Geliştirilmesi ve Mühendislik Özelliklerinin Araştırılması	Çağlar YALÇINKAYA	Mühendislik Fakültesi
Türkiye Diri Faylarının Paleosismolojik Özelliklerinin Belirlenmesi	Ökmen SÜMER	Mühendislik Fakültesi
Türkiye Diri Faylarının Paleosismolojik Özelliklerinin Belirlenmesi	Hasan SÖZBİLİR	Mühendislik Fakültesi
Deniz Ortamında Farklı Beton Türlerinin Donatı Korozyonu Performansları ile Korozyon Önleme Etkinliklerinin Araştırılarak Betonarme Elemanların Deprem Güvenliğinin Artırılması	Halit YAZICI	Mühendislik Fakültesi
Kendi-Kendini Merkezleyebilen Burkulması Önlenmiş Çoklu U-Şeklinde Eğilme Plaklarına Sahip Enerji Sönümleyen Diyagonal Sistemin Geliştirilmesi	Özgür ÖZÇELİK	Mühendislik Fakültesi
Geniş Çalışma Alanına Sahip Kablo İle Sürülen Paralel 3-Boyutlu Yazıcı Geliştirilmesi, Matematiksel Modellenmesi ve Kontrolü	Mehmet İTİK	Mühendislik Fakültesi
Bilgisayarlı Tomografide Yapay Zeka ve Radyomiks Uygulamalarının Daha Etkin Kullanımı İçin Uzay-Frekans Tabanlı Dokum (Texture) Kalibrasyonu ve Dicom Standardına Tümüleştirilmesi	Mustafa Alper SELVER	Mühendislik Fakültesi
Menderes Masifi'nin Alpin Metamorfizmasının Basınç - Sıcaklık - Zaman Evrimi ve Tektonik Modeli	Mete ÇETİNKAPLAN	Mühendislik Fakültesi
Gelişmiş Spektral Duyarlılık İçin ZnO/Si Ultraviyole Fotodedektör Geliştirilmesi	Metin YURDDAŞKAL	Mühendislik Fakültesi
Çiftlikten Çatala - Küçük Menderes Havzasında Tarımsal Toprak ve Ürünlerde Mikroplastiklerin Dağılımı, Kaynakları ve Takibi	Görkem ŞEN	Mühendislik Fakültesi
Katmanlı İmalat Yöntemi Kullanılarak Doğal Fiber Takviyeli Sandviç Kompozitlerin Üretimi, Tasarım Parametrelerinin Optimizasyonu ve Mekanik Davranışlarının İncelenmesi	Mustafa ÖNCÜL	Mühendislik Fakültesi
Yapay Zeka Tabanlı Matematiksel Modelleme ve Stokastik Optimizasyon Metotları Kullanılarak Doğal Fiber Takviyeli Hibrit Sandviç Kompozit Yapıların Düşük Hızlı Darbe Davranışlarının Araştırılması	Melih SAVRAN	Mühendislik Fakültesi
Hazır Giyim Ürünlerinin Çevresel Etkilerinin Yaşam Döngüsü Analizi Yaklaşımı İle Belirlenmesi ve Çevresel Etkilerin Belirlenmesi İçin Sistem Geliştirilmesi	Nurdan BÜYÜKKAMACI	Mühendislik Fakültesi
Termoplastik Tabanlı Sızdırmazlık Profillerinin Üretim Yöntemlerinin Geliştirilmesi	Bahadır UYULGAN	Mühendislik Fakültesi
Güneybatı Anadolunun (Aydın-Kuşadası ve Söke Çevresi) Pleyistosen-Holosen Paleoklim ve Paleortamsal Değişimlerinin Çoklu Disiplinli Bir Çalışma İle Yeniden Yapılandırılması	Mine Sezgül KAYSERİ ÖZER	Mühendislik Fakültesi
Sürdürülebilir Malzemelerle Enerji Geo-Yapılarının Performans ve Güvenliğinin Artırılması	Yeliz YÜKSELEN AKSOY	Mühendislik Fakültesi

Sporcu Performansının Takip Edilmesi ve Artırılması için Giyilebilir Teknoloji Ürünü Tişört (Track Tshirt) ve Yapay Zeka Tabanlı Karar Destek Sistemi Geliştirilmesi	Aksel ÇELİK	Spor Bilimleri Fakültesi
Citrus Aurantium'un Pankreas, Tiroid ve Prostat Kanseri Hücreleri Üzerindeki Antitümörejenik Etkisinin Araştırılması	Hilal KOÇDOR	Onkoloji Enstitüsü
Potansiyel Bir İlaç Hedefi Olarak Mekanosensitif İyon Kanalları Yoluyla Akış Basıncının Kolorektal Kansere Metastazına Etkisinin Sönümlenmesi	Yasemin BAŞBINAR	Onkoloji Enstitüsü
Ketojenik Diyet Ürünü Beta Hidroksibütiratın Deneysel Peritoneal Karsinomatoz Modelinde Tedavi Üzerine Etkisinin Değerlendirilmesi	Zekiye Sultan ALTUN	Onkoloji Enstitüsü
Ex Vivo/3D Over Kanseri Organoid Modelinde Farklı Karbon Uzunluğundaki Seramidlerin Apoptotik ve Metastatik Fenotipe Etkisi: Sfingolipid Reostatına Yeni Bir Bakış	Gizem ÇALIBAŞI KOÇAL	Onkoloji Enstitüsü
Influenza A/B Virüs ve RSV Validasyon Standartlarının Dijital PCR ile Kantitasyonu	Alihan BULGURCU	Sağlık Bilimleri Enstitüsü
Pediyatrik Diyabet Yönetimi İçin Geliştirilmiş Mobil Uygulama Robotunun, Çocukların Yaşam Kalitesi, Diyabet Öz- Yönetimi ve Fizyolojik Parametreleri Üzerine Etkisi	Ufkay KARABAY	Sağlık Bilimleri Enstitüsü
Adiposit Hücrelerde Bor Bileşiklerinin Sirtüin Genlere ve Adipogeneze Etkisi	Ezgi Nur ÇİL	Sağlık Bilimleri Enstitüsü
Glukoz ve Yağ Asidi Alımının Düzenlenmesinde Bakır ve İlişkili Genlerin Rolünün In Vitro Kardiyak Hücre Modellerinde Araştırılması	Özlenen ŞİMŞEK PAPUR	Sağlık Bilimleri Enstitüsü
Rheum Ribes'in Fitokimyasal Profili ve Meme Kanseri Hücre Hatlarında İnvazyon, Metastaz ve Anjiyogenezin Modülasyonu	Hilal KOÇDOR	Sağlık Bilimleri Enstitüsü
Çevrimiçi Diyabetik Ayak Destek Programı (Diafootsup) ve Bakım Kitinin Diyabetik Ayak Bakımı Sonuçlarına Etkisi: Randomize Kontrollü Çalışma	Merve GÜNBAŞ	Sağlık Bilimleri Enstitüsü
Bilgisayarlı Tomografide Tanıyı Destekleyecek Kalibrasyon Fantomu Üretilmesi ve Analiz Yöntemi Geliştirilmesi	Ayşegül YURT	Sağlık Hizmetleri Meslek Y.O
Korunma ve Tedavi Ulusal Platformu	İbrahim Mehmet Ali ÖKTEM	Sağlık Uyg. ve Araşt. Merkezi
Maternal Hipotroidi Hastalarının Plasenta Dokusunda Regülatör T Hücreleri ve Eksozomların İncelenmesi	Şeyda DEMİR YÜKSEL	Tıp Fakültesi
Primer Fibromiyalji Sendromlu (FMS) Hastaların Periferik Kan Mononükleer Hücrelerinde Oksidatif Stres ile İlişkili Mitokondriyal mikroRNA'ların (mitomiR) İncelenmesi ve Değerlendirilmesi	Khayala RASULOVA	Tıp Fakültesi
Prenatal Dönemde Valproik Asit ile Otizm Modeli Olusturulan Sıçan Yavrularında Çinko Desteğinin Davranış, Sinaptik Proteinler ve Sitokin Seviyeleri Üzerine Etkilerinin İncelenmesi	Müge KIRAY	Tıp Fakültesi
Şizofreni ve Sosyal Beyin: Otistik ve Kişilerarası Duyarlılık Boyutlarının Diametrik Etkisi	İbrahim Emre BORA	Tıp Fakültesi
İşitsel Nöropati Gelişiminde Rol Oynayan Genetik ve Genetik Olmayan Risk Faktörlerinin Değerlendirilmesi	Hande EVİN ESKİCİOĞLU	Tıp Fakültesi
Şizofreni Hastalarında CaMKII İzoenzim ve Kalsiyum-Kalmodulin Sinyal Yoluğ Değişimlerinin Öğrenme ve Bellek ile İlişkisi	Köksal ALPTEKİN	Tıp Fakültesi

Disiplinlerarası Bir Bakış Açısıyla Klazomen Tahaffuzhanesi: İzmir'de Bir Karantina Mekanı	Muhammed DAĞ	Tıp Fakültesi
Kız Çocuklarında Santral Erken Puberte Ayırıcı Tanısında Serum Dinorfin, Kissseptin, Semaforin 3a ve Progranulin Düzeylerinin Klinik Önemi	Ayhan ABACI	Tıp Fakültesi
Nörodejeneratif Hastalıklara Agnostik Yaklaşım: Gba1 Varyantlarına Sahip Hastalarda Yığın ve Tek Hücreli Multi-Omikler Yoluyla Yeni İlaç ve Biyobelirteç Adaylarının Keşfi	Ahmet Okay ÇAĞLAYAN	Tıp Fakültesi
Dekoren Protein Uygulamasının Submuskuler Yerleştirilen Mini Silikon Protez Üzerinde Oluşan Kapsül Formasyonu Üzerine Etkisi	Alper GEYİK	Tıp Fakültesi
Meme Kanseri EGFR Hedefli Nanoplatform Aracılı Tedavinin Fenotipik Plastisite Perspektifi İle Araştırılması	Merih GÜRAY DURAK	Tıp Fakültesi
Sıçanlarda Hidrojen Sülfür Donörünün İskemik Priapizme Bağlı Gelişen Eretil Disfonksiyondaki Koruyucu Etkisi ve Tedavi Potansiyeli	Nergiz DURMUŞ SÜTPIDELER	Tıp Fakültesi
Şizofrenide Çevresel Koşulların Camkii İzoenzim İlişkili Bellek Sinyal Yolağına Etkisi: Beyin Dokusu İle Periferik Kan Mononükleer Hücrelerinin İlişkisi	Köksal ALPTEKİN	Tıp Fakültesi
Primer Progresif Afazi Hastalarının Ayırıcı Tanısında Makina Öğrenmesi Kullanarak Klinik, Elektrofizyoloji, Mri ve Nöron Derive Ekzozomda Proteomik Analiz Sonuçlarıyla Tanı Algoritması Geliştirilmesi	Didem ÖZ	Tıp Fakültesi
Mekanizma Temelli Kronik Ağrı Tiplerinin Ayırıcı Tanısında Yapay Zeka Yöntemlerinin Performansının Araştırılması	Banu DİLEK	Tıp Fakültesi
Nöron Hasarı İlişkili Hastalıkların Tanı, İzlem ve Tedavisine Yönelik Biyobelirteç ve İleri Teknolojik Uyarı Sistemlerinin Geliştirilmesi	İbrahim Emre BORA	Tıp Fakültesi
İdeoloji ve Tarih: SSCB (Sovyet Sosyalist Cumhuriyetler Birliği) Tarih Yazımında Selçuklular	Erkan GÖKSU	Türk Dünyası Uyg. ve Araşt. Merkezi
Kronik Hafif Stres Modelinde Siklo Glisil-L-Glutamin Uygulamasının Erkek Üreme Sistemi Üzerine Etkilerinin Araştırılması	Gökçen GÜVENÇ BAYRAM	Veteriner Fakültesi
Distal Femur Kırıklarında Poliaksiyel Clamp Rod Internal Fiksasyon Metodunun Etkinliğinin Araştırılması: Koyun Modelinde Deneysel Bir Çalışma	Semih ALTAN	Veteriner Fakültesi
Antimikrobiyal Peptid İndolisidin rekombinant olarak üretilmesi ve klinik patojenler üzerindeki aktivitesinin incelenmesi	Volkan ÖZAVCI	Veteriner Fakültesi

2024 Yılında Desteklenmeye Başlanan TÜBİTAK Projeleri Bütçe Gerçekleşmeleri

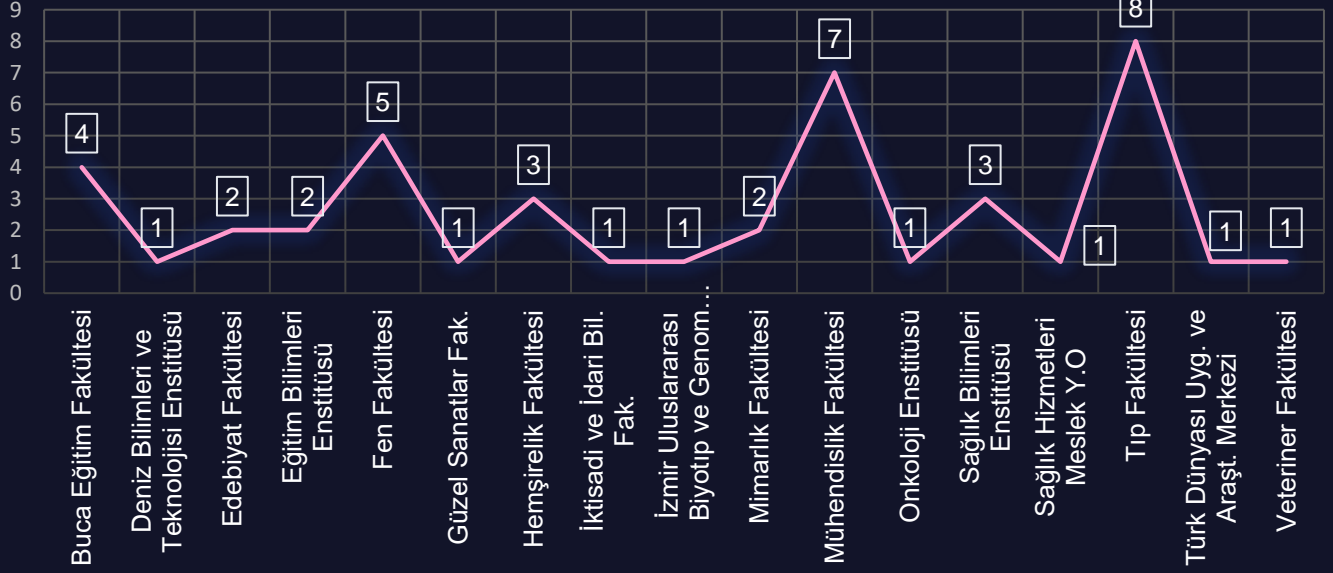
PROJE ADI	BÜTÇE (TL)	HARCAMA TUTARI
Afet Çalışanlarının İyi Oluş Hali, Travma Sonrası Stres Bozukluğu Düzeyi ve Alınması Gereken Önlemlerin Belirlenmesi: Kahramanmaraş Merkezli Depremlerde Görevli ve Gönüllüler Üzerinden Bir Araştırma	75.000	15.467

Uzaktan Algılama Verilerine Dayalı Yapay Öğrenme Yöntemleri İle Kuraklık Alanlarının Tahminlenmesi	107.824	107.824
Mekanizma Temelli Kronik Ağrı Tiplerinin Ayırıcı Tanısında Yapay Zeka Yöntemlerinin Performansının Araştırılması	1.858.017	1.431.039
Bilgisayarlı Tomografide Tanıyı Destekleyecek Kalibrasyon Fantomu Üretilmesi ve Analiz Yöntemi Geliştirilmesi	671.911	459.927
Bilgisayarlı Tomografide Yapay Zeka ve Radyomiks Uygulamalarının Daha Etkin Kullanımı İçin Uzay-Frekans Tabanlı Dokum (Texture) Kalibrasyonu ve Dicom Standardına Tümleştirilmesi	1.556.766	948.539
Ketojenik Diyet Ürünü Beta Hidroksibütiratın Deneysel Peritoneal Karsinomatoz Modelinde Tedavi Üzerine Etkisinin Değerlendirilmesi	75.000	74.736
Pankreas Kanseri Cerrahisi Sonrası Yapılandırılmış Takip Girişiminin Glikoz Durumuna Etkisi: Randomize Kontrollü Çalışma	1.455.200	1.093.450
Posidonia oceanica (L.) Delile, 1813 Çayı ve Mat Katmanının Olası Karbon Stoğunun Belirlenmesinde Çok Disiplinli Bir Yaklaşım	2.276.341	924.693
Sıçanlarda Hidrojen Sülfür Donörünün İskemik Priapizme Bağlı Gelişen Erektile Disfonksiyondaki Koruyucu Etkisi ve Tedavi Potansiyeli	937.474	399.560
Tampon Malzeme Bentonit ve Kum-Bentonit Karışımlarının Şişme ve Büzülme Davranışlarının Yüksek Sıcaklıklar Altında İncelenmesi ve Katkılarla İyileştirilmesi	111.500	106.500
Yara İyileşmesi İçin Rekombinant Büyüme Faktörü ve PDRN İle Desteklenmiş Formülasyonun Geliştirilmesi	90.000	17.760
Adiposit Hücrelerde Bor Bileşiklerinin Sirtüin Genlere ve Adipogeneze Etkisi	60.000	60.000
Prenatal Dönemde Valproik Asit ile Otizm Modeli Oluşturulan Sıçan Yavrularında Çinko Desteğinin Davranış, Sinaptik Proteinler ve Sitokin Seviyeleri Üzerine Etkilerinin İncelenmesi	60.000	60.000
Hipoglisemi Önleme ve Farkındalık Kazanma Programının Hasta Sonuçlarına Etkisi: Randomize Kontrollü Çalışma	75.000	62.295
Körfarelerde Koheziv ve Kondensin Genlerine Olan Seleksiyon Baskısının Araştırılması	1.994.030	619.208
Oyunlaştırılmış Bilişsel Yanlılık Değişiminin OKB Tanılı Bireylerde OKB Belirtileri, Obsesif İnançlar, Dikkat ve Yorumlama Yanlılıkları ve Psikolojik Sıkıntı Üzerindeki Etkisinin İncelenmesi	1.337.080	563.710
Öğretmenlere Yönelik Geliştirilen Web Tabanlı Epilepsi Eğitim Programının Öğretmenlerin Bilgi, Tutum Ve Öz Yönetimlerine Etkisi	75.000	43.800
The Correlation Between Pre-Service EIT Teachers' Language Aptitude Levels And Their Vocabulary Learning Achievement	89.400	22.178
Mobil Cihazlara Entegre Edilebilen Mikrodenetleyici Tabanlı Modüler Mekanik Deney Setlerinin Geliştirilmesi	1.390.700	201.645
Öğretmen Adaylarının Artırılmış Gerçeklik Teknolojisiyle Materyal Tasarımının Eğitim Teknolojisine Yönelik Özyeterlilik Düzeylerine ve Bilgi İşlemsel Düşünme Becerilerine Etkisinin İncelenmesi	1.105.000	104.000
İdeoloji ve Tarih: SSCB (Sovyet Sosyalist Cumhuriyetler Birliği) Tarih Yazımında Selçuklular	1.042.400	87.816
Nörodejeneratif Hastalıklara Agnostik Yaklaşım: Gba1 Varyantlarına Sahip Hastalarda Yiğın ve Tek Hücreli Multi-Omikler Yoluyla Yeni İlaç ve Biyobelirteç Adaylarının Keşfi	1.763.766	194.293
Gelişmiş Spektral Duyarlılık İçin Zn/Si Ultraviyole Fotodedektör Geliştirilmesi	2.023.139	42.133

Van der Waals İstifleme Mühendisliği ile İki Tabakalı Yapıların Elektronik ve Manyetik Özelliklerinin Kontrol Edilmesi	2.018.000	31.900
İlkokul Öğrencilerine Yönelik Etkileşimli Okuma Resimli Çocuk Kitabı Setinin Tasarımı ve Geliştirilmesi	70.000	45.440
Sürdürülebilir Malzemelerle Enerji Geo-Yapılarının Performans ve Güvenliğinin Artırılması	2.740.500	44.017
Çevre Dostu Biyoplastiklerin Eldesinde Miksotrofik Kültivasyonla Mikroalgal Polihidroksibütirat (PHB) Üretiminin İncelenmesi	74.960	22.600
Şizofrenide Çevresel Koşulların Camkii İzoenzim İlişkili Bellek Sinyal Yolağına Etkisi: Beyin Dokusu İle Periferik Kan Mononükleer Hücrelerinin İlişkisi	2.025.128	399.570
Kız Çocuklarında Santral Erken Puberte Ayırıcı Tanısında Serum Dinorfin, Kisspeptin, Semaforin 3a ve Progranulin Düzeylerinin Klinik Önemi	74.880	0
CBX8'in Metabolik Plastisitenin Regülasyonundaki Rolü	918.000	0
Ahşap Malzemeli Tarihi Camilerde Akustik Ortam Koşullarının Kültürel Miras Ögesi Olarak Korunması	2.753.527	464.196
Güneybatı Anadolunun (Aydın-Kuşadası ve Söke Çevresi) Pleyistosen-Holosen Paleoklim ve Paleortamsal Değişimlerinin Çoklu Disiplinli Bir Çalışma İle Yeniden Yapılandırılması	2.009.817	4.950
Sonlu Devirli Grupların Kuvvet Çizgelerinin Leavitt Yol Cebirleri	91.020	5.379
Toplumsal Cinsiyet Eşitliğine Duyarlı ve Dezavantajlı Grupları Gözetken Şehir Planlama Yönergesi Önerisi, Türkiye Örneği	924.070	106.075
Dekörin Protein Uygulamasının Submuskuler Yerleştirilen Mini Silikon Protez Üzerinde Oluşan Kapsül Formasyonu Üzerine Etkisi	1.147.745	0
Antimikrobiyal Peptid İndolisidinin Rekombinant Olarak Üretilmesi ve Klinik Patojenler Üzerindeki Aktivitesinin İncelenmesi	74.556	0
İşitsel Nöropati Gelişiminde Rol Oynayan Genetik ve Genetik Olmayan Risk Faktörlerinin Değerlendirilmesi	60.000	0
Katmanlı İmalat Yöntemi Kullanılarak Doğal Fiber Takviyeli Sandviç Kompozitlerin Üretimi, Tasarım Parametrelerinin Optimizasyonu ve Mekanik Davranışlarının İncelenmesi	306.000	0
Yapay Zeka Tabanlı Matematiksel Modelleme ve Stokastik Optimizasyon Metotları Kullanılarak Doğal Fiber Takviyeli Hibrit Sandviç Kompozit Yapıların Düşük Hızlı Darbe Davranışlarının Araştırılması	301.000	0
6. Sınıf Öğrencilerinin Okuduğunu Anlama Becerilerinin Geliştirilmesine Yönelik 3 Boyutlu 'Gönüllüler' Oyununun Geliştirilmesi ve Oyunun Etkililiğinin İncelenmesi	68.500	0
Suriyeli Sığınmacı Kadınlar ile Yerli Kadınları Ortak Kimlikte ve Üretimde Buluşturmak: Anlaşmazlıkları Azaltmak ve İyi Oluşu Arttırmak Üzere Bir Müdahale Programı Geliştirmek ve Etkililiğini Sınamak	2.670.893	0
Rheum Ribes'in Fitokimyasal Profili ve Meme Kanseri Hücre Hatlarında İnvazyon, Metastaz ve Anjiyogenezin Modülasyonu	59.697	0
Batı Anadoludaki Kd Uzunluluğu Gördes, Selendi ve Demirci Havzalarının Kinematik Özellikleri	73.900	0
Üç Boyutlu Geometrik Morfometri Kullanarak Nannospalax Sp'De Morfolojik ve Kromozomal Evrim Arasındaki İlişkinin İzlenmesi	595.600	0
GENEL TOPLAM (TL)	39.288.341	8.764.699

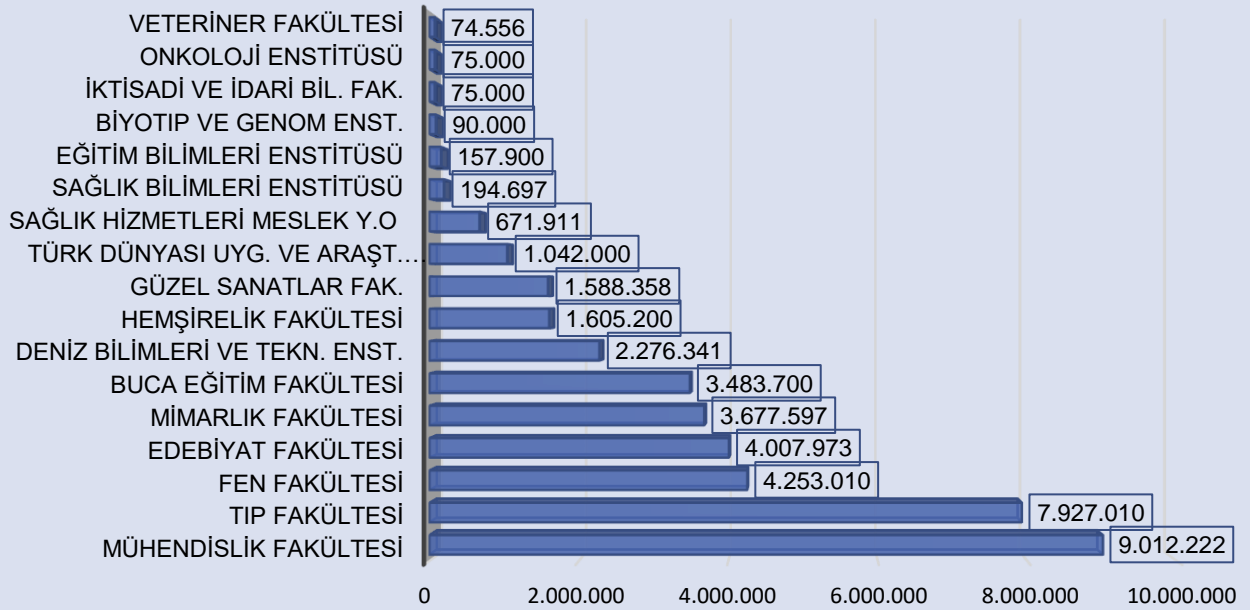
2024 Yılında Başlatılan TUBİTAK Proje Sayılarının Birimlere Göre Dağılımları

2024 Yılında Başlatılan TUBİTAK Proje Sayılarının Birimler Düzeyindeki Sayısal Dağılımları



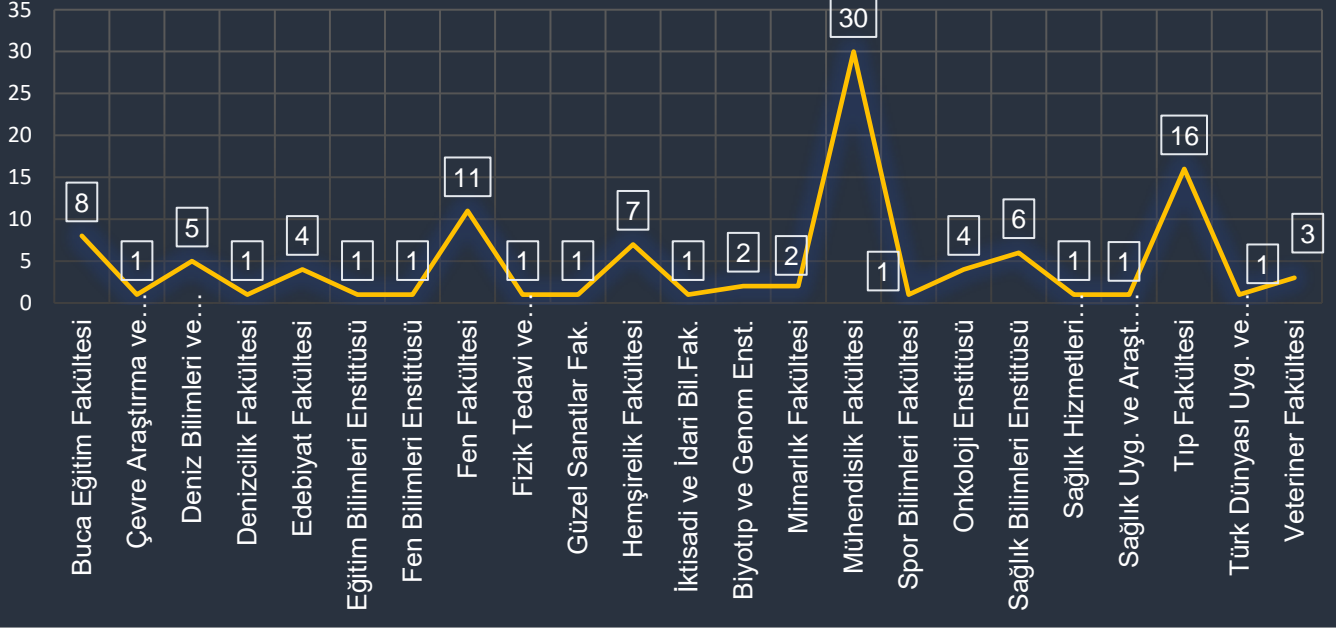
2024 Yılında Başlatılan TUBİTAK Proje Bütçelerinin Birimlere Göre Dağılımları

2024 Yılında Desteklenmeye Başlanan TUBİTAK Projelerinin Birimler Düzeyindeki Bütçe Dağılımları



Halen Çalışmaları Devam Eden TÜBİTAK Projesi Sayılarının Birimlere Dağılımları

Halen Çalışmaları Devam Eden TÜBİTAK Projesi Sayılarının Birimlere Göre Sayısal Dağılımları



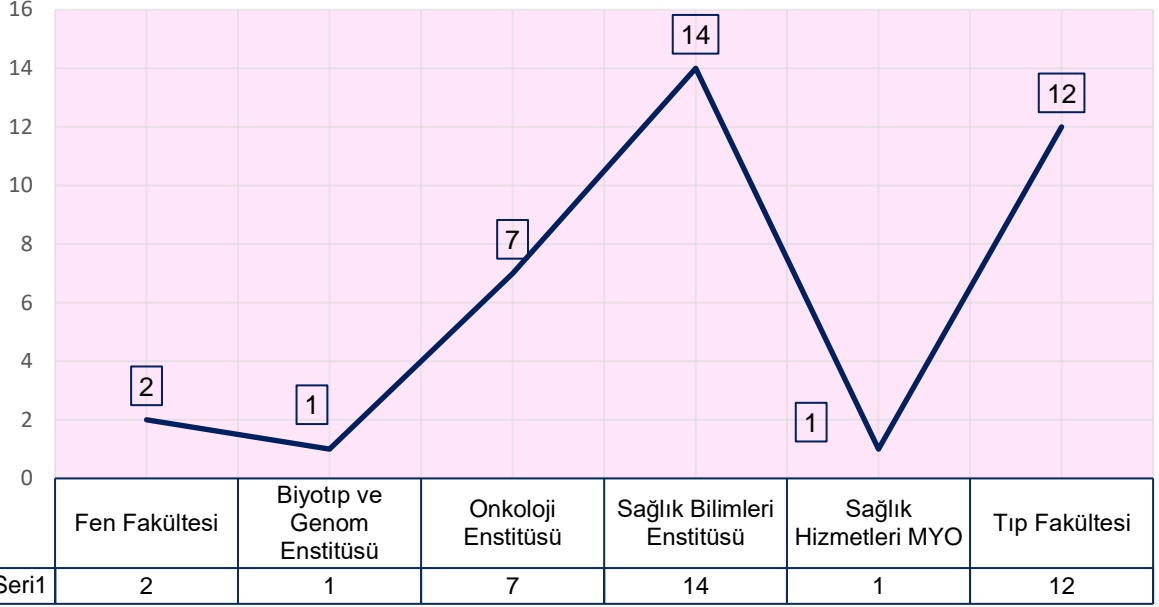
Halen Çalışmaları Devam Eden TÜBİTAK Projesi Bütçelerinin Birimlere Göre Dağılımları

Halen Çalışmaları Devam Eden TÜBİTAK Projesi Bütçe Toplamlarının Birimlere Göre Dağılımları

Fizik Tedavi ve Reh.Fakültesi	56.250			
Fen Bilimleri Enstitüsü	59.964			
Denizcilik Fakültesi	60.000			
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	68.500			
İktisadi ve İdari Bil.Fak.	75.000			
Veteriner Fakültesi	193.466			
Sağlık Hizmetleri Meslek Y.O	671.911			
Spor Bilimleri Fakültesi	709.463			
Biyotıp ve Genom Enst.	896.500			
Türk Dünyası Uyg. ve Araştırma...	1.042.400			
Çevre Araştırma ve Uyg. Merkezi	1.092.248			
Güzel Sanatlar Fak.	1.588.358			
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	1.621.217			
Hemşirelik Fakültesi	1.843.140			
Onkoloji Enstitüsü	3.192.759			
Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enst.	3.549.191			
Mimarlık Fakültesi	3.677.597			
Edebiyat Fakültesi	4.987.033			
Sağlık Uyg. ve Araşt. Merkezi	5.413.791			
Buca Eğitim Fakültesi	6.760.206			
Fen Fakültesi	8.065.336			
Tıp Fakültesi	18.923.977			42.023.522
Mühendislik Fakültesi				

Halen Çalışmaları Devam Eden TÜSEB Projelerinin Birimler Düzeyindeki Dağılımları

2024 Yılında Çalışmaları Devam Eden TUSEB Projelerinin Birimler Düzeyindeki Sayısal Dağılımları



Fen Fakültesi ve Edebiyat Fakültesi, Merkez Yerleşkesi / BUCA

Halen Çalışmaları Devam Eden Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı (TÜSEB) Projeleri

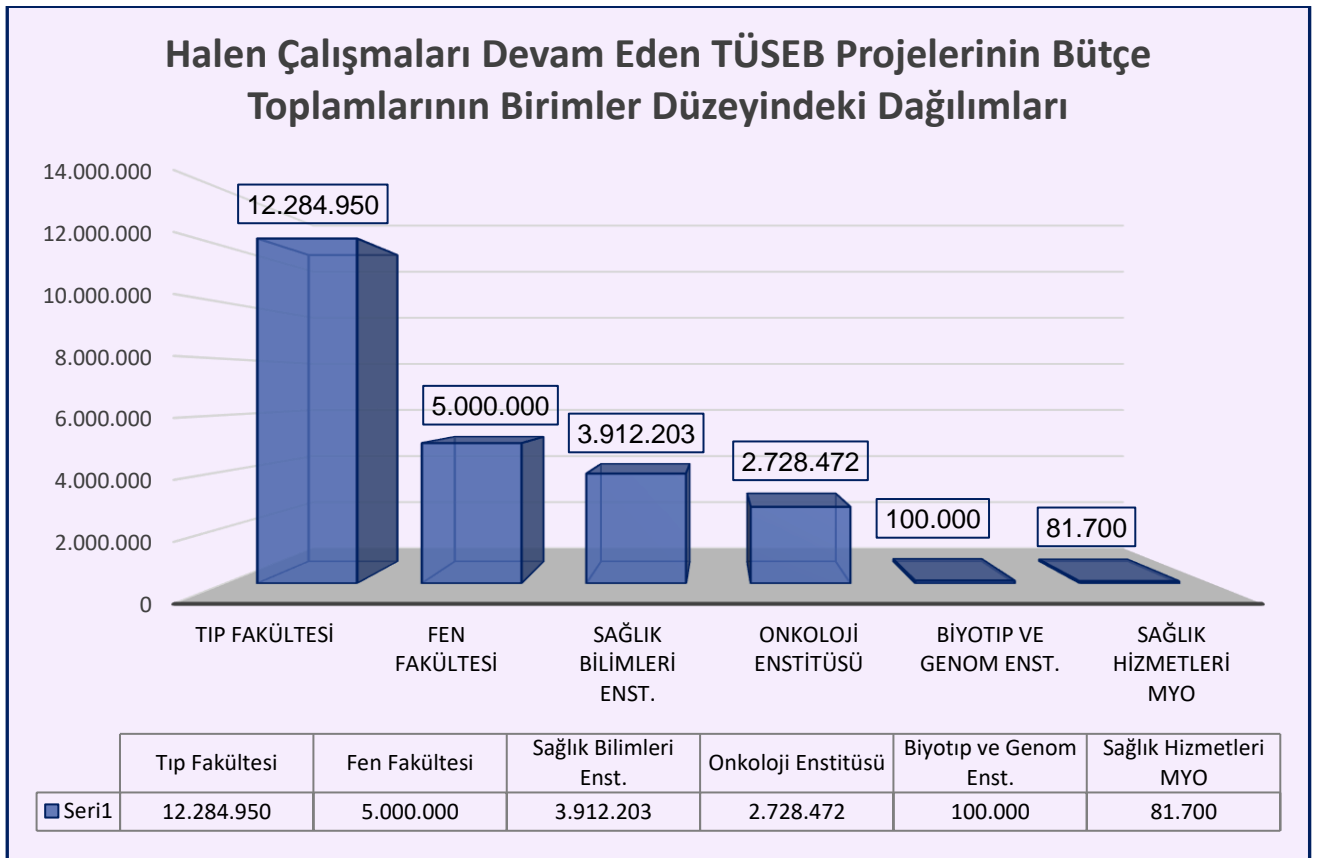
PROJE BAŞLIĞI	PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ	PROJE BÜTÇESİ
Hücre Adhezyon Moleküllerine Hedefli Bir İlaç Taşıma Sisteminin Geliştirilmesi	Hülya AYAR KAYALI	2.500.000,00
Fotodinamik Terapi Uygulamasında İlaç Aday Molekül Ps-5a'nın HPV Pozitif/negatif Servikal Kanser Türlerinde Etkinliğinin İncelenmesi	Pelin BALÇIK ERÇİN	2.500.000,00
Gama-Tübülün Geninin Wnt/B-Katenin Sinyal İletim Yolağı Aracılığı ile Beyin Gelişimine Etkisinin Zebrabalığı Modelinde İncelenmesi	Evin İŞCAN	100.000,00
Hipoksik Tümör Mikroçevresinde Metforminin Kanser Hücrelerinin Metabolik Yeniden Programlama Adaptasyonuna Etkisinin İn Vitro Değerlendirilmesi	Serdar BAYRAK	100.000,00
Kolorektal Kanserde Oksaliplatin Direnci ve Siyanidin-3-O-Glukozid'in Oksaliplatin Direncini Tersine Çevirmesiyle İlişkili Mekanizmaların Aydınlatılması	Gizem ÇALIBAŞI KOÇAL	99.880,00
Arginin Metil Transferaz İnhibitörü'1'in Nöroblastom Üzerine Etkilerinin Araştırılması	Zekiye Sultan ALTUN	125.000,00
Meme Kanseri İlaç Direncini Yenmeye Yönelik Ferroptotik Hücre Ölümünün Tetiklenmesi	Zekiye Sultan ALTUN	125.000,00
TLR4 ve MSX1 İfade Artışına Bağlı Kolorektal Bölge Tümör Gelişimine Karşı Kemoinformatik Stratejiler Kullanılarak Aday İlaç Tasarımı ve İn Vitro Doğrulanması	Yasemin BAŞBINAR	797.150,00
Multipl Myelom'da Ekstramedüller Hastalık Gelişiminde Rol Oynayan Adhezyon Moleküllerinin Arşiv Hasta Örneklerinde Retrospektif Olarak Araştırılması	Güner Hayri ÖZSAN	149.792,00
Sirkadiyen Ritim İlişkili CRY1'e Spesifik Olan M47 Molekülünün, Prostat Kanseri Normal ve Uzatılmış Aydınlatma Koşullarında Potansiyel Anti-tümoral Etkisinin İncelenmesi	Zekiye Sultan ALTUN	1.331.649,68
Spinal Musküler Atrofi (SMA) Hastalığına Yönelik Hızlı Genetik Tarama ve Tanı Kiti Geliştirilmesi	Ahmet Okay ÇAĞLAYAN	997.801,00
Fındık Kabuğundan İzole Edilmiş Paklitaksel Yüklü Ultrasona Duyarlı Mikroköpükçüklerin Meme Kanseri İn Vivo Deney Hayvanı Modeli Üzerine Etkisi	Efe Özgür SERİNAN	99.972,96
Nöroblastomda Hedeflenmiş Anti-Kanser İlaç Taşınımı	Özde Elif GÖKBAYRAK	100.000,00
Metastatik Nöroblastomda Hedeflenmiş Moleküler Tedavi ve Tümör Supresör Gen İlişkisi	Aylin EROL	95.100,00
Operate Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri Riskini Belirlemede Dolaşımdaki mikroRNA'ların Rolü	Ayşe Vasfiye ERTUĞRUL	124.983,40
Polieter İyonoforların Nöroblastomda Potansiyel Anti-kanser Etkilerinin İncelenmesi	Gamze SANLAV	99.995,00
Üç Boyutlu Bir Yumuşak Doku Rejenerasyon Modeli Geliştirilmesi	Birtan Tolga YILMAZ	75.000,00

Larinks Tümörlerinde Agnostik Belirteçler ile PTEN ve p53'ün Prognostik Önemi	Ayça TAN	150.000,00
Serrated ve Mikropapiller Kolorektal Karsinomların Moleküler Patolojik Özellikleri	Zeynep SAĞNAK YILMAZ	150.000,00
Şiddetli Derecede Atipili Displastik Nevüslerde Melanoma Progresyonu Belirleyen Moleküler Değişikliklerin Fish (Floresan İn-Situ Hibridizasyon) Yöntemiyle Belirlenmesi	Yasemin ÇAKIR	150.000,00
Serbest Tümör Depozitleri İle Sağ ve Sol Kolon Adenokarsinomlarının Dağılımının Agnostik Biyobelirteçler, Mikrosatellit İnstabilite İle Mlh1Hipermetilasyonu ve Seçilmiş Mirna'Lar İle İlişkisi	Sibel DEMİR KEÇECİ	145.000,00
Timolün ve Adiponektinin Diyabetik Kardiyomiyopati Patogenezindeki Rolünün İn Vitro Kardiyak Hücre Modellerinde Araştırılması	Özlenen ŞİMŞEK PAPUR	1.499.351,94
Glifosat Herbisitinin Mikroglial Hücrelerde Nükleer Faktör Eritroid 2-İlişkili Faktör 2/Hem Oksijenaz-1 Sinyal Yolağı Üzerine Etkilerinin İncelenmesi	Mehtap YÜKSEL EĞRİLMEZ	150.000,00
Timolün Aβ25-35 Kaynaklı Nörotoksisite Oluşturulmuş İn Vitro Glioblastoma Hücre Modelindeki Etkilerinin Araştırılması	Beste BALBAL	74.999,00
İşitsel Nöropati Gelişiminde Rol Oynayan Genetik ve Genetik Olmayan Risk Faktörlerinin Değerlendirilmesi	Günay KIRKIM	81.700,00
Kolorektal Kanserde Ekspresyonu Artan Tam Tirozin Kinaz Reseptör Ailesi İçin Uygun İnhibitör Molekülün İn-Silico Olarak Belirlenmesi	Büşranur BERRAK	10.000,00
In Vitro Parkinson Hastalığı Modelinde Karvakrolun Etkisinin Araştırılması	Sefa KIZILDAĞ	125.000,00
Enterokok Bakteriyemisi Olan Hastalarda Vankomisin Serum Çukur Konsantrasyonu ve EAA/MİKEtest Oranının Klinik Sonuçlar İle İlişkisi: Kohort Çalışması	Ayşe GELAL	44.584,00
Serum Albumin, Kreatinin, Ürik Asit, Magnezyum ve CRP Değerlerinin Tip 2 DM, Kardiyovasküler Hastalık Demans ve Alzheimer Gelişimi İle İlişkisinin Değerlendirilmesi: Balçova'nın Kalbi (BAK) Prospektif Kohort Çalışması	Gül ERGÖR	657.950,00
Maternal Hipotiroidinin Hofbauer Hücre Polarizasyonuna Etkisi	Serap CİLAKEK MIÇILI	800.000,00
Melankolik Özellikli Depresyon Öyküsü Olan Major Depresif Bozukluk ve Bipolar Bozukluk Hastalarının Ayırıcı Tanısında Makine Öğrenmesi Kullanarak Klinik, MRI ve Nöron Derive Ekzozomda Proteomik Analiz Sonuçlarıyla Tanı Algoritması Geliştirilmesi	Pembe KESKİNOĞLU	795.450,00
İzoniyazid Dirençli Mycobacterium Tuberculosis Kompleks Şuşlarında Gen Mutasyonlarının Karakterizasyonu	Nazlı ARSLAN	149.854,91
α-Amanitine Bağlı Gelişen Toksisite Üzerine Silibinin ve Metilprednizolonun Birlikte Kullanımının Etkililiği ve Etki Mekanizmaları	Mualla Aylin ARICI	150.000,00
İnsan Karaciğer Fibroz Organoid Modelinin Hüresel Karakterizasyonu ve p53 ile Düzenlenen Hücre Dışı Matriks Değişikliklerine Yönelik Mekanizmaların Belirlenmesi	Şerife Esra ERDAL BAĞRIYANIK	2.493.000,00
Cd4, Kemokin Reseptörleri Ccr5, Cxcr 4'ün Membran Yüzeyinde Fonksiyonel İfadesinin Sağlanması	Şükran KÖSE	2.500.000,00

PYROXD2: Mitokondriyal Hastalık Nedeni Bir Gen Olabilir mi ?	Ayşe İpek POLAT	2.316.000,00
İlaçla İndüklenen Uyku Endoskopisinde Doğal Uyku Simülasyonunun Sağlanması Propofol ya da Deksmetomidin ya da Deksmetomidin ve Remifentanil Kombinasyonunun Karşılaştırılması: Tek Merkezli, Üç Kollu, Açık Etiketli Bir Faz III Klinik Araştırma	Yeşim TUNÇOK	2.243.110,96

GENEL TOPLAM 24.107.325

Halen Çalışmaları Devam Eden Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı (TÜSEB) Projelerinin Bütçe Toplamlarının Birimler Düzeyindeki Dağılımları



Halen Çalışmaları Devam Eden Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı (TÜSEB) Projelerinin, 14'ü Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 12'si Tıp Fakültesi, 7'si Onkoloji Enstitüsü, 2'si Fen Fakültesi, 1'i de İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enstitüsü ve Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu bünyesinde yürütülmektedir.

2024 Yılında Desteklenen Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı (TÜSEB) Projeleri

PROJE BAŞLIĞI	PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ	PROJE BÜTÇESİ
Hücre Adhezyon Moleküllerine Hedefli Bir İlaç Taşıma Sisteminin Geliştirilmesi	Hülya AYAR KAYALI	2.500.000,00
Fotodinamik Terapi Uygulamasında İlaç Aday Molekül Ps-5a'nın HPV Pozitif/negatif Servikal Kanser Türlerinde Etkinliğinin İncelenmesi	Pelin BALÇIK ERÇİN	2.500.000,00
Meme Kanseri İlaç Direncini Yenmeye Yönelik Ferroptotik Hücre Ölümünün Tetiklenmesi	Zekiye Sultan ALTUN	125.000,00
Multipl Myelom'da Ekstramedüller Hastalık Gelişiminde Rol Oynayan Adhezyon Moleküllerinin Arşiv Hasta Örneklerinde Retrospektif Olarak Araştırılması	Güner Hayri ÖZSAN	149.792,00
Timolün Aβ25-35 Kaynaklı Nörotoksisite Oluşturulmuş in Vitro Glioblastoma Hücre Modelindeki Etkilerinin Araştırılması	Beste BALBAL	74.999,00
Larinks Tümörlerinde Agnostik Belirteçler ile PTEN ve p53'ün Prognostik Önemi	Ayça TAN	150.000,00
Serrated ve Mikropapiller Kolorektal Karsinomların Moleküler Patolojik Özellikleri	Zeynep SAĞNAK YILMAZ	150.000,00
Şiddetli Derecede Atipili Displastik Nevüslerde Melanoma Progresyonu Belirleyen Moleküler Değişikliklerin Fish (Floresan İn-Situ Hibridizasyon) Yöntemiyle Belirlenmesi	Yasemin ÇAKIR	150.000,00
Serbest Tümör Depozitleri İle Sağ ve Sol Kolon Adenokarsinomlarının Dağılımının Agnostik Biyobelirteçler, Mikrosatellit İnstabilite İle Mlh1Hipermetilasyonu ve Seçilmiş Mirna'Lar İle İlişkisi	Sibel DEMİR KEÇECİ	145.000,00
Glifosat Herbisitinin Mikroglial Hücrelerde Nükleer Faktör Eritroid 2-İlişkili Faktör 2/Hem Oksijenaz-1 Sinyal Yolağı Üzerine Etkilerinin İncelenmesi	Mehtap YÜKSEL EĞRİLMEZ	150.000,00
Cd4, Kemokin Reseptörleri Ccr5, Cxcr 4'ün Membran Yüzeyinde Fonksiyonel İfadesinin Sağlanması	Şükran KÖSE	2.500.000,00
PYROXD2: Mitokondriyal Hastalık Nedeni Bir Gen Olabilir mi ?	Ayşe İ. POLAT	2.316.000,00
α-Amanitine Bağlı Gelişen Toksikite Üzerine Silibinin ve Metilprednizolonun Birlikte Kullanımının Etkililiği ve Etki Mekanizmaları	Mualla Aylin ARICI	150.000,00
İzoniyazid Dirençli Mycobacterium Tuberculosis Kompleks Şuşlarında Gen Mutasyonlarının Karakterizasyonu	Nazlı ARSLAN	149.854,91
İnsan Karaciğer Fibroz Organoid Modelinin HücreSEL Karakterizasyonu ve p53 ile Düzenlenen Hücre Dışı Matriks Değişikliklerine Yönelik Mekanizmaların Belirlenmesi	Şerife Esra ERDAL BAĞRIYANIK	2.493.000,00
İlaçla İndüklenen Uyku Endoskopisinde Doğal Uyku Simülasyonunun Sağlanması Propofol ya da Deksmetomidin ya da Deksmetomidin ve Remifentanil Kombinasyonunun Karşılaştırılması: Tek Merkezli, Üç Kollu, Açık Etiketli Bir Faz III Klinik Araştırma	Yeşim TUNÇOK	2.243.110,96

GENEL TOPLAM

15.946.757

2024 Yılı YÖK Araştırma Üniversitesi Destek Programı (ADEP) Projeleri

Proje Detayı	Birimi	Başlama Tarihi	Süre (Ay)	Bütçesi (TL)
Oküler Yüzey Skuamöz Hücre Tümöroidi Geliştirilmesi ve In Vitro İlaç Test Platformu Olarak Değerlendirilmesi	Tıp Fakültesi	29.01.2024	30	1.857.917
Malign Plevral Mezotelyoma Çipüstütümöroid Modelinin Translasyonel ve Preklinik Etkinliğinin Bub1 ve Ruvbl1 İnhibisyonu Ekseninde Araştırılması	Biyotıp ve Genom Enstitüsü	31.01.2024	36	1.925.917
In Vitro ve In Silico Teknikleri Kullanılarak Proteaza Dirençli Rekombinant Lasparaginazlı Enziminin Geliştirilmesi ve Ovaryum Kanseri Antikanser Etkilerinin Belirlenmesi	Fen Fakültesi	29.01.2024	24	1.656.993
Kalıcı Mikrokirleticilerin Çevresel Matrislerdeki Dağılımı ve Arıtımı/Bozunumu: Uv Filtreleri ve Mikroplastikler	Mühendislik Fakültesi	16.01.2024	30	1.916.708
Afete Duyarlı Köy Tasarım Rehberi Oluşturulması Kapsamında Model Önerisi İzmir Örneği	Mimarlık Fakültesi	22.01.2024	18	345.000
Spinal Müsküler Atrofi Hastalığında Periferik Kan Mononükleer Hücrelerinden Elde Edilen Uzun Kodlanmayan Rna İçeriklerinin İncelenmesi	Tıp Fakültesi	20.02.2024	30	440.352
İnsanlarda Meme Kanseri ve Bovine Leukemia Virus (Blv) Arasındaki İlişkinin Tespiti: Meme Kanseri ve Blv'ye Karşı Genetik Yatkınlık	Veteriner Fakültesi	20.02.2024	36	2.500.001
Lyme Hastalığı Tanısında Kullanılan Klasik ve Modifiye Serolojik Tanı Yöntemlerinin Değerlendirilmesi	Tıp Fakültesi	01.02.2024	24	1.839.741
Fındık Kabuğundan Biyokömür Eldesi ve Gıda Sektöründe Alternatif Kullanım Alanlarının Araştırılması	Efes Meslek Yüksekokulu	24.01.2024	24	1.221.400
Tümör Anjiyogenezinin Erken Tanısına İlişkin Yeni Tanımlanan Vasküler Hasar Biyobelirteçlerine Nutrisyonel Yaklaşım	Onkoloji Enstitüsü	30.01.2024	36	1.166.400
Türkiye İçin Deprem Master Planı Standartlarını Belirleme Projesi Türdemap İzmir Deprem Senaryosu Faz2	Mühendislik Fakültesi	30.01.2024	12	544.000

Dijital Teknolojiler İle Uyumlu Renk Analiz Yazılım Programının Geliştirilmesi	Diş Hekimliği Fakültesi	02.02.2024	24	2.621.288
Peritoneal Metastaz Organoidleri İle Organonachip Hipek Duyarlılık Testi Kolorektal Kanserde Bireye Özgü Tedavi Yaklaşımı	Onkoloji Enstitüsü	13.02.2024	24	1.282.000
7 Ekim Saldırıları Sonrası İsrail ve Filistin Devletleri Tarafından Yapılan Resmi Kamuoyu Açıklamalarının Teopolitik Ardalanı: Çatışma Çözümlemesinde Nihai Neden Analizi Yaklaşımı	İlahiyat Fakültesi	30.01.2024	18	164.367
Sarsasapogeninin ve 5-Fluorourasil Kombinasyonunun Kolorektal Kanserdeki Potansiyel Antitümoral Etkilerinin Invitro ve Invivo Olarak İncelenmesi	Veteriner Fakültesi	24.01.2024	30	2.040.810

2023 yılında kabul edilerek çalışmaları başlatılan (ADEP) Araştırma Destek Projelerinin 4'ünün Mühendislik Fakültesi, 2'sinin Fen Fakültesi, 2'sinin Tıp Fakültesi ve 1'inin de İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi, İlahiyat Fakültesi, Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Fakültesi, Onkoloji Enstitüsü, İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enstitüsü, Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü ve Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu bünyesinde gerçekleştirildiği,

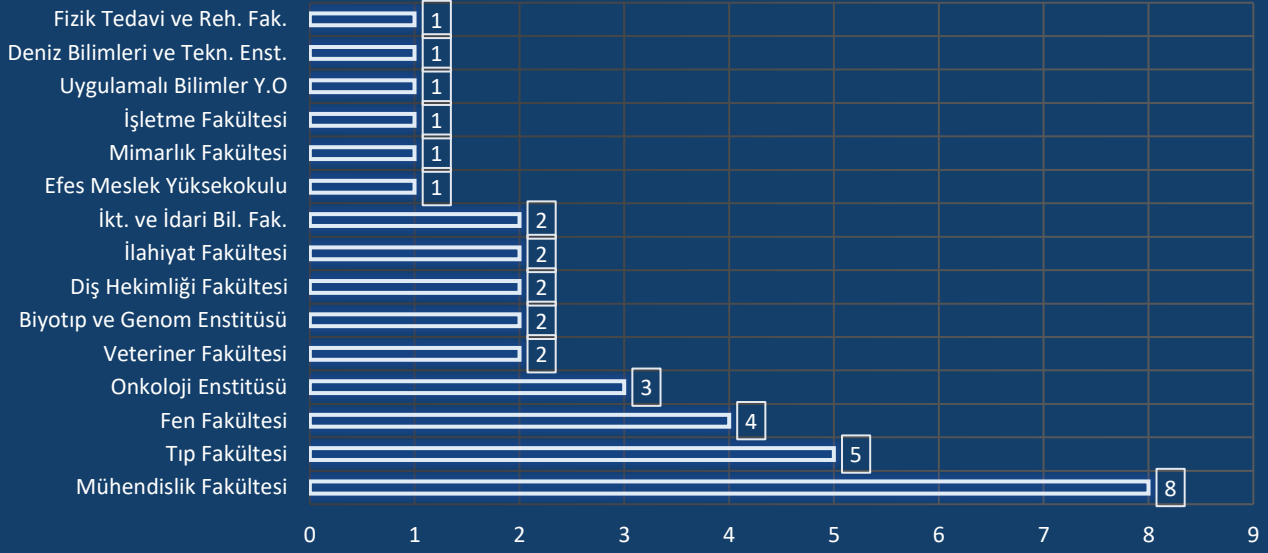
Mühendislik Fakültesi bünyesinde Prof. Dr. Can Özgür ÇOLPAN koordinasyonunda yürütülen "Elektrikli ve Yakıt Hücreli Araçlardaki Batarya ve Metal Hidrit Tank için Termal Yönetim Sistemlerinin İncelenmesi" konulu projenin 2.295.337 TL, Fen Fakültesi bünyesinde Prof. Dr. Kerem CANLI koordinasyonunda yürütülen "Ege Bölgesi Ormanlarında Yayılış Gösteren Bazı Tıbbi Bitkilerin Kolon, Ovaryum ve Meme Kanseri Hücrelerinde Anti-Kanser Etkilerinin ve Kanser Mortalitesinde Etkili Enfeksiyonlara Karşı Aktivitesinin Araştırılması" konulu projenin 1.867.718 TL ve Tıp Fakültesi bünyesinde Doç. Dr. Sinan GÜVEN koordinasyonunda yürütülen "İnsan İndüklenmiş Pluripotent Kök Hücre Kökenli Beyin Organoidlerinin Makine Öğrenmesi Destekli Mikroakışkan Sistemde Geliştirilmesi" konulu projenin de 1.316.250 TL'lik bütçe büyüklüğü ile öne çıktığı görülmektedir.

2024 yılında kabul edilerek çalışmaları başlatılan (ADEP) Araştırma Destek Projelerinin ise; Tıp Fakültesi bünyesinde 3, Veteriner Fakültesi, Mühendislik Fakültesi ve Onkoloji Enstitüsü bünyesinde 2, Mimarlık Fakültesi, Fen Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi, İlahiyat Fakültesi, İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enstitüsü ve Efes Meslek Yüksekokulu bünyesinde 1 proje şeklinde başlatıldığı görülmektedir.

Diş Hekimliği Fakültesi bünyesinde Doç. Dr. Elif Figen KOÇAK koordinasyonunda yürütülen "Dijital Teknolojiler İle Uyumlu Renk Analiz Yazılım Programının Geliştirilmesi" konulu projenin 2.621.288 TL ve Veteriner Fakültesi bünyesinde Prof. Dr. Zafer BULUT koordinasyonunda yürütülen "İnsanlarda Meme Kanseri ve Bovine Leukemia Virus (Blv) Arasındaki İlişkinin Tespiti: Meme Kanseri ve Blv'ye Karşı Genetik Yatkınlık" konulu projenin de 2.500.001 TL kabul edilen bütçeleri ile öne çıktıkları görülmektedir.

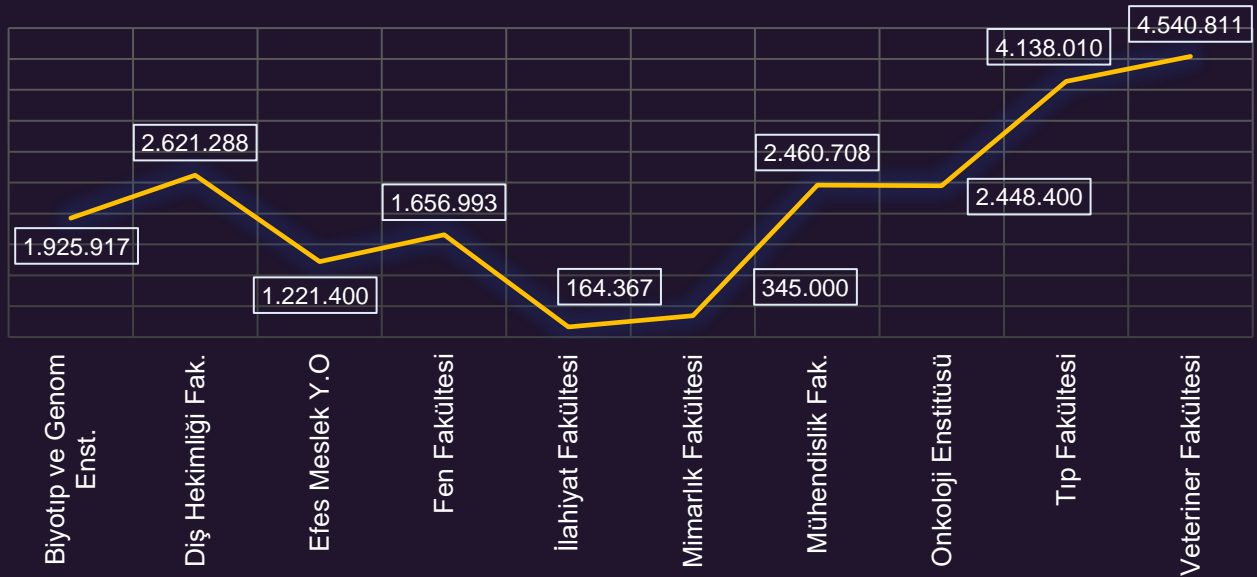
Araştırma Destek Programı Projelerinin Birimler Düzeyindeki Sayısal Dağılımları

Araştırma Destek Programı (ADEP) Projelerinin Birimler Düzeyindeki Sayısal Dağılımları (2022 - 2024 Dönemi)

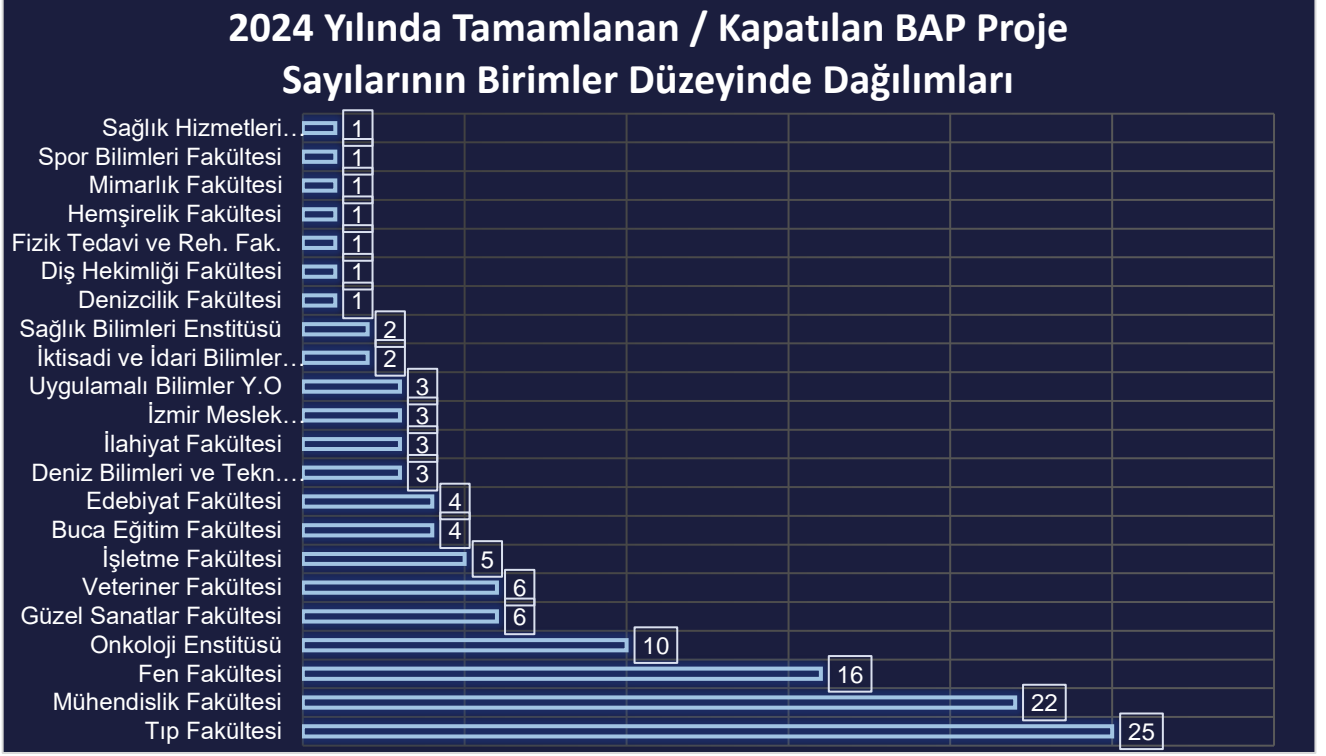


2024 Yılı Araştırma Destek Programı Projelerinin Bütçe Düzeyleri Dağılımları

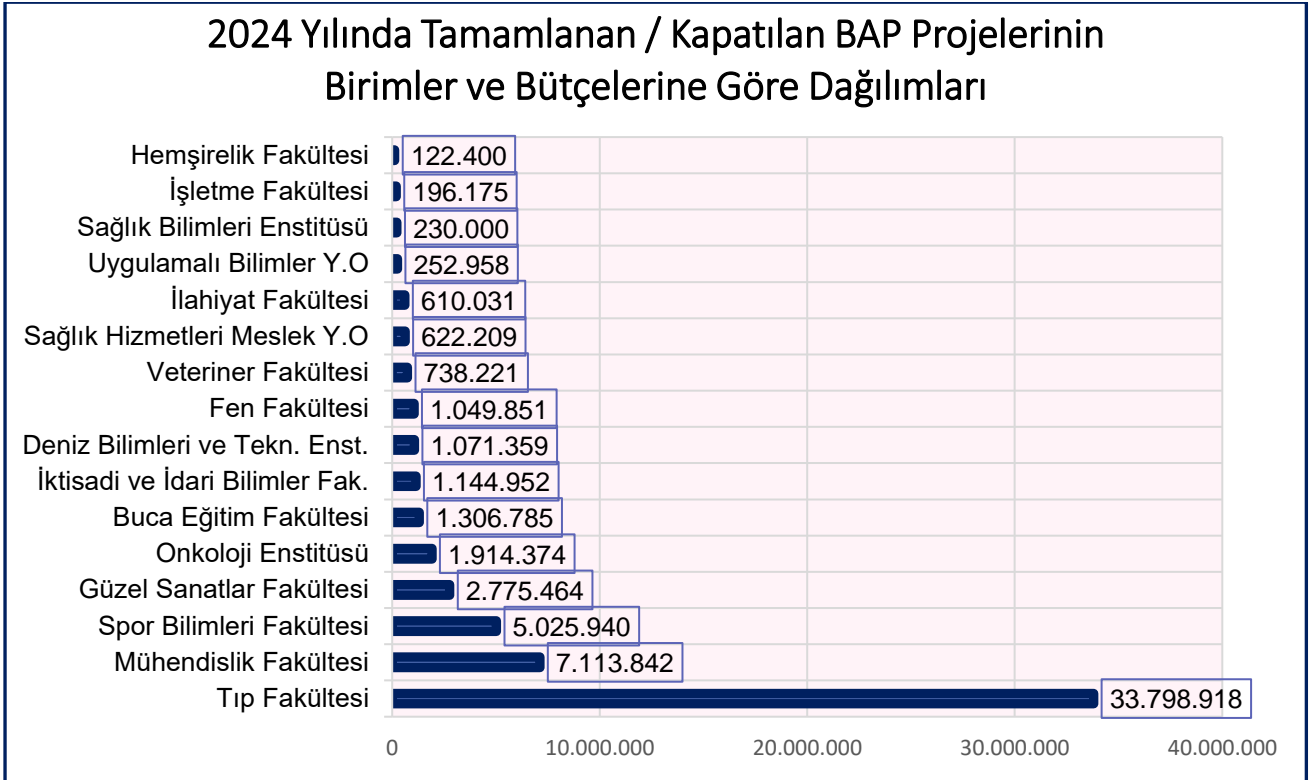
2024 Yılı Araştırma Destek Programı Projelerinin Bütçe Düzeyleri Dağılımları



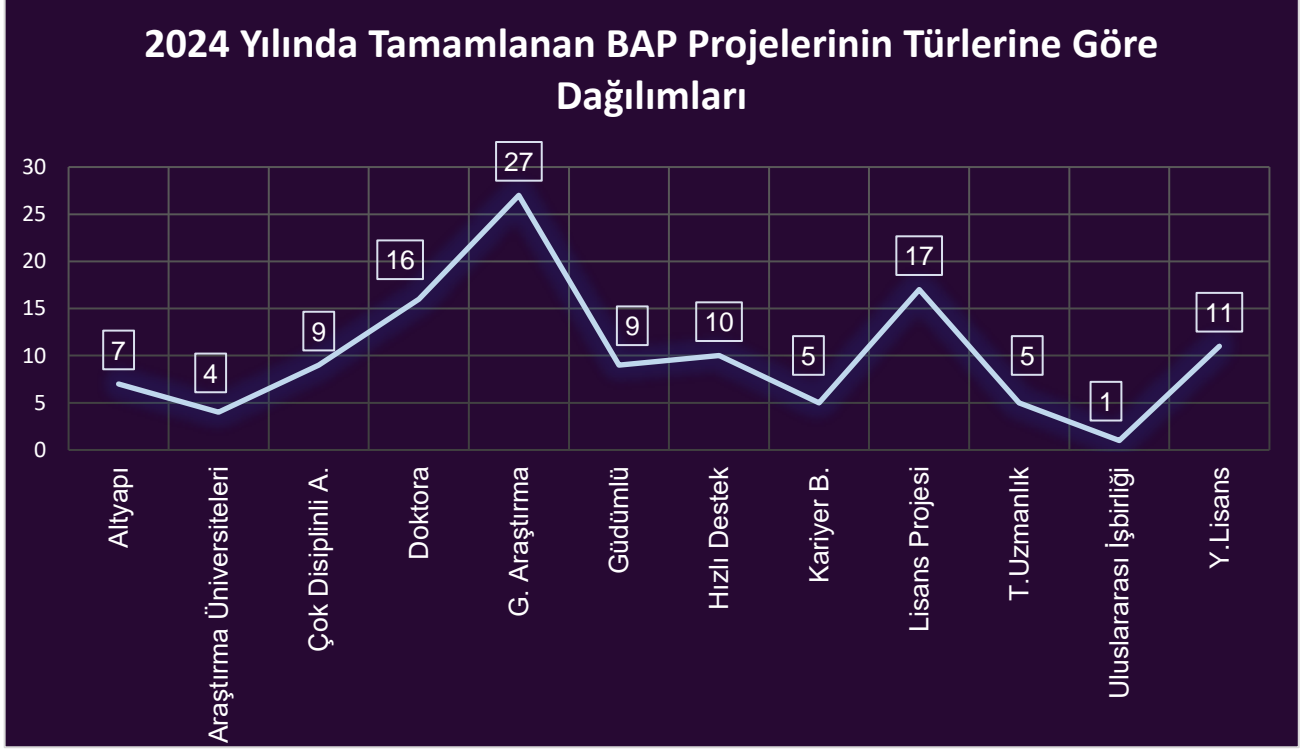
2024 Yılında Tamamlanan BAP Proje Sayılarının Birimler Düzeyinde Dağılımları



2024 Yılında Tamamlanan BAP Projelerinin Birimler ve Bütçelerine Göre Dağılımları



2024 Yılında Tamamlanan BAP Projelerinin Türlerine Göre Dağılımları



2022 yılında çalışmaları tamamlanarak kapatma işlemleri gerçekleştirilen Bilimsel Araştırma Projelerinin, Akademik Birimler düzeyindeki dağılımları değerlendirildiğinde; Tıp Fakültesi bünyesinde 55, Mühendislik Fakültesi bünyesinde 42, Buca Eğitim Fakültesi bünyesinde 11 ve Fen Fakültesi bünyesinde de 10 projenin, süreçlerinin tamamlandığı ve kapatma işlemlerinin gerçekleştirildiği,

2023 yılı çalışmaları tamamlanarak kapatma işlemleri gerçekleştirilen Bilimsel Araştırma Projelerinin, Akademik Birimler düzeyindeki dağılımları değerlendirildiğinde ise; Tıp Fakültesi bünyesinde 45, Mühendislik Fakültesi bünyesinde 24, Fen Fakültesi bünyesinde 15, Buca Eğitim Fakültesi bünyesinde 9 ve İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi bünyesinde de 8 projenin, süreçlerinin tamamlandığı ve kapatma işlemlerinin gerçekleştirildiği,

2024 yılı sonuna gelindiğinde ise; çalışmaları tamamlanarak kapatma işlemleri gerçekleştirilen Bilimsel Araştırma Projelerinin, Akademik Birimler düzeyindeki dağılımları değerlendirildiğinde ise; Tıp Fakültesi bünyesinde 25, Mühendislik Fakültesi bünyesinde 22, Fen Fakültesi bünyesinde 16, Onkoloji Enstitüsü bünyesinde 10, Güzel Sanatlar Fakültesi ve Veteriner Fakültesi bünyesinde 6 projenin, süreçlerinin tamamlandığı ve kapatma işlemlerinin gerçekleştirildiği raporlanmıştır.

2024 Yılında Çalışmaları Tamamlanan / Kapatılan Bilimsel Araştırma Projeleri

Proje Adı	Yönetici	Toplam Bütçe (TL)
Covid Öncesi ve Sonrası Oksijen Temin Yöntemlerinin Karşılaştırılarak Oksijen Kullanım Kapasitesinin Ölçülmesi ve Değerlendirilmesi	Prof. Dr. Recep Bekiş	21.682.500
Fevziye Hepkon Spor Bilimleri ve Sporcu Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi Araştırma Altyapısı Kurulması ve Geliştirilmesi	Doç. Dr. Tolga Şahin	5.025.940
Dokuz Eylül Üniversitesi Tıp Fakültesi Araştırma Laboratuvarının Araştırma-Geliştirme ve İnovasyon Kültürüne Uyumlandırılması	Prof. Dr. Ayşe Semra Koçtürk	5.022.318
Tıp Fakültesi Patoloji Hizmetinde, Analitik Süreçte Hasta Kimlik Kontrolü Otomasyonu ve Kalite Güvencesi Programı Altyapısının Güçlendirilmesi - 2. Aşama	Prof. Dr. Emine Burçin Tuna	1.976.615
Temel ve Klinik Araştırmalara Yönelik Yenilikçi Teknolojilerin Geliştirilmesi Amaçlı Araştırma Laboratuvar Altyapısı Kurma	Prof. Dr. Gül Hüray İşlekel	1.781.800
Yükseköğretim Kurumlarında Araştırma Yönetimi İçin Performansa Dayalı Stratejik Yaklaşımların Araştırılması	Prof. Dr. Uğur Malayoğlu	1.731.000
Tıp Fakültesi Patoloji Hizmetinde, Analitik Süreçte Hasta Kimlik Kontrolü Otomasyonu ve Kalite Güvencesi Programı Altyapısının Güçlendirilmesi - 3. Aşama	Prof. Dr. Banu Lebe	1.712.204
Türkiye İçin Deprem Master Planı Standartlarını Belirleme Projesi (Türdemap): İzmir Örneği-1.Faz	Prof. Dr. Hasan Sözbilir	1.496.565
Biyoloji Eğitimi Laboratuvar Altyapısı Güçlendirme Projesi	Dr. Öğr. Üyesi Behlül Güler	1.278.040
Dokuz Eylül Üniversitesi Örneğinde Kamusal Alan Heykel ve Duvar Resmi Uygulamaları.	Prof. Dr. Hacı Yakup Öztuna	1.259.660
Nöroblastomda Kanser Kök Hücreli Hedefli Tedavilerin Geliştirilmesinde Biyoinformatik, Makine Öğrenmesi ve Hesapsal Kimya Temelli Bakış	Prof. Dr. Hatice Nur Olgun	1.230.000
Dokuz Eylül Üniversitesi Sosyal Bilimler Araştırma ve Veri Laboratuvarı Projesi	Prof. Dr. Asuman Altay	1.128.264
Güneş Enerjisi Destekli Hibrit Isıl Enerji Depolama Sistemi Tasarımı ve Performansının İncelenmesi	Prof. Dr. Mehmet Akif Ezan	1.002.326
Tıp Eğitiminde Arttırılmış - Sanal Gerçeklik Uygulaması Kullanılarak Psikiyatrik Hastalıkların Daha Etkin Öğrenilmesi	Dr. Öğr. Üyesi Faik Kartelli	920.780
İzmir Körfezinin Tektonik ve Stratigrafik Yapısının Sismik Verilerle Araştırılması	Arş. Gör. Aslıhan Nasıf Dondurur	883.230
Yakıt Pili Seri-Hibrit Kara ve Deniz Araçlarının Enerji Depolama ve Üretim Sistem Parametrelerinin Optimizasyonu ve Prototip Araçların Geliştirilmesi	Prof. Dr. Can Özgür Çolpan	830.900
İzmir İçin Deprem Erken Uyarı Sistemi (Deusis) Geliştirilmesi: Sensör, Yöntem ve Önkestirim Çalışmaları	Prof. Dr. Hasan Sözbilir	743.200
Dış Kulak Malformasyonun Kişiyeye Özel Anatomiye Rekonstrüksiyonuna Yönelik 3 Boyutlu Basım Tekniği İle Oluşturulmuş Biyomalzeme ve Hücre Kültürlerinin İn Vitro ve İn Vivo İncelenmesi.	Dr. Öğr. Üyesi Mehtap Yüksel Eğrilmez	622.209
Zafere Doğru 2023	Prof. Dr. Sadık Tumay	448.069

Dokuz Eylül Üniversitesi İlahiyat Fakültesi Kütüphanesinde Yer Alan Yazma Eserlerin Dijital Ortama Aktarılması	Dr. Öğr. Üyesi Hadi Sofuoğlu	403.500
Sürdürülebilir Tekstil Üretiminde İyonik Sıvıların Etkisinin Araştırılması	Prof. Dr. Nurdan Büyükkamacı	376.588
İzmir-Kiraz İlçesinde Üretilen Silaj ve Sütlerde Mikotoksin Varlığının Saptanması ve Bazı Kan Parametrelerine Etkileri	Prof. Dr. Metin Çabuk	346.987
Cerrahide Vasküler Doku Rejenerasyonu İçin Biyoreaktör Kullanılarak 3 Boyutlu Ven Greftinin Elde Edilmesi ve Biyomekaniğinin İncelenmesi	Prof. Dr. Tarkan Ünek	252.081
Balb/C Nude Farelerde Tki- Dirençli Lösemik Hücrelerin İn Vivo Davranış Paternlerinin İncelenmesi ve Solid Tümör Oluşturma Potansiyellerinin Araştırılması	Prof. Dr. Zeynep Yüce	213.097
Ankara Üniversitesi Beşevler 10. Yıl Yerleşkesinde Yayılış Gösteren Makro ve Likenleşmiş Fungusların Konaklık Ettiği Virüslerin Biyoçeşitliliğinin Ortaya Çıkarılması	Doç. Dr. Ergin Şahin	211.960
Mitokondrial Derive Peptid (Mots-C) Nin Apoptotik Genler Üzerine Etkileri.	Prof. Dr. Sefa Kızıldağ	171.999
Polarize Mikroglialardan Salınan Ekzozomların İçindeki Trna Kökenli Fragmanların Belirlenmesi ve Nöroinflamasyona Etkilerinin İncelenmesi	Prof. Dr. Şermin Genç	170.000
Optoelektronik Uygulamalarda Kullanılan Fosforların Metal Oksitler Kullanılarak Verimliliklerinin Arttırılması	Doç. Dr. Necmiye Funda Ak Azem	168.623
Üniversite Öğrencileri Arasında Dijital Eşitsizlik ve Dışlanma	Prof. Dr. Burçak Müge Vural	163.000
Yeni Tiyazol Türevlerinin Sentezi ve Karakterizasyonları	Prof. Dr. Gülsiye Öztürk	161.842
Balb/C Farelerde Bilateral Renal İskemi/Reperfüzyon Modeli İle Oluşturulan Böbrek Hasarında Spexinin Koruyucu ve Terapötik Etkilerinin Araştırılması	Prof. Dr. Meltem Kumaş Kulualp	146.501
Primer Fibromiyalji Sendromlu (Fms) Hastaların Periferik Kan Mononükleer Hücrelerinde Oksidatif Stres İle İlişkili Mitokondriyal Mikrona'ların (Mitomir) İncelenmesi ve Değerlendirilmesi	Prof. Dr. Sefa Kızıldağ	142.312
Yükseköğretimde Uygulanan Mentorluk Programlarının Mezunlar ve Öğrenciler Üzerindeki Etkisi Dokuz Eylül Üniversitesi Denizcilik Fakültesi Örneği	Doç. Dr. Barış Kuleyin	134.576
Üç Boyutlu Baskı Teknikleriyle Farklı Topolojilere Sahip Kompozit Yapıların Üretimi	Prof. Dr. Binnur Gören Kırıl	130.710
Oral Kemoterapi Tedavisi Kullanan Kanser Hastalarının Öz Yönetimlerinde Mesaj Girişiminin Etkinliği	Prof. Dr. Özlem Uğur	122.400
Dijital Teknoloji Kullanılarak Acı Su Tatlı Su ve Deniz Ekosistemlerinde Su Kalitesinin İzlenmesi	Prof. Dr. Güzel Yücel Gier	120.027
Larinks Kanselerinde D Vitamini Reseptör Polimorfizminin Prognoz Üzerindeki Etkisi	Prof. Dr. Yasemin Başbınar	110.995
Kolon Kanselerinde Hdac İnhibitörü Kullanımının Kemoterapi Etkinliğine Etkisinin İncelenmesi	Doç. Dr. Gizem Çalıbaşı Koçal	109.435
Kurandaki İncil ve Dört İncil Tasdik ve Tahrif İlişkileri Bağlamında Dört İncilin Kuran Ölçütler Işığında Analizi	Prof. Dr. Zafer Duygu	108.515
Travma Sonrası Stres Bozukluğu İle Kortizol Disregülasyonu İlişkisi	Prof. Dr. Tunç Alkın	101.150
Sevofluran İlişkili Nörotoksisitede Neat1in Rolü	Doç. Dr. Elvan Öçmen	100.000

Bodrum (Muğla) Magmatik Kompleksi İçinde Yer Alan Monzonitlerin Petrojenezi Üzerine Radyojenik ve Duraylı İzotopik Sınırlamalar, Çevre Kayaç İlişkisi Ve Dünyadaki Diğer Skarn Granitoidleri İle Karşılaştırılması	Prof. Dr. Yeşim Yücel Öztürk	99.984
Farklı Morfotipe Sahip Kertenkele Türlerinde Kafatası Kemiklerinin Beslenme Davranışları ve Kranial Hareket Üzerine Etkileri	Prof. Dr. Çetin Ilgaz	99.509
Heremites Auratus Linnaeus 1758 Türünde Embriyogenez Süresince Kafatası Kemiklerinin Ossifikasyonunun İncelenmesi ve Diğer Türlerle Karşılaştırması	Prof. Dr. Yusuf Kumlutaş	99.039
Milli ve Manevi Değerler İle Çevre Etiği Kazanımı	Prof. Dr. Osman Bilen	98.016
Saldırgan Irk Kategorisinde Bulunan Köpeklerde Davranış ve Agresyon Parametrelerinin Değerlendirilmesi	Dr. Öğr. Üyesi Gökçen Güvenç Bayram	97.493
Saldırgan Irk Kategorisinde Bulunan Pitbull Köpeklerde Saldırganlık Davranışının İncelenmesi	Dr. Öğr. Üyesi Yasemin Üstündağ	97.400
Akademik Bir Derginin Uluslararası İndekslere Girme Süreçleri Üzerine Bir Çalışma: Yedi Sanat Tasarım ve Bilim Dergisi Örneği	Prof. Dr. Leyla Öğüt	93.425
DeneySEL Peritoneal Karsinomatoz Modelinde Hipertermik İntraperitoneal Kemoterapinin Etkinliğinin Araştırılması	Prof. Dr. Tuğba Yavuzşen	89.965
Nöroblastom ve Hippo Sinyal Yolu	Prof. Dr. Hatice Nur Olgun	89.923
Ovarian Endometriozis Hastalarında Nod-1 Nod-2 Pydc-1 ve Pydc-2 Gen Polimorfizmlerinin İncelenmesi	Prof. Dr. Cemal Posacı	89.902
Üç Boyutlu Kolorektal Kanser Modelinde Bütirat ve Melatoninin Kemoterapi Etkinliğindeki Rolü	Doç. Dr. Gizem Çalıbaşı Koçal	88.760
Kızılötesi ve Morötesi Işınlari Engelleyen İnce Film Kaplamaların Geliştirilmesi	Doç. Dr. Metin Yurddaşkal	87.541
Kamu Kurum Sosyal Tesislerinde Verimlilik ve Etkinliğin Uygulamalı Eğitim Modelleri İle Arttırılması	Doç. Dr. Gözde Türköz Bakırcı	77.767
Makine Öğrenmesi Algoritmalarının İş-Makine Çizelgeleme Problemlerindeki Performanslarının Araştırılması: Bulut Bilişim Tabanlı Bir Prototip Model Önerisi	Doç. Dr. Fehmi Burçin Özsoydan	75.620
Hedefli Pdt Ajanının Serviks ve Karaciğer Kanseri Hücrelerine Sitotoksik Etkisinin Tespiti	Doç. Dr. Pelin Balçık Erçin	75.000
Adenoid Kistik Karsinom ve Mukoepidermoid Karsinomlarda Fish Yöntemi İle Mutasyon Sıklığının Araştırılması	Prof. Dr. Sülen Sarioğlu	74.998
Yeni Bir İlaç Hedefi Olarak Protein Devir Hızının (Ribozom - Proteazom Yolakları) Genomik Veri Tabanlarında Sorgulanması ve In-Silico Validasyonu İle Kliniğe Translasyonu	Prof. Dr. Yasemin Başbınar	74.944
Hastalıkların Tanısı İçin Biyobelirteçlerin Tayinine Yönelik Moleküler Baskılama Temelli Afinite Sistemlerin Geliştirilmesi	Prof. Dr. Münire Nalan Demir	73.658
Rekombinant Lasparaginaz Üretimi (Recombinant L-Asparaginase Production)	Prof. Dr. Hülya Ayar Kayalı	72.393
Faz Değişiren Materyal İçeren Çok Katmanlı Kapsüllerin Elde Edilmesi ve Tekstil Mamullerine Aktarılması	Prof. Dr. Gökhan Erkan	71.939
Metastatik Kolorektal Kanserde Fak-Rho-Rock Bağlantılı Sinyal Kaskadı İnhibisyonunun Mekanobiyolojik Etkileri	Prof. Dr. Yasemin Başbınar	70.570
Dayanıklı Diferansiyel Gen İfade Ağ Analizi	Prof. Dr. Aylin Alın	70.000

Development Of High Density Polyethylene Based Composites For Additive Manufacturing Used In Shipbuilding Industry	Prof. Dr. Gökdeniz Neşer	68.102
Epilepsi İle İlişkili Varyasyonların ve Genlerin Fonksiyonel Karakterizasyonu	Prof. Dr. Sultan Cingöz	61.444
Kantil Tahminine Dayalı Yeni Dayanımlı İstatistiksel Yöntemlerin Geliştirilmesi	Prof. Dr. Abdullah Fırat Özdemir	60.000
Nlrp3 İnflamazom Aktivasyonunun Perinöronal Ağlarda Yarattığı Değişikliklerin İncelenmesi	Prof. Dr. Şermin Genç	59.999
Deneysel Nonalkolik Steatohepatit Modelinde Karaciğer İnflamasyonu Üzerine Oral Vankomisin'in Etkisi	Arş. Gör. Yunus Güler	55.626
Lise Öğrencilerine Yönelik Geliştirilen Mobil Deprem Eğitimi Uygulamasının Öğrencilerin Depreme İlişkin Bilgi Düzeylerine Etkisi	Prof. Dr. Hatice Şimşek Keskin	53.931
Sürtünme Karıştırma Prosesi (Skp) İle Kendinden Yağlamalı Alüminyum Esaslı Kaymalı Yatak İmalı	Dr. Öğr. Üyesi Gökçe Mehmet Genç	49.939
Mekonyum, Mekonyumun Su ve Yağ Fazlarının Sıçanlarda İntraperitoneal Verilmesinin Endotelin-1, Ürotensin -2 ve İnterlökin-8 Kan Düzeylerine Etkilerinin Araştırılması	Prof. Dr. Mustafa Olguner	49.210
Kronik Pankreatit Tanılı Hastalarda Sarkopeni Sıklığı Sarkopeninin Prognoz ve Ekzokrin Pankreatik Yetmezlik İle İlişkisi	Doç. Dr. Göksel Bengi	49.140
Denizde Petrol Kirliliği Yayılımının Önlenmesine Yönelik Bir Pnömatik Sistem Tasarımı	Prof. Dr. Ali Cemal Töz	46.650
İnsan Ekstrahepatik Biliyer Sisteminde İnterstisyel Cajal Hücrelerinin Normal Dağılımının Gösterilmesi.	Doç. Dr. Oktay Ulusoy	45.367
Mikrobiyal Biyosümfaktan Üretiminin İncelenmesi	Prof. Dr. Raziye Öztürk Ürek	40.958
Yeşil Yıldızlı Otel İşletmelerinin Gerçekleştirdiği Uygulamaların Çalışanların ve Müşterilerin İşletmeye Yönelik Tutumlarına Etkisi: İklim Değişikliği Farkındalığının Rolü	Prof. Dr. Yılmaz Akgündüz	40.615
Kök Çürüklüğü Mantarı Armillaria'nın Konaklık Ettiği Rna Virüslerinin Tanımlanması ve Moleküler Olarak Nitelendirilmesi	Doç. Dr. Ergin Şahin	39.999
Provenance Analysis Of The Turbidites İn The Bornova Mélange	Prof. Dr. Talip Güngör	39.992
Age And Structural Features Of The Rocks Of The Menderes Massif Around Özdere-Gümüldür (İzmir)	Prof. Dr. Talip Güngör	39.925
Türk ve İran Asıllı Genç Yetişkinlerde Antropometrik Parametrelerin Solunum Fonksiyonu Üzerine Etkisi	Prof. Dr. Tülay Tarsuslu	38.886
Erken Demir Çağı'nda Eski Smyrna: Tabakalanma ve Buluntular	Prof. Dr. Duygu Sevil Akar Tanrıver	37.170
Gen Amplifikasyonu İçeren Tümör Hücrelerinde Crispr-Cas İle Amplikon Hedeflenmesi	Prof. Dr. Oğuz Altungöz	34.385
Membran Tipi Bas Frekans Yutucu Akustik Panel Tasarımı	Doç. Dr. Suat Vergili	31.730
Terminal Pediatrik Beyin Kanseri Tipi Dıpg'nin Tedavisine Yönelik Yetim İlaç Geliştirme	Arş. Gör. Ebru Demiray Gürbüz	30.483
Doksorubisin Dirençli Luminal A ve Üçlü Negatif Meme Kanseri Hücre Hatlarında Calponin 3 Cnn3 Geninin Ekspresyon Düzeyinin Araştırılması	Prof. Dr. Zeynep Yüce	29.999
Yeniliman Serpantiniti'nin Yaşı ve Yerleşim Kinematığı, Karaburun-İzmir	Prof. Dr. Talip Güngör	28.395
Sosyal İzolasyon Uygulanan Sıçanlarda İnülinin Bilişsel Fonksiyonlar ve Şeker Tercihi Üzerine Etkileri	Prof. Dr. Müge Kiray	27.982

Kolorektal Kanserde Ekspresyonu Artan Tam Tirozin Kinaz Reseptör Ailesi İçin İn Silico Olarak Belirlenen Uygun İnhibitör Molekülün İn Vitro Validasyon Çalışması	Prof. Dr. Yasemin Başbınar	25.000
Miksotrofik Kültivasyonla Karotenoid Üretiminin İncelenmesi	Prof. Dr. Raziye Öztürk Ürek	24.999
Tınaztepe İka Otonom Tarım Aracı	Dr. Öğr. Üyesi Murat Akdağ	24.999
Abe Fermentasyonu İle Organik Atıklardan Biyobütanol Üretimi	Prof. Dr. İlgi Karapınar	24.947
Horoz Spermasının Dondurulmasında Kullanılan Shilajitin Bazı Mirna ve Mrna Ekspresyon Seviyeleri Üzerine Etkisi	Öğr. Gör. Dr. Zeynep Semen	24.942
Tükürük Miktarının Azaldığı Hastalarda Kullanılabilecek Yeni Bir Yapay Tükürük Preperatının Geliştirilmesi	Prof. Dr. Semiha Hülya Erten Can	24.931
Meyve Atıklarından Konsolide Fermentasyonla Biyohitan Üretimi	Prof. Dr. İlgi Karapınar	24.899
İzmir İlindeki Çiftlik Hayvanlarında Bulunan Kenelerde Tacheng Tick Virus - 1 ve Tacheng Tick Virus -2'nin Varlığının Moleküler Yöntemlerle Araştırılması	Prof. Dr. Ender Dinçer	24.898
Akıllı Mantarların İşbirliğinde Ulaşım Ağlarının Optimizasyonu	Prof. Dr. Tutku Didem Altun	24.897
23 Kasım 2022 Düzce Depremi Sonrasında Gelişen Gazlı Su Çıkışının Kökensel Açından Değerlendirilmesine Yönelik Ön Çalışma	Dr. Öğr. Üyesi Murat Tokcaer	24.870
Apathya Cappadocica Türünün Alt Türlerinin Osteolojisi ve Cinsel Dimorfizm Varyasyonunun Geometrik Morfometrik Karşılaştırması	Prof. Dr. Çetin Ilgaz	24.784
Osteosarkoma Modelinde Fgf'nin (Fibroblast Growth Factor) Adamts8 Mrna Düzeyine Olan Etkisinin Belirlenmesi	Dr. Öğr. Üyesi Meltem Alper	24.782
Kiraz, Beydağ ve Ödemiş İlçelerindeki Su Ürünleri Tüketim Alışkanlıklarının Belirlenmesi	Öğr. Gör. Hülya Girgin	24.629
Otonom Sualtı Aracı Auv Tasarım ve Üretimi	Dr. Öğr. Üyesi Taner Akkan	24.426
Yeşil Kimyasal Olarak Atıklardan Laktik Asit Üretimi	Doç. Dr. Serpil Özmihçı	24.149
Lacerta Pamphylica Lacerta Diplochondrodes ve Lacerta Media Türlerinin Kranial Osteolojisi Üzerine Beslenme Alışkanlıklarının Etkisi	Prof. Dr. Yusuf Kumlutaş	24.048
Depremzede Çocukların Kaygılarını Azaltmada Kum Oyunu Terapisinin Etkililiği	Prof. Dr. Diğdem Müge Siyez	23.745
İnsansız Sualtı Aracı Uuv Tasarım ve Üretimi	Dr. Öğr. Üyesi Taner Akkan	23.257
Ülkemizde Yaşayan Agamid Kertenkelelerin Osteolojisi Üzerine Epoksi Reçine Uygulaması	Doç. Dr. Elif Yıldırım Caynak	22.076
Mediodactylus Heterocercus Blanford 1874 Türünde Çene Adductor Kaslarının Beslenme Alışkanlıkları Üzerine Etkisi	Doç. Dr. Elif Yıldırım Caynak	21.977
Cumhuriyetin 100 Yıl Anısına Seramik Pano Tasarım ve Uygulamaları	Doç. Dr. Atilla Cengiz Kılıç	21.780
Neoadjuvan Tedavi Almış Gastrik Karsinomlarda ve Gastroözofageal Bileşke Karsinomlarında Nöroendokrin Hücre Proliferasyonunun Sıklığının Değerlendirilmesi Klinikopatolojik Parametrelerle ve Prognozla İlişkisinin Araştırılması	Doç. Dr. Burçin Pehlivanoğlu	21.372
Afet Sonrası Çocuklara Psikososyal Destek	Prof. Dr. Çağnur Balsarı	20.160

Pişmiş Yemek Atıklarının Besin Değerleri Bakımından Hayvan Maması Olarak Kullanımının Değerlendirilmesi İçin Uygun Koşulların Belirlenmesi	Doç. Dr. Elif Duyuşen Kokulu	16.731
Sağlıklı Yaşam İçin El Ele Çölyak Hastalığının Farkında Mısınız?	Prof. Dr. Nükhet Hotar	16.688
Türkçe Adcıl Tümceler İçin Sözdizim Ağacı Üretici	Doç. Dr. Murat Özgen	14.041
Deprem Bölgesindeki Bireylerin Dermatolojik Sağlık Durumlarının Taranması ve Yaz Aylarında Sıklığı Artabilecek Olan Dermatolojik Hastalıklar İle Güneş Maruziyeti İlişkili Riskler Konusunda Bilgi Düzeylerinin Artırılması	Doç. Dr. Özlem Özbağcıvan	10.000
Covid19 Sürecinde Üniversite Öğrencilerinin Öğrenme Kayıpları	Prof. Dr. Ömür Neczan Özmen	8.160
Türkçede "Sıralı Çiftler" İn Görünümleri	Doç. Dr. Funda Uzdu Yıldız	7.023
Akademi Sordu Sektör Yanıtladı: Uygulamacının Gözünden ve Sözüden Turizm Sektöründe Örgütsel Davranış ve Teknoloji	Prof. Dr. Ebru Günlü Küçükaltan	3.452
Teknoloji Kullanımı Yoluyla Etkili Sosyal Bilgiler Öğretimi	Doç. Dr. Aslı Avcı Akçalı	3.000
Ürdünlü Üniversite Öğrencilerinin Türkçe Konuşma Beceresinde Yaşadıkları Zorluklar ve Çözüm Önerileri	Doç. Dr. Funda Uzdu Yıldız	3.000
Tanzimat Dönemi Türk Edebiyatında Yayımlanan Fablların Değerler Açısından Sınıflandırılması	Prof. Dr. Sabahattin Çağın	2.000
İklim Değişikliği ve Tarım Türkiyede Kalkınma Ajansları Projeleri Kapsamında Bir Analiz	Prof. Dr. Yeşim Rabia Kuştepeli	1.403

GENEL TOPLAM 58.305.783

2024 Yılında Gerçekleşen Harcamaların, İlgili Bütçe Tertiplerine Göre Dağılımları

2024 YILINDA KESİNLEŞEN HARCAMA DAĞILIMLARI (BAP ve T.C. STRATEJİ VE BÜTÇE BAŞKANLIĞI)

EKONOMİK KOD	AÇIKLAMA	HARCAMA TUTARI (TL)
01.04.10.90	Diğ.Geçici Personele Yap.Ödemeler	1.442.286
03.02.10.01	Kırtasiye Alımları	3.965
03.02.10.02	Büro Malzemesi Alımları	-
03.02.10.04	Diğer Yayın Alımları	1.147.759
03.02.40.01	Yiyecek Alımları	10.138
03.02.40.03	Yem Alımları	50.685
03.02.60.01	Laboratuvar Malz. Kimy. Temr. Malz. Alımları	10.407.360
03.02.60.04	Canlı Hayvan Alım, Bakım ve Diğer Giderler	76.415
03.02.60.90	Diğer Özel Malzeme Alımları	985.178
03.02.90.90	Diğer Tüketim Mal ve Malzemesi Alımları	478.026

03.03.10.01	Yurtiçi Geçici Görev Yollukları	433.103
03.03.10.03	Yurtdışı Geçici Görev Yollukları	160.149
03.05.10.02	Araştırma ve Geliştirme Hizmet Alım Giderleri	3.300
03.05.10.90	Diğer Genel Hizmet Alımları	-
03.05.40.01	İlan Giderleri	175.296
03.05.50.02	Taşıt Kiralaması Giderleri	120.804
03.05.50.08	Yüzer Taşıt Kiralaması Giderleri	2.119.800
03.05.90.90	Sınıflandırmaya Girmeyen Diğer Hizmet Alımları	3.203.208
03.07.10.01	Büro ve İşyeri Mal ve Malzeme Alımları	-
03.07.10.02	Büro ve İşyeri Makine ve Techizat Alımları	36.840
03.07.10.90	Diğer Dayanıklı Mal ve Malzeme Alımları	2.690.328
03.07.20.01	Bilgisayar Yazılım Alımları ve Yapımları	6.000
05.04.10.01	Yurtiçi Burslar ve Harçlıklar	872.463

CARİ GİDERLER TOPLAMI**24.423.104**

06.01.10.01	Büro Mefruşatı Alımları	36.000
06.01.10.90	Diğer Mefruşat Alımları	
06.01.20.01	Büro Makineleri Alımları	
06.01.20.02	Bilgisayar Alımları	246.000
06.01.20.04	Laboratuvar Cihazı Alımları	
06.01.20.90	Diğer Makine ve Techizat Alımları	16.110.053
06.01.30.90	Diğer Avadanlık Alımları	
06.02.90.01	Diğer Menkul Sermaye Üretim Giderleri	
06.03.10.01	Bilgisayar Yazılımı Alımları	209.892
06.05.10.01	Proje Giderleri	4.246.448
06.07.10.90	Müşavir Firma ve Kişilere Diğer Ödemeler	

YATIRIM GİDERLERİ TOPLAMI**20.848.393****45.271.498**

2005 – 2024 Dönemi BAP Projelerinin Birim Bazlı Dağılımları

BİRİM	PROJE SAYISI
Tıp Fakültesi	1.075
Mühendislik Fakültesi	577
Fen Fakültesi	261
Buca Eğitim Fakültesi	166
Onkoloji Enstitüsü	135
Edebiyat Fakültesi	100
Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü	72
Güzel Sanatlar Fakültesi	62
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	57
Mimarlık Fakültesi	56
Hemşirelik Fakültesi	54
Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Fakültesi	43
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	38
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	34
İzmir Meslek Yüksekokulu	33
Veteriner Fakültesi	31
İlahiyat Fakültesi	30
Denizcilik Fakültesi	23
Torbalı Meslek Yüksekokulu	18
İşletme Fakültesi	14
Necat Hepkon Spor Bilimleri Fakültesi	14
İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enstitüsü	13
Diş Hekimliği Fakültesi	8
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü	5
Efes Meslek Yüksekokulu	5
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	3
Bergama Meslek Yüksekokulu	2
Devlet Konservatuvarı	2
Hukuk Fakültesi	2
Turizm Fakültesi	1

2005 – 2024 Dönemi BAP Projelerinin Birim Bazlı Bütçe Dağılımları

BİRİM	PROJE BÜTÇE TOPLAMI
Tıp Fakültesi	272.994.612
Mühendislik Fakültesi	71.438.386
Onkoloji Enstitüsü	33.596.313
Fen Fakültesi	13.536.970
Veteriner Fakültesi	12.882.804
Buca Eğitim Fakültesi	8.226.675
Torbalı Meslek Yüksekokulu	6.251.857
Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü	5.027.081
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	4.138.306
Edebiyat Fakültesi	4.078.206
Diş Hekimliği Fakültesi	5.373.088
Güzel Sanatlar Fakültesi	2.722.439
İzmir Meslek Yüksekokulu	2.490.122
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	2.361.561
Hemşirelik Fakültesi	1.933.604
İlahiyat Fakültesi	1.967.573
Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Fakültesi	1.425.527
Mimarlık Fakültesi	1.925.679
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	2.016.412
Necat Hepkon Spor Bilimleri Fakültesi	531.000
Denizcilik Fakültesi	503.191
İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enstitüsü	2.385.603
İşletme Fakültesi	392.886
Efes Meslek Yüksekokulu	1.447.441
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü	115.547
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	187.925
Devlet Konservatuvarı	84.235
Bergama Meslek Yüksekokulu	54.600
Turizm Fakültesi	39.365
Hukuk Fakültesi	35.000



5.8.2 Ar-Ge ve İnovatif Faaliyetler

5.8.2.1 DEPARK Dokuz Eylül Teknoloji Geliştirme Bölgesi

Üniversitemiz Merkez Yerleşkesinde bulunan DEPARK Merkez Yerleşkesi Teknoparkına (Resmi adıyla Dokuz Eylül Teknoloji Geliştirme Bölgesi TGB-1 alanı) 17.413 m², 15 Temmuz Sağlık ve Sanat Yerleşkesinde bulunan DEPARK Sağlık Teknoparkına (Dokuz Eylül Teknoloji Geliştirme Bölgesi TGB-2 alanı) 10.487 m² olmak üzere toplam 27.900 m² alanı ile iki ayrı Teknoloji Geliştirme Bölgesi olarak, 2013 yılı ocak ayından itibaren DEPARK Dokuz Eylül Teknoloji Geliştirme Bölgesi Anonim Şirketinin kullanımına tahsis etmiştir.

10.06.2022 tarih ve 31862 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan 5725 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararı gereği; Dokuz Eylül Üniversitesi Teknoloji Geliştirme Bölgesine ait TGB-1 Alanının, sınır ve koordinatlarının, 27.632,83 m²’ye yükseltilmesine, 4691 sayılı Teknoloji Geliştirme Bölgeleri Kanunu’nun 4. Maddesi gereğince karar verilmiştir.

Türkiye’nin saygın teknoloji üretim merkezlerinden birisi olan Dokuz Eylül Üniversitesi Teknoparkı’nın (DEPARK) Balçova’daki Teknoloji Geliştirme Bölgesine (TGB-2), 04.08.2023 tarih ve 32269 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Cumhurbaşkanlığı kararıyla TGB-3 alanı ek olarak tahsis edilmiştir. Teknoloji ekosistemini 6.061 metrekare daha büyüten Dokuz Eylül Üniversitesi, milli teknoloji hamlesine katkı sunacak buluşlara yeni Teknoloji Geliştirme Bölgesinde imza atmaya hazırlanıyor.

DEPARK, 15 Temmuz Sağlık ve Sanat Yerleşkesinde bulunan DEPARK Zeytin Binası ve Nar Kompleksi ile Merkez Yerleşkesi’nde bulunan ALFA ve BETA binalarından oluşmaktadır. Ar-Ge ve inovasyon tabanlı projeler ve işbirlikleri ile yerel ve ulusal kalkınma hedefli girişimciliğin gelişimine katkı sunmaktadır. DEPARK farklı sektörlerden şirketlere ait Ar-Ge projelerini, girişimci ve girişimci adaylarının ön-kuluçka ve kuluçka süreçlerine kabulünü, sektörel projelerin DEPARK’ta geliştirerek şirketleşme / uluslararasılaşma yolunda teknopark ortamının avantajlarını bünyesinde barındırmaktadır. Ayrıca ulusal ve uluslararası girişimcilik ekosistemini kapsayan etkinlikler yolu ile güçlü bir iletişim ağı içerisinde yer alabilmektedirler.

Yürütülmekte olan Ar-Ge projelerinin uluslararasılaşması yolunda bir çekim merkezi olan DEPARK, iki ana yerleşkede İzmir’in yol, hava ve deniz ulaşımında lojistik avantajları ile konumlanmaktadır.

Ar-Ge ve inovasyon ikliminin ihtiyaç duyduğu yenilikçi atmosferi ile DEPARK, geliştirilen teknolojilerin ulusal ve uluslararası pazarlara erişiminde ihtiyaç duyulan danışmanlık hizmetlerini sağlamakta olup, aynı zamanda Dokuz Eylül Üniversitesi’nin mega projeleri olan, TÜBİTAK 1513 - Teknoloji Transfer Ofisleri Destekleme Programı Projesini (DETTO) yönetmektedir.

DEPARK Merkez Yerleşkesi'nde farklı büyüklükteki yazılım, bilişim, elektronik, ileri malzeme teknolojileri, tasarım, nanoteknoloji, otomotiv, yenilenebilir enerji, tekstil gibi konularda çalışan yenilikçi firmalar kadar Ericsson gibi global ar-ge merkezlerini İzmir'e ve DEPARK'a taşıyan uluslararası firmalar da yer almaktadır. DEPARK, aynı zamanda Türkiye'nin ilk sağlık teknolojileri temalı teknoparkı'dır.

Bu temayı destekleyen ekosistemde deneyimli Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesi, ülkemizin en büyük biyomedikal ar-ge'si, Tıp Fakültesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü ile sağlık alanında fakülte, yüksekokullar, meslek yüksekokulları ve sağlık teknolojileri hızlandırıcısı ile ideal Sağlık İnovasyon Bölgesi tanımını oluşturmaktadır. DEPARK Dokuz Eylül Teknoloji Geliştirme Bölgesi kapsamında Ar-Ge ve inovasyon çalışmalarının sektörel dağılımı şöyledir:

- IoT, Yazılım, Bilişim,
- Otomotiv teknolojileri,
- Çevre ve enerji teknolojileri,
- Tekstil teknolojileri,
- Lojistik ve ulaştırma teknolojileri,
- Makine ve Otomasyon,
- Nanoteknoloji,
- Tıbbi Cihazlar,
- Biyoteknoloji,
- Biyomalzeme ve Nanoteknolojiler,
- Translasyonel Tıp,
- Biyo Tasarım,
- Sağlık Bilişimi,

Türkiye'nin **İlk Sağlık İhtisas Teknoparkı** olan DEPARK, sağlık alanında yeni projelere ve işbirliklerine açık, vizyonu yenileşim üzerine kurulmuş bir teknoparktır. Ar-Ge ve inovasyon ikliminin ihtiyaç duyduğu yenilikçi atmosferi ile DEPARK, geliştirilen teknolojilerin ulusal ve uluslararası pazarlama erişiminde ihtiyaç duyulan hizmetleri sağlamanın yanında, aynı zamanda Dokuz Eylül Üniversitesi'nin önemli bir projesi olan, **TÜBİTAK 1513- Teknoloji Transfer Ofisleri Destekleme Programı Projesi**'ni (DETTO) yürütmektedir.



Hizmetlerimiz

İdari Hizmetler

Ar-Ge, inovasyon projeleriniz ile DEPARK A.Ş. bünyesinde yer almak istediğinizde İşletme Yönergesi ve Teknoloji Geliştirme Bölgeleri mevzuatı çerçevesinde; danışmanlık desteği tecrübeli TGB ve TTO personeli tarafından verilmektedir.

Mevzuat Bilgilendirme

Teknoloji Geliştirme Bölgesi'nde faaliyet gösteren firmalar, 4691 ve 5746 sayılı kanunlar ve ilgili yönetmeliklere göre çalışmalarını sürdürürler.

TTO Hizmetleri

DETTO, TÜBİTAK 1513 projesi kapsamındaki hizmetlerini beş ana başlık altında sunmaktadır. DETTO ekosisteminde bilginin çoğaltılarak teknolojiye/ürüne dönüşmesi için hizmet sunmaktadırlar.

- Kurumsal İletişim Departmanı
- Proje Destek Departmanı
- Üniversite Sanayi İşbirliği Departmanı
- Fikri ve Sınai Mülkiyet Hakları Departmanı
- Girişimcilik Departmanı

Ön Kuluçka Hizmetleri

Girişimcilerin fikirlerini, düşüncelerini ve hayata geçirmek istedikleri projelerini geliştirebilmeleri için hibe programlarından yararlanma, fikri mülkiyet ve şirketleşme gibi konularda danışmanlık ve mentorluk desteklerini almalarını sağlayan, öğrenme ve uygulama sistemlerini içeren bir alandır. Ön Kuluçka Merkezinde sağlanan hizmetler:

- Paylaşımlı Ofis Ortamı
- Teknik Altyapı
- Prototipleme Atölyesi
- Girişimci Koçluğu

Hızlandırma Programı

Fikirden iş planı yazımına, pazarlamadan, finans kaynaklarına erişim gibi farklı ihtiyaç alanlarındaki eksikleri giderebileceği yoğun mentorluk, temel kanvas becerileri ve tamamlayıcı iş geliştirme eğitimleri ile kendi işinizi hızla geliştirebileceğiniz bir programdır.

- Hızlandırma programı kapsamında verilen eğitimler:
- Fikirden Uygulamaya Geçiş İlk İş Modeli & Kanvas
- Müşteri Odaklı Değer Önerisi ve Ürün Geliştirme
- Müşteri Tanımı, Müşteri Kesitleri ve Pazar-Ürün Uyumu
- Dağıtım Kanalları ve Müşteri İlişkileri Yönetimi
- Kaynaklar, Temel Operasyonel Süreçler, Kilit Ortaklar ve Ortaklık Yönetimi
- Gelir Modeli, Maliyetler ve Fiyatlama
- Sunum Teknikleri
- Workstation (İş Modeli Çalışması)
- Demoday (Sunum Günü)

DEPARK FAALİYET VERİLERİ

GÖSTERGELER	2022	2023	2024
Toplam Firma Sayısı	120	134	145
2024 Yılında Katılan Firma Sayısı	19	22	28
Toplam Yabancı / Yabancı Ortaklı Firma Sayısı	2	5	8
Yeni Katılan Yabancı / Yabancı Ortaklı Firma Sayısı	-	2	2
Toplam Akademisyen Ortaklı Firma Sayısı	37	39	42
Toplam Kuluçka Firma Sayısı	31	27	25
Yeni Katılan Kuluçka Firma Sayısı	11	12	17
Dönem İçi İhracaat Toplamı (\$)	9.600.013	15.160.780	13.711.909
Dönem İçi İhracaat Yapan Firma Sayısı	36	38	32
Toplam Personel Sayısı	1.376	2.044	2.326
Ar-Ge	1.173	1.774	2.026
Tasarım	9	7	4
Destek	79	108	136
Kapsam Dışı	115	155	196
Toplam Kontratlı Ar-Ge Projesi Sayısı (Kümülatif)	736	814	877
Toplam Kontratlı Ar-Ge Projesi Kabul Sayısı	69	78	63



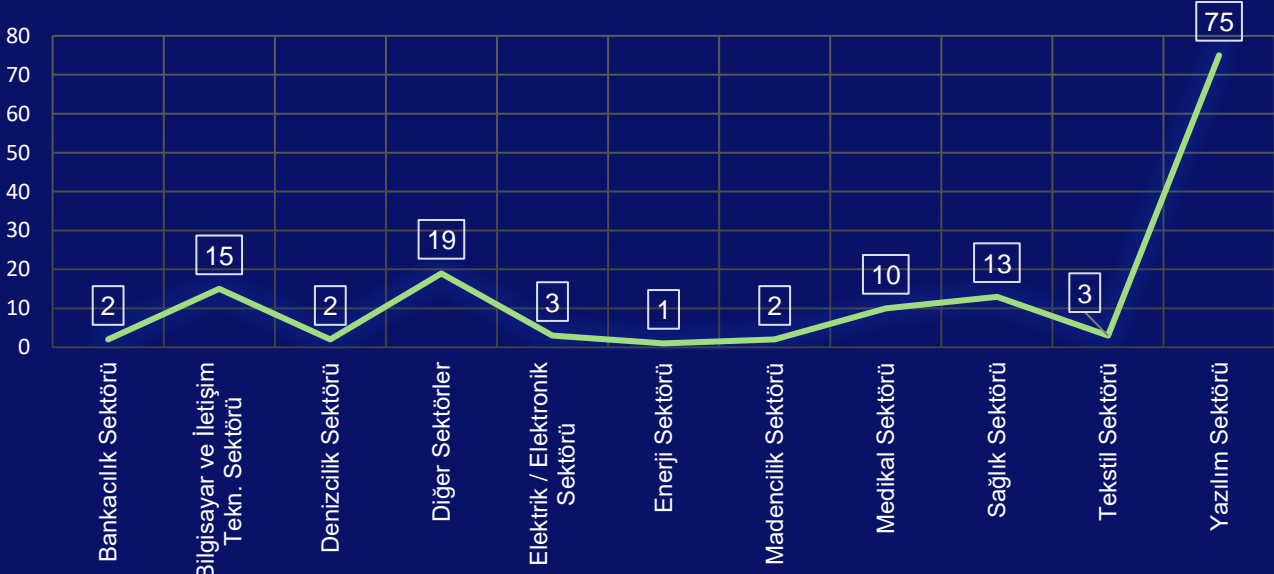
BAMBU Hızlandırma ve Kuluçka Merkezi / Merkez Yerleşkesi / BUCA

2024 YILI AR-GE FİRMALARININ SEKTÖREL DAĞILIMI

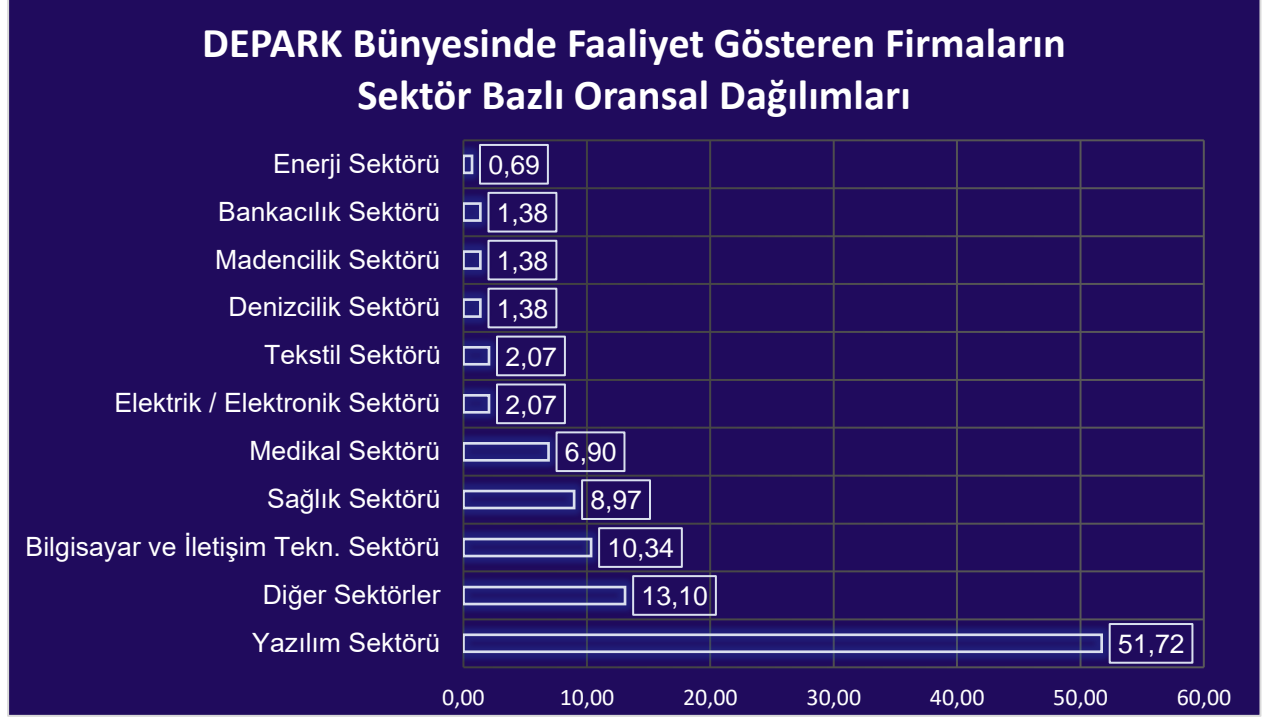
FİRMA FAALİYET SEKTÖRÜ	FİRMA SAYISI	DAĞILIM PAYI (%)
YAZILIM SEKTÖRÜ	75	51,72
ELEKTRİK / ELEKTRONİK SEKTÖRÜ	3	2,07
BANKACILIK SEKTÖRÜ	2	1,38
BİLGİSAYAR VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ SEKTÖRÜ	15	10,34
DENİZCİLİK SEKTÖRÜ	2	1,38
ENERJİ SEKTÖRÜ	1	0,69
TEKSTİL SEKTÖRÜ	3	2,07
SAĞLIK SEKTÖRÜ	13	8,97
PETROL VE PETROL ÜRÜNLERİ SEKTÖRÜ	-	-
İNŞAAT SEKTÖRÜ	-	-
MEDYA VE İLETİŞİM SEKTÖRÜ	-	-
MEDİKAL SEKTÖRÜ	10	6,90
MADENCİLİK SEKTÖRÜ	2	1,38
İMALAT SANAYİ SEKTÖRÜ	-	-
DİĞER SEKTÖRLER	19	13,10
GENEL TOPLAM	145	100,00

DEPARK Bünyesinde Faaliyet Gösteren Firmaların Sektörel Dağılımları

DEPARK BÜNYESİNDE FAALİYET GÖSTEREN FİRMALARIN SEKTÖR BAZLI SAYISAL DAĞILIMLARI



DEPARK Bünyesinde Faaliyet Gösteren Firmaların Sektör Bazlı Oransal Dağılımları



2023 ve 2024 YILINDA KULUÇKA MERKEZİNDE FAALİYETE BAŞLAYAN GİRİŞİMCİLER

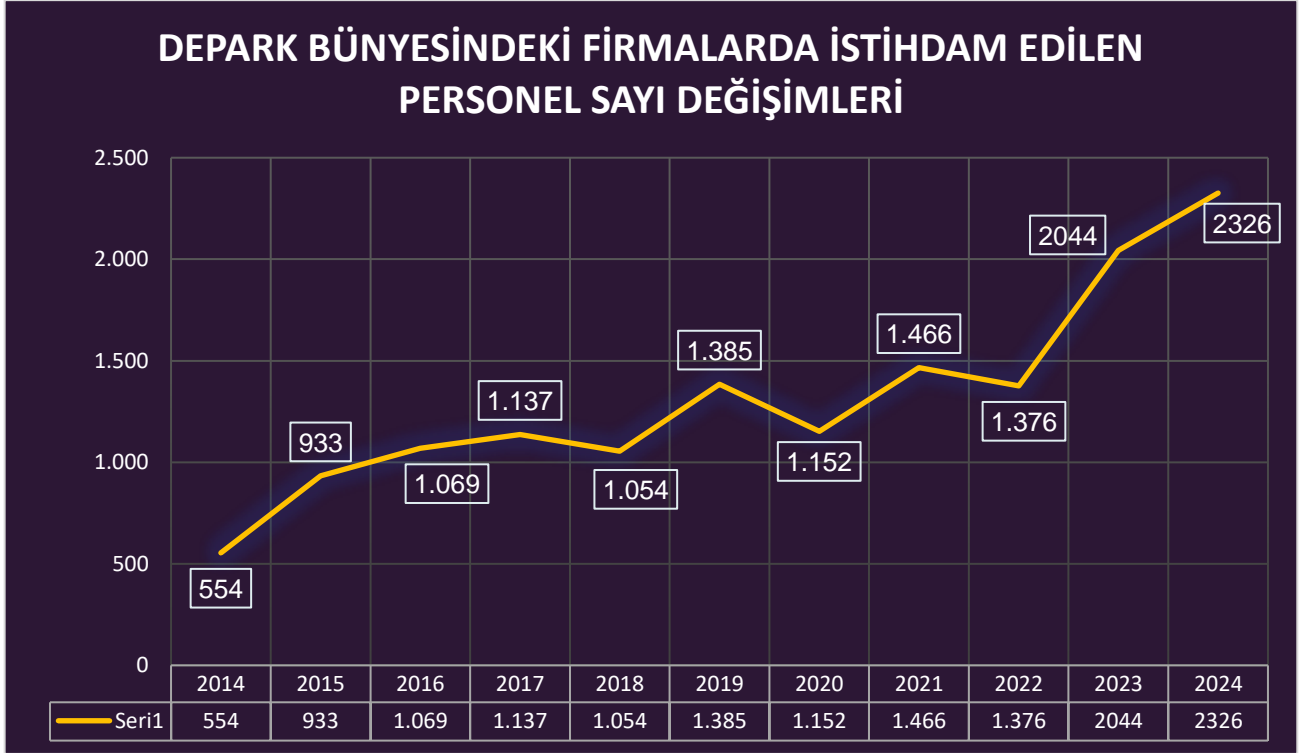
FAALİYET KONUSU	İLGİLİ FİRMA	İLGİLİ KİŞİ
Yazılım	Databeeg Ltd.Şti	Fırat Yılmaz
Yazılım	Edupick Yazılım Bilişim Bilgisayar Programcılığı Sanayi ve Ticaret Limited Şirketi	Oytun Boran Sezgin
Yazılım	Ema Finans Bilişim Danışmanlık Sanayi Ticaret Anonim Şirketi	Muhammet Enes Akpınar
Tekstil	Engin Deniz Eriş Tekstil ve İnovatif Sürdürülebilirlik Stratejileri Limited Şirketi	Engin Deniz Eriş
Yazılım	Groupshift Bilişim Teknolojileri ve Yazılım Hizmetleri San. ve Tic. Ltd. Şti.	Önder Büyükdemirel
Sağlık	Large Biyoteknoloji Bilişim Sağlık Anonim Şirketi	Hülya Ellidokuz
Bilgisayar ve İletişim Teknolojileri	Level End Bilişim Yazılım Anonim Şirketi	Mustafa Hadi Bozkır
Oyun	Meha Oyun Yazılımları A.Ş.	Mehmet Can Güler
Turizm	Nexaportal Yazılım Teknolojileri Eğitim ve Danışmanlık Limited Şirketi	Mehdi Honarmandjava

Ulaştırma ve Lojistik	Ovo Bilişim A.Ş.	Onur Akdaş
Bilgisayar ve İletişim Teknolojileri	Pigme Proje ve İş Geliştirme Merkezi Yazılım Anonim Şirketi	Gökhan Kazancı
Yazılım	Seçkin Yıldırım	Seçkin Yıldırım
Madencilik	Sf Araştırma Geliştirme Madencilik ve Kimya Limited Şirketi	Fatih Turan
Yazılım	Tural Learning Technologies Yazılım Araştırma Geliştirme San.Tic. Ltd.Şti.	Ali Can Tural
Yazılım	Room Games Teknoloji A.Ş.	İlkan Atalar
Oyun	Storyforge Bilişim ve Yazılım Teknolojileri Sanayi ve Ticaret Anonim Şirketi	Emir Ürcan

Enerji / Tarım	Mikro Ölçekte Biyogaz Tesisi Geliştirilmesi	N. Berkcan Sarıel
Yazılım	Zero One Touch Yazılım Sanayi ve Ticaret Limited Şirketi	Onur Leblebici
Yazılım	Digi Games Yazılım Oyun Anonim Şirketi	Doruk Demirsar
Yazılım	Ulu Bilgi Teknolojileri Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Fatih Seyrek
Yazılım	Datahatron	Sedat Çapar
Yazılım	Akıllı Ticaret Yazılım Teknolojileri Ltd. Şti.	Utku Bilgin
Bilgisayar ve İletişim Teknolojileri	Pigme	Gökhan Kazancı
Medikal	EREA Araştırma ve Geliştirme Teknolojileri A.Ş	Nermin Serra Aytun Roncaglia Önder Büyükdemirel
Yazılım	Reklam Performans Yazılımı	Engin Deniz Eriş
Yazılım	ede by engindenizeriş	Nurullah Kaya
Bilgisayar ve İletişim Teknolojileri	Ofiscom Yazılım San. Tic. A.Ş.	Ender Berat Ellidokuz
Sağlık	Gastrointestinal Pathologies with Artificial Intelligence	Öznur Enes
Deri ve Deri Ürünleri	TİP 1 Diyabet Hastalığına Sahip Bireyler İçin İnsülin Taşıma Aksesuarlarının "ÖĞREN, ÖĞRET, ÜRET" Metoduyla Tasarımı ve Üretimi	Ozan Aşçıbaşı
Ulaştırma ve Lojistik	ICITY Akıllı Şehir Teknolojileri	Fırat Yılmaz
Yazılım	Databeeg Ltd Şti.	Onur Çeray
Bilgisayar ve İletişim Teknolojileri	Appgamedo Oyun ve Yazılım Ltd. Şti.	Cihan Tutum
Bilgisayar ve İletişim Teknolojileri	Mind-Fuel Games	Mehmet Nuraydın
Turizm	Vango	Tuba Şanlı
Sağlık	Hücrel Tedavi Ürünlerinin Pazarlama Faaliyetlerinin Yürütülmesi	

Yazılım	Tural Learning Technologies	A. Can Tural
Yazılım	BuffYouUp (BUUP)	Seçkin Yıldırım
Turizm	NexaPortal	Mehdi Honarmandjavan
Sağlık - Yazılım	Physiotrax - Hareket Analizi ve Sakatlık ve Performans Takibi	Hikmet Gümüş
Yazılım	Black Cat Studios Oyun ve Yazılım A.Ş.	Gizem Şahin İnce
Yazılım	Healysense Bilgi ve Medikal Teknolojileri Araştırma Geliştirme Dan. San. Tic. A.Ş.	Serhat Tozburun
Yazılım	Plan B	Mehmet Can Güler Halil Onur Yazıcıoğlu
Savunma Sanayi	Te Motion Enerji Sistemleri Tic. Ltd. Şti.	Taner Göktaş
Yazılım	Teos Oyun ve Teknoloji A.Ş.	Buse Açikel

DEPARK Bünyesindeki Firmalarda Çalışan Personel Sayı Değişimleri





DEPART Sağlık Teknoparkı / 15 Temmuz Sağlık ve Sanat Yerleşkesi / BALÇOVA



5.8.2.2 Dokuz Eylül Teknoloji Transfer Ofisi – DETTO

2013 yılından bu yana Dokuz Eylül Üniversitesi bünyesinde yer alan Dokuz Eylül Teknoloji Transfer Ofisi (DETTO), “Fikirden Pazara” kadar olan süreçte öğrencilerimize, araştırmacılarımıza ve sanayiye destek/hizmet vermektedir.

DETTO, başta İzmir’de olmak üzere bölgesel, ulusal ve uluslararası düzeyde Üniversite - Sanayi Ar-Ge işbirliğini geliştirmek suretiyle, katma değerli ürünü / hizmeti, yenilikçiliği (inovasyonu), rekabetçiliği farklı seviye ve derinliklerde destekleyen, başta TÜBİTAK olmak üzere ulusal ve uluslararası Bilgi Çoğaltıcılığı ve Yenilik Aktarım Ekosistemi geliştiricisidir. DETTO, bilginin ve yeniliğin üretilip toplumun faydasına yönelik ticarileşebilir teknolojik ürün ve hizmete dönüştürülmesine, etkin bir Üniversite - Sanayi işbirliği mekanizmasının oluşturulması ve sürdürülebilirliğinin sağlanmasına, Ar-Ge, yenilik, girişimcilik ve ticarileşme alanlarında üniversiteye kaynak ve altyapı sağlamaya çalışmaktadır.

Dokuz Eylül Teknoloji Transfer Ofisi (DETTO), Teknoloji ve bilgi transferine yönelik proje ve bilgi üretim değerlerini arttırmak doğrultusunda Dokuz Eylül Üniversitesi vizyonuna ve araştırma politikalarına uygun olarak yüksek paylaşımlı bilgi/teknoloji üretimi ve teknoloji geliştirme ekosistemini desteklemek vizyonu ile Dokuz Eylül Üniversitesi, kamu ve sanayi arasında teknoloji/bilgi transferinin artarak gelişimi yönünde fayda üretilmesini sağlama misyonu bilinci ile çalışmalarına hız vermiştir.

5.8.2.3 Marka Başvuruları:

Türk Patent Enstitüsüne yapılacak marka başvuruları için formların hazırlanması, dosya takibi, işlem süreçlerinin izlenmesi ve “marka” sürecine ait her işlem Dokuz Eylül Teknoloji Transfer Ofisi Birimi tarafından yürütülmektedir.

BELGE TÜRÜ	BELGE TESCİL YILI	BULUŞ BAŞLIĞI	BAŞVURU SAHİBİNİN ADI / SOYADI
Marka	2019	Inspiring Simplicity	Sade Teknoloji A.Ş.
Marka	2019	NESLİ	Labenko Bilişim A.Ş.
Marka	2020	KVKYS	Ahmet Aydın
Marka	2020	Dijital İkiz	Siskon Endüstriyel Otomasyon Sistemleri San. ve Tic. A.Ş.
Marka	2021	WatchHTup	Vinnova Sağlık İnovasyon Eğitim Danışmanlık Tic. Ltd. Şti.
Marka	2021	UV-C Markası	Mekatron Robot San. ve Tic. A.Ş.
Marka	2022	Eylül Bebekler	Dokuz Eylül Üniversitesi Rektörlüğü
Marka	2022	SADEIO	Sade Teknoloji A.Ş.
Marka	2022	Siskon Endüstri 4.0	Siskon Endüstriyel Otomasyon Sistemleri San. ve Tic. A.Ş.
Marka	2022	Fon Teknik	Siskon Endüstriyel Otomasyon Sistemleri San. ve Tic. A.Ş.
Marka	2022	Fon Seçim	Siskon Endüstriyel Otomasyon Sistemleri San. ve Tic. A.Ş.
Marka	2023	Acil Nokta- AN	Dokuz Eylül Üniversitesi Rektörlüğü
Marka	2023	DEÜ Sosyal Bilimler Araştırma ve Veri Laboratuvarı	Dokuz Eylül Üniversitesi Rektörlüğü
Marka	2023	Suudi Arabistan Marka Tescil	Deytek Bilişim Müh. San. ve Tic. A.Ş.
Marka	2023	Rio	Siskon Endüstriyel Otomasyon Sistemleri San. ve Tic. A.Ş.
Marka	2023	Your Digital Arm	Siskon Endüstriyel Otomasyon Sistemleri San. ve Tic. A.Ş.
Marka	2023	Trace Wisely	Siskon Endüstriyel Otomasyon Sistemleri San. ve Tic. A.Ş.

Marka	2023	Tailored Intelligence	Siskon Endüstriyel Otomasyon Sistemleri San. ve Tic. A.Ş.
Marka	2023	Smart Eyes	Siskon Endüstriyel Otomasyon Sistemleri San. ve Tic. A.Ş.
Marka	2023	From Data To Value	Siskon Endüstriyel Otomasyon Sistemleri San. ve Tic. A.Ş.
Marka	2024	Phygital Innovation	Siskon Endüstriyel Otomasyon Sistemleri San. ve Tic. A.Ş.
Marka	2024	Pocp	Labenko Bilişim A.Ş.
Marka	2024	Collect More, See More, Do More	Siskon Endüstriyel Otomasyon Sistemleri San. ve Tic. A.Ş.
Marka	2024	biopsiyon	Biop Bio Teknoloji Ürünleri San. ve Tic. A.Ş.
Marka	2024	Şekil	Siskon Endüstriyel Otomasyon Sistemleri San. ve Tic. A.Ş.
Marka	2024	A+++ Track And Trace	Siskon Endüstriyel Otomasyon Sistemleri San. ve Tic. A.Ş.

5.8.2.4 Patent ve Faydalı Model Başvuruları

BAŞVURU YILI	BELGE TÜRÜ	BULUŞ BAŞLIĞI
2019	Patent	Yeraltı Madenlerinde Hava Akışını Kontrol Etmek Amacı İle Kullanılan Bir Hava Kapısı
2019	Patent	Pelvik Taban Kaslarının Eğitimi İçin Bir Egzersiz Probu
2019	Patent	Skafold Yapıda 3D Kemik Tümör ve Metastaz Modeli
2019	Patent	Bir Dönebilir Eklenebilir Tavan Askı Sistemi
2019	Patent	Sanal Gerçeklik Ortamında Oyun Terapi Sistemi
2019	Patent	Mukus ve Slime Temelli Gradyan Katmanlı Biyoaktif Doku İskelesi
2019	Patent	Giyilebilir Esnek Meme Bobini
2019	Patent	Patofizyolojik Değişim Tanısı Yapabilen Giyilebilir Bir Tanı Cihazı
2019	Patent	Pres Şekillendirmeli Toz Metal Üretiminde Kompleks Yapılar ve İçi Boşluklar İçin Ergiyen Metal Maça Uygulaması
2019	Patent	Merkezkaç ve Elektrik Alan Kuvveti İle Nanolifli Kompozit Sandviç Dokusuz Yüzeyler Elde Etmek İçin Çoklu Duvarlı Konik Düze ve Elektrolif Çekim Sistemi
2019	Patent	Kan Tüpü Seçme ve Hazırlama İşlemine Yönelik Yapay Zekâlı Görme Fonksiyonlu, Robotik Tabanlı Program
2019	Patent	İçerik Dağıtım Ağlarına Uyumlu Çalışan Bir Medya Akış Sistemi
2019	Patent	Araç Park Sistemi
2020	Patent	Dosetakselin Anti-Kanser Etkinliğinin İyileştirilmesi İçin Çoklu Teröpatik Ajan Yüklü Nanoveziküller
2020	Patent	Elektromekanik Hareketli Çamurluk Formunda Kompozit Teker Temaslı Acil Fren Sistemi
2020	Patent	Dijital Piyanolar İçin Tuş Sertliğinin Kullanıcı Tarafından Ayarlanabildiği Bir Model

2020	Patent	Bir Biyolojik Çalışma Yöntemi
2020	Patent	Hareket Halindeki ve Artık Titreşimleri Azaltmak İçin Yöntem ve Aynı Şekilde Çalışan Bir Sistem
2020	Patent	Bir Lokalizasyon Sistemi
2020	Patent	Üç Fitol Kompakt İpliği Üretim Yöntemi ve Sistemi
2020	Patent	Antifouling Boya Bileşimi
2020	Patent	Uyarılmış Pluripotent Kök Hücreden Farklılaştırılan Epcam+ Endodermal Progenitor Hücrelerden, Uzun Süreli ve İşlevsel Hepatik Organoid (Ehepo) Kültürünün Oluşturulması
2020	Patent	Bir Su Altı Aracı
2020	Patent	Bir Sterilizasyon Ekipmanı
2020	Patent	Akustik Modül İçeren Bir Dijital Hologram Görüntüleme Cihazı
2020	Patent	Bir Giriş-Uyarı Ünitesi ve Giriş Kontrol Yöntemi
2020	Patent	Robotik Sistem Uyumlu Modüler Etiket Uygulama Aparatı
2020	Patent	Çok Fonksiyonlu Yeni Nesil Solunum Cihazı
2020	Patent	Bir Veri Paylaşım ve Kontrol Modülü
2020	Patent	Domates İşleme Yan Ürünü Bazlı Domates Tozu İçeren Efervesan Tablet, İlgili Efervesanın Üretim Yöntemi
2020	Patent	İçerik Dağıtım Ağlarında (CDN) Trafik Modellemesi ile Sunucu Ataması
2020	Patent	Bir Ölçüm Cihazı
2021	Patent	Balık Ağlarına Antifouling Özellik Kazandırılmasında Kapsül Teknolojisi
2021	Patent	Sanal Gerçeklik Yoluyla Sigara Bırakma Tedavisi
2021	Patent	Bir Aspirasyon Cihazının Sürücü Kuvvetini Oluşturan Sentrifugal Kan Pompası Baş
2021	Patent	Eriyikten Lif Çekim Yöntemi İle Üretilmiş Mikrokapsül Katkılı Polikaprolakton Lifleri
2021	Patent	Sınırları Tanımlı Anormal Mukozal Doku Ablasyonu İçin Negatif Basınç Temelli Görüntüleme ve Tedavi Aparatı ve Sistemi ve Sistemin Çalışma Yöntemi
2021	Patent	Yüksek Sıcaklık Elektrokimyasal Hidrojen Kompresörleri İçin Entegre Gaz Dağıtım Plakası
2021	Patent	Bir Akustik Panel
2021	Patent	Tıbbi Laboratuvarlarda Numune Kabulü İçin Öğrenebilen Robotik Bir Sistem
2021	Patent	Hava Dezenfeksiyon Sistemi
2021	Patent	Öğünlük İlaçları Gruplayabilen Bir İlaç Hazırlama Makinesi
2021	Patent	Ekrandaki Kişilerin Kimliğini Tespit Etmek İçin Bir Yüz Tanıma Sistemi
2022	Patent	Bifurkasyon İndeflatörü
2022	Patent	Filament Sayma Yöntem ve Sistemi
2022	Patent	İnsansız Hava Aracı (İHA) Sürüleri İçin Güvenli Haberleşme Protokolü
2022	Patent	Yeni Bir Sürfaktan Çeşidi Olan N-Açıl Aminoasit BSF Sürfaktanlarının Sentez Yöntemi
2022	Patent	Akciğer Adenokarsinom Tümörlerinde İmmün-Kaçışın Baskılanmasına Yönelik İlaç Hedefi Genler ve Proteinler

2022	Patent	Kolon Kanserinin Tedavisinde Kullanılmak Üzere Bir A-Ketoglutarat İnhibitörü
2022	Patent	Çökeltme Havuzları İçin Deşarj Aparatı
2022	Patent	Stabil İzotop İşaretili İnsan DNA Onarım Protein Standartları 15N-hPARP1 ve 15N-hOGG1'in Üretimi
2022	Patent	Karbon ve Cam Elyaf Takviyeli Yüksek Yoğunluklu Polietilen Kompozit
2022	Patent	Antifouling Boya Teknolojisinde In-Silico Teknikler
2022	Patent	Gerçek Bir Deniz Seyrinde Nörofizyolojik Bulgular İle Durumsal Farkındalık Tespiti
2022	Patent	Bir Mekanik Sönümleyici
2022	Patent	Inula Viscosa L. Bitkisi Su Ekstraktı İle Cryphonectria Parasitica Mantarının Ortadan Kaldırılması Yöntemi
2022	Patent	Çoklu Ön Kameraya Sahip Cihaz
2022	Patent	İlaç Kullanım Talimatının Hastaya Sunulmasını Sağlamak İçin Bir Sistem
2022	Patent	Bir Uyarı ve Bildirim Sistemi
2022	Patent	Kombine En Az Bir Akustik Meta Hücresi ve Söz Konusu En Az Bir Meta Hücreyi İçeren Akustik Bir Metam
2023	Patent	Jant Test Modeli Bağlantı Aparatı
2023	Patent	Antiviral Özellikli Bir Tekstil Ürünü
2023	Patent	Yenilebilir Özellik Kazandırılmış Gıda Atıklarından Glütensiz Ekmek Üretim Yönt.
2023	Patent	Spesifik Olarak Yumurtalık Kanseri Hücreleri Üzerinde Sitotoksik Etkiye Sahip Polimerik Nanopartikül ve Bunu Hazırlama Yöntemi
2023	Patent	Demir veya Kükürt Analizleri İçin Sertifikalı Referans Malzeme
2023	Patent	Fibromiyalji Sendromunun Neden Olduğu Ağrıda Analjezik Etkili Kolin İçeren Besin Takviyesinin Kullanılması
2023	Patent	İçme ve Kullanma Suyu Üretimine Yönelik Su Arıtma Ünitesi
2023	Patent	Tünel Güzergahları Çevresindeki Binalarda Oluşacak Deformasyonların Azaltılması İçin Bir Destek Sistemi
2023	Patent	Deprem Çağrısı
2023	Patent	Akıllı Çardak
2023	Patent	Roolcup
2023	Patent	İntraperitoneal İnfüzyon Pompası
2023	Patent	Çarpışmada Çevre Felaketlerini Önleyen Bir Gemi Konstrüksiyonu
2023	Patent	Düşme Önleme ve Vücut Hareketlerini Takip Eden Sensörlü Sistem
2023	Patent	Deniz Atıkları Kullanılarak Nanoparçacık Katalizli Hidrojen Gazı Üretimi İçin Bir Yöntem
2023	Patent	Elektrokimyasal Üre Tayininde Kullanılmak Üzere Tekrar Kullanılabilir Özellikte Elektrokimyasal Bir Sensör ve Bunun Hazırlanma Yöntemi
2023	Patent	Kendi Birim Şekil Değiştirme (Gerinim) ve Hasarını Algılayan Akıllı Polimer Kompozit
2023	Patent	Katlanabilir Multifonksiyonel Hastane Yatağı Masası ve Bariyeri
2023	Patent	Endüstriyel Atık Sularda Bulunan Polistiren Mikro Plastiği İle 4-Tert-Butilfenol Endokrin Bozucu Kimyasalının Giderimi / Arıtımı İçin Bir Kompozisyon

2023	Patent	Arttırılmış Gerçeklik İle İnteraktif Egzersiz Hareket Platformu
2023	Patent	Ovaryum Kanseri Tedavisinde Etkin Vegfr-2 Hedefli Antikor-İlaç Konjugatı
2023	Patent	Doğrusal Kompresörlerde İkili Silindir Yapısı İle Gaz Yayılımı Oluşturulması
2023	Patent	Proin vivo - In Vivo Araştırma Projeleri Başvuru Formları Elektronik Belge Yönetim Sistemi
2023	Patent	Akarsu ve Deniz Seviyelerindeki Ani Artış Nedeniyle Oluşan Taşkın Dalgalarına Karşı Kendi Kendine Yükselen Kıyı Duvarı
2023	Patent	Gitar Standı
2023	Patent	Entegre Edilebilir Glukometre Probu ve Delici Kağıt Strip İçeren Kan Şeker Ölçüm Kiti
2023	Patent	Yüksek Kapasiteli CO2 Absorblayıcı, Kalipatron
2023	Patent	Seboreik Dermatitin Tedavisine Destek Olacak Bir Formülasyonu İçeren Bebek Banesi
2023	Patent	Filtreli Basınç Kontrollü Mobil Solunum Cihazı
2023	Patent	Çarpık Ayak Ortezi
2023	Patent	Kalça Protezleri İçin Yapay Eklem Kapsülü
2023	Patent	Yeni Bir Kısa Saplı Kalça Protezi
2023	Patent	Patella Kırığı Fiksatorü
2023	Patent	Cmcht-M (Mürver Ekstraktı Katkılanmış Karboksimetil Kitosan) Biyomateryalinin Biyoyumluluğu
2023	Patent	Portatif, Güvenli, Taşınabilir, Katlanabilir, Modüler Şekilli Muayene, Denge, Egzersiz ve Rehabilitasyon Odası
2023	Patent	Sinerjistik Etki Gösteren Anti-Her2 Monoklonal Kimerik Antikorlar
2023	Patent	Gazlaştırma Sonrası Elde Edilen Biyoçardan Fosfor Geri Kazanımı
2023	Patent	Yukarı Akışlı Sabit Yataklı Gazlaştırma Reaktöründen Katı Yan Ürün Olarak Çıkan Biyoçar Külü ve Biyoçar Külünden Aktif Karbon Üretilerek Adsorban Madde Olarak Kullanılması
2023	Patent	Yerli Manyetit Cevherlerinden Nano Manyetit Üretimi
2023	Patent	Fotovoltaik Modüllerde Güç Üretimi Artırımı İçin Yeni Bir Uygulama
2023	Patent	İnsansız Hava Aracı Sistemlerinde Kullanılmak Üzere Tasarlanan Pervanesiz İtme Sistemi
2023	Patent	Krom Cevheri Kimyasal Analizleri İçin Sertifikalı Referans Malzeme
2023	Patent	İnsansız Hava Araçları İçin Farklı Uçuş Performansına ve Araç Uzunluğuna Uyarlanabilir Modüler Gövde Tasarımı
2023	Patent	Hibrit Girdi Şekillendirici Yöntemi İle Bir Sistemin Titreşimsiz Çalışmasını Sağlayan Hareket Profili Tasarımı
2023	Patent	Sualtı Cihazlar İçin Temas Sensörü
2023	Patent	Bası Yaralarını Önlemek Amacı İle Ultraviyole Işın Tedavisi Sağlayan Tekstil Tasarımı
2023	Patent	Nicel Proteomik Analizler İçin İnsan DNA Onarım Proteini HPARP1'In Analitik Saf Standart Olarak Üretimi, Saflaştırılması ve Karakterizasyonu
2023	Patent	Nicel Proteomik Analizler İçin İnsan DNA Onarım Proteini HOGG1' in Analitik Saf Standart Olarak Üretimi, Saflaştırılması ve Karakterizasyonu
2023	Patent	Antioksidan İçerikli Yapay Tükürük Preparatı

2023	Patent	Esnek-Rijit Duvar Özellikli Termal Permeametre (Hidrolik İletkenlik) Deney Aleti
2023	Patent	Aşırı Sıcak Jeotermal Akışkandan Su Örneği Almak İçin Soğutma Düzeneği
2023	Patent	Teknik İplikler İçin Eğilme Performansı Belirleme Sistemi ve Yöntemi
2023	Patent	Eklemeli İmalat ve Termal Püskürtme Yöntemleri İçin Bir Metal-Cnt Nano Kompozit Toz Üretim Yöntemi (Metal-Cnt Nano Composite Powder Production For Additive Manufacturing And Thermal Spray Processes)
2023	Patent	Demiroksit Nanopartiküllerin Karbon Nanotüpler İle Birleştirilmesi İle Miknatislanabilen Kompozit Karbon Nanotüp Eldesi İçin Bir Yeşil Kimya Üretim Yöntemi
2023	Patent	Gerilmeli Korozyon Test Cihazı
2023	Patent	Ulaştırma Sektörü İçin Sanal Gerçeklik Simülasyonu
2023	Patent	Yüksek Frekans Elektronik Uygulamaları İçin Geliştirilmiş Dielektrik Cam Seramik Matrisler
2023	Patent	Gemi Boyuna Mukavemeti Destek Sistemi
2023	Patent	Gemi, Yat ve Yüzer Araçlarda Vardavela Boruları İçin Ölçüm Cihazı Bağlama Aparatı
2023	Patent	Güneş Panelleri Üzerine Uygulanan Nano Film Kaplama
2023	Patent	Yapay Zeka Destekli Bir Mobil Kan Alma Sistemi ve Bunun Çalışma Yöntemi
2023	Patent	Meta Veri Entegrasyonu İle Zenginleştirilmiş Bir Mesajlaşma Platformu Sistemi ve Yöntemi
2024	Patent	Ayarlanabilir Pnömatik Bariyer
2024	Patent	Sezyum ve Stronsiyum Radyonüklitlerinin Tutulumu İçin Çoklu Bir Geçirgen Reaktif Bariyer
2024	Patent	Laboratuvar Hayvanları İçin Hem Taşıma Ünitesi Hem De Güvenlik Kabini Özelliğindeki Platform
2024	Patent	Kortikal Gelişimsel Malformasyona Neden Olan Tübülinopati İçin Bir Model Organizma
2024	Patent	Organ Manipülasyonu Sağlayan Ayarlanabilir Cihaz
2024	Patent	Çok Fonksiyonlu Miselyum Tabanlı Silindirik Biyokompozit Yapı Elemanı
2024	Patent	Atık Otomotiv Lamine Araç Camları Kullanılarak Cam Köpük Hazırlama Yöntemi
2024	Patent	Işık Kaynakları İçin Küresel Otomatik Ölçüm Cihazı
2024	Patent	Dokuma Makinalarında Çözgü İplik Kopuşunun Görüntü Sensörlü Olarak Tespiti
2024	Patent	Modüler Barınak
2024	Patent	İnvaziv Mesane Kanseri Biyobelirteçleri, Bunların Tespiti İçin Yöntemler ve Kit
2024	Patent	Bilgisayarlı Tomografide Beyin Tümörlerinin Otomatik Segmentasyon Yöntemi
2024	Patent	Görme Yetersizliği Olan Çocukların Erken Çocukluk Dönemi Geometri Eğitimine Yönelik Dijital Öğrenme Aracı ve Yöntemi
2024	Patent	Multispektral Kamufraj Özelliğe Sahip Bir Kaplama
2024	Patent	Güneş'e Uyarlı Cephe Gölgeleme Sistemi İçin Nitinol ve Kurma Yay Arasındaki Enerji Alışverişine Dayalı Hareket Kontrol Teknolojisi
2024	Patent	Aramid Materyallere UV Dayanımı Kazandırmak İçin Bir Nano Kaplama Yöntemi

2024	Patent	Vareniklinin Yeni Endikasyonları
2024	Patent	Ocak Temizleme Cihazı
2024	Patent	Hafif Elektrikli Araçlar İçin Enine Yaprak Yayın Montaj Sistemi
2024	Patent	Maddelerin Öz Isılarının İzolasyonsuz Kap ve Mikroışlemcilerle Ölçülme Sistemi ve Yöntemi
2024	Patent	Kanser Tedavisinde İmmun Kaçış Düzenleyici Bileşik
2024	Patent	Bilgisayarlı Tomografide Tanıyı Destekleyecek Kalibrasyon Fantomu Üretilmesi ve Analiz Yöntemi
2024	Patent	Zamana Bağlı Değişim Gösteren Cephe Sistemlerini Ölçebilen Bir Sistem
2024	Patent	Yenilenebilir Endüstriyel Atıktan Ekonomik Biyosüpfaktan Üretimi
2024	Patent	Beyin Cerrahisi Çok Fonksiyonlu Robotik Yapay Zeka Tabanlı Gerçek Zamanlı Artırılmış Gerçeklik Görün
2024	Patent	Cnc Tezgahlara Yönelik Bir Sistem
2024	Patent	Yüksek Güvenlikli Çift Yönlü Dosya Transfer Sistemi
2024	Patent	Veri Merkezi Yönetim Sistemi
2024	Patent	Yapay Zekaya Gönderilen Verileri Anonimleştirmek Üzere Bir Sistem
2024	Patent	Dosya Yönetim Sistemi
2024	Patent	Dosyalara Otomatik Olarak Sahip Atayan Bir Sistem ve Yöntem
2024	Patent	Talep Üzerine Senkronizasyon Gerçekleştiren Önbellek Sistemi
2024	Patent	Çoklu Protokol Dosya Kilitleme Sistemi
2024	Patent	Çok Fonksiyonlu Miselyum Tabanlı Silindirik Biyokompozit Yapı Elemanı
2024	Patent	Sosyal Medya Platformlarında Görsel İçerikli Gönderilerin Engellenmesine Yönelik Bir Sistem ve Yöntem
2024	Patent	Alarm Süreçlerini Yönetmek Üzere Bir Sistem
2024	Patent	Satış Sonrası Arıza Geri Bildirimine Dayalı Kalite Kontrol Sistemi
2024	Patent	Fabrika ve Ürün Bazında Numune Gönderim Optimizasyonu Sistemi

5.8.2.5 Kontratlı Ar-Ge Projeleri

Sıra No	Proje İçeriği ve Açıklama Özeti	Toplam Bütçesi	İlgili Birimi
1	Bilgisayarlı Tomografide Tanıyı Destekleyecek Kalibrasyon Fantomu Üretilmesi ve Analiz Yöntemi Geliştirilmesi	671.911	Sağlık Hizm. MYO
2	Dış Mekanlarda Kullanılmak Üzere Yapısında Bulunan Mikrokapsüller Sayesinde Vücut Isısını Dengeleyen Suni Deri Geliştirilmesi	216.000	Mühendislik Fakültesi
3	Bilgisayarlı Tomografide Yapay Zeka ve Radyomiks Uygulamalarının Daha Etkin Kullanımı İçin Uzay- Frekans Tabanlı	144.856	Mühendislik Fakültesi

	Dokum (Texture) Kalibrasyonu ve Dıcom Standardına Tümlleştirilmesi		
4	Bilgisayarlı Tomografide Tanıyı Destekleyecek Kalibrasyon Fantomu Üretilmesi ve Analiz Yöntemi Geliştirilmesi	14.486	Sağlık Hizm. MYO
5	Multipl Myelom'da Ektramedüller Hastalık Gelişiminde Rol Oynayan Adezyon Moleküllerinin Arşiv Hasta Örneklerinde Retrospektif Olarak Araştırılması	59.583	Onkoloji Enstitüsü
6	Ar-Ge Başlangıç Destek Programı Kapsamında 7230887 Nolu Projeye Danışmanlığı	100.800	Mühendislik Fakültesi
7	Anti-Bakteriyel (Coagulase-Negative Staphylococcus Spp. Dirençli) Özellikle Dokusuz Yüzey Geliştirme	266.400	Mühendislik Fakültesi
8	Dış Mekanlarda Kullanılmak Üzere Yapısında Bulunan Mikrokapsüller Sayesinde Vücut Isısını Dengeleyen Suni Deri Geliştirilmesi	180.000	Mühendislik Fakültesi
9	Yüksek Hızlı Kompozit Yat Formununhesaplamalı Akışkanlar Dinamiği Yöntemiyle Geliştirilmesi ve Yapısal Elamanların Boyutlandırılması	300.000	Deniz Bilimleri ve Tekn. Enst.
10	Arkas Kaptanları Yetkinlik Geliştirme Projesi İçin Simülasyon Ortamı Geliştirme ve Uygulama Projesi	288.000	Denizcilik Fakültesi
11	Bakırköy Ayrık Dalga Kıran Projesi	288.000	Denizcilik Fakültesi
12	Eklemeli İmalat Yöntemiyle Gemi Pervane Modeli Üretilmesi Danışmanlık Projesi	167.270	Deniz Bilimleri ve Tekn. Enst.
13	Yüksek Hızlı Kompozit Yat Formunun Hesaplamalı Akışkanlar Dinamiği Yöntemiyle Geliştirilmesi ve Yapısal Elemanlarının Boyutlandırılması Araştırma- Geliştirme Projesi	360.000	Deniz Bilimleri ve Tekn. Enst.
14	Eti Bakır Samsun Dap Gübre Üretim Tesislerinde Ortaya Çıkacak Fosfojips Atıklarının, Karadeniz'de Uygun Derinliklere Deşarjı İçin Gereken Jeolojik, Biyolojik, Kimyasal ve Oşinografik Açından Çevreye Uygunluğunun Denetime Yönelik Veri Toplama Projesi.	4.140.000	Deniz Bilimleri ve Tekn. Enst.
15	Behçet Hastalığıyla İlişkili Ağız Ülserleri Olan 2 Yaş ve Üzeri veya Jüvenil Psöriatik Artriti Olan 5 Yaş veya Üzeri Çocuklarda Apremilastın Faz 3, Çok Merkezli, Açık Etiketli, Uzun Süreli Uzatma Çalışması	299.375	Tıp Fakültesi
16	Ahüs'lü Gönüllülerinde Anti-C5 Antikoru Tedavisinden İptakopan Tedavisine Geçişin Etkililiği ve Güvenliliğinin Değerlendirildiği Çok Merkezli, Tek Kollu, Açık Etiketli Bir Çalışma	210.850	Tıp Fakültesi
17	Relapsla Seyreden Multipl Sklerozlu Gönüllülerde Günde Bir Defa Alınan Teriflunomid 14 Mg'a Karşı Günde İki Defa Alınan Remibrutinib 100 Mg'ın Etkililiği ve Güvenliliğinin Karşılaştırıldığı Randomize, Çift Kör, Çift Plasebolu, Paralel Gruplu Bir Çalışmanın Ardından Açık Etiketli Remibrutinib İle Uzatma Tedavisi	391.375	Tıp Fakültesi

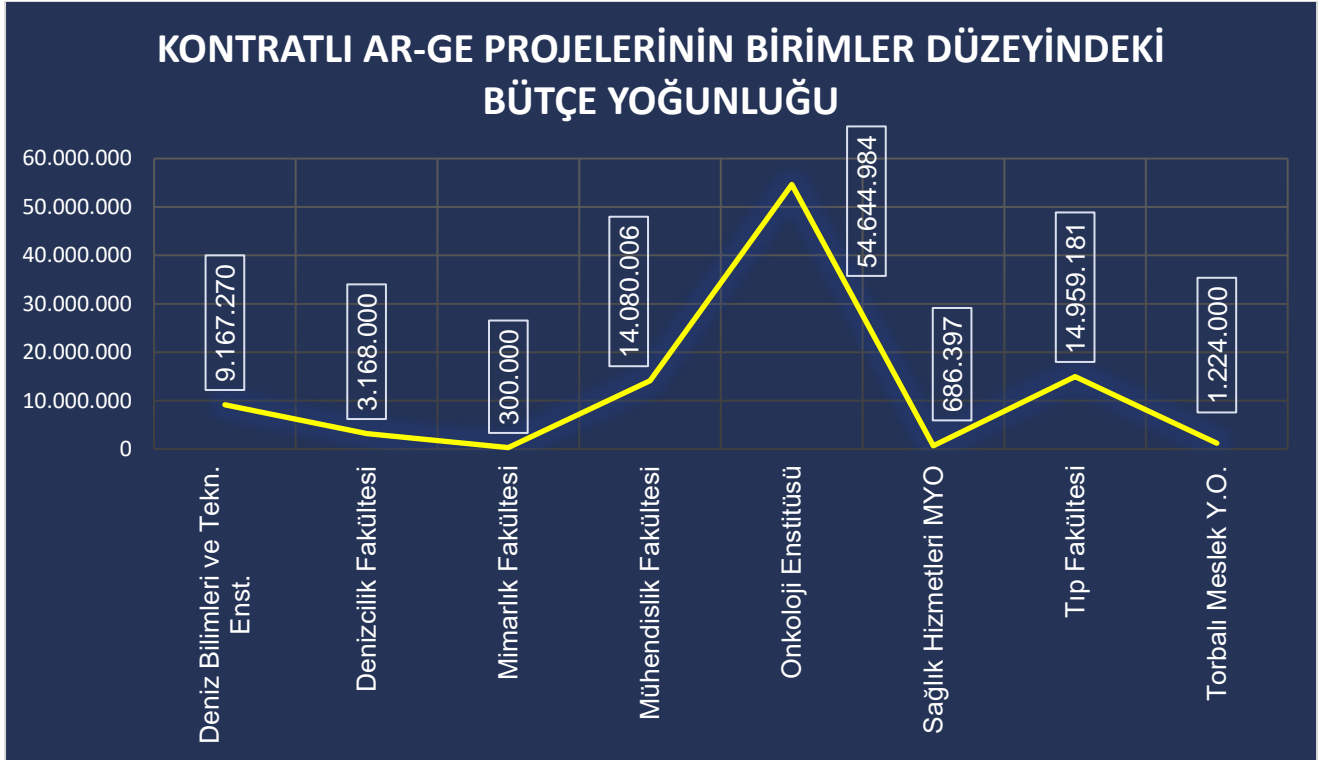
18	Nüksetmeyen Sekonder Progresif Multipl Sklerozu Olan Yetişkin Gönüllülerde Freksalimab'ın (Sar441344) Etkililiğini ve Güvenliliğini Plasebo İle Karşılaştıran Randomize, Çift Kör, Faz 3 Çalışma	988.670	Tıp Fakültesi
19	Nükseden Multipl Skleroz Formları Olan Yetişkin Gönüllülerde Freksalimab'ın (Sar441344) Etkililiğini ve Güvenliliğini Teriflunomid İle Karşılaştıran İki Bağımsız, Randomize, Çift Kör, Faz 3 Çalışmalarının Ana Protokolü	820.732	Tıp Fakültesi
20	Alzheimer Hastalığı İle İlişkili Psikoz Tedavisinde Karxt'nin Güvenliliğini ve Etkililiğini Değerlendirmek İçin Faz 3, Randomize, Çift-Kör, Plasebo-Kontrollü, Paralel Grup Çalışması	284.000	Tıp Fakültesi
21	Alzheimer Hastalığı İle İlişkili Psikoz Tedavisinde Karxt'nin Güvenliliğini ve Etkililiğini Değerlendirmek İçin Faz 3, Randomize, Çift-Kör, Plasebo-Kontrollü, Paralel Grup Çalışması	280.125	Tıp Fakültesi
22	Lokal Olarak İlerlemiş veya Metastatik Solid Tümörlü Hastalarda Standart Kemoterapi İle veya Olmadan Bir Kontrol Noktası İnhibitörüyle Ro7496353 Kombinasyonunun Güvenliliğinin, Farmakokinetiğinin ve Aktivitesinin Değerlendirildiği Faz Ib, Açık Etiketli, Çok Merkezli Doz Genişletme Çalışması	38.741.852	Onkoloji Enstitüsü
23	Connex-X	365.004	Tıp Fakültesi
24	Altıntel Limanı Modelleme Raporu	432.000	Denizcilik Fakültesi
25	Tuzla Tersaneler Bölgesi Modelleme Projesi	432.000	Denizcilik Fakültesi
26	Yılport Limanı Modelleme Raporu	432.000	Denizcilik Fakültesi
27	Çed Başvurusu Kapsamında "Çimko Dikili Ges" Tarafından Dikili İlçesi Mazılı Köyü Civarında Bulunan Güneş Enerji Santrali Ruhsat Alanı ve Çevresinde Yapılacak Olan Hidrojeolojik Etüd İşini Kapsamaktadır.	360.000	Torbalı Meslek Y.O.
28	Desan Küçük Havuz Modelleme Raporu	432.000	Denizcilik Fakültesi
29	Transtiretin Amiloid Kardiyomyopati (Attr-Cm) Yetişkin Gönüllülerde Amiloid Azaltıcı Alxn2220'in Etkililik ve Güvenliliğinin Değerlendirildiği Faz 3, Randomize, Çift Kör, Plasebo Kontrollü, Çok Merkezli Çalışma	1.043.650	Tıp Fakültesi
30	Denar Deniz Araştırmaları A.Ş.	660.000	Deniz Bilimleri ve Tekn. Enst.
31	Pembrolizumab İçeren Çalışmalarda Halihazırda Tedavi Altında veya Takip Döneminde Olan Gönüllülerde Uzun Süreli Güvenlilik ve Etkililiği Değerlendirmeye Yönelik Çok Merkezli, Açık Etiketli, Faz 3 Çalışma	5.048.887	Onkoloji Enstitüsü

32	≥65 Yaşındaki Yetişkinlerde Dört Valanlı İnfluenza Aşısı İle Kıyaslandığında Mf59 Adjuvanlı Dört Valanlı İnaktif İnfluenza Subunit Aşısının Etkililik, Güvenlilik ve İmmünojenitesini Değerlendirmek İçin Faz 3/3b, Randomize, Gözlemci Kör, Çok Merkezli Bir Klinik Çalışma	50.500	Tıp Fakültesi
33	Tekrarlayan Multiple Sklerozlu Yetişkinlerde İmu-838'in Plaseboya Karşı Etkililiğini, Güvenliliğini ve T Olere Edilebilirliğini Değerlendiren Çok Merkezli, Randomize, Çift Kör, Faz 3 Çalışma	1.173.339	Tıp Fakültesi
34	Metastatik Skuamöz Olmayan Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri Gönüllülerde Sb27 (Önerilen Pembrolizumab Biyobenzeri) ve Keytruda Arasında Etkililiğin, Güvenliliğin, Farmakokinetiğin ve İmmünojenitesinin Karşılaştırıldığı Faz Iıı Randomize, Çift Kör, Çok Merkezli Çalışma	10.794.662	Onkoloji Enstitüsü
35	B Hücreli Maligniteleri Olan Hastalarda Bruton Tirozin Kinaz Hedefli Protein Parçalayıcı Bgb-16673'ün Faz 1/2, Açık Etiketli, Doz Artırma ve Genişletme Çalışması	478.675	Tıp Fakültesi
36	Relaps/Refrakter Foliküler veya Marjinal Zon Lenfoma Hastalarında Zanubrutinib (Bgb-3111) + Anti-Cd20 Antikor Tedavisinin Lenalidomid + Rituksimab İle Karşılaştırıldığı Faz 3, Randomize, Açık Etiketli, Çok Merkezli Çalışma	531.100	Tıp Fakültesi
37	Orta Riskli Kasa İnvaze Olmayan Mesane Kanseri (Or-Kıomk) ve Duyarlı Fgfr Alterasyonu Olan Gönüllülerde Tar-210 Erdafitinib İntravezikal Salınım Sisteminin Tek Ajanlı İntravezikal Kemoterapiye Karşı Etkinlik ve Güvenliliğini Değerlendiren Faz 3 Randomize Çalışma	3.660.332	Tıp Fakültesi
38	Böbrek Fonksiyon Bozukluğu Olan Kalp Yetersizliği Hastalarında Dapagliflozin'e Kıyasla Balcinrenon/Dapagliflozinin Kalp Yetersizliği Olayları ve Kardiyovasküler Ölüm Riski Açısından Etkisinin Değerlendirmesine Yönelik Faz Iıı, Randomize, Çift-Kör Çalışma	4.381.454	Tıp Fakültesi
39	Loa 400 Metre Konteyner Gemisi İçin Emniyetli Yanaşma Koşulları Hakkında Araştırma Raporu	432.000	Denizcilik Fakültesi
40	Sefine Tersanesi Modelleme Projesi	432.000	Denizcilik Fakültesi
41	İzmir İç Körfez Alg Patlaması Tespit Projesi	720.000	Deniz Bilimleri ve Tekn. Enst.
42	Eti Bakır Samsun Dap Gübre Üretim Tesislerinde Ortaya Çıkacak Fosfojips Atıklarının, Karadeniz'de Uygun Derinliklere Deşarjı İçin Gereken Jeolojik, Biyolojik, Kimyasal ve Oşinografik Açidan Çevreye Uygunluğunun Denetime Yönelik Veri Toplama Projesi Ek Sözleşmesi	2.820.000	Deniz Bilimleri ve Tekn. Enst.
43	İmbat Mad. Enerji Tur. San. ve Tic. A.Ş. Firmasına Verilecek Olan "İmbat Eynez Yeraltı Kömür Madeni Yeraltı Açıklıklarında	691.200	Mühendislik Fakültesi

	Kullanılan Destek (Tahkimat) Sistemlerinin Duraylılığının Araştırılması ve Uygun Destek Sistemlerinin Geliştirilmesi İşi		
44	Polyak Eynez Ene. Üre. Mad. San. ve Tic. A.Ş' ne Verilecek Polyak Eynez Yeraltı Köm. Mad. Yeraltı Açıklıklarında Tabaka Kontrolü, Kullanılan Destek (Tahkimat) Sistemlerinin Duraylılığının Araştırılması ve Uygun Destek Sistem. Geliştirilmesi İşi	576.000	Mühendislik Fakültesi
45	Jpn Motor Danışmanlık Hizmeti Protokolü	396.000	Mühendislik Fakültesi
46	İzmir Demir Çelik Sanayi A.Ş. Firmasına Verilecek Olan Tasarım Gözetmeni (Tgua-2a) Danışmanlık Hizmeti Protokolü	96.000	Mühendislik Fakültesi
47	Decons İnşaat ve Taahhüt San. ve Tic. A.Ş. ne Verilecek Bilirkişilik Hizmeti Protokolü	168.000	Mühendislik Fakültesi
48	Massive Yat Teknolojileri San. ve Tic. Ltd. Şti. "Tüm Deniz Araçları İçin Gerçek Zamanlı Görüntü İşleyen Çevre Algılama ve Analiz Sistemi Geliştirilmesi" Projesi Danışmanlık Protokolü	300.000	Mühendislik Fakültesi
49	Prudens Sağlık Teknolojileri Araştırma Geliştirme ve İnovasyon Yatırımları Ltd. Şti. Danışmanlık Protokolü	324.000	Mühendislik Fakültesi
50	Tki Kurumu Genel Müdürlüğü Ege Linyitleri İşletmesi Mdürlüğü Danışmanlık Protokolü	2.160.000	Mühendislik Fakültesi
51	Jeotermal Elektrik Santralleri	1.440.000	Mühendislik Fakültesi
52	Ar-Ge Merkezi Bünyesinde Yürütülmekte Olan Projelerin Danışmanlık Faliyetleri İle Yeni Projelerin (Ar-Ge Merkezi, Tübitak vb. Kamu Destekli), Bildiri ve Makale Çalışmalarına Katkı Sağlamak ve Danışmanlık Faliyetlerinin Yürütülmesi.	216.000	Torbalı Meslek Y.O.
53	Germencik İlçesi Kent Merkezi ve Çevresi (Hıdırbeyli Mahallesi) 1/1000 Ölçekli Uygulama İmar Planı Revizyonu Kapsamında Yürütülen Çalışmalarda Danışmanlık Hizmeti	300.000	Mimarlık Fakültesi
54	Kalekim Lyksor A.Ş. Danışmanlık Protokolü	216.000	Mühendislik Fakültesi
55	ODTÜ Rektörlük Döner Sermaye İşletmesi Müdürlüğü Danışmanlık Protokolü	468.750	Mühendislik Fakültesi
56	Meta Nikel Kobalt Madencilik Sanayi ve Ticaret A.Ş. Firmasına Verilecek Olan Danışmanlık Protokolü	576.000	Mühendislik Fakültesi
57	ODTÜ Döner Sermaye İşletmesi Müdürlüğü Danışmanlık Protokolü	750.000	Mühendislik Fakültesi
58	Rüzgar Turizm Gıda İnş. San. ve Tic. A.Ş. Firmasına Verilecek Olan Muğla İli Ula İlçesi Akyaka Mahallesi Geren Mevki 128 Ada 141 Parsel İçin Kıyı Kenar Çizgisinin Uygunluğunun Belirlenmesi Bilirkişilik Hizmeti Protokolü	216.000	Mühendislik Fakültesi
59	Yeniköy Kemerköy Elektrik Ür. ve Tic. A.Ş.'ne Verilecek Olan 86541 Ruhsat Numaralı Saha Sekköy A Panosu Madencilik Faaliyetlerinin Kazı Güvenliğine Yönelik Takibi, Kömür Üretim	3.456.000	Mühendislik Fakültesi

	Planları Önerisi ve Kazı Güvenliğine Yönelik Değerlendirilmesi Proje Hizmeti		
60	Eda Otelcilik İnş. Utr. Mad. İth. İhr. Ltd. Şti Firmasına Verilecek Olan Feldspat Cevherinin Zenginleştirilmesi Projesi	162.000	Mühendislik Fakültesi
61	Afşin Elbistan Elektrik Üretim ve Ticaret A.Ş. Firmasına Verilecek Olan "Afşin-Elbistan Linyit Havzası Kışlaköy Açık İşletmesi Pasa Sahası Şev Stabilitesi ve Şev Geometrisi Oluşturulması" Projesi	240.000	Mühendislik Fakültesi
62	Ctc Enerji Madencilik Sanayi ve Ticaret A.Ş. Firmasına Verilecek Olan Danışmanlık Hizmeti Protokolü	936.000	Mühendislik Fakültesi
63	Çankırı İli - Orta İlçesi, Böğdüz Köyü Kesiminde Madencilik Faaliyeti Gösterdiği Alanda Yeraltı Suyu, Su Kimyası, Hidrojeolojik Çalışmalar, Asonday Çalışmaları ve Yeraltısuyu İzlemeleri ve Raporlaması	648.000	Torbalı Meslek Y.O.

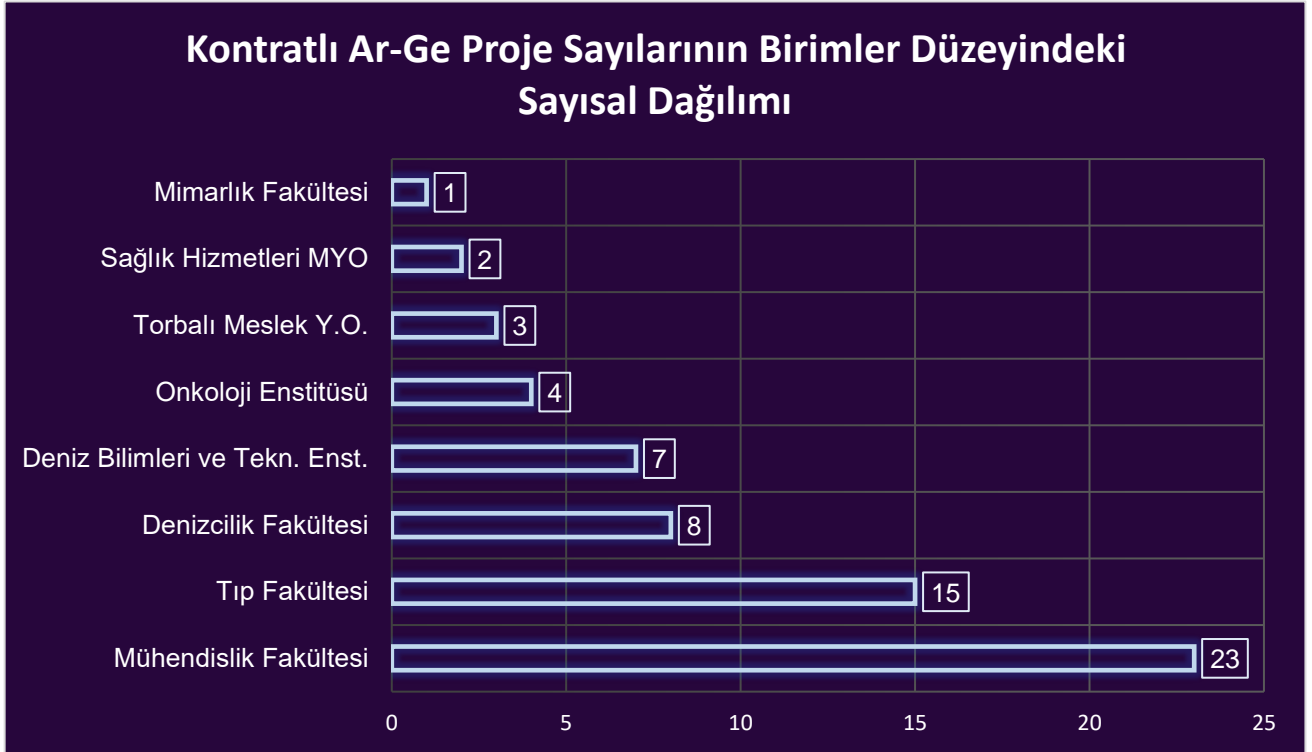
Kontratlı Ar-Ge Projelerinin Birimler Düzeyindeki Bütçe Yoğunluğu



2023 yılında kabulü gerçekleştirilen Kontratlı Ar-ge Projelerinin toplam bütçe büyüklüklerinin birimler düzeyindeki oransal yoğunluğu değerlendirildiğinde; Onkoloji Enstitüsü bünyesinde çalışılan projelerin yaklaşık %39, Tıp Fakültesi bünyesinde çalışılan projelerin %27, Mühendislik Fakültesi bünyesinde çalışılan projelerin %13 ve Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü bünyesinde çalışılan projelerin de %12 oranında yer edindiği görülmektedir.

2024 yılında kabulü gerçekleştirilen Kontratlı Ar-ge Projelerinin toplam bütçe büyüklüklerinin birimler düzeyindeki oransal yoğunluğu değerlendirildiğinde ise; Onkoloji Enstitüsü bünyesinde çalışılan projelerin yaklaşık %56, Tıp Fakültesi bünyesinde çalışılan projelerin %15, Mühendislik Fakültesi bünyesinde çalışılan projelerin %14 ve Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü bünyesinde çalışılan projelerin de %9 oranında yer edindiği görülmektedir.

Kontratlı Ar-Ge Proje Sayılarının Birimler Düzeyindeki Sayısal Dağılımı



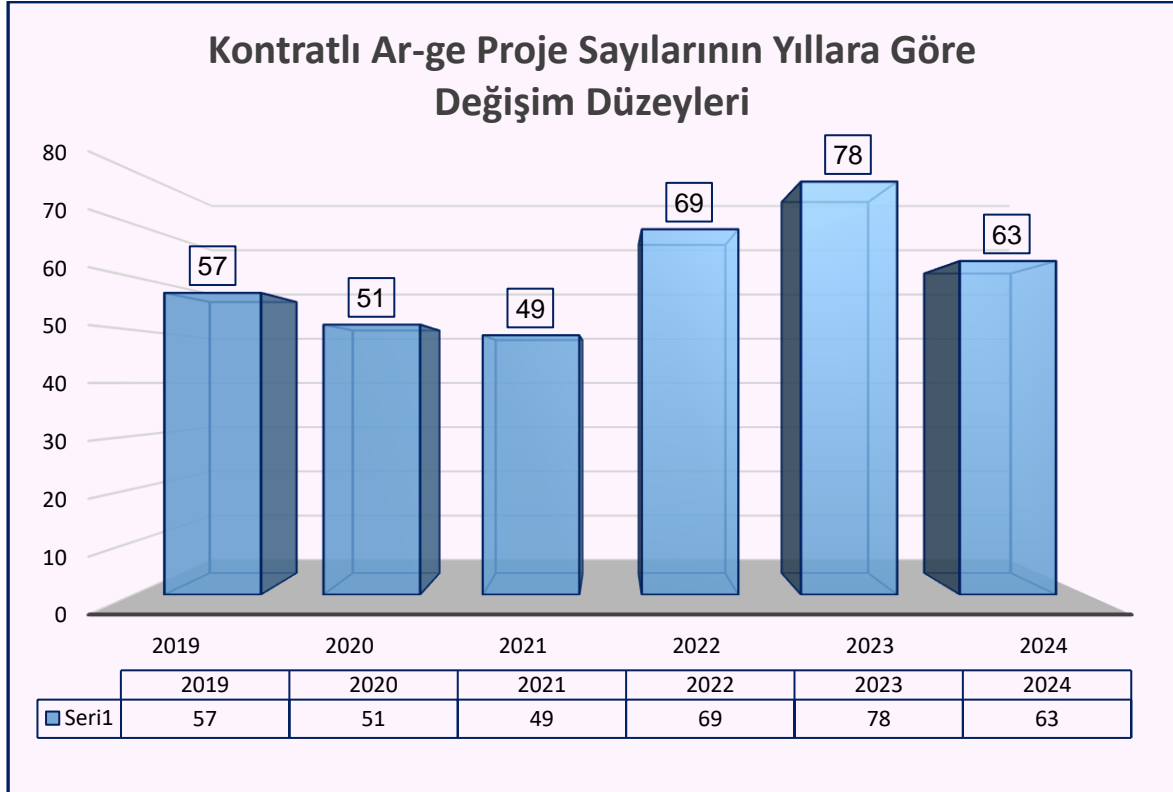
2024 Yılında Başlatılan Kontratlı Ar-ge Projelerinin Birimler Düzeyindeki Dağılımı

İlgili Birim	Proje Sayısı	Toplam Bütçesi (TL)
Deniz Bilimleri ve Tekn. Enst.	7	9.167.270
Denizcilik Fakültesi	8	3.168.000
Mimarlık Fakültesi	1	300.000
Mühendislik Fakültesi	23	14.080.006
Onkoloji Enstitüsü	4	54.644.984
Sağlık Hizmetleri MYO	2	686.397
Tıp Fakültesi	15	14.959.181
Torbalı Meslek Y.O.	3	1.224.000

2023 yılında kabulü gerçekleşen kontratlı ar-ge projelerinin bütçe büyüklüğü kriteri ile incelenmesi durumunda; Onkoloji Enstitüsü bünyesinde yürütülen “Radikal sistektomi uygulamayan, mesanenin kasa invaze ürotelyal karsinomu (MIBC) bulunan katılımcılarda eş zamanlı kemoterapiye kıyasla cetrelimab ile kombinasyon halindeki TER-200’ün etkililiğini değerlendiren çok merkezli, randomize, Faz 3 çalışma” konulu projenin 12.130.708 TL’lik bütçe büyüklüğü ile öne çıktığı,

2024 yılında kabulü gerçekleşen kontratlı ar-ge projelerinin bütçe büyüklüğü kriteri ile değerlendirilmesi durumunda ise, Onkoloji Enstitüsü bünyesinde yürütülen “Lokal Olarak İlerlemiş veya Metastatik Solid Tümörlü Hastalarda Standart Kemoterapi İle veya Olmadan Bir Kontrol Noktası İnhibitörüyle Ro7496353 Kombinasyonunun Güvenliliğinin, Farmakokinetiğinin ve Aktivitesinin Değerlendirildiği Faz Ib, Açık Etiketli, Çok Merkezli Doz Genişletme Çalışması” konulu projenin, 38.741.852 TL bütçe büyüklüğü ile öne çıktığı, Onkoloji Enstitüsü bünyesinde yürütülen “Metastatik Skuamöz Olmayan Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri Gönüllülerde Sb27 (Önerilen Pembrolizumab Biyobenzeri) ve Keytruda Arasında Etkililiğin, Güvenliliğin, Farmakokinetiğinin ve İmmünojenisitenin Karşılaştırıldığı Faz Iı Randomize, Çift Kör, Çok Merkezli Çalışma” konulu projenin de 10.794.662 TL bütçe büyüklüğü ile öne çıkan projeler arasında yer aldığı görülmektedir.

Kontratlı Ar-ge Proje Sayılarının Yıllara Göre Değişim Düzeyleri



5.8.3 Dokuz Eylül Üniversitesi Yayınları

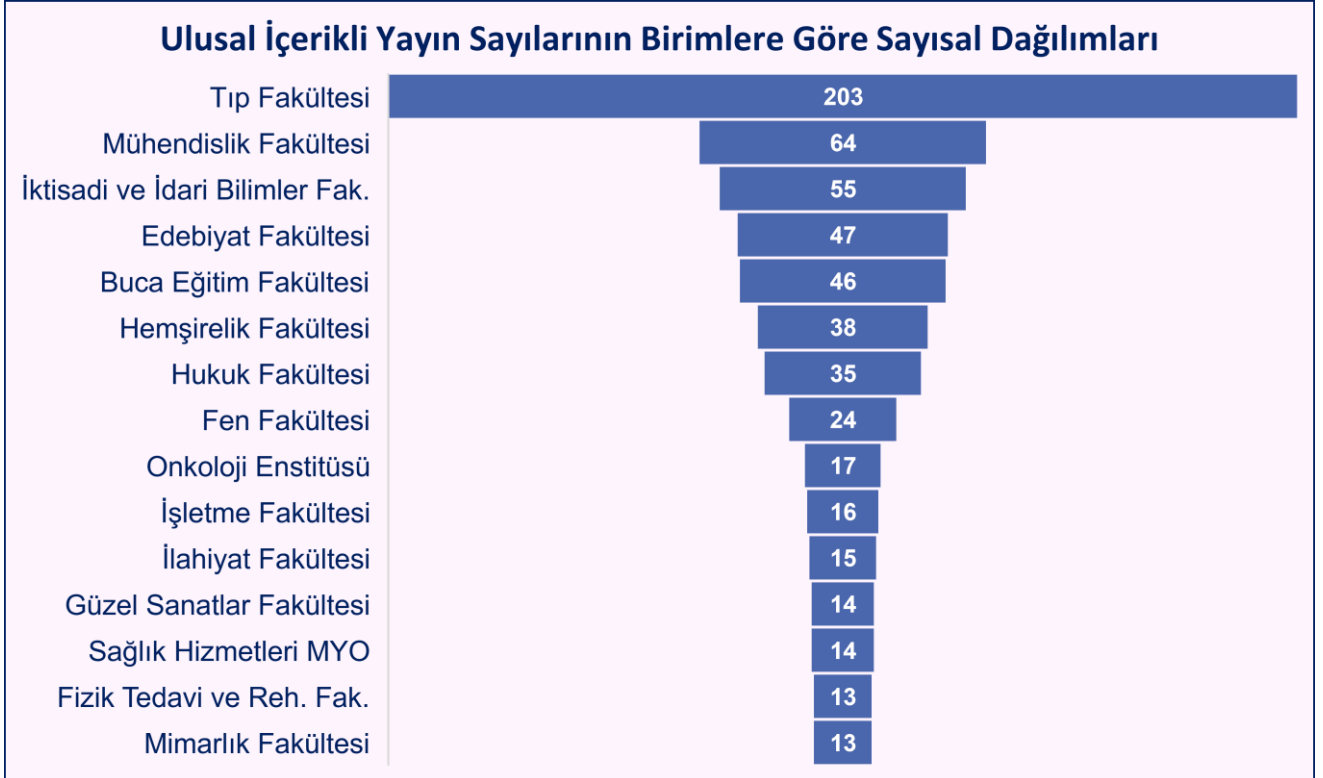
5.8.3.1 Ulusal İçerikli Akademik Yayın (Makale / Derleme) Sayıları *

BİRİM	Profesör	Doçent	Dr. Öğr. Üy.	TOPLAM	Yayın Sayısı	Oran
Tıp Fakültesi	229	82	51	362	203	0,56
Hemşirelik Fakültesi	13	11	21	45	38	0,84
Buca Eğitim Fakültesi	74	33	45	152	46	0,30
Fen Fakültesi	49	30	16	95	24	0,25
Fizik Tedavi ve Reh. Fak.	12	4	1	17	13	0,76
Güzel Sanatlar Fakültesi	29	25	32	86	14	0,16
Hukuk Fakültesi	12	13	30	55	35	0,64
Edebiyat Fakültesi	42	22	32	96	47	0,49
İlahiyat Fakültesi	17	12	10	39	15	0,38
Denizcilik Fakültesi	9	9	17	35	7	0,20
İşletme Fakültesi	37	19	15	71	16	0,23
İktisadi ve İdari Bilimler Fak.	61	23	41	125	55	0,44
Mühendislik Fakültesi	142	66	43	251	64	0,25
Mimarlık Fakültesi	32	18	8	58	13	0,22
Turizm Fakültesi	4	2	6	12	6	0,50
Necat Hepkon Spor Bil. Fak.	4	7	9	20	3	0,15
Veteriner Fakültesi	9	5	4	18	10	0,56
Diş Hekimliği Fakültesi	5	8	7	20	7	0,35
Fakülteler Toplamı	780	389	388	1.557	616	0,40
Torbali Meslek Yüksekokulu	4	4	1	9	1	0,11
Bergama MYO	1	4	1	6	1	0,17
Sağlık Hizmetleri MYO	6	7	6	19	14	0,74
Adalet Meslek Yüksekokulu	1	1	4	6	3	0,50
İzmir Meslek Yüksekokulu	10	9	9	28	12	0,43
Efes Meslek Yüksekokulu	0	2	1	3	3	1,00
Kiraz Meslek Yüksekokulu	0	0	0	0	0	0,00
Meslek Y.O Toplamı	22	27	22	71	34	0,48
Uygulamalı Bilimler Y.O	3	7	4	14	9	0,64
Yabancı Diller Yüksekokulu	0	0	1	1	8	8,00
Yüksekokullar Toplamı	3	7	5	15	17	1,13

Güzel Sanatlar Enstitüsü	0	0	0	0	0	0,00
Sosyal Bilimler Enstitüsü	0	0	0	0	7	0,00
Atatürk İlk. ve İnk.Tarihi Enst.	2	3	3	8	4	0,50
Fen Bilimleri Enstitüsü	0	0	0	0	2	0,00
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	0	0	0	0	2	0,00
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	3	1	1	5	5	1,00
Deniz Bil. ve Tekn. Ens.	15	8	6	29	10	0,34
Din Bilimleri Araştırma Ens.	0	0	0	0	0	0,00
İzmir Ul. Biyotıp ve Gen. Ens.	2	5	2	9	1	0,11
Onkoloji Enstitüsü	18	3	2	23	17	0,74
Enstitüler Toplamı	40	20	14	74	48	0,65
Devlet Konservatuvarı	17	10	4	31	2	0,06
Rektörlük	-	-	-	0	3	0,00
GENEL TOPLAM	862	453	433	1.748	720	0,41

(*) 23.01.2025 Tarihli Avesis Veri Yönetim Sistemi Kayıtları Değerlendirilmiştir. Akademik yayın içerikleri, ilgili akademik personelin kadrolarının bulunduğu akademik birimler baz alınarak raporlanmıştır.

Ulusal İçerikli Yayın Sayılarının Birimlere Göre Sayısal Dağılımları



AVESİS (Akademik Veri Yönetim Sistemi) kayıtları esas alınarak 23.01.2025 tarihinde gerçekleştirilen değerlendirme çalışmasında; 2024 Yılında Üretilen Ulusal İçerikli Akademik Yayın (Makale ve Derleme) Sayılarında Tıp Fakültesi (203), Mühendislik Fakültesi (64), İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi (55), Edebiyat Fakültesi (47), Buca Eğitim Fakültesi (46) ve Hemşirelik Fakültesi (38) ulusal içerikli yayın toplamları ile öne çıkan birimler olarak raporlandığı görülmektedir.

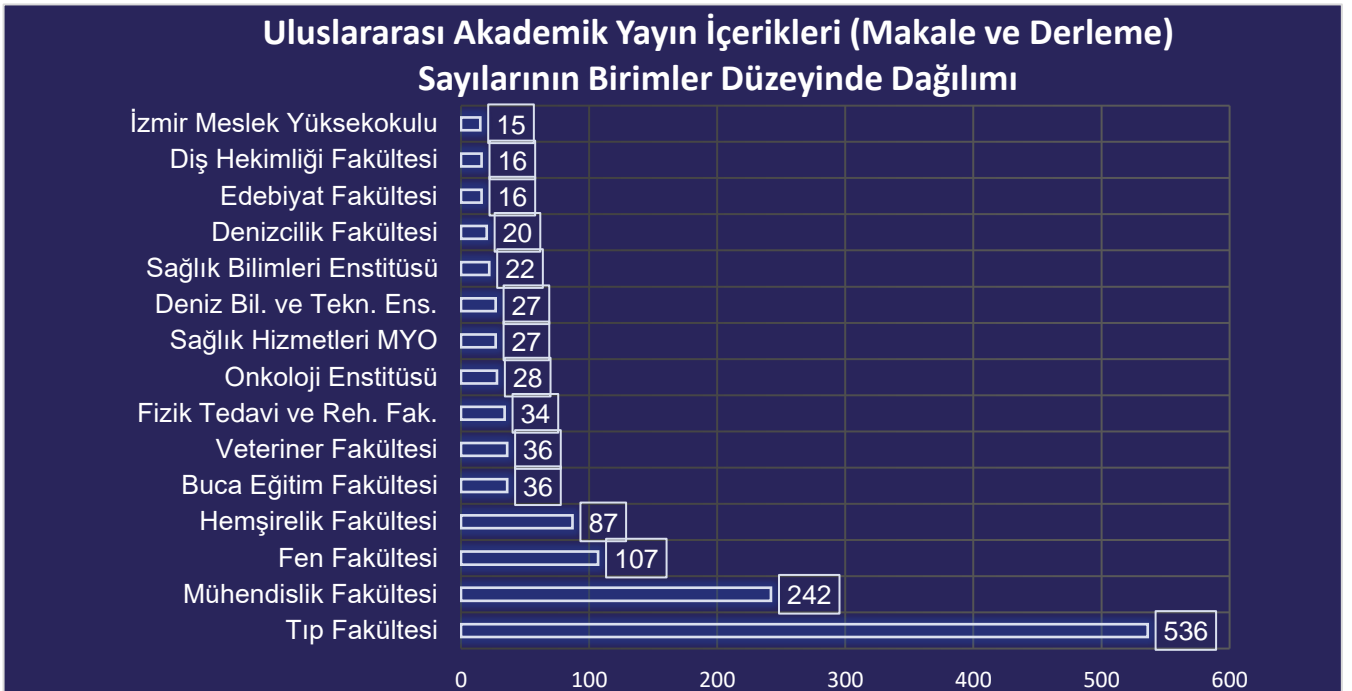
5.8.3.2 Uluslararası Akademik Yayın İçerikleri*

BİRİM	Profesör	Doçent	Dr. Öğr. Üy.	TOPLAM	Yayın Sayısı	Oran
Tıp Fakültesi	229	82	51	362	536	1,48
Hemşirelik Fakültesi	13	11	21	45	87	1,93
Buca Eğitim Fakültesi	74	33	45	152	36	0,24
Fen Fakültesi	49	30	16	95	107	1,13
Fizik Tedavi ve Reh. Fak.	12	4	1	17	34	2,00
Güzel Sanatlar Fakültesi	29	25	32	86	1	0,01
Hukuk Fakültesi	12	13	30	55	2	0,04
Edebiyat Fakültesi	42	22	32	96	16	0,17
İlahiyat Fakültesi	17	12	10	39	0	0,00
Denizcilik Fakültesi	9	9	17	35	20	0,57
İşletme Fakültesi	37	19	15	71	14	0,20
İktisadi ve İdari Bilimler Fak.	61	23	41	125	10	0,08
Mühendislik Fakültesi	142	66	43	251	242	0,96
Mimarlık Fakültesi	32	18	8	58	8	0,14
Turizm Fakültesi	4	2	6	12	0	0,00
Necat Hepkon Spor Bil. Fak.	4	7	9	20	8	0,40
Veteriner Fakültesi	9	5	4	18	36	2,00
Diş Hekimliği Fakültesi	5	8	7	20	16	0,80
Fakülteler Toplamı	780	389	388	1.557	1.173	0,75
Torbalı Meslek Yüksekokulu	4	4	1	9	5	0,56
Bergama MYO	1	4	1	6	8	1,33
Sağlık Hizmetleri MYO	6	7	6	19	27	1,42
Adalet Meslek Yüksekokulu	1	1	4	6	0	0,00
İzmir Meslek Yüksekokulu	10	9	9	28	15	0,54
Efes Meslek Yüksekokulu	0	2	1	3	3	1,00
Kiraz Meslek Yüksekokulu	0	0	0	0	0	0,00

Meslek Y.O Toplamı	22	27	22	71	58	0,82
Uygulamalı Bilimler Y.O	3	7	4	14	0	0,00
Yabancı Diller Yüksekokulu	0	0	1	1	0	0,00
Yüksekokullar Toplamı	3	7	5	15	0	0,00
Güzel Sanatlar Enstitüsü	0	0	0	0	0	0,00
Sosyal Bilimler Enstitüsü	0	0	0	0	2	0,00
Atatürk İlk. ve İnk.Tarihi Enst.	2	3	3	8	0	0,00
Fen Bilimleri Enstitüsü	0	0	0	0	0	0,00
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	0	0	0	0	2	0,00
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	3	1	1	5	22	4,40
Deniz Bil. ve Tekn. Ens.	15	8	6	29	27	0,93
Din Bilimleri Araştırma Ens.	0	0	0	0	0	0,00
İzmir Ul. Biyotıp ve Gen. Ens.	2	5	2	9	12	1,33
Onkoloji Enstitüsü	18	3	2	23	28	1,22
Enstitüler Toplamı	40	20	14	74	93	1,26
Devlet Konservatuvarı	17	10	4	31	1	0,03
Rektörlük	-	-	-	0	4	0,00
GENEL TOPLAM	862	453	433	1.748	1.329	0,76

(*) 23.01.2025 tarihi itibarıyla Avesis (Akademik Veri Yönetim Sistemi) Programı kapsamında SCI, SCIE, SSCI ve AHCI dahil tüm uluslararası içerikli yayınlar ve Web of Science'de taranmayan Scopus yayınları değerlendirilmiştir.

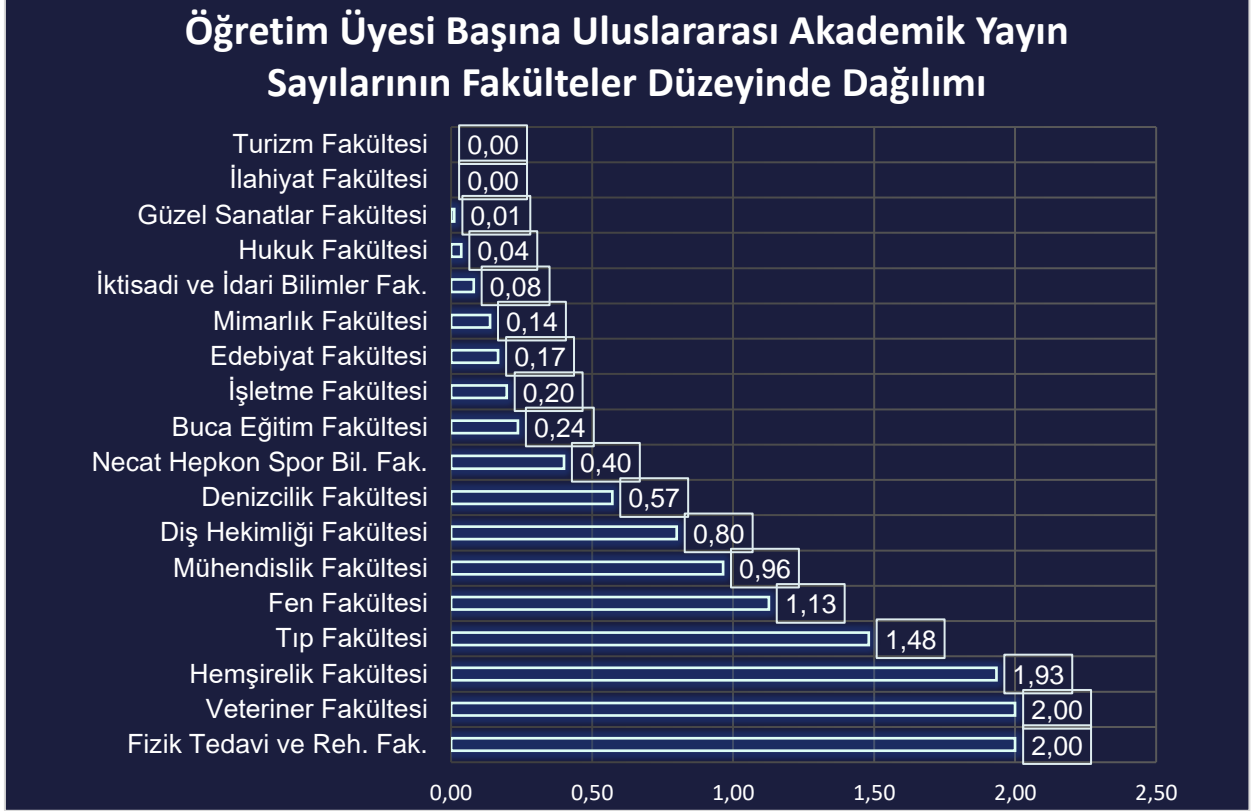
Uluslararası Akademik Yayın İçeriklerinin Birimler Düzeyindeki Dağılımları



AVESİS (Akademik Veri Yönetim Sistemi) kayıtları esas alınarak 23.01.2025 tarihinde gerçekleştirilen değerlendirme çalışmasında; 2024 Yılında Üretilen Uluslararası İçerikli Akademik Yayın (Makale ve Derleme) Sayılarında Tıp Fakültesi (536), Mühendislik Fakültesi (242), Fen Fakültesi (107), Hemşirelik Fakültesi (87), Veteriner Fakültesi ve Buca Eğitim Fakültesi (36), Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Fakültesi (34), Onkoloji Enstitüsü (28), Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu ve Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü (27) uluslararası içerikli yayın toplamları ile öne çıkan birimler olarak raporlandığı görülmektedir.

Bir önceki dönem yayın performansları değerlendirildiğinde; İşletme Fakültesi, Edebiyat Fakültesi, Turizm Fakültesi, Spor Bilimleri Fakültesi ve İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enstitüsü çıktılarının, sayısal toplamlarının gerileme seyrinde olduğu gözlemlenmektedir.

Öğretim Üyesi Başına Uluslararası Akademik Yayın İçerikleri (Makale ve Derleme) Sayılarının Fakülteler Düzeyinde Dağılımı



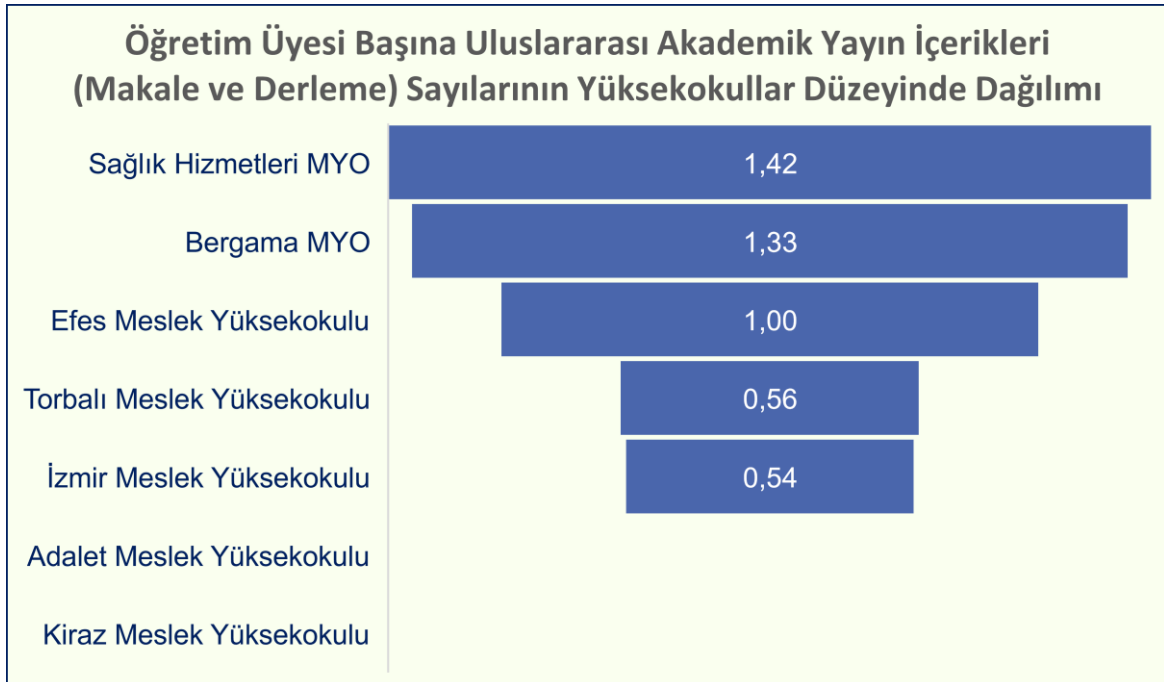
2023 yılı gerçekleşme sonuçlarına göre Fakülteler düzeyinde, öğretim üyesi başına uluslararası endeksli yayınlarda yer alan makale ve derleme sayısı değerinde; Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Fakültesi, Hemşirelik Fakültesi, Veteriner Fakültesi ve Tıp Fakültesi'nin, ilk dört sıradaki yeri 2024 yılı sonundaki gerçekleşme verilerinde de değişmemiştir.

Öğretim Üyesi Başına Uluslararası Akademik Yayın İçerikleri (Makale ve Derleme) Sayılarının Enstitüler Düzeyinde Dağılımı



(*) Enstitüler düzeyinde gerçekleştirilen akademik yayın içerikleri, ilgili akademik personelin kadrolarının bulunduğu akademik birimler baz alınarak raporlanmıştır.

Öğretim Üyesi Başına Uluslararası Akademik Yayın İçerikleri (Makale ve Derleme) Sayılarının Yüksekokullar Düzeyinde Dağılımı



5.8.4 Uygulama ve Araştırma Merkezleri

Uygulama ve Araştırma Merkezleri'nin 2024 Yılı Faaliyetleri ve Detay Bilgileri

No	UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZLERİ
1	Ağız ve Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi
2	Akademik Acil Tıp ve Afet Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi
3	Akademik ve Kişisel Gelişimi Destekleme Uyg. ve Araşt. Merkezi
4	Arkeoloji ve Arkeometri Uygulama ve Araştırma Merkezi
5	Avrupa Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
6	Bilim ve Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi
7	Bilişim Teknolojileri Araştırma ve Uygulama Merkezi
8	Bioizmir Uluslararası Sağlık Tekn. Geliştirici ve Hızlandırıcı Uyg. ve Araşt. M.
9	Bölgesel Kalkınma ve İşletme Bilimleri Araştırma ve Uygulama Merkezi
10	Çevre Araştırma ve Uygulama Merkezi
11	Çocuk Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi
12	Çok Boyutlu Enfeksiyonlar ve Lyme Hastalığı Uyg. ve Araştırma Merkezi
13	Deprem Araştırma ve Uygulama Merkezi
14	Dil Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi
15	Ege Bölgesi Kültür Varlıkları Uygulama ve Araştırma Merkezi
16	Ege Bölgesi Uygulama ve Araştırma Merkezi
17	Elektronik Malzemeler Üretimi ve Uygulama Merkezi
18	Enerji Uygulama ve Araştırma Merkezi
19	Evde Bakım Uygulama ve Araştırma Merkezi ⁽¹⁾
20	Fauna ve Flora Araştırma ve Uygulama Merkezi
21	Fevziye Hepkon Spor Bilimleri ve Sporcu Sağlığı Uyg. ve Araşt. Merkezi
22	Geleneksel ve Tamamlayıcı Tıp Uygulama ve Araştırma Merkezi
23	Hukuk Araştırmaları Merkezi
24	İstatistik, Risk ve Aktüerya Araştırma Uygulama Merkezi ⁽²⁾
25	İş Sağlığı Araştırma ve Uygulama Merkezi
26	İzmir İli Stratejik Planlama, Yönetişim, Araştırma ve Uygulama Merkezi
27	Kadın ve Aile Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
28	Kalite ve Mükemmellik Uygulama ve Araştırma Merkezi ⁽³⁾
29	Kalp Ritim Bozuklukları Uygulama ve Araştırma Merkezi

30	Kozmetoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi
31	Köy Enstitüleri ve İsmail Hakkı Tonguç Araştırma ve Uygulama Merkezi
32	Mevlana Uygulama ve Araştırma Merkezi
33	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Uygulama ve Araştırma Merkezi
34	Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi (Başhekimlik)
35	Stratejik Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezi
36	Su Kaynakları Yönetimi Araştırma ve Uygulama Merkezi
37	Sualtı Kültür Mirası ve Denizcilik Tarihi Uygulama ve Araştırma Merkezi
38	Sürekli Eğitim Merkezi
39	Türk Dünyası Uygulama ve Araştırma Merkezi
40	Ulusal Klinik Araştırma Altyapı Ağı Uygulama ve Araştırma Merkezi
41	Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi
42	Üniversite- Sanayi Uygulama ve Araştırma Merkezi

- (1) Dokuz Eylül Üniversitesi Rektörlüğü'nün talebi ve Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı bünyesinde Yükseköğretim Yürütme Kurulu'nun 13.11.2024 tarihli kurul kararı gereği, Evde Bakım Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin, 2547 sayılı Kanun'un 7/d-2 maddesi uyarınca kapatılması uygun görülmüştür.
- (2) Dokuz Eylül Üniversitesi Rektörlüğü'nün talebi ve Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı bünyesinde Yükseköğretim Yürütme Kurulu'nun 27.11.2024 tarihli kurul kararı gereği, İstatistik, Risk ve Aktüerya Araştırma Uygulama Merkezi'nin, 2547 sayılı Kanun'un 7/d-2 maddesi uyarınca kapatılması uygun görülmüştür.
- (3) Dokuz Eylül Üniversitesi Rektörlüğü'nün talebi ve Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı bünyesinde Yükseköğretim Yürütme Kurulu'nun 13.11.2024 tarihli kurul kararı gereği, Kalite ve Mükemmellik Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin, 2547 sayılı Kanun'un 7/d-2 maddesi uyarınca kapatılması uygun görülmüştür.

Dokuz Eylül Üniversitesi bünyesinde farklı tematik alanlarda çalışmalarını sürdüren Uygulama ve Araştırma Merkezlerinin 2024 yılı içinde gerçekleştirdiği faaliyetler aşağıda tanımlanmıştır.

Ağız ve Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi

01.02.2021 Tarih ve 31382 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yönetmeliği ile faaliyetlerine başlayan Ağız ve Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin 17.09.2023 Tarih ve 32312 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yönetmelik değişikliği ile kuruluş amacı;

- Hastalara bilimsel ölçütler ve gelişmeler doğrultusunda ayakta veya yatırılarak kaliteli ve ulaşılabilir ağız, diş ve çene sağlığı tedavi ve sağlık hizmetlerini sunmak, ağız, diş ve çene sağlığını ilgilendiren konularda bilimsel araştırma ve geliştirme yapmak, eğitim-öğretim programları kapsamında klinik uygulamalara ve araştırmalara olanak sağlamak, faaliyet alanları ile ilgili ulusal ve uluslararası kuruluşlar ile iş birliği yapmaktır.

Ağız ve Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin faaliyet alanları ise ;

- Merkeze başvuran hastalara çağdaş, bilimsel ve güvenilir ağız, diş ve çene sağlığı hizmeti vermek ve bu konu ile ilgili araştırma ve uygulamalarda bulunmak,
- Diş hekimliği uzmanlık disiplinlerinin tedavi protokolleri kapsamında girişimsel cerrahi teknikleri uygulayarak lokal ve genel ameliyathanelerde hastaların ayakta veya yatarak müşahade, muayene, teşhis, tedavi ve rehabilitasyonlarını sağlamak ve konuyla ilgili gerekli birimleri oluşturmak,
- İlgili mevzuat hükümleri kapsamında tüm disiplinlerle toplum ağız, diş ve çene sağlığına yönelik araştırmalar konusunda iş birliği yapmak,
- Koruyucu diş hekimliği uygulamaları kapsamında sahada hizmet sunabilecek toplum ağız, diş ve çene sağlığı birimini oluşturmak ve toplumun ağız, diş ve çene sağlığı konusundaki bilgi ve davranış eksikliklerini tespit ederek bunların giderilmesine yönelik projeler geliştirmek,
- Toplumun ağız, diş ve çene sağlığı konusunda bilgilendirilmesi ve eğitilmesi amacıyla kitap, dergi, broşür ve benzeri basımları yapmak, yazılı, görsel ve sosyal medya organlarında faaliyetlerde bulunmak,
- İlgili mevzuat hükümleri kapsamında ağız, diş ve çene sağlığıyla ilgili konularda kamu ve/veya özel sektör kurum ve kuruluşları ile ortak proje geliştirilmesine imkân sağlamak,
- İlgili mevzuat hükümleri kapsamında ağız, diş ve çene sağlığı alanında ulusal ve uluslararası kurumlar ile eğitim programları düzenlemek, diş hekimlerine mezuniyet sonrası eğitim vermek, paneller, seminerler, kurslar, sempozyumlar, kongreler ve benzeri faaliyetler organize etmek ve bilimsel görüşler sunmak.

Ağız ve Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin, 2024 yılında gerçekleştirdiği çalışmalar, aşağıda tanımlanmıştır;

- 04.01.2024 tarihinde “Multidisipliner Vaka” konulu akademik bildiri sunumu gerçekleştirilmiştir.
- 28.02.2024 tarihinde “TÜBİTAK Proje ve ARDEB Destekleri, Dikkat Edilmesi Gereken Noktalar” konulu seminer, Doç. Dr. Melih ÖZDEDE koordinatörlüğünde gerçekleştirilmiştir.
- 20.03.2024 tarihinde “Dünya Ağız Sağlığı Günü” konulu panel, online platformda, Prof. Dr. Semiha Hülya ERTEN CAN koordinatörlüğünde gerçekleştirilmiştir.
- 21.03.2024 tarihinde Prof. Dr. Candan EFEOĞLU, “Diş Hekimleri için Kas ve İskelet Sistemi Rahatsızlıklarından Korunma” konulu seminere, davetli konuşmacı olarak katılım sağlamıştır.
- 27.03.2024 tarihinde “Diş Hekimliğinde Dijital Görüntüleme Güncel Yaklaşımlar” konulu seminer, Dr. Emre KOYUNCU koordinatörlüğünde gerçekleştirilmiştir.
- 04.04.2024 tarihinde “Ağız Kanseri” konulu panel, online platformda, Dr. Günnur İLHAN koordinatörlüğünde gerçekleştirilmiştir.
- 25.04.2024 tarihinde “Oral Bölgede Görülen Viral Enfeksiyonlar” konulu seminer, Dr. Günnur İLHAN koordinatörlüğünde gerçekleştirilmiştir.
- 10.05.2024 tarihinde Dokuz Eylül Üniversitesi Öğrenci Konseyi, Prof. Dr. Aliye AKÇALI başkanlığında gerçekleştirilmiştir.
- 10.10.2024 tarihinde “Balçova Ağız ve Diş Sağlığı Projesi Veli Eğitimi” başlıklı atölye çalışması gerçekleştirilmiştir.
- 22.11.2024-23.11.2024 tarihleri arasında “Dokuz Eylül Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi 2. Uluslararası Kongresi” gerçekleştirilmiştir.

AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

2024 YILI BİRİM BAZLI HİZMET BİLGİLERİ

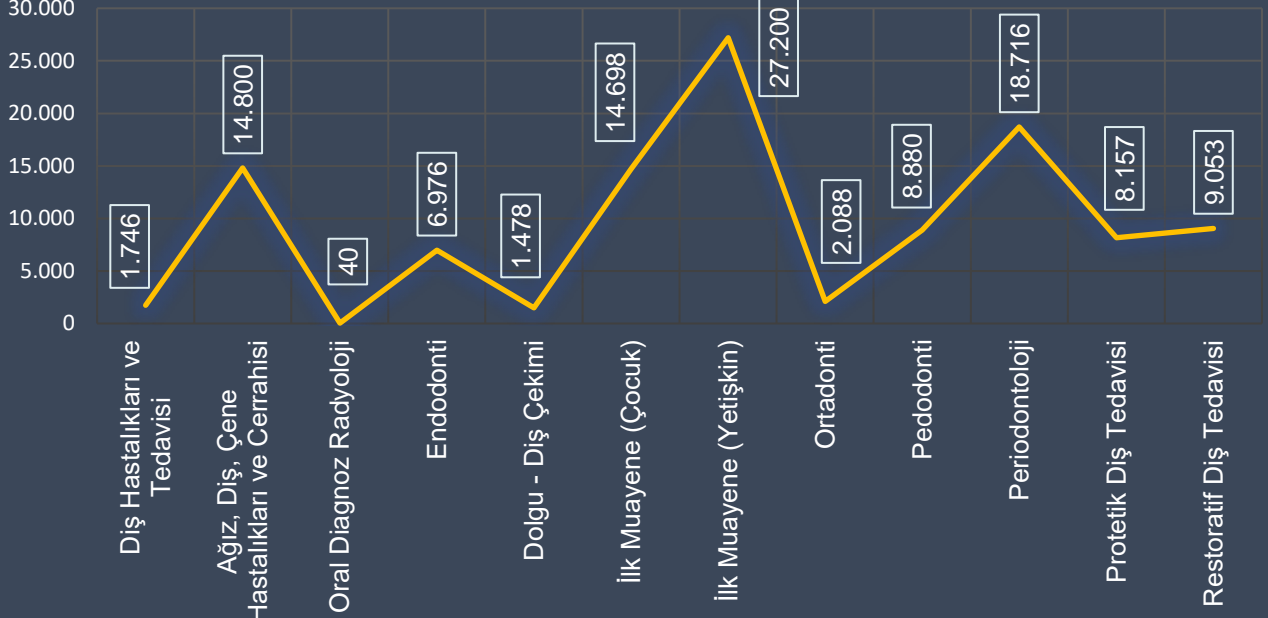
BRANŞ	KLİNİK	ADET
Diş Hastalıkları ve Tedavisi		1.746
Ağız, Diş, Çene Hastalıkları ve Cerrahisi	Ağız Diş ve Çene Cerrahisi A.D.	14.800
Oral Diagnoz Radyoloji	Ağız Diş ve Çene Radyolojisi A.D.	40
Endodonti	Endodonti A.D.	6.976
Diş Hastalıkları ve Tedavisi	Entegre Klinik 1 (Dolgu-Diş Çekimi)	370
Diş Hastalıkları ve Tedavisi	Entegre Klinik 1 İlk Muayene	4.476
Diş Hastalıkları ve Tedavisi	Entegre Klinik 1 Periodontoloji	5.126
Diş Hastalıkları ve Tedavisi	Entegre Klinik 2 (Dolgu-Diş Çekimi)	352
Diş Hastalıkları ve Tedavisi	Entegre Klinik 2 İlk Muayene	4.204

Diş Hastalıkları ve Tedavisi	Entegre Klinik 2 Periodontoloji	4.624
Diş Hastalıkları ve Tedavisi	Entegre Klinik 3 (Dolgu-Diş Çekimi)	206
Diş Hastalıkları ve Tedavisi	Entegre Klinik 3 İlk Muayene	3.936
Diş Hastalıkları ve Tedavisi	Entegre Klinik 3 Periodontoloji	4.480
Diş Hastalıkları ve Tedavisi	Entegre Klinik 4 (Dolgu-Diş Çekimi)	162
Diş Hastalıkları ve Tedavisi	Entegre Klinik 4 İlk Muayene	4
Diş Hastalıkları ve Tedavisi	Entegre Klinik 4 Periodontoloji	2.358
Diş Hastalıkları ve Tedavisi	Entegre Klinik 5 (Dolgu-Diş Çekimi)	180
Diş Hastalıkları ve Tedavisi	Entegre Klinik 5 İlk Muayene	3.242
Diş Hastalıkları ve Tedavisi	Entegre Klinik 5 Periodontoloji	2.128
Diş Hastalıkları ve Tedavisi	Entegre Klinik 6	5.868
Diş Hastalıkları ve Tedavisi	Entegre Klinik 6 (Diş Çekimi)	208
Pedodonti	İlk Muayene (Çocuk)	14.698
Oral Diagnoz Radyoloji	İlk Muayene (Yetişkin) 2	6.744
Oral Diagnoz Radyoloji	İlk Muayene (Yetişkin) 3	222
Oral Diagnoz Radyoloji	İlk Muayene (Yetişkin) 4	276
Oral Diagnoz Radyoloji	İlk Muayene (Yetişkin) 5	226
Oral Diagnoz Radyoloji	İlk Muayene (Yetişkin) 6	260
Oral Diagnoz Radyoloji	İlk Muayene (Yetişkin) 7	266
Oral Diagnoz Radyoloji	İlk Muayene (Yetişkin) 8	150
Oral Diagnoz Radyoloji	İlk Muayene (Yetişkin) Kliniği 1	27.200
Ortodonti	Ortodonti A.D.	2.088
Pedodonti	Pedodonti A.D.	8.880
Periodontoloji	Periodontoloji A.D.	9.615
Protetik Diş Tedavisi	Protetik Diş Tedavisi A.D.	8.157
Restoratif Diş Tedavisi	Restoratif Klinik 1	7.702
Restoratif Diş Tedavisi	Restoratif Klinik 2	1.001
Restoratif Diş Tedavisi	Restoratif Klinik 3	350

GENEL TOPLAM

153.321

Ağız ve Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi Bünyesinde
2024 Yılında Gerçekleştirilen Hizmet Dağılımları



UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ HİZMET ALANLARI

BİRİM	SAYI (Adet)	ALAN (m ²)
Klinik	11	220,0
Çalışma Odası (İdari Personel)	10	60,0
Depo	2	13,0
Personel Odası	1	11,4
Röntgen Odası	3	35,0
Soyunma Odası	1	11,0
Mescit	2	14,0
Laboratuvar	2	28,0
Temizlik Odası	1	2,8
Tuvalet	5	18,0
Bekleme Alanı	3	155,0
Sistem Odası	1	5,3
TOPLAM	42	573,5

Akademik Acil Tıp ve Afet Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi



18.04.2006 Tarih ve 26143 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yönetmeliği ile faaliyetlerine başlayan Akademik Acil Tıp ve Afet Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi, 03.12.2023 Tarih ve 32388 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yeni yönetmeliği ile merkezin kuruluş amacı ;

- İlgili mevzuat hükümleri kapsamında acil tıp ve afet konusunda araştırmalar yapmak, araştırmacıları desteklemek, konu ile ilgili araştırmaları takip etmek ve aynı alanda faaliyet gösteren kurumlarla/kuruluşlarla iş birliği yaparak çalışmaların yaygınlaştırılmasına katkıda bulunmaktadır şeklindedir.

Akademik Acil Tıp ve Afet Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin faaliyet alanları ise ;

- Kaza, yaralanma, acil tıbbi hastalıklar, afet ve olağandışı durumlara yönelik korunma ve ilk yardım konusunda kamuoyunu aydınlatmak,
- Bilgilendirici eğitim faaliyetlerinde bulunmak,
- Merkezin amacı kapsamında faaliyet gösteren ulusal ve uluslararası kurum ve kuruluşlarla iş birliği içinde hareket etmek,
- Çalışma alanına ilişkin araştırma ve inceleme yapmak, ilgili mevzuat hükümleri kapsamında danışmanlık hizmetinde ve yayın çalışmalarında bulunmak,
- Acil tıp ve afet ile ilgili konularda etkinlikler düzenlemek, düzenlenen etkinliklere katılmak ve desteklemek, toplumsal bilinç ve farkındalığın geliştirilmesine ilişkin katkı sunmak,
- Merkezin amacına uygun Yönetim Kurulu tarafından belirlenen diğer faaliyetlerde bulunmak şeklinde tanımlanmıştır.

Akademik Acil Tıp ve Afet Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin 2024 yılında gerçekleştirdiği çalışmalar, aşağıda tanımlanmıştır.

Akademik ve Kişisel Gelişimi Destekleme Uyg. ve Araşt. Merkezi



02.01.2017 Tarih ve 29936 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yönetmeliği ile faaliyetlerine başlayan Akademik ve Kişisel Gelişimi Destekleme Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin 10.09.2023 Tarih ve 32305 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yönetmelik değişikliği ile kuruluş amacı ;

- Öğretim elemanları, idari personel ve öğrenciler için etkili öğrenme, öğretme ve gelişim strateji ve politikalarını belirlemek,
- Bu alanlarda eğitimler ve etkinlikler düzenlemek ve koordine etmek,
- Araştırma, proje ve yayın uygulamalarına yönelik gerekli eğitim ve faaliyetleri planlamak,
- Üniversitenin birikim ve donanımını bütünleştirerek, ulusal ve uluslararası ilişkiler ve işbirlikleri ile eğitim ortamının gelişimine destek vermek ve faaliyet alanları konularında danışmanlık hizmeti vermektir.

Akademik ve Kişisel Gelişimi Destekleme Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin faaliyet alanları ise ;

- Merkez, yukarıda yer alan amaçlarına ulaşabilmek için etkili öğrenme ve öğretme, yaşam boyu öğrenme, kişisel gelişim, yabancı dil eğitimi ve toplumsal fayda kapsamında yapılacak faaliyetleri planlar, düzenler, gerekli gördüğünde çalışma grupları oluşturur ve koordine eder.
- Merkezin eğitim ve öğretimi iyileştirmek, geliştirmek ve etkinliğini arttırmak için akademik birim, öğretim elemanları, idari personel ve öğrencilere destek olmak amacıyla yürüteceği faaliyetler şunlardır:
 - a) Etkili öğrenme ve öğretme konularında seminer, eğitim, kurs ve çalıştay düzenlemek,
 - b) Öğrenme ve öğretmeye ilişkin çevrimiçi kaynakların yer aldığı sanal kütüphane ortamı sağlamak,
 - c) Uzaktan eğitim ve öğretim teknolojilerinin etkin kullanımına yönelik eğitim ve kurs düzenlemek ve koordine etmek,
- Farklı alan ve disiplinlerin eğitim ve öğretimi ile ilgili bilgi ve deneyimlerini paylaştıkları ortamları oluşturmak,
 - a) Bilimsel araştırma, proje ve yayınların kalitesini ve etkinliğini artırmak amacıyla bu konularda seminer, eğitim, kurs ve çalıştay düzenlemek ve koordine etmek,
 - b) Yönetim ve liderlik becerilerini artırmak amacıyla bu konularda seminer, eğitim, kurs ve çalıştay düzenlemek ve koordine etmek.
- Çalışma alanları doğrultusunda araştırma yapar, proje geliştirir, danışmanlık hizmeti sağlar, kitap, broşür, bülten ve benzeri yayınlar yapar.
- Üniversite öğretim ortamının geliştirilmesine yönelik olarak eğitimde teknoloji kullanımının yaygınlaştırılması için faaliyetlerde bulunur.

Akademik ve Kişisel Gelişimi Destekleme Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin 2024 yılında gerçekleştirdiği çalışmalar, aşağıda tanımlanmıştır.

- 16.02.2024 tarihinde "Etkili Kurumsal Sosyal Medya Yönetimi Eğitimi" konulu hizmet içi eğitim, yüz yüze, 76 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.

- 04.03.2024-05.04.2024 tarihleri arasında “Word Press Eğitimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 47 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 06.03.2024 tarihinde “Word Eğitimi I” konulu hizmet içi eğitim semineri, online platformda, 265 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 06.03.2024 tarihinde “Word Press Eğitimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 19 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 07.03.2024 tarihinde “Word Eğitimi II” konulu hizmet içi eğitim semineri, online platformda, 194 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 07.03.2024 tarihinde “Word Press Eğitimi” konulu eğitim semineri, 30 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 13.03.2024 tarihinde “Excel Eğitimi I” konulu hizmet içi eğitim semineri, online platformda, 197 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 14.03.2024 tarihinde “Excel Eğitimi II” konulu hizmet içi eğitim semineri, online platformda, 139 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 19.03.2024 tarihinde “Etkili Görsel İletişim Tasarımı Eğiticinin Eğitimi Sertifika Programı (CANVA)” konulu bilgilendirme toplantısı gerçekleştirilmiştir.
- 20.03.2024 tarihinde “PowerPoint Eğitimi I” konulu hizmet içi eğitim semineri, online platformda, 106 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 21.03.2024 tarihinde “PowerPoint Eğitimi II” konulu hizmet içi eğitim semineri, online platformda, 71 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 26.03.2024 tarihinde “Etkili Görsel İletişim Tasarımı Eğiticinin Eğitimi Sertifika Programı (CANVA)” konulu sertifikalı eğitim programı gerçekleştirilmiştir.
- 27.03.2024 tarihinde “Google Uygulamaları Eğitimi I” konulu eğitim semineri, online platformda, 71 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 28.03.2024 tarihinde “TYYÇ Bilgilendirme Toplantısı ve Yenileme Eğitimi” konulu bilgilendirme toplantısı, 32 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 28.03.2024 tarihinde “Google Uygulamaları Eğitimi II” konulu hizmet içi eğitim semineri, online platformda, 60 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 02.04.2024 tarihinde “Etkili Görsel İletişim Tasarımı Eğiticinin Eğitimi Sertifika Programı (CANVA)” konulu sertifikalı eğitim programı gerçekleştirilmiştir.
- 16.04.2024 tarihinde “Etkili Görsel İletişim Tasarımı Eğiticinin Eğitimi Sertifika Programı (CANVA)” konulu sertifikalı eğitim programı gerçekleştirilmiştir.
- 19.04.2024 tarihinde “657 Sayılı Kanun’un 4/B Maddesi Kapsamında Yeni Personel Oryantasyon Eğitimi” konulu hizmet içi eğitim semineri gerçekleştirilmiştir.
- 30.04.2024 tarihinde “Etkili Görsel İletişim Tasarımı Eğiticinin Eğitimi Sertifika Programı (CANVA)” konulu sertifikalı eğitim programı gerçekleştirilmiştir.
- 06.05.2024 tarihinde “Koruma ve Güvenlik Birimi Güvenlik Personeli Eğitimi (Kurum Aidiyeti)” konulu hizmet içi eğitim semineri gerçekleştirilmiştir.
- 06.05.2024 tarihinde “Koruma ve Güvenlik Birimi Güvenlik Personeli Eğitimi (Etkili İletişim)” konulu hizmet içi eğitim semineri gerçekleştirilmiştir.

- 07.05.2024 tarihinde “Koruma ve Güvenlik Birimi Güvenlik Personeli Eğitimi (Etkili İletişim)” konulu hizmet içi eğitim semineri gerçekleştirilmiştir.
- 07.05.2024 tarihinde “Koruma ve Güvenlik Birimi Güvenlik Personeli Eğitimi (Kurum Aidyeti)” konulu hizmet içi eğitim semineri gerçekleştirilmiştir.
- 07.05.2024 tarihinde “Etkili Görsel İletişim Tasarımı Eğiticinin Eğitimi Sertifika Programı (CANVA)” konulu sertifikalı eğitim programı gerçekleştirilmiştir.
- 14.05.2024-11.06.2024 tarihleri arasında “Temel Fotoğrafçılık Eğitimi” konulu hizmet içi eğitim, 60 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 14.05.2024-11.06.2024 tarihleri arasında “Temel Fotoğrafçılık Eğitimi” konulu hizmet içi eğitim, online platformda, 45 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 17.05.2024 tarihinde “Bibliyometrik Analiz ve Vosviewer Paket Programı Kullanımı” başlıklı Sertifikalı Eğitim Programı, 33 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 21.05.2024 tarihinde yaşam boyu eğitim programları kapsamında “Temel Fotoğrafçılık Eğitimi” konulu eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 21.05.2024 tarihinde yaşam boyu eğitim programları kapsamında “Temel Fotoğrafçılık Eğitimi” konulu eğitim semineri, 19 katılımcı iştiraki sağlanarak yüzyüze gerçekleştirilmiştir.
- 28.05.2024 tarihinde yaşam boyu eğitim programları kapsamında “Temel Fotoğrafçılık Eğitimi” konulu eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 28.05.2024 tarihinde yaşam boyu eğitim programları kapsamında “Temel Fotoğrafçılık Eğitimi” konulu eğitim semineri, 13 katılımcı iştiraki sağlanarak yüzyüze gerçekleştirilmiştir.
- 31.05.2024 tarihinde “Öğretim Yetkinliklerinin Geliştirilmesi Sertifika Programı-Sertifika Töreni” 65 katılımcı iştiraki ile gerçekleştirilmiştir.
- 04.06.2024 tarihinde yaşam boyu eğitim programları kapsamında “Temel Fotoğrafçılık Eğitimi” konulu eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 04.06.2024 tarihinde yaşam boyu eğitim programları kapsamında “Temel Fotoğrafçılık Eğitimi” konulu eğitim semineri, 14 katılımcı iştiraki sağlanarak yüzyüze gerçekleştirilmiştir.
- 11.06.2024 tarihinde yaşam boyu eğitim programları kapsamında “Temel Fotoğrafçılık Eğitimi” konulu eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 11.06.2024 tarihinde yaşam boyu eğitim programları kapsamında “Temel Fotoğrafçılık Eğitimi” konulu eğitim semineri, 13 katılımcı iştiraki sağlanarak yüzyüze gerçekleştirilmiştir.
- 28.06.2024 tarihinde Eğiticinin Eğitimi Programları kapsamında, “Bibliyometrik Analiz ve Vosviewer Paket Programı Kullanımı” başlıklı Sertifikalı Eğitim Programı, 22 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 17.07.2024 tarihinde “Kişisel Verilerin Korunması Kanunu (KVKK) Farkındalık Eğitimi” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, online platformda, 1.258 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.

- 30.07.2024 tarihinde “Devlet Memurlarının Şikâyet ve Müracaatları Hakkında Yönetmelik” konulu hizmet içi eğitim semineri ile “657 Sayılı Devlet Memurları Kanunu” konulu hizmet içi eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 30.07.2024 tarihinde “657 Sayılı Devlet Memurları Kanunu ve 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanunu” konulu hizmet içi eğitim semineri, online platformda,149 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 30.07.2024 tarihinde “Kamu Kuruluşlarında Çalışan Personelin Kılık ve Kıyafetine Dair Yönetmelik” konulu hizmet içi eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 30.07.2024 tarihinde “Kamu Kurum ve Kuruluşlarında Görevde Yükselme ve Unvan Değişikliği Esaslarına Dair Genel Yönetmelik” konulu hizmet içi eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 01.08.2024 tarihinde 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanunu” konulu hizmet içi eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 06.08.2024 tarihinde “2914 Sayılı Yükseköğretim Personel Kanunu” konulu hizmet içi eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 08.08.2024 tarihinde “4982 Sayılı Bilgi Edinme Hakkı Kanunu” konulu hizmet içi eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 08.08.2024 tarihinde “Bilgi Edinme Hakkı Kanunu” konulu hizmet içi eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 13.08.2024 tarihinde “Anayasanın Yükseköğretime İlişkin Maddeleri ve 2 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi” konulu hizmet içi eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 13.08.2024 tarihinde “3 Sayılı Üst Kademe Kamu Yöneticileri ile Kamu Kurum ve Kuruluşlarında Atama Usullerine Dair Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi & 10 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi” konulu hizmet içi eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 15.08.2024 tarihinde “3071 sayılı Dilekçe Hakkının Kullanılmasına Dair Kanun” konulu hizmet içi eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 15.08.2024 tarihinde “3628 Sayılı Mal Bildiriminde Bulunulması, Rüşvet ve Yolsuzluklarla Mücadele Kanunu” konulu hizmet içi eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 15.08.2024 tarihinde “4483 sayılı Memurlar ve Diğer Kamu Görevlilerinin Yargılanması Hakkında Kanun” konulu hizmet içi eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 20.08.2024 tarihinde “Doçentlik Yönetmeliği” konulu hizmet içi eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 20.08.2024 tarihinde “Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Sınav Hakkında Yönetmelik” konulu hizmet içi eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.

- 20.08.2024 tarihinde “Yükseköğretim Üst Kuruluşları ile Yükseköğretim Kurumları Personeli Görevde Yükselme ve Unvan Değişikliği Yönetmeliği” konulu hizmet içi eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 22.08.2024 tarihinde “Yükseköğretim Kurumlarında Önlisans ve Lisans Düzeyindeki Programlar Arasında Kredi Transferi Yapılmasına İlişkin Yönetmelik” konulu hizmet içi eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 22.08.2024 tarihinde “Yurtdışı Yükseköğretim Diplomaları Tanınma ve Denklik Yönetmeliği” konulu hizmet içi eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 22.08.2024 tarihinde “Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği” konulu hizmet içi eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 27.08.2024 tarihinde “5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu” konulu hizmet içi eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 29.08.2024 tarihinde “Taşınır Mal Yönetmeliği” konulu hizmet içi eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 29.08.2024 tarihinde “Resmi Yazışmalarda Uygulanacak Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik” konulu hizmet içi eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 03.09.2024 tarihinde “Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliği” konulu hizmet içi eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 03.09.2024 tarihinde “4734 Sayılı Kamu İhale Kanunu” konulu hizmet içi eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 26.09.2024 tarihinde “İletişim Becerileri Eğitimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 27 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 17.10.2024 tarihinde “Mobbing Farkındalık Eğitimi” konulu eğitim, 99 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 21.10.2024 tarihinde “CANVA Yazılımı Üzerinden Temel Görsel İletişim Tasarımı Eğiticinin Eğitimi Sertifika Programı” başlıklı bilgilendirme toplantısı, 53 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 22.10.2024 tarihinde “CANVA Yazılımı Üzerinden Temel Görsel İletişim Tasarımı Eğiticinin Eğitimi Sertifika Programı” başlıklı eğitim semineri, 40 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 04.11.2024 tarihinde “CANVA Yazılımı Üzerinden Temel Görsel İletişim Tasarımı Eğiticinin Eğitimi Sertifika Programı” başlıklı eğitim semineri, 37 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 05.11.2024 tarihinde “CANVA Yazılımı Üzerinden Temel Görsel İletişim Tasarımı Eğiticinin Eğitimi Sertifika Programı” başlıklı eğitim semineri, 33 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 11.11.2024 tarihinde “CANVA Yazılımı Üzerinden Temel Görsel İletişim Tasarımı Eğiticinin Eğitimi Sertifika Programı” başlıklı eğitim semineri, 23 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.

- 12.11.2024 tarihinde “CANVA Yazılımı Üzerinden Temel Görsel İletişim Tasarımı Eğiticinin Eğitimi Sertifika Programı” başlıklı eğitim semineri, 17 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 25.11.2024 tarihinde Eğiticinin Eğitimi Programı kapsamında, “Sosyal Bilimlerde Araştırma ve Yayın Süreçlerinde Yapay Zekanın Kullanımı” konulu eğitim, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi ev sahipliğinde ve yaklaşık 150 katılımcı iştiraki ile gerçekleştirilmiştir.

Arkeoloji ve Arkeometri Uygulama ve Araştırma Merkezi



21.02.2014 Tarih ve 28920 Sayılı Resmi Gazete’ de yayımlanan yönetmeliği ile faaliyetlerine başlayan Arkeometri Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği, 08.02.2022 Tarih ve 31744 Sayılı Resmi Gazete’ de yayımlanan “Dokuz Eylül Üniversitesi Arkeoloji ve Arkeometri Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği” ile tekrar düzenlenmiş, bu kapsamda; 21/2/2014 tarihli ve 28920 sayılı Resmî Gazete’ de yayımlanan

Dokuz Eylül Üniversitesi Arkeometri Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği ile 12/5/1998 tarihli ve 23340 sayılı Resmî Gazete’ de yayımlanan Dokuz Eylül Üniversitesi Kafkasya-Orta Asya Arkeoloji Araştırmaları Merkezi Yönetmeliği yürürlükten kaldırılmıştır.

Dokuz Eylül Üniversitesi Arkeoloji ve Arkeometri Uygulama ve Araştırma Merkezi’nin amacı; Ülkemiz coğrafyasına ait arkeolojik mirasın tespitine, açığa çıkarılmasına, korunmasına, tanıtılmasına ve belgelenmesine katkı sağlamak, arkeolojik araştırmalarda ele geçen buluntuları arkeometrik yöntemler kullanarak incelemek, arkeoloji ve arkeometri konularında arşivler derlemek, bu alanlarda araştırma, proje, bilimsel etkinlik ve yayın yapmaktır.

Arkeoloji ve Arkeometri Uygulama ve Araştırma Merkezi’nin faaliyet alanları ise;

- Modern yöntemler kullanarak yeni arkeolojik keşifler yapmak üzere, yurt içinde keşif gezileri, survey (yüzey araştırması) ve kazı programları düzenlemek; bu alanda bilim, araştırma, eğitim kurumlarıyla ve programları destekleyecek özel kuruluşlarla iş birliği yapmak,
- Tarihsel süreç içerisinde, bir geçiş noktası üzerinde bulunan Anadolu’da gelişen kültürel gelişim ve değişimin boyutlarına açıklık getirecek arkeolojik araştırmalar gerçekleştirmek,
- Üniversitede, Türkiye Arkeolojisi hakkında halen yapılmakta olan araştırmalara ve araştırma yapmak isteyen öğretim elemanı ile öğrencilere destek olmak,

- Ülkemizdeki arkeolojik çalışmalar sırasında ele geçen ya da çeşitli şekillerde incelemesi talep edilen buluntuları arkeometrik yöntemler kullanarak incelemek, bu amaç doğrultusunda Merkez faaliyetlerinin ortak ihtiyacı olan alt yapıyı geliştirmek, uygulamalı atölye çalışmalarının yapılacağı laboratuvarlar kurmak; kerpiç, seramik, taş, kemik ve madeni eserleri arkeometrik yöntemler kullanarak incelemek, ayrıca onarım ve korunmalarına yönelik olarak restorasyon ve konservasyon programları geliştirmek, bu alanda faaliyet gösteren kuruluşlarla iş birliği yapmak,
- Yurt içi ve yurt dışında Türkiye Arkeolojisi ve Arkeometri üzerine çalışmalar yapan bilim, araştırma ve eğitim kurumlarıyla iş birliği yapmak, ulusal ve uluslararası düzeyde seminer, konferans, kongre, sempozyum, panel ve benzeri toplantılar düzenlemek ve bu tür toplantılara katılmak, yayınlar yapmak ve yayınları desteklemek,
- Çalışma alanıyla ilgili danışmanlık hizmetleri vermek, raporlar hazırlamak,
- Merkezin amacına uygun diğer çalışmaları yapmak şeklinde tanımlanmıştır.

Arkeoloji ve Arkeometri Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin 2024 yılında gerçekleştirdiği çalışmalar, aşağıda tanımlanmıştır.

- 20.02.2024 tarihinde Alalah Kenti Kazıları Kazı Başkan Yardımcısı ve Müze Eğitmeni Gül BULUT' un konuşmacı olacağı "Müzedede Yaratıcı Öğrenme: Müzedede Drama" başlıklı konferansa katılım sağlanmıştır.
- 26.02.2024 tarihinde Uluslararası Müzecilik Derneği Başkanı, Konak Belediyesi Müze Uzmanı Derya MANAV' ın konuşmacı olacağı "Müzecilik Bağlamında Gastronomi Müzelerine Genel Bakış" başlıklı konferansa katılım sağlanmıştır.
- 27.02.2024 tarihinde İstanbul Arkeoloji Müzesi Müze Uzmanı Doç. Dr. Emre ÖNCÜ' nün konuşmacı olacağı "İstanbul Kent Arkeolojisi Çalışmaları ve Müzeciliğe Etkileri" başlıklı konferans gerçekleştirilmiştir.
- 16.04.2024 tarihinde Doç. Dr. Barış GÜR tarafından 76. Uluslararası Katılımlı Türkiye Jeoloji Kurultayı'nda (With International Participation 76. Geological Congress of Türkiye) "İzmir İli Antik Kentlerindeki Eski Deprem İzlerinin Çok Disiplinli Bir Yaklaşımla Araştırılması: İlk Bulgular" başlıklı bildiri ile katılım sağlanmıştır.
- 13.09.2024 tarihinde "Thyateira II: Dağdeviren Höyüğü MÖ II. Binyıl Buluntuları" başlıklı kitap çalışmasının, ulusal endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 28.11.2024-29.11.2024 tarihlerinde, "'Decoding Representations of Status in the Bronze Age Aegean: Patterns, Definitions and Interpretations" adlı Uluslararası Sempozyum, Arkeoloji ve Arkeometri Uygulama ve Araştırma Merkezi ve The Irish Institute of Hellenic Studies at Athens İşbirliğiyle, online platformda ve yaklaşık 120 katılımcı iştiraki ile gerçekleştirilmiştir.

Avrupa Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi



09.02.1989 Tarihli ve 20075 Sayılı Resmî Gazete' de yayımlanan Dokuz Eylül Üniversitesi Avrupa Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği, 06.11 2023 Tarih ve 32361 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yeni yönetmeliği ile yürürlükten kaldırılmıştır.

06.11 2023 Tarih ve 32361 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yeni yönetmeliği ile Avrupa Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin kuruluş amacı;

“Avrupa düzeyinde yaşanan değişim ve dönüşüm süreçleri dahil tüm gelişmeleri ve ilgili gelişmelerin Türkiye'ye yansımaları ve etkilerini takip etmek, Avrupa 'daki üniversiteler ile Üniversite arasındaki öğrenci ve personel hareketliliği dahil iş birliklerinin geliştirilmesine katkı sunmak, dijital dönüşüm ve yeşil dönüşüm gibi güncel konular dahil ekonomik, politik ve toplumsal alanlarda projeler hazırlamak, danışmanlık yapmak ve araştırmalar gerçekleştirmek, Avrupa düzeyindeki eğitim programları kapsamındaki ve diğer akademik alanlardaki gelişmeleri takip etmektir.”

Avrupa Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin Faaliyet Alanları ise ;

- AB Projeleri ve çerçeve programlar hakkında bilgi sağlamak, konuyla ilgili faaliyetlere katkıda bulunmak, bu kapsamda akademik ve mevzuat altyapısının oluşturulması anlamında gerekli desteği sunmak,
- Avrupa'da faaliyet gösteren diğer üniversiteler ve paydaşlarla gerekli iş birliğinin gerçekleştirilmesini kolaylaştıracak çalışmalar yürütmek, ortak projeler, değişim programları, akademik faaliyetler gerçekleştirmek,
- AB ülkeleri ve kurumları ile ilişkilerde ülkemize katkı sağlayacak düzeyde görüşler ve raporlar hazırlamak,
- Avrupa çalışmaları ile ilgili yurt dışında ve ülkemizde elektronik ve/veya basılı ortamda yayımlanan eser, belge ve raporları takip etmek ve ilgililerin kullanımına sunmak,
- Ulusal veya uluslararası düzeyde Avrupa çalışmaları konusunda kongreler, seminerler, konferanslar ve benzeri etkinlikler organize etmek, alanda düzenlenen etkinliklere akademik ve teknik katkı sunmak,
- Avrupa çalışmaları konusunda doğrudan veya dolaylı faaliyetler gerçekleştiren diğer merkezler ile iletişim ve iş birliği içerisinde hareket etmek,
- Avrupa çalışmaları alanında güncel duyuru, teşvik ve çağrılarını takip etmek, güncel konu ve sorunlara yönelik akademik araştırmalar gerçekleştirmek ve geliştirme çalışmaları yapmak, AB ile ilişkiler düzeyinde ülkemizin politika oluşturma ve karar alma süreçlerine doğrudan veya dolaylı olarak katkı sunmak,

- Merkezin amacına uygun Yönetim Kurulu tarafından belirlenen diğer faaliyetlerde bulunmak şeklinde belirlenmiştir.

Avrupa Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin 2024 yılında gerçekleştirdiği çalışmalar, aşağıda tanımlanmıştır.

- 22.03.2024 tarihinde "AB Yeşil Mutabakatının Türkiye Açısından Öneminin Anlaşılması" konulu workshop, 20 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 15.05.2024 tarihinde "Sürdürülebilir Ekonomi Proje Planlama Toplantısı" 4 katılımcı iştiraki ile gerçekleştirilmiştir.
- 16.05.2024 tarihinde "Regional Patterns of Social Exclusion in Turkish Economy" konulu uluslararası akademik bildiri sunumu gerçekleştirilmiştir.

Bilim ve Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi



31.05.2021 Tarih ve 31497 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yönetmeliği ile faaliyetlerine başlayan Bilim ve Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi 01.04.2024 Tarih ve 32507 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yeni yönetmeliği ile merkezin kuruluş amacı; yüksek düzeyde bilimsel çalışma ve araştırma yapmak, Ülkemizdeki ve bölgedeki tarım, sanayi ve teknoloji faaliyetlerinin gelişme ve modernleşme ihtiyaçlarına uygun, kalkınma planları ilke ve hedefleri ile uyumlu yeni bilgi ve teknoloji üretmek, bilim verilerini yaymak, ulusal alanda gelişme ve kalkınmaya destek olmak, yurt içi ve yurt dışı kurumlarla iş birliği yapmak suretiyle Üniversitenin araştırma ve geliştirme faaliyetlerinde Ülkemizin bilimsel öncelikleri doğrultusunda ilerlemesini sağlamak, evrensel ve çağdaş gelişmeye katkıda bulunmak ve bu çalışmaların yürütülmesinde kullanılacak merkezi ve ihtisas laboratuvarı olanaklarını temin etmektir.

Bilim ve Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin faaliyet alanları ise ;

- Bilimsel ve teknolojik araştırma yapmak, birimler arası ortak araştırmaları ve birimlerin ulusal ve uluslararası projelere katılım sağlamasını desteklemek ve organize etmek,
- Ulusal ve uluslararası projeler kapsamında yürütülecek çalışmalara laboratuvar ve araştırma hizmetlerini sağlamak,
- Ülkemizin ve bölgenin ihtiyaçları doğrultusunda yeni ihtisaslaşmış araştırma laboratuvarlarını kendi bünyesi içinde kurmak ve temel altyapısını sağlamak,
- Yapılacak araştırmalar için birimler tarafından kullanılan mevcut ve/veya yeni laboratuvar donanımının kendi çatısı altında bir araya getirilmesi sureti ile ve/veya yerinde daha etkin kullanımını sağlamak,

- Uygulama ve araştırmaya yönelik projeleri desteklemek amacı ile kendi altyapısını geliştirmek, sanayi, kamu ve uluslararası kuruluşlardan ilgili mevzuatına uygun olarak kaynak temin etmek, bu amaçla planlamalar yapmak, projeler geliştirmek ve önermek, yürütmekle mükellef olduğu projelerin tamamlanmasını sağlamak,
- Patent, lisans anlaşmaları, teknoloji transferi gibi konularda Üniversitenin araştırma ve geliştirme stratejisine destek olan teknoloji geliştirme bölgesi, teknoloji transfer ofisi, proje destek birimi ve ilgili diğer eğitim ve araştırma birimleri ile birlikte çalışarak Üniversitenin proje yürütme potansiyelini arttırmak, ulusal ve uluslararası kuruluşlarla iş birliği sağlamak,
- Ulusal ve uluslararası kamu kurumları ve özel sektör kuruluşlarına danışmanlık ve eğitim hizmetleri vermek, seminer, çalıştay ve konferanslar düzenlemek,
- Merkezin amacına uygun diğer çalışmaları yapmak şeklinde tanımlanmıştır.

Bilim ve Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin, 2024 yılında gerçekleştirdiği çalışmalar, aşağıda tanımlanmıştır.

- 01.01.2024 tarihinde "Response of water resources to the Kahramanmaraş earthquakes (MW 7.7 and MW 7.6) that occurred on February 6, 2023, on the East Anatolian Fault Zone (Türkiye)," Turkish Journal of Earth Sciences: Vol. 33: No. 1, Article 6." konulu makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır. (<https://doi.org/10.55730/1300-0985.1899>)
- 12.01.2024 tarihinde Kocaeli Haddecilik Aliağa Tesislerine tanıtım ziyareti gerçekleştirilmiştir.
- 16.01.2024 tarihinde "2024 PRIMA Projeleri Info Day Katılımı" konulu bilgilendirme toplantısı gerçekleştirilmiştir.
- 31.01.2024 tarihinde Hugo Boss firması ile iş geliştirme toplantısı gerçekleştirilmiştir.
- 07.02.2024 tarihinde PRIMA ile proje ortaklık üzerine bir toplantı gerçekleştirilmiştir.
- 08.02.2024-09.02.2024 tarihleri arasında Manisa Kanatlı çalıştayına katılım sağlanmıştır.
- 15.02.2024 tarihinde Hugo Boss firması ile bilgilendirme toplantısı gerçekleştirilmiştir.
- 27.02.2024 tarihinde "Prima Smart Harvest Projesi Geliştirme" konulu toplantı gerçekleştirilmiştir.
- 28.02.2024 tarihinde "Prima Food Smart Projesi Geliştirme" konulu toplantı gerçekleştirilmiştir.
- 07.03.2024 tarihinde Ege Orman Araştırma Müdürlüğü ile proje geliştirme toplantısı gerçekleştirilmiştir.
- 12.03.2024 tarihinde Horizon Europe ile proje geliştirme toplantısı gerçekleştirilmiştir.
- 12.03.2024 tarihinde Kocaeli Haddecilik firmasının Merkezimize ziyareti gerçekleştirilmiştir.
- 13.03.2024 tarihinde Ege Orman Araştırma Müdürlüğü ile proje geliştirme toplantısı gerçekleştirilmiştir.

- 15.03.2024 tarihinde Sun Tekstil Firmasının Merkezimize ziyareti gerçekleştirilmiştir.
- 18.03.2024 tarihinde proje faaliyetleri kapsamında “Atık Biyokütlenin Pirolyzi Sürecinde Mikroplastiklerin Biyokömüre Aktarımı ve Katalizörlerin Nihai Ürün Özelliklerine Etkisi” konulu TÜBİTAK 1001 Proje Başvurusu gerçekleştirilmiştir.
- 18.03.2024 tarihinde proje faaliyetleri kapsamında “Ege Bölgesi Orijin Denemelerinde Öne Çıkan Kızılçam, Karaçam ve Toros Sediri İbrelerinin Uçucu Yağ Verim ve Kompozisyonlarının Belirlenmesi” konulu TÜBİTAK 1001 Proje Başvurusu gerçekleştirilmiştir.
- 22.03.2024 tarihinde proje faaliyetleri kapsamında “Evsel Biyobozunur Atık Kökenli Kompost ve Biyoçar Uygulamasının Toprakta Karbon Tutulumu ve Enzim Aktivitesi Üzerine Etkileri” konulu TÜBİTAK 2209-A Proje kabulü gerçekleştirilmiştir.
- 27.03.2024 tarihinde PRIMA- FoodSmart Proje toplantısı gerçekleştirilmiştir.
- 29.03.2024 tarihinde PRIMA- Smart_Harvest Proje toplantısı gerçekleştirilmiştir.
- 29.03.2024 tarihinde Sun Tekstil Ar-ge Merkezi'ne firma ziyareti gerçekleştirilmiştir.
- 02.04.2024 tarihinde PRIMA Smart_Harvest Proje Başvurusu gerçekleştirilmiştir.
- 02.04.2024 tarihinde PRIMA FoodSmart Proje Başvurusu gerçekleştirilmiştir.
- 02.04.2024 tarihinde Interreg Next Med Proje Toplantısı gerçekleştirilmiştir.
- 09.04.2024 tarihinde Interreg Next Med Proje Toplantısı gerçekleştirilmiştir.
- 17.04.2024 tarihinde “DEÜ İklim ve Sürdürülebilirlik Notları- 1” konulu söyleşi, Merkez Müdürü Prof. Dr. Görkem AKINCI tarafından, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 18.04.2024 tarihinde “DEÜ İklim ve Sürdürülebilirlik Notları- 2” konulu söyleşi, Merkez Müdürü Prof. Dr. Görkem AKINCI tarafından, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 18.04.2024 tarihinde Interreg Next Med Projesi Toplantısı gerçekleştirilmiştir.
- 19.04.2024 tarihinde Lezita Üretim Tesisleri Firma ziyareti gerçekleştirilmiştir.
- 25.04.2024-26.04.2024 tarihleri arasında Greenmetric Türkiye Ulusal Çalışmayı'na katılım sağlanmıştır.
- 08.05.2024-11.05.2024 tarihleri arasında “International Poultry Congress” konulu sözlü bildiri sunumu gerçekleştirilmiştir.
- 10.05.2024 tarihinde İzmir Üniversiteleri Platformu Tema ve Proje Sunumları ve Tanışma Toplantısı'na katılım sağlanmıştır.
- 13.05.2024 tarihinde “Yeni Nesil Elektron Mikroskop Teknolojileri” konulu bilgilendirme toplantısı gerçekleştirilmiştir.
- 15.05.2024-30.05.2024 tarihleri arasında “Arazi Restorasyonu, Çölleşme ve Kuraklığa Dayanıklılık” konulu grafik tasarım yarışması gerçekleştirilmiştir.
- 15.05.2024-31.05.2024 tarihleri arasında “Arazi Restorasyonu, Çölleşme ve Kuraklığa Dayanıklılık” konulu fotoğraf yarışması organizasyonu gerçekleştirilmiştir.
- 16.05.2024 tarihinde Krom Madencileri Derneği ile toplantı gerçekleştirilmiştir.
- 17.05.2024-27.05.2024 tarihleri arasında Horizon Europe ile proje geliştirme toplantısı gerçekleştirilmiştir.

- 22.05.2024 tarihinde Sürdürülebilirlik Farkındalık Haftaları (Sustainability Awareness Weeks) kapsamında, “Moda ve İzlenebilirlik” konulu bildiri sunumu gerçekleştirilmiştir.
- 23.05.2024 tarihinde Interreg Next Med Projesi Toplantısı gerçekleştirilmiştir.
- 27.05.2024 tarihinde Interreg Next Med Projesi Toplantısı gerçekleştirilmiştir.
- 30.05.2024 tarihinde Interreg Next Med “Innovative Strategies for Preserved Resilient Cultural Heritage Of Mediterranean (INSIPREMED)” konulu proje başvurusu gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024 tarihinde Ulusal Süt Konseyi’nde Dünya Süt Günü toplantısına katılım sağlanmıştır.
- 06.06.2024 tarihinde “5. Çevre Günleri Sempozyumu- Doğal Ekosistemle Uyumlu Arazi Restorasyonu” konulu bildiri sunumu Prof. Dr. Kerem CANLI tarafından gerçekleştirilmiştir.
- 06.06.2024 tarihinde “5. Çevre Günleri Sempozyumu-Kuraklığa Dayanıklı Yem Bitkileri Üretimi ve Hayvansal Ürünler” konulu bildiri sunumu, Prof. Dr. Metin ÇABUK tarafından gerçekleştirilmiştir.
- 06.06.2024 tarihinde “Arazi Restorasyonu, Çölleşme ve Kuraklığa Dayanıklılık” konulu sempozyum gerçekleştirilmiştir.
- Türkiye Bilimler Akademisi tarafından, Üniversitemiz ev sahipliği ile 12-13 Temmuz 2024 tarihleri arasında düzenlenen Ege Bölgesi’nde Sucul ve Karasal Ekosistemlerde Flora-Fauna Biyoçeşitliliği Çalıştayı” nda “Mikroplastiklerin Ekosistem ve Biyoçeşitlilik Üzerine Etkileri” başlıklı sunum gerçekleştirilmiştir.
- 11.10.2024 tarihinde “NUSYC-Novel Urban Cultivation System Enforcing Green Economy” başlıklı proje toplantısı gerçekleştirilmiştir.
- 22.11.2024 tarihinde proje faaliyetleri kapsamında “Yapay Zeka Destekli Organik Atık Yönetimi ile Eko-Verimli Enerji Optimizasyonu ve Emisyon Azaltımı” başlıklı TÜBİTAK Türkiye İtalya İkili İşbirliği Proje başvurusu gerçekleştirilmiştir.
- 27.11.2024-29.11.2024 tarihleri arasında Ege Ormancılık Enstitüsü Müdürlüğü tarafından gerçekleştirilen ve 100 katılımcının destek verdiği 2024 Yılı Olağan Teknik Kurul Toplantılarına, davetli konuşmacı olarak katılım sağlanmış ve katkı verilmiştir.
- 02.12.2024 tarihinde, “1 Aralık – Dünya AIDS Günü” konulu bilgilendirme toplantısı, Bilim ve Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi Konferans Salonunda ve yaklaşık 40 katılımcı iştiraki ile gerçekleştirilmiştir.
- 16.12.2024 tarihinde, Bilim ve Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi koordinatörlüğünde, “EU-Türkiye Climate Change Grant Programme (EU-TR CCGP)” proje başvurusu gerçekleştirilmiştir.

Bilişim Teknolojileri Araştırma ve Uygulama Merkezi



01.10.2006 Tarih ve 26306 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yönetmeliği ile faaliyetlerine başlayan Bilişim Teknolojileri Araştırma ve Uygulama Merkezi, 06.12.2023 Tarih ve 32391 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yeni yönetmeliği ile merkezin kuruluş amacı;

- İlgili mevzuat hükümleri kapsamında bilişim ve dijital dönüşüm alanında araştırmalar yapmak, araştırmacıları desteklemek, yapılan araştırmaları takip etmek,
- Üniversite-sanayi iş birliğini geliştirecek şekilde Üniversite içi ve Üniversite dışı çalışmaların yaygınlaşmasına katkıda bulunmak,
- Bilişim teknolojileri alanındaki eğitim-öğretimin desteklenmesi amacıyla ilgili alanların ve meslek dallarının hazırlık ve destek faaliyetleri için uygulama ve araştırmaların sürdürülmesine katkıda bulunmak şeklinde tanımlanmıştır.

Bilişim Teknolojileri Araştırma ve Uygulama Merkezi'nin faaliyet alanları ise ;

- Bilişim ve dijital dönüşüm alanında bilimsel ve teknik araştırma ve uygulamalar yapmak, yapılmasını teşvik etmek ve desteklemek,
- Eğitim-öğretim faaliyetlerine katkıda bulunmak,
- Ulusal ve uluslararası kuruluşlar ile iş birliği yapmak, bilişim ve dijital dönüşüm projeleri geliştirmek ve gerçekleştirmek,
- Bilişim ve dijital dönüşüm teknolojileri alanında üniversite-sanayi iş birliği çerçevesinde faaliyette bulunmak,
- Üniversitenin bilgi işlem teknolojileri altyapısının geliştirilmesi için önerilerde bulunmak,
- Merkezin amaçlarına uygun Yönetim Kurulu tarafından belirlenen diğer faaliyetlerde bulunmak şeklinde tanımlanmıştır.

Bilişim Teknolojileri Araştırma ve Uygulama Merkezi'nin, 2024 yılında gerçekleştirdiği çalışmalar, aşağıda tanımlanmıştır.

- 11.01.2024 tarihinde Müzecilik, Resim İşleme ve Makine Öğrenmesi alanlarında ortak proje geliştirilmesine yönelik olarak, Doç. Dr. Kökten Ulaş BİRANT yönetiminde Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Akademisyenleri Dr. Öğr. Üyesi Göksu TÜYSÜZOĞLU ve Öğr. Gör. Dr. Özlem ÖZTÜRK ile Mert KOFOĞLU bir araya getirilmiş, proje önerisinin bilgisayar mühendisliği alanında yapılabilirliği konusunda toplantı gerçekleştirilmiştir.

- 12.01.2024 tarihinde Ege Üniversitesi Odyoloji Bölümü'nden Dr. Öğr. Üyesi Deniz TUZ ile önerisi onaylanmış olan TÜBİTAK 3501 destekli projedeki teknik sorunlar üzerine toplantı gerçekleştirilmiştir.
- 19.01.2024 tarihinde Dr. Öğr. Üyesi Efe ÇINAR ve Doç. Dr. Kökten Ulaş BİRANT koordinatörlüğünde üniversitemiz Performans Göstergelerindeki ilgili maddelere yönelik olarak çalışma yapılabilecek konularda merkez yönetiminin fikirlerinin olabilirliği ve teknik çalışmalar üzerine toplantı gerçekleştirilmiştir.
- 23.01.2024 tarihinde Ar-Ge nitelikli projelerinde danışmanlık desteğine ihtiyacı bulunduğunu ifade etmiş olan Depark'ta yerleşik firmalarımızdan Testinium yetkilileri ile Bilgisayar Bilimleri Bölümümüz Akademisyenlerinden Dr. Öğr. Üyesi Barış Tekin TEZEL, merkez müdürümüz Doç. Dr. Kökten Ulaş BİRANT koordinatörlüğünde, olası işbirlikleri üzerine toplantı gerçekleştirmiştir.
- 29.01.2024 tarihinde Tıp Fakültemiz ve Mühendislik Fakültemiz arasındaki bilimsel işbirliğini arttırmaya yönelik ihtiyaçların ve çözüm yöntemlerinin tespitine yönelik olarak Müdürümüz Doç. Dr. Kökten Ulaş BİRANT, Merkez Yönetim Kurulu üyemiz Doç. Dr. Ahmet ÖZKURT, Bioizmir Merkez Müdürü Prof. Dr. Alper SELVER koordinatörlüğünde toplantı gerçekleştirilmiştir.
- 31.01.2024 tarihinde Pia Genel Müdürü Erdem ALTUNTAŞ ile Bilgisayar Bilimleri Bölüm Başkanımız Prof. Dr. Murat BERBERLER, Merkez Müdürümüz Doç. Dr. Kökten Ulaş BİRANT koordinatörlüğünde toplantı gerçekleştirilmiştir.
- 06.02.2024 tarihinde Öğr. Gör. İsmail DÜŞMEZ ve Doç. Dr. Sedat ÇAPAR tarafından İzmir Zübeyde Hanım Eğitim Kurumları eğitim kadrosuna yönelik "Sanal Güvenlik" başlıklı eğitim gerçekleştirmiştir.
- 07.02.2024 tarihinde Doç. Dr. Kökten Ulaş BİRANT (Mühendislik Fakültesi) tarafından TAKEV öğrencilerine yönelik Bilgisayar Mühendisliği mesleği ve üniversitemizin olanakları üzerine bir eğitim gerçekleştirmiştir.
- 22.02.2024 tarihinde Doç. Dr. Kökten Ulaş BİRANT ve Doç. Dr. Cansu ÇELEBİ (Buca Eğitim Fakültesi) koordinatörlüğünde hazırlanacak bir disiplinler arası, TÜBİTAK destekli proje için ön hazırlık toplantısı gerçekleştirmiştir.
- 29.02.2024 tarihinde Bilgisayar Mühendisliği öğrencilerine yönelik "Governance" konulu eğitim seminerleri dizisi için Yavuz ŞAHİN (Experilabs) ile toplantı gerçekleştirilmiştir.
- 01.03.2024 tarihinde "Unreal Engine Kullanarak VR Teknolojileri Üzerine Geliştirme Yapmak" konulu söyleşi gerçekleştirilmiştir.
- 17.04.2024-15.05.2024 tarihleri arasında TTEchAuto firması ile gömülü sistemlere geliştirme yapılması ve Endüstri 4.0 teknolojileri üzerine Bilgisayar Mühendisliği ve Makina Mühendisliği öğrencilerinin katılım gösterdiği, 5 hafta süren bir eğitim hazırlanmıştır.

- 17.05.2024 tarihinde Mersin Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği / Yazılım Mühendisliği öğrencilerine yönelik güncel gelişmeler başlığında 40 katılımcı iştiraki ile gerçekleştirilen söyleşi etkinliğine online platformda katkı verilmiştir.
- 31.05.2024-01.10.2024 tarihleri arasında Doç. Dr. Kökten Ulaş BİRANT, Mühendislik Fakültemizden Doç. Dr. Ahmet ÖZKURT ve Eğitim Fakültemizden Prof. Dr. Berna GÜNHAN, Doç. Dr. Duygu ÇETİNGÖZ' ün katılımıyla TÜBİTAK 1001 destek başvurusu hazırlanmış ve başvuru gerçekleştirilmiştir.
- 19.09.2024 tarihinde Doç. Dr. Kökten Ulaş BİRANT, TTTech Auto firması yetkilileri ve DEÜ Bilgisayar Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof. Dr. Derya BİRANT' ın katılımıyla projeler ve eğitim çalışmaları üzerine 8 katılımcı ile toplantı gerçekleştirilmiştir.
- 13.11.2024-16.12.2024 tarihleri arasında TTTech Auto firması yetkilileri tarafından üniversitemiz Bilgisayar Mühendisliği öğrencilerine yönelik "Otomotiv Alanında Yazılım Mühendisliği" başlıklı eğitim seminerleri, 45 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.

Bioizmir Uluslararası Sağlık Teknolojileri Geliştirici ve Hızlandırıcı Uyg. ve Araşt. Merkezi



16.08.2017 Tarih ve 30156 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yönetmeliği ile faaliyetlerine başlayan Bioizmir Uluslararası Sağlık Teknolojileri Geliştirici ve Hızlandırıcı Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin kuruluş amacı;

- Sağlık ve sağlık teknolojileri alanında fikirden ürüne ve pazara kadar ilerleyen tüm aşamalarda hem sanayiye hem de akademisyenlere kolaylaştırıcı, hızlandırıcı, geliştirici, eş uyum sağlayıcı, bir araya getirici etki yapmak üzere proje destek ve teknoloji transferi faaliyetlerini de kapsayan faaliyetlerde bulunmak,
- Sağlık teknolojileri alanında iç ve dış paydaşlar ile özel sektöre de hizmet vermek üzere pilot üretim, kalite kontrol, deney, test, kalibrasyon, sertifikasyon, modelleme ve prototipleme hizmetleri sunmak,
- Sağlık ve sağlık teknolojileri alanında sürekli iyileşmeyi sağlamak için araştırma, uygulama, ölçme, modelleme, tasarım ve bilimsel çalışmalar yapmak, projeler geliştirmek,
- Merkezin altyapı olanaklarından araştırmacıların ve özel sektörün yararlanabilmesi için gerekli işleyişi sağlamaktır.

Bioizmir Uluslararası Sağlık Teknolojileri Geliştirici ve Hızlandırıcı Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin faaliyet alanları ise ;

- Merkezin amaçlarına uygun olarak ulusal ve uluslararası düzeyde bilimsel araştırma projeleri hazırlamak, bu projeleri gerçekleştirmek üzere çalışma grupları oluşturmak, projelerin sürdürülebilirliğini sağlayarak projelerin tamamlanmasına destek olmak,
- Sağlık teknolojileri alanında geliştirilen araştırma projelerinin araştırma ve uygulamaya yönelik çalışmalarının gerçekleştirilebilmesi için Merkezin altyapı olanaklarını kullanıma sunmak, bu amaçla gerekli faaliyetleri yapmak ve koordine etmek,
- Üniversite bünyesinde yer alan ve Merkezin araştırma alt yapısına katkı sağlayabilecek olanakların Merkezin amaçlarına uygun olarak kullanımını sağlamak,
- Merkezin alt yapı olanaklarının sunumu ya da geliştirilmesi için Üniversitenin diğer ilgili birimleri, diğer kamu kurum ve kuruluşları ile özel kuruluşlarla işbirliklerinde bulunmak,
- Merkezin alt yapı olanaklarının sunumuna ya da Merkez kapsamında sağlanacak hizmet sunumuna ilişkin işleyişi belirlemek,
- Özel sektör de dâhil olmak üzere tüm iç ve dış paydaşlara yönelik tıbbi / endüstriyel cihazların kalibrasyonlarını, metrolojik ölçüm, test ve validasyonlarını yapmak üzere laboratuvar, teçhizat ve donanımları tesis etmek ve bu çalışmalara ilişkin mühendislik hizmetlerini sunmak,
- Özel sektör de dâhil olmak üzere tüm iç ve dış paydaşlara yönelik sağlık teknolojileri alanında ürün belgelendirme/ruhsatlandırma öncesi gerekli in-vivo, in-vitro test, analiz ve kalite kontrol hizmetlerini sunmak,
- Sağlık teknolojileri alanında uygun kalite koşullarında pilot üretimi gerçekleştirmek,
- İlgili alanda sunulacak hizmetlerin tek bir noktadan karşılanabilmesi için ihtiyaç duyulması halinde Merkez dışından hizmet almak,
- Sağlık ve sağlık teknolojileri alanında ulusal ve uluslararası bilimsel toplantılar (kongre, konferans, sempozyum, seminer, panel, kurs, sergi ve benzeri) düzenlemek ve bu tür toplantılara katılmak, sertifika programları düzenlemek,
- Kamu kurum ve kuruluşlarına, gerçek ve tüzel kişiler ile özel sektör kuruluşlarına danışmanlık, eğitim/sertifikalı eğitim, sertifikasyon ve uygulama hizmetleri sunmak,
- Sağlık ve sağlık teknolojileri alanında ulusal ve uluslararası düzeyde işbirlikleri geliştirmek, işbirliği geliştirilen kurum ve kuruluşların Merkez bünyesinde temsilini sağlamaktır.

Bioizmir Uluslararası Sağlık Teknolojileri Geliştirici ve Hızlandırıcı Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin, 2024 yılında gerçekleştirdiği çalışmalar, aşağıda tanımlanmıştır.

- 01.01.2024-31.01.2024 tarihleri arasında tıbbi cihaz kalibrasyonları kapsamında Uygulama ve Araştırma Hastanesi'nde 10 bölüme ait 21 adet tansiyon aletinin, 1 bölüme ait 2 adet defibrilatör cihazının, 1 bölüme ait 1 adet EKG cihazının, 4 bölüme ait 5 adet Santrifüj, 2 firmaya ait 20 adet pistonlu pipetin ve 1 firmaya ait 6 adet dispenserin kalibrasyon işlemi gerçekleştirilmiştir.

- 01.02.2024-01.02.2026 tarihleri arasında “Mekanizma Temelli Kronik Ağrı Tiplerinin Ayırıcı Tanısında Yapay Zeka Yöntemlerinin Performansının Araştırılması” konulu TÜBİTAK 1001 223S358 Projesi gerçekleştirilecektir.
- 09.02.2024-08.03.2024 tarihleri arasında “TS EN ISO IEC 17025:2017 Deney ve Kalibrasyon Laboratuvarı için Şartlar Standart Eğitimi” konulu eğitim semineri, 13 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.03.2024-31.03.2024 tarihleri arasında tıbbi cihaz kalibrasyonları kapsamında Uygulama ve Araştırma Hastanesi’ne ait 5 adet baskül, 7 adet bebek terazisi, 2 adet santrifüj, 1 adet etüv, 33 adet tansiyon cihazı ve 1 firmaya ait 30 adet pistonlu pipetin kalibrasyonu yapılmıştır.
- 26.03.2024 tarihinde “DNA Çift Sarmalının Unutulmuş Kahramanı” konulu seminer, 30 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 17.04.2024 tarihinde “Sağlıkta Yapay Zeka Uygulamaları” konulu sunum, 20 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 26.04.2024 tarihinde “Yapay Zeka Teknolojileri ve Gastroenteroloji Uygulamaları” konulu sunum, 15 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 29.04.2024 tarihinde “Measurements of Weak Electrical Currents in the Human Brain by Magnetic Resonance Imaging” konulu seminer gerçekleştirilmiştir.
- 13.05.2024 tarihinde “TS EN ISO/IEC 17025 Risk Analizi Eğitimi” konulu eğitim semineri, online platformda, 20 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 17.05.2024 tarihinde “Genel Metroloji ve Kalibrasyon Eğitimi” başlıklı eğitim semineri, online platformda, 18 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 22.05.2024 tarihinde “Metot Validasyon / Verifikasyon ve Ölçüm Belirsizliği” başlıklı eğitim, online platformda, 15 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 24.05.2024 tarihinde “TS EN ISO /IEC 17025 İç Tetkikçi Eğitimi” başlıklı eğitim, online platformda, 20 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 27.05.2024 tarihinde “Teorik ve Uygulamalı Terazi Kalibrasyon Eğitimi, Belirsizlik Hesaplaması” başlıklı eğitim, 15 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 28.05.2024 tarihinde “Teorik ve Uygulamalı Sıcaklık Kalibrasyon Eğitimi, Belirsizlik Hesaplaması” başlıklı eğitim, 15 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 29.05.2024 tarihinde “Teorik ve Uygulamalı Hacim Kalibrasyon Eğitimi, Belirsizlik Hesaplaması” başlıklı eğitim, 15 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 30.05.2024 tarihinde “Teorik ve Uygulamalı Zaman- Frekans Kalibrasyon eğitimi, Belirsizlik Hesaplaması” başlıklı eğitim, 15 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-30.06.2024 tarihleri arasında Üniversitemiz Hastanesi’nde 7 farklı bölümden 7 adet EKG, 6 bölümden 7 adet defibrilatör, 6 bölümden 51 adet tansiyon aleti, 1 farklı firmadan alınan 14 adet pistonlu pipet, 1 farklı firmadan 1 adet tansiyon ve 1 adet otoklav cihazı, 1 kişiden alınan 1 adet tansiyon cihazı kalibrasyonu yapılmıştır.

- 01.07.2024-31.07.2024 tarihleri arasında Üniversitemiz Hastanesi'nde 28 farklı bölümden 163 adet tansiyon aleti, 26 farklı bölümden 39 adet defibrilatör, 18 farklı bölümden 25 adet EKG, 10 farklı bölümden 19 adet terazi, 4 farklı bölümde 6 adet derin dondurucu / buzdolabı / etüv, 2 farklı bölümde 4 adet santrifüj, patoloji laboratuvarı 4 adet pistonlu pipet, İBG firmasından 7 adet pistonlu pipet kalibrasyonu yapılmıştır.
- 01.08.2024-31.08.2024 tarihleri arasında Üniversitemiz Hastanesi'nde 20 farklı bölümden 124 adet tansiyon aleti, 7 farklı bölümden 10 adet defibrilatör, 8 farklı bölümden 13 adet EKG, 2 farklı bölümden 2 adet derin dondurucu, 6 farklı bölümden 12 adet terazi kalibrasyonu yapılmıştır.
- 01.09.2024-30.09.2024 tarihleri arasında Üniversitemiz Hastanesi'nde 18 farklı bölümden 46 adet tansiyon aleti, yenidoğan yoğun bakımdan bölümünden 2 adet terazi, merkez sterilizasyon bölümünden 6 adet otoklav, çocuk yoğun bakım bölümünden 1 adet EKG, prematüre yoğun bakım ve çocuk yoğun bakımdan 3 adet defibrilatör, Çevre Mühendisliği hassas terazi 2 adet, Atık Su Laboratuvarı hassas terazi 3 adet kalibrasyonu yapılmıştır.
- 01.10.2024-31.10.2024 tarihleri arasında Üniversitemiz Hastanesi'nde dahiliye yoğun bakım 1 adet, endoskopi ün.1 adet, ortopedi 2 adet, GKDC servisi 2 adet, toplam 6 adet tansiyon aleti, 10 bölümde 14 adet terazi, EKG odası 6 adet EKG, dahiliye 2 adet EKG, endoskopi ün. 1 adet defibrilatör, Çevre Mühendisliği Arıtma Çamuru Laboratuvarı, hassas terazi 1 adet, etüv 2 adet, inkübatör 1 adet, buzdolabı 1 adet, Hava Kirliliği Laboratuvarı hassas terazi 2 adet, buzdolabı 1 adet, etüv 2 adet, Atık Su Laboratuvarı 1 adet inkübatör, 2 adet buzdolabı, 3 adet etüv kalibrasyonu yapılmıştır.
- 17.10.2024 tarihinde "Tarafsızlık, Gizlilik ve Etik" başlıklı eğitim, 10 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.11.2024-30.11.2024 tarihleri arasında Üniversitemiz Hastanesi'nde 13 farklı bölümden 28 adet tansiyon aleti, 12 bölümde 17 adet terazi, çocuk yoğun bakım 1 adet EKG, kan merkezi 1 adet defibrilatör, 2 farklı bölümde 31 adet derin dondurucu / buzdolabı / etüv / inkübatör / santrifüj, Çevre mühendisliği Hava Kirliliği Laboratuvarı pistonlu pipet 4 adet, Atık Su Laboratuvarı, pistonlu pipet 2 adet, Dış hizmet tansiyon aleti 1 adet kalibrasyonu yapılmıştır.
- 05.11.2024 tarihinde "İş Sağlığı ve Güvenliği Temel Eğitimi" başlıklı eğitim, 10 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 18.11.2024-23.12.2024 tarihleri arasında "Titck Sorumlu Müdür ve Uzman Eğitimleri" konulu eğitim, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 22.11.2024 tarihinde "Düzeltilici Faaliyet Eğitimi" başlıklı eğitim, 10 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 29.11.2024-30.11.2024 tarihleri arasında "İş Sağlığı Güvenliğinde Radyasyon ve Radyasyondan Korunma" başlıklı eğitim, 20 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.

- 23.12.2024-24.12.2024 tarihleri arasında “Workshop on Advancing in Medical Imaging, Image Processing Innovation, and Entrepreneurship through Collaboration” başlıklı workshop, 44 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.

Yürütülmekte Olan Projeler:

- TÜBİTAK 1001 123R036 “Bilgisayarlı Tomografide Yapay Zeka ve Radyomiks Uygulamalarının Daha Etkin Kullanımı için Uzay-Frekans Tabanlı Dokum (Texture) Kalibrasyonu ve DICOM Standardına Tümleştirilmesi”
Proje süresi: 01/03/2024 – 01/02/2026
Proje Toplam Bütçesi: 1.650.000 TL
Proje ekibi: Prof. Dr. Mustafa Alper Selver (Proje Yürütücüsü), Doç. Dr. Ayşegül Yurt (Araştırmacı), Doç. Dr. Mustafa Mahmut Barış (Araştırmacı)
- TÜBİTAK 1005 123R064 “Bilgisayarlı Tomografide Tanıyı Destekleyecek Kalibrasyon Fantomu Üretilmesi ve Analiz Yöntemi Geliştirilmesi”
Proje süresi: 01/03/2024 – 01/08/2025
Proje Toplam Bütçesi: 671.911,00 TL
Proje ekibi: Doç. Dr. Ayşegül Yurt (Proje Yürütücüsü), Prof. Dr. Mustafa Alper Selver (Araştırmacı), Doç. Dr. Mustafa Mahmut Barış (Araştırmacı)

İş Paketlerinde Görev Alınan Projeler:

- TÜBİTAK 1001 223s358 “Mekanizma Temelli Kronik Ağrı Tiplerinin Ayırıcı Tanısında Yapay Zeka Yöntemlerinin Performansının Araştırılması”
Proje Süresi: 01/02/2024 – 01/02/2026
Proje Ekibi: Doç. Dr. Banu Dilek (Proje Yürütücüsü) Prof. Dr. Mustafa Alper Selver (Araştırmacı/Uzman) Dr. Öğr. Üyesi Nihan Erdiñç Gündüz (Araştırmacı/Uzman) Prof. Dr. Pembe Keskinoglu (Araştırmacı/Uzman) Doç. Dr. Mustafa Mahmut Barış (Danışman) Prof. Dr. Dinesh Kumbhare (Danışman)
- TÜBİTAK 1001 123r078 “Primer Progresif Afazi Hastalarının Ayırıcı Tanısında Makina Öğrenmesi Kullanarak Klinik, Elektrofizyoloji, Mı ve Nöron Derive Ekzozomda Proteomik Analiz Sonuçlarıyla Tanı Algoritması Geliştirilmesi”
Proje Süresi: 15/12/2023 – 15/12/2026
Proje Ekibi: Doç. Dr. Didem Öz (Proje Yürütücüsü), Prof. Dr. Şermin Genç (Araştırmacı/Uzman) Prof. Dr. Pembe Keskinoglu (Araştırmacı/Uzman) Prof. Dr. Mustafa Alper Selver (Araştırmacı/Uzman) Prof. Dr. Görsev Yener (Araştırmacı/Uzman) Prof. Dr. İbrahim Hakan Gürvit (Araştırmacı/Uzman) Prof. Dr. Oğuz Dicle (Araştırmacı/Uzman) Dr. Öğr. Üyesi Bedia Samancı (Araştırmacı/Uzman) Uzman Şükriye Akça Kalem (Araştırmacı/Uzman) Uzman Dr. Zerrin Yıldırım (Araştırmacı/Uzman) Dr. Öğr. Üyesi Çiğdem Ulaşoğlu Yıldız (Araştırmacı/Uzman) Uzman Dr. Mustafa Mahmut Barış (Danışman) Prof. Dr. Tamer Demiralp (Danışman)

- TÜSEB 2023-B-01-33655 “Erken Evre Alzheimer Hastalığı ve Geç Başlangıçlı Depresyon Ayırıcı Tanısında Monoaminerjik Sistem İlişkili Sıvı Belirteçleri ve Radiomik Datalarının Yeri”

Proje Süresi: 01/11/2023 – 01/11/2025

Proje Ekibi: Haşmet Ayhan Hanağası (Proje Yürütücüsü) Bedia Samancı (Araştırmacı) Başar Bilgiç Danışman Erdi Şahin (Araştırmacı) Neşe Direk Tecirli (Araştırmacı) Ali Bayram (Araştırmacı) Şermin Genç (Araştırmacı) Özge Yılmaz Küsbeci (Araştırmacı) Görsev Yener (Danışman) Birsen Cevher Keskin (Araştırmacı) İlhan Yaylım (Danışman) Sevilhan Artan (Danışman) Ebru Erzurumoğlu Gökalp (Araştırmacı) Mehmet Tolgahan Hakan (Araştırmacı) Mustafa Alper Selver (Araştırmacı) Pembe Keskinioğlu (Danışman) Altan Kara (Araştırmacı) Fatma Nazlı Durmaz Çelik (Araştırmacı) Merve Alaylıoğlu (Danışman) Diğdem Aktopraklıgil Aksu (Danışman)

- TÜSEB 2022-B-01 “Melankolik Özellikli Depresyon Öyküsü Olan Majör Depresif Bozukluk ve Bipolar Bozukluk Hastalarının Ayırıcı Tanısında Makina Öğrenmesi Kullanarak Klinik, Mı ve Nöron Derive Ekzozomda Proteomik Analiz Sonuçlarıyla Tanı Algoritması Geliştirilmesi”

Proje Süresi: 01/01/2023 – 01/01/2025

Proje Ekibi: Prof. Dr. Pembe Keskinioğlu (Yürütücü) Prof. Dr. Şermin Genç (Araştırmacı/Uzman) Prof. Dr. Mustafa Alper Selver (Araştırmacı/Uzman) Prof. Dr. İbrahim Emre Bora (Araştırmacı/Uzman) Doç. Dr. Deniz Ceylan Tufan Özalp (Araştırmacı/Uzman) Prof. Dr. Oğuz Dicle (Araştırmacı/Uzman) Doç. Dr. Nuri Karabay (Araştırmacı/Uzman) Doç. Dr. Nurhan Özlü Sıcakkan (Araştırmacı/Uzman)

- TÜSEB 2022-Acil-11-31261 “Kornea Nakli İçin Yapay Zeka Tabanlı Alıcı Belirleme Sistemi Geliştirilmesi”

Proje Süresi: 01/08/2023 – 01/08/2024

Proje Ekibi: Doç. Dr. Özlem Barut Selver (Proje Yürütücüsü), Prof. Dr. Mustafa Alper Selver (Araştırmacı/Uzman)

- Araştırma Üniversiteleri Destekleme Programı (ADEP) Tsa-2023-39414 “Akıllı Gözlük İle Mr-Us Füzyon Prostat Biopsi Sistemi”

Proje Süresi: 03/01/2023 – 03/01/2025

Proje Ekibi: Prof. Dr. Atadan Tunacı (Proje Yürütücüsü), Prof. Dr. Mustafa Alper Selver (Araştırmacı/Uzman) Doç. Dr. Gökhan Ertuş (Araştırmacı/Uzman)

Yayınlar (Uluslararası)

- S. Ozkan, M. A. Selver, B. Baydar, A. E. Kavur, C. Candemir and G. B. Akar, "Cross-Modal Learning via Adversarial Loss and Covariate Shift for Enhanced Liver Segmentation," in IEEE Transactions on Emerging Topics in Computational Intelligence, doi: 10.1109/TETCI.2024
- Şükrü Mehmet Ertürk, Tuğçe Toprak, Rana Günöz Cömert, Cemre Candemir, Eda Cingöz, Zeynep Nur Akyol Sari, Celal Caner Ercan, Esin Düvek, Berke Ersoy, Edanur Karapinar, Atadan Tunaci, M. Alper Selver, Thorax computed tomography (CTX) guided ground truth annotation of CHEST radiographs (CXR) for improved classification and detection of COVID-19, International Journal for Numerical Methods in Biomedical Engineering, 2024;e3823, <https://doi.org/10.1002/cnm.3823> First published: 08 April 2024
- Koska, I.O., Selver, M.A., Gelal, F. et al. Voxel level dense prediction of acute stroke territory in DWI using deep learning segmentation models and image enhancement strategies. Jpn J Radiol 42, 962–972 (2024). <https://doi.org/10.1007/s11604-024-01582-8>
- Ilker Ozgur Koska, Alper Selver, Fazıl Gelal, Muhsin Engin Uluc, Yusuf Kenan Çetinoğlu, Nursel Yurttutan, Mehmet Serindere, Oğuz Dicle. Deep Learning Classification of Ischemic Stroke Territory on Difusion-Weighted MRI: Added Value of Augmenting the Input with Image Transformations. J Digit Imaging. Inform. med. (2024). <https://doi.org/10.1007/s10278-024-01277-6>.
- Ilker Ozgur Koska, Alper Selver, Fazıl Gelal, Muhsin Engin Uluc, Yusuf Kenan Çetinoğlu, Nursel Yurttutan, Mehmet Serindere, Oğuz Dicle. End-to-end deep learning patient level classification of affected territory of ischemic stroke patients in DW-MRI. Neuroradiology (2024), <https://doi.org/10.1007/s00234-024-03520-x>.

Sözlü Bildiri Sunumları;

- 10.10.2024-12.10.2024 tarihleri arasında Muğla'da gerçekleştirilen Medical Technologies Congress (TIPTEKNO'24) Kongresinde, "Increasing the Accessibility of Disabled Individuals with AI Integrated Smart Home Systems" başlıklı bildiri sunumu Ufuk Beşenk, Tuğçe Toprak, M. Alper Selver, Ahmet Özkurt ve Ömür Öcal tarafından gerçekleştirilmiştir.
- "BT Görüntülerinde Radyomik Analizler için Dokum İmzaları Tekniğinin Değişkenliğinin İncelenmesi" konulu bildiri sunumu da Mahmut Ozan Gökkan, İsmail Özsoykal, Ece Kaplan, Deniz Elmalı, Ayşegül Yurt ve M. Alper Selver tarafından gerçekleştirilmiştir.
- 17.11.2024-17.11.2024 tarihler arasında Antalya'da gerçekleştirilen 12. Ulusal Moleküler ve Tanısal Mikrobiyoloji Kongresi kapsamında; Nazlı Arslan, Şeyda Şilan Okalin, Ebru Demiray Gürbüz, Mine Arayıcı, Deniz Kırca, Fatma Duygu Özel Demiralp, Didem Dereli Akdeniz, Pınar Akan, Ayşe Aydan Özkütük tarafından "İzmir İlinde

Yaşayan Sağlıklı Yetişkin Bireylerde Bağırsak Mikrobiyota Kompozisyonu ve Kardiyolojik Metabolik Parametrelerle İlişkisi” başlığında Özet Bildiri ve Sözlü Sunum çalışmaları gerçekleştirilmiştir. (Yayın No: 9216606)

- 17.11.2024-17.11.2024 tarihler arasında Antalya’da gerçekleştirilen 12. Ulusal Moleküler ve Tanısal Mikrobiyoloji Kongresi kapsamında; Eysan Özgür Yarkıcı, Şeyda Şilan Okalin ve Alpay Özbek Özgen tarafından, “Hızlı Karbapenemaz Varlığını Saptayan Bir 'Lateral Flow Assay' Test Kiti Performansının Değerlendirilmesi” Özet Bildiri ve Poster çalışmaları gerçekleştirilmiştir. (Yayın No: 9216578)

Bölgesel Kalkınma ve İşletme Bilimleri Araştırma ve Uygulama Merkezi



16.07.1987 Tarih ve 19519 Sayılı Resmi Gazete’ de yayımlanan Bölgesel Kalkınma ve İşletme Bilimleri Araştırma ve Uygulama Merkezi Yönetmeliği, 06.11 2023 Tarih ve 32361 Sayılı Resmi Gazete’ de yayımlanan yeni yönetmeliği ile yürürlükten kaldırılmıştır.

06.11 2023 Tarih ve 32361 Sayılı Resmi Gazete’ de yayımlanan yeni yönetmeliği ile Bölgesel Kalkınma ve İşletme Bilimleri Araştırma ve Uygulama Merkezi’nin kuruluş amacı;

İlgili mevzuat hükümleri kapsamında bölgesel kalkınma çalışmaları ve işletme bilimleri ile doğrudan veya dolaylı olarak ilgisi bulunan alanlarda bilimsel çalışmalar yapmak, bu çalışmaların sonuçlarını ve bu alanlardaki birikimleri ilgili ulusal ve uluslararası kuruluşlarla paylaşmaktır.

Bölgesel Kalkınma ve İşletme Bilimleri Araştırma ve Uygulama Merkezi’nin faaliyet alanları ise ;

- Çalışma alanları ile doğrudan veya dolaylı olarak ilgili konular üzerinde, uygulama, araştırma ve incelemeler yapmak,
- Seminerler, kurslar, konferanslar, sempozyumlar ve benzeri bilimsel toplantılar düzenlemek,
- Eğitim-öğretim faaliyetlerine katkıda bulunmak ve bu faaliyetler ile ilgili konularda yayın yapmak,
- İlgili mevzuat hükümleri kapsamında benzer alanlarda faaliyet gösteren ulusal ve uluslararası kuruluşlar ile iş birliği içinde bulunmak,
- Merkezin amacına uygun Yönetim Kurulu tarafından belirlenen diğer faaliyetlerde bulunmak şeklindedir.

Bölgesel Kalkınma ve İşletme Bilimleri Araştırma ve Uygulama Merkezi'nin, 2024 yılında gerçekleştirdiği çalışmalar, aşağıda tanımlanmıştır.

- 30.06.2024 tarihinde “Cyber Security Based Visitor Control System Design - Dergi: Journal of Information Systems and Management Research-doi: 10.59940/jismar.1402494” başlıklı makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 30.06.2024 tarihinde “Afet Sonrası Etkin Müdahale için CBS Tabanlı Yönetim Sistemi Önerisi-Dergi: Resilience-doi: 10.32569/resilience.1402651” başlıklı makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 18.09.2024-20.09.2024 tarihleri arasında gerçekleştirilen “3rd International Conference on Data, Electronics and Computing (ICDEC-2024) Konferansı kapsamında; “How To Use Data Mining Techniques in CRM” ve “Over-Fit or Not: That is the Question” konulu uluslararası bildiri sunumları, 300 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 24.10.2024-26.10.2024 tarihleri arasında gerçekleştirilen “The 11th International Management Information Systems Conference (IMISC2024)” Konferansı kapsamında; “Arıcılık Faaliyetlerinin Takibi ve Geliştirilmesi İçin Bütünleşik CBS Modeli” konulu akademik bildiri sunumu, Mustafa Volkan GÜNGÖR, Çiğdem TARHAN ve Dilek ÖZDEMİR GÜNGÖR tarafından, “Türkiye’de Yönetim Bilişim Sistemleri Bölüm Tercihlerinin CBS Tabanlı Mekansal Analizi” konulu akademik bildiri sunumu Çiğdem TARHAN, Furkan DEMİR, Hatice ATABEY, Utku BODUR, Selin ŞENTÜRK ve Vahap TECİM tarafından, “Perakende Mağazalarda Ürün Tedarik Yönetiminde Nesnelerin İnterneti Teknolojilerinin Kullanımına Yönelik Bir Model Önerisi” konulu akademik bildiri sunumu, Hakan AŞAN, Ali Kaan BARKA, Çiğdem TARHAN ve Vahap TECİM tarafından, “AB Politikalarında Hassas Tarım: Mevcut Durum, Uygulama Örnekleri ve Gelecek Perspektifleri” konulu akademik bildiri sunumu, Bünyamin GÖL ve Çiğdem TARHAN tarafından gerçekleştirilmiştir.
- 07.11.2024-09.11.2024 tarihleri arasında gerçekleştirilen 8th International Symposium on Multidisciplinary Studies and Innovative Technologies (ISMSIT 2024) başlıklı uluslararası konferansta, “Information Technology Driven Innovations in Healthcare: Mapping The Research” konulu akademik bildiri sunumu, Mustafa Volkan GÜNGÖR ve Dilek ÖZDEMİR GÜNGÖR tarafından gerçekleştirilmiştir.
- 16.12.2024-18.12.2024 tarihleri arasında gerçekleştirilen “6. Uluslararası Dirençlilik Kongresi (IDRC 2024)” başlıklı uluslararası konferansta “Afet ve Acil Durum Toplanma Alanı Bilgilerinin Vatandaşlara Sunumunda Web Tabanlı Arayüz Önerisi” ve “Türkiye’de Afet Yönetimi Öğreniminin CBS Tabanlı Mekânsal Analizi” konulu akademik bildiri sunumları, Hasan HÖL ve Çiğdem TARHAN tarafından gerçekleştirilmiştir.
- 31.12.2024 tarihinde “Tarımda Dijitalleşmenin Zorlukları ve AB İklim Politikasında Dijital Tarım” başlıklı makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır. (Journal of Information Systems and Management Research)

Çevre Araştırma ve Uygulama Merkezi



07.02.1991 Tarih ve 20779 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yönetmeliği ile faaliyetlerine başlayan Çevre Araştırma ve Uygulama Merkezi, 13.11.2023 Tarih ve 32368 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yeni yönetmeliği ile merkezin kuruluş amacı;

İlgili mevzuat hükümleri kapsamında çevre ile ilgili alanlarda disiplinler arası bilimsel ve teknolojik araştırma ve uygulamalar yapmak, çevre sorunlarının çözümü doğrultusunda yöntem ve öneriler geliştirmek ve bunları uygulamak, ilgili alanda yayın, eğitim, danışmanlık, proje ve benzeri çalışmalar yapmaktır.

Çevre Araştırma ve Uygulama Merkezi'nin çalışma alanları ise ;

- Çevre sorunlarının çözümüne yönelik bilimsel ve teknolojik araştırma ve uygulamalar yapmak,
- Ulusal ve uluslararası kurum ve kuruluşlarla iş birliği içinde bulunmak,
- Ulusal ve uluslararası düzeyde seminer, konferans, kongre, sempozyum ve buna benzer bilimsel toplantılar düzenlemek ve bu toplantılara katılmak,
- Çevre ile ilgili konularda hizmet içi eğitim programları düzenlemek,
- Eğitim-öğretim faaliyetlerine katkıda bulunmak,
- Çevre ve çevre sorunlarıyla ilgili yayın faaliyetlerinde bulunmak,
- Çevre ile ilgili etüd, proje, analiz, laboratuvar deneyleri ve buna benzer çalışmalarını yapmak; rapor hazırlamak, danışmanlık hizmetleri vermek,
- Merkezin amacına uygun Yönetim Kurulu tarafından belirlenen diğer faaliyetlerde bulunmak şeklindedir.

Çevre Araştırma ve Uygulama Merkezi'nin, 2024 yılında gerçekleştirdiği çalışmalar, aşağıda tanımlanmıştır.

- 01.01.2024-01.03.2024 tarihleri arasında "Imputing Missing Data in a SWAT Water Quality Modelling Study Using Statistical Methods" başlıklı makalenin uluslararası endeksli yayınlarda (Environmental Engineering and Management Journal) yer alması sağlanmıştır.
- 11.01.2024-11.02.2024 tarihleri arasında Kısırkdere Kömürleri A.Ş. Firması için teknik uygunluk raporu hazırlanmıştır.
- 09.02.2024-09.03.2024 tarihleri arasında Aves Enerji Yağ ve Gıda San A.Ş. Firması için teknik uygunluk raporu hazırlanmıştır.
- 01.03.2024-01.05.2024 tarihleri arasında "New approach to domestic grey water footprinting: country-scale accounting using statistical methods in Türkiye" başlıklı makalenin uluslararası endeksli yayınlarda (Water Science and Technology: Water Supply) yer alması sağlanmıştır.

- 08.03.2024-08.04.2024 tarihleri arasında Ünal Akdağ adına kayıtlı şahıs firması için Teknik Uygunluk Raporu hazırlanmıştır.
- 01.04.2024-30.04.2024 tarihleri arasında Savranoğlu Tarım Ürünleri San A.Ş. Firması için teknik uygunluk raporu hazırlanmıştır.
- 03.06.2024-15.07.2024 tarihleri arasında Defaş Madencilik San. ve Tic. A.Ş. Firması için teknik uygunluk raporu hazırlanmıştır.
- 05.06.2024 tarihinde Dünya Çevre Gününde Dr. Mesfin Mergia MEKONNEN koordinatörlüğünde "The Relation between Consumption and Water Use: A Global Overview" başlıklı seminer, online platformda, 20 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 13.08.2024 tarihinde "Elevating hourly PM2.5 forecasting in Istanbul, Türkiye: Leveraging ERA5 reanalysis and genetic algorithms in a comparative machine learning model analysis" başlıklı makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.

Çocuk Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi



15.06.2017 Tarih ve 30097 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yönetmeliği ile faaliyetlerine başlayan Çocuk Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi, 12.05.2024 Tarih ve 32544 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yeni yönetmeliği ile merkezin kuruluş amacı;

- Türkiye'de 5-17 yaş grubunda yer alan çocukların ve gençlerin bilim, sanat, tasarım, dil, spor ve kültür alanlarındaki eğitimlerini destekleyici faaliyetleri planlamak ve yürütmek,
- Okul faaliyetleri dışında, farklı akademik ortam deneyimi kazandırarak, çocukların yeteneklerini ortaya çıkarmak, bu yetenekleri desteklemek ve bu sayede meslek seçimleri konusunda yol göstermek,
- Çocuklara yönelik faaliyetlere ilişkin olarak kamu kurumları, özel sektör kuruluşları ve çocuk üniversiteleri ile iş birliği yapmak,
- Öğretmen ve ebeveynleri bilgilendirici ve destekleyici çalışmalar gerçekleştirmek şeklinde tanımlanmıştır.

Çocuk Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin faaliyet alanları ise ;

- Çocuk üniversitelerinin faaliyet alanlarına yönelik araştırma, inceleme ve projeler planlamak, yürütmek ve bunların danışmanlığını yapmak, ulusal ve uluslararası bilimsel platformlarda paylaşmak ve yayınlamak,

- Çocuk üniversitelerinin ilgi ve çalışma alanlarına giren konularda çocuklara ve eğitmenlere eğitim, seminer, kurs, kamp programı, atölye çalışması, gezi, yarışma, yaz/kış okulu, laboratuvar çalışması ve diğer etkinlikleri düzenlemek ve düzenlenmesinde danışmanlık hizmeti vermek,
- Merkezin ilgi alanına giren konularda somut, dijital ve çevrimiçi öğrenme-öğretme materyalleri geliştirmek ve uygulamalar yapmak,
- Merkezin faaliyet alanları kapsamında 5-17 yaş aralığındaki çocukların eğitimine yönelik Üniversitenin diğer birimlerince gerçekleştirilecek olan tüm faaliyetlere yönelik ön incelemeler yapmak, görüş ve öneriler sunmak,
- Merkezin amaçlarına uygun diğer çalışmaları yapmak şeklinde tanımlanmıştır.

Çocuk Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin 2024 yılında gerçekleştirdiği çalışmalar, aşağıda tanımlanmıştır.

- Dokuz Eylül Üniversitesi, bu yıl ilk kez düzenlenen 'Çocuk Oyunları Şenliği'ne ev sahipliği yaptı. DEÜ'nün Buca Yerleşkesinde Dokuz Eylül Üniversitesi Çocuk Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi (DEÇEM), Buca Eğitim Fakültesi, Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu ve Uluslararası Akademik İlişkiler Koordinatörlüğü iş birliğiyle gerçekleşen şenlik programına; Buca ve çevre ilçelerde öğrenim gören okul öncesi, ilkokul ve ortaokul düzeyindeki yaklaşık 150 öğrenci, öğretmenler, veliler, Dokuz Eylül Üniversitesi akademik ve idari kadrosu ile öğrencileri katıldılar.
- Şenlik programında birbirinden eğlenceli etkinlikler, masa oyunları, geleneksel oyunlar, yüz boyama, dans ve atölye çalışmaları ile öğrenciler unutulmaz anlar yaşarken, Dokuz Eylül Üniversitesi'nin uluslararası öğrencileri de ülkelerinin geleneksel oyunlarını çocuklara tanıttı. Farklı ülkelerin kültürlerini tanıma fırsatı bulan çocuklar, kurulan stantlardan kendileri için hazırlanan hediyeleri alabilmek için kitap bağışında bulundu. Toplanan kitapların köy okullarındaki öğrencilere gönderileceği şenlik programı kapsamında yaklaşık 500 kitap toplandı.

Çok Boyutlu Enfeksiyonlar ve Lyme Hastalığı Uyg. ve Araştırma Merkezi

27.02.2018 Tarih ve 30345 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yönetmeliği ile faaliyetlerine başlayan Lyme Hastalığı Araştırmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin yönetmeliği 23.05.2022 Tarih ve 31844 Sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan yeni yönetmelik ile değiştirilerek "Çok Boyutlu Enfeksiyonlar ve Lyme Hastalığı Uygulama ve Araştırma Merkezi" adıyla çalışmalarını başlatmıştır. 09.11.2023 Tarih ve 32364 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan yeni yönetmeliği ile faaliyetlerine devam etmektedir.

Yeni yönetmeliği gereği Çok Boyutlu Enfeksiyonlar ve Lyme Hastalığı Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin amaçları; "Üniversitenin çevre ve sağlık alanındaki ihtisaslaşma çalışmaları kapsamında, Çok Boyutlu Enfeksiyonlar ve Lyme Hastalığı konusunda;

yapılabilecek ileri düzey çalışmalar için imkan sağlamak, hastalıkların seroprevalansını belirlemek, tanı yöntemlerini geliştirmek, eğitime katkı sağlamak ve Merkezin faaliyet alanları ile ilgili konularda Ar-Ge çalışmaları yapmak” şeklinde tanımlanmıştır.

Çok Boyutlu Enfeksiyonlar ve Lyme Hastalığı Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin faaliyet alanları ise aşağıda tanımlanmıştır.

- Çok Boyutlu Enfeksiyonlar ve Lyme Hastalığı konusunda; Üniversitesinin farklı fakültelerinde çalışan öğretim üyeleri ve öğretim elemanlarının katkısıyla, epidemiyolojik çalışmalar ile Lyme hastalığı başta olmak üzere toplumda farklı enfeksiyon etkenlerinin sıklığını belirlemek, tanı yöntemlerini araştırmak, ilgili hastalıklar ile ilgili ulusal ve uluslararası düzeyde çok merkezli çalışmalar planlamak.
- Çok Boyutlu Enfeksiyonlar ve Lyme Hastalığı konusunda; bilimsel çalışmalar yapmak için gereken araştırma laboratuvarlarını kurmak ve araştırmacıların kullanımına sunmak, diğer ulusal veya uluslararası uygulama ve araştırma merkezleri ve laboratuvarlarla iş birliği içinde uygulama, eğitim ve araştırmalar yapmak.
- Merkezin amacına uygun ulusal ve uluslararası kongre, konferans, fuar, sempozyum, seminer, panel, kurs ve benzeri bilimsel etkinlikler düzenlemek veya bunları desteklemek.
- Çok Boyutlu Enfeksiyonlar ve Lyme Hastalığı konusunda; sürekli eğitimler planlamak, toplumun sağlık okur yazarlığına katkı sağlamak.
- Çok Boyutlu Enfeksiyonlar ve Lyme Hastalığının tanı ve tedavisinde kullanılabilecek ilaç, kit, aşı ve cihaz geliştirme çalışmaları yapmak veya yapılan çalışmalara destek veya ortak olmak ve biyolojik, farmakolojik, toksikolojik, klinik ve endüstriyel açılardan incelenmesi ve değerlendirilmesi amacıyla araştırma-geliştirme faaliyetleri yapmak.
- Çok Boyutlu Enfeksiyonlar ve Lyme Hastalığı konusunda; bilimsel literatürü takip etmek ve bilimsel yayınların paylaşımını ve kamuoyunun bilgilendirilmesini sağlamak.
- Merkezin akreditasyon çalışmalarını gerçekleştirmek.
- İhtiyaç duyulması halinde Merkeze bağlı yeni laboratuvar ve alt birimler kurmak.

Çok Boyutlu Enfeksiyonlar ve Lyme Hastalığı Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin, 2024 yılında gerçekleştirdiği faaliyetler;

- 15.05.2024 tarihinde Çok Boyutlu Enfeksiyonlar ve Lyme Hastalığı Uygulama ve Araştırma Merkezi koordinasyonunda “İzmir Bölgesindeki Kene Türlerinin Dağılımı ve Borrelia Burgdorferi Sensu Lato Açısından Vektörel Potansiyellerinin Değerlendirilmesi” konulu eğitim semineri sunumu, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 04.06.2024 tarihinde “Sağlığımızı Tehdit Eden Arboviral Enfeksiyonlar: Batı Nil Virüsü” konulu eğitim semineri sunumu, Çok Boyutlu Enfeksiyonlar ve Lyme Hastalığı Uygulama ve Araştırma Merkezi koordinasyonunda ve online platformda gerçekleştirilmiştir.

- 01.02.2024 02.02.2026 tarihleri arasında “Lyme Hastalığı Tanısında Kullanılan Klasik ve Modifiye Serolojik Tanı Yöntemlerinin Değerlendirilmesi” konulu YÖK Araştırma Destek Programı (ADEP) Projesinin kabulü gerçekleşmiş ve çalışmalara başlanmıştır. Prof. Dr. Ayça Arzu SAYINER yürütücülüğündeki projenin kabul edilen bütçesi 1.839.741 TL düzeyindedir.
- 11.10.2024 tarihinde “Ege Bölgesi” nde Lyme Hastalığı ve Batı Nil Ateşi” başlıklı sempozyum gerçekleştirilmiştir.
- 20.11.2024 tarihinde “Halk Sağlığı ve Zoonoz Hastalıklarla Mücadelede Veteriner Kontrol Enstitülerinin Yeri” başlıklı toplantı online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 11.12.2024 tarihinde “Veteriner Hekim gözüyle Ege Bölgesinde Görülen KKKA ve Yeni Kene Kaynaklı Viral Enfeksiyonlar” başlıklı toplantı online platformda gerçekleştirilmiştir.

Deprem Araştırma ve Uygulama Merkezi



22.02.2001 Tarih ve 24326 Sayılı Resmi Gazete’ de yayımlanan yönetmeliği ile faaliyetlerine başlayan Deprem Araştırma ve Uygulama Merkezi’nin kuruluş amacı;

- Deprem tehlikesinin belirlenmesine temel olacak şekilde, deprem aktivitesinin sürekli izlenmesi,
- Merkeze bağlı deprem istasyon şebekesinin işletilmesi, kaydedilen deprem verilerinin biriktirilip derlenmesi, analiz edilmesi,
- Aktif kırık hatları ve özelliklerinin belirlenerek büyük ve küçük ölçekli haritaların hazırlanması,
- Deprem tehlikesinin kent ölçeklerinde mikrobölgelendirilmesi için deprem tehlikesini belirleyen unsurların potansiyel seviyeleri ile ilgili bilgilerin belirlenmesi ve yapılaşmaya uygun yerleşim alanlarının saptanması,
- Elde edilen bilgilerin değerlendirilerek depreme dayanıklı yapı üretimine yönelik çalışmaların yapılması,
- Deprem doğasının ve bölgedeki davranışının incelenerek, erken uyarı (depresi önceden belirleme-tahmin) çalışmalarının sürdürülmesi (radon, argon gazı ölçümleri, sismik aktivitedeki değişimler, manyetik ve manyetotellürik alandaki değişimler, yeraltı suyundaki fiziksel ve kimyasal değişimler, yeraltı su seviyesindeki ve ısısındaki değişimler, elektrik ve potansiyel alanlardaki değişimler, yeraltısındaki yatay ve düşey yöndeki değişimler, vd.),
- Bölgede olabilecek yıkıcı bir depremin ardından hızla yardımı sağlayacak bir kurtarma ekibinin yetiştirilmesi, halkın eğitilmesi, deprem sonrası organizasyonun kurulmasına yönelik çalışmalar yapılması,

- Deprem konusunda geniş tabanlı mühendislik dallarında bilimsel ve teknolojik araştırmalar, uygulamalar ve danışmanlık yapılması, proje yürütülmesi ve yönetilmesi, Yürürlükte olan deprem yönetmeliği ile ilgili standartların güncelleştirilmesi çalışmalarında bulunması, şeklinde belirlenmiştir.
Deprem Araştırma ve Uygulama Merkezi'nin çalışma alanları ise ;
- Ulusal ve uluslararası boyutta doğrudan veya dolaylı olarak ilgili sektöre yönelik araştırma ve incelemelerde bulunmak, etüd ve proje çalışmalarını gerçekleştirmek ve bu yönde gelecek istekleri değerlendirerek karşılamak,
- Eğitim, araştırma, etüd ve yayın faaliyetlerinin yürütülmesinde yerli, yabancı, resmi ve özel kuruluşlarla işbirliği yaparak, bu kuruluşların bilgi ve insan kaynaklarından yararlanmak, merkezde çalışacak ekibi oluşturarak yetiştirmek,
- Merkezin ilgi alanına giren her türlü eğitim, araştırma, inceleme ve yayınlar yapmak ve bu tür çalışmalara destek sağlamak,
- Ulusal ve uluslararası düzeyde seminer, konferans, kongre, sempozyum gibi bilimsel toplantılar organize etmek ve bu tür faaliyetlere katılmak,
- Eğitim, araştırma, etüd, proje ve yayın faaliyetlerinin gerçekleştirilmesi için gerekli olan her türlü alımlarda bulunmak,
- Merkezin kuruluş amacına, Yüksek Öğretim Kanununun amaç ve ilkelerine uygun diğer çalışmaları yapmak,
- Üniversitede deprem konusunda araştırma ve uygulama yapacak öğretim elemanı ve öğrencileri desteklemek, mevcut araştırma, uygulama ve eğitim alt yapısını geliştirmek,
- Ulusal ve uluslararası düzeyde kurs, yaz okulu ve buna benzer mezuniyet sonrası ve/veya hizmet içi eğitim programları düzenlemek, uygulamak ve gerektiğinde bu çalışmalarla ilgili sertifikalar vermektir.

Deprem Araştırma ve Uygulama Merkezi'nin, 2024 yılında gerçekleştirdiği çalışmalar, aşağıda tanımlanmıştır.

- 25.01.2024 tarihinde "Palaeoseismological assessment for a seismic gap located very close to the epicentre of the 30 October 2020 Samos Earthquake (M6. 9), western Anatolia, Turkey" başlıklı makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır. (<https://link.springer.com/article/10.1007/s11069-023-06290-6>)
- 04.01.2024 tarihinde "Tepehan Rockslide: A large-scale earthquake-induced geological structure formed by Mw: 7.8 Kahramanmaraş (Pazarcık) earthquake, Türkiye" başlıklı makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır. (<https://journals.tubitak.gov.tr/earth/vol33/iss1/4/>)
- 15.04.2024-19.04.2024 tarihleri arasında 76th Geological Congress of Türkiye with International Participation kongresinde "A New Geological Path Proposal for the Stone Industry", "Quaternary: A Geological Taboo, which is Time to be Removed from the Geological Time Scale", "2024 Strabo Year: Strabon's Geological Contributions in

particular Anatolian Geography”, “Geoparks and the Importance of Local Cooperatives in Terms of Sustainable Development Goals”, “Research Platform for Identifying Paleoseismological Characteristics of the Active Faults of Türkiye: P/SISMO-TURK”, “History of Archaeoseismology and Catalogue on Anatolian Archaeoseismology-ANARCA”, “Investigation of Active Faults in İzmir and its Surroundings Using Resistivity Imaging Method”, “Estimating Vs Structure of the İzmir-Bornova Basin with Microtremor Array Measurements” ve “Integrated Geoscience Investigation of Bornova Basin” başlıklı bildiri sunumları gerçekleştirilmiştir.

- 29.08.2024 tarihinde “Archaeoseismology: Earthquake traces studies in ancient settlements; a chronological evaluation from the World focusing on Türkiye Bulletin of the mineral research and exploration” başlıklı makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.

(<https://bmta.researchcommons.org/journal/vol2024/iss174/7/>)

- 30.10.2024-02.11.2024 tarihleri arasında Aktif Tektonik Araştırma Grubu'nun 27. Toplantısı, yaklaşık 150 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 30.10.2024-01.11.2024 tarihleri arasında Aktif Tektonik Araştırma Grubu 27. Çalıştay'ında “Sismik Yansıma ve SPAC Verileri Kullanılarak Bornova Havzası'nın Yeraltı Jeolojik Özelliklerinin İncelenmesi”, “Kenar Faylarında Gerçekleştirilen Jeofizik Çalışmalar”, “Gelenbe Fay Zonunun Geometrik, Kinematik ve Paleosismolojik Özelliklerinin Belirlenmesi”, “Eskişehir Fayı'nın Eskişehir Kent Merkezini Kateden Uzanımı Boyunca Paleosismolojik Ön Bulgular”, “Beklenen Büyük İzmir Depremi: Bilinenler ve Bilinmeyenler Işığında Gelecekte Yapılması Gereken Bilimsel Araştırmaların Stratejisi Üzerine Bazı Öneriler” “Eskişehir Fayı'nın Batı Segmentinin Erikli (Bilecik) Yakınlarında Paleosismolojik Özellikleri” ve “Bozova Fayı Üzerinde Hendek Tabanlı Paleosismoloji Çalışmaları; Ön Bulgular” başlıklı bildiri sunumları gerçekleştirilmiştir.
- 04.11.2024-08.11.2024 tarihleri arasında gerçekleştirilen World Neolithic Congress 2024 kongresinde “Geology and earthquake phenomenon about the Epipaleolithic and Early Neolithic Hunter-Gatherer settlements located in the Eastern Taurus Foothills” başlıklı ve “Gnammas; are phenomenal geological structures for Epipalaeolithic and Early Neolithic civilization” başlıklı bildiri sunumları gerçekleştirilmiştir.
- 30.12.2024 tarihinde “Eskişehir Fayının İnönü-Okclubalı Segmentine Ait İlk Paleosismolojik Bulgular” başlıklı makalenin ulusal endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır. (<https://dergipark.org.tr/tr/pub/tdad/issue/88415/1465558>)
- 2024 yılı içerisinde Arkeosismoloji ve Jeoarkeoloji çalışmalarının gerçekleştirildiği bakanlık onaylı ekip listesinde bulunan proje çalışmaları kapsamında, Şanlıurfa ili Karahantepe ve Göbeklitepe kazı çalışmalarında Doç. Dr. Ökmen SÜMER katkıda bulunmuştur.
- 2024 yılı içerisinde Arkeosismoloji ve Jeoarkeoloji çalışmalarının gerçekleştirildiği bakanlık onaylı ekip listesinde bulunan proje çalışmaları kapsamında, Hattuşa Ören Yeri kazı çalışmalarında Doç. Dr. Ökmen SÜMER katkıda bulunmuştur.

- 2024 yılı içerisinde Arkeosismoloji ve Jeoarkeoloji çalışmalarının gerçekleştirildiği bakanlık onaylı ekip listesinde bulunan proje çalışmaları kapsamında, Bybassos Antik Kenti Katabos- Hemithea Kutsal Alanı kazı çalışmalarında Doç. Dr. Ökmen SÜMER katkıda bulunmuştur.
- 2024 yılı içerisinde Arkeosismoloji ve Jeoarkeoloji çalışmalarının gerçekleştirildiği bakanlık onaylı ekip listesinde bulunan proje çalışmaları kapsamında, Niğde Altunhisar Kınık Höyük kazı çalışmalarında Doç. Dr. Ökmen SÜMER katkıda bulunmuştur.

Dil Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi



20.04.2006 Tarih ve 26145 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yönetmeliği ile faaliyetlerine başlayan Dil Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin kuruluş amacı;

- Uygulamalı dilbilim alanında araştırma yapmak, Türkiye'de kuramsal ve betimlemeli dilbilim alanında yapılan araştırmalardan elde edilen bulguları Türkçe'nin yabancı dil olarak öğretimi, akademik ve yaratıcı yazma gibi alanlarda uygulamak ve bu uygulamaları araştırmaya dönüştürmek, bu doğrultuda, yabancı dil öğretimine, akademik ve yaratıcı yazma becerileri geliştirmeye yönelik program ve malzeme geliştirmek,
- Diğer kurumlara bu konuda danışmanlık hizmeti vermek, ihtiyaç doğrultusunda hizmet içi eğitim sağlamak,
- Yabancı dil olarak öncelikle Türkçe ve diğer dünya dillerinin de öğretimini yapmak,
- Dokuz Eylül Üniversitesi bünyesinde, aktif eğitim yapan bölümlerdeki öğrencilerin akademik dil becerilerini geliştirmeye yönelik uygulamalar yapmak,
- Yaratıcı yazarlık, araştırmacı yazarlık, etkili sunum yapma yöntem ve tekniklerine yönelik kurslar açmak, bu amaçlarla ilişkili olarak dilbilim ve yabancı dil öğretmenliği öğrencilerine uygulama ve araştırma alanı sağlamaktır.

Dil Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin faaliyet alanları ise ;

- Uygulamalı dilbilim alanında araştırmalar yapmak,
- Betimlemeli (Türkçe'nin ses bilgisi, biçim bilgisi, söz dizimi ve yazılı ve sözlü metin bilgisini çağdaş dilbilim yöntemleriyle çözmeye yönelik çalışmalar) ve uygulamalı dilbilim alanında yapılacak araştırmalar için veri tabanı oluşturmak,
- Yabancı dil öğretimine yönelik araştırmalar yapmak,
- Yabancı dil öğretimine yönelik malzeme oluşturmak ve geliştirmek,
- Yabancı dil kursları düzenlemek,
- Dokuz Eylül Üniversitesinde aktif eğitim bünyesindeki öğrencileri akademik dil becerilerini geliştirmeye yönelik olarak eğitmek,
- Yaratıcı, araştırmacı yazarlık kursları düzenlemek,
- Etkili sunum yapma kursları düzenlemek,

- Dil araştırmaları konusunda lisans ve lisansüstü öğrencilerine uygulamalı çalışma olanağı sağlamak,
- Merkezin kuruluş amacına uygun olarak yurt içinde ve yurt dışında yayınlar yapmak, yayınları desteklemek, veri bankası oluşturmak, kitaplık ve dokümantasyon merkezi kurmak,
- Yurt içinde ve yurt dışında üniversiteler, araştırma-uygulama merkezleri ve benzer birimler ile işbirliği yapmak, ortak çalışmalar düzenlemek,
- Ulusal ve uluslararası düzeyde seminer, konferans, kongre, sempozyum, panel, kurs, yaz okulu ve benzeri bilimsel toplantılar düzenlemek, gerektiğinde katılanlara belge vermek,
- Kuruluş amacına uygun yurt içi ve yurt dışı kuruluşları ile gerçek kişilerin talepleri üzerine etüt, proje, analiz ve benzer çalışmalar yapmak, rapor hazırlamak, danışmanlık, hizmet içi eğitim ve bilirkişilik hizmetleri vermek, şekilde benimsenmiştir.

Dil Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin 2024 yılında gerçekleştirdiği çalışmalar, aşağıda tanımlanmıştır.

TARİH	ETKİNLİK ADI	ÖĞRENCİ SAYISI
15.01.2024-08.03.2024	Yabancı Dil olarak Türkçe B1 kursu	225
15.01.2024-08.03.2024	Yabancı Dil olarak Türkçe B2 kursu	21
15.01.2024-08.03.2024	Yabancı Dil olarak Türkçe C1 kursu	16
08.03.2024	Sertifika Sınavı (C1)	20
15.01.2024-15.03.2024	Yabancı Dil olarak Türkçe B1 kursu (Burslu)	43
06.03.2024-07.03.2024	Sertifika Sınavı (B1)	26
23.02.2024-31.05.2024	Yabancı Dil olarak Türkçe A1 kursu (ERASMUS)	7
29.04.2024	Sertifika Sınavı (C1)	34
30.04.2024	Sertifika Sınavı (B2)	173
13.05.2024	Yabancı Dil olarak Türkçe C1 kursu	173
13.05.2024	Yabancı Dil olarak Türkçe B1 kursu (Burslu)	43
24.06.2024-27.06.2024	Sertifika Sınavı (C1)	173
05.07.2024	Sertifika Sınavı (C1) Burslu	47
08.07.2024-02.08.2024	Yabancı Dil Olarak Akademik Türkçe Kursu	32
05.09.2024-26.09.2024	Muafiyet Sınavı (C1)	107
26.09.2024	Muafiyet Sınavı (B1)	5
20.10.2024	Sertifika Sınavı A1 (Özel-Burslu)	53
02.12.2024-28.12.2024	Öğreticiler İçin Yabancılara Türkçe Sertifika Programı	37
07.10.2024-22.11.2024	A1 Düzeyi Türkçe Kursu (Özel-Burslu)	66
25.11.2024-10.01.2025	A2 Düzeyi Türkçe Kursu (Özel-Burslu)	66

- 21.05.2024 tarihinde Türkçe hazırlık eğitimi alan uluslararası öğrencilerimizle kültürlerarası birliktelik sağlamak adına öğrencilere yemek ikramı eşliğinde Hıdırellez gibi farklı kültürlerin tanıtımı gerçekleştirilmiştir.

Ege Bölgesi Kültür Varlıkları Uygulama ve Araştırma Merkezi

EKVAM

Ege Bölgesi
Kültür Varlıkları
Uygulama ve
Araştırma Merkezi

21.02.2014 Tarih ve 28920 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yönetmeliği ile faaliyetlerine başlayan Ege Bölgesi Kültür Varlıkları Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin kuruluş amacı;

Ege Bölgesinin kültür varlıklarıyla ilgili araştırma ve uygulamalarda bulunmak ve Ege Bölgesi kültür varlıklarıyla ilgili kuramsal ve uygulamalı çalışmalar ve projeler yapmaya yönelik araştırma hizmetleri sunmaktır. Ege Bölgesi Kültür Varlıkları Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin faaliyet alanları ise ;

- Ege bölgesi kültür varlıklarıyla ilgili yapılan kuramsal ve uygulamalı bilimsel araştırmalardan kitap, dergi, katalog gibi yayınlar yapmak,
- Merkezin amaç ve faaliyet alanlarına uygun seminer, kurultay, kurs ve benzeri toplantılar düzenlemek ve yapılan toplantılara katılıp gelişmeleri takip etmek,
- Ege Bölgesi kültür varlıklarıyla ilgili araştırma yapan öğrenci, öğretim elemanı ve araştırmacılara uygulama alanı sağlamak,
- Yurt içi ve yurt dışındaki kurum, kuruluş ve gerçek kişilerle kuruluş amacına uygun danışmanlık hizmeti, hizmet içi eğitim ve bilirkişilik hizmeti vermek,
- Yurt içi ve yurt dışındaki kurum, kuruluş ve gerçek kişilerle ortak çalışmalar ve öğrenci ve öğretim elemanı değişimi yapmak,
- Ege Bölgesinin kültür varlıklarına yönelik hassasiyeti teşvik etmek amacıyla, geziler, seminerler, sosyal ve kültürel etkinlikler düzenlemek, burs ve ödüller vermek,
- Merkezin amacına uygun lisans programlarından mezun olan aday öğretim elemanlarına eğitim vermek ve uygulama olanağı sunmak; söz konusu alanda aldıkları eğitimleri ve yaptıkları uygulamaları belgelendirmek, şeklinde benimsenmiştir.

Ege Bölgesi Kültür Varlıkları Uygulama ve Araştırma Merkezi tarafından, 2024 yılında herhangi bir faaliyet yada çıktı bildirimini tanımlanmamıştır.

Ege Bölgesi Uygulama ve Araştırma Merkezi



23.09.1987 Tarih ve 19583 Sayılı Resmî Gazete' de kuruluş yönetmeliği yayımlanarak faaliyetlerine başlayan Dokuz Eylül Üniversitesi Ege Bölgesi Uygulama ve Araştırma Merkezi, 11.12.2023 Tarih ve 32396 Sayılı Resmî Gazete' de yayımlanan yeni yönetmeliği ile faaliyetlerini sürdürmeye devam ederken, eski kuruluş yönetmeliği yürürlükten kaldırılmıştır.

11.12.2023 Tarih ve 32396 Sayılı Resmî Gazete' de yayımlanan yeni yönetmeliği çerçevesinde, Dokuz Eylül Üniversitesi Ege Bölgesi Uygulama ve Araştırma Merkezinin amacı ;

Türkiye'yi özellikle Ege Bölgesini doğrudan ve dolaylı olarak ilgilendiren hukuk, denizcilik, tarih, sosyal, kültür, dış politika, uluslararası ilişkiler, ekonomi, bilim ve teknoloji konularında araştırmalar yaparak sonuçlarını yayın ve akademik çalışmalar yoluyla duyurmak ve özellikle Türkiye ve Yunanistan ilişkilerinin gelişmesini etkileyen her türlü verileri inceleyerek bunların iki ülke arasında sürekli barış ve iş birliğini öngörecektir şekilde değerlendirilmelerini sağlamak ve iki ülkenin ilişkilerini bu anlayışla en geniş çerçevede incelemektir.

Dokuz Eylül Üniversitesi Ege Bölgesi Araştırma ve Uygulama Merkezinin faaliyet alanları ise ;

- Ulusal ve uluslararası alanda bilimsel projelerde iş birlikleri kurmak, araştırma, inceleme yapmak ve yaptırmak,
- Ulusal ve uluslararası düzeyde kurslar, seminerler, konferanslar, kongreler, sempozyumlar düzenlemek,
- Yunan üniversiteleri başta olmak üzere diğer üniversiteler ve kuruluşlarla iş birliği yapmak,
- Kamu kurum ve kuruluşları ile özel kuruluşların karşılaştıkları meselelerin çözümüne yönelik araştırma, inceleme, danışmanlık ve benzeri çalışmalarını yapmak; görüş bildirmek veya rapor hazırlamak, proje ve benzeri çalışmalarını gerçekleştirmek,
- Türk ve Yunan kamuoyunun aydınlatılması için Türk-Yunan ilişkilerinin her yönünü inceleyerek tek başına veya ulusal ve uluslararası kuruluşlarla iş birliği içinde rapor, bülten, proje, kitap, dergi ve benzeri yayımlar yapmak,
- Merkezin kuruluş amacına uygun diğer çalışmalarını yapmak şeklinde tanımlanmıştır.

Dokuz Eylül Üniversitesi Ege Bölgesi Araştırma ve Uygulama Merkezinin, 2024 yılında gerçekleştirdiği çalışmalar, aşağıda tanımlanmıştır.

- 04.03.2024 tarihinde "Kimliğin Oluşumunda Öteki Algısı; Türkiye'de Yunan -Arap Karşılaştırması" konulu seminer, 50 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.

- 15.04.2024-19.04.2024 tarihleri arasında “Kırkambar Navlun Sözleşmeleri Eğitimi” konulu eğitim semineri, 25 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 17.04.2024 tarihinde "Avrupa Birliği Üyelik Sürecinde Türkiye'deki Rum Azınlıkların Statüsü" konulu seminer, 50 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 06.05.2024-10.05.2024 tarihleri arasında “Kırkambar Navlun Sözleşmeleri Eğitimi” konulu eğitim seminerleri, 25 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 07.05.2024-09.05.2024 tarihleri arasında “100 Yıla 100 Konşimento Sergisi” konulu ulusal sempozyum, yaklaşık 100 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 07.05.2024-09.05.2024 tarihleri arasında “Kabul Edilişinin 100. Yılında Lahey Kuralları ve Konşimento” konulu seminer, yaklaşık 100 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 17.05.2024 tarihinde gezi programları kapsamında “Atatürk’ün Gençleri İzmir Körfezinde” isimli etkinlik, yaklaşık 35 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.07.2024-12.07.2024 tarihleri arasında “Deniz Hukuku Akademisi” konulu eğitim seminerleri, yaklaşık 25 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 04.07.2024-06.07.2024 tarihleri arasında “Rodos Okyanuslar ve Siyaset Akademisi” başlıklı uluslararası seminere, davetli konuşmacı olarak katılım sağlanmıştır.

Elektronik Malzemeler Üretimi ve Uygulama Merkezi



17.08.2009 Tarih ve 27322 Sayılı Resmi Gazete’ de yayımlanan Elektronik Malzemeler Üretimi ve Uygulama Merkezi Yönetmeliği, 06.11.2023 Tarih ve 32361 Sayılı Resmi Gazete’ de yayımlanan yeni yönetmeliği ile yürürlükten kaldırılmıştır. 06.11.2023 Tarih ve 32361 Sayılı Resmi Gazete’ de yayımlanan yeni yönetmeliği ile Elektronik Malzemeler

Üretimi ve Uygulama Merkezi’nin kuruluş amacı;

“Elektronik malzemeler ve aygıtlar alanında ileri seviyede araştırma altyapısı oluşturmak, farklı disiplinlerdeki bilgilerin birleşimi sonucu yüksek düzeyde araştırmalar yapmak, yeni teknolojiler geliştirmek, genç girişimcilere veya sanayicilere yeni istihdam alanları yaratmaları için yol göstermek, üniversiteler ile sanayi kuruluşları arasında iletişim kurarak bilgi alışverişini sağlamak, ihtiyaçları olan uzman araştırmacılar yetiştirmek, pazar talepleri doğrultusunda özgün üretim ve tasarımlar geliştirmek, aynı alanlarda çalışmalar yapan yurt içi ve yurt dışı araştırma birimleri arasında bilimsel, teknolojik ve eğitsel alanlarda iş birliğini oluşturmak, Türkiye’nin sanayici ve girişimcilerinin ileri teknolojiye dayalı her türlü elektronik ürün ve malzeme bilgisi ihtiyaçlarına cevap verebilmek, özel ve kamu kuruluşlarına seminer, konferans, kongre ve sempozyum gibi eğitsel faaliyetlerde bulunmak ve teknik hizmet vermek, Merkez imkanlarını kullanarak lisansüstü öğrencilerinin bilimsel ve teknolojik çalışmalar yapmasını sağlayarak bilim insanı yetiştirmektir.”

Elektronik Malzemeler Üretimi ve Uygulama Merkezi'nin faaliyet alanları ise ;

- Elektronik malzemeler ve aygıtlar alanında bilimsel araştırmalar yapmak, yapılan araştırmaları teşvik etmek,
- Elektronik malzemeler alanında konferanslar, seminerler ve sempozyumlar düzenlemek, ilgili kuruluşlara bilimsel destek vermek,
- İlgili mevzuat hükümleri kapsamında kamu kurum ve kuruluşları ile özel sektör kuruluşlarına elektronik malzemeler alanında mühendislik ve danışmanlık hizmetleri sunmak,
- Elektronik malzemeler alanında faaliyet gösteren kuruluşlar arasındaki koordinasyona yardımcı olmak, karşılıklı bilgi ve tecrübe aktarımını sağlamak,
- Merkezde yapılan çalışma ve araştırma sonuçlarını, yurt içinde ve yurt dışındaki dergilerde yayımlamak,
- Elektronik malzemeler ile ilgili eğitim faaliyetlerini yürütmek, eğitim ve yönetim araçlarının geliştirilmesi için çalışmalar yapmak şeklinde belirlenmiştir.

Elektronik Malzemeler Üretimi ve Uygulama Merkezi'nin, 2024 yılında gerçekleştirdiği çalışmalar, aşağıda tanımlanmıştır.

- 01.01.2024-31.01.2024 tarihleri arasında "Fullerene and Fullerene Derivatives for Biosensing and Medical Diagnosis Applications; Handbook of Functionalized Carbon Nanostructures" başlıklı makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır. (<https://link.springer.com/referenceworkentry>)
- 16.01.2024 tarihinde proje faaliyetleri kapsamında "DEÜ 1505 Proje" konulu toplantı gerçekleştirilmiştir.
- 23.01.2024 tarihinde "CMS Proje Görüşmesi" kapsamında bilgilendirme toplantısı gerçekleştirilmiştir.
- 01.02.2024.-29.02.2024 tarihleri arasında, patent, faydalı model ve tasarım tescilli kapsamında elektrokimyasal üre tayininde kullanılmak üzere tekrar kullanılabilir özellikte elektrokimyasal bir sensör ve bunun hazırlanma yöntemi üzerine bir çalışma gerçekleştirilmiştir.
- 01.02.2024.-29.02.2024 tarihleri arasında "Physically-Deposited Hole Transporters in Perovskite PV: NiOx Improved with Li/Mg Doping" başlıklı makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 01.02.2024.-28.02.2024 tarihleri arasında "Sensitivity to NH3 Vapor: Synthesis and Characterization of Five New Coordination Polymers based on 2,2-Dimethylglutaric Acid and Bis(triazole) Derived Ligands; ACS Omega" başlıklı makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 23.02.2024 tarihinde proje faaliyetleri kapsamında "DEÜ 1505 Proje" konulu toplantı gerçekleştirilmiştir.

- 15.03.2024 tarihinde proje faaliyetleri kapsamında “DEÜ 1505 Proje” konulu toplantı gerçekleştirilmiştir.
- 01.04.2024-30.04.2024 tarihleri arasında “Metal-Organic Frameworks in Biosensors” başlıklı kitap içi bölüm tamamlanmıştır.
- 01.04.2024-30.04.2024 tarihleri arasında “Enhancing the O₂ sensitivity of [Ru(bpy)₃]²⁺ dye by incorporating SnO₂ and Ni:SnO₂” başlıklı makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 03.05.2024 tarihinde “Eco Cover Enerji ile Üniversite-Sanayi İş Birliği Toplantısı” başlıklı bilgilendirme toplantısı, 10 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.05.2024-31.05.2024 tarihleri arasında “Synthesis and application of dual-functional sorbent SBA-15-Fe₃O₄-PDA-ODA for removing both water soluble and insoluble pollutants” konulu makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 01.05.2024-31.05.2024 tarihleri arasında “Use of osteocalcin-specific Gpr158 Protein in Biosensor Technology for Osteocalcin Detection, Chemical Papers, Accepted” konulu makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 22.05.2024-23.05.2024 tarihleri arasında “Atomika Teknik Katılım” adlı sertifikalı eğitim programına 2 personel ile katılım gerçekleştirilmiştir.
- 01.07.2024-31.07.2024 tarihleri arasında “The Structural, Magnetic, and Optical Properties of Flame Spray Pyrolysis-derived Spinel NiFe₂O₄ Nanoparticles” konulu makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 01.09.2024-30.09.2024 tarihleri arasında “Improved Optical Performance Analysis of YAG:Ce, NCS:Sm, CAO:Mn Phosphors Physically Integrated with Metal-Organic Frameworks” konulu makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 01.09.2024-30.09.2024 tarihleri arasında “Photocatalytic activities of Fe₂O₃ coated ZnO nanowires grown by electrochemical anodization method” konulu makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 01.09.2024-30.09.2024 tarihleri arasında “Ultra-flexible, high-performing NAN transparent electrodes for bendable optoelectronic applications” konulu makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 01.09.2024-30.09.2024 tarihleri arasında “Enhanced sensitivity of fluorescence-based optical CO₂ sensor by using HPTS/Chitosan/ZnO/GO/polymethyl methacrylate composites” konulu makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 01.09.2024-30.09.2024 tarihleri arasında “Impedimetric Single Carbon Fiber Electrode for Ultrasensitive Detection of Staphylococcus aureus Pathogen DNAs in Breast Milk by CRISPR Technology” konulu makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.

- 16.10.2024-18.10.2024 tarihleri arasında “Yüzey ve Ötesi 2024: XPS ile Karakterizasyon Çalışmaları ve Analiz Verilerinin Yorumlanmasına Yönelik İpuçları” konulu eğitim semineri, online platformda, 3 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 23.10.2024 tarihinde “Trace Elemental Analysis” konulu seminer gerçekleştirilmiştir.

Enerji Uygulama ve Araştırma Merkezi



08.11.2015 Tarih ve 29526 Sayılı Resmî Gazete’ de yayımlanan Dokuz Eylül Üniversitesi Enerji Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği, 01.03.2021 Tarih ve 31410 Sayılı Resmi Gazete’ de yayımlanan yeni yönetmeliği ile yürürlükten kaldırılmıştır.

01.03.2021 Tarih ve 31410 Sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan yeni yönetmeliği ile Dokuz Eylül Üniversitesi Enerji Uygulama ve Araştırma Merkezinin amacı ;

“Güneş, rüzgar, jeotermal, biyokütle, hidrolik ve diğer yenilenebilir enerji, nükleer enerji, hidrojen enerjisi ve fosil yakıt kaynaklı enerji konularında çok disiplinli bilimsel ve teknolojik araştırmalar, uygulamalar ve danışmanlık yapmak, projeler yürütmek, eğitim vermek, bu konuda çalışan araştırmacıları bir araya getirmek için toplantı ve benzeri faaliyetler gerçekleştirmek ve toplumu bilinçlendirmektir.” olarak benimsenmiştir.

Dokuz Eylül Üniversitesi Enerji Uygulama ve Araştırma Merkezinin faaliyet alanları ise;

- Enerji konusunda Üniversite, özel sektör ve kamu iş birliğinde yapılan Ar-Ge faaliyetlerinin koordinasyonuna katkıda bulunmak, etüd ve proje çalışmalarını gerçekleştirmek ve bu yönde kamu kurumlarından ve özel sektörden gelecek istekleri değerlendirerek karşılamak,
- Enerji alanında ulusal ve uluslararası düzeyde seminer, konferans, kongre, sempozyum gibi bilimsel toplantılar organize etmek ve bu tür faaliyetlere katılmak,
- Enerji alanında araştırma, inceleme ve yayınlar yaparak bu tür çalışmalara destek sağlamak, yerli ve yabancı kamu kurumları ve özel kuruluşlarla iş birliği yaparak bu kurum ve kuruluşların bilgi ve insan kaynaklarından yararlanmak,
- Ulusal ve uluslararası düzeyde kurs gibi mezuniyet sonrası ve/veya hizmet içi eğitim programları düzenlemek ve uygulamak, gerektiğinde bu çalışmalarla ilgili sertifikalar vermek,
- Toplumda, enerji alanındaki ihtiyaçlar ve problemler konusunda farkındalığı arttırmaya yönelik çalışmalar yapmak, kamuoyunu bilinçlendirmek,

- Enerji sektöründe araç-gereç ve insan gücünün dış kaynaklara bağımlılığını azaltacak yöntem ve teknikler üzerinde çalışmalar yaparak ekonomik ve sosyal kalkınmaya katkıda bulunmak,
- Enerji verimliliği konusunda sanayinin ihtiyacına yönelik çalışmalar yapmak,
- Fosil, yenilenebilir, nükleer ve alternatif enerji kaynaklarının bulunması, yeni enerji alanlarının kullanıma açılması gibi konularda çalışmalarda bulunmak,
- Enerji kaynaklarının sürdürülebilirliği ve sürdürülebilir kalkınma konularında stratejiler geliştirmek ve bu yönde çalışmalar yapmak,
- Enerji kaynaklarının araştırılması, üretilmesi, depolanması, nakledilmesi ve tüketilmesi esnasında ortaya çıkan teknik, ekonomik ve çevresel sorunlara ilişkin araştırmalar yapmak,
- Enerji konusunda farklı bilim dallarının, özel sektör, diğer ulusal ve uluslararası kurum ve kuruluşların erişebileceği bir veri merkezi oluşturmak,
- Enerji alanında yapılan araştırmaları her kademedede teşvik etmek ve onurlandırmak amacıyla yarışmalar düzenlemek ve ödüller vermek,
- Merkezin amacına yönelik diğer çalışmaları yapmak, şeklinde belirlenmiştir.

Dokuz Eylül Üniversitesi Enerji Uygulama ve Araştırma Merkezi' nin, 2024 yılında gerçekleştirdiği çalışmalar, aşağıda tanımlanmıştır.

- 09.01.2024-10.01.2024 tarihleri arasında “Yenişehir'de 2. Enerji Günleri” konulu çalıştay, 50 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 30.01.2024 tarihinde “International Brokerage Event on Clean Hydrogen Partnership 2024 Call” konulu seminer, 300 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 20.02.2024 tarihinde “Türkiye'nin Elektrikli ve Hibrit Araç Teknolojilerindeki Konumu” konulu seminer, 100 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 12.03.2024 tarihinde “Temel Simulink Semineri” konulu eğitim semineri, 100 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 12.03.2024 tarihinde “Parallel Server – Truba” konulu eğitim semineri, 100 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 13.03.2024 tarihinde “Türkiye Hidrojen Ekosistemi ile Birleşik Krallık Enerji Güvenliği ve Net Sıfır Departmanı (DESNZ) ve Üniversiteleri Ağ Kurma Toplantısı” konulu panel, 50 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 16.04.2024 tarihinde “Elektrikli Araçlar ve Şarj Teknolojileri” konulu seminer, 100 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 22.04.2024 tarihinde “2209A ve 2209B Süreci ve EUAM Çalışmaları” başlıklı bilgilendirme toplantısı, 300 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 06.05.2024 tarihinde “TÜBİTAK 2209A-2209B Projesi Yazım ve Yürütme Süreci” başlıklı bilgilendirme toplantısı, yaklaşık 100 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.

- 14.05.2024 tarihinde “TÜBİTAK 2209A-2209B Projesi Yazıyorum” başlıklı bilgilendirme toplantısı gerçekleştirilmiştir.
- 22.05.2024 tarihinde “An integrated transient model in TRNSYS for thermal management of the tomato growth process in a greenhouse with a PV-aided heat pump-assisted HVAC system” başlıklı makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 23.05.2024 tarihinde “Endüstride Elektrik Motorları, Otomasyon ve Redüktör Kullanımı-Seçimi-Tasarımı” konulu seminer, 100 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 25.05.2024 tarihinde “2209A ve 2209B Süreci & EUAM Çalışmaları” başlıklı bilgilendirme toplantısı, yaklaşık 300 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 07.06.2024-09.06.2024 tarihleri arasında “EEMS-2024- Energy Use and Lighting of Algal Green Buildings” başlıklı uluslararası bildiri sunumu gerçekleştirilmiştir.
- 30.06.2024-05.07.2024 tarihleri arasında “ECOS-2024 - Parametric Investigation of Immersion Type Thermal Management System of Li-Ion Pouch Battery Module” ve “ECOS-2024 - Enhancing Electric Vehicle Performance: Optimizing Battery Thermal Management With Cold Plate Technology” başlıklı uluslararası bildiri sunumları gerçekleştirilmiştir.
- 04.09.2024 tarihinde “Bialystok Teknik Üniversitesi Tanıtımı ve Erasmus+ Öğrenci Değişim Hareketliliği İmkanları” başlıklı bilgilendirme toplantısı, 30 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 05.09.2024-07.09.2024 tarihleri arasında “ICEESEN-2024 - Experimental Studies on a Freezer with Partial Loaded Condition”, “Parametric Studies on a Freezer with PCM”, “Techno-Economic Analysis of WindPowered Green Hydrogen Production Based On Modular Pem Electrolyzer: a Case Study for Izmir, Türkiye” ve “Determining the Effect of User Profiles on Energy Peak Loads in Buildings for Different Climatic Regions” başlıklı uluslararası bildiri sunumları gerçekleştirilmiştir.
- 13.09.2024 tarihinde “Photobioreactor facade panels: enhancing comfort, reducing energy use, and capturing carbon in temperate continental climates” başlıklı makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 01.10.2024 tarihinde “MATLAB Etkinliği (Tanıtım ve Yenilikler) - Alex Tarchini” başlıklı bilgilendirme toplantısı yaklaşık 90 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 07.10.2024 tarihinde “ENSİA Yönetim Kurulu Başkanı ile İşbirliği Toplantısı” başlıklı bilgilendirme toplantısı gerçekleştirilmiştir.
- 09.10.2024 tarihinde “EBSO Üniversite-Sanayi İşbirliği Koordinasyon Kurulu Toplantısı” başlıklı bilgilendirme toplantısı, 10 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 11.10.2024 tarihinde “İzmir Kalkınma Ajansı (İZKA) Yatırım Destek Ofis Koordinatörü ile hidrojen enerjisi konusunda işbirliği Toplantısı” başlıklı bilgilendirme toplantısı gerçekleştirilmiştir.

- 14.10.2024 tarihinde “DEÜ Üniversite Sanayii İşbirliği Protokolü Toplantısı” başlıklı bilgilendirme toplantısı gerçekleştirilmiştir.
- 15.10.2024 tarihinde “TÜBİTAK 2209 A/B Projesi Yazımı” başlıklı eğitim semineri, 90 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 16.10.2024 tarihinde kariyer odaklı faaliyetler kapsamında “Makine Mühendisliğinde ERASMUS+ Deneyimi Paylaşımı” konulu seminer 20 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 12.11.2024 tarihinde “MATLAB Kampüs Lisans Tanıtım Semineri” başlıklı eğitim semineri, online platformda, 50 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 09.12.2024 tarihinde “Yüksek sıcaklık elektrokimyasal hidrojen kompresörleri için entegre gaz dağıtım plakası” başlıklı Patent / Faydalı Model / Tasarım Tescilli başvurusu yapılmıştır.
- 12.12.2024-14.12.2024 tarihleri arasında “İKLİM-2024 - Tesis İçi Elektrikli Ulaşım Araçlarında Yakıt Pili Uygulamalarının İncelemesi” başlıklı uluslararası bildiri sunumu gerçekleştirilmiştir.
- 24.12.2024 tarihinde “Dynamic effects of piezoelectric fan on the natural convection in a vertical channel” başlıklı makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.

Evde Bakım Uygulama ve Araştırma Merkezi

20.05.2011 Tarih ve 27939 Sayılı Resmi Gazete’ de yayımlanan yönetmeliği ile faaliyetlerine başlayan Evde Bakım Uygulama ve Araştırma Merkezi’nin kuruluş amacı;

“Evde bakım hizmeti sunumuna ihtiyacı olan bireylerin muayene, tetkik, tahlil, tedavi, tıbbi bakım ve rehabilitasyonlarının kendi yaşadıkları yerde yapılmasını, bu kişilere ve aile bireylerine yönelik sağlık ve sosyal destek hizmetlerinin birlikte verilmesini sağlamaktır.”

Evde Bakım Uygulama ve Araştırma Merkezi’nin faaliyet alanları ise ;

- Evde bakım hizmeti sunarak bu hizmeti alan birey ve yakınlarının hizmetle ilgili talep ve şikayetlerini değerlendirmek,
- Tıbbi ve hemşirelikle ilgili hizmetleri plânlamak, bu alanda temel ve uygulamalı araştırmalar gerçekleştirerek kurumsal yapıyı oluşturmak,
- Diğer kurumlara bu konuda danışmanlık hizmeti vermek, ihtiyaç doğrultusunda hizmet içi eğitim gerçekleştirmek,
- Yurt içindeki ve yurt dışındaki üniversiteler, uygulama-araştırma merkezleri ve benzeri diğer birimler ile işbirliği yapmak, ortak çalışmalar düzenlemek, bu amaçla gerektiğinde geçici ya da sürekli çalışma grupları oluşturmak,
- Ulusal ve uluslararası düzeyde kongre, konferans, seminer, sempozyum, paneller düzenlemek,

- Evde hasta bakımı konusunda kamuoyu araştırmaları, anketler plânlamak ve uygulamak,
- Evde bakım hizmetleri ile ilgili olarak Merkez bünyesinde kayıt, sekreteryaya, iletişim, ulaşım, plânlama ve koordinasyon hizmetlerinin yürütüleceği birimleri oluşturmak; hizmetin verilmesi sırasında bulundurulması gereken araç-gereç ve tıbbi cihazlar ile ilaçların, hizmetin sunumu için gerekli personel, ulaşım araçları, tıbbi cihaz ve sarf malzemeleri ile ilaçların asgari standardını belirlemek,
- Merkezin kuruluş amacına uygun diğer çalışmaları yapmak, şeklinde tanımlanmıştır.

Evde Bakım Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin faaliyet verileri değerlendirildiğinde; kuruluş yönetmeliğinin kabulü sonrası faaliyetlerine başladıkları dönemden bugüne değin, kuruluş amaçları doğrultusunda faaliyet ve çıktı üretme, misyon ve vizyon odaklı çalışmalar ile fark yaratma ve kurumsal hedef ve beklenti düzeylerini karşılama noktasında yetersiz kalınması sonucunun, dönemsel geribildirimler ile gerçekleştirilen faaliyet raporları ile kayıtlanması nedeniyle, faaliyetlerine son verilmesi gerektiği değerlendirilmiş, devamında Dokuz Eylül Üniversitesi talebi ve Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı Yürütme Kurulu'nun 13.11.2024 tarihli toplantı kararı ile 2547 sayılı Kanun'un 7/d-2 maddesi gereği kapatılması uygun görülmüştür.

Fauna ve Flora Araştırma ve Uygulama Merkezi



19.07.2004 Tarih ve 25527 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yönetmeliği ile faaliyetlerine başlayan Fauna ve Flora Araştırma ve Uygulama Merkezi, 11.12.2023 Tarih ve 32396 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yönetmeliği merkezin amacı;

- Türkiye'deki biyolojik çeşitliliğin ortaya çıkarılması için bitki ve hayvan türlerini gruplara bölerek sistematik bir şekilde araştırmak,
- Türkiye biyolojik zenginliği ile ilgili planlama, düzenleme ve koruma çalışmalarının yürütülmesi ve veri tabanı oluşturulması süreçlerinde aktif rol almak,
- Sahip olduğu hayvan ve bitki koleksiyonu ile Türk bilim insanlarına destek olmak,
- Çevresel etki değerlendirmesi ve biyoçeşitlilik çalışmaları gerçekleştirmek şeklinde tanımlanmıştır.

Fauna ve Flora Araştırma ve Uygulama Merkezi'nin çalışma alanları ise ;

- Uluslararası ve ulusal düzeyde doğrudan veya dolaylı olarak ilgili konular hakkında araştırma ve incelemelerde bulunmak, proje çalışmalarını gerçekleştirmek,
- Araştırma, eğitim ve yayın faaliyetlerinin yürütülmesinde ulusal ve uluslararası kamu kurumları ve özel sektör kuruluşları ile iş birliği yapmak,

- Merkezin ilgi alanına giren her türlü eğitim, araştırma, inceleme ve bilimsel çalışmalar yapmak ve benzer çalışmalara destek sağlamak,
- Uluslararası ve ulusal düzeyde seminer, konferans, kongre, sempozyum gibi bilimsel toplantıları düzenlemek ve benzer faaliyetlere katılmak, ortak projeler gerçekleştirmek ve bilimsel çıktıları literatüre sunarak katkı sağlamak,
- Eğitim, araştırma, proje ve yayın faaliyetlerinin gerçekleştirilmesi için gerekli altyapının oluşturulması adına kurumsal düzeyde girişimlerde bulunmak,
- Uluslararası ve ulusal düzeyde kurs ve benzeri hizmet içi eğitim programları düzenlemek,
- Çevresel etki değerlendirmesi ve biyoçeşitlilik konularında akademik ve kurumsal çalışmalar gerçekleştirmek,
- Merkezin amaçlarına uygun Yönetim Kurulu tarafından belirlenen diğer faaliyetlerde bulunmak şeklinde tanımlanmıştır.

Fauna ve Flora Araştırma ve Uygulama Merkezi'nin, 2024 yılında gerçekleştirdiği çalışmalar, aşağıda tanımlanmıştır.

- 01.01.2024-01.06.2024 tarihleri arasında "Bozdağlar'ın Ciğerotu (Marchantiophyta) Florası" konulu makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 01.01.2024-01.06.2024 tarihleri arasında "Complete Genome Analyses of a Novel Flexivirus with Unique Genome Organization and Three Endornaviruses Hosted by the Mycorrhizal Fungus Terfezia clavervyi" konulu makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 01.01.2024-01.06.2024 tarihleri arasında "Achillea (Yarrow): Diversity, Trade Potential, and Ethnomedicinal Uses" başlıklı kitap içi bölüm, uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 01.01.2024-01.06.2024 tarihleri arasında "Determination of Biochemical Content and Antioxidant Activity of Calliergonella cuspidata" konulu makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 01.01.2024-01.06.2024 tarihleri arasında "Chemical composition, antioxidant, antimicrobial and anticancer activities of endemic Cephalaria tuteliana" konulu makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 01.01.2024-01.06.2024 tarihleri arasında "Full-length genome characterization of a novel mitovirus isolated from the root rot fungus Armillaria mellea" konulu makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 01.01.2024-01.06.2024 tarihleri arasında "Cryptic diversity and phylogeographic patterns of Mediodactylus species in the Eastern Mediterranean region" konulu makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.

- 01.01.2024-01.06.2024 tarihleri arasında “Phylogeography of Dolichophis Populations in the Aegean Region (Squamata: Colubridae) with Taxonomic Remarks” konulu makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 01.01.2024-01.06.2024 tarihleri arasında “Amanita vidua: A new record for Turkish Amanita Section Phalloideae based on morphological and molecular data” konulu makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 01.01.2024-01.06.2024 tarihleri arasında “Molecular characterization of the complete genome of a novel ormycovirus infecting the ectomycorrhizal fungus Hortiboletus rubellus” konulu makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 23.05.2024 tarihinde doğa tanıtım etkinliği kapsamında, Mimar Kemalettin İlkokulu’nda 30 katılımcı iştiraki sağlanarak, eğitim semineri gerçekleştirilmiştir.
- 24.05.2024 tarihinde doğa tanıtım etkinliği kapsamında, Şehit Mesut Taşar Orta Okulu’nda 35 katılımcı iştiraki sağlanarak, eğitim semineri gerçekleştirilmiştir.
- 01.07.2024 tarihinde doğal İzmir kekiğinin antibiyotikten etkili olduğunu öne süren bir basın açıklaması gerçekleştirildi.
- 01.10.2024 tarihinde “Bioactivities, Pharmacological Properties, and Ethnomedicinal Uses of Juniper Berries (Genus Juniperus)” başlıklı kitap içi bölüm yayınlanmıştır.
- 10.10.2024 tarihinde “Determination of Antioxidant Activity and Biochemical Content of Homalothecium philippeanum (Spruce) Schimp” başlıklı makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 10.10.2024 tarihinde “Achillea (Yarrow): Diversity, Trade Potential, and Ethnomedicinal Uses” başlıklı kitap içi bölüm yayınlanmıştır.
- 15.10.2024 tarihinde “Taxonomic Studies on Rhodocybe asyae Specimens Discovered in a New Location” başlıklı makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 15.10.2024 tarihinde “Molecular characterization and comparative genomic analysis of two triamitovirus isolates hosted by the hypogean fungus Tuber excavatum Vittad” başlıklı makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 15.10.2024 tarihinde “Identification and full-length genome characterization of a novel mitovirus hosted by the truffle species Tuber rufum” başlıklı makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 15.10.2024 tarihinde “Two Newly Reported Agaricales Species from Türkiye with Morphological and Molecular Data” başlıklı makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 17.10.2024 tarihinde “Medicinal Uses And Biochemical Properties of Mosses” konulu uluslararası bildiri sunumu gerçekleştirilmiştir.
- 20.10.2024 tarihinde “Phylogeography of Dolichophis Populations in the Aegean Region (Squamata: Colubridae) with Taxonomic Remarks” başlıklı makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.

- 20.10.2024 tarihinde “Life History Traits of Eremias pleskei Nikolsky, 1905 from Northeastern Anatolia” başlıklı makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 20.10.2024 tarihinde “Embryonic Development and Cranial Ossification Sequence in Two Heremites Species (Squamata: Scincidae)” başlıklı makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 20.10.2024 tarihinde “Population demographics of the maternal Darevskia Arribas, 1999 species D. raddei (Boettger, 1892) from eastern Türkiye” başlıklı makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 25.10.2024 tarihinde “The effect of novel β -lactam derivatives synthesized from substituted phenethylamines on resistance genes of MRSA isolates” başlıklı makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 25.10.2024 tarihinde “Identification of Bacteria Producing Red Pigments and Their Application in the Textile Industry” başlıklı makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 02.11.2024 tarihinde “Determination of Biological Activity and Biochemical Content of Ethanol Extract from Fruiting Body of Tricholoma bufonium (Pers.) Gillet” başlıklı makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.

Fevziye Hepkon Spor Bilimleri ve Sporcu Sağlığı Uyg. ve Araşt. Merkezi



13.12.2020 Tarih ve 31333 Sayılı Resmi Gazete’ de yayımlanan yönetmeliği ile faaliyetlerine başlayan Fevziye Hepkon Spor Bilimleri ve Sporcu Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi’nin kuruluş amacı;

- Sportif performansın artırılması amacıyla spor bilimlerinin çeşitli alanlarında araştırma ve uygulamalar yapmak, yeni araştırma yöntemleri geliştirmek, yapılan projelere yardımcı olmak, Merkezin amaçları kapsamındaki konularla ilgili danışmanlık hizmeti vermek,
- Halk sağlığının korunması ve sporun yaygınlaştırılması amacı ile herkes için spor anlayışı doğrultusunda spor bilimlerinin çeşitli alanlarında araştırma ve uygulamalar yapmak,
- Merkeze başvuran iç ve dış paydaşlara, sporla ilgilenen tüm bireylere (sporcu, antrenör, hakem, taraftar, idareci, personel, aile, egzersiz katılımcısı ve benzeri) ihtiyaçları dahilinde gerekli hizmeti sunmak,
- Spor Bilimleri alanlarında ihtiyaç duyulan personele eğitimler vermek,
- Spor Bilimlerinin çeşitli alt disiplinlerindeki araştırma ve uygulama hizmetlerinin kaliteli ve verimli bir şekilde yürütülmesini sağlamak amacıyla, spor/rekreasyon ile ilgili konularda, iç ve dış tüm paydaşlarla işbirliği yapmak,

- Spor Bilimleri alanında, beden eğitimi ve spor pedagojisi, egzersiz ve spor fizyolojisi, fiziksel aktivite, spor ve sağlık, hareket ve antrenman, spor biyomekaniği ve motor kontrol, rekreasyon, sporda sosyal alanlar, spor yönetimi, egzersiz metabolizması ve beslenme ile ilgili ülkemizde karşılaşılan sorunlara yönelik araştırma yapmak isteyenlere bilimsel kaynak sağlamak,
- Her yaş grubunda profesyonel ve amatör sporcuların sportif performans gelişimlerine yönelik olarak danışmanlık yapmak,
- Her yaş grubunu içine alan sağlıklı yaşam ve beslenme için aktiviteler düzenlemek,
- Yaralanmış sporculara spora dönüş dönemlerinde destek olmak; bölge spor adamları ve sporcularına egzersiz ve spor bilimi ile ilgili eğitim vermek,
- Araştırma yapmak isteyen lisans ve lisansüstü öğrencilere önerileri konusunda uzman öğretim üyeleriyle görüşebilecekleri ve uygulamaya geçebilecekleri bilimsel araştırma zeminini hazırlamak,
- Spor ile ilgili araştırma grubunu ve diğer alanlarla ilgili bilimsel araştırma gruplarını kurmak, bu grupların; araştırmalarını sürdürürken ve tamamladıktan sonra çalışabilecekleri bilimsel ortamı sunmak, olarak benimsenmiştir.

Fevziye Hepkon Spor Bilimleri ve Sporcu Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin faaliyet alanları ise ;

- Spora katılım ve halk sağlığı ilişkisi içerisinde halk sağlığını olumsuz etkileyen nedenlere yönelik araştırmalar yapmak,
- Spor yapan bir toplumun geliştirilmesini sağlamak amacı ile kurs, seminer, konferans düzenlemek, iç ve dış paydaşlar ile işbirliği yapmak,
- Spor Bilimleri alanlarında hizmet almak üzere başvuran bireylere veya iç ve dış paydaşlara çağdaş, bilimsel ve güvenilir bir şekilde hizmet sunmak,
- Spor Bilimleri alanında istihdam edilecek personeli yetiştiren fakülte ve diğer eğitim-öğretim birimleri için Spor Bilimleri ve sporcu sağlığı araştırma ve uygulama faaliyetlerine ilişkin altyapıyı hazırlamak ve uygulama yapmalarına katkıda bulunmak,
- Ulusal ve uluslararası iç ve dış paydaşlarıyla Merkezin amaçları doğrultusunda projeler hazırlamak, eğitim vermek, bilimsel görüş ve benzeri hizmetleri sunmak,
- Özel gruplar ve engellilere yönelik sosyal ve sportif rehabilitasyon programları geliştirmek, engelli ve özel grupları çalıştırmak ekipman ve malzeme desteği sağlamak ve bu kişilerin ulaşımını sağlamak için ilgili mevzuat hükümleri doğrultusunda araç ve araçlar satın almak ve/veya kiralamak, spor tesislerini engellilerin de kullanabileceği şekilde tasarlamak,
- Üniversite bünyesinde sporla ilgili branşlarda eğitim gören öğrencilerin uygulama alanındaki bilgi ve becerilerini artırmalarına yardımcı olmak, şeklinde tanımlanmıştır.

Fevziye Hepkon Spor Bilimleri ve Sporcu Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin, 2024 yılında gerçekleştirdiği çalışmalar, aşağıda tanımlanmıştır.

- 06.01.2024 tarihinde "Sağlıklı Yaşam ve Egzersiz Reçetesi" başlıklı söyleşi,

- 20.01.2024 tarihinde “Triatlon Branş Tanıtımı” başlıklı söyleşi,
- 03.02.2024 tarihinde “Günümüzün Trendi E-spor” başlıklı söyleşi,
- 17.02.2024 tarihinde “Çevrimiçi Egzersiz Uygulamaları” başlıklı söyleşi,
- 09.03.2024 tarihinde “Çevrimiçi Egzersiz Uygulamaları” başlıklı söyleşi,
- 23.03.2024 tarihinde “Lösemi ve Egzersiz” başlıklı söyleşi,
- 14.05.2024 tarihinde “Hafıza Güçlendirme Teknikleri” konulu seminer,
- 21.05.2024 tarihinde “Doğa ve İnsan, Doğa Sporları” konulu seminer,
- 28.05.2024 tarihinde “Jet-Lag ve Profesyonel Sporda Performans” konulu seminer,
- 04.06.2024 tarihinde “Spor Bilimleri Fakültesi Mezunlarının İş Olanakları” konulu eğitim semineri gerçekleştirilmiştir.

Geleneksel ve Tamamlayıcı Tıp Uygulama ve Araştırma Merkezi



28.02.2018 Tarih ve 30346 Sayılı Resmi Gazete’ de yayımlanan yönetmeliği ile faaliyetlerine başlayan Geleneksel ve Tamamlayıcı Tıp Uygulama ve Araştırma Merkezi’nin kuruluş amacı;

- Üniversitenin çevre ve sağlık alanındaki ihtisaslaşma çalışmaları kapsamında, modern tıp uygulamalarını destekleyici nitelikte geleneksel ve tamamlayıcı tıp yöntemlerini, gerçekleştireceği Ar-Ge çalışmaları ile her türlü teşhis, tedavi ve korunma amaçlı kullanımının, etkilerinin ve etki mekanizmalarının belirlenmesini sağlamak,
- Bu alanda tıp, hemşirelik, sağlık bilimleri, eczacılık ve diş hekimliği gibi sağlık alanında öğrenim gören öğrenci ve mezunları ile ilgi duyan bölge insanına yönelik sertifikalı eğitim öğretim faaliyetleri düzenlemek,
- Geleneksel ve tamamlayıcı tıp uygulamaları için ürün geliştirmek ve üretim amacıyla bölgeye yaymaktır.

Geleneksel ve Tamamlayıcı Tıp Uygulama ve Araştırma Merkezi’nin faaliyet alanları ise ;

- İlgili mevzuat hükümlerine göre uygulamasına izin verilmiş olan geleneksel ve tamamlayıcı tıp yöntemlerini araştırmak, uygulamak ve ilgili eğitimler vermek,
- Geleneksel ve tamamlayıcı tıp yöntemlerinin uygulanması ve bu yöntemlerle ilgili bilimsel çalışmalar yapmak için gereken uygulama ve araştırma laboratuvarları kurmak, kurulmuş olanları desteklemek ve araştırmacıların kullanımına sunmak, diğer ulusal veya uluslararası uygulama ve araştırma merkezleri ve laboratuvarlarla işbirliği içinde uygulama, eğitim ve araştırmalar yapmak,
- Geleneksel ve tamamlayıcı tıp konularında ulusal ve uluslararası düzeylerde bilimsel araştırma projeleri hazırlamak ve gerçekleştirmek,

- Merkezin amacı doğrultusunda yurt içi ve dışındaki bilimsel çalışma ve araştırma projelerini desteklemek, ulusal ve uluslararası kongre, konferans, fuar, sempozyum, seminer, panel, kurs ve benzeri bilimsel etkinlikler düzenlemek veya bunları desteklemek,
- Geleneksel ve tamamlayıcı tıp alanlarında araştırmacı yetiştirilmesini desteklemek,
- Tıp, hemşirelik, diş hekimliği ve eczacılık fakülteleri lisans ve lisansüstü öğrenci/mezunları başta olmak üzere, bu alana ilgi duyan tüm halka geleneksel ve tamamlayıcı tıp uygulamaları kapsamında üretim, uygulama ve pazarlama konularında sertifikalı eğitimler düzenlemek,
- Geleneksel ve tamamlayıcı tıp uygulamaları hakkında toplumsal bilinci artırmaya yönelik çalışmalar yapmak,
- Geleneksel ve tamamlayıcı tıp uygulamaları kapsamında kullanılabilecek ürün ve cihaz geliştirme çalışmaları yapmak veya yapılan çalışmalara destek veya ortak olmak; bu hususta ulusal ve uluslararası düzeyde özel ve/veya tüzel kişiler ve kamu kuruluşlarıyla işbirliği yapmak,
- Geleneksel ve tamamlayıcı tıp uygulamalarının gerçekleştirilebilmesi amacıyla ulusal ve uluslararası düzeyde özel veya tüzel kişiler ve kamu kuruluşlarıyla işbirliği yapmak,
- Geleneksel ve tamamlayıcı tıp alanlarındaki her türlü yazılı, basılı, elektronik ve dijital, görsel ve işitsel eserleri rapor, bülten, kitap, dergi, broşür, makale, tebliğ, film, resim, slayt, multimedya ürünü ve benzeri şekillerde süreli veya süresiz olarak yayımlamak,
- Tıbbi ve aromatik bitkiler yanında geleneksel ve tamamlayıcı tıp uygulamalarında kullanılacak her türlü ürünün biyolojik, farmakolojik, toksikolojik, klinik ve endüstriyel açılardan incelenmesi ve değerlendirilmesi amacıyla araştırma-geliştirme faaliyetleri yapmak,
- Geleneksel ve tamamlayıcı tıp uygulamalarında kullanılmak üzere ürün geliştirme ve üretim çalışmalarını gerçekleştirmek,
- Çevre ve sağlık alanındaki ihtisaslaşma çalışmaları kapsamında geleneksel ve tamamlayıcı tıp uygulamalarının bölgeye yayılımı için çalışmalar gerçekleştirmek,
- Merkezin akreditasyon çalışmalarını gerçekleştirmek,
- Gerektiğinde Merkeze bağlı yeni laboratuvar ve alt birimler kurmak,
- Merkezin tanıtımını gerçekleştirmek,
- Merkezin amaçları ile ilgili Yönetim Kurulunca kabul edilen diğer faaliyetlerde bulunmak, şeklinde benimsenmiştir.

Geleneksel ve Tamamlayıcı Tıp Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin, 2024 yılında gerçekleştirdiği faaliyetler aşağıda tanımlanmıştır.

- 29.04.2024 tarihinde "Maggot Terapi Sempozyumu" başlıklı sempozyum gerçekleştirilmiştir.

- 2024 yılı içerisinde Geleneksel ve Tamamlayıcı Tıp Uygulama ve Araştırma Merkezi (GETAT) ile Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Fakültesi ortaklığında “Boyun Ağrılarında Ozon Tedavisi ve Egzersizin Etkisi” başlıklı TÜBİTAK–2209-A projesi gerçekleştirilmiştir.
- 2024 yılı içerisinde TÜBİTAK “Multipl Skleroz Hastalarında Sanal Ortam “Müzik Terapi” Uygulamalarının Hücreden Fonksiyona Yapay Zeka Modellemesi İle Nöronal Plastisiye Katkısının Değerlendirilmesi” başlıklı proje çalışmaları gerçekleştirilmiştir.
- 2024 yılı içerisinde “Ozonterapi Uygulamasının Glioblastoma Hücre Hatlarında Apoptotik ve Hücre Proliferasyonu Üzerindeki Etkisinin Araştırılması” başlıklı proje çalışmaları gerçekleştirilmiştir.
- 2024 yılı içerisinde “Kronik Ürtiker Hastalarında Ozon Terapinin Etkinliğinin Laboratuvar Belirteçlerinin Değerlendirilmesi” başlıklı proje çalışmaları gerçekleştirilmiştir.

Hukuk Araştırmaları Merkezi



19.07.2004 Tarih ve 25527 Sayılı Resmi Gazete’ de yayımlanan yönetmeliği ile faaliyetlerine başlayan Hukuk Araştırmaları Merkezi, 13.11.2023 Tarih ve 32368 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan yeni yönetmeliği ile merkezin kuruluş amacı;

Üniversitede yürütülen hukuk araştırmalarında danışmanlık yapmak, araştırma ve inceleme projelerini plânlamak ve yürütmek, lisans ve lisansüstü çalışmalarında öğrenci ve araştırmacılara yardımcı olmak, Türk ve yabancı ülke hukuklarına ilişkin konularda yayın, eğitim, proje yürütücülüğü yapmak ve uygulamaktır.

Hukuk Araştırmaları Merkezi’nin çalışma alanları ise ;

- Araştırmacılara hukuk metodolojisinin kullanılmasında danışmanlık yapmak,
- Araştırma ve uygulama projeleri plânlamak, uygulamak ve değerlendirmek,
- Hukuki konularda kamuoyu araştırmaları, anketler plânlamak ve uygulamak,
- Hukuk bilimine ilişkin ulusal ve uluslararası kuruluşlarla bağlantılı olarak araştırma, uygulama ve eğitim projeleri yürütmek,
- Merkezin kuruluş amacına uygun olarak yurt içinde ve yurt dışında yayınlar yapmak; bu amaçla yapılan yayınları desteklemek,
- Kuruluş amacıyla ilgili olarak lisans, yüksek lisans ve doktora tezi arşivi oluşturmak; ayrıca kitaplık ve dokümantasyon merkezi kurmak,
- Yurt içinde ve yurt dışında üniversiteler, araştırma-uygulama merkezleri ve benzeri diğer birimler ile işbirliği yapmak ve ortak çalışmalar düzenlemek, bu amaçla gerektiğinde geçici ya da sürekli çalışma grupları (komisyonlar) oluşturmak,

- Ulusal ve uluslararası düzeyde kongre, konferans, seminer, sempozyum, paneller düzenlemek,
- Hukuk biliminde uzmanlaşmayı sağlamak amacıyla belirli branşlarda yaz okulu, kurs ve eğitim programları plânlamak ve uygulamak, katılanlara sertifika vermek,
- Hukuk Fakültesi araştırma görevlilerinin yetiştirilmesi ile, bu alanda faaliyet gösteren ilgili kamu kurum ve kuruluşlarının personeline hizmet içi eğitim sağlanması amacıyla ortak eğitim programları düzenlemek ve Merkezde çalışacak ekibi oluşturarak yetiştirmek,
- Hukuk biliminin gelişmesi ve ilerlemesi için ödüllü hukuk yarışmaları düzenlemek,
- Merkezin kuruluş amacına uygun diğer çalışmaları yapmak şeklindedir.

Hukuk Araştırmaları Merkezi'nin, 2024 yılında gerçekleştirdiği çalışmalar, aşağıda tanımlanmıştır.

- 11.01.2024 tarihinde Çevrimiçi Ceza Hukuk Seminerleri kapsamında, Doç. Dr. Fahri Gökçen TANER koordinatörlüğünde, Ankara Üniversitesi Hukuk Fakültesi'nde "Anayasa Mahkemesinin Ceza Muhakemesine İlişkin İptal Kararları" konulu seminere katılım gerçekleştirilmiştir.
- 15.02.2024 tarihinde Çevrimiçi Ceza Hukuk Seminerleri kapsamında, Arş. Gör. Ali BOYRACI koordinatörlüğünde "Temel Hak ve Özgürlükler Bağlamında Gizli Soruşturmacının Kendiliğinde Koruma Tedbirlerinin Başvurup Başvurulamayacağı Sorunu", Arş. Gör. Erol CEYLAN koordinatörlüğünde "Çocuk Haklarına İlişkin Temel Uluslararası Belgeler ve Türkiye'deki Çocuk Haklarının Çeşitli Uygulama Şekilleri" başlıklı seminere katılım gerçekleştirilmiştir.
- 22.02.2024 tarihinde Çevrimiçi Ceza Hukuk Seminerleri kapsamında, Doç. Dr. Murat ÖNOK koordinatörlüğünde, Koç Üniversitesi Hukuk Fakültesi'nde "Gazze'de Yaşanılanların Uluslararası Hukuk Açısından Analizi" konulu seminere katılım gerçekleştirilmiştir.
- 29.02.2024 tarihinde Çevrimiçi Ceza Hukuk Seminerleri kapsamında, Arş. Gör. Seda Yağmur SÜMER koordinatörlüğünde, "Yargı Kararları Işığında Meşru Savunmada Tekrarı Muhakkak Olma Kriteri" ve "Haksız Tahrik İlişkisi", Arş. Gör. Alp KOCAOĞLU koordinatörlüğünde "Ceza Hukuku Perspektifiyle Bir Sporda Düzensizlik Eylemi: Spor Müsabakalarında Karaborsa Bilet Satışına Dair Bir Değerlendirme" konulu seminerlere katılım gerçekleştirilmiştir.
- 14.03.2024 tarihinde Çevrimiçi Ceza Hukuk Seminerleri kapsamında, Dr. Öğr. Üyesi Pınar BACAŞIZ koordinatörlüğünde, "Polislik Logaritması ve Öngörülere Dayalı Polislik" konulu seminer gerçekleştirilmiştir.
- 20.03.2024 tarihinde "Reflections of International Law on Domestic Law" konulu Uluslararası hukukun iç hukuka yansımaları sempozyumu gerçekleştirilmiştir.

- 28.03.2024 tarihinde Çevrimiçi Ceza Hukuk Seminerleri kapsamında, Doç. Dr. Serkan MERAKLI koordinatörlüğünde, “Komisyon Alma Niteliğindeki Kick Back Ödemelerinin Güveni Kötüye Kullanma Suçu Bakımından Değerlendirilmesi” konulu seminere katılım gerçekleştirilmiştir.
- 04.04.2024 tarihinde Çevrimiçi Ceza Hukuk Seminerleri kapsamında, Prof. Dr. Veli Özer ÖZBEK koordinatörlüğünde “8. Yargı Paketinde Yer Alan Ceza Hukukuna İlişkin Hükümlerin Değerlendirilmesi” konulu seminere katılım gerçekleştirilmiştir.
- 19.04.2024 tarihinde Çevrimiçi Ceza Hukuk Seminerleri kapsamında, Dr. Serdar TALAS koordinatörlüğünde, İstanbul Üniversitesi Hukuk Fakültesi’nde “Paternalizm ve Ceza Hukuku” konulu seminere katılım gerçekleştirilmiştir.
- 10.05.2024 tarihinde Çevrimiçi Ceza Hukuk Seminerleri kapsamında, Doç. Dr. Kerim ÇAKIR koordinatörlüğünde, Marmara Üniversitesi Hukuk Fakültesi’nde “Müşterek Faillik” konulu seminere katılım gerçekleştirilmiştir.
- 23.05.2024 tarihinde Çevrimiçi Ceza Hukuk Seminerleri kapsamında, Arş. Gör. M. Uğur DEMİREL koordinatörlüğünde, “Aklama Suçuna İlişkin Uluslararası Metinler Bağlamında TCK 282’nin Değerlendirilmesi” konulu seminere katılım gerçekleştirilmiştir.

İstatistik, Risk ve Aktüerya Araştırma Uygulama Merkezi



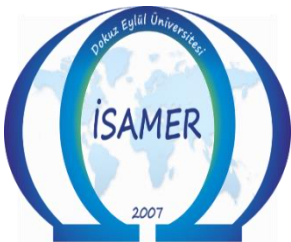
26.02.2001 Tarih ve 24330 Sayılı Resmi Gazete’ de yayımlanan yönetmeliği ile faaliyetlerine başlayan İstatistik, Risk ve Aktüerya Araştırma Uygulama Merkezi’nin kuruluş amacı;

- Üniversitemizde yürütülen uygulamalı araştırmaların planlanmasında ve istatistiksel değerlendirilmesinde danışmanlık yapmak,
 - Araştırma ve uygulama projeleri planlamak ve yürütmek,
 - İstatistik lisans ve lisansüstü çalışmalarında öğrenci ve araştırmacılara uygulama alanı sağlamak,
 - İstatistik, yöneylem araştırması, aktüerya, risk analizi ve ilgili konularda yayın, eğitim, proje yürütücülüğü yapmak ve uygulamaktır.
- İstatistik, Risk ve Aktüerya Araştırma Uygulama Merkezi’nin çalışma alanları ;
- Araştırmacılara istatistiksel yöntemlerin kullanılmasında danışmanlık yapar,
 - Araştırmacıların topladığı verilerin istatistiksel değerlendirmesini yapar,
 - Araştırma ve uygulama projeleri planlar, uygular ve değerlendirir,
 - Kamuoyu araştırmaları, pazarlama araştırmaları, talep analizleri ve benzeri konulardaki çalışmalarını planlar ve uygular,

- Sigortacılık ve Risk Analizleri konusunda ulusal ya da uluslararası kuruluşlarla bağlantılı olarak araştırma, uygulama ve eğitim projeleri yürütür,
- Kalite kontrolü ve üretim planlaması konularında eğitim, araştırma ve uygulama projeleri yürütür,
- Çeşitli konularda istatistiksel veri tabanları oluşturarak araştırmacılara destek sağlar,
- İstatistik konusunda lisans ve lisansüstü öğrencilerine uygulamalı çalışma olanağı sağlar,
- Merkezin kuruluş amacına uygun olarak yurtiçinde ve yurtdışında yayınlar yapar, yayınları destekler, veri bankası oluşturur, kitaplık ve dokümantasyon merkezi kurar,
- Yurtiçinde ve yurtdışında üniversiteler, araştırma-uygulama merkezleri ve benzer birimler ile işbirliği yapar ve ortak çalışmalar düzenler,
- Ulusal ve uluslararası düzeyde seminer, konferans, kongre, sempozyum, panel, kurs, yaz okulu ve benzeri bilimsel toplantılar düzenler ve gerektiğinde katılanlara belge verir,
- Kuruluş amacına uygun yurtiçi ve yurtdışı kuruluşları ile gerçek kişilerin istekleri üzerine etüt, proje, analiz ve benzer çalışmalar yapar, rapor hazırlar, danışmanlık ve bilirkişilik hizmetleri verir,
- Merkezin kuruluş amacına ve Yükseköğretim Kanunu'nun amaç ve ilkelerine uygun diğer çalışmaları yapar, şeklinde benimsenmiştir.

İstatistik, Risk ve Aktüerya Araştırma Uygulama Merkezi'nin faaliyet verileri değerlendirildiğinde; kuruluş yönetmeliğinin kabulü sonrası faaliyetlerine başladıkları dönemden bugüne değin, kuruluş amaçları doğrultusunda faaliyet ve çıktı üretme, misyon ve vizyon odaklı çalışmalar ile fark yaratma ve kurumsal hedef ve beklenti düzeylerini karşılama noktasında yetersiz kalınması sonucunun, dönemsel geribildirimler ile gerçekleştirilen faaliyet raporları ile kayıtlanması nedeniyle, faaliyetlerine son verilmesi gerektiği değerlendirilmiş, devamında Dokuz Eylül Üniversitesi talebi ve Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı Yürütme Kurulu'nun 27.11.2024 tarihli toplantı kararı ile 2547 sayılı Kanun'un 7/d-2 maddesi gereği kapatılması uygun görülmüştür.

İş Sağlığı Araştırma ve Uygulama Merkezi



17.08.2008 Tarih ve 26970 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yönetmeliği ile faaliyetlerine başlayan İş Sağlığı Araştırma ve Uygulama Merkezi'nin kuruluş amacı;

- Üniversite içinde farklı bölüm, anabilim dalı ya da disiplinlerin, çalışanların sağlığı ile ilgili öncelikler ve ihtiyaçlar doğrultusunda işbirliği ve koordinasyon içerisinde çalışmalarını sağlamak,

- Üniversite içinde ve dışında yer alan çalışma yaşamı ile ilgili tarafların katılımıyla iş sağlığı ile ilgili alanlarda bilimsel araştırma ve uygulamalar yapmak; iş sağlığı konusunda danışmanlık hizmeti vermek, hizmet üretmek ve proje yürütücülüğü yapmak,
 - Lisans ve lisansüstü iş sağlığı eğitiminde öğrenci ve araştırmacılara uygulama alanları oluşturmak,
 - Yerel, ulusal ve uluslararası düzeylerde iş sağlığı etkinlikleri düzenlemek ve uygulamak,
 - Çalışma yaşamına ilişkin yerel, ulusal ve uluslararası politika ve eylem programları oluşturulmasına katkı sağlamaktır.
- İş Sağlığı Araştırma ve Uygulama Merkezi'nin çalışma alanları ise ;
- Çalışma yaşamında sağlık ve güvenlikle ilgili sorunlara ilişkin olarak bilimsel ve teknolojik araştırma ve uygulamalar yapmak ve/veya yaptırmak,
 - Yerel, ulusal ve uluslararası düzeylerde iş sağlığı ile ilgili diğer kurum ve kuruluşlarla işbirliği ve ortak çalışmalar yapmak, seminer, konferans, sempozyum, kurs-okul benzeri bilimsel toplantılar düzenlemek ve katılmak; mezuniyet sonrası ve hizmet içi eğitim programları düzenlemek ve gerektiğinde katılanlara belge vermek,
 - Üniversitede iş sağlığı konusunda eğitim almak, araştırma ve uygulama yapmak isteyen öğrenci ve öğretim elemanlarını desteklemek,
 - Yerel, ulusal ve uluslararası kamu ve özel sektördeki kurum ve kuruluşların, gerçek ve tüzel kişilerin istek ve ihtiyaçları doğrultusunda araştırma, proje, analiz, laboratuvar incelemeleri ve benzeri çalışmalar yapmak; danışmanlık ve bilirkişilik hizmetleri vermek, gerektiğinde bu çalışmalarını yürütmek için hizmet satın almak,
 - Merkezin kuruluş amacına uygun olarak ulusal ve uluslararası yayın yapmak, süreli yayınlar çıkarmak, kitaplık ve dokümantasyon merkezi oluşturmak,
 - Öncelikli çalışma alanlarına ilişkin çalışma grupları ya da birimler oluşturmak,
 - Merkezin amaçları doğrultusunda, iş sağlığı ile ilgili insan gücü ve donanımı en etkin biçimde kullanabilecek yapılanmayı sağlamak,
 - Çalışma alanlarına uygun laboratuvar, araştırma ve uygulama birimleri için gerekli taşınır ve taşınmaz malları edinmek,
 - Merkezin kuruluş amacına ve 2547 sayılı Kanunun amaç ve ilkelerine uygun diğer çalışmaları yapmak.

2024 yılında, aşağıda tanımlanan faaliyetlerde Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi çalışmalarına, İş Sağlığı Araştırma ve Uygulama Merkezi olarak paydaş desteği verilmiştir.

- 04.06.2024 tarihinde "İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimi" konulu hizmet içi eğitim semineri, hastane personeline yönelik, 32 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 20.05.2024 tarihinde düzenlenen "İş Sağlığı ve Güvenliği & Afet" konulu sempozyuma katılım sağlanmıştır.

- 11.10.2024-12.10.2024 tarihleri arasında “Kimyasallarla Güvenli Çalışma” başlıklı eğitim, 25 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 05.11.2024 tarihinde “Temel İş sağlığı ve Güvenliği” başlıklı eğitim gerçekleştirilmiştir.
- 29.11.2024-30.11.2024 tarihleri arasında “İş Sağlığı ve Güvenliğinde Radyasyon ve Radyasyondan Korunma Kursu” 20 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.

İzmir İli Stratejik Planlama, Yönetişim, Araştırma ve Uygulama Merkezi



28.06.2005 Tarih ve 25859 Sayılı Resmi Gazete’ de yayımlanan yönetmeliği ile faaliyetlerine başlayan İzmir İli Stratejik Planlama, Yönetim, Araştırma ve Uygulama Merkezi, 11.12.2023 Tarih ve 32396 Sayılı Resmi Gazete’ de yayımlanan yeni yönetmeliği ile merkezin kuruluş amacı;

- İzmir odaklı toplumsal fayda sağlayacak faaliyetlerde bulunmak,
- İzmir’in sorunlarını ve önceliklerini belirlemek, bu belirlemeler doğrultusunda paydaşlarla ortak düşünce ve yaklaşımın oluşturulmasında iş birliğini amaçlayan çalışmalar yapmak,
- Bölgesel ve yerel ölçekte sosyal, ekonomik ve çevresel konular ile gereksinimlerin ele alınmasında yönetim temelli yaklaşımlar geliştirmek,
- Kalkınma planlarında belirlenen amaç ve hedeflere ulaşabilmek için sorumlu kamu ve özel hukuk tüzel kişileri ile gerçek kişilerle iş birliği yapmak,
- Farkındalık oluşturulması gereken toplumsal olgularla ilgili düzenlenecek etkinliklerle bu olguları kamuoyunun dikkatine sunmak,
- Afetler konusunda toplumsal farkındalık oluşturmak şeklinde tanımlanmıştır.

İzmir İli Stratejik Planlama, Yönetim, Araştırma ve Uygulama Merkezi’nin çalışma alanları ise ;

- Ulusal ve uluslararası boyutta proje çalışmaları gerçekleştirmek, iş birliği yapmak ve bu yönde kamu ve özel kurum ve kuruluşlardan gelecek istekleri değerlendirerek karşılamak,
- Merkezin ilgi alanına giren her türlü eğitim, araştırma, inceleme ve yayın faaliyetlerinde bulunmak ve bu konularda iş birliği yapmak,
- Toplumsal farkındalığı artırma amacına yönelik olarak dezavantajlı grupları da kapsayan seminer, konferans, panel gibi faaliyetler yapmak,
- Üniversitede araştırma ve uygulama yapacak öğretim elemanları ve öğrencileri desteklemek, mevcut araştırma, uygulama ve eğitim alt yapısını geliştirmek,
- Üniversitede tamamlanmış lisansüstü tezlerin katma değerini arttırmak amacıyla tez çalışmalarını toplumla buluşturmak,
- Merkezin kuruluş amacına uygun diğer çalışmaları yapmak şeklinde tanımlanmıştır.

İzmir İli Stratejik Planlama, Yönetim, Araştırma ve Uygulama Merkezi'nin, 2024 yılında gerçekleştirdiği çalışmalar, aşağıda tanımlanmıştır.

- 15.01.2024 tarihinde "Afetlerde Yerel Aktörlerin Rolü" konulu konferans, 150 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 28.02.2024 tarihinde "Afetlerde İnsani Yardım Yönetişimi" konulu konferans gerçekleştirilmiştir.
- 21.03.2024 tarihinde "İnanç Turizmi ve İzmir'in Potansiyeli" konulu konferans gerçekleştirilmiştir.
- 03.10.2024-05.10.2024 tarihleri arasında "3. Uygulamalı Afet Bilimleri Akademisi (TÜBİTAK 2237-A)" başlıklı eğitim seminerleri, 25 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 07.11.2024 tarihinde "Dağlık Alanlarda Yangın Güvenliği ve Toplumsal Dirençlilik" başlıklı konferans gerçekleştirilmiştir.
- 19.12.2024 tarihinde "Halk Sağlığı ve Salgın Hastalıkların Hukuki Yönü" başlıklı konferans gerçekleştirilmiştir.

Kadın ve Aile Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi



26.10.2009 Tarih ve 27388 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yönetmeliği ile faaliyetlerine başlayan Kadın Hakları ve Sorunları Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin kuruluş amacı;

- Türkiye'de insan hakları ve kadın sorunlarına ilişkin düşünsel açılıma katkı vermek için projeler üretecek kadroları yetiştirmeye yönelik, kamuoyunu aydınlatıcı eğitim faaliyetlerinde bulunmak,
 - Bu konularda çalışan ulusal ve uluslararası kurum ve kuruluşlarla işbirliği içinde araştırma, inceleme, danışmanlık ve yayın faaliyetlerinde bulunmak,
 - Etkinlikler düzenlemek, katılmak ve desteklemektir.
- Kadın ve Aile Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin çalışma alanları ise ;
- Kadın hakları düşüncesini geliştirmeye, yaygınlaştırmaya ve kadının toplumdaki yerini yükseltmeye, kadın hakları konusunda bilinçlendirmeye yönelik eğitim etkinlikleri yapmak, yaptırmak,
 - Ulusal ya da uluslararası alanda kadın hakları ve sorunları ile ilgili her konuda araştırma, inceleme, proje çalışmaları yapmak, yaptırmak, yapılan etkinliklere katılmak, desteklemek,
 - Kadın hakları ve sorunları konularında ulusal ve uluslararası kongre, konferans, seminer gibi toplantılar düzenlemek ve bunlara katılmak,
 - Kadınlar başta olmak üzere, tüm insan hakları ihlallerinin kaldırılması, insan haklarının yerleştirilmesi ve korunmasına yönelik bilinçlendirme çabalarına destek çıkmak, yönlendirmek ve her türlü araçtan yararlanarak toplumu aydınlatmaya çalışmak,

- Kadın hakları ve sorunlarına ilişkin sürekli yayınlar yapmak, yayınlara katılmak, desteklemek; konu ile ilgili yerli ve yabancı kaynaklardan oluşan bir arşiv oluşturmak,
- Üniversitede lisans, yüksek lisans ve doktora düzeyinde kadın hakları ve sorunlarını; ekonomik, sosyal, kültürel, hukuki, siyasi tüm yönleriyle ele alan ders, seminer ve tezler verilmesini sağlamak ve bu konularda faaliyet gösteren diğer üniversitelerle dayanışmaya girerek etkinliklere öğretim elemanları ile öğrencilerin katılımını özendirmek ve gönüllü gruplar oluşturmak,
- Kamu ve özel sektör kurum ve kuruluşları ile özel kişilerden gelecek talepleri değerlendirerek araştırma, inceleme, proje ve danışmanlık hizmetleri sunmak,
- Yurtiçi ve yurtdışı kurum ve kuruluşlarla ilişki kurmak ve işbirliği yapmaktır.

Kadın ve Aile Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin, 2024 yılında gerçekleştirdiği çalışmalar, aşağıda tanımlanmıştır.

- 11.01.2024 tarihinde "Kadına Yönelik Şiddetle Mücadele Koordinasyon Kurulu 1. Toplantısı" başlıklı toplantı, 50 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 25.01.2024 tarihinde "Kadına Yönelik Şiddetle Mücadele" konulu panel, 50 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 26.02.2024 tarihinde "Gaslighting" konulu seminer, 45 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 05.03.2024 tarihinde "Şiddetle Mücadele Mekanizmaları" başlıklı panel, 60 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 03.04.2024 tarihinde "Uluslararası Göç Sempozyumu" konulu sempozyum, yaklaşık 500 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 30.10.2024 tarihinde "Şiddetle Mücadele Mekanizmaları" konulu panel, 55 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 28.11.2024 tarihinde "Kadına karşı Şiddetin Türleri ve Somut Olay Örnekleri" başlıklı panel gerçekleştirilmiştir.

Kalite ve Mükemmellik Uygulama ve Araştırma Merkezi



22.09.2006 Tarih ve 26297 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yönetmeliği ile faaliyetlerine başlayan Kalite ve Mükemmellik Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin kuruluş amacı;

- Üniversitede ve özel sektörde yürütülen kalite ve akreditasyon araştırmaları planlanmasında, uygulanmasında, değerlendirilmesinde danışmanlık yapmak,
- Kalite ve akreditasyon araştırma ve uygulama projeleri planlamak ve yürütmek,

- Kalite ile ilgili lisansüstü çalışmalarında öğrenci ve araştırmacılara uygulama alanı sağlamak ve ilgili konularda ulusal ve uluslararası yayın, eğitim, proje düzenlemesini yapmak ve uygulamaktır.
Kalite ve Mükemmellik Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin faaliyet alanları ise;
- Öncelikle Üniversiteye, kamu kurum ve kuruluşlarına ve özel sektöre kalite ve akreditasyon konusunda danışmanlık yapmak,
- Ulusal ve uluslararası kalite ve akreditasyon projeleri planlamak, uygulamak, değerlendirmek ve yürütmek,
- Kalite ve akreditasyon konusunda ulusal ve uluslararası eğitimler vermek,
- Öncelikle Üniversiteye, kamu kurum ve kuruluşlarına ve özel sektöre uluslar arası standartların yayılımını sağlamak,
- Öncelikle Üniversitenin, kamu kurum ve kuruluşlarının ve özel sektörün Avrupa Birliği normları ve kalite yönetmelikleri hakkında bilinçlendirilmelerini sağlamak,
- Toplam kalite yönetimi ilkelerinin Üniversite, kamu kurum ve kuruluşlarında ve özel sektörde yayılımını sağlamak,
- Mükemmelliyet (kusursuzluk) modellerin Üniversite, kamu kurum ve kuruluşları ve özel sektör açısından analizlerini yapmak,
- Kalite analizi yapmak,
- Merkezin kuruluş amacına uygun olarak yurt içinde ve yurt dışında yayınlar yapmak, yayınları desteklemek, veri bankası oluşturmak, kitaplık ve dokümantasyon merkezi kurmak,
- Yurt içinde ve yurt dışında üniversiteler, araştırma-uygulama merkezleri ve benzer birimler ile işbirliği yapmak ve ortak çalışmalar düzenlemek,
- Ulusal ve uluslararası düzeyde seminer, konferans, kongre, sempozyum, panel, kurs, yaz okulu ve benzeri bilimsel toplantılar düzenlemek ve gerektiğinde katılanlara belge vermek,
- Kuruluş amacına uygun yurt içi ve yurt dışı kuruluşları ile gerçek kişilerin istekleri üzerine etüt, proje, analiz ve benzer çalışmalar yapmak, rapor hazırlamak, danışmanlık ve bilirkişilik hizmetleri vermek,
- Merkezin kuruluş amacına uygun diğer çalışmaları yapmak, şeklinde belirlenmiştir.

Kalite ve Mükemmellik Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin, 2024 yılında gerçekleştirdiği çalışmalar, aşağıda tanımlanmıştır.

- 01.01.2024-30.06.2024 tarihleri arasında Dokuz Eylül Üniversitesi Kampüslerinde Coğrafi Bilgi Sistemleri Teknolojisi İle Akıllı Üniversite Altyapısının Oluşturulması Projesi (DEÜ-BAP) kapsamında veri toplanması ve veri işlenmesi gerçekleştirilmiştir.
- 01.07.2024-19.08.2024 tarihleri arasında "Ulusal Staj Programı (USP) - CBIKO 2024" kapsamında, toplam 4 öğrenciye, kariyer odaklı faaliyetler içeriğinde çalışma alanı ve imkanı sağlanmıştır.

Kalite ve Mükemmellik Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin faaliyet verileri değerlendirildiğinde; kuruluş yönetmeliğinin kabulü sonrası faaliyetlerine başladıkları dönemden bugüne değin, kuruluş amaçları doğrultusunda faaliyet ve çıktı üretme, misyon ve vizyon odaklı çalışmalar ile fark yaratma ve kurumsal hedef ve beklenti düzeylerini karşılama noktasında yetersiz kalınması sonucunun, dönemsel geribildirimler ile gerçekleştirilen faaliyet raporları ile kayıtlanması nedeniyle, faaliyetlerine son verilmesi gerektiği değerlendirilmiş, devamında Dokuz Eylül Üniversitesi talebi ve Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı Yürütme Kurulu'nun 13.11.2024 tarihli toplantı kararı ile 2547 sayılı Kanun'un 7/d-2 maddesi gereği kapatılması uygun görülmüştür.

Kalp Ritim Bozuklukları Uygulama ve Araştırma Merkezi

19.10.2011 Tarih ve 28089 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yönetmeliği ile faaliyetlerine başlayan Kalp ve Damar Hastalıkları Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin yönetmeliği, 02.11.2021 Tarih ve 31647 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yönetmeliği ile revize edilerek Kalp Ritim Bozuklukları Uygulama ve Araştırma Merkezi adını almıştır. 03.12.2023 Tarih ve 32388 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yeni yönetmeliği ile merkezin amacı;

- İlgili mevzuat hükümleri kapsamında kalp ritim bozuklukları alanında iç ve dış paydaşlar ile özel sektöre de hizmet vermek üzere pilot üretim, kalite kontrol, deney, test, kalibrasyon, sertifikasyon, modelleme, prototipleme ve eğitim hizmetleri sunmak,
- Kalp ritim bozuklukları ile ilgili bilimsel çalışmalar yapmak ve tedavi hizmetlerini sağlamak için gereken uygulama ve araştırma laboratuvarlarını, tanı ve tedavi ünitelerini kurmak,
- Kalp ritim bozuklukları ve kardiyak elektrofizyoloji alanında uluslararası müfredata uygun eğitim programları geliştirmek, sertifikasyon programları düzenlemek, bu konuda uzman hekim ve teknik personel yetiştirilmesine katkıda bulunmak,
- İlgili mevzuat hükümleri kapsamında kalp ritim bozuklukları ve kardiyak elektrofizyoloji ile ilgili konularda ulusal ve uluslararası düzeyde bilimsel araştırma projeleri hazırlamak ve gerçekleştirmek şeklinde tanımlanmıştır.

Kalp Ritim Bozuklukları Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin faaliyet alanları ise aşağıda tanımlanmıştır;

- Kalp Ritim bozuklukları alanında ulusal ve uluslararası kongre, konferans, sempozyum, seminer, panel, kurs, sergi ve benzeri bilimsel toplantılar düzenlemek ve bu tür toplantılara katılmak,
- İlgili mevzuat hükümleri kapsamında kalp ritim bozuklukları alanında ulusal ve uluslararası düzeyde iş birlikleri geliştirmek,
- Kalp ritim bozuklukları hakkında toplumsal bilinci artırmaya yönelik çalışmalar yapmak, sosyal sorumluluk projeleri gerçekleştirmek,

- Kalp ritim bozuklukları tanı ve tedavi uygulamaları kapsamında kullanılabilir ürün ve cihaz geliştirme çalışmaları yapmak veya yapılan çalışmalara destek veya ortak olmak; bu hususta ulusal ve uluslararası düzeyde özel ve/veya tüzel kişiler ve kamu kuruluşlarıyla ilgili mevzuat hükümleri kapsamında iş birliği yapmak,
- Kalp ritim bozuklukları ve kardiyak elektrofizyoloji alanında hekim, teknik personel ve yardımcı sağlık personeline eğitim vermek,
- İlgili mevzuat hükümleri kapsamında kamu kurum ve kuruluşlarına, gerçek ve tüzel kişiler ile özel sektör kuruluşlarına danışmanlık, eğitim/sertifikalı eğitim, sertifikasyon ve uygulama hizmetleri sunmak,
- İlgili mevzuat hükümleri kapsamında Merkezin akreditasyon çalışmalarını gerçekleştirmek,
- Uygulama ve araştırma çalışmaları sonunda elde edilen bilimsel bulguları raporlamak, uluslararası etkisi olan dergi, kitap, bülten ve benzeri ortamlarda yayımlamak,
- Üniversite bünyesinde yer alan olanakların Merkezin amaçlarına uygun kullanımını sağlayarak kalp ritim bozuklukları alanında tanı ve tedavi hizmetleri sunmak şeklinde tanımlanmıştır.

Kalp Ritim Bozuklukları Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin, 2024 yılında gerçekleştirdiği faaliyetler aşağıda tanımlanmıştır;

- 13.01.2024 tarihinde "1. Avrasya Kalp Yetersizliği" başlıklı ulusal kongreye davetli katılımcı olarak katkı verilmiştir.
- 17.01.2024 tarihinde "ACAS AHRA Webinar- A novel Approach to Contact Force Sensing Technologies" başlıklı uluslararası kongreye davetli katılımcı olarak katkı verilmiştir.
- 22.02.2024-23.02.2024 tarihleri arasında "Ablation Workshop- Microport Iran" konulu workshop, 3 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 02.03.2024 tarihinde "TKD Asistanı" başlıklı etkinliğe Prof. Dr. Emin Evren ÖZCAN, davetli konuşmacı olarak katkı vermiştir.
- 04.03.2024-06.03.2024 tarihleri arasında gerçekleştirilen "Af Symposium" başlıklı uluslararası sempozyuma, Prof. Dr. Emin Evren ÖZCAN, davetli konuşmacı olarak katkı vermiştir.
- 07.04.2024-09.04.2024 tarihleri arasında gerçekleştirilen "EHRA 2024-TARCING PRESENTATION" başlıklı uluslararası kongreye, Uzm. Dr. Reşit Yiğit YILANCIOĞLU, davetli konuşmacı olarak katkı vermiştir.
- 07.04.2024-09.04.2024 tarihleri arasında gerçekleştirilen "EHRA 2024-Atrial fibrillation: basic science" başlıklı uluslararası kongreye, Prof. Dr. Emin Evren ÖZCAN, oturum başkanı olarak katkı vermiştir.
- 07.04.2024-09.04.2024 tarihleri arasında gerçekleştirilen "EHRA 2024-Ventricular tachycardia: sudden cardiac death" başlıklı uluslararası kongreye, Prof. Dr. Emin Evren ÖZCAN, davetli konuşmacı olarak katkı vermiştir.

- 07.04.2024-09.04.2024 tarihleri arasında gerçekleştirilen “EHRA 2024-Devices: bradycardia 3” başlıklı uluslararası kongreye, Prof. Dr. Emin Evren ÖZCAN, davetli konuşmacı olarak katkı vermiştir.
- 07.04.2024-09.04.2024 tarihleri arasında gerçekleştirilen “EHRA 2024-Case Report” başlıklı uluslararası kongreye, Prof. Dr. Emin Evren ÖZCAN, davetli konuşmacı olarak katkı vermiştir.
- 07.04.2024-09.04.2024 tarihleri arasında gerçekleştirilen “EHRA 2024-Two different arrhythmias” başlıklı uluslararası kongreye, Prof. Dr. Emin Evren ÖZCAN, davetli konuşmacı olarak katkı vermiştir.
- 07.04.2024-09.04.2024 tarihleri arasında gerçekleştirilen “EHRA 2024-Tracing Session Presentatiton” başlıklı uluslararası kongreye, Prof. Dr. Emin Evren ÖZCAN, davetli konuşmacı olarak katkı vermiştir.
- 07.04.2024-09.04.2024 tarihleri arasında gerçekleştirilen “EHRA 2024-Tracing Presentatiton” başlıklı uluslararası kongreye, Doç. Dr. Oğuzhan Ekrem TURAN, davetli konuşmacı olarak katkı vermiştir.
- 07.04.2024-09.04.2024 tarihleri arasında gerçekleştirilen “EHRA 2024-Poster Presentatiton” başlıklı uluslararası kongreye, Uzm. Dr. Reşit Yiğit YILANCIOĞLU, davetli konuşmacı olarak katkı vermiştir.
- 07.04.2024-09.04.2024 tarihleri arasında gerçekleştirilen “EHRA 2024-Case Report” başlıklı uluslararası kongreye, Uzm. Dr. Reşit Yiğit YILANCIOĞLU, davetli konuşmacı olarak katkı vermiştir.
- 16.04.2024-19.04.2024 tarihleri arasında “Brady Access Global Thought Leader Advisory Board” konulu uluslararası sempozyuma, Prof. Dr. Emin Evren ÖZCAN, davetli konuşmacı olarak katkı vermiştir.
- 24.04.2024-25.04.2024 tarihleri arasında “SVT Ablation Training” başlıklı workshop, 3 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 02.05.2024-05.05.2024 tarihleri arasında “TKD Aritmi 2024- Non İnvaziv Aritmi Lokalizasyonu” konulu uluslararası sempozyuma, Doç. Dr. Oğuzhan Ekrem TURAN, davetli konuşmacı olarak katkı vermiştir.
- 02.05.2024-05.05.2024 tarihleri arasında “TKD Aritmi 2024- Zorlu AF Vakaları” konulu uluslararası sempozyuma, Doç. Dr. Oğuzhan Ekrem TURAN, davetli konuşmacı olarak katkı vermiştir.
- 02.05.2024-05.05.2024 tarihleri arasında “TKD Aritmi 2024-RF Ablasyon Wet Lab” konulu uluslararası sempozyuma, Uzm. Dr. Reşit Yiğit YILANCIOĞLU, davetli konuşmacı olarak katkı vermiştir.
- 02.05.2024-05.05.2024 tarihleri arasında “TKD Aritmi 2024- Persisran AF” konulu uluslararası sempozyuma, Prof. Dr. Emin Evren ÖZCAN, davetli konuşmacı olarak katkı vermiştir.

- 02.05.2024-05.05.2024 tarihleri arasında “TKD Aritmi 2024-RF Ablasyon Wet Lab” konulu uluslararası sempozyuma, Prof. Dr. Emin Evren ÖZCAN, davetli konuşmacı olarak katkı vermiştir.
- 15.05.2024-16.05.2024 tarihleri arasında “AF Ablation Training” konulu workshop gerçekleştirilmiştir.
- 23.05.2024-26.05.2024 tarihleri arasında “TKD Kalp Yetersizliği” konulu uluslararası seminere davetli konuşmacı olarak katılım sağlanmıştır.
- 05.06.2024-08.06.2024 tarihleri arasında “MAHAIM TACHYCARDIA ABLATION” başlıklı uluslararası seminere, Prof. Dr. Emin Evren ÖZCAN davetli konuşmacı olarak katılım sağlamıştır.
- 01.07.2024 tarihinde “A simple method for radiation exposure reduction during atrial fibrillation ablation: the leadapron-free approach” başlıklı makalenin, uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır. DOI:10.23736/S2724- 5683.23.06453-0
- 01.07.2024 tarihinde “Challenging wide QRS tachycardia diagnosis: One trigger two mechanisms” başlıklı makalenin, uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır. (<https://doi.org/10.1016/j.ipej.2024.04.008>)
- 18.07.2024-19.07.2024 tarihleri arasında Belarus Hekimlerinin katılımıyla “Ablation Workshop” başlıklı Workshop gerçekleştirilmiştir.
- 09.08.2024 tarihinde “Understanding the ECG (Kardiyak Anatomi Temelli EKG’yi Anlamak)” konulu konferans, yaklaşık 50 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 10.10.2024-13.10.2024 tarihleri arasında “1. Avrasya Kalp Yetmezliği” konulu kongrede Prof. Dr. Emin Evren ÖZCAN ve Doç. Dr. Oğuzhan Ekrem TURAN davetli konuşmacı olarak katılım sağlamıştır.
- 18.10.2024-20.10.2024 tarihleri arasında “The Cardiology Summit: Up to Date” konulu kongre, 50 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 06.11.2024-09.11.2024 tarihleri arasında “49. Ulusal Fizyoloji Kongresi” konulu kongreye, Prof. Dr. Emin Evren ÖZCAN davetli konuşmacı olarak katılım sağlamıştır.
- 06.11.2024.10.11.2024 tarihleri arasında “40. Ulusal Kardiyoloji Kongresi” konulu kongreye, Doç. Dr. Oğuzhan Ekrem TURAN davetli konuşmacı olarak katılım sağlamıştır.
- 28.11.2024-29.11.2024 tarihleri arasında “Carto College” konulu workshop, Prof. Dr. Emin Evren ÖZCAN koordinatörlüğünde gerçekleştirilmiştir.
- 06.12.2024-07.12.2024 tarihleri arasında “13. Atriyal Fibrilasyon Zirvesi” konulu panele Prof. Dr. Emin Evren ÖZCAN davetli konuşmacı olarak katılım sağlamıştır.

Kozmetoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi

16.01.2023 Tarih ve 32075 Sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan yönetmeliği ile çalışmalarına başlayan Kozmetoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi’nin 07.08.2023 Tarih ve 32272 Sayılı Resmi Gazete’ de yayımlanan yönetmelik değişikliği ile amacı; kozmetoloji alanında verilen eğitime katkıda bulunmak, Üniversite içindeki tanı ve tedavi olanaklarını geliştirmek amacıyla kozmetoloji alanında bilimsel çalışmalar yapmak, bunun için gerektiğinde ulusal ve uluslararası klinikler ve diğer kuruluşlarla akademik işbirliği yapmak ve toplumsal farkındalığı arttırmaktır.

Kozmetoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi’nin faaliyet alanları ise ;

- İlgili mevzuat hükümlerine göre uygulamasına izin verilmiş olan kozmetoloji yöntemlerini araştırmak.
- Kozmetoloji alanında bilimsel çalışmalar yapmak için gereken araştırma laboratuvarlarını kurmak, kurulmuş olanları desteklemek ve araştırmacıların kullanımına sunmak, diğer ulusal veya uluslararası uygulama ve araştırma merkezleri ve laboratuvarlarla işbirliği içinde uygulama, eğitim ve araştırmalar yapmak.
- Kozmetoloji ile ilgili ulusal ve uluslararası düzeylerde bilimsel araştırma projeleri hazırlamak ve gerçekleştirmek.
- Merkezin amacı doğrultusunda yurt içi ve yurt dışındaki bilimsel çalışma ve araştırma projelerine teknik destek vermek, ulusal ve uluslararası kongre, konferans, fuar, sempozyum, seminer, panel, kurs ve benzeri bilimsel etkinlikler düzenlemek.
- Kozmetoloji alanlarında araştırmacı yetiştirilmesini desteklemek.
- Tıpta Uzmanlık Kurulu tarafından yayımlanan müfredat dahilinde, eğitim müfredatında kozmetik işlemlerin yer aldığı anabilim dalı, bilim dalı ve bölümlerin uzman hekimlerine ve uzmanlık öğrencilerine ve ilgili mevzuatta bu konuda eğitim alması uygun görülen hekimlere konuyla ilgili eğitimler vermek.
- Kozmetoloji uygulamaları hakkında toplumsal bilinci artırmaya yönelik çalışmalar yapmak.
- Kozmetoloji uygulamaları kapsamında kullanılabilecek ürün ve cihaz geliştirme çalışmaları yapmak, yapılan çalışmalara destek veya ortak olmak; bu hususta ulusal ve uluslararası düzeyde kamu kurumları veya özel sektör kuruluşlarıyla iş birliği yapmak.
- Kozmetoloji alanındaki her türlü yazılı, basılı, elektronik ve dijital, görsel ve işitsel eserleri rapor, bülten, kitap, dergi, broşür, makale, tebliğ, film, resim, slayt, multimedya ürünü ve benzeri şekillerde süreli veya süresiz olarak yayımlamak.
- Kozmetoloji uygulamalarında kullanılacak her türlü ürünün biyolojik, farmakolojik, toksikolojik, klinik ve endüstriyel açılardan incelenmesi ve değerlendirilmesi amacıyla araştırma ve geliştirme faaliyetleri yapmak.

- Kozmetoloji uygulamalarında kullanılmak üzere ürün geliştirme ve üretim çalışmaları gerçekleştirmek.
- Çevre ve sağlık alanındaki ihtisaslaşma çalışmaları kapsamında kozmetoloji uygulamalarının yayılımı için çalışmalar gerçekleştirmek.
- Merkezin amacına uygun Yönetim Kurulu tarafından belirlenen diğer faaliyetlerde bulunmak.

Köy Enstitüleri ve İsmail Hakkı Tonguç Araştırma ve Uygulama Merkezi



30.12.2006 Tarih ve 26392 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yönetmeliği ile faaliyetlerine başlayan Köy Enstitüleri ve İsmail Hakkı Tonguç Araştırma ve Uygulama Merkezi, 18.12.2023 Tarih ve 32403 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yeni yönetmeliği ile merkezin amacı;

“Köy enstitülerinin felsefi yapısını, Anadolu'da yarattığı ekonomik, sosyal ve kültürel etkileri ve sonuçları incelemektir.”

Köy Enstitüleri ve İsmail Hakkı Tonguç Araştırma ve Uygulama Merkezi'nin faaliyet alanları ise ;

- Köy enstitülerinin kuruluş amaçlarını araştırmak,
- Merkezin kuruluş amacına uygun olarak yurt içinde ve yurt dışında yayınlar yapmak, yayınları desteklemek, veri bankası oluşturmak,
- Yurt içinde ve yurt dışında üniversiteler, araştırma-uygulama merkezleri ve benzer birimler ile işbirliği yapmak, ortak çalışmalar düzenlemek,
- Ulusal ve uluslararası düzeyde seminer, konferans, kongre, sempozyum, panel, kurs ve benzeri bilimsel toplantılar düzenlemek,
- Kuruluş amacına uygun olarak köy enstitüleri ile ilgili dernek, vakıf ve benzeri kuruluşların talepleri üzerine birlikte bilimsel araştırmalar ve incelemeler yapmak, danışmanlık hizmetleri vermek,
- Merkezin kuruluş amacına uygun diğer çalışmaları yapmaktır.

Mevlana Uygulama ve Araştırma Merkezi



06.03.2015 Tarih ve 29287 Sayılı Resmi Gazete 'de yayımlanan yönetmeliği ile faaliyetlerine başlayan Mevlana Uygulama ve Araştırma Merkezi, 11.12.2023 Tarih ve 32396 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yeni yönetmeliği ile amacı;

- Mevlâna Celaleddin-i Rumi'nin hayatını, eserlerini, ilmî ve edebî kişiliğini, düşüncelerini, sosyal çevresini, Türk ve dünya kültür ve edebiyatları üzerindeki etkilerini, Mevlevîlik tarih ve kültürünü,

Türk tefekkür, tasavvuf ve edebiyatını incelemek, araştırmak; bu amaç doğrultusunda birimler ve disiplinler arası koordinasyonu sağlamak, ulusal ve uluslararası bilimsel, sosyal ve kültürel etkinlikler gerçekleştirmek ve yayınlar yapmak, Mevlâna Celeleddin-i Rumi'nin yanı sıra diğer tasavvuf büyükleri ve eserleri üzerinde her türlü akademik ve bilimsel çalışmalarda bulunmak ve yönetmektir.

Mevlana Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin faaliyet alanları ise ;

- Mevlâna ve Mevlevîlik çerçevesinde tasavvuf kültürü hakkında yurt içi ve yurt dışında araştırma ve incelemeler yapmak, yapanları desteklemek, konu ile ilgili kitap, makale, belge ve diğer yazılı, sözlü ve görüntülü arşiv malzemelerini tespit etmek ve teminine çalışmak; faaliyet alanında bilimsel ve sanatsal araştırmalar yapmak ve yayımlamak,
- Mevlevîlik, Mevlâna Celeleddin-i Rumi ve diğer tasavvuf büyükleri ile ilgili tespit ve temin edilen dokümanları içeren ve araştırmacılar tarafından kolay ulaşılabilir hale getirilmiş veritabanı oluşturmak,
- Mevlâna Celeleddin-i Rumi ve diğer tasavvuf büyüklerinin eserlerinde ve onların öğretilerinde günümüz problemlerine çözüm olabilecek mesajları toplumla paylaşmak,
- Faaliyet alanlarıyla ilgili olarak, ulusal ve uluslararası konferans, seminer ve toplantılar düzenlemek, akademik ve bilimsel çalışmalar gerçekleştirmek, ilgili kurum ve kuruluşlarla iş birliği yapmak,
- Merkezin amacına uygun diğer faaliyetlerde bulunmak şeklinde tanımlanmıştır.

Mevlana Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin, 2024 yılında gerçekleştirdiği çalışmalar, aşağıda tanımlanmıştır.

- 30.01.2024-10.02.2024 tarihleri arasında "4. Geleneksel Türk Resim Sanat Çalıştay Sergisi" 20 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 30.01.2024-27.02.2024 tarihleri arasında "Kişisel Sergi- Geçen Yüzyılımızdan Hatlar- Tezyînâtlar" başlıklı el sanatları sergisi gerçekleştirilmiştir.
- 28.02.2024 tarihinde "Şematik Düzenlemelerin Tezyînî Tasarım Sürecine Etkisinin Hatâyî Desenli Örnekler Eşliğinde Sunulması" başlıklı makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlamıştır.
- 06.03.2024-06.04.2024 tarihleri arasında "Görünenin Ötesinde 8 Mart Kadın S." başlıklı plastik sanatlar sergisi, 14 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 08.03.2024-31.03.2024 tarihleri arasında "Kadın Olmak" konulu plastik sanatlar sergisi, 120 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 08.03.2024-28.03.2024 tarihleri arasında "8 Mart Dünya Kadınlar Günü-Uluslararası Çevrim içi Jürili Karma Sergisi" konulu plastik sanatlar sergisi, 86 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 18.03.2024-31.03.2024 tarihleri arasında Çanakkale Üniversitesi ile "18 Mart Dostluk Köprüsü" konulu plastik sanatlar sergisi, 42 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.

- 21.03.2024-26.03.2024 tarihleri arasında “SDEK Buluşma Sergisi” başlıklı plastik sanatlar sergisine katılım sağlanmıştır.
- 21.03.2024 tarihinde “Bulut Motifi” nin Tezyînî Desen Tasarımlarındaki İşlevi” konulu makalenin, uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 28.04.2024 tarihinde “İzmir Dönertaş Sebili Kitâbelerinde Sembolleşmiş Yazılar” konulu makalenin, uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 17.05.2024 tarihinde “Kariyerde Yurtdışı Çalışma Tecrübesine Bir Örnek: Doğal Kağıt Yapımı” konulu seminer gerçekleştirilmiştir.
- 01.08.2024-02.08.2024 tarihleri arasında “Edebiyatımızda Mevlid Türü ve Müridi-i Aydınıye” başlıklı makalenin ulusal endeksli dergilerde yer alması sağlanmıştır.
- 17.12.2024 tarihinde “751. Vuslat Yılında Mevlâna'yı Anma Programı” başlıklı panel, 200 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 18.12.2024 tarihinde “751. Vuslat Yılında Mevlâna'yı Anma Programı” başlıklı konser, 250 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 19.12.2024 tarihinde “751. Vuslat Yılında Mevlâna'yı Anma Etkinliği” başlıklı panel, 150 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.

Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Uygulama ve Araştırma Merkezi



26.07.2011 Tarih ve 28006 Sayılı Resmi Gazete’ de yayımlanan yönetmeliği ile faaliyetlerine başlayan Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin kuruluş amacı;

- Üniversitenin ön lisans, lisans ve lisansüstü öğretim programlarına kayıtlı öğrencilere bireysel, sosyal, eğitimsel ve mesleki alanlara yönelik Rehberlik ve Psikolojik Danışma hizmetleri vermek,
- Başta İzmir ve Ege Bölgesi olmak üzere rehberlik ve psikolojik danışmanlık hizmetlerini tanıtmak ve yaymak,
- Ülke içinde ve yurt dışındaki alan uzmanlarıyla ortaklaşa araştırma, inceleme, danışmanlık ve yayın faaliyetlerinde bulunmak,
- Kongre konferans ve seminer etkinlikleri düzenlemek ve katılmaktır.

Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin faaliyet alanları ise ;

- Üniversitede ön lisans, lisans, yüksek lisans ve doktora öğrenimi gören öğrencilere bireysel, sosyal, eğitimsel, mesleki alanlarda bireysel ve grupla psikolojik danışma/psikoterapi hizmetleri sunmak,

- Gerektiğinde üniversite öğrencilerine yönelik psikolojik testler uygulamak ya da uygulanmasını sağlamak, diğer ölçme araç ve tekniklerini kullanmak,
- Üniversite bünyesinde gelişimsel, koruyucu, önleyici ve eğitsel başta olmak üzere rehberlik hizmetleri vermek,
- Üniversite bünyesinde krize müdahale ve acil durum hizmetlerini desteklemek,
- Üniversite bünyesindeki ya da dışındaki psikiyatri ve klinik psikoloji servisleri ile koordinasyon içinde çalışarak ihtiyaç duyan ve psikolojik rahatsızlığı olan öğrenciler için sevk mekanizması oluşturmak ve bu öğrencilerin izleme çalışmalarını yürütmek,
- Üniversite bünyesinde çalışma alanına yönelik olarak ilgili kişi ve birimlere gerektiğinde müşavirlik (konsültasyon) hizmetleri vermek,
- Yeni gelen öğrencilerin Üniversiteye uyumunu kolaylaştırmaya yönelik oryantasyon çalışmaları yapmak,
- Hedef kitlenin ihtiyaç, beklenti ve profilini belirlemek amacıyla düzenli aralıklarla ve mesleki etik kurallar temelinde araştırmalar yapmak,
- Merkez bünyesinde yapılan tüm çalışmaların etkinliğini değerlendirmek üzere düzenli aralıklarla bilimsel çalışmalar yapmak,
- Merkezin çalışma alanında yapılmış tüm bilimsel çalışmaları sunmak ve yayınlamak,
- Merkezin çalışma alanında yapılan çeşitli ulusal/uluslararası bilimsel etkinliğe katılmak,
- İlgili alanlarda çalışan meslek elemanlarına, araştırmacılara ve lisansüstü düzeyde öğrenim gören öğrencilere gerektiğinde uygulama alanı yaratmak, eğitim ve gözetim (süpervizyon) desteği sunmak, danışmanlık yapmak,
- Gerektiğinde faaliyet alanı kapsamında Üniversite personeline yönelik eğitim çalışmaları yapmak,
- Yüksek Lisans, Doktora ve Son sınıf Rehberlik ve Psikolojik Danışma Anabilim Dalı öğrencilerinin, lisans öğrencilerine hem psikolojik danışma hizmeti vermelerini hem de akran danışmanlığı yapmalarını sağlamak,
- Bilimsel ve etik kurallar çerçevesinde Üniversitenin rehberlik ve psikolojik danışmanlık hizmetleri kapsamındaki etkinlikleri gerçekleştirmek,
- Psikolojik danışmanlık ve rehberlik hizmetleri yoluyla lisans öğrencilerinin kişisel, sosyal, duygusal ve bilişsel sorunlarını anlaması ve çözüme ulaştırması konusunda destek hizmetleri sunmak,
- Yerli ve yabancı alan uzmanlarıyla, üniversite ve araştırma merkezleriyle ortak kongre, konferans ve seminerler düzenlenmek,
- İzmir ve Ege Bölgesi başta olmak üzere ülke çapında rehberlik ve psikolojik danışmanlık hizmetlerinin tanıtılması, yayılması ve benimsenmesi konusunda çalışmalar yürütmek,
- Rehberlik ve psikolojik danışmanlık alanında akademik etik sorumluluklar konusunda ülke çapında farkındalık oluşturmaktır.

Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin, 2024 yılında gerçekleştirdiği çalışmalar, aşağıda tanımlanmıştır.

- 02.01.2024 tarihinde "Ölüm Yas ve Kayıp Kavramlarını Anlamak" konulu akademik çalışma, ulusal endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 13.01.2024 tarihinde "Gençlerin Gözünden Romantik İlişki Sağlığı" başlıklı panel, 120 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 13.01.2024-14.01.2024 tarihleri arasında gerçekleşen "2. CİSEF Ulusal Sempozyumu- İlişki ve Üreme Sağlığı" konulu sempozyum, yaklaşık 200 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 13.01.2024 tarihinde "İlişki Bağımlılığı", "Partner Şiddeti" ve "Travmada Başa Çıkma Yakın İlişkilerin Rolü" konulu başlıklarda, "İlişki Sağlığına Bakış Paneli" yaklaşık 120 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 13.01.2024 tarihinde "İlişkilerde Zihin Okuma ve Diğer Bilişsel Çarpıtmalar" başlıklı sempozyum, 88 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 13.01.2024 tarihinde "Hipnoz" başlıklı workshop, 25 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 13.01.2024 tarihinde "Enerji Psikolojisi (EFT) Teknikleri" başlıklı sempozyum, 77 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 13.01.2024 tarihinde "Cinselliğin Sırları" başlıklı workshop, 25 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 13.01.2024 tarihinde "Cinsel Öykü Alma" başlıklı sempozyum, 87 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 13.01.2024 tarihinde "EMDR ve BDT Temelli Vaka Formülasyonu ve Görüşme Teknikleri" başlıklı sempozyum, 88 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 14.01.2024 tarihinde "Erkek Cinselliği" konulu panel, 53 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 14.01.2024 tarihinde "Kadın Cinselliği" konulu panel, 53 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 14.01.2024 tarihinde "Kadın Cinselliğinde Doğru Bilinen Yanlışlar" konulu sempozyum, 60 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 14.01.2024 tarihinde "Kadın Cinselliğinde Pelvik Taban Fizyoterapisi" konulu sempozyum, 60 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 14.01.2024 tarihinde "Meme Sağlığı ve Cinsellik" konulu sempozyum, 58 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 14.01.2024 tarihinde "Cinsel Fonksiyon Bozukluklarında GETAT Yaklaşımları" konulu sempozyum, 45 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 14.01.2024 tarihinde "Psikolojik Travmalarda ve Cinsel Fonksiyon Bozukluğu Tedavisinde ACPİR Tekniği" konulu sempozyum, 50 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.

- 12.02.2024-28.02.2024 tarihleri arasında “Sporda Psikolojik Becerilere Yönelik Uygulanan Müdahale Programlarının Sistemik Derlemesi” başlıklı akademik çalışmanın ulusal endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 19.02.2024 tarihinde “Çoklu İlişkilerde Sınırlar” konulu seminer gerçekleştirilmiştir.
- 26.02.2024 tarihinde “Gaslighting” konulu eğitim semineri, online platformda, 20 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 04.03.2024 tarihinde “Teknoloji Bağımlılığı” konulu eğitim semineri, 70 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 04.03.2024 tarihinde “Nefes Terapisi” konulu eğitim semineri, 70 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 08.03.2024 tarihinde “Investiagon of the effect of pschological wellbeing on therapeutic skills in pschological counselor trainess” konulu bildiri sunumu gerçekleştirilmiştir.
- 08.03.2024-10.03.2024 tarihleri arasında “Review of the Relationship Between Peer And Cyber Bullying and emotional self-efficcacy” konulu bildiri sunumu gerçekleştirilmiştir.
- 02.04.2024 tarihinde sosyal sorumluluk projeleri kapsamında “Otizm Projesi Tanışma Etkinliği” 24 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 07.04.2024 tarihinde “Review of pshoeducational studies on the psychological counselors, famil counselors anda trainess” konulu konferans gerçekleştirilmiştir.
- 07.04.2024 tarihinde “Systematic Review of Psychoeducational Interventions Aimed at Developing Forgiveness at Family Counseling” konulu uluslararası bildiri sunumu gerçekleştirilmiştir.
- 07.04.2024 tarihinde “Ruh Sağlığı Uzmanlarında Yaratıcılık ve Yapay Zeka Teknolojilerinin Kullanımı Sistemik Gözden Geçirme” konulu uluslararası bildiri sunumu gerçekleştirilmiştir.
- 07.04.2024 tarihinde “Bilimsel Araştırmaların Farklı Bilimsel Yaklaşımlarla İlişkilendirilmesi” konulu uluslararası bildiri sunumu gerçekleştirilmiştir.
- 07.04.2024 tarihinde “A Systematic Review of studies on trauma in adolescents subjected to peer bullying” konulu uluslararası bildiri sunumu gerçekleştirilmiştir.
- 07.04.2024 tarihinde “Bilimsel Araştırmalarda Bilimsellik Kriteri Olarak Etik” konulu uluslararası bildiri sunumu gerçekleştirilmiştir.
- 27.04.2024 tarihinde “Disiplinlerarası Otizm Sempozyumu” başlıklı sempozyum, 20 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 11.05.2024 tarihinde sosyal sorumluluk projeler kapsamında “Anadolu’dan Esintiler” başlıklı etkinlik, gerçekleştirilmiştir.
- 17.05.2024-01.06.2024 tarihleri arasında “Klinik Eft ve Enerji Psikolojisi Temel Eğitim Uygulayıcı Sertifika Programı” konulu eğiticinin eğitimi sertifika programı gerçekleştirilmiştir.

- 20.10.2024 tarihinde “Tübitak 2209-A Proje Başvuru Toplantısı” başlıklı bilgilendirme toplantısı, 5 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 10.11.2024-19.11.2024 tarihleri arasında proje faaliyetleri kapsamında, “Beliren Yetişkinlikte Bağlanma Stilleri ve Duygusal Şantaj İlişkisinin İncelenmesi” başlıklı Tübitak 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Desteği başvurusu gerçekleştirildi.
- 10.11.2024-19.11.2024 tarihleri arasında proje faaliyetleri kapsamında, “Üniversite Öğrencilerinin Yapay Zeka Algısı ve Kullanım Tutumları ile Eleştirel Düşünme Eğilim Düzeylerinin İncelenmesi” başlıklı Tübitak 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Desteği başvurusu gerçekleştirildi.
- 19.12.2024 tarihinde bilgilendirme toplantıları kapsamında “Yönetim Kurulu Toplantısı” gerçekleştirilmiştir.
- 21.12.2024 tarihinde “Vision Board” konulu workshop gerçekleştirilmiştir.
- 24.12.2024 tarihinde “Bağımlılık Eğitim ve Temas Edilen kişiler” konulu eğitim semineri gerçekleştirilmiştir.
- 2024 yılı içerisinde “The Association Between Autonomy Need Satisfaction and Perceived Romantic Relationship Quality: The Mediating Role of Openness” başlıklı makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 2024 yılı içerisinde “Relationship Between Preference for Solitude and Life Satisfaction: The Mediating Role of Mindfulness” başlıklı makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 2024 yılı içerisinde “Those Who Are Mindful an Those Who Make Them Mindful: Yunus Emre and Mindfulness” başlıklı makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 2024 yılı içerisinde “Unveiling the Perceptions of Counselor Candidates: Metaphorical Perspectives into Mental Health and Self-Care Skills” başlıklı makalenin ulusal endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 2024 yılı içerisinde “Depremi Yaşamış Üniversite Öğrencilerin Sosyal Destek Ağlarına İlişkin Algı ve Görüşleri” başlıklı makalenin ulusal endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 26.12.2024-30.12.2024 tarihleri arasında “Ergenlerde Yaygın Kaygı Bozukluğu ve Duygu Düzenleme Sürecinde Bilişsel Davranışçı Terapinin Etkisi” konulu makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 26.12.2024 tarihinde “COVID-19 Pandemisi Sonrası Kontaminasyon Temelli OKB Yaygınlığı ve Bilişsel Davranışçı Terapinin Etkisi” başlıklı makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 2024 yılı içinde “Çocuklarda Yas Süreci ve Başetme Stratejilerinin Sistemik Gözden Geçirilmesi” başlıklı makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.

- 2024 yılı içinde “Systematic Review of Grief Reactions In 9-13 Years Old Children Who Have Divorced Parents” başlıklı makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 2024 yılı içinde “Review of psychoeducational studies on the psychological well-being of psychological counselors, family counselors and trainees” başlıklı makalenin uluslararası endeksli yayınlarda yer alması sağlanmıştır.
- 2024 yılı içinde “Erken çocukluk dönemindeki çocuklarda görülen davranış ve uyum problemlerinde oyun terapisi çalışmalarının incelenmesi” konulu uluslararası bildiri sunumu gerçekleştirilmiştir.
- 2024 yılı içinde “Changes in the needs and expectations of effective helping characteristics in mental health: an evaluation from the perspective of family counseling before and after the pandemic” konulu uluslararası bildiri sunumu gerçekleştirilmiştir.
- 03.12.2024 tarihinde “DEU Genç Yeşilay Stand Tanıtımı ve Topluluk Tanıtımı” başlıklı konferans, 32 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 03.12.2024 tarihinde “İzmarit Toplama Etkinliği” başlıklı toplantı gerçekleştirilmiştir.
- 27.12.2024 tarihinde “Eğer Tekrar 21 Yaşında Olsaydım” başlıklı konferans gerçekleştirilmiştir.
- 28.12.2024 tarihinde Buca Belediyesi Hayvan Barınağına 7 katılımcı ile ziyarette bulunulmuştur.
- 30.12.2024 tarihinde “İzmirli Kadınlarla Elele Bağımlılıkla Mücadele Eğitimi” başlıklı seminer gerçekleştirilmiştir.
- 2024 yılı içerisinde “Psikolojik danışman adaylarının psikolojik iyi oluş ve yardım etme becerilerine yönelik algılarının incelenmesi” başlıklı uluslararası makale yayınlanmıştır.
- 2024 yılı içerisinde “İlkokul döneminde öğretmen yetkinliği ve öğrenci uyum problemlerine çok yönlü bakış” başlıklı uluslararası makale yayınlanmıştır.

Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi (Başhekimlik)



29.03.1985 Tarih ve 18709 Sayılı Resmî Gazete’ de yayımlanan Dokuz Eylül Üniversitesi Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi Hastanesi Yönetmeliğinin, 24.02.2010 Tarih ve 27503 Sayılı Resmi Gazete’ de yayımlanan Dokuz Eylül Üniversitesi Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği ile kaldırılarak, faaliyetlerini sürdüren Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi’nin kuruluş amacı;

- Sağlık hizmetleri ile ilgili tüm alanlarda eğitim-öğretim, araştırma ve uygulama yapma imkanı sağlamak,

- Her düzeyde tıp ve sağlık personeli yetiştirmek amacıyla Tıp Fakültesi başta olmak üzere, Üniversite bünyesindeki diğer fakülte, enstitü, yüksekokullar, uygulama ve araştırma merkezleri ve yurt içindeki ve yurt dışındaki diğer kurumlarla işbirliği yaparak sağlık hizmetlerinin kaliteli ve verimli bir şekilde yürütülmesini sağlamaktır. Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin faaliyet alanları ise ;
- Sağlık ve araştırma faaliyetinde bulunmak, sağlık alanında kişi ve kuruluşlardan gelen talepleri değerlendirmek,
- Klinik dalları ve diğer disiplinlerle toplum sağlığına yönelik araştırmalar konusunda işbirliğini sağlamak,
- Türkiye'deki ve diğer ülkelerdeki sağlık ve araştırma standartlarını izleyerek nitelikli sağlık hizmeti sunmak,
- Öğrencilere insan sağlığı alanında, Üniversitenin fakülte, yüksekokul, enstitülerinde yürütülen lisans, lisansüstü eğitiminde gerekli her türlü uygulama alanını ve desteğini sağlamak, gerekli alt yapıyı hazırlamak,
- Amacı ile ilgili kamu kurum ve kuruluşları ile ortak projelerin geliştirilmesine imkan sağlamak, eğitim programları düzenlemek, bilimsel görüş ve benzeri hizmetleri vermek,
- Sağlıklı bir toplumun geliştirilmesi için gerektiğinde kamu kurum ve kuruluşları ve özel sektör ile işbirliği yapmak,
- Ulusal ve uluslararası kamu ve özel sektör kurum ve kuruluşlarına, Merkezin amaçları doğrultusunda projeler hazırlamak, eğitim programları düzenlemek, bilimsel görüş ve benzeri hizmetleri vermek,
- Toplumun sağlıklı yaşam konusunda bilgilendirilmesi ve eğitilmesi amacıyla, kitap, dergi, broşür ve benzeri yayınlar yapmak, yazılı ve görsel basın organlarında programlar düzenlemek,
- Üniversite öğrencilerinin sağlıklı yaşam bilinci kazanmalarını ve Merkez projelerinde etkin görev almalarını sağlamak, bu amaçla özendirici eğitsel faaliyetlerde bulunmak ve bu alanda çalışmak isteyenleri desteklemek,
- Rektörlüğün ve Yönetim Kurulunun kararlaştıracığı diğer faaliyetlerde bulunmaktır.

Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin, 2024 yılında gerçekleştirdiği çalışmalar, aşağıda tanımlanmıştır.

- 01.01.2024-14.06.2024 tarihleri arasında sosyal sorumluluk projeleri kapsamında, Hastanemizde yatan çocuk hastalar ve çocuk misafirler için kitap kumbarası oluşturma, çocuk hastanesinde yatan çocuk hastalar için kitap okuma etkinlikleri gerçekleştirilmiştir.

- 01.01.2024-30.06.2024 tarihleri arasında kan ve kan ürünleri bağışının artırılması için farkındalık yaratmak amacıyla, Dokuz Eylül mensupları arasında kan bağışı yardımlaşma ağı kurularak “Dokuz Eylül Kanka Sosyal Sorumluluk Projesi” gerçekleştirilmiştir.
- 05.01.2024 tarihinde “Mavi Kod Temel Yaşam Desteği Teorik ve Uygulama Eğitimi” konulu eğitim semineri, 18 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 11.01.2024 tarihinde “Sıfır Atık- Atık Yönetimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 11 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 12.01.2024 tarihinde “Mavi Kod- Temel Yaşam Desteği Teorik ve Uygulama Eğitimi” konulu eğitim semineri, 21 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 19.01.2024 tarihinde “Mavi Kod- Temel Yaşam Desteği Teorik ve Uygulama Eğitimi” konulu eğitim semineri, 21 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 23.01.2024 tarihinde “Kan ve Kan Ürünlerinin Güvenli Taşınması” konulu hizmet içi eğitim semineri, 21 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 24.01.2024 tarihinde “Radyasyon Güvenliği Eğitimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 24 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 24.01.2024 tarihinde “Kan ve Kan Ürünlerinin Güvenli Taşınması” konulu hizmet içi eğitim semineri, 41 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 25.01.2024 tarihinde “Kan ve Kan Ürünlerinin Güvenli Taşınması” konulu hizmet içi eğitim semineri, 15 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 26.01.2024 tarihinde “Kan ve Kan Ürünlerinin Güvenli Taşınması” konulu hizmet içi eğitim semineri, 9 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 26.01.2024 tarihinde “Mavi Kod- Temel Yaşam Desteği Teorik ve Uygulama Eğitimi” konulu eğitim semineri, 22 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 30.01.2024 tarihinde “MYK Eğitim (Atık Taşıma Personelleri)” konulu hizmet içi eğitim semineri, 9 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.02.2024 tarihinde bilgilendirme toplantıları kapsamında “Eğitim Komitesi Toplantısı” 13 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 02.02.2024 tarihinde bilgilendirme toplantıları kapsamında “Akılcı İlaç Komitesi Toplantısı” 7 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 02.02.2024 tarihinde “Mavi Kod- Temel Yaşam Desteği Teorik ve Uygulama Eğitimi” konulu eğitim semineri, 15 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 06.02.2024 tarihinde “Kan ve Kan Ürünlerinin Güvenli Taşınması” konulu hizmet içi eğitim semineri, 26 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 07.02.2024 tarihinde “Kan ve Kan Ürünlerinin Taşınması” konulu hizmet içi eğitim semineri, 9 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 08.02.2024 tarihinde “Kan ve Kan Ürünlerinin Güvenli Taşınması” konulu hizmet içi eğitim semineri, 3 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 08.02.2024 tarihinde “Hastane Afet Planı Masa Başı Tatbikatı” konulu eğitim semineri, 24 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.

- 08.02.2024 tarihinde “Sıfır Atık- Atık Yönetimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 39 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 09.02.2024 tarihinde “Mavi Kod- Temel Yaşam Desteği Teorik ve Uygulama Eğitimi” konulu eğitim semineri, 18 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 09.02.2024 tarihinde “Kan ve Kan Ürünlerinin Taşınması” konulu hizmet içi eğitim semineri, 15 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 13.02.2024 tarihinde “EKG (Elektrokardiyografi) Kursu” konulu eğitim kursları, 30 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 13.12.2024 tarihinde “Kemoterapi Uygulamalarında Güvenli Uygulama ve Hazırlama” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 17 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 14.02.2024 tarihinde “Nefesin İyileştirici Gücü” konulu eğitim semineri, 142 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 14.02.2024 tarihinde bilgilendirme toplantıları kapsamında “Hastane Risk Yönetim Kurulu Toplantısı” 18 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 15.02.2024 tarihinde “Sıfır Atık- Atık Yönetimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 25 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 16.02.2024 tarihinde “Mavi kod Temel Yaşam Desteği Teorik ve Uygulama Eğitimi” konulu eğitim semineri, 24 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 19.02.2024 tarihinde “Yangın Eğitimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 17 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 19.02.2024 tarihinde “Yangın-Kırmızı kod-Tahliye Tatbikatı” konulu hizmet içi eğitim semineri, 17 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 21.02.2024 tarihinde “Radyasyon Güvenliği Eğitimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 22 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 22.02.2024 tarihinde “Genel Oryantasyon Eğitim Programı” konulu eğitim semineri, 68 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 23.02.2024 tarihinde “Mavi Kod- Temel Yaşam Desteği Teorik ve Uygulama Eğitimi” konulu eğitim semineri, 23 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 23.02.2024 tarihinde bilgilendirme toplantıları kapsamında “Tesis Güvenliği Komitesi Toplantısı” 20 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 28.02.2024 tarihinde bilgilendirme toplantıları kapsamında “Nütrisyon Destek Komitesi Toplantısı” 11 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.03.2024 tarihinde “Mavi Kod- Temel Yaşam Desteği Teorik ve Uygulama Eğitimi” konulu eğitim semineri, 26 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.03.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “Düşme Riskinin Değerlendirilmesi ve Önlenmesi” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 1.312 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 04.03.2024 tarihinde bilgilendirme toplantıları kapsamında “Radyasyon Güvenliği Komitesi Toplantısı” 5 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.

- 08.03.2024 tarihinde Kadın Genital Sistem Kanseri Tarama Polikliniği açılışı, 200 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 11.03.2024 tarihinde “Enfeksiyon Kontrol Önlemleri” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, online ve yüz yüze olarak iki farklı oturumla 21 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 12.03.2024 tarihinde “Psikiyatri Hizmet Sunum Süreci” konulu eğitim semineri, 12 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 12.03.2024 tarihinde bilgilendirme toplantıları kapsamında “Akılcı İlaç Komitesi Toplantısı” 9 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 13.03.2024 tarihinde “Yaşlılarla İletişim” başlıklı panel, 54 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 13.03.2024 tarihinde “Enfeksiyon Kontrol Önlemleri” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 7 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 14.03.2024 tarihinde “Enfeksiyon Kontrol Önlemleri” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 14 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 14.03.2024 tarihinde bilgilendirme toplantıları kapsamında “İş Sağlığı ve Güvenliği Kurulu Toplantısı” 14 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 15.03.2024 tarihinde “Enfeksiyon Kontrol Önlemleri” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 20 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 15.03.2024 tarihinde “Mavi Kod & Temel Yaşam Desteği Eğitimi” konulu eğitim semineri, 16 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 15.03.2024 tarihinde bilgilendirme toplantıları kapsamında “Radyasyon Güvenliği Komitesi Bilim ve Danışma Kurulu Toplantısı” 6 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 18.03.2024 tarihinde “Enfeksiyon Kontrol Önlemleri” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 14 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 19.03.2024 tarihinde “Enfeksiyon Kontrol Önlemleri” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 26 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 20.03.2024 tarihinde “Enfeksiyon Kontrol Önlemleri” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 13 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 20.03.2024 tarihinde bilgilendirme toplantıları kapsamında “Transfüzyon Komitesi Toplantısı” 22 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 21.03.2024 tarihinde bilgilendirme toplantıları kapsamında “Enfeksiyon Kontrol Komitesi Toplantısı” 16 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 21.03.2024 tarihinde “Hemovijilans” konulu hizmet içi eğitim semineri, 10 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 21.03.2024 tarihinde “Enfeksiyon Kontrol Önlemleri” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 21 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 22.03.2024 tarihinde “Enfeksiyon Kontrol Önlemleri” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 30 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.

- 22.03.2024 tarihinde “Mavi Kod- Temel Yaşam Desteği Teorik ve Uygulama Eğitimi” konulu eğitim semineri, 17 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 22.03.2024 tarihinde “Tıpta Uzmanlık Öğrencisi Oryantasyon Eğitimi” konulu eğitim semineri, 121 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 22.03.2024 tarihinde bilgilendirme toplantıları kapsamında “Hasta Güvenliği Komitesi Toplantısı” 10 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 24.03.2024 tarihinde bilgilendirme toplantıları kapsamında “İş Sağlığı ve Güvenliği Kurulu” 13 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 25.03.2024 tarihinde “Enfeksiyon Kontrol Önlemleri” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 48 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 26.03.2024 tarihinde “EKG Kursu” 36 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 27.03.2024 tarihinde “Enfeksiyon Kontrol Önlemleri” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 10 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 28.03.2024 tarihinde trafik kazasında hayatını kaybeden Bora AŞÇILAR adına DEÜ Çocuk Hastanesi Çocuk Enjeksiyon ve Kan Alma Ünitesi açılışı gerçekleştirildi.
- 29.03.2024 tarihinde “Mavi Kod- Temel Yaşam Desteği Teorik ve Uygulama Eğitimi” konulu eğitim semineri, 19 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 02.04.2024 tarihinde Kanser Haftası Etkinliği kapsamında Gündüz Tedavi Merkezi Kemoterapi hastalarına müzik dinletisi, 100 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 04.04.2024 tarihinde Kanser Haftası Etkinliği Kapsamında Onkoloji Servisinde Ebru sanatı Etkinliği atölye çalışmaları, 20 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 05.04.2024 tarihinde “Mavi Kod- Temel Yaşam Desteği Teorik ve Uygulama Eğitimi” konulu eğitim semineri, 16 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 05.04.2024 tarihinde “Kanser Haftası Etkinliği Kapsamında Kanser Türleri Konusunda Bilgilendirme” konulu stand çalışmaları, 300 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 18.04.2024 tarihinde “Bağış Varsa Hayat Var Farkındalık Eğitimi” konulu eğitim semineri, 166 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 18.04.2024 tarihinde “Hastane Temizliği Eğitimi” 9 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 19.04.2024 tarihinde “Hastane Temizliği Eğitimi” 14 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 19.04.2024 tarihinde “Mavi Kod- Temel Yaşam Desteği Teorik ve Uygulama Eğitimi” konulu eğitim semineri, 12 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 22.04.2024 tarihinde “Hastane Temizliği Eğitimi” 14 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 24.04.2024 tarihinde “Hastane Temizliği Eğitimi” 21 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.

- 24.04.2024 tarihinde bilgilendirme toplantıları kapsamında “İş Sağlığı ve Güvenliği Kurulu Toplantısı” 13 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 25.04.2024 tarihinde “Güvenli Kan Transfüzyonu” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 18 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 26.04.2024 tarihinde “Hastane Temizliği Eğitimi” 35 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 26.04.2024 tarihinde “Mavi Kod- Temel Yaşam Desteği Teorik ve Uygulama Eğitimi” konulu eğitim semineri, 17 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 30.04.2024 tarihinde bilgilendirme toplantıları kapsamında “Radyasyon Güvenliği Komitesi Toplantısı” 13 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 02.05.2024-03.05.2024 tarihleri arasında “Hastane Temizliği Eğitimi” 25 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 03.05.2024 tarihinde “Mavi Kod- Temel Yaşam Desteği Teorik ve Uygulama Eğitimi” konulu eğitim semineri, 16 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 06.05.2024-07.05.2024 tarihleri arasında Dünya El Hijyeni Günü Etkinliği kapsamında hastanemizin farklı noktalarında stand açılarak el hijyeni aşamaları uygulamalı olarak yaklaşık 500 katılımcıya gösterildi.
- 06.05.2024 tarihinde “Genel Oryantasyon Eğitim Programı” konulu eğitim seminerleri, 14 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 07.05.2024 tarihinde “Tıbbi Patoloji Laboratuvarında Atık Yönetimi” konulu hizmet içi eğitim seminerleri, 24 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 10.05.2024 tarihinde “Mavi Kod- Temel Yaşam Desteği Teorik ve Uygulama Eğitimi” konulu eğitim semineri, 16 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 14.05.2024-22.05.2024 tarihleri arasında “Hemşireler Günü Programı” kapsamında yaklaşık 600 katılımcı iştiraki sağlanarak kutlama töreni gerçekleştirilmiştir.
- 15.05.2024 tarihinde 10-16 Mayıs Engelliler Haftası' kapsamında DEÜ Hastanesi poliklinik girişinde sağlık profesyonelleri ve hasta-hasta yakınlarına yönelik farkındalık etkinliği gerçekleştirilmiştir.
- 17.05.2024 tarihinde “Mavi Kod- Temel Yaşam Desteği Teorik ve Uygulama Eğitimi” konulu eğitim semineri, 18 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 21.05.2024 tarihinde “Sıfır Atık -Atık Yönetimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 38 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 22.05.2024 tarihinde “Endometriozis (Çikolata Kisti) Hastalığı” konusunda farkındalık yaratmak amacıyla stand çalışması gerçekleştirilmiştir.
- 22.05.2024 tarihinde “Sıfır Atık -Atık Yönetimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 21 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 23.05.2024 tarihinde bilgilendirme toplantıları kapsamında “İş Sağlığı ve Güvenliği Kurulu” 16 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 24.05.2024 tarihinde “Mavi Kod- Temel Yaşam Desteği Teorik ve Uygulama Eğitimi” konulu eğitim semineri, 16 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.

- 27.05.2024 tarihinde sertifikalı eğitim programları kapsamında “1. Stoma ve Yara Bakım Hemşireliği Sertifikalı Eğitim Programı” 7 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 28.05.2024 tarihinde “Vakumlu Tüp Sistemi İle Kan Alma” konulu eğitim semineri, 49 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 31.05.2024 tarihinde “Mavi Kod- Temel Yaşam Desteği Teorik ve Uygulama Eğitimi” konulu eğitim semineri, 26 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “Sağlık İş Kolunda Kişisel Koruyucu Ekipman Kullanımı” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 1.211 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “Sağlık İş Kolunda Ergonomi” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 724 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “Sağlık Çalışanlarının Yasal Sorumlulukları” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 1.417 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “Renkli Kodlar” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 1.403 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “Radyasyon Güvenliği” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 154 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “Psikososyal Riskler” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 1.191 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “Organ Nakli ve Organ Bağışı” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 1.272 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “Nütrisyonel Destek Süreci” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 15 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “Meslek Hastalıkları” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 1.102 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “Mavi Kod Temel Yaşam Desteği” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 1.249 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “Manyetik Alanlara Giriş Kuralları” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 393 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “Laboratuvar Güvenliği (Biyo Güvenlik)” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 44 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “Kontrast Madde Kullanımında Alerjik Reaksiyonlar” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 43 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “Kimyasal Riskler” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 1.211 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.

- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “Kimlik Tanımlama ve Hasta Kimliği Doğrulama” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 1.039 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “İş Sağlığı ve Güvenliği” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 1.223 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “İş Kazalarının Sebepleri ve Korunma Prensipleri ile Tekniklerinin Uygulanması” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 1.153 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “İş Ekipmanlarının Güvenli Kullanımı” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 1.189 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “İstenmeyen Olay Bildirim Sistemi” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 1.367 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “İlk Yardım” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 1.184 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “Tütün Ürünlerinin Zararları ve Pasif Etkilenim” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 1.161 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “Tehlikeli Madde Simgeleri” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 275 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “Stres ve Stresle Başa Çıkmanın Yolları” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 1.294 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “Dağlıkta Kalite Standartları” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 1.518 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “İletişim, Hasta Memnuniyeti, Hasta Hakları” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 1.399 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “Güvenli Kan Transfüzyonu (Hemovijilans)” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 583 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “Enfeksiyon Kontrol Önlemleri” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 1.436 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “Hastaların Güvenli Transferi” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 628 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “Hasta Mahremiyeti” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 1.501 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “Hasta Başı Test Cihazları” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 521 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “Fiziksel Riskler” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 1.174 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.

- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “Farmakovijilans ve Advers Etki Bildirimi” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 524 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “Enteral ve Parenteral Beslenmede Hemşirelik Uygulamaları” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 521 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “Elle Yük Kaldırma ve Taşıma” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 278 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “Ekranlı Araçlarla Çalışma” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 875 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “Biyolojik Riskler” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 1.099 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “Beyaz Kod” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 1.422 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “Bebek Dostu Hastane Bilgilendirme” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 1.292 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “Atık Yönetimi” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 1.243 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “Akılcı İlaç Kullanımı” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 557 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.06.2024-15.11.2024 tarihleri arasında “Acil Durum ve Afet Yönetimi” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, 1.288 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 04.06.2024 tarihinde “İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 32 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 06.06.2024-07.06.2024 tarihleri arasında sertifikalı eğitim programları kapsamında “Yoğun Bakım Hemşireliği Kursu” 22 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 11.06.2024 tarihinde “Akılcı İlaç Komitesi” başlıklı bilgilendirme toplantısı, 7 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 11.06.2024 tarihinde Psikiyatri Servisinde hastalara yönelik sosyal aktiviteyi artırmak amacıyla yeni hobi salonunun açılışı, 50 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 12.06.2024 tarihinde sürdürülebilir çevre bilincini artırmak amacıyla Zeytin Ağacı Dikme Etkinliği gerçekleştirilmiştir.
- 12.06.2024 tarihinde “KVKK Farkındalık Eğitimi” konulu eğitim semineri, 50 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 13.06.2024 tarihinde “Eğitim Komitesi Toplantısı” konulu bilgilendirme toplantısı, 12 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 14.06.2024 tarihinde “Akılcı İlaç Komitesi Toplantısı” konulu bilgilendirme toplantısı, 7 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.

- 25.06.2024 tarihinde “Nütrisyon Destek Komitesi Toplantısı” konulu bilgilendirme toplantısı, 10 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 26.06.2024 tarihinde “Tesis Güvenliği Komitesi Toplantısı” konulu bilgilendirme toplantısı, 19 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 26.06.2024 tarihinde “KVKK Farkındalık Eğitimi” konulu bilgilendirme toplantısı, 60 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 24.07.2024-25.07.2024 tarihleri arasında “Genel-Hemşire Oryantasyon Eğitimi” başlıklı oryantasyon programı, 19 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 08.08.2024 tarihinde “Yangın ve Yangın Güvenliği” konulu hizmet içi eğitim, 265 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 09.08.2024 tarihinde “Yangın ve Yangın Güvenliği” konulu hizmet içi eğitim, 215 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 21.08.2024 tarihinde “Yüksek Düzey Dezenfektan Kullanımı” konulu hizmet içi eğitim semineri, 5 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 27.08.2024 tarihinde “Tehlikeli Atıklar” konulu hizmet içi eğitim semineri, 23 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 04.09.2024 tarihinde “Enfeksiyon Kontrol Önlemleri- Temizlik ve Dezenfeksiyon” konulu hizmet içi eğitim semineri, 23 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 04.09.2024 tarihinde “Enfeksiyon Kontrol Önlemleri” konulu hizmet içi eğitim semineri, 7 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 06.09.2024 tarihinde “Yangın ve Yangın Güvenliği” konulu hizmet içi eğitim semineri, 43 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 06.09.2024 tarihinde “Enfeksiyon Kontrol Önlemleri” konulu hizmet içi eğitim semineri, 6 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 06.09.2024 tarihinde depo çalışanlarına yönelik “İş Sağlığı Ve Güvenliği” konulu hizmet içi eğitim semineri, 10 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 09.09.2024 tarihinde “Hastane Temizliği” konulu hizmet içi eğitim semineri, 51 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 09.09.2024 tarihinde temizlik çalışanlarına yönelik, “İletişim Eğitimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 51 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 10.09.2024 tarihinde “Hastane Temizliği” konulu hizmet içi eğitim semineri, 48 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 10.09.2024 tarihinde temizlik çalışanlarına yönelik, “İletişim Eğitimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 48 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 11.09.2024 tarihinde temizlik çalışanlarına yönelik, “İletişim Eğitimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 16 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 11.09.2024 tarihinde “Hastane Temizliği” konulu hizmet içi eğitim semineri, 16 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 12.09.2024 tarihinde “Hastane Temizliği” konulu hizmet içi eğitim semineri, 11 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.

- 12.09.2024 tarihinde temizlik çalışanlarına yönelik, “İletişim Eğitimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 11 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 13.09.2024 tarihinde “Hastane Temizliği” konulu hizmet içi eğitim semineri, 9 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 13.09.2024 tarihinde temizlik çalışanlarına yönelik, “İletişim Eğitimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 9 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 17.09.2024 tarihinde “Beyaz Kod Eğitimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 30 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 17.09.2024 tarihinde temizlik çalışanlarına yönelik, “İletişim Eğitimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 11 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 17.09.2024 tarihinde “Hastane Temizliği” konulu hizmet içi eğitim semineri, 11 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 18.09.2024 tarihinde “Hastane Temizliği” konulu hizmet içi eğitim semineri, 19 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 18.09.2024 tarihinde temizlik çalışanlarına yönelik, “İletişim Eğitimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 19 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 18.09.2024 tarihinde “Nütrisyonel Risk Değerlendirmesi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 9 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 18.09.2024 tarihinde “Mavi Kod- Temel Yaşam Desteği Eğitimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 7 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 19.09.2024 tarihinde “Hasta- Hekim İletişimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 12 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 20.09.2024 tarihinde “Mavi Kod- Temel Yaşam Desteği Eğitimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 20 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 20.09.2024 tarihinde temizlik çalışanlarına yönelik, “İletişim Eğitimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 9 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 20.09.2024 tarihinde “Hastane Temizliği” konulu hizmet içi eğitim semineri, 9 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 22.09.2024 tarihinde “Yüksek Düzey Dezenfektan Kullanımı” konulu hizmet içi eğitim semineri, 7 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 24.09.2024 tarihinde “Tıbbi Malpraktiste Güncel Gelişmeler” konulu hizmet içi eğitim semineri, 20 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 26.09.2024 tarihinde “İletişim Eğitimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 27 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 27.09.2024 tarihinde “Yüksek Düzey Dezenfektan Kullanımı- Enfeksiyon Kontrol Önlemleri” konulu hizmet içi eğitim semineri, 62 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 27.09.2024 tarihinde “Yüksek Düzey Dezenfektan Kullanım” konulu hizmet içi eğitim semineri, 5 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.

- 27.09.2024 tarihinde “Yüksek Düzey Dezenfektan Kullanımı” konulu hizmet içi eğitim semineri, 2 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 27.09.2024 tarihinde “Kan ve Kan Ürünlerinin Güvenli Transferi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 18 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 04.10.2024 tarihinde “Acil Durum ve Afet Yönetimi- Yangın ve Yangın Güvenliği” konulu hizmet içi eğitim semineri, 50 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 04.10.2024 tarihinde “Hasta-Hekim İletişimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 28 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 08.10.2024 tarihinde “İnstitinal Stomalar ve Hemşirelik Bakımı” konulu hizmet içi eğitim semineri, 59 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 09.10.2024 tarihinde “Afet ve Acil Durumlarda Hastane Tahliyesi Farkındalık Eğitimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 22 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 09.10.2024 tarihinde “Risk Değerlendirme Eğitimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 22 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 10.10.2024 tarihinde “Mavi Kod- Temel Yaşam Desteği Eğitimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 22 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 10.10.2024 tarihinde “Hemşirelikte Güçlendirme” başlıklı panel, 20 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 11.10.2024 tarihinde “Güvenli Transfüzyon Uygulamaları” konulu hizmet içi eğitim semineri, 34 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 11.10.2024 tarihinde “Yangın ve Yangın Güvenliği” konulu hizmet içi eğitim semineri, 27 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 11.10.2024 tarihinde “Hekim-Hasta İletişimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 22 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 14.10.2024 tarihinde “Afet ve Acil Durumlarında Hastane Tahliyesi Farkındalık Eğitimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 16 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 15.10.2024 tarihinde “Atık Yönetimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 18 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 15.10.2024 tarihinde “Port Kateter Bakımı” konulu hizmet içi eğitim semineri, 69 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 15.10.2024 tarihinde “KBRN (Kimyasal, Biyolojik, Radyolojik, Nükleer) Eğitimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 19 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 15.10.2024 tarihinde “Hekim- Hasta İletişimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 21 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 16.10.2024 tarihinde “Atık Yönetimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 20 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 17.10.2024 tarihinde “Afet ve Acil Durumlarda Hastane Tahliyesi Farkındalık Eğitimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 38 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.

- 18.10.2024 tarihinde “Hekim- Hasta İletişimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 14 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 21.10.2024 tarihinde “Atık Yönetimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 49 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 21.10.2024 tarihinde “Gıda Güvenliği” konulu hizmet içi eğitim semineri, 36 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 22.10.2024 tarihinde “Gıda Güvenliği” konulu hizmet içi eğitim semineri, 30 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 22.10.2024 tarihinde “Hekim-Hasta İletişimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 9 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 22.10.2024 tarihinde “Atık Yönetimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 31 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 23.10.2024 tarihinde “Hekim-Hasta İletişimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 12 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 25.10.2024 tarihinde oryantasyon programları kapsamında “Tıpta Uzmanlık Öğrencisi Oryantasyon Eğitim Programı” 111 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 01.11.2024 tarihinde “Hekim- Hasta İletişimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 9 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 06.11.2024 tarihinde “Patoloji Dokularının Güvenli Transferi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 12 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 07.11.2024 tarihinde “Patoloji Dokularının Güvenli Transferi ve Kabul Süreci” konulu hizmet içi eğitim semineri, 14 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 08.11.2024 tarihinde “İletişim Becerileri Kriz Yönetimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 59 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 08.11.2024 tarihinde “Patoloji Dokularının Güvenli Transferi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 51 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 12.11.2024 tarihinde “Kemoterapötik İlaçların Güvenli Taşınması” konulu hizmet içi eğitim semineri, 26 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 13.11.2024 tarihinde “Temel Yaşam Desteği Teorik ve Uygulama Eğitimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 34 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 13.11.2024 tarihinde “Periferik İntravenöz Kateter” konulu hizmet içi eğitim semineri, 45 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 13.11.2024 tarihinde “Acil Servis Triyaj Eğitimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, 26 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 14.11.2024 tarihinde “Depolardan Malzemelerin Güvenli Taşınması” konulu hizmet içi eğitim semineri, 87 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 15.11.2024 tarihinde “KBRN Hizmet İçi Eğitimi ve Tatbikati” konulu hizmet içi eğitim semineri, 50 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 04.12.2024 tarihinde “Tesis Güvenliği Komitesi Toplantısı” başlıklı toplantı, 12 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.

- 05.12.2024 tarihinde “Radyasyon Güvenliği Komitesi Toplantısı” başlıklı toplantı, 14 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 06.12.2024 tarihinde “Nütrisyon Destek Ekibi Toplantısı” başlıklı toplantı, 8 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 08.12.2024 tarihinde “Akılcı İlaç Komitesi Toplantısı” başlıklı toplantı, 10 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 09.12.2024-27.12.2024 tarihleri arasında “1. Onkoloji Hemşireliği Sertifikalı Eğitim Programı” başlıklı sertifikalı eğitim programı, 8 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 12.12.2024 tarihinde “Eğitim Komitesi Toplantısı” başlıklı toplantı, 12 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 17.12.2024 tarihinde “Hasta Güvenliği Komitesi Toplantısı” başlıklı toplantı, 15 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 18.12.2024 tarihinde “Enfeksiyon Kontrol Komitesi Toplantısı” başlıklı toplantı, 15 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 23.12.2024 tarihinde “Transfüzyon Komitesi Toplantısı” başlıklı toplantı, 13 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 23.12.2024 tarihinde “İş Yeri Sağlık ve Güvenlik Kurulu Toplantısı” başlıklı toplantı, 10 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 24.12.2024 tarihinde “Hasta Güvenliği Kültürü Güvenli İlaç ve İnfüzyon Uygulamaları” başlıklı panel, 40 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.

Stratejik Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezi



28.01.2013 Tarih ve 28542 Sayılı Resmi Gazete’ de yayımlanan yönetmeliği ile faaliyetlerine başlayan Stratejik Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezi, 11.12.2023 Tarih ve 32396 Sayılı Resmi Gazete’ de yayımlanan yeni yönetmeliği ile merkezin amacı;

- Üniversite, sanayi, çevre ve toplum ilişkilerini düzenlemek ve geliştirmek için bilimsel araştırmalar yapmak, birimler ve disiplinler arası koordinasyonu sağlamak, Üniversitenin sosyo-ekonomik ve sosyo-politik hedeflerini ve ilgi odaklarını belirlemek, bunlarla ilgili bilimsel ve uygulamalı çalışmalar yapmak ve yönetmektir.

Stratejik Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezi’nin faaliyet alanları ise ;

- Ulusal, bölgesel, yerel kalkınma ve gelişmeye yardımcı olabilecek nitelikte bilimsel ve teknolojik araştırmalar yapmak,
- İzmir ili ve çevresi ile ilgili geleceğe yönelik projeler üretmek ve kurumlaşmanın çevresel boyutlarını oluşturmak için gerekli çalışmaları yapmak,

- Endüstrinin, diğer kurum ve kuruluşların ihtiyaç duyduğu konularda araştırma ve uygulamalar yapmak,
- Faaliyet alanlarıyla ilgili olarak, ulusal ve uluslararası eğitim, kurs, konferans, seminer, toplantı ve sempozyum düzenlemek, akademik ve bilimsel çalışmalar gerçekleştirmek, ilgili kurum ve kuruluşlarla iş birliği yapmak,
- Merkezin amacına uygun Yönetim Kurulu tarafından belirlenen diğer faaliyetlerde bulunmak şeklinde tanımlanmıştır.

Stratejik Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin, 2024 yılında gerçekleştirdiği çalışmalar, aşağıda tanımlanmıştır.

- 20.02.2024-18.03.2024 tarihleri arasında proje faaliyetleri kapsamında 2204-A lise öğrencileri araştırma projeleri yarışması İzmir İli Tarih Dalı 2 ön değerlendirmesi gerçekleştirilmiştir.
- 20.03.2024-05.04.2024 tarihleri arasında proje faaliyetleri kapsamında, 1001- Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı gerçekleştirilmiştir.
- 22.03.2024-07.04.2024 tarihleri arasında proje faaliyetleri kapsamında, 1001- Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı gerçekleştirilmiştir.
- 29.05.2024 tarihinde "Türk-Amerikan İlişkileri" konulu konferans, yaklaşık 40 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 14.06.2024-23.06.2024 tarihleri arasında "Tübitak 2219 - Yurt Dışı Doktora Sonrası Araştırma Burs Programı" na dış danışmanlık hizmeti verilmiştir.
- 04.07.2024 tarihinde "Amerikan Bağımsızlık Bildirgesi'nin Analizi" başlıklı konferans, 25 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 15.07.2024 tarihinde "Fetullahçı Terör Örgütü" başlıklı konferans, 23 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 07.08.2024 tarihinde "Güvenlik Stratejileri ve Tukidides Tuzağı: ABD-Çin Örneği" başlıklı konferans, 21 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 28.08.2024 tarihinde "Clausewitz' in Savaş Doktrini ve Büyük Taarruz" başlıklı konferans, 28 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 20.09.2024 tarihinde "Amerikan Seçim Sistemi: Gelenekler ve Tuhafliklar" başlıklı konferans, 48 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 26.09.2024 tarihinde "2024 Trump/Harris Mücadelesi: Politika Farkları ve Anahtar Eyaletler" başlıklı konferans, 36 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 03.10.2024 tarihinde "Güney Pasifik Jeopolitiği ve Dokuz Çizgi Hattı" başlıklı konferans, 31 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 10.10.2024 tarihinde "Heritage Vakfı: Proje 2025" başlıklı konferans, 87 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.

- 17.10.2024 tarihinde “Amerikan Board Misyonerlik Heyetinin İdari Yapısı” başlıklı konferans, 33 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 17.10.2024 tarihinde “Yabancılara Türkçe Öğretiminin Stratejik Önemi” başlıklı konferans, 45 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 24.10.2024 tarihinde “Ana Dilimiz ve Öğretimi Neden Önemli” başlıklı konferans, 60 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 27.11.2024 tarihinde “Dijitalleşme ve Ahlaki Değerler: Dönüşümler, Yansımalar” başlıklı konferans, 14 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 13.12.2024-14.12.2024 tarihleri arasında “Yansımalar IVth International Strategic Communication Summit (Stratcom Summit): AI in Communication: Trends, Traps, and Transformation” başlıklı sempozyuma davetli katılımcı olarak katılım sağlanmıştır.

Su Kaynakları Yönetimi ve Su Kaynaklı Doğal Afetlerin Kontrolü Araştırma ve Uygulama Merkezi



26.02.2001 Tarih ve 24330 Sayılı Resmi Gazete’ de yayımlanan yönetmeliği ile faaliyetlerine başlayan Su Kaynakları Yönetimi Su Kaynaklı Doğal Afetlerin Kontrolü Araştırma ve Uygulama Merkezi 03.04.2024 Tarih ve 32478 Sayılı Resmi Gazete’ de yayımlanan yeni

yönetmeliği ile Merkezin kuruluş amacı;

Günümüzde gerek suya olan talebin artması ve gerekse su kirliliği nedeniyle kısıtlı hale gelen su kaynaklarının etkin yönetimi ile su kaynaklı doğal afetlerden olan taşkınların kontrolüne yönelik olarak disiplinler arası bilimsel ve teknolojik araştırma ve uygulamalar yapmak, su ile ilgili sorunların çözümü doğrultusunda yöntem ve öneriler geliştirmek ve bunları uygulamak, ilgili ulusal ve uluslararası kuruluşlar ile iş birliği yapmak, su yönetimi konusunda danışmanlık yapmak, proje yürütmek ve yönetmektir.

Su Kaynakları Yönetimi Su Kaynaklı Doğal Afetlerin Kontrolü Araştırma ve Uygulama Merkezi’nin çalışma alanları ise ;

- Ulusal ve uluslararası boyutta, su kaynaklarının yönetimi ve taşkın kontrolüne yönelik olarak bilimsel ve teknolojik araştırma ve uygulamalar (izleme sistemlerinin tasarımı, veri analizi, modelleme ve coğrafi bilgi sistemleri gibi yeni teknolojilerin uygulamalarını içeren) yapmak ve yaptırmak, bunları teşvik ve koordine etmek,
- Su kaynakları yönetimi ve taşkın kontrolü alanında etüt ve proje çalışmalarını gerçekleştirmek ve bu yönde gelecek istekleri değerlendirerek karşılamak,

- Su kaynakları alanında, ulusal ve uluslararası forumlarda öngörülen eylem planlarına katkıda bulunacak araştırma ve çalışmalar yapmak; bu sayede son yıllarda önemle üzerinde durulan su konusunda uluslararası platformda ulus olarak daha etkin bir varlık gösterilmesine katkıda bulunmak,
- Yurtiçinde ve yurtdışında üniversiteler ile diğer araştırma kurumları ve uluslararası kuruluşlar ile işbirliği ve ortak çalışmalar yapmak,
- Ulusal ve uluslararası düzeyde seminer, konferans, kongre, sempozyum ve buna benzer bilimsel toplantılar düzenlemek ve bu toplantılara katılmak,
- Ulusal ve uluslararası düzeyde kurs, hizmet içi eğitim programları düzenlemek ve uygulamak,
- Üniversitede, su kaynaklarının geliştirilmesi, yönetimi ve taşkın kontrolü ile ilgili olarak mevcut araştırma, uygulama ve eğitim altyapısını geliştirmek,
- Araştırma, etüt ve yayın faaliyetlerinin yürütülmesinde yerli ve yabancı resmî ve özel kuruluşlarla iş birliği yaparak bu kuruluşların bilgi ve insan kaynaklarından yararlanmak,
- Merkezin amacına uygun olarak yurtiçinde ve yurtdışında her türlü yayın yapmak, süreli yayınlar çıkarmak, yayın çalışmalarına katılmak ve desteklemek,
- Yurtiçi ve yurtdışı kuruluşların, istek ve ihtiyaçları doğrultusunda etüt, proje, analiz ve buna benzer çalışmaları yapmak; danışmanlık ve bilirkişilik hizmetleri vermek,
- Merkezin amacına, Yükseköğretim Kanununun amaç ve ilkelerine uygun diğer çalışmaları yapmak şeklinde tanımlanmıştır.

Su Kaynakları Yönetimi Su Kaynaklı Doğal Afetlerin Kontrolü Araştırma ve Uygulama Merkezi'nin, 2024 yılında gerçekleştirdiği çalışmalar, aşağıda tanımlanmıştır.

- 22.03.2024 tarihinde "Dünya Su Günü" konulu webinar gerçekleştirilmiştir.
- 25.03.2024 tarihleri arasında "Dünya Su Günü 2024 Teması Barış için Sudan Faydalanmak" konulu panel gerçekleştirilmiştir.
- 04.09.2024-31.12.2024 tarihleri arasında, Su Kaynakları Yönetimi Su Kaynaklı Doğal Afetlerin Kontrolü Araştırma ve Uygulama Merkezi (SUMER) Müdürü Prof. Dr. Azize AYOL ve Müdür Yardımcısı Prof. Dr. Mustafa DOĞAN tarafından, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı bünyesinde oluşturulan Bilim Kurulu'na katkı verilmektedir.
- 04.11.2024 tarihinde, İzmir Olgunlaşma Enstitüsü ve KADEM Organizasyonunda gerçekleştirilen "İklim Değişikliği Çağında Kadın Olmak Paneli" nde, Su Kaynakları Yönetimi Su Kaynaklı Doğal Afetlerin Kontrolü Araştırma ve Uygulama Merkezi (SUMER) Müdürü Prof. Dr. Azize AYOL tarafından "İklim Değişikliği Etkileri Altındaki Su Kaynaklarının Korunmasında Kadının Rolü" başlıklı bir sunum gerçekleştirmiştir.

- 04.11.2024-07.11.2024 tarihleri arasında, Su Kaynakları Yönetimi Su Kaynaklı Doğal Afetlerin Kontrolü Araştırma ve Uygulama Merkezi (SUMER)' de görevli Fatih BÜYÜKTOPÇU tarafından Doğa Koruma ve Milli Parklar (DKPM) 4. Bölge Müdürlüğü personeline, "Harita Eğitimi ve Mağaraların Araştırılması / Belgelenmesi" eğitimi verilmiştir.
- 18.11.2024-24.11.2024 tarihleri arasında, Su Kaynakları Yönetimi Su Kaynaklı Doğal Afetlerin Kontrolü Araştırma ve Uygulama Merkezi (SUMER)' de görevli uzman Fatih BÜYÜKTOPÇU tarafından, Tarım ve Orman Bakanlığı Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü bünyesinde Balıca Mağarası'nda yürütülen çalışmalara katkı verilmiştir.
- 02.12.2024-12.12.2024 tarihleri arasında, Riyad'da düzenlenen "Birleşmiş Milletler Çölleşmeyle Mücadele Sözleşmesi (UNCCD) Taraflar Konferansı - (COP16) 16. Oturumu" na, Su Kaynakları Yönetimi Su Kaynaklı Doğal Afetlerin Kontrolü Araştırma ve Uygulama Merkezi (SUMER) Müdürü Prof. Dr. Azize AYOL, davetli konuşmacı olarak katılım gerçekleştirmiştir.

Sualtı Kültür Mirası ve Denizcilik Tarihi Uygulama ve Araştırma Merkezi



10.02.2021 Tarih ve 31391 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yönetmeliği ile faaliyetlerine başlayan Sualtı Kültür Mirası ve Denizcilik Tarihi Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin kuruluş amacı;

- Denizlerde, göllerde ve diğer su kaynaklarında sualtında kalan kültürel miras konusunda, bölgesel ve dünya ölçeğinde Türkiye'nin ihtiyaçlarına yönelik arkeoloji ve denizcilik tarihini temel alan araştırma projeleri gerçekleştirmek,
- İleri sualtı teknolojilerini kullanarak deniz bilimleri alanında sualtı arkeolojisi, denizcilik tarihi, jeoarkeoloji, arkeojeofizik konularında araştırma projeleri gerçekleştirmek,
- Mevcut ve potansiyel kaynaklara bağlı sualtı kültür mirası yönetim modelleri oluşturmak, iç ve dış tüm paydaşlarla iş birliği yapmak,
- Sualtı kültür mirası ve denizcilik tarihi alanında bilgi ve veri bankası oluşturarak ihtisas kütüphanesi kurmak,
- Bütün verilerin bir arada toplandığı, coğrafi bilgi sistemine dayalı birçok disiplinli envanter oluşturmak,
- Sualtı kültür mirası konusunda toplumsal bilinci artırmaya yönelik faaliyetler gerçekleştirmek,
- Merkezin çalışma alanı kapsamında başvuran iç ve dış paydaşlara ihtiyaçları dâhilinde gerekli hizmeti sunmak,
- İlgili kurum ve kuruluşlara eğitim desteği sunmak,

- Sualtı kültür mirası ve denizcilik tarihi alanında ihtiyaç duyulan personeli (hizmet öncesi, hizmet içi) yetiştirmek,
- Sualtı kültür varlıklarının araştırılması ve yönetim modeli oluşturulması konusunda uygulamaların en üst düzeyde gerçekleşmesi için bilimsel kriterleri hazırlamak ve yayına dönüştürmek,
- Sualtı kültür mirası ve denizcilik tarihine yönelik araştırma yapmak isteyenlere altyapı sağlamak,
- İhtiyaç duyulan yerlerde Merkezin amaçları kapsamındaki konularla ilgili danışmanlık hizmeti vermek, araştırmalar yapmak ve araştırmalara destek sağlayarak yeni uygulama modelleri ortaya koymak,
- Araştırma yapmak isteyen lisans ve lisansüstü öğrencilerine önerileri konusunda uzman öğretim üyeleriyle görüşebilecekleri ve uygulamaya geçebilecekleri bilimsel araştırma zeminini hazırlamaktır.

Sualtı Kültür Mirası ve Denizcilik Tarihi Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin başlıca faaliyet alanları ise ;

- Sualtı arkeolojisi kapsamında deniz ile ilgili kültürlerin tarihsel süreçleri ile denizaşırı ilişkilerini ve kıyı yerleşimlerinin birbirleriyle olan bağlantılarını araştırmak.
- Sualtı kültür mirası envanteri kapsamında bölgesel ölçekte deniz ulaşımı ve ulaşım araçları ile deniz savaşları tarihini araştırmak.
- Denizlerde bulunan sualtı kültür varlıklarını da içine alan arşiv ve coğrafi bilgi sistemine dayalı bilgi bankası kurmak.
- Deniz seviyesi değişimleri ile bu değişimlerin antik kıyı yerleşimleri ve limanları üzerindeki fiziki ve kültürel etkilerinin yanı sıra, paleo-coğrafya değişimlerini incelemek.
- Sualtında arkeolojik kazılar gerçekleştirmek.
- Sualtında bulunan arkeolojik yapıların rölöve ve restorasyon projelerini oluşturmak ve bunların mühendislik çalışmasını gerçekleştirmek.
- Ulusal ve uluslararası iç ve dış paydaşlarla Merkezin amaçları doğrultusunda projeler hazırlamak, kurs, yaz okulu, ilgili mevzuata göre yapılacak sertifika programı gibi alanlarda eğitim vermek, bilimsel görüş ve benzeri hizmetleri sunmak.
- Sualtı kültür mirasının yönetimi konusunda iç ve dış paydaşlar ile iş birliği yapmak.
- Ulusal ve uluslararası boyutta, kendi amaçları doğrultusunda etkinlik gösteren kurum ve kuruluşlarla iş birliği içinde araştırma çalışmaları gerçekleştirmek, iş birliklerinden yararlanmak.
- Merkezin ilgi alanına giren her türlü eğitim, araştırma ve incelemeyi yapmak; bu tür çalışmalara destek sağlamak.

- Üniversite bünyesinde sualtı arkeolojisi, denizcilik ve tarih eğitimi gören öğrencilerin uygulama alanındaki bilgi ve becerilerini artırmalarına yardımcı olmak, lisans ve lisansüstü programlara ve araştırmalara bilimsel altyapı ve destek sağlamak, eğitsel faaliyetlerde bulunmak.
- Ulusal ve uluslararası boyutta bilimsel etkinlikler (konferans, seminer gibi) organize etmek ve mevcut etkinliklere katılmak, kitap, dergi, broşür ve benzeri yayınlar yapmak.
- Sualtı kültür mirası ve denizcilik tarihi alanlarındaki tüm faaliyetlerin (araştırma, uygulama) Türkiye'deki kalitesinin korunması ve geliştirilmesi için iç ve dış paydaşlarla iş birliği içinde çalışmak, bu disiplinde bir Türk ekolünün oluşmasına zemin oluşturmak.
- Rektörlüğün ve yönetim organlarının Merkez amaç ve faaliyetleri doğrultusunda kararlaştıracağı diğer faaliyetlerde bulunmak, şeklinde tanımlanmıştır.

Sualtı Kültür Mirası ve Denizcilik Tarihi Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin, 2024 yılında gerçekleştirdiği çalışmalar, aşağıda tanımlanmıştır.

- 27.02.2024 tarihinde "2. Çağlar Boyunca Gökova Sempozyumu" na katılım sağlanmıştır.
- 24.04.2024 – 07.06.2024 döneminde "T.C Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığı Destekli Sualtı Arkeolojik Miras (Mavi Miras) Projesi" kapsamındaki Deniz Çalışmalarına devam edilmiştir.
- 08.05.2024 – 12.05.2024 tarihleri arasında "International Meeting 2024 of DEGUWA on Underwater Archaeology" Sempozyumuna katılım sağlanmıştır.
- 15.05.2024 – 17.05.2024 tarihleri arasında "VI. Ulusal Deniz Bilimleri Konferansı" na katılım sağlanmıştır.
- 27.05.2024 – 31.05.2024 tarihleri arasında "44. Uluslararası Kazı, Araştırma ve Arkeometri Sempozyumu" na katılım sağlanmıştır.
- 19.06.2024 – 22.06.2024 tarihleri arasında "UNESCO 2001 Sualtı Kültürel Mirasın Korunması Sözleşmesi Toplantıları" na katılım sağlanmıştır.
- 01.07.2024-20.07.2024 tarihleri arasında CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı destekli Sualtı Arkeolojik Miras (Mavi Miras) Projesi deniz çalışması projesi gerçekleştirilmiştir.
- 27.07.2024-12.08.2024 tarihleri arasında CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı destekli Sualtı Arkeolojik Miras (Mavi Miras) Projesi deniz çalışması projesi gerçekleştirilmiştir.
- 23.08.2024-14.09.2024 tarihleri arasında Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi ile yürütülen Bozukkale, Çamçalık, Kızlan Sualtı Kazısı gerçekleştirilmiştir.
- 15.09.2024-16.10.2024 tarihleri arasında proje faaliyetleri kapsamında "TÜBİTAK ve Alman Akademik Değişim Servisi (DAAD) ile İkili İşbirliği Programı" gerçekleştirilmiştir.
- 05.11.2024-20.11.2024 tarihleri arasında Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi ile yürütülen Bozukkale, Çamçalık, Kızlan Sualtı Kazısı gerçekleştirilmiştir.
- 20.12.2024 tarihinde "Mavi Miras Projesi Faaliyetleri" üzerine basın açıklaması gerçekleştirilmiştir.

Dokuz Eylül Üniversitesi Sürekli Eğitim Merkezi



28.08.1998 Tarih ve 23447 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yönetmeliği ile faaliyetlerine başlayan Dokuz Eylül Üniversitesi Sürekli Eğitim Merkezi, 29.04.2023 Tarih ve 32175 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yeni yönetmeliği ile merkezin kuruluş amacı;

- Toplumun her kesiminin yaşam boyu öğrenim sürecinde yer alması için farklı eğitim düzeyindeki katılımcılara yönelik yüz yüze, çevrimiçi ve/veya karma olmak üzere Üniversitenin eğitim verdiği ve araştırma yaptığı tüm alanlarda, ön lisans, lisans ve lisansüstü programları dışında sürekli eğitim ve geliştirme programları düzenlemek,
- İlgili mevzuat hükümleri kapsamında Üniversitenin; kamu, özel sektör, ulusal ve uluslararası kuruluşlarla iş birliği yapmasını sağlamak,
- Nitelikli insan kaynağının yetiştirilmesine katkıda bulunmak şeklinde tanımlanmıştır.

Dokuz Eylül Üniversitesi Sürekli Eğitim Merkezi'nin faaliyet alanları ise ;

- Yaşam boyu öğrenme yaklaşımı çerçevesinde, Üniversitenin eğitim ve araştırma faaliyeti yürüttüğü alanlar başta olmak üzere bilimsel bilgi birikimini; toplumun her kesiminin, birey ve kurumların yararına yüz yüze, çevrimiçi ve/veya karma yöntemlerle sunmak,
- Kamu, özel sektör, ulusal ve uluslararası kuruluşlar ve benzeri paydaşların gereksinimlerine yönelik olarak çağın gereklerine uygun donanımlı, nitelikli insan kaynağı yetiştirilmesine katkı vermek üzere programlar, seminerler, konferanslar, çalıştaylar ve benzeri etkinlikler düzenlemek,
- Akreditasyon ve yeterlik veren kurumlar tarafından belirlenen esaslarla uyumlu olarak ilgili mevzuat hükümleri çerçevesinde ulusal ve uluslararası personel belgelendirme ve sertifikasyon eğitimleri düzenlemek, sınav yapmak, belge vermek,
- Mesleki ve teknik eğitimin geliştirilmesine yönelik Üniversite-sanayi iş birliklerinin kurulmasına ve geliştirilmesine katkıda bulunmak,
- İlgili mevzuat hükümleri ve Merkezin faaliyet alanları kapsamında yurt içi ve yurt dışı yükseköğretim kurumları, eğitim kuruluşları, mesleki belgelendirme kuruluşları ve benzerleri ile iş birliği yapmak,
- Toplumun her kesiminden bireye, kendini geliştirme ve yenileme ortamı sağlamak üzere, genel katılıma açık program ve benzeri faaliyetler düzenlemek,
- Üniversitenin akademik ve bilimsel birikiminden yararlanarak, danışmanlık hizmeti vermek,
- Merkezin amaçları çerçevesinde, toplumun entelektüel birikimine ve gelişimine katkıda bulunacak bilimsel, kültürel, sanatsal ve sosyal faaliyetler düzenlemek, gösterimler yapmak,

- Üniversitenin hedefleri ve ilgili birimlerin gereksinimleri doğrultusunda tüm eğitim faaliyetlerinin yürütülmesi süreçlerine destek vermek ve koordinasyon sağlamak,
- Merkezin tanıtımına ilişkin faaliyetleri planlamak ve yürütmek,
- Merkezin amaçları çerçevesinde Rektörün belirleyeceği diğer konularda gerekli çalışmaları yapmak şeklinde tanımlanmıştır.

Dokuz Eylül Üniversitesi Sürekli Eğitim Merkezi'nin, 2024 yılında gerçekleştirdiği çalışmalar, aşağıda tanımlanmıştır.

- 02.01.2024-05.01.2024 tarihleri arasında "Uygulamalı Temel SPSS Eğitimi Programı" konulu eğitim kursları, 20 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 04.01.2024 tarihinde müzik dinletileri kapsamında Dr. Öğr. Üyesi Demet EYTEMİZ' in Piyano Sınıfı Konseri gerçekleştirilmiştir.
- 11.01.2024 tarihinde "Yatırım Fonlarına Nasıl Yatırım Yapabilirim Programı" konulu kişisel gelişim odaklı eğitim semineri, online platformda, 4 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 11.01.2024 tarihinde "Kısa Canlandırma Film Gösterimi" Dr. Öğr. Üyesi Çağdaş ÜLGEN tarafından gerçekleştirilmiştir.
- 15.01.2024 tarihinde "Grafik Sanatlar Bölümü- 4. Sınıf Sunumları" başlıklı sunum gerçekleştirilmiştir.
- 16.01.2024 tarihinde "Grafik Sanatlar Bölümü- 3. Sınıf Sunumları" başlıklı sunum gerçekleştirilmiştir.
- 16.01.2024 tarihinde "2024 Yılı İçin Piyasaları Okuma ve Anlama Kılavuzu" konulu eğitim kursları gerçekleştirilmiştir.
- 18.01.2024 tarihinde "Kış Konseri" başlıklı klasik müzik konserleri, Öğr. Gör. Anıl ALTINSOY ve Öğr. Gör. Nermine ZEYNALOVA ÖZLÜK tarafından gerçekleştirilmiştir.
- 23.01.2024-16.03.2024 tarihleri arasında "Mikro MBA Programı" konulu eğitim semineri, 15 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 24.01.2024 tarihinde "Çocuklara Özel Yaratıcı Eller Seramik Atölyesi" başlıklı atölye çalışmaları,30 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 25.01.2024 tarihinde "Zamanın Katmanları" konulu fotoğraf sergisi, Doç. M. Candan GÜNGÖR tarafından gerçekleştirilmiştir.
- 07.02.2024-01.03.2024 tarihleri arasında "Bilinçli Farkındalıkla (Mindfulness) Nefes, Fasya ve Holistik Yoga Eğitimi" konulu kişisel gelişim odaklı eğitim programları, online platformda, 5 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 08.02.2024-21.02.2024 tarihleri arasında Güzel Sanatlar Enstitüsü, Sanat ve Tasarım Anasanat Dalı Lisansüstü Öğrenci Sergisi, Prof. Sevgi AVCI Küratörlüğünde gerçekleştirilmiştir.
- 12.02.2024-13.02.2024 tarihleri arasında kariyer ve eğitim merkezli programlar kapsamında "Uluslararası Ticaret ve Tahkim Hukuku Programı" konulu seminer, online platformda, 2 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.

- 19.02.2024-22.04.2024 tarihleri arasında “Modern Yunanca Başlangıç Seviyesi (A1) Programı” konulu eğitim kursu, 5 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 22.02.2024-28.02.2024 tarihleri arasında Güzel Sanatlar Enstitüsü, Seramik ve Cam Anasanat Dalı Seramik Sergisi, Sanatta Yeterlilik Öğrencisi Kadir ERTÜRK tarafından gerçekleştirilmiştir.
- 23.02.2024-15.03.2024 tarihleri arasında “Çözüm Odaklı Terapi Sertifika Programı” eğitimi, online platformda, 25 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 29.02.2024 tarihinde “Piyano Sınıfı Konseri” Doç. Sıdıka Aslı GEDİKLİ tarafından gerçekleştirilmiştir.
- 04.03.2024 tarihinde “Stresin Üstesinden Gelme Sanatı: Liderler için İpuçları” başlıklı DEÜGLOB Liderlik Söyleşileri, 48 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 05.03.2024-21.05.2024 tarihleri arasında “İngilizce Konuşma Eğitim Programı” konulu eğitim seminerleri, 16 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 05.03.2024-02.04.2024 tarihleri arasında “Yunan Mitolojisi II - Aşk ve Kahramanlık Mitleri Eğitim Programı” konulu eğitim seminerleri, 10 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 07.03.2024 tarihinde konser etkinlikleri kapsamında “8 Mart Dünya Kadınlar Gününde Kadın Bestecilerden Arp Melodileri” Öğr. Gör. Gözde Ece YAVAŞ ÖZTÜRK koordinatörlüğünde gerçekleştirilmiştir.
- 11.03.2024 tarihinde sosyal sorumluluk projeleri etkinlikleri kapsamında “Braille Öğreniyorum Eğitim Programı” konulu eğitim, 12 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 14.03.2024-04.04.2024 tarihleri arasında “Çözüm Odaklı Terapi Sertifika Programı” konulu sertifikalı eğitim programı, online platformda, 15 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 17.03.2024 tarihinde Eğitim Bilimleri Enstitüsü Lisansüstü Öğrencileri tarafından, Prof. Dr. Tuba GÜLTEKİN koordinatörlüğünde, 18 Mart Çanakkale Zaferi ve Şehitleri Anma Resim Sergisi gerçekleştirilmiştir.
- 25.03.2024-31.03.2024 tarihleri arasında 27 Mart Dünya Tiyatrolar Günü kapsamında “Dekor, Eskiz, Maket ve Kostüm Sergisi” gerçekleştirilmiştir.
- 01.04.2024 tarihinde sosyal sorumluluk projeleri etkinlikleri kapsamında “Braille Öğreniyorum Eğitim Programı” konulu eğitim, 3 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 03.04.2024 tarihinde “Hukukçular için Mesleki İngilizce Eğitim Programı” konulu eğitim semineri gerçekleştirilmiştir.
- 04.04.2024 tarihinde Prof. Başak HAN ve Dr. Öğr. Üyesi Zeynep Simge ACUNAZ EYTEMİZ koordinatörlüğünde, Keman-Piyano Resitali gerçekleştirilmiştir.
- 04.04.2024 tarihinde “Yetişkinlerle Seramik Atölyesi” konulu atölye çalışması, 10 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.

- 15.04.2024-19.04.2024 tarihleri arasında "Kırkambar Navlun Sözleşmeleri Eğitimi" konulu eğitim seminerleri, Eti Maden İşletmeleri Genel Müdürlüğü personeline yönelik, 14 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 18.04.2024 tarihinde Öğr. Gör. Gözde Ece YAVAŞ ÖZTÜRK koordinatörlüğünde "Arp Sınıf Konseri" gerçekleştirilmiştir.
- 22.04.2024-18.06.2024 tarihleri arasında sertifikalı eğitim programları kapsamında "Modern Yunanca (A2) Sertifika Programı" eğitimi gerçekleştirilmiştir.
- 25.04.2024 tarihinde "Çocuklarda Ev Kazalarına Yönelik Güvenlik Önlemleri ve İlk Yardım Uygulamaları Eğitim Programı" konulu ilk yardım eğitimleri, 75 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 02.05.2024 tarihinde "Cumhuriyetin 100. Yılı Anısına Değerlerimiz Duvar Seramiği" başlıklı seramik sergisi, Doç. Atilla Cengiz KILIÇ koordinatörlüğünde gerçekleştirilmiştir.
- 06.05.2024-10.05.2024 tarihleri arasında "Kırkambar Navlun Sözleşmeleri Eğitimi" konulu eğitim seminerleri, Eti Maden İşletmeleri Genel Müdürlüğü personeline yönelik, 16 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 07.05.2024-04.06.2024 tarihleri arasında "Yunan Mitolojisi III - İlyada ve Odysseia Eğitim Programı" konulu eğitim seminerleri, 9 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 09.05.2024 tarihinde Doç. Zeynep Simge ACUNAZ EYTEMİZ koordinatörlüğünde "Keman Sınıfı Konseri" gerçekleştirilmiştir.
- 13.05.2024 tarihinde "Bağımlılıkta Müzik Terapi ve Peter Hess Ses Çanakları" üzerine atölye çalışması, 57 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 14.05.2024 tarihinde "Dijital Dünyada İK Zirvede" konulu eğitim seminerleri gerçekleştirilmiştir.
- 21.05.2024 tarihinde "Optimal Kariyer Akışı ve Hedef Belirleme" konulu eğitim seminerleri gerçekleştirilmiştir.
- 22.05.2024 tarihinde "Hukukçular için Mesleki İngilizce Eğitim Programı" konulu eğitim seminerleri gerçekleştirilmiştir.
- 23.05.2024-05.06.2024 tarihleri arasında "Hayata Doku(n)malar" başlıklı Tekstil Tasarım ve Dokuma Sergisi, Doç. Esra KAVCI koordinatörlüğünde gerçekleştirilmiştir.
- 03.06.2024 tarihinde "YKS- Sınav Anını Yönetmek YKS Öncesi, Sınav Anı ve Sınav Sonrası" başlıklı eğitim seminerleri gerçekleştirilmiştir.
- 03.06.2024 tarihinde sosyal sorumluluk projeleri kapsamında "Braille Öğreniyorum Programı (Yüz Yüze)" konulu eğitim gerçekleştirilmiştir.
- 06.06.2024 tarihinde "DÖNÜŞÜM; Geleneğin İzinde Zamansız Yaklaşımlar" başlıklı seramik sergisi, Doç. Dr. Serap IŞIKHAN koordinatörlüğünde gerçekleştirilmiştir.
- 10.06.2024 tarihinde "Cyanotype (mavi baskı) Atölye Çalışması" Doç. Dr. Gökhan BİRİNCİ koordinatörlüğünde gerçekleştirilmiştir.

- 12.06.2024 tarihinde “Yetişkinlerle Seramik Atölyesi” konulu atölye çalışması gerçekleştirilmiştir.
- 27.06.2024-11.07.2024 tarihinde Seramik Heykel Sergisi, lisansüstü öğrencilerine yönelik gerçekleştirilmiştir.
- 01.07.2024-12.07.2024 tarihleri arasında sertifikalı eğitim programları kapsamında, “Deniz Hukuku Akademisi” başlıklı eğitim, 25 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 04.07.2024 tarihinde Doç. Dr. Ragıp TARANÇ, Prof. Dr. Simber R. ATAY ve Giovanni ERCOLANİ koordinatörlüğünde “Giovanni’s Smyrna” konulu belgesel gösterimi ve söyleşi gerçekleştirilmiştir.
- 11.07.2024-01.08.2024 tarihleri arasında 15 Temmuz Demokrasi ve Milli Birlik Günü kapsamında, Prof. Dr. Tuba GÜLTEKİN koordinatörlüğünde “Grup Sergisi II” gerçekleştirilmiştir.
- 11.07.2024 tarihinde 15 Temmuz Demokrasi ve Milli Birlik Günü kapsamında, Şan, Piyano ve Keman Resitali gerçekleştirilmiştir.
- 16.07.2024-19.07.2024 tarihleri arasında “Çözüm Odaklı Terapi Uygulayıcı Sertifika Programı” başlıklı sertifikalı eğitim programı, 13 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 08.08.2024-21.08.2024 tarihleri arasında İzmir Meslek Yüksekokulu ve Güzel Sanatlar Fakültesi koordinatörlüğünde “Karma Takı Sergisi” gerçekleştirilmiştir.
- 15.08.2024-17.10.2024 tarihleri arasında “Executive Micro MBA Programı” başlıklı sertifikalı eğitim programı gerçekleştirilmiştir.
- 17.08.2024-24.08.2024 tarihleri arasında “Eğiticinin Eğitimi Eğitim Programı” konulu eğitim, 21 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 19.08.2024-20.08.2024 tarihleri arasında “Temel Mevzuat Eğitimi Programı” konulu eğitim, 23 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 21.08.2024 tarihinde “Örgütlerde İnovasyon Eğitimi Programı” başlıklı eğitim, 17 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 22.08.2024-10.09.2024 tarihleri arasında 30 Ağustos’un 102. Yılı onuruna “Ay Yıldızlı Kültürel Mirasımız” başlıklı sergi gerçekleştirilmiştir.
- 26.08.2024-27.08.2024 tarihleri arasında “Uluslararası Ticaret ve Tahkim Hukuku Eğitim Programı” konulu eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 28.08.2024 tarihinde 30 Ağustos Zafer Bayramı kapsamında, Prof. Dr. Başak HAN koordinatörlüğünde “Şan, Piyano ve Keman Resitali” gerçekleştirilmiştir.
- 28.08.2024-12.09.2024 tarihleri arasında “30 Ağustos Zafer Bayramı Plastik Sanatlar Sergisi” başlıklı sergi, Prof. Dr. Tuba GÜLTEKİN koordinatörlüğünde gerçekleştirilmiştir.
- 28.08.2024 tarihinde “Hukukçular İçin Mesleki İngilizce Eğitim Programı” konulu eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.

- 12.09.2024 tarihinde “Kuruluştan Kurtuluşa İzmir Tarihinden Kesitler” konulu seminer, Doç. Dr. Neslihan ALFISTIK ÜNAL koordinatörlüğünde gerçekleştirilmiştir.
- 24.09.2024-29.09.2024 tarihleri arasında sertifikalı eğitim programları kapsamında, “Çözüm Odaklı Terapi Uygulayıcı Sertifika Programı” online platformda, 17 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 03.10.2024-06.10.2024 tarihleri arasında “Kamu İhale Mevzuatı Sertifikalı Eğitim Programı” 41 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 07.10.2024 tarihinde “Braille Öğreniyorum Programı” konulu eğitim, 7 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 08.10.2024 tarihinde “Zaman Yönetimi Eğitim Programı” konulu eğitim, 100 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 10.10.2024 tarihinde “İletişim Teknikleri Ve Takım Ruhu” konulu eğitim, 15 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 15.10.2024.-12.11.2024 tarihleri arasında “Temel Piyano Eğitimi I” konulu eğitim, 5 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 17.10.2024 tarihinde “Kuruluş Yılı Dönümü Kutlaması ve Dinleti” başlıklı panel gerçekleştirilmiştir.
- 31.10.2024 tarihinde “Akdeniz’i Yeniden Yorumlamak” konulu yapay zeka fotoğraf sergisi, Doç. Dr. Ragıp TARANÇ koordinatörlüğünde gerçekleştirilmiştir.
- 02.11.2024-21.12.2024 tarihleri arasında yabancılara yönelik “Türkçe A1 Sertifika Programı” konulu eğitim, 9 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 04.11.2024 tarihinde “Braille Öğreniyorum Programı” konulu eğitim, 4 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 12.11.2024 tarihinde “Yetişkinlerle Mısır Pastası ile Seramik Atölyesi” başlıklı atölye çalışması, 4 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 12.11.2024 tarihinde, “Afete Hazır Mıyım (z) ?” konulu eğitim semineri sunumu, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi’nden Prof. Dr. Özlem ÇAKIR ve Prof. Dr. Gökhan TENİKLER tarafından gerçekleştirilmiştir.
- 14.11.2024 tarihinde, Dünya Sinema Günü Etkinlikleri Kapsamında Güzel Sanatlar Fakültesi’nden Prof. Dr. Mehmet KOŞTUMOĞLU, Prof. Dr. Simber R. ATAY, Doç. Dr. Ragıp TARANÇ, Dr. Öğr. Üyesi Faik KARTELLİ ve Öğr. Gör. Dr. Melih TOMAK katkılarıyla Sergi Açılışı, Gösterim ve Söyleşi etkinlikleri gerçekleştirilmiştir.
- 15.11.2024-15.12.2024 tarihleri arasında, “Temel Piyano Eğitimi II” konulu eğitim kursu, 4 katılımcı iştiraki ile gerçekleştirilmiştir.
- 22.11.2024-29.11.2024 tarihleri arasında, “24 Kasım Öğretmenler Günü Özel Eğitim Araştırmaları ve Öğretmen Temalı Grup (Fotoğraf) Sergisi” Eğitim Bilimleri Enstitüsü’nden Prof. Dr. Tuba GÜLTEKİN koordinasyonunda, Eğitim Bilimleri Enstitüsü Resim Öğretmenliği Lisansüstü Öğrencileri tarafından gerçekleştirilmiştir.

- 04.12.2024 tarihinde "Braille Öğreniyorum" konulu eğitim kursu, 15 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 06.12.2024 tarihinde "Sunum Teknikleri ve İletişim" başlıklı eğitim, 23 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.

2024 Yılında Gerçekleştirilen Eğitim ve Kurs Programları

EĞİTİM ALANI	KATILIMCI SAYISI	EĞİTİM SÜRESİ (SAAT)	GELİR (TL)
İngilizce Dil Eğitim Kursları Toplam	40	117	177.273
Kariyer ve Eğitim Merkezli Programlar	235	121	342.364
Sertifikalı Eğitim Programları	236	432	1.474.909
Kişisel Gelişim Odaklı Eğitim Programları	313	136	114.364
Diğer Eğitimler (Yunanca Dil Eğitim Kursları)	8	144	96.727
GENEL TOPLAM	832	950	2.205.637

2024 Yılında Gerçekleştirilen Dil Eğitim Kursları

EĞİTİM GRUBU	EĞİTİM PROGRAMI İÇERİĞİ	TARİH ARALIĞI	KATILIMCI SAYISI	TOPLAM GELİR
DİL EĞİTİM KURSLARI	İngilizce Konuşma Eğitim Programı	05.03.2024 / 21.05.2024	16	65.455
	Hukukçular için Mesleki İngilizce Eğitim Programı	03.04.2024 / 03.04.2024	1	682
	Hukukçular için Mesleki İngilizce Eğitim Programı	22.05.2024 / 22.05.2024	1	682
	Hukukçular için Mesleki İngilizce Eğitim Programı	28.08.2024 /28.08.2024	2	1.364
	İngilizce Konuşma Eğitim Programı	05.11.2024 /09.01.2025	20	109.091
	Modern Yunanca Başlangıç Seviyesi (A1) Sertifika Programı	19.02.2024 / 22.04.2024	5	49.091
	Modern Yunanca (A2) Sertifika Programı	22.04.2024/25.06.2024	3	35.455
GENEL TOPLAM			48	261.818

2024 Yılında Gerçekleştirilen Kişisel Gelişim Kursları

EĞİTİM PROGRAMI İÇERİĞİ	TARİH ARALIĞI	KATILIMCI SAYISI	TOPLAM GELİR
Müzecilik Programı	03.11.2023 31.05.2024	15	4.909
Yatırım Fonlarına Nasıl Yatırım Yapabilirim? Programı	11.01.2024 11.01.2024	6	2.727
2024 Yılı İçin Piyasaları Okuma ve Anlama Kılavuzu	16.01.2024 16.01.2024	1	455
Çocuklara Özel Yaratıcı Eller Seramik Atölyesi	24.01.2024 24.01.2024	30	5.909
Bilinçli Farkındalıkla (Mindfulness) Nefes, Fasya ve Holistik Yoga Eğitimi	07.02.2024 01.03.2024	5	3.636
Yunan Mitolojisi II - Aşk ve Kahramanlık Mitleri Eğitim Programı	05.03.2024 02.04.2024	10	7.273
Braille Öğreniyorum Eğitim Programı	11.03.2024 11.03.2024	12	ücretsiz
Braille Öğreniyorum Eğitim Programı	01.04.2024 01.04.2024	3	ücretsiz
Yetişkinlerle Seramik Atölyesi	04.04.2024 04.04.2024	10	4.543
Çocuklarda Ev Kazalarına Yönelik Güvenlik Önlemleri ve İlk Yardım Uygulamaları Eğitim Programı	25.04.2024 25.04.2024	75	ücretsiz
Yunan Mitolojisi III İlyada ve Odysseia Eğitim Programı	07.05.2024 04.06.2024	9	4.909
Bağımlılıkta Müzik Terapi ve Peter Hess Ses Çanakları üzerine Atölye Çalışması	13.05.2024 13.05.2024	57	ücretsiz
Braille Öğreniyorum Programı	03.06.2024 03.06.2024	10	ücretsiz
Cyanotype (mavi baskı) Atölye Çalışması	10.06.2024 10.06.2024	6	2.727
Yetişkinlerle Seramik Atölyesi	12.06.2024 12.06.2024	5	2.273
Braille Öğreniyorum Programı	07.10.2024 07.10.2024	8	ücretsiz
Temel Piyano Eğitimi I.	15.10.2024 12.11.2024	5	18.182
Braille Öğreniyorum Programı	04.11.2024 04.11.2024	4	ücretsiz
Edebiyat, Felsefe ve Psikanaliz Programı	07.11.2024 23.01.2025	14	38.182
Yetişkinlerle Mısır Pastası ile Seramik Atölyesi	12.11.2024 12.11.2024	9	4.091
Temel Piyano Eğitimi II.	15.11.2024 15.12.2024	4	14.545
Braille Öğreniyorum Programı	04.12.2024 04.12.2024	15	ücretsiz

TOPLAM

313

114.364

2024 Yılında Gerçekleştirilen Sertifikalı Eğitim Programları

EĞİTİM PROGRAMI İÇERİĞİ	TARİH ARALIĞI	KATILIMCI SAYISI	TOPLAM GELİR
Uygulamalı Temel SPSS Sertifika Programı	02.01.2024 05.01.2024	20	ücretsiz
Mikro MBA Programı	23.01.2024 16.03.2024	15	150.000
Çözüm Odaklı Terapi Sertifika Programı	23.02.2024 15.03.2024	25	56.818
Çözüm Odaklı Terapi Sertifika Programı	14.03.2024 04.04.2024	15	34.091
Boşanma Psikolojisi ve Aile Arabuluculuğu Sertifika Programı	25.06.2024 15.10.2024	9	61.364
Deniz Hukuku Akademisi	01.07.2024 12.07.2024	25	227.273
Çözüm Odaklı Terapi Uygulayıcı Sertifika Programı	16.07.2024 19.07.2024	13	35.455
Executive Micro MBA Programı Sertifika Programı	15.08.2024 17.10.2024	17	289.000
Eğitiminin Eğitimi Eğitim Programı	17.08.2024 24.08.2024	21	54.545
Çözüm Odaklı Terapi Uygulayıcı Sertifika Programı	24.09.2024 29.09.2024	17	54.091
Kamu İhale Mevzuatı Sertifikalı Eğitim Programı	03.10.2024 06.10.2024	41	186.364
Executive Micro MBA Programı Sertifika Programı	23.10.2024	9	285.000
Yabancılar İçin Türkçe A1 Sertifika Programı	02.11.2024 21.12.2024	9	40.909
TOPLAM		236	1.474.909

2024 Yılında Gerçekleştirilen Kariyer ve Eğitim Merkezli Mesleki Eğitim Kursları

EĞİTİM PROGRAMI İÇERİĞİ	TARİH ARALIĞI	KATILIMCI SAYISI	TOPLAM GELİR
Uluslararası Ticaret ve Tahkim Hukuku Programı	12.02.2024 13.02.2024	2	3.636
Kırkambar Navlun Sözleşmeleri Eğitimi I	15.04.2024 19.04.2024	14	250.000
Kırkambar Navlun Sözleşmeleri Eğitimi II	06.05.2024 10.05.2024	16	
Yönetici Asistanlığı ve Protokol Bilgisi	27.05.2024 05.06.2024	20	21.818
Temel Mevzuat Eğitimi Programı	19.08.2024 20.08.2024	23	10.909

Örgütlerde İnovasyon Eğitim Programı	21.08.2024 21.08.2024	17	12.000
Uluslararası Ticaret ve Tahkim Hukuku Eğitim Programı	26.08.2024 27.08.2024	2	2.727
Zaman Yönetimi Eğitim Programı	08.10.2024 08.10.2024	100	26.000
İletişim Teknikleri ve Takım Ruhu	10.10.2024 10.10.2024	15	8.000
Sunum Teknikleri Eğitim Programı	06.12.2024 06.12.2024	26	7.273
GENEL TOPLAM		235	342.364

2024 Yılında Gerçekleştirilen Kongre ve Sempozyum Faaliyetleri

FAALİYET PROGRAMI İÇERİĞİ	TARİH ARALIĞI	KATILIMCI SAYISI	TOPLAM GELİR
Seminer- Kuruluştan Kurtuluşa İzmir Tarihinden Kesitler Edebiyat Fakültesi Doç. Dr. Neslihan ALFISTIK ÜNAL	12.09.2024	30	-
Panel, Kuruluş Yılı Dönümü Kutlaması ve Dinleti	17.10.2024	40	-
Konferans- Akdeniz’de ve Komşu Denizlerde Paleoiklim ve Deniz Seviyesi Değişimleri Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü, College de France, Republique Française, Institut Français Konuşmacı: Prof. Dr. Edouard BARD Moderatör: Prof. Dr. Güzel YÜCEL GİER	04.11.2024	70	-
Seminer- Afete Hazır Mıyım(z)? İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Prof. Dr. Özlem ÇAKIR, Prof. Dr. Gökhan TENİKLER	12.11.2024	20	-
Etkinlik ve Sergi-Mevlana’nın 751. Vuslat Yıldönümü Anma Etkinlikleri “Özel Disiplinler Arası Sanat Atölyesi”-Eğitim Bilimleri Enstitüsü-Prof. Dr. Tuba GÜLTEKİN ve Eğitim Bilimleri Enstitüsü Resim Öğretmenliği Lisansüstü Öğrencileri	10.12.2024	60	-
Seminer- Sorumlu Yapay Zeka Yönetimi /İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi / Prof. Dr. Hilmi YÜKSEL	23.12.2024	20	-
GENEL TOPLAM		240	-

Türk Dünyası Uygulama ve Araştırma Merkezi

05.02.2023 Tarih ve 32095 Sayılı Resmi Gazete' de Yayımlanan yönetmeliği ile kuruluşu gerçekleşen Türk Dünyası Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin kuruluş amacı; "İlgili mevzuat hükümleri kapsamında Türk Dünyasını oluşturan soydaş ve akraba topluluklar hakkında araştırma yapmak, araştırmacıları desteklemek, Türk milletinin değerleri ile ilgili araştırmaları takip etmek ve aynı alanda faaliyet gösteren kurumlarla/kuruluşlarla iş birliği yaparak çalışmaların yaygınlaştırılmasına katkıda bulunmaktır." şeklinde tanımlanmıştır.

Türk Dünyası Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin faaliyet alanları ise ;

- Türk Dünyasının dil, tarih ve edebiyat eserlerini, arkeolojisini, sanatını ve siyasi, sosyal, ekonomik ve kültürel durumunu incelemek.
- Türk Dünyasıyla ilgili bilimsel araştırmalara ve sosyal çalışmalara destek olmak.
- Türk Dünyasıyla ilgili konularda ulusal/uluslararası konferans, kongre, sempozyum gibi etkinlikler düzenlemek, katılmak ve elde edilen sonuçları Türk ve dünya kamuoyuna duyurmak.
- Türk Dünyasının ortak değerlerini tanıtmak adına bilimsel çalışmalar ve sanatsal etkinlikler yapmak.
- Türkçenin sözlü ve yazılı kullanımında karşılaşılan sorunları gidermeye; doğru ve etkili kullanımını sağlamaya yönelik diğer merkez ve kuruluşlarla iş birliği yapmak.
- Merkezin amacına uygun Yönetim Kurulu tarafından belirlenen diğer faaliyetlerde bulunmak, şeklinde benimsenmiştir.

Türk Dünyası Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin, 2024 yılında gerçekleştirdiği çalışmalar, aşağıda tanımlanmıştır.

- 3005-Sosyal ve Beşeri Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projeleri Destek Programı kapsamında "İdeoloji ve Tarih: SSCB (Sovyet Sosyalist Cumhuriyetler Birliği) Tarih Yazımında Selçuklular" başlıklı proje kabulü gerçekleştirilmiştir.
- 27.11.2024 tarihinde "Ziya Gökalp'in Fikirleri ve Türk Dünyasına Katkıları" başlıklı konferans, 40 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 11.12.2024 tarihinde "Kırgızistan'ın Bağımsızlığını İlan Ettiği 1992 Yılından Günümüze Geçen Otuz Yılı Aşkın Süre İçerisinde Türkiye İle Kırgızistan Arasındaki Siyasi, Kültürel, Eğitim, Ekonomik ve Ticari İlişkiler Üzerine" konulu konferans, 20 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.

Ulusal Klinik Araştırma Altyapı Ağı Uygulama ve Araştırma Merkezi



28.09.2012 Tarih ve 28425 Sayılı Resmi Gazete’ de yayımlanan yönetmeliği ile faaliyetlerine başlayan Ulusal Klinik Araştırma Altyapı Ağı Uygulama ve Araştırma Merkezi’nin kuruluş amacı;

“Türkiye’deki ulusal ve uluslararası klinik araştırmaları teşvik eden, geliştiren, eşgüdüm ve standardizasyonu sağlayan ulusal bir klinik araştırma altyapı ağı kurmaktır.”

Ulusal Klinik Araştırma Altyapı Ağı Uygulama ve Araştırma Merkezi’nin faaliyet alanları ise ;

- Ulusal ve çok uluslu klinik araştırmaların mevzuata uygun biçimde başlatılmasını ve yürütülmesini kolaylaştıracak destek, eğitim, araştırma ve geliştirme çalışmaları yürütmek,
- Klinik araştırma alanında çalışan ulusal ve uluslararası kuruluşlarla işbirliği yapmak, gerektiğinde ortaklıklar oluşturmak ve bu ortaklıklarda Türkiye’yi temsil etmek,
- Ulusal klinik araştırma veri tabanı oluşturulması için girişimde bulunup çalışmalar yapmak,
- Klinik araştırmaların ulusal ve uluslararası kalite standartlarına uygun gerçekleştirilmesi için çalışmalar yapmak,
- Çevrimsel araştırmalarla klinik araştırmalar arasındaki bağlantıyı kolaylaştıracak çalışmalar yapmak,
- Sağlığın geliştirilmesinde klinik araştırmaların önemi konusunda kamuoyunda farkındalık yaratmak, şeklinde tanımlanmıştır.

Ulusal Klinik Araştırma Altyapı Ağı Uygulama ve Araştırma Merkezi’nin, 2024 yılında gerçekleştirdiği çalışmalar, aşağıda tanımlanmıştır.

- 28.11.2024-29.11.2024 tarihleri arasında 6. Ulusal Klinik Araştırmalar Kongresi’nde “Klinik Araştırma Merkezleri: Dokuz Eylül Üniversitesi Örneği” ve “Endüstri Destekli Klinik Araştırmalarda Bütçeleme: Bir Üniversite Hastanesi Modeli Önerisi” başlıklı akademik bildiri sunumları gerçekleştirilmiştir.
- 06.12.2024 tarihinde sertifikalı eğitim programları kapsamında Sağlık Bakanlığı Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu onaylı Temel İyi Klinik Uygulamalar Eğitimi Sağlık Bakanlığı Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu onaylı “Temel İyi Klinik Uygulamalar Eğitimi” gerçekleştirilmiştir.

Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi



26.11.2010 Tarih ve 27767 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yönetmeliği ile faaliyetlerine başlayan Dokuz Eylül Üniversitesi Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin 26.02.2024 Tarih ve 32472 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yeni yönetmeliği ile merkezin kuruluş amacı;

- Üniversitenin ilgili birimleriyle eşgüdüm sağlayarak ön lisans, lisans, lisansüstü, sürekli eğitim ve topluma hizmet dâhil tüm eğitim programlarını bilgi ve iletişim teknolojilerinin kullanıldığı uzaktan eğitim kapsamında planlamak, geliştirmek ve yürütmek,
- Uzaktan eğitim ve ilişkili alanlarda araştırmalar yapmak ve yayımlamak,
- Araştırma sonuçlarına dayalı yenilikçi, çoklu ve etkileşimli teknolojilerle zenginleştirilmiş uzaktan eğitim faaliyetlerini geliştirmek, yürütmek, etkinliğini artırmak ve iyileştirmek,
- Uzaktan eğitim yoluyla, yenilikçi eğitim programları geliştirerek kariyer becerilerini hayat boyu öğrenme faaliyetleri ile desteklemek,
- Kamu ve özel kurum ve kuruluşlar ile sivil toplum kuruluşlarının uzaktan eğitim ihtiyaç ve taleplerini karşılamaya yardımcı olmak amacıyla ulusal ve uluslararası düzeyde iş birliği yapmak, çözümler üretmek, eğitim programlarını çevrimiçi, hibrit ve harmanlanmış ortamlarına uyarlayarak uzaktan eğitim sistemlerinin geliştirilmesine katkı sağlamak,
- Üniversitenin, diğer üniversitelerin, kamu ve özel kurumlar ile sivil toplum kuruluşlarının talepleri doğrultusunda yapılacak ölçme ve değerlendirme faaliyetlerini koordine etmek şeklinde tanımlanmıştır.

Dokuz Eylül Üniversitesi Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin faaliyet alanları ise ;

- Uzaktan öğretim yoluyla, bilgi ve iletişim teknolojilerine dayalı ön lisans, lisans, lisansüstü, sürekli eğitim ve topluma hizmet dâhil olmak üzere farklı eğitim programlarına yönelik faaliyetleri yürütmek,
- Üniversitede, uzaktan eğitim kapsamında oluşturulacak ders, laboratuvar, seminer, kurs ve benzeri eğitim programları ile ilgili koordinasyonu sağlamak, uygulama ve değerlendirme süreçlerine destek vermek,
- Üniversitede yürütülen uzaktan eğitim faaliyetleri için kullanılacak mekanların sürdürülebilirlik hedeflerine ve dezavantajlı bireylerin erişim standartlarına uygun şekilde geliştirilmesini ve yürütülmesini sağlamak, izleme süreçlerinde destek olmak,

- Merkez bünyesinde yürütülen uzaktan eğitim faaliyetleri için kullanılacak eğitsel içeriklerin standartlara uygun şekilde geliştirilmesini sağlamak ve yürütme, izleme süreçlerinde destek olmak,
- Uzaktan eğitim konusunda yenilikçi yaklaşımlar ve ürünler geliştirilmesine yönelik araştırma ve geliştirme çalışmaları yapmak, Merkez çalışmaları kapsamında ortaya çıkan buluşların sınai mülkiyet süreçlerini yürütmek,
- Merkezin amaçları doğrultusunda uzaktan eğitimin gerektirdiği iletişim ve bilgi teknolojilerinin gelişimini takip etmek, uzaktan eğitim uygulamaları için sistem tasarımı yapmak,
- Uzaktan eğitime ilişkin teknik, yazılım ve eğitim altyapısının koordinasyonunu sağlamak, Üniversite içindeki ilgili diğer teknik birimlerle koordinasyon içinde yürütülmesini desteklemek,
- Zorunlu durumlar dışında uzaktan eğitimle yürütülen akademik programlar için öğretim elemanlarına ve öğrencilere destek hizmetleri vermek, ölçme ve değerlendirme hizmetleri vermek,
- Uzaktan eğitim yoluyla yürütülmekte olan diploma ve sertifika programlarının standartları için önerilerde bulunmak,
- Uzaktan eğitim uygulaması olarak gerçekleştirilecek ders, seminer veya kurslar için web tabanlı öğretim materyalleri geliştirmek,
- İlgili mevzuat kapsamında uzaktan eğitim tabanlı kurs, seminer, konferans ve benzeri etkinlikler düzenlemek; görev alacak öğretim elemanlarını belirlemek, görevlendirilmesini teklif etmek, iş birliği ve koordinasyonu sağlamak; ders geçme, katılım ve benzeri belgeleri vermek,
- Özel gereksinimli ve/veya dezavantajlı bireylere yönelik nitelikli eğitim fırsatları sunulması için uzaktan eğitim projeleri ve programları geliştirmek,
- Uzaktan eğitim konularına yönelik hizmet sunan diğer kurum ve kuruluşlarla iş birliği yapmak,
- Üniversite bünyesinde yapılacak ulusal ve uluslararası sınavlarda koordinasyon yapmak ve teknik destek sağlamak,
- Kamu, özel, sivil toplum, ulusal ve uluslararası kuruluşların talepleri ile uzaktan eğitim konularında iş birliği yapmak; görevde yükselme, unvan değişikliği, yeterlik, seçme, kurum içi ve giriş sınavları gibi sınavları gerçekleştirmek için sınav süreçlerini yürütmek,
- İlgili mevzuat kapsamında Merkezin faaliyetleri ile ilgili danışma, bilirkişilik, uzmanlık ile ARGE ve benzeri destek ve hizmetleri vermek,
- İlgili mevzuat kapsamında Merkezin amacına uygun diğer faaliyetlerde bulunmak şeklinde tanımlanmıştır.

Dokuz Eylül Üniversitesi Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin, 2024 yılında gerçekleştirdiği çalışmalar, aşağıda tanımlanmıştır.

- 20.01.2024-26.01.2024 tarihleri arasında “Staja Gidecek Öğrenciler için Temel İş Sağlığı Güvenliği Eğitimi (Hemşirelik Fakültesi)” konulu eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 24.01.2024-14.02.2024 tarihinde “Staja Gidecek Öğrenciler için Temel İş Sağlığı Güvenliği Eğitimi” konulu eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 24.01.2024 tarihinde “Aile Hekimleri ve Periodontal Hastalık Farkındalığı” konulu eğitim semineri, Dr. Öğretim Üyesi Elif İNÖNÜ koordinatörlüğünde gerçekleştirilmiştir.
- 01.02.2024 tarihinde Sağlıkta Kalite Standartları gereği Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesi çalışanlarına yönelik uzaktan eğitim yoluyla hizmet içi eğitim semineri gerçekleştirilmiştir.
- 19.02.2024-15.03.2024 tarihleri arasında “Staja Gidecek Öğrenciler için Temel İş Sağlığı Güvenliği Eğitimi” konulu eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 21.02.2024-29.02.2024 tarihleri arasında “Staja Gidecek Öğrenciler için Temel İş Sağlığı Güvenliği Eğitimi” konulu eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 29.02.2024-08.03.2024 tarihleri arasında “Staja Gidecek Öğrenciler için Temel İş Sağlığı Güvenliği Eğitimi” konulu eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 04.03.2024-10.06.2024 tarihleri arasında “Staja Gidecek Öğrenciler için Temel İş Sağlığı Güvenliği Eğitimi” konulu eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 06.03.2024-07.03.2024 tarihleri arasında “Office Eğitimleri – Word” konulu hizmet içi eğitim semineri, Doç. Dr. Fidan NURİYEVA koordinatörlüğünde, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 11.03.2024-31.03.2024 tarihinde “Staja Gidecek Öğrenciler için Temel İş Sağlığı Güvenliği Eğitimi” konulu eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 13.03.2024-14.03.2024 tarihleri arasında Office Eğitimleri – Excel” konulu hizmet içi eğitim semineri, Doç. Dr. Fidan NURİYEVA koordinatörlüğünde, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 15.03.2024 tarihinde “Bilgi Güvenliği Eğitimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 20.03.2024-21.03.2024 tarihleri arasında “Office Eğitimleri – Powerpoint” konulu hizmet içi eğitim semineri, Doç. Dr. Fidan NURİYEVA koordinatörlüğünde, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 27.03.2024-28.03.2024 tarihleri arasında “Office Eğitimleri – Google Uygulamaları” konulu hizmet içi eğitim semineri, Doç. Dr. Fidan NURİYEVA koordinatörlüğünde, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 02.04.2024-26.04.2024 tarihleri arasında “Staja Gidecek Öğrenciler için Temel İş Sağlığı Güvenliği Eğitimi” konulu eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 04.04.2024 tarihinde “Ağız Kanseri” konulu seminer, Arş. Gör. Dt. Günnur İLHAN koordinatörlüğünde 48 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.

- 05.04.2024-06.04.2024 tarihleri arasında “14th International Conference on the Constructed Environment” - Bildiri adı: “A systematic review of the Design of Sustainable Education Spaces” Viyana, Avusturya konulu uluslararası akademik bildiri sunumu gerçekleştirilmiştir.
- 06.04.2024 tarihinde “SEGEM Sınavları Organizasyonu” gerçekleştirilmiştir.
- 29.04.2024-27.05.2024 tarihleri arasında “Aday Memur Temel Eğitim Programı” konulu eğitim semineri gerçekleştirilmiştir.
- 29.04.2024-03.05.2024 tarihleri arasında “Staja Gidecek Öğrenciler için Temel İş Sağlığı Güvenliği Eğitimi” konulu eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 29.04.2024-12.05.2024 tarihleri arasında “Staja Gidecek Öğrenciler için Temel İş Sağlığı Güvenliği Eğitimi” konulu eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 01.05.2024-10.06.2024 tarihleri arasında “Staja Gidecek Öğrenciler için Temel İş Sağlığı Güvenliği Eğitimi” konulu eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 04.05.2024-05.05.2024 tarihleri arasında “AUZEF Bahar Dönemi Ara Sınavları Organizasyonu” gerçekleştirilmiştir.
- 04.05.2024 tarihinde “Gazi Üniversitesi SRC/TMGD Sınav Organizasyonu” gerçekleştirilmiştir.
- 06.05.2024-14.06.2024 tarihleri arasında “3. İzmir Mandolin Festivali 8-9 Haziran 2024” gerçekleştirilmiştir.
- 10.05.2024-24.05.2024 tarihleri arasında eğiticinin eğitimi sertifikalı eğitim programları kapsamında “Öğretim Yetkinliklerini Geliştirme Sertifika Programı” gerçekleştirilmiştir.
- 14.05.2024-16.05.2024 tarihleri arasında proje faaliyetleri kapsamında “Yenilikçi Öğrenme Ortamında İç Hava Kalitesi Değerlendirme Anket Çalışması” 24 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 14.05.2024-31.05.2024 tarihleri arasında proje faaliyetleri kapsamında “Eğitim Ortamlarında Kullanıcı Görüşü Değerlendirme Anket Çalışması” 24 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 15.05.2024 tarihinde “Kadınlara Periodontal Durumlar ve Tedavi Yaklaşımları” konulu seminer, Doç. Dr. Ahu DİKİLİTAŞ koordinatörlüğünde, 20 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 20.05.2024-28.06.2024 tarihleri arasında “Staja Gidecek Öğrenciler için Temel İş Sağlığı Güvenliği Eğitimi” konulu eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 20.05.2024-03.06.2024 tarihleri arasında “Staja Gidecek Öğrenciler için Temel İş Sağlığı Güvenliği Eğitimi” konulu eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 23.05.2024-24.05.2024 tarihleri arasında “7th Inter.Conferences on Contemporary Affairs in Architecture and Urbanism.Effect of Certified Material Selection to Improve Indoor Air Quality in the Meta Classroom and Traditional Classroom” konulu uluslararası akademik bildiri sunumu gerçekleştirilmiştir.
- 30.05.2024 tarihinde “Aday Memur Temel Eğitim- Sınav” gerçekleştirilmiştir.
- 30.05.2024 tarihinde “Eğitmenlere Yönelik Sürdürülebilir Meta Sınıf Çalıştayı” başlıklı çalıştay, 25 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.

- 30.05.2024-31.05.2024 tarihleri arasında “Meta Sınıfta Sürdürülebilirlik ve Dijital Yeterlilik Çalıştayı Değerlendirme Anket Çalışması” 31 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 31.05.2024 tarihinde “Öğrencilere Yönelik Sürdürülebilir Meta Sınıf Çalıştayı” başlıklı çalıştay, 29 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 04.06.2024-23.06.2024 tarihleri arasında Staja Gidecek Öğrenciler için Temel İş Sağlığı Güvenliği Eğitimi” konulu eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 10.06.2024-24.06.2024 tarihleri arasında Staja Gidecek Öğrenciler için Temel İş Sağlığı Güvenliği Eğitimi” konulu eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 10.06.2024 tarihinde “Yabancı Diller Yüksekokulu YDS YÖKDİL Kursu- Sakai İşlemleri” konulu eğitim kursları gerçekleştirilmiştir.
- 16.06.2024-18.06.2024 tarihleri arasında “Designing Hybrid and Flexible Learning Spaces in Higher Education: A Need Analysis” uluslararası akademik bildiri sunumu gerçekleştirilmiştir.
- 16.06.2024-18.06.2024 tarihleri arasında “Sustainable Meta-Class Model in Higher Education” uluslararası akademik bildiri sunumu gerçekleştirilmiştir.
- 17.06.2024-19.07.2024 tarihleri arasında DEC Öğrenci Staj Hareketliliği Kapsamında “Digital and Distance Learning Center University of Economics Varna” etkinliğine katılım sağlanmıştır.
- 18.06.2024 tarihinde “AUZEF Vakıfbank Sınav Organizasyonu” gerçekleştirilmiştir.
- 19.06.2024-21.06.2024 tarihleri arasında “Erasmus+ Personel Eğitim Alma Hareketliliği- Center for digital Teaching and Learning, University of Graz” etkinliğine katılım sağlanmıştır.
- 19.06.2024-21.06.2024 tarihleri arasında “Erasmus+ Personel Ders Verme Hareketliliği- The Department of Pedagogy, Faculty of Art, University of Maribor, Slovenia” etkinliğine katılım sağlanmıştır.
- 29.06.2024 tarihinde “SEGEM Sınavları Organizasyonu” gerçekleştirilmiştir.
- 29.06.2024-30.06.2024 tarihleri arasında “AUZEF Bahar Dönemi Yılsonu Sınavları Organizasyonu” gerçekleştirilmiştir.
- 01.07.2024-09.07.2024 tarihleri arasında Meta Sınıf Projesi'nin 3. Ara raporlaması gerçekleştirilmiştir.
- 01.07.2024-12.07.2024 tarihleri arasında Erasmus+ CODEC Öğrenci Staj Hareketliliği faaliyetine katılım sağlanmıştır.
- 02.07.2024-08.07.2024 tarihleri arasında “Staja Gidecek Öğrenciler için Temel İş Sağlığı Güvenliği Eğitimi” konulu eğitim, online platformda, 241 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 07.07.2024 tarihinde “Gazi Üniversitesi SRC/TMGD Sınav Organizasyonu” gerçekleştirilmiştir.
- 10.07.2024-11.07.2024 tarihleri arasında YÖKAK Kurumsal Akreditasyon Değerlendirme çalışmalarına katılım sağlanmıştır.

- 17.07.2024 tarihinde “KVKK Farkındalık Eğitimi” konulu hizmet içi eğitim, online platformda, Doç. Dr. Damla GÜRPINAR ve Dr. Eda ODAMAN koordinatörlüğünde, 1.258 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 29.07.2024 tarihinde “Tutanak Düzenleme Eğitimi” konulu hizmet içi eğitim, online platformda, Av. Filiz SAYAR koordinatörlüğünde, 87 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 30.07.2024-03.09.2024 tarihleri arasında “Görevde Yükselme Sınavı Hazırlık Eğitimi” başlıklı hizmet içi eğitim semineri, online platformda, 411 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 03.08.2024-04.08.2024 tarihleri arasında “AUZEF Sınav Organizasyonu” gerçekleştirilmiştir.
- 05.08.2024-10.08.2024 tarihleri arasında “AUZEF-Ziraat Bankası Sınavı Organizasyonu” gerçekleştirilmiştir.
- 02.09.2024-14.09.2024 tarihleri arasında “AUZEF-Sınavları Organizasyonu” gerçekleştirilmiştir.
- 02.09.2024-14.09.2024 tarihleri arasında “AUZEF-Halkbank Sınavı Organizasyonu” gerçekleştirilmiştir.
- 09.09.2024-14.09.2024 tarihleri arasında “SEGEM Sınavları Organizasyonu” gerçekleştirilmiştir.
- 09.09.2024-23.09.2024 tarihleri arasında “Staja Gidecek Öğrenciler için Temel İş Sağlığı Güvenliği Eğitimi” başlıklı eğitim, online platformda, 602 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 16.09.2024-21.09.2024 tarihleri arasında “Gazi Üniversitesi SRC/TMGD Sınav Organizasyonu” gerçekleştirilmiştir.
- 26.09.2024 tarihinde “Yeni Başlayan Öğrenciler için Online DEU Videosunun Yayınlanması” başlıklı eğitim, online platformda, 2.566 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 30.09.2024-12.10.2024 tarihleri arasında “AUZEF-Halkbank Sınavı” gerçekleştirilmiştir.
- 30.09.2024-23.10.2024 tarihleri arasında OnlineDEU' da Kariyer Planlama Dersleri içerik aktarma işlemleri gerçekleştirilmiştir.
- 01.10.2024 tarihinde oryantasyon programları kapsamında, Tıp Fakültesi Oryantasyon Haftası-Sakai DEÜ Uzaktan Eğitim Sistemini Tanıtım Sunumu gerçekleştirilmiştir.
- 03.10.2024-05.10.2024 tarihleri arasında İlköğretim öğrencilerinde iklim değişikliği farkındalığı sağlamaya yönelik öğretim programı ve zenginleştirilmiş dijital içerik geliştirme projesi kapsamında “İklim Değişikliği ve Tarihi Çevre Bilincinin Oluşturulmasında Dijital Unsurların Kullanımı: Elektronik Kitap Örneği” başlıklı bildiri ICITS2024'te sunuldu.

- 03.10.2024-05.10.2024 tarihleri arasında Etkin Eğitim Süreçlerinde Sürdürülebilir Meta Sınıf Model Projesi kapsamında "Evaluation of Sustainable Learning Spaces and Innovative Technologies in Education Workshop in the Sustainable Hybrid Classroom" başlıklı bildiri ICITS2024'te sunuldu.
- 07.10.2024-20.10.2024 tarihleri arasında "AUZEF-Ziraat Bankası Sınavı Organizasyonu" gerçekleştirilmiştir.
- 11.10.2024 tarihinde "Sustainable Hybrid Learning Space: The Meta Class Model" başvurusu 2024 QS Reimagine Education Ödülleri Kısa listesine alındı.
- 20.10.2024-21.10.2024 tarihleri arasında "CODEC- Konsorsiyum Süreç Değerlendirme Toplantısı" gerçekleştirilmiştir.
- 21.10.2024-08.11.2024 tarihleri arasında "Staja Gidecek Öğrenciler için Temel İş Sağlığı Güvenliği Eğitimi" başlıklı eğitim, online platformda, 335 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 28.10.2024-02.11.2024 tarihleri arasında "SEGEM Sınavları Organizasyonu" gerçekleştirilmiştir.
- 31.10.2024-08.11.2024 tarihleri arasında "Staja Gidecek Öğrenciler için Temel İş Sağlığı Güvenliği Eğitimi" başlıklı eğitim, online platformda, 15 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 02.11.2024-03.11.2024 tarihleri arasında "AUZEF- Vize Sınavları Organizasyonu" gerçekleştirilmiştir.
- 04.11.2024-08.12.2024 tarihleri arasında "Staja Gidecek Öğrenciler için Temel İş Sağlığı Güvenliği Eğitimi" başlıklı eğitim, online platformda, 72 katılımcı iştiraki sağlanarak gerçekleştirilmiştir.
- 06.11.2024-11.11.2024 tarihleri arasında kariyer odaklı faaliyetler kapsamında Hemşirelik Fakültesi Akademik Danışmanlık Derslerinin açılması gerçekleştirilmiştir.
- 09.11.2024-16.11.2024 tarihleri arasında "AUZEF-Vakıfbank İşe Alım Sınavı Organizasyonu" gerçekleştirilmiştir.
- 11.11.2024-01.12.2024 tarihleri arasında "Atatürk Üniversitesi Açık Öğretim Sınavları Organizasyonu" gerçekleştirilmiştir.
- 11.11.2024-24.11.2024 tarihleri arasında "İlahiyat Fakültesi İLİTAM Programı 23-24 Kasım Ara Sınavları Organizasyonu" gerçekleştirilmiştir.
- 13.11.2024-15.11.2024 tarihleri arasında Sağlıkta Kalite Standartları gereği DEÜ Hastanesi çalışanlarına yönelik 2024 yılı hizmet içi eğitimlerinin raporlanması çalışması gerçekleştirilmiştir.
- 14.11.2024 tarihinde "Herkes için Erişilebilir Bir Başlangıç" oryantasyonu programı kapsamında Engelsiz Öğrenci Komisyonu'nun DEUZEM' i ziyareti" gerçekleşmiştir.
- 18.11.2024-23.11.2024 tarihleri arasında "SEGEM Sınavları Organizasyonu" gerçekleştirilmiştir.
- 18.11.2024-02.12.2024 tarihleri arasında "Akademik ve İdari Personel için Temel İş Sağlığı Güvenliği Eğitimi" başlıklı eğitim, online platformda gerçekleştirilmiştir.

- 18.11.2024-23.11.2024 tarihleri arasında “Gazi Üniversitesi SRC/TMGD Sınav Organizasyonu” gerçekleştirilmiştir.
- 25.11.2024-02.12.2024 tarihleri arasında Meta Sınıf Projesi'nin 4. Ara raporlaması gerçekleştirilmiştir.
- 27.11.2024 tarihinde “İş Yaşamında Yasal Haklar” konulu söyleşi, Prof. Dr. Barış SEÇER ve Dr. Ö. Üyesi Dilek ESER koordinatörlüğünde gerçekleştirilmiştir.
- 09.12.2024-11.12.2024 tarihleri arasında “Sustainable Hybrid Learning Space: The Meta Class Model” başvurusu ile QS Reimagine Education Ödülleri ve Konferansı'na katılım sağlanmıştır.
- 09.12.2024-29.12.2024 tarihleri arasında “AUZEF-Final Sınavları Organizasyonu” gerçekleştirilmiştir.
- 16.12.2024-21.12.2024 tarihleri arasında “SEGEM Sınavları Organizasyonu” gerçekleştirilmiştir.
- 18.12.2024 tarihinde “KVKK Yazılımı Eğitimi” konulu hizmet içi eğitim semineri, online platformda gerçekleştirilmiştir.
- 20.12.2024-27.12.2024 tarihleri arasında “Öğretim Üyeleri için Yapay Zeka ile Eğitimde Yenilik ve Verimlilik Çalıştayı” başlıklı çalıştay gerçekleştirilmiştir.
- 20.12.2024-27.12.2024 tarihleri arasında “Üniversite Öğrencilerine Yönelik Yapay Zeka Okuryazarlığı Eğitimleri” başlıklı çalıştay gerçekleştirilmiştir.

EĞİTİM FAALİYETİ İÇERİKLERİ	2024 YILI
Teknoloji tabanlı öğrenim yönetim sistemi ile desteklenen ders sayısı	10.616 / 115*
Yeni açılan uzaktan eğitim programı sayısı (Ön Lisans)	0
Yeni açılan uzaktan eğitim programı sayısı (Lisans)	0
Yeni açılan uzaktan eğitim programı sayısı (Yüksek Lisans)	0
Uzaktan eğitim programları mezun sayıları (Ön Lisans)	113
Uzaktan eğitim programları mezun sayıları (Lisans)	266
Uzaktan eğitim programları mezun sayıları (Yüksek Lisans)	148
DEUZEM bilinçlendirme ve eğitim etkinliği sayısı	54
DEUZEM bilinçlendirme ve eğitim etkinliği katılımcı sayısı	13.991
Yarıyıl Bazında Toplam Aktif Öğrenci Sayısı	Bahar Dönemi : 48.654 Güz Dönemi : 50.425/
Yarıyıl Bazında Toplam Aktif Ders Sayısı	Bahar Dönemi : 50.19 / 59* Güz Dönemi : 5.067 / 56*
Güncellenen ve Üretilen e-ders İçeriği Sayısı (Sayfa)	Bahar Dönemi : 18.104* Güz Dönemi : 16.753*
Toplam Sanal Sınıf Uygulaması (Saat)	Bahar Dönemi : 1.166* Güz Dönemi : 1.260*
Toplam Basılı Materyal (Sayfa)	11
Toplam Dijital e-kitap Uygulaması (Sayfa)	136

UZAKTAN EĞİTİM PROGRAMLARINDA EĞİTİM GÖREN AKTİF ÖĞRENCİ SAYILARI

EĞİTİM PROGRAMLARI	EĞİTİM BİRİMİ	EĞİTİM GÖREN AKTİF ÖĞRENCİ SAYILARI				TOPLAM
		2021 YILI	2022 YILI	2023 YILI	2024 YILI	
YÜKSEK LİSANS PROGRAMLARI	Maliye Tezsiz Yüksek Lisans	12	11	25	12	60
	Yönetim Bilişim Sistemleri Tezsiz Yüksek Lisans	102	94	126	82	404
	Deniz Turizmi Tezsiz Yüksek Lisans	24	18	30	7	79
	Kalite Yönetimi Tezsiz Yüksek Lisans	58	42	48	34	182
	İngilizce İşletme Yönetimi Tezsiz Yüksek Lisans	0	5	5	8	18
	Afet Yönetimi Tezsiz Yüksek Lisans	0	0	0	0	0
TOPLAM		196	170	234	143	743
LİSANS PROGRAMLARI	İlahiyat Lisans Tamamlama	1.388	1.388	1.225	1.037	5.038
	TOPLAM	1.388	1.388	1.225	1.037	5.038
LİSANS PROGRAMLARI	Bilgisayar Programcılığı	183	129	86	90	488
	TOPLAM	183	129	86	90	561
GENEL TOPLAM		1.767	1.687	1.545	1.270	6.342

UZAKTAN EĞİTİM PROGRAMLARINDAN MEZUN OLAN ÖĞRENCİ SAYILARI

EĞİTİM PROGRAMLARI	EĞİTİM BİRİMİ	MEZUN OLAN ÖĞRENCİ SAYILARI				TOPLAM
		2021 YILI	2022 YILI	2023 YILI	2024 YILI	
YÜKSEK LİSANS PROGRAMLARI	Maliye Tezsiz Yüksek Lisans	0	11	0	13	24
	Yönetim Bilişim Sistemleri Tezsiz Yüksek Lisans	19	48	47	95	209
	Deniz Turizmi Tezsiz Yüksek Lisans	8	20	5	20	53
	Kalite Yönetimi Tezsiz Yüksek Lisans	8	42	12	20	82
	İngilizce İşletme Yönetimi Tezsiz Yüksek Lisans	0	0	0	0	0
	Afet Yönetimi Tezsiz Yüksek Lisans	0	0	0	0	0
TOPLAM		35	121	64	148	368

LİSANS TAMAMLAMA PROGRAMLARI	İlahiyat Lisans Tamamlama	792	350	233	266	1.641
TOPLAM		792	350	233	266	1.641
ÖN LİSANS PROGRAMLARI	Bilgisayar Programcılığı	19	16	16	113	164
TOPLAM		19	16	16	113	164
GENEL TOPLAM		846	487	313	527	2.173

Üniversite- Sanayi Uygulama ve Araştırma Merkezi



17.12.2007 Tarih ve 26733 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yönetmeliği ile faaliyetlerine başlayan Üniversite-Sanayi Uygulama ve Araştırma Merkezi, 13.11.2023 Tarih ve 32368 Sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan yeni yönetmeliği ile merkezin kuruluş amacı;

- Üniversite-sanayi işbirliği çerçevesinde özel sektör ve kamu kuruluşları ile araştırma, eğitim ve toplumsal hizmet alanlarında sinerji oluşturarak; ulusal ve bölgesel boyutlarda ekonomik ve toplumsal kalkınmaya katkı sağlayacak işlerliği olan mekanizmaları kurmak, çalıştırmak ve sürdürmek,
 - Üniversitede fen, sağlık ve sosyal bilimlerde disiplinler arası temel ve uygulamalı araştırmalar gerçekleştirecek, Türkiye'nin ve Ege Bölgesinin bilimsel ve teknolojik gelişmesine katkı sağlayacak kurumsal yapıyı oluşturmak,
 - Üniversitedeki araştırmacıların fikri mülkiyet haklarını koruyarak Üniversitedeki bilgi birikiminin üretime dönüşmesini sağlayacak girişimcilik ve teknoloji transferi faaliyetlerinde bölgesel bir merkez olmak,
 - Üniversite-sanayi işbirliği çalışmaları ile Üniversitenin eğitim çalışmalarına yardımcı olmak.
- Üniversite - Sanayi Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin faaliyet alanları ise ;
- Üniversitede faaliyet gösteren tüm bilim dallarında çok disiplinli temel ve uygulamalı araştırmalar için koordinasyon sağlamak,
 - Üniversite ile sanayide gerçekleştirilen üretimi daha verimli hale getirmek amacıyla gerekli proje ekiplerini oluşturmak,
 - Üniversitede üretilen bilgiyi, yeni teknolojilerin geliştirilmesi ve mevcut teknolojilerin iyileştirilmesi amacıyla ilgili alanlara yönlendirmek,

- Üniversite, sanayi ve kamu kuruluşları arasında bölgesel, ulusal ve uluslararası işbirliği ağları ile bilim ve teknoloji platformlarının geliştirilmesine yönelik çalışmalar yapmak,
- Üniversitenin vermiş olduğu proje desteklerinin verimliliğini ve işlevselliğini sağlamak üzere öncelikli alanları, proje değerlendirme-izleme kriterlerini ve uygulama ilkelerini belirlemek ve yürütmek,
- Ulusal ve uluslararası araştırma proje desteklerinden Üniversitenin etkin olarak yararlanması için gerekli bilgilendirme ve düzenlemeleri gerçekleştirmek,
- Üniversite öğretim elemanlarının ve birimlerinin mevcut teknoparklardan yararlanma süreçlerinde düzenleyici görev almak,
- Lisans ve lisansüstü programların, temel ve uygulamalı araştırmalara paralel olarak güncelleştirilmesinde ve teknoloji kullanımına imkan verecek şekilde geliştirilmesinde ve bilgi aktarım ortamları sağlanmasında; lisans, yüksek lisans ve doktora tezlerinde sanayi ile katma değeri yüksek teknolojik ürünlerin üretilmesine katkı sağlayacak ortak projeler geliştirilmesine yardımcı olmak,
- Sanayiye projelendirme, danışmanlık, test, ölçüm ve analiz hizmetleri vermek,
- Üniversite ve sanayinin ihtiyaçları doğrultusunda eğitim kursları, seminerler, paneller, konferanslar, sertifika programları düzenlemek,
- Lisans ve lisansüstü öğrencilerine, sanayi ve kamu kuruluşlarından staj ve deneyim kazanma olanakları sağlamak,
- Üniversitede yenilik sisteminin gelişimini yönlendirmek ve gerekli etkinlikleri yürütmek,
- Üniversite-sanayi işbirliğini geliştirmede gerekli birimlerin oluşturulmasını ve çalışmaların yürütülmesini düzenlemek,
- Temel bilim ve uygulamalı araştırmalar için, sektörün ve sivil toplum temsilcilerinin desteği ile yarışma ve ödül programları geliştirmek ve yürütmek,
- Araştırma, eğitim ve toplumsal hizmet alanında Merkezin amacına uygun diğer faaliyetleri yürütmek; çalışma grupları, kurullar oluşturmak ve bunların çalışmalarını yürütmek,
- Merkezin faaliyet konularında konferans, seminer, sempozyum ve benzeri etkinlikler düzenlemek, bu tür etkinliklere destek vermek şeklindedir.

Üniversite-Sanayi Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin, 2024 yılında gerçekleştirdiği çalışmalar, aşağıda tanımlanmıştır.

- 02.01.2024 tarihinde Mimas Bel Gıda Turizm İnş. İth. İhr. Üretim Paz. San. Tic. A.Ş. ile Danışmanlık Hizmeti Protokolü imzalanmıştır.
- 23.01.2024 tarihinde CMS ile proje teklifi sunmak üzere toplantı gerçekleştirilmiştir.
- 02.02.2024 tarihinde Tirsan Kardan Sanayi ve Ticaret A.Ş. ile işbirliği protokolü,
- 07.02.2024 tarihinde Saueressig Baskı Öncesi Hazırlık Sistemleri San. Tic. A.Ş. ile işbirliği protokolü imzalanmıştır.
- 13.02.2024 tarihinde FB Tekstil ile işbirliği protokolü imzalanmıştır.
- 13.02.2024 tarihinde Paytr Ödeme ve Elektronik Para Kuruluşu A.Ş. ile işbirliği protokolü imzalanmıştır.

- 27.02.2024 tarihinde Saueressig Baskı Öncesi Hazırlık Sistemleri San. Tic. A.Ş. ile proje teklifi sunmak üzere toplantı gerçekleştirilmiştir.
- 04.03.2024 tarihinde İzmir Ticaret Odası ile işbirliği protokolü imzalanmıştır.
- 05.03.2024 tarihinde Vestel Elektronik Sanayi ve Tic. A.Ş. ile işbirliği protokolü,
- 15.03.2024 tarihinde FG Tekstil Konfeksiyon San. Tic. A.Ş. ile Danışmanlık Hizmeti Protokolü imzalanmıştır.
- 20.03.2024 tarihinde Dikkan Group A.Ş. ile işbirliği protokolü imzalanmıştır.
- 27.03.2024 tarihinde Dijital Avrupa Programı Toplantısı gerçekleştirilmiştir.
- 28.03.2024 tarihinde Tirsan Kardan Sanayi ve Ticaret A.Ş. ile AB Çağruları Toplantısı,
- 01.04.2024 tarihinde Türk Havacılık ve Sanayii A.Ş. ile Danışmanlık Hizmeti Protokolü
- 17.04.2024 tarihinde THI Medikal & İş Birliği Toplantısı gerçekleştirilmiştir.
- 18.04.2024 tarihinde Adres Gezgini Yazılım ile işbirliği protokolü imzalanmıştır.
- 03.05.2024 tarihinde Eco Cover Enerji ile işbirliği toplantısı gerçekleştirilmiştir.
- 13.05.2024 tarihinde Sun Tekstil Bitirme Tezleri Toplantısı gerçekleştirilmiştir.
- 14.05.2024 tarihinde Esas Savunma Sanayi Havacılık ve Uzay Kümelenmesi Derneği ile işbirliği protokolü imzalanmıştır.
- 24.05.2024 tarihinde Jeotermal Elektrik Santral Yatırımcıları Derneği (JESDER) ile Danışmanlık Hizmeti Protokolü imzalanmıştır.
- 24.05.2024 tarihinde Seljel Jelatin Sanayi ve Tic. A.Ş. ile Danışmanlık Hizmeti Protokolü imzalanmıştır.
- 01.06.2024 tarihinde İmbat Madencilik Enerji Turizm San. Tic. A.Ş. ile Danışmanlık Hizmeti Protokolü imzalanmıştır.
- 10.06.2024-11.06.2024 tarihleri arasında PAYTR Ödeme ve Elektronik Para Kuruluşu A.Ş. ile eğitim gerçekleştirilmiştir.
- 06.08.2024-08.08.2024 tarihleri arasında AB Ufuk Avrupa Widera Çalışma Programı kapsamında Waterline Projesi Çalışmayı gerçekleştirildi.
- 16.09.2024-17.09.2024 tarihleri arasında "Bir Damla Su Geleceğin Umudu" başlıklı Manisa Su Çalışmayı' na katkı sağlanmıştır.
- 24.09.2024-27.09.2024 tarihleri arasında Avrupa Mara-Mediterra 5. Proje Toplantısı,
- 03.10.2024 tarihinde Sun Tekstil ile TUBİTAK 22-09B Proje başvuru toplantısı,
- 15.10.2024 tarihinde Innosa Yazılım Teknolojileri ile proje görüşmeleri,
- 16.10.2024 tarihinde Emas Makine Sanayi A.Ş. ile işbirliği toplantısı,
- 18.10.2024 tarihinde Obel Civata ile proje toplantısı gerçekleştirilmiştir.

No	UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZLERİ	ETKİNLİK SAYISI (2024 Yılı İlk Yarı Dönem)									TOPLAM
		Toplantı	Konferans	Seminer	Sertifika Programı	Kurs	Proje	Akademik Yayınlar (Ulusal)	Akademik Yayınlar (Uluslararası)	Diğer Faaliyetler	
1	Ağız ve Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi	1	0	6	0	0	0	0	0	1	8
2	Akademik Acil Tıp ve Afet Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Akademik ve Kişisel Gelişimi Destekleme Uyg. ve Araşt. Merkezi	2	0	27	7	0	0	0	0	1	37
4	Arkeoloji ve Arkeometri Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	1	0	0	0	0	0	0	3	4
5	Avrupa Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	1	0	0	0	0	0	0	0	2	3
6	Bilim ve Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi	22	1	2	0	0	1	0	1	17	44
7	Bilişim Teknolojileri Araştırma ve Uygulama Merkezi	8	0	2	0	1	0	0	0	2	13
8	Bioizmir Uluslararası Sağlık Tekn. Gelişt. ve Hızl. Uyg. ve Araşt. M.	0	0	8	0	0	1	0	0	2	11
9	Bölgesel Kalkınma ve İşletme Bilimleri Araşt. ve Uyg. Merkezi	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2
10	Çevre Araştırma ve Uygulama Merkezi	0	0	1	0	0	0	0	2	5	8
11	Çocuk Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	Çok Boyutlu Enfeksiyonlar ve Lyme Hastalığı Uyg. ve Araşt. Merkezi	0	0	2	0	0	1	0	0	0	3
13	Deprem Araştırma ve Uygulama Merkezi	0	0	0	0	0	0	0	2	9	11
14	Dil Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	0	0	3	7	0	0	0	0	10
15	Ege Bölgesi Kültür Varlıkları Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

No	UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZLERİ	ETKİNLİK SAYISI (2024 Yılı İlk Yarı Dönem)									TOPLAM
		Toplantı	Konferans	Seminer	Sertifika Programı	Kurs	Proje	Akademik Yayınlar (Ulusal)	Akademik Yayınlar (Uluslararası)	Diğer Faaliyetler	
16	Ege Bölgesi Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	1	5	0	0	0	0	0	1	7
17	Elektronik Malzemeler Üretimi ve Uygulama Merkezi	4	0	0	0	0	0	0	6	4	14
18	Enerji Uygulama ve Araştırma Merkezi	3	1	7	0	0	0	0	1	0	12
19	Evde Bakım Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	Fauna ve Flora Araştırma ve Uygulama Merkezi	0	0	2	0	0	0	0	10	0	12
21	Fevziye Hepkon Spor Bilimleri ve Sporcu Sağlığı Uyg. ve Araşt. Merkezi	0	0	4	0	0	0	0	0	6	10
22	Geleneksel ve Tamamlayıcı Tıp Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
23	Hukuk Araştırmaları Merkezi	0	1	1	0	0	0	0	0	9	11
24	İstatistik, Risk ve Aktüerya Araştırma Uygulama Merkezi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	İş Sağlığı Araştırma ve Uygulama Merkezi	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2
26	İzmir İli Stratejik Planlama, Yönetişim, Araştırma ve Uygulama Merkezi	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3
27	Kadın ve Aile Araştırmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	1	1	3	0	0	0	0	0	0	5
28	Kalite ve Mükemmellik Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
29	Kalp Ritim Bozuklukları Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	0	3	0	0	0	0	0	22	25
30	Kozmetoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

No	UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZLERİ	ETKİNLİK SAYISI (2024 Yılı İlk Yarı Dönem)									TOPLAM
		Toplantı	Konferans	Seminer	Sertifika Programı	Kurs	Proje	Akademik Yayınlar (Ulusal)	Akademik Yayınlar (Uluslararası)	Diğer Faaliyetler	
31	Köy Enstitüleri ve İsmail Hakkı Tonguç Araştırma ve Uygulama Merkezi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32	Mevlana Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	0	1	0	0	0	0	3	7	11
33	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	12	10	1	0	0	1	0	10	34
34	Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürlüğü (Başhekimlik)	24	0	114	1	2	0	0	0	12	153
35	Stratejik Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	1	0	0	0	0	0	0	3	4
36	Su Kaynakları Yönetimi Araştırma ve Uygulama Merkezi	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
37	Sualtı Kültür Mirası ve Denizcilik Tarihi Uygulama ve Araştırma Merkezi	1	0	0	0	0	0	0	0	5	6
38	Sürekli Eğitim Merkezi	0	0	18	3	3	0	0	0	25	49
39	Türk Dünyası Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
40	Ulusal Klinik Araştırma Altyapı Ağı Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
41	Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	4	26	1	0	0	0	0	16	47
42	Üniversite - Sanayi Uygulama ve Araştırma Merkezi	7	0	1	0	0	0	0	0	15	23
GENEL TOPLAM		74	27	246	16	13	4	1	27	179	587

Uygulama ve Araştırma Merkezleri 2024 Yılı İlk Altı Aylık Dönem Döner Sermaye Faaliyetleri Gelir ve Giderleri Toplamı

No	UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZLERİ*	DÖNER SERMAYE	
		GELİRLERİ	GİDERLERİ
1	Ağız ve Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi	20.572.214,02	10.797.099,18
2	Akademik Acil Tıp ve Afet Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi	-	-
3	Akademik ve Kişisel Gelişimi Destekleme Uyg. ve Araşt. Merkezi	-	-
4	Arkeoloji ve Arkeometri Uygulama ve Araştırma Merkezi	-	-
5	Avrupa Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	-	-
6	Bilim ve Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi	240.654,33	-
7	Bilişim Teknolojileri Araştırma ve Uygulama Merkezi	-	-
8	Bioizmir Uluslararası Sağlık Tekn. Gelişt. ve Hızl. Uyg. ve Araşt. M.	17.489,65	1.118,98
9	Bölgesel Kalkınma ve İşletme Bilimleri Araşt. ve Uyg. Merkezi	-	-
10	Çevre Araştırma ve Uygulama Merkezi	-	-
11	Çocuk Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi	-	-
12	Çok Boyutlu Enfeksiyonlar ve Lyme Hastalığı Uyg. ve Araşt. Merkezi	-	-
13	Deprem Araştırma ve Uygulama Merkezi	88.222,28	64.226,65
14	Dil Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi	3.526.040,96	3.365.983,39
15	Ege Bölgesi Kültür Varlıkları Uygulama ve Araştırma Merkezi	-	-
16	Ege Bölgesi Uygulama ve Araştırma Merkezi	-	-
17	Elektronik Malzemeler Üretimi ve Uygulama Merkezi	468.626,59	104.078,41
18	Enerji Uygulama ve Araştırma Merkezi	-	-
19	Evde Bakım Uygulama ve Araştırma Merkezi	-	-
20	Fauna ve Flora Araştırma ve Uygulama Merkezi	-	-
21	F. Hepkon Spor Bilimleri ve Sporcu Sağlığı Uyg. ve Araşt. Merkezi	2.083,33	125,00
22	Geleneksel ve Tamamlayıcı Tıp Uygulama ve Araştırma Merkezi	93.910,81	9.197,93
23	Hukuk Araştırmaları Merkezi	-	-
24	İstatistik, Risk ve Aktüerya Araştırma Uygulama Merkezi	-	-
25	İş Sağlığı Araştırma ve Uygulama Merkezi	-	-
26	İzmir İli Stratejik Planlama, Yönetişim, Araştırma ve Uygulama Merk.	-	-
27	Kadın ve Aile Araştırmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	-	-
28	Kalite ve Mükemmellik Uygulama ve Araştırma Merkezi	-	-
29	Kalp Ritim Bozuklukları Uygulama ve Araştırma Merkezi	-	-
30	Kozmetoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi	45.992,60	22.210,33
31	Köy Enstitüleri ve İsmail Hakkı Tonguç Araştırma ve Uygulama Mer.	-	-
32	Mevlana Uygulama ve Araştırma Merkezi	-	-
33	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Uygulama ve Araştırma Merkezi	-	-
34	Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürlüğü (Başhekimlik)	1.706.312.570,57	1.738.695.162,20
35	Stratejik Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezi	-	-
36	Su Kaynakları Yönetimi Araştırma ve Uygulama Merkezi	-	-
37	Sualtı Kültür Mirası ve Denizcilik Tarihi Uygulama ve Araştırma Mer.	-	-
38	Sürekli Eğitim Merkezi (DESEM)	964.900,06	931.808,86
39	Türk Dünyası Uygulama ve Araştırma Merkezi	-	-
40	Ulusal Klinik Araştırma Altyapı Ağı Uygulama ve Araştırma Merkezi	-	-
41	Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi (DEUZEM)	-	-
42	Üniversite - Sanayi Uygulama ve Araştırma Merkezi (DESUM)	686.638,23	85.245,11
GENEL TOPLAM		1.733.019.343,37	1.754.078.343,37

UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ		ETKİNLİK SAYISI (2024 Yılı İkinci Yarı Dönem)								
		Toplantı	Konferans	Seminer	Sertifika Programı	Kurs	Proje	Akademik Yayınlar (Ulusal)	Akademik Yayınlar (Uluslararası)	Diğer Faaliyetler
1	Ağız ve Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	1	0	0	0	0	0	1	2
2	Akademik Acil Tıp ve Afet Eğitim Uyg.ve Araşt Merkezi	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Akademik ve Kişisel Gelişimi Dest. Uyg. ve Araşt. Merkezi	1	0	27	5	0	0	0	1	34
4	Arkeoloji ve Arkeometri Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	1	0	0	0	1	0	0	2
5	Avrupa Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Bilim ve Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi	2	1	0	0	0	0	0	4	7
7	Bilişim Teknolojileri Araştırma ve Uygulama Merkezi	1	0	1	0	0	0	0	0	2
8	Bioizmir UA Sağlık Tekn. Gelişt. ve Hızl. Uyg. ve Araşt. M.	0	1	5	0	0	8	4	5	28
9	Bölgesel Kalkınma ve İşletme Bil. Araşt. ve Uyg. Merkezi	0	0	0	0	0	0	1	9	10
10	Çevre Araştırma ve Uygulama Merkezi	0	0	0	0	0	0	1	0	1
11	Çocuk Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	0	0	0	0	0	0	2	2
12	Çok Boyutlu Enfeks.ve Lyme Hast.Uyg. ve Araşt. Merkezi	2	1	0	0	0	0	0	0	3
13	Deprem Araştırma ve Uygulama Merkezi	1	0	0	0	0	1	1	13	16
14	Dil Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	0	0	1	3	0	0	4	8
15	Ege Bölgesi Kültür Varlıkları Uyg. ve Araştırma Merkezi	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	ETKİNLİK SAYISI (2024 Yılı İkinci Yarı Dönem)								TOPLAM	
		Toplantı	Konferans	Seminer	Sertifika Programı	Kurs	Proje	Akademik Yayınlar (Ulusal)	Akademik Yayınlar (Uluslararası)		Diğer Faaliyetler
16	Ege Bölgesi Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2
17	Elektronik Malzemeler Üretimi ve Uygulama Merkezi	0	0	2	0	0	0	0	6	0	8
18	Enerji Uygulama ve Araştırma Merkezi	6	0	3	0	0	0	0	2	6	17
19	Evde Bakım Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	Fauna ve Flora Araştırma ve Uygulama Merkezi	0	0	0	0	0	0	0	12	4	16
21	F. Hepkon Spor Bil.ve Sporcu Sağ. Uyg. ve Araşt. Merkezi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	Geleneksel ve Tamamlayıcı Tıp Uyg. ve Araştırma Merkezi	0	0	0	0	0	4	0	0	0	4
23	Hukuk Araştırmaları Merkezi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	İstatistik, Risk ve Aktüerya Araştırma Uygulama Merkezi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	İş Sağlığı Araştırma ve Uygulama Merkezi	0	0	2	0	1	0	0	0	0	3
26	İzmir İli Stratejik Planlama, Yönetişim, Araşt. ve Uyg. Merk.	0	2	1	0	0	0	0	0	0	3
27	Kadın ve Aile Araştırmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2
28	Kalite ve Mükemmellik Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
29	Kalp Ritim Bozuklukları Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	4	0	0	0	0	0	2	4	10
30	Kozmetoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ		ETKİNLİK SAYISI (2024 Yılı İkinci Yarı Dönem)									
		Toplantı	Konferans	Seminer	Sertifika Programı	Kurs	Proje	Akademik Yayınlar (Ulusal)	Akademik Yayınlar (Uluslararası)	Diğer Faaliyetler	TOPLAM
31	Köy Enstitüleri ve İsmail Hakkı Tonguç Araşt. ve Uyg. Mer.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32	Mevlana Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	0	2	0	0	0	1	0	1	4
33	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Uyg.ve Araşt. Merkezi	4	3	1	0	0	0	2	10	5	25
34	Sağlık Uyg. ve Araşt. Merkezi Müdürlüğü (Başhekimlik)	9	2	71	1	0	0	0	0	1	84
35	Stratejik Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	12	0	0	0	0	0	0	1	13
36	Su Kaynakları Yönetimi Araştırma ve Uygulama Merkezi	0	0	1	0	0	0	0	0	4	5
37	Sualtı Kültür Mirası ve Denizcilik Tarihi Uyg. ve Araşt. Mer.	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6
38	Sürekli Eğitim Merkezi (DESEM)	0	0	16	5	1	0	0	0	11	33
39	Türk Dünyası Uygulama ve Araştırma Merkezi	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
40	Ulusal Klinik Araştırma Altyapı Ağı Uyg. ve Araşt. Merkezi	0	0	0	1	0	0	0	0	2	3
41	Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi (DEUZEM)	1	2	11	0	0	0	0	0	32	46
42	Üniversite - Sanayi Uyg. ve Araşt. Merkezi (DESUM)	5	1	0	0	0	0	0	0	1	7
		32	35	144	13	5	12	9	40	119	409

Uygulama ve Araştırma Merkezleri 2024 Yılı İkinci Altı Aylık Dönem Döner Sermaye Faaliyetleri Gelir ve Giderleri Toplamı

UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZLERİ

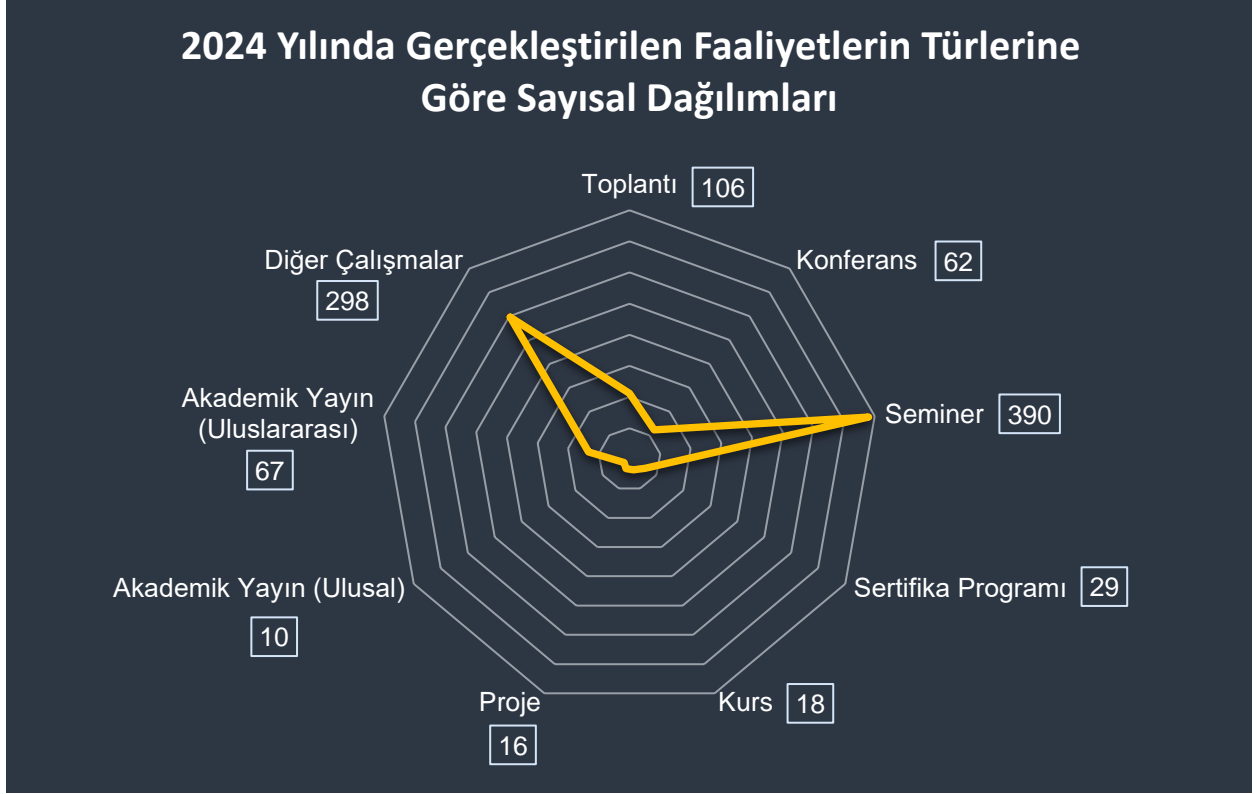
DÖNER SERMAYE
GELİRLERİ GİDERLERİ

UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZLERİ	DÖNER SERMAYE GELİRLERİ	GİDERLERİ
Ağız ve Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi	23.178.067	23.264.206
Akademik Acil Tıp ve Afet Eğitim Uyg. ve Araştırma Merkezi	-	-
Akademik ve Kişisel Gelişimi Destekleme Uyg. ve Araşt. Merk.	-	-
Arkeoloji ve Arkeometri Uygulama ve Araştırma Merkezi	-	-
Avrupa Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	-	-
Bilim ve Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi	351.733	-
Bilişim Teknolojileri Araştırma ve Uygulama Merkezi	-	-
Bioizmir Uluslararası Sağlık Tekn. Gelişt. ve Hızl. Uyg. ve Araşt. Merk.	308.134	206.246
Bölgesel Kalkınma ve İşletme Bilimleri Araşt. ve Uyg. Merkezi	-	-
Çevre Araştırma ve Uygulama Merkezi	-	-
Çocuk Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi	-	-
Çok Boyutlu Enfeksiyonlar ve Lyme Hastalığı Uyg. ve Araşt. Merkezi	-	-
Deprem Araştırma ve Uygulama Merkezi	-	-
Dil Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi	915.806	1.439.862
Ege Bölgesi Kültür Varlıkları Uygulama ve Araştırma Merkezi	-	-
Ege Bölgesi Uygulama ve Araştırma Merkezi	-	-
Elektronik Malzemeler Üretimi ve Uygulama Merkezi	613.552	1.033.467
Enerji Uygulama ve Araştırma Merkezi	-	-
Evde Bakım Uygulama ve Araştırma Merkezi	-	-
Fauna ve Flora Araştırma ve Uygulama Merkezi	-	-
F. Hepkon Spor Bilimleri ve Sporcu Sağlığı Uyg. ve Araşt. Merkezi	-	-
Geleneksel ve Tamamlayıcı Tıp Uygulama ve Araştırma Merkezi	24.697	1.482
Hukuk Araştırmaları Merkezi	-	-
İstatistik, Risk ve Aktüerya Araştırma Uygulama Merkezi	-	-
İş Sağlığı Araştırma ve Uygulama Merkezi	-	-
İzmir İli Stratejik Planlama, Yönetişim, Araştırma ve Uygulama Merk.	-	-
Kadın ve Aile Araştırmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	-	-
Kalite ve Mükemmellik Uygulama ve Araştırma Merkezi	-	-
Kalp Ritim Bozuklukları Uygulama ve Araştırma Merkezi	-	-
Kozmetoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi	11.478	553
Köy Enstitüleri ve İsmail Hakkı Tonguç Araştırma ve Uygulama Mer.	-	-
Mevlana Uygulama ve Araştırma Merkezi	-	-
Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Uygulama ve Araştırma Merkezi	-	-
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürlüğü (Başhekimlik)	3.066.133.941	2.133.070.421
Stratejik Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezi	-	-
Su Kaynakları Yönetimi Araştırma ve Uygulama Merkezi	-	-
Sualtı Kültür Mirası ve Denizcilik Tarihi Uygulama ve Araştırma Mer.	-	-
Sürekli Eğitim Merkezi (DESEM)	1.627.527	2.137.848
Türk Dünyası Uygulama ve Araştırma Merkezi	-	-
Ulusal Klinik Araştırma Altyapı Ağı Uygulama ve Araştırma Merkezi	-	-
Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi (DEUZEM)	-	-
Üniversite - Sanayi Uygulama ve Araştırma Merkezi (DESUM)	733.237	971.224
GENEL TOPLAM	3.093.798.172	2.162.095.308

UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZLERİNİN 2024 YILI FAALİYET BİLDİRİMLERİ TOPLAMI

1	Ağız ve Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi	10
2	Akademik Acil Tıp ve Afet Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi	0
3	Akademik ve Kişisel Gelişimi Destekleme Uyg. ve Araşt. Merkezi	71
4	Arkeoloji ve Arkeometri Uygulama ve Araştırma Merkezi	6
5	Avrupa Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	3
6	Bilim ve Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi	51
7	Bilişim Teknolojileri Araştırma ve Uygulama Merkezi	15
8	Bioizmir Uluslararası Sağlık Tekn. Gelişt. ve Hızl. Uyg. ve Araşt. M.	39
9	Bölgesel Kalkınma ve İşletme Bilimleri Araşt. ve Uyg. Merkezi	12
10	Çevre Araştırma ve Uygulama Merkezi	9
11	Çocuk Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi	2
12	Çok Boyutlu Enfeksiyonlar ve Lyme Hastalığı Uyg. ve Araşt. Merkezi	6
13	Deprem Araştırma ve Uygulama Merkezi	27
14	Dil Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi	18
15	Ege Bölgesi Kültür Varlıkları Uygulama ve Araştırma Merkezi	0
16	Ege Bölgesi Uygulama ve Araştırma Merkezi	9
17	Elektronik Malzemeler Üretimi ve Uygulama Merkezi	22
18	Enerji Uygulama ve Araştırma Merkezi	29
19	Evde Bakım Uygulama ve Araştırma Merkezi	0
20	Fauna ve Flora Araştırma ve Uygulama Merkezi	28
21	F. Hepkon Spor Bilimleri ve Sporcu Sağlığı Uyg. ve Araşt. Merkezi	10
22	Geleneksel ve Tamamlayıcı Tıp Uygulama ve Araştırma Merkezi	5
23	Hukuk Araştırmaları Merkezi	11
24	İstatistik, Risk ve Aktüerya Araştırma Uygulama Merkezi	0
25	İş Sağlığı Araştırma ve Uygulama Merkezi	5
26	İzmir İli Stratejik Planlama, Yönetişim, Araştırma ve Uygulama Merk.	6
27	Kadın ve Aile Araştırmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	7
28	Kalite ve Mükemmellik Uygulama ve Araştırma Merkezi	2
29	Kalp Ritim Bozuklukları Uygulama ve Araştırma Merkezi	35
30	Kozmetoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi	0
31	Köy Enstitüleri ve İsmail Hakkı Tonguç Araştırma ve Uygulama Mer.	0
32	Mevlana Uygulama ve Araştırma Merkezi	15
33	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Uygulama ve Araştırma Merkezi	59
34	Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürlüğü (Başhekimlik)	237
35	Stratejik Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezi	17
36	Su Kaynakları Yönetimi Araştırma ve Uygulama Merkezi	7
37	Sualtı Kültür Mirası ve Denizcilik Tarihi Uygulama ve Araştırma Mer.	12
38	Sürekli Eğitim Merkezi (DESEM)	82
39	Türk Dünyası Uygulama ve Araştırma Merkezi	3
40	Ulusal Klinik Araştırma Altyapı Ağı Uygulama ve Araştırma Merkezi	3
41	Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi (DEUZEM)	93
42	Üniversite - Sanayi Uygulama ve Araştırma Merkezi (DESUM)	30

2024 Yılında Gerçekleştirilen Faaliyetlerin Türlerine Göre Sayısal Dağılımları



2024 Yılında Faaliyet Sayıları İle Öne Çıkan Uygulama ve Araştırma Merkezleri



5.9. SOSYAL HİZMETLER

5.9.1 Sosyal Tesisler

Rektörlük Lokal- Çatı Restaurant

Üniversitemiz Rektörlük binası çatı katında, tüm Üniversitemiz mensuplarına hizmet sunan tesisimiz, pazar günü hariç 08:00-22:00 saatleri arasında, a'la carte olarak hizmet vermekte olup; hafta içi beş gün öğle yemeği hizmeti de vermektedir.

Merkez Yerleşkesi Sosyal Tesisleri Eylül Restoran

Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı bünyesinde hizmet vermekte olan Merkez Yerleşkesi Sosyal Tesisleri Eylül Restoran, Üniversitemiz akademik ve idari personeline yemek hizmeti sunmaktadır. Restoranımız, misafirlerimize bir adet self servis büfemizden günlük olarak toplamda 3 çeşit ana yemek 4 çeşit zeytinyağlı, 1 çeşit çorba ve 2 çeşit salata seçenekleri ile toplam 10 çeşit yemek ile misafirlerimize hizmet vermektedir.

Sabancı Kültür Merkezi

Sabancı Vakfı'nın katkılarının yanı sıra İzmir Valiliği ve Üniversitemiz iş birliği ile üniversitemizin tahsis ettiği arsa üzerinde inşa edilen Sabancı Kültür Merkezi, 5.000 m² kapalı alanda hizmet vermektedir.

Hasan Tahsin Salonu, 548 kişi, Yüzbaşı Şerafettin Salonu ise, 138 kişi kapasitelidir. Ayrıca İzmir'de gerçekleştirilen tüm kültür ve sanat etkinliklerine ev sahipliği yapabilecek donanımına sahiptir. Sabancı Kültür Merkezinde ünlü tiyatro gruplarının oyunları sergilenmekte olup; ayrıca paneller, konserler ve özel etkinlikler düzenlenmektedir.

Öğrenci Eğitim ve Dinlenme Tesisleri

Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı bünyesinde faaliyet göstermekte olan Öğrenci Eğitim ve Dinlenme Tesisleri, İzmir'e 60 km. uzaklıktaki Seferihisar Ürkmez'de 14 dönüm arazi üzerine 1986 yılında kurulmuştur. Tesis içinde odalar çift kişiliktir. Odalarda banyo-wc, duş, klima, 24 saat sıcak su gibi imkânlar sunulmaktadır. Ayrıca, tesisimizde sabah kahvaltısı ve akşam yemeği hizmeti verilmektedir. Öğrenci Eğitim ve Dinlenme Tesislerimizde 65 çift kişilik ve 3 tek kişilik engelli oda bulunmakta olup; toplam kapasitesi 133 kişidir. Tesisimizde 200 kişilik bir konferans salonu, internet cafe, TV salonu, kafeterya, disko, anfi tiyatro, plaj ve sahil bar bulunmaktadır.

15 Temmuz Sağlık ve Sanat Yerleşkesi Yarı Olimpik Yüzme Havuzu

Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı bünyesinde faaliyet göstermekte olan Yarı Olimpik Yüzme Havuzu, Üniversitemiz öğrencileri ile akademik ve idari personelinin kullanımına sunulmaktadır. Havuzumuz, 5 kulvarlı olup; 25 metre uzunluk, 12,5 metre genişlik ve 2 metre derinlik özelliklerine sahiptir. Havuz suyu sterilizasyonu, teknik personel tarafından günde 2 defa yapılan dezenfektasyon maddelerin oranlarının analizi ve her hafta Üniversitemiz Araştırma Hastanesi Merkez Laboratuvarı tarafından yapılan su analizi ile takip edilmektedir.

Havuz suyu dezenfektasyon maddeleri değerleri UHE (Uluslararası Havuz Enstitüsü) standartlarına uygunluğu sağlanmıştır. Havuzun iç ortam ve su sıcaklığı planlanması 6 ay kış ve 6 ay yaz periyodu şeklindedir. Kış periyodunda ortam sıcaklığı 29 C°, havuz suyu sıcaklığı 28 C° olarak yaz sezonunda ise ortam sıcaklığı 27,5 C°, havuz suyu sıcaklığı 26 C° olarak sabit değerlerde tutulmaktadır. Üniversitemiz öğrencileri belirlenen saatlerde yüzme havuzumuzdan gerekli koşulları yerine getirip kayıt yaptırarak yararlanabilmektedir.

Merkez Yerleşkesi Yarı Olimpik Yüzme Havuzu

İnşaatı 2020 yılında Merkez Yerleşkesi'nde başlayan yarı olimpik yüzme havuzu oldukça hızlı bir biçimde tamamlanarak 24.08.2021 tarihinde hizmet vermeye başlamıştır. Yerleşkede bulunan spor kompleksine ek olarak planlanan yarı olimpik yüzme havuzunun içerisinde 25 m uzunluğunda ve 15,40 m genişliğinde, iki metre derinliğinde altı kulvarlı yarı olimpik yüzme havuzu ile 15,40 m uzunluğunda 6,70 m genişliğinde ve bir metre derinliğinde antrenman havuzu yer almaktadır. Binada soyunma odaları, duş ve tuvalet grupları, kadın-erkek antrenman odaları, hakem odası, iki çalışma ofisi, ilkyardım odası, havuzu gören 50 kişilik kafeterya, spor salonu ve 200 kişilik tribün de bulunmaktadır. Ayrıca, bina çevresinde yaklaşık 2.200 m² peyzaj ve rekreasyon alanı ile 20 araçlık açık otopark alanı oluşturulmuştur.

Seferihisar Yarı Olimpik Yüzme Havuzu

Temmuz 2021 yılında hizmete açılan 25 metre uzunluğunda ve 6 kulvardan oluşan yarı olimpik yüzme havuzumuz, soyunma odaları ve duş tuvalet grupları ile Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı bünyesinde hizmet vermektedir.

Amfi Tiyatro

Merkez Yerleşkesi'nde yer alan Amfi Tiyatro, 22.000 m² alana kurulu, 5.000 m² bina ve tesis alanına sahip, 5.050 seyirci kapasiteli, 257 araç kapasiteli otopark alanı, her biri 39 m² alana kurulu 4 adet kulis ve banyoları ile Üniversitemiz mezuniyet törenleri başta olmak üzere, çeşitli konserler ve bahar şenliklerine ev sahipliği yapmaktadır.

Buca Misafirhanesi

Misafirhanemiz, Dokuz Eylül Üniversitesi Öğrenci Yurdu içerisinde bulunmaktadır. Konukevi odaları talep dahilinde 1,2,3 kişilik şekilde hazırlanabilmekte olup; toplam 30 odası vardır. Tüm odalarımızda banyo ve tuvalet mevcut olup; 24 saat sıcak su verilebilmektedir. Konuklarımıza daha kaliteli bir hizmet verebilmek için klima, mini buzdolabı ve televizyon standart olarak sunulmuştur. Oda ücretine dahil olan sabah kahvaltısı misafirhane restoranında sunulmaktadır.

Misafirhanemizde 2 (iki) haftayı geçmemek kaydıyla, İzmir ili sınırları dışından konferans, seminer, sempozyum amacıyla gelen üniversite personeli ve aileleri, yüksek lisans öğrencileri, yurt öğrencilerimizin ebeveynleri, Üniversitemizde gerçekleşen turnuvalar, spor müsabakaları, faaliyetler, çalıştay vb. etkinlikler sebebiyle gelen katılımcılar ile yer bulunması durumunda kamu personeli ve diğer misafirler konaklayabilirler. Tesiste konaklamak isteyenler, bir hafta önceden kalacakları günleri ve talep ettikleri yatak sayısını bildirmek suretiyle rezervasyon yaptırmak zorundadırlar.

Araştırma Görevlileri Konukevi

Üniversitemiz Merkez Yerleşkesi'nde yer alan, Araştırma Görevlileri Konukevi, A Blok (evli) 24 daire ve B Blok (bekâr) 47 daire olmak üzere, 2 blokta toplam 71 daire ile 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 33/a ve 50/d maddeleri kapsamında, Üniversitemize atanmış olup; Üniversitemizde yüksek lisans ve/veya doktora eğitimine devam eden araştırma görevlileri ile 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 35. ve 39. maddeleri kapsamında Üniversitemizde yüksek lisans ve/veya doktora yapmak üzere görevlendirilen araştırma görevlilerine hizmet sunmaktadır.

Konukevinin A Bloкта yer alan odaları 50m², B Bloкта yer alan odaları ise 25m² olup; dairelerde kablosuz internet, merkezi ısıtma sistemi ile telefon hizmetinin yanı sıra çamaşırhane hizmeti de mevcuttur.

Dokuz Eylül Üniversitesi Kemik İliği Transplantasyon Vakfı Hasta Yakınları

Konuk Evi

Üniversitemiz 15 Temmuz Sağlık ve Sanat Yerleşkesi'nde hizmet vermekte olan Dokuz Eylül Üniversitesi Kemik İliği Transplantasyon Vakfı Hasta Yakınları Konuk Evi, hasta ve hasta yakınlarına 7/24, 41 oda ve 86 yatak kapasitesi ile hizmet vermektedir.



5.10 İdari Hizmetler

5.10.1 Eğitim ve Sağlık Sektörü Kapsamında 2024 Yılı Yatırımları

Dokuz Eylül Üniversitesi bünyesinde çalışan (idari ve akademik personel), öğrenci ve vatandaşlarımızın ihtiyaç ve talepleri doğrultusunda, hizmetlerin daha verimli ve sağlıklı yürütülmesi amacıyla, yatırım programında yer alan yeni hizmet binalarının proje ve uygulama çalışmaları yanında eğitim binalarımız ile Uygulama ve Araştırma Hastanemiz bina ve ekipmanlarının çağın gereklerine uygun ve modern tasarımlar ile her yıl iyileştirilmesi ve yeni hizmet alanlarının kullanıma açılması hedefleri ile Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı koordinasyonunda 2024 Mali Yılı içinde, aşağıdaki yatırımlar dahilinde gerçekleştirilmiştir.

5.10.1.1 Eğitim Sektörü Kapsamında 2024 Yılında Yapılan İşler

2024 Yılında İhale Yolu İle Gerçekleştirilen Yapım İşleri

Eğitim Sektörü Başlığında Kampüs Altyapı Projesinden Yapılan İşler

2024 YILINDA EĞİTİM SEKTÖRÜ KAPSAMINDA DERSLİK VE MERKEZİ BİRİMLER PROJESİNDEN YAPILAN İŞLER

Proje No	Proje / İşin Adı	İhale Türü	Kabul Edilen Bütçe	Yapılan Harcama
2009 H03-1045	15 Temmuz Sağlık ve Sanat Yerleşkesi Merkezi Yemekhane Binası Yapım İşİ	Açık İhale	67.900.000	44.113.340
GENEL TOPLAM				44.113.340

2024 YILINDA EĞİTİM SEKTÖRÜ KAPSAMINDA ÇEŞİTLİ ÜNİTELER ETÜD PROJESİNDEN YAPILAN İŞLER

Proje No	Proje / İşin Adı	İhale Türü	Kabul Edilen Bütçe	Yapılan Harcama
2024H03-233395	15 Temmuz Sağlık ve Sanat Yerleşkesi Güzel Sanatlar Fakültesi ve Devlet Konservatuarı Binaları Uygulama Projeleri Hazırlanması Hizmet Alımı İşİ	İhale	6.900.000	3.456.000
	Eğitim Fakültesi Yerleşkesi Spor Salonu Binasının (1300m ²) Riskli Yapılar İle İlgili Yönetmeliğine Göre İncelemesi ve Sonuç Raporlarının Hazırlanması Hizmet Alımı İşİ	Doğrudan Temin		-
	Dokuzçesmeler Yerleşkesi Yabancı Diller Yüksekokulu Binası (5.000 m ²) 2018 TDBY Esaslarına göre Zemin Etüt, Laboratuvar Çalışmaları, Deprem Performans Analizinin Yapılması ve Teknik Raporun Hazırlanması İşİ	Doğrudan Temin		450.000
	15 Temmuz Sağlık ve Sanat Yerleşkesi Kozmetoloji Binası (340 m ²) ve Dokuzçesmeler Yerleşkesi	Doğrudan Temin		210.000

Güvenlik Şefliği Binası (191 m²) 2018 TDBY Esaslarına Göre Zemin Etüt, Laboratuvar Çalışmaları, Deprem Performans Analizinin Yapılması ve Teknik Raporun Hazırlanması İşi

GENEL TOPLAM

4.116.000

2024 YILINDA EĞİTİM SEKTÖRÜ KAPSAMINDA BÜYÜK ONARIM PROJESİNDEN YAPILAN İŞLER

Proje No	Proje / İşin Adı	İhale Türü	Yapılan Harcama
2022 H03-187186	Fen Edebiyat Fakültesi Çatı Cephe Tadilatı ve Yangın Yönetmeliğine Uygun Hale Getirilmesi	İhale	-
	Merkez Yerleşkesi Merkezi Yemekhane 2 adet Mutfak Asansörlerinin Yenilenmesi ve 2 Adet Panoromik Asansörün Yapılması İşi	İhale	144.200
	Dokuz Eylül Üniversitesi Trafo Merkezleri, Orta Gerilim ve Alçak Gerilim Tesisleri, Yıllık Bakım Onarım (Yedek Parça Hariç) ve İşletme Sorumluluğu Hizmet Alımı Yapılması İşi	ihale	9.734
	Eğitim Fakültesi Resim-İş Binası Zemin Katta Kısmi Tadilat Yapılması İşi	İhale	5.315
	Diş Hekimliği Fakültesi Preklinik Laboratuvarı Oluşturulması ve Tuvalet Tadilatı Yapılması İşi	İhale	359.676
	Dokuz Eylül Üniversitesi Asansörler (Parça Hariç) Bakım Onarım Hizmet alımı Yapılması İşi	İhale	1.758.389
	Dokuz Eylül Üniversitesi Trafo Merkezleri, Orta Gerilim ve Alçak Gerilim Tesisleri, Yıllık (2024) Bakım Onarımı (Yedek Parça Hariç) ve İşletme Sorumluluğu Hizmet Alımı Yapılması İşi	İhale	1.705.200
	Merkez Yerleşkesi Öğrenci Sosyal Tesisinde Çatı, Zemin Kaplaması, Elektrik ve Kanalizasyon Hatlarında Tadilat Yapılması	İhale	9.790.794
	Üniversitemize Ait 4 Kampüste Bulunan 6 Binada Polikarbon Işıklıkların ve 3 Binada Teras Çatı İzolasyonunun Değişimi İşi	İhale	5.459.065
	Buca Erkek Yurdu Yemekhanesi Alüminyum Doğrama İle Bölme ve Kanalizasyon Tadilatı Yapılması İş	D. Temin	186.000
	Necat Hepkon Spor Bilimleri Fakültesi Sınıf ve Oda Düzenlenmesi	D. Temin	485.789
	Merkez Yerleşkesi Öğretim Görevlileri Binasında 2 Adet Engelli WC Yapılması İşi	D. Temin	502.200
	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Okuma Salonu Çatısında Tadilat Yapılması İşi	D. Temin	495.000
	Eğitim Fakültesi Yerleşkesi Su Deposu Çatısında Tamirat Yapılması İşi	D. Temin	492.000
	Bioİzmir Binası Sıcak Su Hattı Onarılması İşi	D. Temin	81.600
	Buca Eğitim Fakültesi Kazan Dairesinde Doğalgaz Brülörlerinin Revizyonu Yapılması	D. Temin	450.000

Rektörlük Yerleşkesi SKS Binası Dış Cephe Tamirata ve Boyanması İşi	D. Temin	678.612
Rektörlük Binası Genel Sekreterlik Oda ve Tuvalet Düzenlemeleri	D. Temin	328.800
Rektörlük Kazan Dairesi Kollektör ve Kazan Borularının Yenilenmesi İşi	D. Temin	396.000
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi VRF Klima Sistemi Tamiri Yapılması İşi	D. Temin	426.000
15 Temmuz Sağlık ve Sanat Yerleşkesi Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu Jeotermal Sistem Tamiri Yapılması İşi	D. Temin	217.800
Merkez Yerleşkesi 750 Ada 60 Parsel Numaralı Taşınmaz Çevresine Tel Çit Yapılması İşi	D. Temin	530.102
Bioİzmir Binası Klima Santralleri ve Otomasyon Tamiri ve Bakımı Yapılması İşi	D. Temin	702.000
Çatı Tadilat işi	D. Temin	594.000
Malzeme alımı ve Yapım İşi	D. Temin	307.296
Alüminyum Kompozit Levha (Dış cephe kaplaması) yapılması işi	D. Temin	630.016
Malzeme alımı ve Yapım İşi	D. Temin	651.660
Fancoil BAKım Onarım İşi	D. Temin	652.800
Kayar Kapı Motoru	D. Temin	231.000
Kayar Kapı Motoru	D. Temin	456.000
Trafik Direklerinin ve Kasistlerin yönetmeliğe uygun bir şekilde montajının yapılması işi	D. Temin	644.400
Yüzme Havuzunda bulunan taşma kanallarının galeriye su sızıntısı giderilmesi	D. Temin	345.000
Laminant parke yapılması işi	D. Temin	371.100
Güvenlik Ağ Filesi	D. Temin	675.615
Güvenlik Ağ filesi alımı ve montajı	D. Temin	416.401
Otomatik fotoselli kapı taşınması ve kapı alımı işi	D. Temin	625.187
15 Temmuz Sağlık ve Sanat Yerleşkesinde 93 kutu harf ve logonun tadilat ve led ışıklandırma değişimi	D. Temin	731.760
Alüminyum Üstü Tırtıklı Köşebenti yapım işi	D. Temin	510.041
Çift Küpeşteli Krom Korkuluk Yapım işi	D. Temin	693.210
Totem Revize 22+1 ledli tabela yuvalı montaj demontaj ve tabela yapımı ve duvar tabelası yapımı ve revizesi 15 kutu harf tabela seti yapımı	D. Temin	732.540
Kompozit Cephe Silikon çekilmesi ve sızdırmazlık sağlaması işi	D. Temin	645.600
Cam film kaplama pencerelerin içeri açılır yapımı ve alüminyum sineklik doğrama işi	D. Temin	287.998
Laminant Parke ve Kapı Yapım İşi	D. Temin	498.000
Malzeme ve hizmet talebi	D. Temin	542.523
Malzemeli Çatı tadilatı yapım işi	D. Temin	252.000
Su Deposu temizliği ve tadilat işlerinin alımı	D. Temin	228.000
Alüminyum Kapı Doğrama ve Kapı tamiri işi	D. Temin	732.000

Kiraz Veteriner Fakültesi katların galeri boşluklarının komple file yapım işi	D. Temin	648.000
Laminant parke yapılması işi	D. Temin	370.692
Konteyner Yapılması	D. Temin	534.000
Asansör Yedek Parçası	D. Temin	700.110
Yapı Malzemesi Alımı	D. Temin	237.630
Merkezi Klima Sistemi Bakımı	D. Temin	426.000
Asansör bakım onarımı	D. Temin	735.138
Üniversitemiz Rektörlük binası ana girişi önünde görme engelliler için hissedilebilir yüzey yapımı	D. Temin	651.930
Kompansasyon Panosu Yapımı	D. Temin	252.000
Yangın Algılama ve İhbar Sistemi Bakımı	D. Temin	732.000
Klima Demontaj-Montaj ve Bakımı	D. Temin	221.400
Çatı malzemesi alımı	D. Temin	475.430
Yangın Kapıları tadilat yapım işi	D. Temin	576.840
Rektörlük TOGG aracı için sundurma alanı yapımı	D. Temin	716.700
Asansör yedek parçası alımı	D. Temin	719.340
Kilit parke taş ve moloz bertaraf edilmesi ve beton kırımı ve plentmiks serilmesi	D. Temin	716.400
Sirkülasyon pompası değişimi montaj ve eksiklerin sökülmesi	D. Temin	423.600
Küresel Vana ve Pissu Hattı Değişimi	D. Temin	240.000
Kayar Kapı Yapım	D. Temin	309.600
Soğutma Grubu Bakım Onarımı (Diş Hekimliği Fak)	D. Temin	312.000
Yangın Algılama ve İkaz Sistemi Bakım Onarımı	D. Temin	298.800
Soğutma Grubu Bakım Onarımı (Aktivite Merkezi)	D. Temin	558.000
3 Kalem Bina Bakım Onarım	D. Temin	370.200
8 Kalem Elektrik Malzemesi Alımı	D. Temin	241.430
Parsel duvarının onarımı ve tel çit yapım işi	D. Temin	733.200
Yapı Malzemesi Alımı	D. Temin	341.280
Ledli Tavan Armatürü	D. Temin	267.000
Alternatör Alımı (Jeneratör)	D. Temin	330.000

TOPLAM 50.797.144

2024 YILINDA EĞİTİM SEKTÖRÜ KAPSAMINDA KAMPÜS ALTYAPI PROJESİNDEN YAPILAN İŞLER

Proje No	Proje / İşin Adı	Kabul Edilen Bütçe	Yapılan Harcama
2020H03-150216	Kampüs Altyapı Projesi	22.500.000	19.990.714
TOPLAM			19.990.714

Eğitim Sektörü Başlığında Yayın Alımı Projesinden Yapılan İşler

Proje No	Proje / İşin Adı	İhale Türü	Kabul Edilen Bütçe	Yapılan Harcama
2023H03-211599	Yayın Alımı	Açık İhale	23.000.000	22.383.445
TOPLAM			22.383.445	

Eğitim Sektörü Başlığında Muhtelif İşler Projesi Kapsamında Yapılan İşler

Proje No	Proje / İşin Adı	İhale Türü	Kabul Edilen Bütçe	Yapılan Harcama
2024H03-233403	Muhtelif İşler	Açık İhale	49.510.000	43.396.121
TOPLAM			43.396.121	

5.10.1.2 Kültür Sektörü Kapsamında 2024 Yılında Yapılan İşler

Kültür Sektörü Başlığında Yapılan İşler

Proje No	Proje / İşin Adı	İhale Türü	Kabul Edilen Bütçe	Yapılan Harcama
2014H04-2032	Sualtı Arkeolojik Miras Araştırma Projesi	Açık İhale	5.400.000	5.740.034
Proje No	Proje / İşin Adı	İhale Türü	Kabul Edilen Bütçe	Yapılan Harcama
2023H04-197905	Rees Köşkü Restorasyonu Projesi	Açık İhale	27.000.000	17.842.446

Proje No	Proje / İşin Adı	İhale Türü	Kabul Edilen Bütçe	Yapılan Harcama
2024H04-225734	Sanatta Dijital Paradigma Projesi	Açık İhale	5.400.000	5.399.588
GENEL TOPLAM				28.982.068

5.10.1.3 Sağlık Sektörü Kapsamında 2024 Yılında Yapılan İşler
Sağlık Sektörü Başlığında Reorganizasyon Projesi Kapsamında Yapılan İşler

Proje No	Proje / İşin Adı	Alım Usulü	Kabul Edilen Bütçe	Yapılan Harcama
2023 I00-193014	Hastane Reorganizasyon Projesi - 3	Açık İhale	110.000.000	109.776.950
TOPLAM				109.776.950

Sağlık Sektörü Başlığında Muhtelif İşler Projesi Kapsamında Yapılan İşler

Proje No	Proje / İşin Adı	Alım Usulü	Kabul Edilen Bütçe	Yapılan Harcama
2024I00-221509	Muhtelif İşler	Açık İhale	55.000.000	48.171.775
TOPLAM				48.171.775

Sağlık Sektörü Başlığında Aliğa Mesleki ve Çevresel Hastalıklar Hastanesi Projesi Kapsamında Yapılan İşler

Proje No	Proje / İşin Adı	Alım Usulü	Kabul Edilen Bütçe	Yapılan Harcama
2020I00-152543	Aliğa Mesleki ve Çevresel Hastalıklar Hastanesi	Açık İhale	168.000.000	136.294.564
TOPLAM				136.294.564

Sağlık Sektörü Başlığında Diş Hekimliği Uygulama ve Araştırma Hastanesi Projesi Kapsamında Yapılan İşler

Proje No	Proje / İşin Adı	Alım Usulü	Kabul Edilen Bütçe	Yapılan Harcama
----------	------------------	------------	--------------------	-----------------

2023I00-214185	Diş Hekimliği Uygulama ve Araştırma Hastanesi	-	63.400.000	19.186.215
----------------	---	---	------------	------------

TOPLAM 19.186.215

5.10.1.4 Spor Sektörü Kapsamında 2024 Yılında Yapılan İşler

Proje No	Proje / İşin Adı	Alım Usulü	Kabul Edilen Bütçe	Yapılan Harcama
2024H05-233411	Açık ve Kapalı Spor Tesisleri	Açık İhale	4.500.000	1.696.960

GENEL TOPLAM 1.696.960

2024 YILINDA SPOR SEKTÖRÜ KAPSAMINDA YAPILAN İŞLER

PROJE NO	PROJE / İŞİN ADI	ALIM USULÜ	YAPILAN HARCAMA
2024H05-233411	Merkez Yerleşkesi Yarı Olimpik Yüzme Havuzu Yapılması İşinde Tamamlanmayan Kesin Kabul Eksiklerinin Yüklenici Nam ve Hesabına Yaptırılması	D. Temin	120.814
	Merkez Yerleşkesi Sinan Şamil SAM Fitness Salonu Girişi Epoksi Zemin Kaplaması İle Alüminyum Doğrama İle Bölme	D. Temin	313.200
	Seferihisar Yerleşkesi Yüzme Havuzu Nem Alma Santrali Tamiri	D. Temin	239.790
	Rektörlük Yerleşkesi Spor Salonu Girişindeki Ana Elektrik Panosunun Değiştirilmesi İş	D. Temin	348.000
	Seferihisar Fevziye Hepkon Binasında Spor Alanları ve Tuvalet, Duş Alanları Oluşturulması İş	D. Temin	675.156
	15 Temmuz Sağlık ve Sanat Yerleşkesi Kapalı Yüzme Havuzu Klima Santrali, Eşanjör ve Pompa Tadilatlarının Yapılması	D. Temin	-

TOPLAM 1.696.960

5.10.1.5 Teknolojik Araştırma Sektörü Kapsamında 2024 Yılında Yapılan İşler

Proje No	Proje / İşin Adı	Alım Usulü	Kabul Edilen Bütçe	Yapılan Harcama
2024K12-234036	Rektörlük Bilimsel Araştırma Projeleri*	Açık İhale	60.861.000	34.143.876
2016K12-152739	Büyük Deney Hayvanları Projesi	Açık İhale	33.785.100	4.246.448

TOPLAM 38.390.324

(*) 13.400.000-TL YÖK Başkanlığının Araştırma Üniversiteleri Destek Programına ilişkin Usul ve Esasları çerçevesinde kullanılmak üzere hazine yardımı karşılığı olarak tefrik edilen ödeneklerden Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığınca aktarılmıştır.

Yatırım Programı Kapsamında Eğitim Sektörü Gerçekleşme Verileri

PROJE NO	PROJENİN ADI	PROGRAM YILI ÖDENEĞİ	GÖNDERİLEN ÖDENEK	PROJE BEDELİ (TL)	HARCANAN (TL)	(%)
2024H 03-233395	Çeşitli Ünitelerin Etüd Projesi	6.900.000	6.900.000	6.900.000	4.116.000	60,0
2022H03-187186	Büyük Onarım	85.698.200	85.698.200	113.728.200	50.797.144	59,0
2020H03-150216	Kampüs Alt Yapısı	22.500.000	22.500.000	36.400.000	19.990.714	89,0
2024H03-233403	Muhtelif İşler	49.510.000	49.510.000	49.510.000	43.396.121	88,0
2024H03-233399	Yayın Alımı	23.000.000	23.000.000	23.000.000	22.383.445	97,0
2009H03-1045	Derslik ve Merkezi Birimler	117.401.800	117.401.800	719.602.800	44.113.340	38,0
2024H05-233411	Açık ve Kapalı Spor Tesisleri	4.500.000	4.500.000	4.500.000	1.696.960	38,0
2014H04-2032	Sualtı Arkeolojik Miras Araştırması	5.400.000	5.400.000	47.562.820	5.740.034	106,0
2024H04-225734	Sanatta Dijital Paradigma	5.400.000	5.400.000	5.400.000	5.399.588	100,0
2023H04-197905	Rees Köşkü Restorasyonu	27.000.000	27.000.000	42.000.000	17.842.446	66,0
GENEL TOPLAM		347.310.000	347.310.000	1.048.603.820	215.475.791	62,0

Yatırım Programı Kapsamında Sağlık Sektörü Gerçekleşme Verileri

PROJE NO	PROJENİN ADI	PROGRAM YILI ÖDENEĞİ	GÖNDERİLEN ÖDENEK	PROJE BEDELİ (TL)	HARCANAN (TL)	(%)
2024I00-221509	Muhtelif İşler	55.000.000	55.000.000	55.000.000	48.171.775	88,0
2023I00-193014	Hastane Reorg. Projesi-3	110.000.000	110.000.000	195.728.000	109.776.950	99,8
2020I00-152543	Aliağa Mesleki ve Çevresel Hastalıklar Hastanesi	168.000.000	168.000.000	1.060.079.000	136.294.564	81,0
2023I00-214185	Dış Hekimliği Uyg. ve Araştırma Hast.	63.400.000	63.400.000	644.000.000	19.186.215	30,0
GENEL TOPLAM		396.400.000	396.400.000	1.954.807.000	313.429.504	79,1

Yatırım Programı Kapsamında Teknolojik Araştırma Sektörü Gerçekleşme Verileri

PROJE NO	PROJENİN ADI	PROGRAM YILI ÖDENEĞİ	GÖNDERİLEN ÖDENEK	PROJE BEDELİ (TL)	HARCANAN (TL)	(%)
2024K12-234036	Rektörlük Bilimsel Araştırma Projeleri	60.861.000	60.861.000	60.861.000	34.143.876	56,0
2016K12-152739	Büyük Deney Hayvanları Projesi	33.785.100	33.785.100	168.177.600	4.246.448	13,0
TOPLAM		94.646.100	94.646.100	229.038.600	38.390.324	41,0
GENEL TOPLAM		838.356.100	838.356.100	3.232.449.420	567.295.619	68,0

5.10.2 Hukuk Müşavirliği

Hukuk devleti ilkesinin bir gereği olarak; her kamu kuruluşunda olduğu gibi; özel bütçeli bir kamu kuruluşu olan Üniversitenin de idari işlem ve eylemlerinde hukuka bağlı olması, idari işlem ve eylemlerini hukuka uygun şekilde gerçekleştirmesi, ayrıca faaliyetlerini sürdürürken karşılaştığı hukuki uyuşmazlıkları mevzuat çerçevesinde; gerekirse dava ve icra takipleri yolu ile çözüme ulaştırması gerekmektedir. Bu kapsamda; Üniversitenin kurulduğu tarihten bu yana, hukuki işlemleri Hukuk Müşavirliği aracılığıyla yürütülmektedir.

Hukuk Müşavirliğinin misyonu; Üniversitenin idari işlem ve eylemlerinin hukuka ve yürürlükteki mevzuata uygun olmasını sağlamak; üniversitenin haklarını adli ve idari merciler önünde savunmaktır. Vizyonu ise; Üniversitenin aleyhine açılan veya üniversite tarafından açılacak dava sayısını en aza indirmek için hukuki uyuşmazlıkları dava aşamasına gelmeden çözümlenmek ve kazanılacak dava sayısını artırmaktır.

Hukuk Müşavirliği, Üniversitenin tasarruflarının yürürlükteki mevzuata uygun icra edilmesi ve uygulama birliğinin sağlanması için tüm birimlerle koordineli olarak çalışmakta ve uygulamada tereddüte düşülen hallerde mütalaa hizmeti vermektedir.

Hukuk Müşavirliğinin 2024 yılı faaliyetleri ve çıktıları aşağıda tanımlanmıştır.

Dava- İcra	Bu kapsamda 485 tanesi dava dosyası ve 432 tanesi icra dosyası olmak üzere toplam 917 dosya derdesttir.
Soruşturma	Bu kapsamda 86 soruşturma dosyası derdesttir.
Noter İhtarname	31.12.2024 tarihi itibarıyla; 2024 yılı içinde 2 adet ihtarname gönderilmiştir.
Mütalaa	31.12.2024 tarihi itibarıyla; 2024 yılı içinde 102 adet mütalaa verilmiştir.

Arabuluculuk	31.12.2024 tarihi itibarıyla; 2024 yılı içinde 44 Adet arabuluculuk dosyasının açıldığı, dosyaların toplantılarına katılım sağlandığı, gerekli yazışmaların yapıldığı ve raporların düzenlendiği görülmüştür.
Giden Evrak	31.12.2024 tarihi itibarıyla; 2024 yılı içinde; 6.972 adet giden evrak işlemi gerçekleştirilmiştir.
Gelen Evrak	31.12.2024 tarihi itibarıyla; 2024 yılı içinde; 8.506 adet gelen evrak işlemi gerçekleştirilmiştir.
Kurul İşlemleri	2024 yılı içinde; Üniversite Yönetim Kurulu, Üniversite Senato, Koordinasyon Kurulu, Bilimsel Araştırma ve Yayın Etik Kurulları, Fikri ve Sınai Mülkiyet Değerlendirme Kurulu, Kurum İdari Kurulu Toplantılarına katılım sağlanmıştır.
Müzekkere, Haciz İhbarnameleri, İhtarname Cevabi Yazıları	Adli ve idari yargı mercilerinden, icra dairelerinden gelen müzekereler ile icra idarelerinden gönderilen haciz ihbarnamelerine, Üniversite aleyhine keşide edilen ihtarnamelere ilişkin cevabi yazılar düzenlenmiş ve gönderilmiştir. Buna ilişkin sayı gelen evrak ve giden evrak sayısı içine dahildir.
Arşiv	2024 yılı içinde Müşavirliğimizde ve Merkez Yerleşke'de bulunan arşiv çalışması yapılmış olup; 5.044 dava, 178 soruşturma olmak üzere toplam 5.222 arşiv dosyası numaralarına göre sıralanarak düzenlenmiştir.
Protokol, Sözleşme, Yönetmelik, Yönerge, Usul ve Esaslar	2024 yılı içinde; hazırlanması ya da incelenmesi talep edilen "protokol, sözleşme, yönetmelik, yönerge, usul ve esaslar" kapsamına giren bilgi ve belgeler Mütalaa kapsamında sayılarak, mütalaa verilerine dahil edilmiştir.



5.10.3 Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü

Kurumsal ihtiyaçlar doğrultusunda gerçekleştirilen projeler ve özgün uygulamalarla küresel ölçekte örnek bir 'Kurumsal İletişim

Koordinatörlüğü' yapısına kavuşarak, Üniversitemizin kurumsal yapısını güçlendirip, marka değerini yükseltmek misyonu ve "Türkiye'nin ve dünyanın en iyi Üniversitelerinden biri olmak" hedefi doğrultusunda gelişen Dokuz Eylül Üniversitesini bu hedefe ulaştırmayı sağlayacak her türlü halkla ilişkiler, basın / yayın faaliyetleri, medya takibi, kurum içi ve kurum dışı organizasyon ve bilgi edindirme çalışmalarını gerçekleştirmeyi görev edinmiştir.

Birim, Dokuz Eylül Üniversitesi bünyesinde daha önceleri farklı statülerde anılmakla birlikte, 10 Mart 2009 tarihli ve 385 sayılı Rektörlük Makamı oluru ile "Basın ve Halkla İlişkiler Birimi", 04.08.2011 tarih ve 1157 sayılı oluru ile "Basın ve Halkla İlişkiler Koordinatörlüğü" adı altında faaliyetlerini sürdürmüştür.

Birimin adı, Rektörlük Makamınının 27.03.2024 tarihli ve E-93867786-099-951395 sayılı oluru ile "Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü" olarak değiştirilmiş, "Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü Yönergesi" 28.03.2024 tarihli Üniversite Senato Toplantısı'nda onaylanmıştır. Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü; Üniversitemizin kurumsal kimliğini pekiştirmek ve üniversitemizi ulusal ve uluslararası alanda eğitim, bilim, kültür - sanat ve teknolojide öncü bir üniversite haline getirmek için yürütülen kurum içi ve kurum dışı faaliyetlerin en iyi şekilde gerçekleştirmeyi vizyon olarak benimsemiştir.

İzmir'in dört bir yanına yayılmış yerleşkeleriyle tam bir kent üniversitesi olan Dokuz Eylül Üniversitesinin "ulusal ve uluslararası alanda tanınırlığını arttırmak, toplumsal ve bilimsel alanda sahip olduğu öncü konumunu devam ettirmek", Kurumsal İletişim Koordinatörlüğünün öncelikli görevidir. Bu göreve uygun olarak, kurum içi ve kurum dışı ilişkilerin doğru yürütülmesi, basın / yayın kuruluşları ile sağlıklı bilgi akışının yürütülmesi, bilgi edinme hakkı çevresinde açık ve şeffaflık sağlanması gibi ilkelerle hareket edilmektedir.

Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü bünyesinde gerçekleştirilen çalışmalar;

Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü, Halkla İlişkiler ve Etkinlik Yönetimi Birimi ve Medya Yönetimi Birimi bünyesinde, Dokuz Eylül Üniversitesi'nin kurumsal kimliğine, markasına ve itibarına değer katacak kurumsal iletişim faaliyetlerini sürdürmektedir.

Halkla İlişkiler ve Etkinlik Yönetimi Birimi altında Rektörlük Makamı adına Ortak Mezuniyet Töreni, 20 Temmuz Kuruluş Yıldönümü Kutlama Töreni, DEÜ'ye Hoş Geldiniz Etkinliği, Akademik Açılış Töreni, Resmi ve Dini Bayramların Kutlama ve Bayramlaşma Programları, Geleneksel Atananlar ve Yükselenler Programı gibi etkinliklerin planlanması, gerçekleştirilmesi ve etkinlik arşivinin tutulması; Rektör makamının katılacağı programlara etkinlik desteği verilmesi; Resmi Gazete'den Cumhurbaşkanlığı tarafından yapılan atamaların takibinin yapılarak Devlet Protokolü, Bakanlar, İzmir Protokolü, YÖK ve Üniversiteler protokolü listelerinin güncel tutulması; İzmir Valiliği'nin protokol listesindeki DEÜ protokol bilgilerinin güncelliğinin sağlanması, etkinlik ve toplantılarda protokol düzenin sağlanması; akademik ve idari birimler tarafından bildirilen etkinliklerin listelerinin takip edilerek genel katılıma açık etkinliklerle DEÜ'de Bu Hafta sosyal medya paylaşım içeriğinin hazırlanması; Koordinatörlüğün resmi yazışmalarının ve telefon, e-posta, faks iletişiminin sağlanması; birim çalışma takviminin tutulması, birim toplantı gündemlerinin ve kararlarının tutulması; birime ilişkin sunum ve raporların hazırlanması; birim evrak arşivinin tutulması gibi görevleri yerine getirmektedir. Bu çalışmalara ek olarak; kapanan DEÜ Üniversitelerarası İletişim Koordinatörlüğünden İzmir Üniversiteler Platformu'na ilişkin görevler ile Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler Koordinatörlüğü tarafından yürütülmekte olan "Adaylara Yönelik Tanıtım Faaliyetleri" Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü'ne aktarılmıştır. Adaylara tanıtım çalışmalarına yönelik olarak 11 Aralık 2024 tarihinde ön lisans ve lisans eğitimi veren birimlerin tanıtım sorumlularıyla toplantı düzenlenmiştir. Ortaöğretim kurumlarının tanıtım taleplerinin tercihrehberi.deu.edu.tr adresindeki form üzerinden kabul edilmesine, genel tanıtımların Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü bünyesinde gerçekleştirilmesine, birimler tarafından gerçekleştirilecek tanıtımların raporlamalarının yine Koordinatörlüğe bildirilerek takibine karar verilmiştir.

Ayrıca Basın ve Halkla İlişkiler Koordinatörlüğü tarafından yürütülmekte olan Bilgi Edinme ve CİMER Hizmetleri ve personeli, Birimin adının Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü olduğu 27.03.2024 tarihi itibarıyla Genel Sekreterlik bünyesine alınmıştır.

Medya Yönetimi Birimi altında Fotoğraf Hizmetleri, Video Hizmetleri, Görsel Tasarım Hizmetleri, Haber ve Metin Yazarlığı Hizmetleri ile Sosyal Medya Hizmetleri verilmektedir.

Fotoğraf Hizmetleri kapsamında; etkinlik fotoğraflarının çekimleri; Rektörlük makam ziyaretleri ile kurum içi ve kurum dışında makamın fotoğraf takibinin yapılması; haberler, süreli yayınlar, sosyal medya paylaşımları, kurumsal web sayfaları, tanıtım materyalleri gibi mecralarda ihtiyaçlara yönelik fotoğrafların çekilmesi ya da arşivden temin edilmesi; fotoğrafların düzenlenmesi, kullanılacak mecraya uygun hale getirilmesi, fotoğraf arşivinin tutulması gibi görevler gerçekleştirilmektedir.

Video Hizmetleri kapsamında ise; etkinlik videolarının çekilmesi, ana etkinliklerin canlı yayınlanması, Rektörlük makamının konuşma videolarının çekilmesi; haberler, sosyal medya paylaşımları, web sayfaları, tanıtım materyalleri gibi mecralarda ihtiyaçlara yönelik videoların çekilmesi ya da arşivden temin edilmesi; Üniversite kurumsal tanıtım filmi için video çekimlerinin yapılması ya da arşivden temin edilerek filmin güncellenmesi, video arşivinin tutulması gibi hizmetler verilmektedir. Ayrıca, DEÜ Web TV YouTube kanalının yönetilmesi ve bu mecra için kurumsal prestij projeleri, program serileri, tanıtım amaçlı programlar, özel haberler, vb. video içeriklerinin oluşturulması gibi görevler yerine getirilmektedir.

Görsel Tasarım Hizmetleri kapsamında; afiş, broşür, ilan ve duyurular, sahne arka planı, vb. ihtiyaca yönelik görsellerin tasarlanması ve baskıya hazırlığının yapılması; kurumsal süreli (İDE Dergi) ve süresiz yayınların görsel tasarımı ve baskıya hazırlanması; Kurumsal İletişim Koordinatörlüğüne ait kurumsaliletisim.deu.edu.tr, haber.deu.edu.tr, kurumsalkimlik.deu.edu.tr web sitelerinin web editörlüğü, www.deu.edu.tr adresli DEÜ web sitesinin sliderlarının düzenlenmesi; kurumsal duyuru ekranlarının yönetimi çalışmaları ile Instagram (@universitemdeu), X (@universitemDEU) ve Facebook (dokuzeylul) kurumsal sosyal medya hesapları paylaşımlarının takibi ve raporlanması çalışmaları gerçekleştirilmektedir.

Haber ve Metin Yazarlığı Hizmetleri kapsamında; haber metinlerinin yazılması, haberlerin yazılı ve görsel medya kuruluşları ile internet medyası kuruluşlarına servis edilmesi; medya takibi ve raporlamasının yapılması; basın davetlerinin yapılması; tekzip, düzeltme ve cevap hakkı metinleri, kamuoyu duyuruları ve basın açıklamaları metinlerinin düzenlenmesi; kurumsal süreli (İDE Dergi) ve süresiz yayınların içeriğinin hazırlanması; sosyal medya mesajlarının hazırlanması; Rektör makamının mesaj, ön söz, sunuş, vb. metinlerinin yazılması hizmetleri verilmektedir.

Faaliyet ve Proje Bilgileri

Üniversite birimlerimiz tarafından bildirilen ve gelen talepler doğrultusunda, 2024 yılı içinde gerçekleştirilen toplam etkinlik ve faaliyetlerin tür ve sayıları aşağıda detaylandırılmıştır.

İLGİLİ BİRİM	ETKİNLİK TARİHİ	ETKİNLİK İÇERİĞİ
Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	02-08.01.2024	Deprem Bölgesi Ziyaretleri/Belgesel Çekimi - Adana, Hatay Kırıkhan, Malatya, Adıyaman, Kahramanmaraş
Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi (DEUZEM) – Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	03.01.2024	Sürdürülebilir Meta Sınıf Açılış Töreni
Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı – Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	10.01.2024	Sinan Şamil Sam Fitness Merkezi Açılış Töreni Programı
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu – Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	18.01.2024	Sağlıklı Yaşam İçin Elele-Çölyak Hastalığının Farkındamısın” İsimli Proje Kapsamında DEÜ Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu Proje Etkinliği
Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	25.01.2024	“Asrın Felaketinde Asrın Dayanışması: İkinci Kısım” İsimli Belgeselin Basın Lansmanı
Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	05-11.02.2024	Asrın Felaketinde Asrın Dayanışması Belgesel Film Gösterimi
Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	06.02.2024	Malatya (Malet 2) Konteyner Kenti Mescid Açılış Töreni
Fevziye Hepkon Spor Bilimleri ve Sporcu Sağlığı Uygulama Araştırma Merkezi – Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	09.02.2024	Fevziye Hepkon Spor Bilimleri ve Sporcu Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi Laboratuvar Açılış Töreni
Diş Hekimliği Fakültesi – Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	12.02.2024	Diş Hekimliği Fakültesi Preklinik Laboratuvarı Açılışı
Kalite Koordinatörlüğü – Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	01.03.2024	YÖKAK Program Akreditasyonu Ve Türkiye Yeterlilikler Çerçevesi Toplantısı
Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	05.03.2024	Enstitü Müdürleri Toplantısı
Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	07.03.2024	8 Mart Dünya Kadınlar Günü Etkinliği
DEÜ Uygulama Araştırma Hastanesi – Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	08.03.2024	Kadın Genital Sistem Kanseri Tarama Polikliniği Açılışı
Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı – Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	13.03.2024	Öğrencilerle İftar Programı
Denizcilik Fakültesi – Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	18.03.2024	“Zaferin 109. Yılında Çanakkale Savaşları: Direniş ve Kahramanlar” Konferansı (18 Mart Çanakkale Zaferi ve Şehitleri Anma Günü)
Turizm Fakültesi ve Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu – Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	18.03.2024	Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu İftar Programı
Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	19.03.2024	Sanayi ve Teknoloji Bakanı Sayın Mehmet Fatih Kacır ve Uzaya Çıkan İlk Türk Astronot Alper Gezeravcı'nın DEÜ'lü Gençlerle Buluşması
İzmir Gençlik ve Spor İl Müdürlüğü	22.03.2024	Gençlik Spor İl Müdürlüğü İftar Programı (Makam Takibi)
İlahiyat Fakültesi	26.03.2024	İlahiyat Fakültesi İftar Programı (Makam Takibi)

Sürekli Eğitim Merkezi (DESEM)	29.03.2024	Kurumlara Yönelik Mikro MBA Sertifika Töreni
Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	02.04.2024	İzmir Üniversite Rektörleri İftar Programı
Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	15.04.2024	Ramazan Bayramı Bayramlaşma Töreni
Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	22.04.2024	23 Nisan Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı Kutlama Programı
Mühendislik Fakültesi - Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	22.04.2024	2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı ve 2209-B Üniversite Öğrencileri Sanayiye Yönelik Araştırma Projeleri Destekleme Programı Ödül Töreni
Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü - Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	29.04.2024	Kabul Edilişinin 100.Yılında Lahey Kuralları, Denizyolu Taşımacılığı Tarihi ve Konışmento Semineri ve Konışmento Sergi Açılış Töreni
Sürekli Eğitim Merkezi (DESEM) - Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	10.05.2024	Teknoloji Devrimi ve Sürdürülebilirlik Dünyasında Güvenin Yeniden İnşası İçin Denetim” Temasıyla Gerçekleştirilen "Uluslararası Akademik Forum-2024
Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	10.05.2024	Doktora Tebrik Belgesi Takdim Töreni
İzmir Tınaztepe Üniversitesi	10.05.2024	İzmir Üniversitesi Platformu Tanıtım ve Tanışma Toplantısı (Makam Takibi)
Buca Eğitim Fakültesi - Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi - Akademik ve Kişisel Gelişimi Destekleme Uygulama ve Araştırma Merkezi	10.05.2024	Öğretim Yetkinliklerini Geliştirme Sertifika Programının İlk Dersi
Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	15.05.2024	Doktora Tebrik Belgesi Takdim Töreni
Fen Fakültesi - Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	15.05.2024	Ulusal Temel Bilimler Gençlik ve Bilim Sanat Sempozyumu
Engelsiz Dokuz Eylül Koordinatörlüğü - Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	22.05.2024	Farklılıkları Fark Et” Duvar Boyama ve Poster Sunumu
Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	22.05.2024	Metropolis Antik Kenti Ziyareti
Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı - Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	23.05.2024	Gençlik Haftası Etkinlikleri “Gece Yolcuları, Çizgi Konseri ve Öğrenci Stantları”
Necat Hepkon Spor Bilimleri Fakültesi - Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	24.05.2024	Necat Hepkon Spor Bilimleri Fakültesi Öğrencileri Madalya ve Kupa Ödülleri Başarı Paylaşım Ziyareti
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu - Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	28.05.2024	Koruyucu Aileler ve Çocuklarımız İle Mutfak Atölye Çalışması
Akademik ve Kişisel Gelişimi Destekleme Uygulama ve Araştırma Merkezi	31.05.2024	Öğretim Yetkinliklerini Geliştirme Sertifika Töreni
Tıp Fakültesi - Uygulama Araştırma Hastanesi Başhekimliği - Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	04.06.2024	Klinik Araştırmalar Koordinasyon Birimi Ziyareti
Uygulama ve Araştırma Hastanesi - Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	05.06.2024	Hastane Sunumu
DETTO - DEPARK - Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	13.06.2024	Dokuz Eylül Üniversitesi ve THI Medikal Sanayi Ticaret A.Ş. İşbirliği Protokolü

Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	14.06.2024	Ortak Mezuniyet Töreni
Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	14.06.2024	Kurban Bayramı Bayramlaşma Töreni
Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü, Deniz Hukuku Ulusal Araştırma Merkezi, Sürekli Eğitim Merkezi ve Ege Bölgesi Uygulama ve Araştırma Merkezi	01.07.2024	Deniz Hukuku Akademisi Açılış Töreni
Mühendislik Fakültesi - Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	03.07.2024	CMS Jant Makine Sanayi A.Ş. İş Birliği Protokol Töreni
Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	03.07.2024	İzmir Valisi, İzmir Üniversiteleri Rektörleri, Meslek Yüksekokulu Müdürü Katılımlı Toplantı
Kalite Koordinatörlüğü - Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	09- 11.07.2024	YÖKAK Değerlendirme Akreditasyon Ziyareti
Türkiye Bilimler Akademisi (TÜBA) - Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	12- 13.07.2024	Ege Bölgesi'nde Sucul ve Karasal Ekosistemlerde Flora- Fauna Biyoçeşitliliği
Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	12.07.2024	15 Temmuz Şehitleri Anma, Demokrasi ve Milli Birlik Günü
Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı	17.07.2024	2026-2030 Dönemi Stratejik Plan Çalıştayı
Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	20.07.2024	Üniversitemiz 42. Kuruluş Yıldönümü Etkinliği
Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	26.07.2024	Devir Teslim Töreni
Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	26.08.2024	Büyük Taarruz'un 102. Yılında 'Kocatepe Zafer Yürüyüşü'ne Katılan Öğrencilerimizi, Rektörlükte Ağarlama
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	28.08.2024	30 Ağustos Zafer Bayramı Temalı Plastik Sanatlar Sergisi (Makam Takibi)
İzmir Valiliği	30.08.2024	30 Ağustos Zafer Bayramı İzmir Valiliği Kutlama Programı (Makam Takibi)
Kalite Koordinatörlüğü - Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	02.09.2024	TÜRKAK Dış Denetim Toplantısı
İzmir Valiliği	09.09.2024	İzmir'in Kurtuluşunun 102. Yıl Dönümü Kutlamaları (İzmir Valiliği Programı) (Makam Takibi)
İzmir Valiliği - Türk Tarih Kurumu - Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	09.09.2024	Türk Tarih Kurumu Paneli ve Türk Tarih Kurumu Arşivinden Fotoğraflarla Millî Mücadelede Batı Cephesi Sergisi Açılışı
Türk Tarih Kurumu - Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	09.09.2024	Türk Tarih Kurumu 100. Yıl Kitaplığı Açılış Töreni
Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler Koordinatörlüğü	10.09.2024	Kariyer Planlama Dersi Eğitici Eğitimi (Makam Takibi)
DEÜ Özel 75. Yıl İlköğretim Kurumu	18.09.2024	Özel 75. Yıl Eğitim Kurumları-İlköğretim Haftası Etkinliği (Makam Takibi)
DEÜ Tıp Fakültesi Geriatri Bilim Dalı, Geriatrik Bilimler Derneği ve İzmir Aile ve Sosyal Hizmetler İl Müdürlüğü	20.09.2024	Uluslararası 11.Geriatri Günleri (Makam Takibi)
Uluslararası Akademik İlişkiler Koordinatörlüğü	24.09.2024	Erasmus Öğrenci Hareketliliği Kapsamında Oryantasyon Etkinliği
Tıp Fakültesi - Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	30.09.2024	Tıp Fakültesi Açılış Töreni

Diş Hekimliği Fakültesi - Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	02.10.2024	Diş Hekimliği Akademik Yıl Açılışı ve Beyaz Önlük Giyme Töreni
Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	09.10.2024	Teknofest ve ISIF Toplantısı Ödül Töreni
Türkiye Bilimler Akademisi (TÜBA) - Tıp Fakültesi - Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	09.10.2024	TÜBA Üniversite Konferansları "Akademik Mikroçevre"
Engelsiz Dokuz Eylül Koordinatörlüğü - Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	17.10.2024	2024 YÖK Engelsiz Üniversite Bayrak Ödülleri Takdim Töreni
Sürekli Eğitim Merkezi (DESEM)	17.10.2024	Çeyrek Asırlık Öykü: DESEM ve İzmir Üniversitelerinde Sürekli Eğitim Merkezleri (Makam Takibi)
Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü ile Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler Koordinatörlüğü	18.10.2024	2024-2025 Akademik Yılı DEÜ'ye Hoşgeldiniz Buluşması
İzmir Valiliği - Eğitim Bilimleri Enstitüsü	19.10.2024	Cumhuriyet Bayramı Sergisi
İzmir Meslek Yüksekokulu	22.10.2024	İzmir Meslek Yüksekokulu 2024-2025 Akademik Yılı Açılışı (Makam Takibi)
Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	24.10.2024	29 Ekim Cumhuriyet Bayramı Kutlama Töreni
İzmir Valiliği	29.10.2024	Cumhuriyet Bayramı Kutlama Programı (İzmir Valiliği Programı) (Makam Takibi)
Mühendislik Fakültesi - Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	30.10.2024	27. Aktif Tektonik Araştırma Grubu (ATAG)
İzmir Valiliği, T.C. Sağlık Bakanlığı İzmir İl Sağlık Müdürlüğü ve Dokuz Eylül Üniversitesi	04.11.2024	Organ Nakli ve Bağış Paneli
Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	06.11.2024	Dokuz Eylül Üniversitesi 2024-2025 Akademik Yılı Çelenk Sunumu ve Açılış Töreni
Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	10.11.2024	10 Kasım Atatürk'ü Anma Töreni
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı - Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	20.11.2024	Sınav Haftası Nedeniyle Prof.Dr. Fuat Sezgin Merkez Kütüphane Ziyareti
Buca Eğitim Fakültesi - Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	22.11.2024	Kuruluşunun 65. Yılında Buca Eğitim Fakültesi Öğretmenler Günü Kutlama Programı
İzmir Biyotıp ve Genom Merkezi	25.11.2024	İBG Bilim Günü
DEPARK - Türkiye Ulusal Ajansı - Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	27.11.2024	Erasmus+Merkezi Projeler Bilgilendirme Toplantısı
Uluslararası Öğrenci Koordinatörlüğü - Yabancı Diller Yüksekokulu - Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	28.11.2024	Uluslararası Öğrenci Günü
Sağlık Kültür Spor Daire Başkanlığı - Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	03.12.2024	Merkez Yerleşke Yemekhanimizde Öğrencilerle Buluşma
Mimarlık Fakültesi - Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	05-10 Aralık 2024	"Sınırları Aşmak/Kentsel Kimliği Yeniden Düşünmek" Sergi Açılışı
Mimarlık Fakültesi - Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	09.12.2024	Üniversite-Sanayi İş Birliği Merkezleri Platformu Rm Roadmap Projesi Araştırma Yönetimi Ulusal Yol Haritası Çalışması
Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	11.12.2024	Üniversite Öğrenci Adaylarına Tanıtım Faaliyetleri Toplantısı

İşletme Fakültesi- Platform UP Topluluğu - Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	12.12.2024	9. Turuncu Zirve Etkinliği
Hemşirelik Fakültesi - Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	19.12.2024	Narlidere ve Karabağlar İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü Arasında İş Birliği Protokolü
Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	30.12.2024	DEÜ Yeni Yılı Karşılama Programı

KURUMSAL İLETİŞİM KOORDİNATÖRLÜĞÜ FAALİYETLERİ

FAALİYET GRUBU	FAALİYET İÇERİĞİ	YILLARA GÖRE DEĞİŞİMLER			
		2021 YILI	2022 YILI	2023 YILI	2024 YILI
Medya Takibi	Yazılı Basın Haberleri	3.917	5.139	6.991	1.571
	Görsel Basın Haberleri	222	735	1.607	1.947
	İnternet Medya Haberleri	6.900	27.796	53.874	42.056
	Basın Toplantıları	3	2	1	1
	Diğer Etkinlikler	52	57	80	97
GENEL TOPLAM		11.094	33.729	62.553	45.672

2024 YILINDA GERÇEKLEŞTİRİLEN ULUSLARARASI KAPSAMLI ETKİNLİKLER VE DETAYLARI

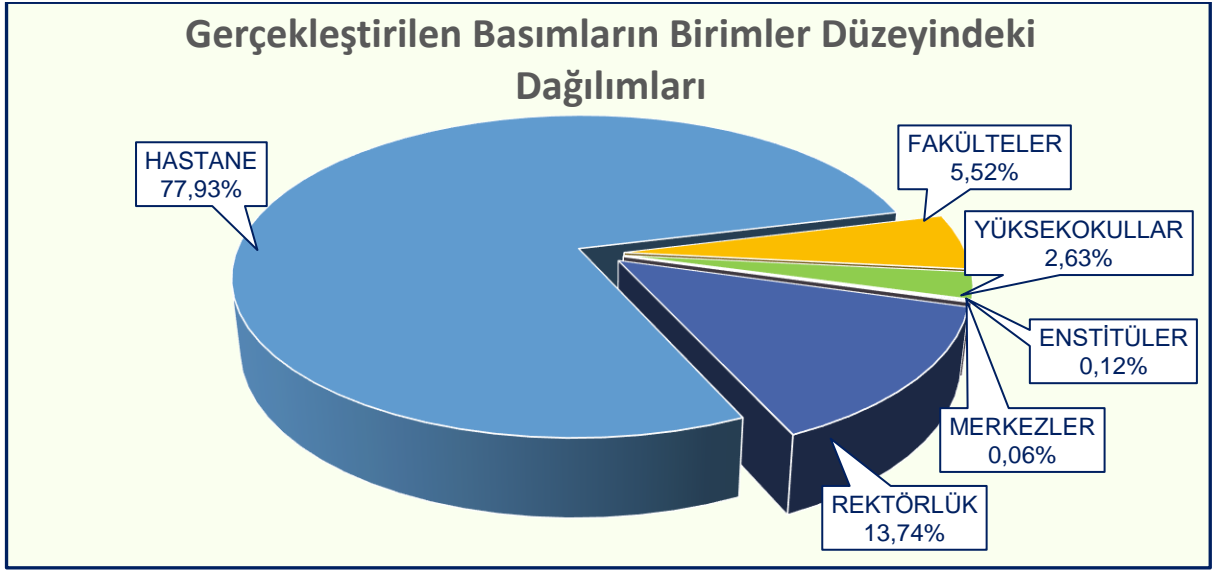
İLGİLİ BİRİM	ETKİNLİK TARİHİ	ETKİNLİK İÇERİĞİ
Dış İlişkiler Koordinatörlüğü	22.02.2024	Erasmus Öğrencileriyle Tanışma Yemeği
Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü - Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	08.05.2024	Gdansk Teknoloji Üniversitesi İle Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü Arasında Akademik İş Birliği Protokolü
Dış İlişkiler Koordinatörlüğü	29.05.2024	Kyungpook National University Ziyareti
Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü -Sosyal Gelişim Dayanışma Derneği	11.06.2024	Kapsayıcı Bir Gelecek İnşa Etmek Mültecilerle Dayanışma Paneli
İzmir Biyotıp ve Genom Merkezi (İBG) - Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	26.09.2024	Exposome -TR Sempozyumu
Uluslararası Akademik İlişkiler Koordinatörlüğü	19.11.2024	Çin Sichuan Üniversitesi Ziyareti
Dış Hekimliği Fakültesi - Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	22.11.2024	Dış Hekimliği Fakültesi 2. Uluslararası Kongresi
Uluslararası Akademik İlişkiler Koordinatörlüğü	10.12.2024	Gence Devlet Üniversitesi İle İş Birliği Protokol Töreni



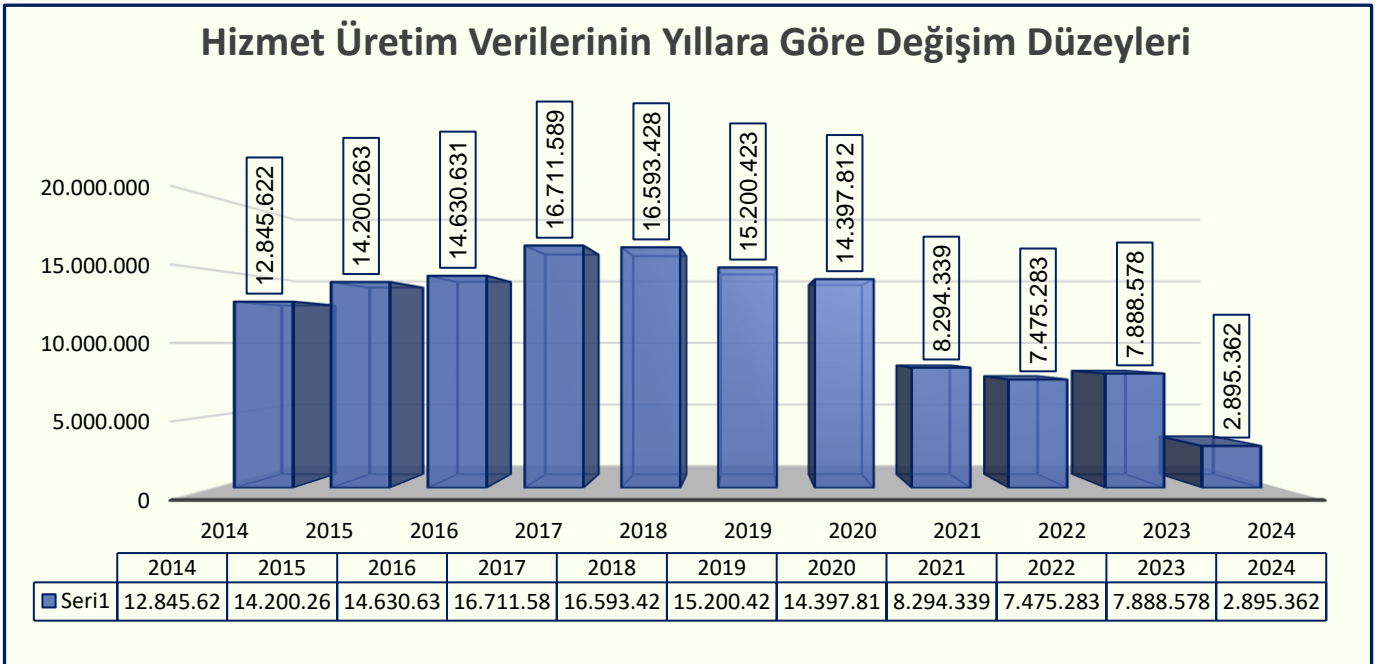
5.10.4 Matbaa Şube Müdürlüğü Basım ve Yayın Faaliyetleri

İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı bünyesinde, Merkez Yerleşkedeki hizmet binasında faaliyetlerini sürdüren Matbaa Şube Müdürlüğünde, 2024 yılında 2.893.417 adet baskı ve 1.945 adet cilt yapılarak, toplamda 2.895.362 adet hizmet üretimi gerçekleştirilmiştir.

Gerçekleştirilen Basımların Birimler Düzeyindeki Dağılımları



Hizmet Üretim Verilerinin Yıllara Göre Değişim Düzeyleri



BASIMLARIN BİRİMLER DÜZEYİNDE DAĞILIMI

BİRİMLER	BASKI MİKTARLARI	PAYI (%)
REKTÖRLÜK	397.669	12%
HASTANE	2.254.845	77%
FAKÜLTELER	159.824	6%
YÜKSEKOKULLAR	76.080	3%
ENSTİTÜLER	3.379	1%
MERKEZLER	1.620	1%
DİĞER BİRİMLER	-	0%
TOPLAM	2.893.417	100%

ÜRETİM İÇERİK DAĞILIMLARI

ÜRETİM İÇERİĞİ	BASKI MİKTARI	PAYI (%)
EVRAK VE FORM	2.323.380	81%
BİLİMSEL DERGİ	-	-
KURUMSAL DERGİ	475.200	15%
KİTAP	94.837	4%
TOPLAM	2.893.417	100%

BASKI YÖNTEM DAĞILIMLARI

YÖNTEM	BASKI MİKTARI	PAYI (%)
SB OFSET	956.777	32%
TEKSİR	697.337	24%
RNK OFSET	337.650	11%
DİĞİTAL	232.656	9%
FOTOKOPİ	668.432	24%
TOPLAM	2.893.417	100%

SON BEŞ YILLIK HİZMET ÜRETİM VERİLERİ

YIL	BASKI	CİLT	TOPLAM
2020	12.418.216	78.542	12.496.758
2021	8.250.476	43.863	8.294.339
2022	7.256.423	20.860	7.475.283
2023	7.862.829	25.749	7.888.578
2024	2.893.417	1.945	2.895.362

SON BEŞ YILLIK KAYNAK KULLANIM VERİLERİ

YIL	KAĞIT	SARF	TOPLAM
2020	1,824,443	47.060	1,871,503
2021	1.254.750	288.409	1.543.159
2022	987.532	140.550	1.128.082
2023	2.764.690	21.964	2.786.654
2024	1.429.335	3.043	1.432.378

SON BEŞ YILLIK YAYIN ÜRETİMİ VERİLERİ

YIL	DERGİ	KİTAP	TOPLAM
2020	16.655	270	16.925
2021	7.500	5.650	13.150
2022	5.453	3.254	8.707
2023	11.130	3.230	14.360
2024	1.650	295	1.945



5.10.5 Sıfır Atık ve Çevre Yönetimi Koordinatörlüğü

Üniversitemizde, atık yönetimi ve çevre stratejilerinin kurumsal yapı içinde koordinasyonunun sağlanması amacıyla, 07.12.2022 tarih ve 447296 sayılı Rektörlük Olur'u ile kurulan Sıfır Atık ve Çevre Yönetimi Koordinatörlüğü, ilk etapta Üniversitemiz birimlerinden akademik ve idari personellerin katılımı ile 30.12.2022 ve 06.01.2023 tarihlerinde "Sıfır Atık Farkındalık Eğitimleri" ni başarıyla gerçekleştirmiş ve bu eğitimlere 76 akademik ve idari personelin katılımı sağlanmıştır. Ayrıca;

Üniversitenin sürdürülebilirlik çalışmaları dahilinde **Kampüslerdeki Atık Malzemelerin Heykele Dönüştürülmesi Projeleri** Dokuz Eylül Üniversitesi'nde düzenli olarak yürütülmektedir.

Güzel Sanatlar Fakültesi öğretim üyeleri ve öğrencilerinin çalıştığı bu projelerde, üniversitemizin çeşitli birimlerinden kaynaklanan atıklardan heykeller yapılmaktadır. Benzer şekilde özel kuruluşlarla ortak çalışmalar düzenlenmekte, atıklardan heykel yapımı projeleri gerçekleştirilmektedir. Bu kapsamda “**Sıfır Atık - Heykel İçin Dönüşüyor**” isimli atölye çalışmaları düzenlenmektedir. Yapılan heykeller kampüslerin çeşitli alanlarında sergilenmektedir.

Üniversitemiz 2019 yılında sıfır atık yönetim sistemine dahil edilmiştir. Sıfır Atık çalışmaları, T.C Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı'nın atık geri dönüşümü, atık azaltma, atık geri kazanımı, tehlikeli, toksik ve atık yönetimi gibi detaylı atık yönetimi programlarını içermektedir. Bu kapsamda üniversite kampüslerimizde akademik birimlere ve sosyal alanlara ayrı atık toplama kutuları yerleştirilmiş, açık alanlar için atık toplama merkezleri kurulmuş ve geçici atık depolama alanları yapılmıştır.

Üniversitemizin “Sıfır Atık Sertifikalı” toplam 15 kampüsü bulunmaktadır. Bu, DEU'da geri dönüştürülebilir maddelerin ayrı toplanması da dahil olmak üzere uygun atık yönetiminin yapıldığı anlamına gelmektedir. Bu kampüslerin tamamında rutin denetimler yapılmakta ve sistem eksiklikleri tespit edilerek giderilmektedir.

Ayrıca, Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı işbirliğinde Dokuz Eylül Üniversitesinin, “UI GreenMetric World University Rankings” sıralamalarında esas alınan kurumsal veri ve detay kanıtlarının ilgili portala tanımlanması süreçleri, dönemsel ve sürekli işletilmektedir.

5.10.6 Kurumsal Veri Yönetim Koordinatörlüğü

Üniversitemizin Araştırma Üniversitesi kimliği ile uluslararasılaşma stratejisi doğrultusunda kurumsal ve güçlü kılınması adına ulusal ve uluslararası alanda görünürlüğü sağlayan veriye dayalı bilimsel sıralamalarda kurumsal stratejiler oluşturmak, eğitim-öğretim, araştırma, uluslararasılaşma, işbirliği ve toplumsal katkı başlıkları altında yürütülen faaliyetler için etkin ve sürdürülebilir veri toplama, izleme, analiz ve raporlama süreçlerini oluşturmak, yürütmek; kalite güvence sistemi kapsamında düzeltici ve önleyici faaliyetler gerçekleştirmek amacıyla 22.11.2022 tarihinde Üniversitemiz bünyesinde çalışmalarına başlamıştır. İlk etapta;

Veri Akışları ve Tanımları

Performans kriterleri ortak göstergeler üzerinden ilişkilendirilerek bütünsel olarak değerlendirilmesini sağlayacak ilişki tabloları oluşturulmuş, veri toplama süreçleri için veri akışları incelenerek, koordinatörlüğe sağlanacak veri akışı gruplara ayrılmıştır. Temel veri gruplarımız,

- Talebe bağlı olmadan, kendi veri tabanlarımızdan ya da kullandığımız dış yazılımlardan elde edebileceğimiz veriler;
- Talebe bağlı olarak Bilgi İşlem DB aracılığıyla veri tabanlarımızdan alabileceğimiz veriler;

- Bunların dışında, idari ve akademik birimlerimizde bağımsız elektronik tablolarda veya erişimimizin olmadığı dış yazılımların veri tabanlarında tutulan veriler, şeklindedir.

Tüm bu veri grupları için bütünsel bir süreç ve iş akışı oluşturulmuş olup, izlenecek adımlar, ilişkilendirilen birimler ve referans noktaları, süreç girdileri, çıktıları ve performans göstergeleriyle birlikte tanımlanmıştır.

Ayrıca, doğrudan erişilemeyen verilerin amacı, kapsamı, içeriği, tablo biçimi ve varsa sorgu kodlarıyla birlikte veri tanımlama formlarına aktarılmaktadır. Gelen veriler tanımlanan formlara göre değerlendirilmekte ve veri kalitesinde gözlemlenen iyileştirmeye açık alanlar için ilgili birimlere geribildirimde bulunmaktadır.

Sıralama Sistemleri ve Performans Ölçütleri

Üniversite sıralama sistemleri, yükseköğretim kurumlarının performansını ve tanınırlığını yönetmede önemli bir rol oynamaktadır. Kurumlar, sıralamalar ve ilgili değerlendirme puanları üzerinden ulusal, bölgesel ve küresel ölçekte konumlarını izlemekte ve daha üst sıralara çıkaracak stratejileri geliştirmektedirler. Üniversitemiz, bu kapsamda, dünya, bölgesel ve alan sıralamaları başta olmak üzere, sürdürülebilirlik ve etki sıralamalarındaki konumunu, araştırma çıktısı, öğretim kalitesi, uluslararasılaşma ve daha birçok alanda güçlü ve zayıf yönlerinin belirlenmesinde referans olarak kullanmaktadır.

Sıralamalarda yükselmenin daha çok araştırma, öğretim üyeleri değişimleri ve ortak akademik programlar gibi işbirliği fırsatlarına yol açacağı ve sürdürülebilir kalkınma hedeflerine ulaşma sürecine katkı sağlayacağı bilinciyle, Üniversitemiz belirlediği hedefleri doğrultusunda sıralamalarda yükselmek için süreç iyileştirme faaliyetleri yürütmektedir. Bütünleşik bir yönetim süreci için, farklı sıralamalardaki ortak performans göstergeleri ilişkilendirilerek, verilerin yönetim süreçleri yalınlaştırılmaya çalışılmakta, verilerin toplanması ve takibi süreci sistematik bir yapıda gerçekleştirilmektedir.

Araştırma Üniversitesi Performans Ölçütleri de sıralama sistemlerindeki göstergelerle eşgüdümlü bir şekilde yönetilmektedir. Dokuz Eylül Üniversitesi Araştırma Üniversitesi Ofisi, Yürütme Kurulu ile birlikte Araştırma Üniversitesi Performans İzleme Kriterleri doğrultusunda çalışmalar yapılmakta ve aylık bazda bu izlemelerin yapılmasının yanı sıra süreçleri iyileştirici birim bazlı çalışmalar da yürütülmektedir. Performans ölçütleri ve ilişkili araçlar konusunda bilgilendirme toplantıları düzenlenmekte, performans değerlendirmesi amacıyla yapılan birim ziyaretleri, kısa ve orta vadeli eylem planları ile hedefler doğrultusunda çalışmalar yürütülmektedir.

Dokuz Eylül Üniversitesi Kurumsal Veri Yönetim Koordinatörlüğü, Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı, BAP Koordinatörlüğü, Teknoloji Transfer Ofisi, Bilgi İşlem Daire Başkanlığı ve Kalite Koordinatörlüğü olmak üzere, ilgili diğer akademik /idari birimler ve kurullar ile birlikte veri akışının iyileştirilmesi, verilerin organizasyonu, analizi ve raporlanması süreçlerinin etkin yönetimini sağlayacak iyileştirme çalışmalarını yürütmektedir.

Dokuz Eylül Üniversitesi Akademik Veri Yönetim Sistemi (AVESİS)

Akademik veri yönetim sistemi yazılımı olarak kullanılan AVESİS'teki yetkilendirmeler, güncellemeler, yaşanabilecek sorunların yazılım firması yetkilileriyle çözümlendirilmesi; raporların oluşturulması ve benzeri tüm faaliyetler iş süreçleri içerisinde yer almaktadır.

Buradaki veriler üzerinde yapılan yetkinlik değerlendirmeleri, TÜBİTAK yetkinlik analizleriyle karşılaştırmalı olarak değerlendirilmekte ve raporlanmaktadır. Bu amaçlarla, birim bazlı bilgilendirme toplantıları yapılarak, bu platformdaki verilerin bireysel olarak nasıl daha etkin bir şekilde ele alınacağı değerlendirilmekte ve karar destek sistemi çalıştırılmaktadır. Ayrıca Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı organizasyonu ile yapılan ek bilgilendirme toplantılarıyla özellikle Web of Science veri tabanlarındaki araştırmacı profillerinin etkin yönetimi üzerine bilgilendirmeler yapılmakta, toplantı sunumları ve rehber belgeler, Kurumsal Veri Yönetim Koordinatörlüğü tarafından düzenli olarak ilgili personellere aktarılmaktadır.

Bilgilendirme Toplantıları

AVESİS yazılımının yanı sıra kurum destekli bilimsel araştırma projelerinin yönetildiği BAPSİS; dış kaynak destekli projelerin verilerinin barındırıldığı DAPSİS ortamlarıyla ilgili bilgilendirme toplantıları yapılmakta, ayrıca bireysel olarak gerek yüz yüze görüşmelerle, gerek telefon ya da çevrim içi görüşmelerle, hem bu ortamlardaki hem de diğer akademik veri tabanlarının kullanımıyla ilgili sürekli destek verilmektedir.

Bir diğer bilgilendirme toplantısı serisi, Araştırma Üniversitesi Performans Kriterleri, YÖK İzleme ve Değerlendirme Raporları, TÜBİTAK Girişimci ve Yenilikçi Üniversite Endeksi ve THE /QS /ARWU gibi öne çıkan üniversite sıralama sistemleri kapsamında ele alınan göstergelerin aktarılması ve hangi stratejilerin ve araştırma hedeflerinin birden fazla noktada katkı sağlayacağı üzerine önerilerin iletilmesi üzerine gerçekleştirilmektedir.

Araştırma Üniversitesi Yürütme Kurulu üyeleri ve üst yönetim temsilcileriyle birlikte yapılan birim ziyaretlerinin odak noktasında araştırma üniversitesi performans kriterleri yer almaktadır. Kurumsal Veri Yönetim Koordinatörlüğü, kriterlerin detaylı açıklamasını ve diğer araştırma üniversiteleri arasındaki konumumuz üzerine sunumlar gerçekleştirmekte ve düzenlenen geribildirim formlarına gelen yanıtlar üzerinden de bir özet rapor oluşturmaktadır.

Sosyal Sorumluluk Projeleri

Dokuz Eylül Üniversitesi bünyesinde gerçekleştirilen sosyal sorumluluk projelerinin arşivlendiği <https://sosyalsorumluluk.deu.edu.tr> web sitesinin, Bilgi İşlem Daire Başkanlığı desteği ile güncellenmesi ve daha işlevsel hale getirilmesi çalışmaları tamamlanmış, bu kapsamda, platformda toplanan projelerin, eş zamanlı izlenmesi, dönemsel olarak raporlanması ve eksik verilerin oluşması durumunda veri girişini gerçekleştiren birimlerle iletişim kurularak tamamlanması süreçleri başlatılmıştır.

5.10.7 Bağımlılıkla Mücadele Koordinatörlüğü

21.10.2024 tarihinde yayınlanan yönetmeliği ile çalışmalarına başlayan Bağımlılıkla Mücadele Koordinatörlüğü kuruluş amacı; Üniversitenin bağımlılıkla mücadele kapsamında oluşturacağı yol haritasını ve gerçekleştireceği faaliyetleri belirlemek, bunları koordine etmek ve bu alanda yapılan çalışmalara katkı sağlamaktır.

Bağımlılıkla Mücadele Koordinatörlüğü'nün faaliyet alanları ise;

- Üniversitenin bağımlılıkla mücadele eylem planını hazırlamak, eylem planına uygun faaliyetleri planlamak, koordine etmek ve izlemek,
- Bağımlılıkla mücadele konusunda yapılan çalışmalarını derlemek ve gerekli durumlarda istatistiksel veriyi yetkili kurumlarla paylaşmak,
- Bağımlılıkla mücadele konusunda Üniversite öğrencilerini, akademik ve idari personeli bilinçlendirmek,
- Koordinatörlüğün faaliyet alanına giren konularda toplumsal sorumluluk kapsamında uygulamalar yapmak ve bunları desteklemek,
- Bağımlılıkla mücadele ve uygulamaları ile ilgili toplantı, konferans, kongre ve sempozyum gibi etkinlikler düzenlemek ve düzenlenen etkinliklere katılmak.
- Koordinatörlüğün amaçları doğrultusunda ulusal ve uluslararası kuruluşlarla iş birliği yapmak, ilişkiler kurmak ve geliştirmek, projeler yapmak veya projelerde yer almak,
- Koordinatörlüğün kuruluş amacına uygun diğer çalışmaları yapmak,

Şeklinde tanımlanmıştır.

Bağımlılıkla Mücadele Koordinatörlüğü'nün 2024 yılında gerçekleştirdiği çalışmalar aşağıda tanımlanmıştır.

- 09.10.2024 tarihinde Buca İlçe Sağlık Müdürlüğü tarafından gerçekleştirilen Bağımlılıkla Mücadele Komisyonu Alt Kurul Toplantısı'na katılım sağlanmıştır.
- 17.10.2024 tarihinde Konak İlçe Sağlık Müdürlüğü tarafından gerçekleştirilen Bağımlılıkla Mücadele Komisyonu Koordinasyon Kurulu Toplantısı 'na katılım sağlanmıştır.
- 21.10.2024 tarihinde Aile ve Sosyal Hizmetler İl Müdürlüğü tarafından gerçekleştirilen İzmir Bağımlılıkla Mücadele Koordinasyon Kurulu Toplantısı'na katılım sağlanmıştır.
- 24.10.2024 tarihinde Buca Belediyesi tarafından gerçekleştirilen Bağımlılıkla Mücadele Toplantısı'na katılım sağlanmıştır.
- 20.11.2024 tarihinde İzmir Valiliği İl Sağlık Müdürlüğü tarafından gerçekleştirilen İzmir Projesi Çalıştayı' na katılım sağlanmıştır.
- 12.12.2024 tarihinde "Uluslararası Uyuşturucu Kullanımı ve Kaçakçılığı ile Mücadele Günü" başlıklı etkinliğe katılım gerçekleştirilmiştir.
- 20.12.2024 tarihinde Konak Kaymakamlığı ve Konak İlçe Müdürlüğü tarafından gerçekleştirilen Bağımlılık ile Mücadele İlçe Koordinasyon Kurulu Toplantısı'na katılım sağlanmıştır.

- 30.09.2024 tarihinde madde kullanımının zararlı etkileri konusunda hedef grupları bilgilendirmek ve bilinçlendirmek, madde kullananların ve yakınlarının danışmanlık, tedavi ve rehabilitasyon birimlerine erişimlerini kolaylaştırmak, kullanıcıların tedavi ve rehabilitasyonlarını yaparak sosyal uyum mekanizmalarıyla yeniden topluma faydalı bir birey haline gelmelerini sağlamak amacıyla Yükseköğretim kurumlarında örgün eğitime yeni başlayan öğrencilere yönelik, 4 farklı fakültede oryantasyon eğitimi gerçekleştirilmiştir.
- Eylül ayı içerisinde Yükseköğretim kurumlarında öğrenci bilgi sistemi kullanılarak bağımlılıkla mücadele ile ilgili dijital ve görsel dokümanın yaklaşık 6.040 öğrenciye belirli bir süre mecburi olarak görüntülenmesi sağlanmıştır.
- 24.10.2024-14.11.2024 tarihleri arasında Üniversite öğrencilerine yönelik madde bağımlılığı ile mücadele konusunda farkındalık çalışmaları kapsamında 9 farklı etkinlik gerçekleştirilmiştir.
- 02.10.2024-09.10.2024 tarihleri arasında madde kullanımının zararlı etkileri konusunda hedef grupları bilgilendirmek ve bilinçlendirmek, madde kullananların ve yakınlarının danışmanlık, tedavi ve rehabilitasyon birimlerine erişimlerini kolaylaştırmak, kullanıcıların tedavi ve rehabilitasyonlarını yaparak sosyal uyum mekanizmalarıyla yeniden topluma faydalı bir birey haline gelmelerini sağlamak amacıyla Yükseköğretim kurumlarında örgün eğitime yeni başlayan öğrencilere yönelik, 15 farklı etkinlik gerçekleştirilmiştir.
- 01.10.2024-26.12.2024 tarihleri arasında Yükseköğretim kurumlarında öğrenci bilgi sistemi kullanılarak bağımlılıkla mücadele ile ilgili dijital ve görsel dokümanın yaklaşık 3586 öğrenciye belirli bir süre mecburi olarak görüntülenmesi sağlanmıştır.

5.10.8 Uluslararası Öğrenci Koordinatörlüğü

Üniversitemizin 04.07.2024 tarihli ve 685 sayılı Senato toplantısında alınan karara istinaden;10.07.2024 tarihli ve E-38434667-020-1049900 sayılı Rektörlük Makamı Olur yazısı ile "Uluslararası Öğrenci Koordinatörlüğü" kuruluşu gerçekleştirilmiştir.

- Uluslararası Öğrenci Koordinatörlüğü'nün kuruluş amacı;
- Uluslararası öğrencilerin eğitim ve öğretim süreçlerini desteklemek, akademik ve kişisel gelişimlerine destek sağlamak,
- Uluslararası öğrencilerin Üniversiteye ve ülkemize uyumunu kolaylaştırmak amacıyla çalışmalar yürütmek,
- Uluslararası öğrenciler ile mezuniyet sonrasında iletişimde olmak ve söz konusu mezunların Üniversite ve Türkiye ile ilişkilerinin sürekliliğini sağlamaya yönelik faaliyetler yürütmek,
- Üniversitenin uluslararası düzeyde tanınırlığını artırarak uluslararası nitelikli öğrenci sayısının artmasına yönelik çalışmalar yapmak, şeklinde tanımlanmıştır.
- Uluslararası Öğrenci Koordinatörlüğü'nün çalışma alanları;
- Uluslararası öğrencilerin Üniversiteye kazandırılmasına yönelik ilgili uluslararası platformlarda Üniversitenin tanıtımını yapmak,

- Uluslararası öğrencilerin Üniversiteye kayıt ve sonrasında ihtiyaç duydukları konularda Üniversitedeki ilgili birimler ile koordinasyon ve iş birliği içinde olmak,
- Uluslararası öğrencilere yönelik tanışma, kaynaşma ve dayanışmayı sağlamak ve uluslararası öğrencilerin akademik ve kişisel gelişimlerine katkıda bulunmak üzere Üniversitenin kurumsal kimliğine uygun sosyal, kültürel, sanatsal, sportif ve benzeri faaliyetler yürütmek,
- Bu maddenin (c) bendinde belirtilen faaliyetler kapsamında ilgili Birim ve kurumlarla bağlantıya geçmek, ilgilileri haberdar etmek ve tüm uluslararası öğrencilerin söz konusu etkinlik ve faaliyetlere katılımını teşvik etmek,
- Uluslararası öğrencilerin Türkçe dilini daha iyi kullanmalarını sağlamak amacıyla DEDAM ile çalışmalar yürütmek,
- Lisansüstü uluslararası öğrencilerin araştırma, tez yazım ve savunma süreçlerini desteklemeye yönelik Enstitüler ile iş birliği yapmak,
- Uluslararası öğrencilerle ilgili araştırmalar, projeler ve benzeri akademik çalışmalar yapmak ve akademik birimlerde konuyla ilgili yapılan çalışmaları desteklemek,
- Koordinatörlük görevleriyle uyumlu olarak ilgili ulusal ve uluslararası kurum ve kuruluşlar ile iş birliği yapmak,
- Koordinatörlüğün amaçlarının gerçekleşmesine hizmet edecek şekilde görsel, işitsel, dijital yayınlar (dönemsel bültenler, raporlar) hazırlamak ve yayınları broşür, web sayfası ve benzeri yayım araçları vasıtasıyla yayımlamak,
- Koordinatörlüğün internet paylaşımlarının yönetilmesi ve bilgilerin güncel tutulması çalışmalarını gerçekleştirmek,
- Koordinasyon Kurulu tarafından alınan kararların Birimlere aktarılmasını sağlamak,
- Üniversiteden mezun olan uluslararası öğrencilerin Üniversite ve Türkiye ile ilişkilerinin sürekliliğini sağlamaya yönelik faaliyetler yürütmek,
- Koordinasyon Kuruluna sunulmak üzere Koordinatörlüğün 6 aylık çalışmalarına yönelik rapor hazırlamak,
- Koordinatörlüğün kuruluş amacına uygun diğer çalışmaları yapmak.

Uluslararası Öğrenci Koordinatörlüğü bünyesinde 2024 yılında gerçekleştirilen çalışmalar:

Uluslararası Öğrenci Oryantasyonu

- Koordinatörlüğümüzce Prof. Dr. Fuat Sezgin Merkez Kütüphanemizde düzenlenen "Uluslararası Öğrenci Oryantasyonu" programımızda, yeni uluslararası öğrencilerimizle 10.10.2024 tarihinde bir araya geldik.
- Öğretim üyelerimizin sunumlarıyla üniversitemizin sunduğu fırsatları ve kampüs hayatını tanıttığı etkinliğimizde, üniversitemiz eski öğrencileri yanında öğretim üyesi hocalarımız ve doktora programı öğrencilerinin gerçekleştirdikleri sunum ve tecrübe paylaşımları da aramıza yeni katılan öğrenciler tarafından büyük ilgi gördü. Programımız sonrasında, katılımcılarımız ve konuklarımız ile Yabancı Diller Yüksekokulumuzun zemin katında bulunan koordinatörlük ofisimizin de açılışını yaptık.

- Uluslararası Öğrenci Koordinatörlüğümüz ve Yabancı Diller Yüksekokulumuz iş birliğiyle düzenlenen Uluslararası Öğrenciler Günü kutlama programında, öğrencilerimiz kültürel eşyalar, geleneksel kıyafetler, halk oyunları ve eşsiz lezzetler ile etkinliğe katkı vermiştir. 103 ülkeden yaklaşık 5.500 uluslararası öğrencimizin olduğu Üniversitemizde bu tür etkinlikler, kültürel kaynaşma ve farklılıkları tanımak adına büyük önem taşımaktadır. DEÜ ailesi olarak, uluslararası öğrencilerimizin zengin kültürlerini keşfetmekten mutluluk duyuyoruz.
- Üniversitemizin 2024-2025 Akademik Yılı “DEÜ’ye Hoş Geldiniz Buluşması” kapsamında koordinatörlük olarak açtığımız stantta öğrencilerimiz ile bir araya geldik. Rektörümüz Prof. Dr. Bayram YILMAZ’ın da ziyaret ettiği standımızda koordinatörlüğümüzün kurulma amaçlarını, faaliyetlerini ve planlarını öğrencilerimizle paylaşma imkanı bulduk.
- Üniversite Rektörlüğünde de ofisi bulunan koordinatörlüğümüz tüm uluslararası öğrencilerin ziyaretine açık olup, uluslararası öğrencilere yönelik faaliyetlerine yine öğrencilerin talepleri ve ihtiyaçları doğrultusunda devam etmeyi hedeflemektedir. Uluslararasılaşma misyonumuz doğrultusunda, dünyanın dört bir yanından gelen öğrencilerin gözde tercihlerinden biri olmaktan gurur duyuyoruz.

5.11 Üniversitemizde Sonuçlanan İhalelerin Sayı ve Tutarları

YAPI İŞLERİ VE TEKNİK DAİRE BAŞKANLIĞI 2024 YILI İHALE SAYILARI

İhale Türü	İhale Usulleri											Doğrudan Temin		
	Açık İhale			Belirli İstekliler			Pazarlık Usulü İhale			Genel Toplam		Alım sayısı	Alımların Toplam Tutarı (x1.000)	
	Sonuçlanan İhale Sayıları	İptal Edilen İhale Sayısı	Sonuçlanan İhale Tutarı (x1.000)	Sonuçlanan İhale sayısı	İptal Edilen İhale sayısı	Sonuçlanan İhale Tutarı	Sonuçlanan İhale Sayıları	İptal Edilen İhale Sayısı	Sonuçlanan İhale Tutarı (x1.000)	Sonuçlanan İhale Sayıları	İptal Edilen İhale Sayısı			Sonuçlanan İhale Tutarı (x1.000)
Mal Alımı	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hizmet Alımı	2	-	3.401	-	-	-	-	-	-	2	-	3.401	4	1.064
Yapım İşİ	10	5	567.957	-	-	-	3	-	80.807	13	5	648.764	26	11.975
Danışmanlık	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOPLAM	12	5	571.358	-	-	-	3	-	80.807	15	5	652.165	30	13.039

SAĞLIK KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI 2024 YILI İHALE SAYILARI

İhale Türü	İhale Usulleri											Doğrudan Temin		
	Açık İhale			Belirli İstekliler Arasında İhale			Pazarlık Usulü İhale*			Genel Toplam		Alım sayısı	Alımların Toplam Tutarı	
	Sonuçlanan İhale Sayıları	İptal Edilen İhale Sayısı	Sonuçlanan İhale Tutarı (x1.000)	Sonuçlanan İhale sayısı	İptal Edilen İhale sayısı	Sonuçlanan İhale Tutarı	Sonuçlanan İhale Sayıları	İptal Edilen İhale Sayısı	Sonuçlanan İhale Tutarı*	Sonuçlanan İhale Sayıları	İptal Edilen İhale Sayısı			Sonuçlanan İhale Tutarı (x1.000)
Mal Alımı	3	-	26.201	-	-	-	1	-	-	4	-	30.802	211	9.729
Hizmet Alımı	-	3	-	-	-	-	3	-	-	3	3	175.289	-	-
Bakım/Onarım	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Danışmanlık	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOPLAM	3	3	26.201	-	-	-	4	-	-	7	3	206.091	211	9.729

(*) 2024 yılı içinde 4734 Sayılı Kamu İhale Kanunu kapsamında Pazarlık Usulü ile yapılan 4 ihalenin toplam tutarı 179.889.710,90.- TL dir.

İDARİ VE MALİ İŞLER DAİRE BŞK. 2024 YILI İHALE SAYILARI

İhale Türü	İhale Usulleri											Doğrudan Temin		
	Açık İhale			Belirli İstekliler			Pazarlık Usulü			Genel Toplam		Alım sayısı	Alımların Toplam Tutarı (*1.000)*	
	Sonuçlanan İhale Sayıları	İptal Edilen İhale Sayısı	Sonuçlanan İhale Tutarı (X1.000)	Sonuçlanan İhale sayısı	İptal Edilen İhale sayısı	Sonuçlanan İhale Tutarı	Sonuçlanan İhale Sayıları	İptal Edilen İhale Sayısı	Sonuçlanan İhale Tutarı (X1.000)	Sonuçlanan İhale Sayıları	İptal Edilen İhale Sayısı			Sonuçlanan İhale Tutarı (X1.000)
Mal Alımı	6	2	10.707	-	-	-	-	-	-	6	2	10.707	500	57.644
Hizmet Al.	2	-	2.755	-	-	-	-	-	-	2	-	2.755	303	15.206
Yapım İşi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Danışmanlık	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOPLAM	8	2	13.462	-	-	-	-	-	-	8	2	13.462	803	72.850

BAP KOORDİNASYON BİRİMİ 2024 YILI İHALE SAYILARI

İhale Türü	İhale Usulleri											Doğrudan Temin		
	Açık İhale			Belirli İstekliler			Pazarlık Usulü İhale			Genel Toplam		Alım sayısı(*)	Alımların Toplam Tutarı (*1.000)	
	Sonuçlanan İhale Sayıları	İptal Edilen İhale Sayısı	Sonuçlanan İhale Tutarı (x1.000)	Sonuçlanan İhale sayısı	İptal Edilen İhale sayısı	Sonuçlanan İhale Tutarı	Sonuçlanan İhale Sayıları	İptal Edilen İhale Sayısı	Sonuçlanan İhale Tutarı (x1.000)	Sonuçlanan İhale Sayıları	İptal Edilen İhale Sayısı			Sonuçlanan İhale Tutarı (x1.000)
Mal Alımı	-	-	-	-	1	-	3	1	10.360	3	2	10.360	437	21.585
Hizmet Al.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68	6.056
Yapım İşi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Danışmanl.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOPLAM	-	-	-	-	1	-	3	1	10.360	3	2	10.360	505	27.641

UYGULAMA VE ARAŞTIRMA HASTANESİ 2024 YILI İHALE SAYILARI

İhale Türü	İhale Usulleri											Doğrudan Temin		
	Açık İhale			Belirli İstekliler			Pazarlık Usulü İhale			Genel Toplam		Alım sayısı(*)	Alımların Toplam Tutarı (*1.000)	
	Sonuçlanan İhale Sayıları	İptal Edilen İhale Sayısı	Sonuçlanan İhale Tutarı (x1.000)	Sonuçlanan İhale sayısı	İptal Edilen İhale sayısı	Sonuçlanan İhale Tutarı	Sonuçlanan İhale Sayıları	İptal Edilen İhale Sayısı	Sonuçlanan İhale Tutarı (x1.000)	Sonuçlanan İhale Sayıları	İptal Edilen İhale Sayısı			Sonuçlanan İhale Tutarı (x1.000)
Mal Alımı	73	5	457.982	-	-	-	8	4	20.931	81	9	478.913	23.972	868.477
Hizmet Al.	9	1	514.226	-	-	-	4	-	24.745	13	1	538.971	1.206	61.486
Yapım İşi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Danışmanl.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOPLAM	82	6	972.208	-	-	-	12	4	45.676	94	10	1.017.884	25.178	929.963

(*) 4734 Sayılı Kamu İhale Kanunu 3 E Maddesi kapsamında 5.324 farklı alım işlemi karşılığı 577.277.414,64 TL, 3 H Maddesi kapsamında 162 farklı alım işlemi karşılığı 5.562.156,24 TL ve 22 ABDF Maddeleri kapsamında da 19.692 farklı alım işlemi karşılığı 347.124.099,34 TL harcama gerçekleştirildiği raporlanmıştır.

2024 Yılında Gerçekleştirilen İhale Sayılarının Harcama Birimleri Düzeyindeki Dağılımı



2023 yılında, Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı'nın 594.295.000 TL, Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin 507.355.000 TL ve İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı'nın da 22.327.000 TL düzeylerindeki harcamalarını, farklı ihale yöntemleri ile gerçekleştirdikleri raporlanmıştır.

2024 yılında ise, Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı'nın 652.165.000 TL, Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin 1.017.884.000 TL, İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı'nın 13.462.000 TL, Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı'nın 206.091.000 TL ve Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Biriminin de 10.360.000 TL düzeylerindeki harcamalarını, farklı ihale yöntemleri ile gerçekleştirdikleri raporlanmıştır.

6. Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

Dokuz Eylül Üniversitesi, 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu'nun 1. maddesi ile tanımlanan "Kalkınma planları ve programlarda yer alan politika ve hedefler doğrultusunda kamu kaynaklarının etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde elde edilmesi ve kullanılmasını, hesap verebilirliği ve mali saydamlığı sağlamak üzere, kamu mali yönetiminin yapısını ve işleyişini, kamu bütçelerinin hazırlanmasını, uygulanmasını, tüm mali işlemlerin muhasebeleştirilmesini, raporlanmasını ve mali kontrolü düzenlemektir" hükümleri gereği, Kanunun amacına uygun olarak, 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu'nun 11. maddesinde üst yöneticileri, 31 ve 32. maddesinde harcama yetkisi ve yetkilisini, 33. maddesinde giderin gerçekleştirilmesine ilişkin açıklanan yöntemlerle uyumlu olarak,

Yönetim ve iç kontrol sistemini kanuna uygun olarak oluşturabilmek için teşkilat yapısını düzenlemiş, 5018 sayılı Kanun'a ve kanunun ilgili maddelerine istinaden çıkartılan yönetmelik, tebliğ ve diğer mevzuatlara uygun olarak işlemlerini yürütmüştür.

5018 sayılı Kanun'un 11. maddesi; "Üst yöneticilerin idarelerinin stratejik planlarının ve bütçelerinin kalkınma planına, yıllık programlara, kurumun stratejik plan ve performans hedefleri ile hizmet gereklerine uygun olarak hazırlanması ve uygulanmasından, sorumlulukları altındaki kaynakların etkili, ekonomik ve verimli şekilde elde edilmesi ve kullanımını sağlamaktan, kayıp ve kötüye kullanımının önlenmesinden mali yönetim ve kontrol sisteminin işleyişinin gözetilmesi, izlenmesi ve bu kanunda belirtilen görev ve sorumlulukların yerine getirilmesinden Bakana; mahalli idarelerde ise meclislerine karşı sorumludurlar. (5436 sayılı Kanun'un 10'uncu maddesinin c/1 fıkrası ile değişen fıkra) Üst yöneticiler, bu sorumluluğun gereklerini harcama yetkilileri, mali hizmetler birimi ve iç denetçiler aracılığıyla yerine getirirler." denilerek, Kanunda görevliler ve sorumlular açıkça belirlenmiştir. İlgili yasa ile tanımlanan prosedür gereği, Dokuz Eylül Üniversitesi, bütçe ile ödenek verilen harcama birimlerinde harcama yetkilileri ve gerçekleştirme görevlilerini görevlendirilmiştir.

2023 yılında Üniversitemizde iç kontrol sistemine yönelik çalışmalar, iç kontrol süreci ve kalite yönetim sistemi çalışmaları ile uyumlu bir şekilde değerlendirilerek yürütülmüştür.

Dokuz Eylül Üniversitesinin Kalite Politikası eğitim, araştırma ve toplumsal katkı ana başlıklarını içermektedir. Bu kapsamda Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı, Stratejik Plan İzleme Yazılımı ve PUKÖ yazılımı geliştirerek, sürecin otomasyon programı desteğiyle ve veri güvenliğini sağlayan yapıya erişimini hedeflemiştir. İş akışlarının güncellemesi ve yayılımı çalışmaları yapılmış, insan kaynakları yetkinlik İzleme programı ile akışlarının tamamlama süreleri üzerinden gecikmelerin, hedeflere ulaşmanın izlenmesi ve önlem almanın sağlanması amaçlanmıştır.

Ayrıca, program öz değerlendirme faaliyetleri ve akreditasyon çalışmaları sürdürülmüş, Dokuz Eylül Üniversitesi'nin Araştırma Üniversitesi kimliği kazanması ile 2021-2025 Dönemi Stratejik Planı, yeni süreci destekleyen aksiyonlarla güçlendirilerek, izleme programına alınan göstergeler yanında yeni anahtar performans göstergeleri tanımlanarak, kalite güvence sistemi ile uyumlandırılmıştır.

Ülkemizin 12. Kalkınma Planı ve Araştırma Üniversiteleri Performans Göstergeleri çerçevesinde güncelleme çalışmaları tamamlanan Dokuz Eylül Üniversitesi 2021-2025 Dönemi Stratejik Planı, Strateji ve Bütçe Başkanlığı 2024-2025 Dönemi Güncellemesine İlişkin Değerlendirme Raporu ve Üniversiteler İçin Stratejik Planlama Rehberi içeriklerine uygun olarak hazırlanmış, ayrıca www.deu.edu.tr adresinden de "Güncellenmiş Versiyon - 2024" başlığında, tüm iç ve dış paydaşlarımız ile birlikte kamuoyu bilgisine sunulmuştur.

Üniversitemiz idari süreçlerinde ISO - 9001: 2015 Kalite Yönetim Sistemi belge standartlarına uygun kurumsal kalite dokümantasyonu çalışmaları yürütülerek Üniversitemiz Kalite Koordinatörlüğü koordinasyonunda;

Dokuz Eylül Üniversitesi Rektörlüğü, Lisans ve Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Kapsamında Rektörlüğe Bağlı Yönetmelik Hizmetler başlığında akreditasyon sürecini başarı ile tamamlayarak 13.07.2021 – 12.07.2024 dönemini kapsayan “ISO - 9001: 2015 Kalite Yönetim Sistemi Sertifikasyon Belgesi”ni almaya hak kazanmıştır.

Dokuz Eylül Üniversitesi Rektörlüğü, Lisans ve Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Kapsamında Rektörlüğe Bağlı Yönetmelik Hizmetler başlığında akreditasyon sürecini başarı ile tamamlayarak 13.07.2021 – 12.07.2024 dönemini kapsayan “ISO - 14001: 2015 Çevre Yönetim Sistemi Sertifikasyon Belgesi”ni almaya hak kazanmıştır.



Dokuz Eylül Üniversitesi Rektörlüğü / Alsancak

Sertifika AND

Uluslararası Belgelendirme Hizmetleri





DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
ALSANCAK CUMHURİYET BULV NO:144 KONAK İZMİR

AND Yukarıda adı geçen kuruluşun, Kalite Yönetim Sisteminin aşağıda detayları belirtilen standart gerekliliklerine uygunluğunu değerlendirmiş olup, onaylanmaktadır.

ISO 9001:2015

Kapsam
LİSANS VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM VE ÖĞRETİM KAPSAMINDA REKTÖRLÜĞE BAĞLI YÖNETSEL HİZMETLER

Sertifika No : T02215/2021
Sertifika İle Yayın Tarihi : 13 Temmuz 2021
Sertifika Bİlg Tarihi : 12 Temmuz 2024
Bu belge 13.07.2021-12.07.2022 tarihleri arasında geçerlidir.

Belgelendirme Müdürü

Bu belge, Uluslararası Belgelendirme Hizmetleri A.Ş. tarafından hazırlanmıştır. Bu belge, ISO 9001:2015 standardına göre hazırlanmıştır. Belgelendirme Hizmetleri A.Ş. tarafından hazırlanmıştır. Belgelendirme Hizmetleri A.Ş. tarafından hazırlanmıştır. Belgelendirme Hizmetleri A.Ş. tarafından hazırlanmıştır.

Sertifika AND

Uluslararası Belgelendirme Hizmetleri



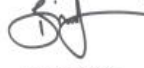

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
ALSANCAK CUMHURİYET BULV NO:144 KONAK İZMİR

AND Yukarıda adı geçen kuruluşun, Çevre Yönetim Sisteminin aşağıda detayları belirtilen standart gerekliliklerine uygunluğunu değerlendirmiş olup, onaylanmaktadır.

ISO 14001:2015

Kapsam
LİSANS VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM VE ÖĞRETİM KAPSAMINDA REKTÖRLÜĞE BAĞLI YÖNETSEL HİZMETLER

Sertifika No : Ç14001/1740/2021
Sertifika İle Yayın Tarihi : 13 Temmuz 2021
Sertifika Bİlg Tarihi : 12 Temmuz 2024
Bu belge 13.07.2021-12.07.2022 tarihleri arasında geçerlidir.

Belgelendirme Müdürü

Bu belge, Uluslararası Belgelendirme Hizmetleri A.Ş. tarafından hazırlanmıştır. Bu belge, ISO 14001:2015 standardına göre hazırlanmıştır. Belgelendirme Hizmetleri A.Ş. tarafından hazırlanmıştır. Belgelendirme Hizmetleri A.Ş. tarafından hazırlanmıştır. Belgelendirme Hizmetleri A.Ş. tarafından hazırlanmıştır.

Sertifika AND

Uluslararası Belgelendirme Hizmetleri

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
ALSANCAK CUMHURİYET BULV NO:144 KONAK İZMİR

AND Yukarıda adı geçen kuruluşun, Gıda Güvenliği Yönetim Sisteminin aşağıda detayları belirtilen standart gerekliliklerine uygunluğunu değerlendirmiş olup, onaylanmaktadır.

ISO 22000:2018

Kapsam
TOPLU YEMEK ÜRETİMİ VE SUNUMU

Sertifika No : T22000-1303/2021
Sertifika İle Yayın Tarihi : 13 Temmuz 2021
Sertifika Bİlg Tarihi : 12 Temmuz 2024
Bu belge 13.07.2021-12.07.2022 tarihleri arasında geçerlidir.

Belgelendirme Müdürü

Bu belge, Uluslararası Belgelendirme Hizmetleri A.Ş. tarafından hazırlanmıştır. Bu belge, ISO 22000:2018 standardına göre hazırlanmıştır. Belgelendirme Hizmetleri A.Ş. tarafından hazırlanmıştır. Belgelendirme Hizmetleri A.Ş. tarafından hazırlanmıştır. Belgelendirme Hizmetleri A.Ş. tarafından hazırlanmıştır.

Sertifika AND

Uluslararası Belgelendirme Hizmetleri





DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
ALSANCAK CUMHURİYET BULV NO:144 KONAK İZMİR

AND Yukarıda adı geçen kuruluşun, Enerji Yönetim Sisteminin aşağıda detayları belirtilen standart gerekliliklerine uygunluğunu değerlendirmiş olup, onaylanmaktadır.

ISO 50001:2018

Kapsam
LİSANS VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM VE ÖĞRETİM KAPSAMINDA REKTÖRLÜĞE BAĞLI YÖNETSEL HİZMETLER

Sertifika No : T50001/1002/2021
Sertifika İle Yayın Tarihi : 13 Temmuz 2021
Sertifika Bİlg Tarihi : 12 Temmuz 2024
Bu belge 13.07.2021-12.07.2022 tarihleri arasında geçerlidir.

Belgelendirme Müdürü

Bu belge, Uluslararası Belgelendirme Hizmetleri A.Ş. tarafından hazırlanmıştır. Bu belge, ISO 50001:2018 standardına göre hazırlanmıştır. Belgelendirme Hizmetleri A.Ş. tarafından hazırlanmıştır. Belgelendirme Hizmetleri A.Ş. tarafından hazırlanmıştır. Belgelendirme Hizmetleri A.Ş. tarafından hazırlanmıştır.

Dokuz Eylül Üniversitesi Rektörlüğü, Lisans ve Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Kapsamında Rektörlüğe Bağlı Yönetmelik Hizmetler başlığında akreditasyon sürecini başarı ile tamamlayarak 13.07.2021 – 12.07.2024 dönemini kapsayan “ISO - 50001: 2018 Enerji Yönetim Sistemi Sertifikasyon Belgesi”ni almaya hak kazanmıştır.

Dokuz Eylül Üniversitesi Rektörlüğü Merkez Yerleşkesi Merkez Yemekhanesi, Toplu Yemek Üretimi ve Sunumu başlığında akreditasyon sürecini başarı ile tamamlayarak 13.07.2021 – 12.07.2024 dönemini kapsayan “ISO - 22000: 2018 Gıda Güvenliği Yönetim Sistemi Sertifikasyon Belgesi”ni almaya hak kazanmıştır.

Dokuz Eylül Üniversitesi, Yükseköğretim Kalite Kurulu (YÖKAK) tarafından 2024 Yılı Ara Değerlendirme Programı kapsamında tam akreditasyon alarak, eğitimdeki kalite standartlarının resmi olarak bir kez daha tescillenmesi başarısını göstermiştir. 28 Haziran 2027 tarihine kadar tam akreditasyon ile Kurumsal Akreditasyon Belgesi'ne layık görülen Dokuz Eylül Üniversitesi, eğitimde modern yaklaşımları sürdürmeye ve başarılarının üzerine koyarak ilerlemeye devam ederek, eğitimde mükemmellik hedefine kararlılıkla erişim ve geleceğe güvenle yürüyüşünü pekiştiren bu önemli başarıya sahip çıkarak, sürekliliğini temin edecek mekanizmalar geliştirecektir.

Geçmiş dönemlerde akreditasyon süreçleri tamamlanarak belgelendirme hakkı kazanan birim ve programlar yanında, akreditasyon süreci detaylarını içeren ek bilgiler, Dokuz Eylül Üniversitesi Kalite Koordinatörlüğü bünyesindeki www.kalite.deu.edu.tr adresinde kamuoyu bilgisine sunulmaktadır.



Buca Eğitim Fakültesi, BUCA

II. AMAÇ VE HEDEFLER

A. İDARENİN STRATEJİK PLANINDA YER ALAN AMAÇ VE HEDEFLERİ

Üniversitemiz bünyesinde, 2021-2025 Dönemi Stratejik Planı kapsamında, 3 ana stratejik amaç altında toplam 15 stratejik hedef benimsenmiştir.

Amaç 1	Bilimsel ve Yenilikçi (İnovatif) Araştırma Kapasitesini Geliştirmek
Hedef 1	İnsan Kaynağının Akademik Beceri, Nitelikli ve Etkin Araştırma Yapabilme Kapasitesinin Geliştirilmesi
Hedef 2	Araştırma ve Yenilikçilik ile İlgili Fiziksel ve Operasyonel Altyapının Geliştirilmesi
Hedef 3	Katma Değer Yaratan Bilimsel ve Yenilikçi (İnovatif) Çıktıların Artırılması
Hedef 4	Girişimciliği Destekleyecek Altyapının Geliştirilmesi
Hedef 5	Ulusal ve Uluslararası Bilimsel Yayınların Nitelik ve Niceliğinin Geliştirilmesi
Amaç 2	Eğitim ve Öğretim Kalitesini Geliştirmek
Hedef 1	Eğitim ve Öğretimde Uluslararasılaşmanın Geliştirilmesi
Hedef 2	Eğitim - Öğretim Programlarının Sürekli İyileştirilerek Geliştirilmesi
Hedef 3	Öğretim Üyelerinin Eğitim Öğretim Odaklı Mesleki Gelişimlerinin Desteklenmesi
Hedef 4	Eğitim ve Öğretim Altyapısının Geliştirilmesi
Hedef 5	Öğrencilerin Öğrenme Motivasyonlarının Geliştirilmesi
Amaç 3	Kurumsal Kapasiteyi Güçlendirmek, Paydaşlarla Etkileşimi ve Toplumsal Hizmet Kalitesini Geliştirmek
Hedef 1	Dokuz Eylül Üniversitesi'nin İtibarının Geliştirilmesi
Hedef 2	Paydaşların Aidiyet Duygusunun Geliştirilmesi
Hedef 3	Sosyal Sürdürülebilirlik Faaliyetlerinin ve Toplum Merkezli Hizmetlerin Etkinliklerinin Geliştirilmesi
Hedef 4	Kurumun Tüm Süreçlerinde Kalite Güvence Sisteminin Geliştirilmesi
Hedef 5	Hizmet Kalitesini Geliştirmek Üzere; Beşeri, Teknolojik ve Fiziksel Altyapının Güçlendirilmesi

Amaç 1	Bilimsel ve Yenilikçi (İnovatif) Araştırma Kapasitesini Geliştirmek
Hedef 1	İnsan Kaynağının Akademik Beceri, Nitelikli ve Etkin Araştırma Yapabilme Kapasitesinin Geliştirilmesi

1.1.1. Uluslararası rekabet gücünü artırıcı sürekli mesleki gelişim programları düzenlenmesi. (AKADEMİ-DE) ve proje yazma ve bilgilendirme desteğini sağlamak üzere ulaşılabilir ve aktif bir proje destek birimi (PRODEB) kurulması

1.1.2. Öğretim üyelerinin araştırma amaçlı yurt dışı araştırma deneyimi kazanmasının özendirilmesi ve derssiz araştırma döneminden (1-2 yarıyıl) sistematik olarak yararlanmalarının sağlanması

1.1.3. Araştırma projelerine öğrenciler dâhil tüm araştırmacıların aktif katılımının teşvik edilmesi.

Hedef 2 Araştırma ve Yenilikçilik ile İlgili Fiziksel ve Operasyonel Altyapının Geliştirilmesi

- 1.2.1 Araştırma laboratuvarlarının (test ve yöntemlerin) akreditasyonunun sağlanması.
- 1.2.2 Araştırma laboratuvarlarının makine, cihaz ve teçhizat altyapılarının yeni teknolojilerle iyileştirilmesi.
- 1.2.3 Öncelikli alanlarda teknik personelin nicelik ve niteliğinin geliştirilmesi.

Hedef 3 Katma Değer Yaratan Bilimsel ve Yenilikçi (İnovatif) Çıktıların Artırılması

- 1.3.1 Üniversite-Sanayi işbirliğini güçlendirecek mekanizmaların kurulması
- 1.3.2 Öncelikli alanlarda yürütülen çok disiplinli projelerin BAP ile desteklenmesi
- 1.3.3 Öncelikli alanlar başta olmak üzere yenilikçi (inovatif) ürünlerin geliştirilmesi

Hedef 4 Girişimciliği Destekleyecek Altyapının Geliştirilmesi

- 1.4.1 Tüm öğretim programlarında yenilikçilik ve girişimcilik temalı ve akredite derslerin artırılması.
- 1.4.2 Girişimcilik temalı sertifika programları ve yaz okullarının gerçekleştirilmesi.
- 1.4.3 DEPARK bünyesinde ticarileşen iş fikirleri sonucunda üniversitenin yatırımdan çıkış modelinin belirlenerek yatırım alan girişimcilik proje sayısının artırılması.

Hedef 5 Ulusal ve Uluslararası Bilimsel Yayınların Nitelik ve Niceliğinin Geliştirilmesi

- 1.5.1 Merkez kütüphanenin basılı, dijital ve açık erişim kapasitesinin geliştirilmesi
- 1.5.2 Yayınların nitelik ve niceliğini geliştirmek üzere özendirici mekanizmalar kurulması
- 1.5.3 Üniversite süreli yayınlarının nicelik ve niteliğinin geliştirilmesi

Amaç 2 Eğitim ve Öğretim Kalitesini Geliştirmek

Hedef 1 Eğitim ve Öğretimde Uluslararasılaşmanın Geliştirilmesi

- 2.1.1 Uluslararası değişim işbirliklerinin ve programlarının etkinliğinin artırılması
- 2.1.2 Lisans ve lisansüstü düzeyde uluslararası ortak/çift diploma programlarının geliştirilmesi
- 2.1.3 Yabancı dilde eğitim verilen program ve ders sayısının geliştirilmesi

Hedef 2 Eğitim - Öğretim Programlarının Sürekli İyileştirilerek Geliştirilmesi

- 2.2.1 Güncel gereksinim ve beklentilere uygun olarak, her düzeyde eğitim programının sürekli iyileştirilerek ulusal ve uluslararası akredite program sayısının artırılması
- 2.2.2 Öncelikli alanlar bağlamında, disiplinlerarası / çok disiplinli yeni programlar ve dersler geliştirmek, öğrencilerin farklı bölümlerden ders alma olanaklarının (havuz dersleri/ortak seçmeli dersler vb.) geliştirilmesi
- 2.2.3 Eğitimde fırsat eşitliğine verilen katkıyı geliştirmek üzere lisans ve yüksek lisans düzeyine, yeni uzaktan eğitim program ve derslerin açılması

Hedef 3 Öğretim Üyelerinin Eğitim Öğretim Odaklı Mesleki Gelişimlerinin Desteklenmesi

- 2.3.1. Yenilikçi öğretim yöntemleri, ölçme değerlendirme, kişisel gelişim vb. gibi konularda eğiticinin eğitimi programlarının düzenlenmesi
- 2.3.2. Öğretim teknolojilerinin kullanım etkinliğini artırmak eğiticinin eğitimi programı düzenlenmesi
- 2.3.3. Eğitimin sürekli iyileştirilmesi ve kalite geliştirme kapsamında yapılan değerlendirme ve iyileştirme çalışmalarının etkinliğinin artırılması

Hedef 4 Eğitim ve Öğretim Altyapısının Geliştirilmesi

- 2.4.1 Derslik ve laboratuvarların altyapısının, fiziksel koşullarının ve teknolojik donanımının geliştirilerek yeni eğitim teknolojilerine uyumlu hale getirilmesi
- 2.4.2 Öğrenme Yönetim Sisteminin ve dijital öğretim materyallerinin geliştirilmesi
- 2.4.3 Öğrenme ve öğretme materyallerinin erişilebilirliğinin geliştirilmesi

Hedef 5 Öğrencilerin Öğrenme Motivasyonlarının Geliştirilmesi

- 2.5.1. Kariyer merkezli program, hizmet ve eğitimlerin çeşitlendirilerek etkinliklerinin geliştirilmesi
- 2.5.2. Öğrencileri iş yaşamına hazırlamak üzere, ulusal ve uluslararası staj olanaklarının geliştirilmesi
- 2.5.3. Öğrenci topluluklarını destekleyici mekanizmaların geliştirilmesi ve etkinliklerin artırılması

Amaç 3 Kurumsal Kapasiteyi Güçlendirmek, Paydaşlarla Etkileşimi ve Toplumsal Hizmet Kalitesini Geliştirmek

Hedef 1 Dokuz Eylül Üniversitesi'nin İtibarının Geliştirilmesi

- 3.1.1 Bütünsel iletişim stratejisi tasarlanarak kurum kimliğinin güçlendirilmesi
- 3.1.2 Kurumsal tanıtım faaliyetlerini ve medya ile ilişkilerini geliştirerek tanınırlığın ve kurumsal imajın güçlendirilmesi
- 3.1.3 Dijital itibarı geliştirmek üzere, erişim sayfalarının ve sosyal medya hesaplarının etkinliğinin geliştirilmesi

Hedef 2 Paydaşların Aidiyet Duygusunun Geliştirilmesi

- 3.2.1. Öğrencilere yönelik sağlık, beslenme, barınma vb. hizmetler ile sosyal, kültürel ve sportif faaliyetlerin geliştirilmesi
- 3.2.2. Üniversitenin yaygın yapısından kaynaklı birimler arası iletişim eksikliklerinin giderilerek, iç paydaşlar arasındaki etkileşimin, sosyal olanak ve faaliyetlerin çeşitlendirilerek geliştirilmesi
- 3.2.3. Mezun ağının, Mezun Bilgi Sistemi (MBS) ve mezunlara yönelik faaliyetlerle güçlendirilmesi

Hedef 3 Sosyal Sürdürülebilirlik Faaliyetlerinin ve Toplum Merkezli Hizmetlerin Etkinliklerinin Geliştirilmesi

- 3.3.1 Yaşam Boyu Öğrenme programlarının çeşitlendirilerek etkinliklerinin geliştirilmesi
- 3.3.2 Sosyal İnovasyon Merkezi kurulması
- 3.3.3 'Yenilikçi Tanı ve Tedavi Teknolojileri ve Rejenatif Tıp' öncelikli alanlarına bağlı olarak, sağlık merkezli hizmetlerin çeşitlendirilmesi ve üniversite Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi hizmetlerinin geliştirilmesi

Hedef 4 Kurumun Tüm Süreçlerinde Kalite Güvence Sisteminin Geliştirilmesi

- 3.4.1. Kurumun iç ve dış kalite güvence sisteminin geliştirilmesi
- 3.4.2. YÖKAK ulusal akreditasyon kalite belgesine sahip olunması
- 3.4.3. Kalite kültürünün geliştirilmesi

Hedef 5 Hizmet Kalitesini Geliştirmek Üzere; Beşeri, Teknolojik ve Fiziksel Altyapının Güçlendirilmesi

- 3.5.1. İdari personelin nicelik ve niteliğinin geliştirilmesi
- 3.5.2. Bilgi işlem alt yapısı ve yönetim bilgi sisteminin, mobil uygulamalarla desteklenerek geliştirilmesi
- 3.5.3. Cezbedici; 24 saat yaşayan, erişilebilir, ekolojik / yeşil yerleşkeler, sosyal ve çağdaş yaşam ortamlarının yaratılması

B. DİĞER HUSUSLAR

Dokuz Eylül Üniversitesi, köklü kurumsal geçmişi boyunca misyonu çerçevesinde, eğitim ve topluma hizmet amaçlarına dönük stratejileri izlerken; önceki 3 stratejik planında da somutlaştırdığı biçimde, yeni plan döneminde de, evrensel vizyonuna ve açıkladığı dünyanın en iyi ilk 500 üniversitesinden biri olma idealine ulaşmak üzere araştırma alanını, izlenen stratejiler ve sürekli geliştirilen hedefler ile öne çıkarmış ve odak olarak benimsemiştir.

III. FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

A. MALİ BİLGİLER

1. Bütçe Uygulama Sonuçları

1.1 Bütçe Giderleri

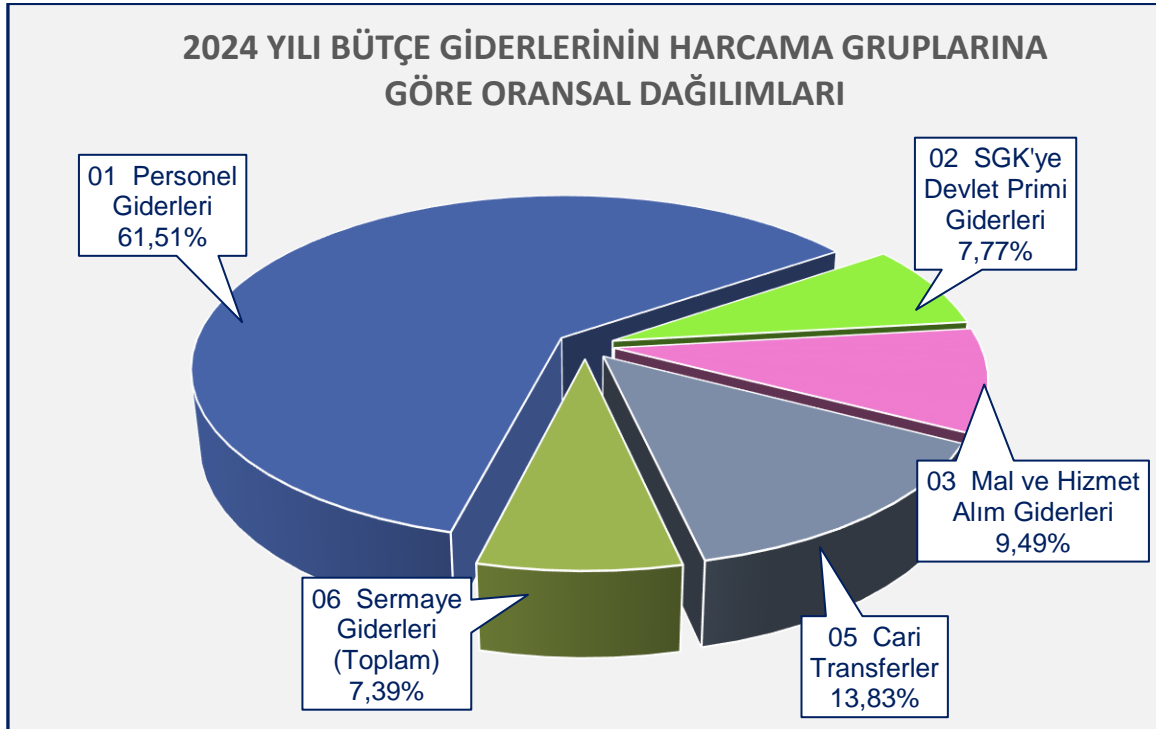
1.1.1 2024 Yılı Bütçe Giderleri ve Gerçekleşme Oranları

2024 YILI BÜTÇE GİDERLERİ VE GERÇEKLEŞME ORANLARI

Bütçe Giderleri	Başlangıç Ödeneği	Revize Ödenek	Gerçekleşme	Gerçekleşme Oranı (%)
01 Personel Giderleri	4.544.535.000	4.792.442.336	4.718.990.783	98,47
02 SGK'ye Devlet Primi Giderleri	584.547.000	614.240.500	596.476.194	97,11
03 Mal ve Hizmet Alım Giderleri	517.616.000	786.822.580	728.188.705	92,55
05 Cari Transferler	864.123.000	1.065.234.375	1.061.150.971	99,62
06 Sermaye Giderleri (Toplam)	622.000.000	838.356.100	567.295.619	67,67
Bilimsel Araştırma Projeleri	91.000.000	100.046.100	44.130.358	44,11
BAP Hariç Sermaye Giderleri	531.000.000	738.310.000	523.165.261	70,86
Personel Hariç Toplam Giderler	2.588.286.000	3.304.653.555	2.953.111.489	89,36
Toplam Bütçe Giderleri	7.132.821.000	8.097.095.891	7.672.102.272	94,75

(*) Sermaye Giderleri Harcamaları Bilimsel Araştırma Projeleri Yönetmeliği'nin 11.maddesi gereği 55.915.743 TL özel hesaba aktarılmıştır.

2024 Yılı Bütçe Giderlerinin Harcama Gruplarına Göre Oransal Dağılımı



2023 yılı sonunda gerçekleşen toplam harcamaların oransal dağılımlarında; Personel Giderlerinin % 61,64, SGK'ya Devlet Primi Giderlerinin % 8,81, Mal ve Hizmet Alım Giderlerinin % 8,48, Cari Transferlerin % 6,18 ve Sermaye Giderlerinin de % 14,90 düzeylerinde kesinleştiği,

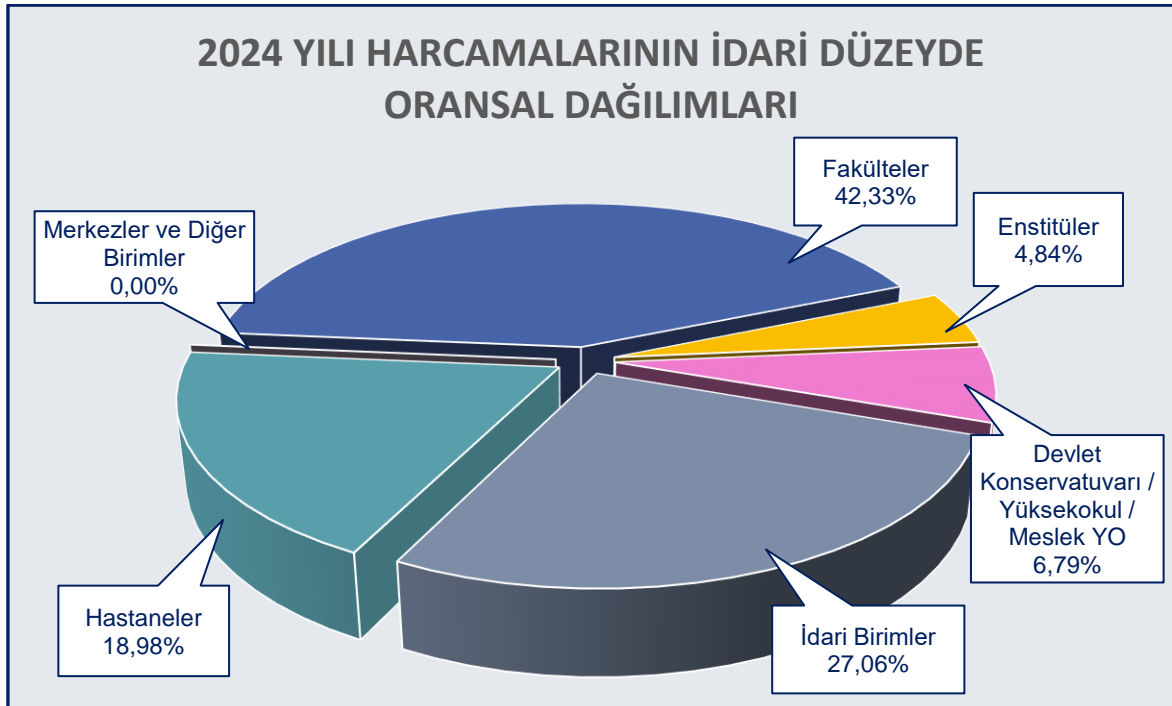
2024 yılı sonunda gerçekleşen toplam harcamaların oransal dağılımlarında ise; Personel Giderlerinin % 61,51, SGK'ya Devlet Primi Giderlerinin % 7,77, Mal ve Hizmet Alım Giderlerinin % 9,49, Cari Transferlerin % 13,83 ve Sermaye Giderlerinin de % 7,39 düzeylerinde kesinleştiği raporlanmıştır.

1.1.2 Harcamaların İdari Düzeyde Dağılımı

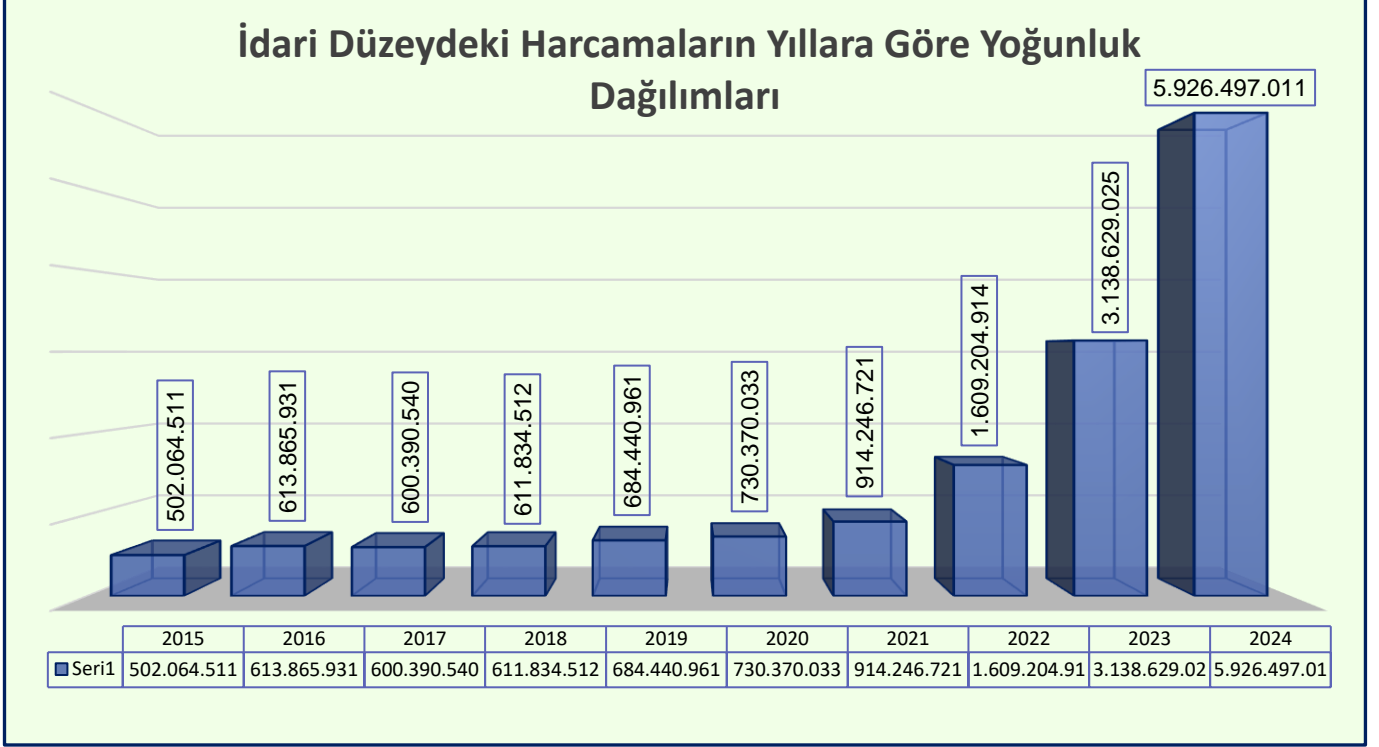
Harcama Birimleri	2021 Yılı	2022 Yılı	2023 Yılı	2024 Yılı
Fakülte, YO, MYO ve Kons.	494.345.599	828.197.338	1.545.273.025	2.911.188.130
Enstitüler	66.858.165	100.535.113	176.502.694	286.922.911
İdari Birimler	225.628.584	389.798.008	819.540.365	1.603.623.321
Hastaneler	127.318.905	256.192.421	595.820.940	1.124.564.474
Merkezler ve Diğer Birimler	95.468	34.482.034	1.492.002	198.175
TOPLAM*	941.276.721	1.609.204.914	3.138.629.025	5.926.497.011

(*) Cari Transferler ve Sermaye Giderleri ayrıca değerlendirilmiştir.

2024 Yılı Harcamalarının İdari Düzeyde Oransal Dağılımları



İdari Düzeydeki Harcamaların Yıllara Göre Yoğunluk Dağılımları



2022 yılı sonuna gelindiğinde idari düzeyde gerçekleştirilen bütçe harcamalarının yaklaşık % 45,86'sinin fakülteler tarafından gerçekleştirildiği, Tıp Fakültesi ve Mühendislik Fakültesi bünyesinde 2022 yılı sonunda kesinleşen bütçe harcama tutarlarının ise, bu grup içinde yaklaşık % 50,73 oranında yoğunluk gösterdiği,

2023 mali yılı sonunda kesinleşen harcamaların idari düzeydeki dağılımları değerlendirildiğinde ise Fakültelerin % 42,76, İdari Birimlerin % 26,11, Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi ve Ağız ve Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezinin % 18,98, Yüksekokullar ve Devlet Konservatuvarının % 6,48, Enstitülerin % 5,62 ve Uygulama ve Araştırma Merkezleri ve Diğer Birimlerin de % 0,05 oranında toplam harcamalar içinde pay aldıkları izlenmektedir.

Fakülteler içinde Tıp Fakültesi (479.496.682 TL), Mühendislik Fakültesi (187.365.666 TL), Buca Eğitim Fakültesi (97.208.174 TL), Güzel Sanatlar Fakültesi (68.971.536 TL) ve Fen Fakültesi'nin (65.662.135 TL), harcama bütçesi büyüklüğü ile öne çıktıkları görülmektedir.

2024 yılı sonuna gelindiğinde idari düzeyde gerçekleştirilen bütçe harcamalarının yaklaşık % 42,33'ünün fakülteler tarafından gerçekleştirildiği, Meslek Yüksekokullarının % 3,48, Enstitülerin % 4,84, Yüksekokulların % 2,15, Devlet Konservatuvarının %1,15, İdari Birimlerin % 27,06, Uygulama ve Araştırma Merkezlerinin ise % 18,98 düzeylerinde katkı aldıkları görülmektedir.

1.1.3 Harcamaların Kurumsal Düzeyde Dağılımı

Fakültelerin Yıl Sonu Kesinleşen Harcama Tutarları

2024 YILI HARCAMALARININ KURUMSAL DÜZEYDE DAĞILIMLARI

Harcama Yapan Birim Adı	Yıl Sonu Kesinleşen Harcama Tutarları				Toplam İçindeki Payı (%)
	Personel Giderleri	SKK Prim Giderleri	Mal / Hizmet Alım Gid.	Toplam	
Tıp Fakültesi	713.237.578	69.360.698	11.434.581	794.032.857	42,33
Hemşirelik Fakültesi	51.058.601	5.913.321	921.808	57.893.730	
Buca Eğitim Fakültesi	172.231.181	21.167.168	2.285.037	195.683.386	
Fen Fakültesi	113.647.111	14.057.673	1.970.103	129.674.887	
Fizik Tedavi ve Rehab. Fak.	26.052.931	3.338.631	308.336	29.699.898	
Güzel Sanatlar Fakültesi	117.979.561	14.784.729	2.260.576	135.024.866	
Hukuk Fakültesi	71.141.147	8.445.055	1.762.313	81.348.515	
Edebiyat Fakültesi	115.255.493	14.302.584	665.517	130.223.594	
İlahiyat Fakültesi	66.993.688	8.003.394	1.342.301	76.339.383	
Denizcilik Fakültesi	46.534.177	5.258.430	310.604	52.103.211	
İşletme Fakültesi	80.134.895	10.234.445	2.265.018	92.634.358	
İktisadi ve İdari Bil. Fak.	152.982.173	18.449.573	7.586.741	179.018.487	
Mühendislik Fakültesi	316.031.782	39.020.082	5.895.101	360.946.965	
Mimarlık Fakültesi	64.000.903	8.024.476	719.461	72.744.840	
Turizm Fakültesi	15.667.974	1.803.080	601.871	18.072.925	
Spor Bilimleri Fakültesi	24.403.616	2.733.086	613.066	27.749.768	
Veteriner Fakültesi	26.896.636	2.856.755	303.802	30.057.193	
Diş Hekimliği Fakültesi	40.891.814	4.084.621	603.486	45.579.921	
Fakülteler Toplamı	2.215.141.261	251.837.801	41.849.722	2.508.828.784	

Yüksekokulların Yıl Sonu Kesinleşen Harcama Tutarları

Harcama Yapan Birim Adı	Yıl Sonu Kesinleşen Harcama Tutarları				Toplam İçindeki Payı (%)
	Personel Giderleri	SKK Prim Giderleri	Mal / Hizmet Alım Gid.	Toplam	
Yabancı Diller Yüksekokulu	91.307.439	13.379.643	2.930.215	107.617.297	2,15
Uygulamalı Bilimler Y.O	17.164.027	1.969.057	822.402	19.955.486	
Yüksekokullar Toplamı	108.471.466	15.348.700	3.752.617	127.572.783	

Enstitülerin Yıl Sonu Kesinleşen Harcama Tutarları

Harcama Yapan Birim Adı	Yıl Sonu Kesinleşen Harcama Tutarları				Toplam İçindeki Payı (%)
	Personel Giderleri	SKK Prim Giderleri	Mal / Hizmet Alım Gid.	Toplam	
Atatürk İlk. ve İnk. Tarihi Enst.	13.830.596	1.604.897	28.672	15.464.165	4,84
Fen Bilimleri Enstitüsü	33.116.742	1.528.585	382.944	35.028.271	
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	22.533.026	1.032.730	224.922	23.790.678	
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	25.908.821	1.858.688	49.817	27.817.326	
Deniz Bil. ve Tekn. Enst.	51.142.756	6.578.555	929.163	58.650.474	
Güzel Sanatlar Enstitüsü	16.224.846	879.829	12.679	17.117.354	
Sosyal Bilimler Enstitüsü	58.016.777	2.236.153	131.805	60.384.735	
Din Bilimleri Araştırma Enst.	646.403	101.711	1.593	749.707	
Biyotıp ve Genom Enstitüsü	13.799.626	1.630.457	5.806	15.435.889	
Onkoloji Enstitüsü	28.683.330	3.778.358	22.624	32.484.312	
Enstitüler Toplamı	263.902.923	21.229.963	1.790.025	286.922.911	

Meslek Yüksekokullarının Yıl Sonu Kesinleşen Harcama Tutarları

Harcama Yapan Birim Adı	Yıl Sonu Kesinleşen Harcama Tutarı				Toplam İçindeki Payı (%)
	Personel Gideri	SGK Prim Gideri	Mal/Hizm. Alım Gideri	Toplam	
Torbali Meslek Yüksekokulu	27.342.267	3.501.955	336.145	31.180.367	3,48
Bergama Meslek Yüksekokulu	1.592.720	1.592.720	607.064	3.792.504	
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	37.170.083	4.606.928	228.770	42.005.781	
Adalet Meslek Yüksekokulu	9.334.473	1.305.868	8.341	10.648.682	
İzmir Meslek Yüksekokulu	86.925.624	10.767.277	2.104.888	99.797.789	
Efes Meslek Yüksekokulu	15.881.593	1.799.541	748.875	18.430.009	
Kiraz Meslek Yüksekokulu	459.532	73.434	0	532.966	
Meslek Yüksekokulları Toplamı	178.706.292	23.647.723	4.034.083	206.388.098	

Devlet Konservatuvarı Yıl Sonu Kesinleşen Harcama Tutarları

Harcama Yapan Birim Adı	Yıl Sonu Kesinleşen Harcama Tutarları				Toplam İçindeki Payı (%)
	Personel Giderleri	SKK Prim Giderleri	Mal / Hizmet Alım Gid.	Toplam	
Devlet Konservatuvarı	60.268.856	7.680.498	449.111	68.398.465	1,15
Devlet Kons. Toplamı	60.268.856	7.680.498	449.111	68.398.465	

İdari Birimlerin Yıl Sonu Kesinleşen Harcama Tutarları (Sermaye Yatırımları Hariç)

İDARİ BİRİMLERİN 2024 YILI HARCAMA TUTARLARI

Harcama Yapan Birim Adı	Yıl Sonu Kesinleşen Harcama Tutarları			Toplam	Toplam İçindeki Payı (%)
	Personel Giderleri	SKK Prim Giderleri	Mal / Hizmet Alım Gid.		
Özel Kalem (Rektörlük)	4.560.990	578.898	136.444.273	141.584.161	27,06
Özel Kalem (Genel Sekreterlik)	75.855.146	11.094.999	19.355	86.969.500	
Strateji Geliştirme Daire Başk.	11.942.638	1.582.386	35.848	13.560.872	
Bilgi İşlem Daire Başkanlığı	24.006.015	3.389.268	17.094	27.412.377	
Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı	9.894.187	1.126.068	25.599	11.045.854	
Personel Daire Başkanlığı	23.771.329	3.213.472	19.877	27.004.678	
Yapı İşleri ve Teknik Daire Başk.	52.356.518	6.670.203	1.711.460	60.738.181	
Kütüphane ve Dok. Daire Başk.	7.370.836	899.244	348.791	8.618.871	
Sağlık Kültür ve Spor Daire Başk.	141.302.346	23.036.708	310.425.132	474.764.186	
İdari Mali İşler Daire Başkanlığı	437.402.214	80.254.783	225.380.503	743.037.500	
Hukuk Müşavirliği	7.602.269	902.745	382.127	8.887.141	
İdari Birimler Toplamı	796.064.488	132.748.774	674.810.059	1.603.623.321	

Uygulama ve Araştırma Merkezleri Yıl Sonu Kesinleşen Harcama Tutarları

Harcama Yapan Birim Adı	Yıl Sonu Kesinleşen Harcama Tutarları				Toplam İçindeki Payı (%)
	Personel Giderleri	SKK Prim Giderleri	Mal / Hizmet Alım Gid.	Toplam	
Uygulama ve Araştırma Hastanesi	991.230.832	132.028.726	1.304.916	1.124.564.474	18,98
Uzaktan Eğitim Uyg. ve Araşt. Merk.	0	0	198.175	198.175	
Uyg. ve Araşt. Merkezleri Toplamı	991.230.832	132.028.726	1.503.091	1.124.762.649	
GENEL TOPLAM	4.613.786.118	584.522.185	728.188.708	5.926.497.011	

1.1.4 Sermaye Grubu Harcamalarının Birimler Düzeyinde Dağılımları

2024 YILI SERMAYE GRUBU HARCAMALARININ BİRİM BAZLI DAĞILIMLARI

Harcama Yapan Birim Adı	Toplam Sermaye Grubu Giderleri	Toplam İçindeki Payı (%)
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi	149.860.944	26,42
Bilimsel Araştırma Projeleri Koord. Birimi	44.130.358	7,78
İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı	48.795.709	8,60
Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı	274.851.167	48,45
Ağız ve Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi	27.273.996	4,81
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başk.	22.383.445	3,95
Toplam Sermaye Grubu Giderleri	567.295.619	100,00

2024 yılı sonunda, Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı sermaye grubu harcamalarının %48,45, İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı sermaye grubu harcamalarının %8,60, Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi sermaye grubu harcamalarının %26,42, Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi sermaye grubu harcamalarının %7,78, Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı sermaye grubu harcamalarının %3,95, Ağız ve Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi sermaye grubu harcamalarının da %4,81 düzeylerinde, toplam sermaye grubu harcamaları içinde yer aldığı görülmektedir.

Sermaye Grubu Giderlerinin Harcama Yapan Birimlere Göre Dağılımı



1.1.5 Yıllara Göre Toplam Ödenek ve Harcama Dağılımları

2022-2024 Yılları Arasındaki Toplam Ödenek ve Harcama Dağılımları

Bütçe Kodu	2022 YILI		2023 YILI		2024 YILI	
	Toplam Ödenek	Toplam Harcama	Toplam Ödenek	Toplam Harcama	Toplam Ödenek	Toplam Harcama
01	1.210.637.315	1.209.781.692	2.498.542.217	2.497.462.436	4.792.442.336	4.718.990.783
02	192.446.658	192.442.312	357.074.321	356.751.523	614.240.500	596.476.194
03	208.709.217	206.980.910	345.064.392	343.496.865	786.822.580	728.188.705
05	127.045.362	126.380.142	319.138.443	250.415.780	1.065.234.375	1.061.150.971
06	198.828.828	246.217.575	689.570.681	603.543.459	838.356.100	567.295.619
Toplam	1.937.667.380	1.981.802.631	4.209.390.054	4.051.670.063	8.097.095.891	7.672.102.272

2024 Mali Yılı Kesinleşen Bütçe Harcamalarının Ekonomik Kodlara Göre Dağılımı

Ekonomik Kod	Açıklama	Gerçekleşen Gider
830	Bütçe Giderleri Hesabı	7.728.018.014
830.01	Personel Giderleri	4.718.990.783
830.01.01	Memurlar	3.883.227.961
830.01.01.10	Temel Maaşlar	1.049.809.824
830.01.01.10.01	Temel Maaşlar	259.631.679
830.01.01.10.02	Taban Aylığı	790.178.145
830.01.01.20	Zamlar ve Tazminatlar	2.040.725.853
830.01.01.20.01	Zamlar ve Tazminatlar	2.040.725.853
830.01.01.30	Ödenekler	558.114.579
830.01.01.30.01	Ödenekler	558.114.579
830.01.01.40	Sosyal Haklar	21.429.357
830.01.01.40.01	Sosyal Haklar	21.429.357
830.01.01.50	Ek Çalışma Karşılıkları	213.148.348
830.01.01.50.01	Ek Çalışma Karşılıkları	3.824.732
830.01.01.50.02	İş Sağlığı ve Güvenliği Hizmetleri Görevlendirme Ücretleri	1.604.965
830.01.01.50.03	Ek Ders Ücretleri	207.718.651
830.01.02	Sözleşmeli Personel	213.879.131
830.01.02.10	Ücretler	120.582.036
830.01.02.10.01	657 S.K. 4/B Sözleşmeli Personel Ücretleri	87.540.767
830.01.02.10.03	Akademik Sözleşmeli Personelin Ücretleri	1.458.805
830.01.02.10.04	Yabancı Uyruklu Sözleşmeli Personelin Ücretleri	22.094.895
830.01.02.10.05	Sözleşmeli Sanatçıların Ücretleri	4.997.370
830.01.02.10.90	Diğer Sözleşmeli Personel Ücretleri	4.490.199
830.01.02.20	Zamlar ve Tazminatlar	88.909.137

830.01.02.20.01	657 S.K. 4/B Sözleşmeli Personel Zam ve Tazminatları	86.991.919
830.01.02.20.03	Akademik Sözleşmeli Personelin Zam ve Tazminatları	278.220
830.01.02.20.04	Yabancı Uyruklu Sözleşmeli Personelin Zam ve Tazminatları	179.945
830.01.02.20.05	Sözleşmeli Sanatçıların Zam ve Tazminatları	1.459.053
830.01.02.30	Ödenekler	1.104.063
830.01.02.30.01	657 S.K. 4/B Sözleşmeli Personel Ödenekleri	1.074.999
830.01.02.30.04	Yabancı Uyruklu Sözleşmeli Personelin Ödenekleri	14.209
830.01.02.30.05	Sözleşmeli Sanatçıların Ödenekleri	14.856
830.01.02.40	Sosyal Haklar	923.701
830.01.02.40.01	657 S.K. 4/B Sözleşmeli Personel Sosyal Hakları	854.336
830.01.02.40.04	Yabancı Uyruklu Sözleşmeli Personelin Sosyal Hakları	64.876
830.01.02.40.05	Sözleşmeli Sanatçıların Sosyal Hakları	2.971
830.01.02.40.06	Yurtdışı Sözleşmeli Personelin Sosyal Hakları	1.518
830.01.02.60	Ödül ve İkrariyeler	2.360.194
830.01.02.60.05	Sözleşmeli Sanatçıların Ödül ve İkrariyeleri	2.360.194
830.01.03	İşçiler	548.820.623
830.01.03.10	Ücretler	359.603.465
830.01.03.10.01	Sürekli işçilerin Ücretleri	127.416.826
830.01.03.10.03	375 S. KHK'nın Geçici 23. Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin Ücretleri	228.641.837
830.01.03.10.04	375 S. KHK'nın Geçici 23. Md. Kapsamında Geçici İşçi Pozisyonlarına Geçirilen İşçilerin Ücretleri	3.544.803
830.01.03.20	İhbar ve Kıdem Tazminatları	6.383.394
830.01.03.20.01	Sürekli İşçilerin İhbar ve Kıdem Tazminatları	2.511.858
830.01.03.20.03	375 S. KHK'nın Geçici 23. Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin İhbar ve Kıdem Tazminatları	3.871.535
830.01.03.30	Sosyal Haklar	136.570.547
830.01.03.30.01	Sürekli İşçilerin Sosyal Hakları	26.355.878
830.01.03.30.03	375 S. KHK'nın Geçici 23. Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin Sosyal Hakları	109.393.376
830.01.03.30.04	375 S. KHK'nın Geçici 23. Md. Kapsamında Geçici İşçi Pozisyonlarına Geçirilen İşçilerin Sosyal Hakları	821.294
830.01.03.40	Fazla Mesailer	2.059.500
830.01.03.40.01	Sürekli İşçilerin Fazla Mesailer	2.059.500
830.01.03.50	Ödül ve İkrariyeler	42.594.249
830.01.03.50.01	Sürekli İşçilerin Ödül ve İkrariyeleri	38.882.936
830.01.03.50.03	375 S. KHK'nın Geçici 23. Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin Ödül ve İkrariyeleri	3.711.313
830.01.03.90	Diğer Ödemeler	1.609.468
830.01.03.90.01	Sürekli işçilerin Diğer Ödemeleri	1.216.275
830.01.03.90.03	375 S. KHK'nın Geçici 23. Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin Diğer Ödemeleri	393.192
830.01.04	Geçici Süreli Çalışanlar	12.510.160
830.01.04.10	Ücretler	12.510.160

830.01.04.10.01	Vizesiz Geçici İşçilerin Ücretleri	71.976
830.01.04.10.02	Aday Çırak, Çırak ve Stajyer Öğrencilerin Ücretleri	1.595.940
830.01.04.10.03	Usta Öğreticilere Yapılacak Ödemeler	124.516
830.01.04.10.04	Kısmi Zamanlı Çalışan Öğrencilerin Ücretleri	7.414.438
830.01.04.10.05	Ders Ücreti Karşılığında Görevlendirilenlerin Ücretleri	3.303.290
830.01.05	Diğer Personel	60.552.908
830.01.05.10	Ücret ve Diğer Ödemeler	60.552.908
830.01.05.10.04	Öğrenci Harçlıkları	60.552.908
830.02	Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri	596.476.194
830.02.01	Memurlar	448.938.338
830.02.01.10	Sosyal Güvenlik Kurumuna	448.938.338
830.02.01.10.01	Sosyal Güvenlik Primi Ödemeleri	272.905.124
830.02.01.10.02	Sağlık Primi Ödemeleri	176.033.214
830.02.02	Sözleşmeli Personel	25.922.423
830.02.02.10	Sosyal Güvenlik Kurumuna	25.922.423
830.02.02.10.01	Sosyal Güvenlik Primi Ödemeleri	18.385.710
830.02.02.10.02	Sağlık Primi Ödemeleri	7.536.713
830.02.03	İşçiler	119.325.986
830.02.03.10	Sosyal Güvenlik Kurumuna	108.763.224
830.02.03.10.01	Sosyal Güvenlik Primi Ödemeleri	94.404.722
830.02.03.10.02	Sağlık Primi Ödemeleri	14.358.502
830.02.03.40	İşsizlik Sigortası Fonuna	10.562.762
830.02.03.40.01	İşsizlik Sigortası Fonuna	10.562.762
830.02.04	Geçici Süreli Çalışanlar	2.289.447
830.02.04.10	Sosyal Güvenlik Kurumuna	2.289.447
830.02.04.10.01	Sosyal Güvenlik Primi Ödemeleri	1.696.420
830.02.04.10.02	Sağlık Primi Ödemeleri	593.027
830.03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	728.188.705
830.03.01	Üretime Yönelik Mal ve Malzeme Alımları	1.142.926
830.03.01.30	Tekstil ve Tekstil Ürünleri Deri ve Deri Ürünleri Alımları	8.160
830.03.01.30.01	Tekstil ve Tekstil Ürünleri Deri ve Deri Ürünleri Alımları	8.160
830.03.01.40	Kereste ve Kereste Ürünleri Alımları	63.640
830.03.01.40.01	Kereste ve Kereste Ürünleri Alımları	63.640
830.03.01.90	Diğer Üretim Mal ve Malzemesi Alımları	1.071.126
830.03.01.90.90	Diğer Üretim Mal ve Malzemesi Alımları	1.071.126
830.03.02	Tüketime Yönelik Mal ve Malzeme Alımları	674.410.964
830.03.02.10	Kırtasiye, Yayın, Baskı ve Büro Malzemesi Alımları	38.595.721
830.03.02.10.01	Kırtasiye Alımları	10.751.017
830.03.02.10.02	Büro Malzemesi Alımları	26.411.632
830.03.02.10.03	Periyodik Yayın Alımları	5.715
830.03.02.10.05	Baskı ve Cilt Giderleri	93.754
830.03.02.10.90	Diğer Kırtasiye, Yayın, Baskı ve Büro Malzemesi Alımları	1.333.602

830.03.02.20	Su ve Temizlik Malzemesi Alımları	38.402.092
830.03.02.20.01	Su Alımları	29.172.530
830.03.02.20.02	Temizlik Malzemesi Alımları	9.229.562
830.03.02.30	Enerji Alımları	165.449.200
830.03.02.30.01	Yakacak Alımları	21.204.895
830.03.02.30.02	Taşıtlar İçin Yakıt ve Yağ Alımları	5.924.018
830.03.02.30.03	Elektrik Alımları	124.450.992
830.03.02.30.04	Genel Amaçlı Akaryakıt ve Yağ Alımları	668.312
830.03.02.30.90	Diğer Enerji Alımları	13.200.983
830.03.02.40	Yiyecek, İçecek ve Yem Alımları	205.698.698
830.03.02.40.01	Yiyecek Alımları	203.485.576
830.03.02.40.02	İçecek Alımları	2.056.387
830.03.02.40.90	Diğer Yiyecek, İçecek ve Yem Alımları	156.735
830.03.02.50	Giyim ve Kuşam Alımları	2.175.493
830.03.02.50.01	Giyim Alımları	1.483.673
830.03.02.50.02	Spor Malzemeleri Alımları	308.643
830.03.02.50.03	Tören Malzemeleri Alımları	82.791
830.03.02.50.90	Diğer Giyim ve Kuşam Alımları	300.386
830.03.02.60	Özel Malzeme Alımları	108.838.437
830.03.02.60.01	Laboratuvar Malzemesi ile Kimyevi ve Temrinlik Malzeme Alımları	42.163.785
830.03.02.60.02	Tıbbi Malzeme ve İlaç Alımları	10.086.513
830.03.02.60.03	Zirai Malzeme ve İlaç Alımları	13.834
830.03.02.60.04	Canlı Hayvan Alım, Bakım ve Diğer Giderleri	5.001.650
830.03.02.60.90	Diğer Özel Malzeme Alımları	51.572.656
830.03.02.90	Diğer Tüketim Mal ve Malzemesi Alımları	115.251.322
830.03.02.90.01	Bahçe Malzemesi Alımları ile Yapım ve Bakım Giderleri	482.030
830.03.02.90.90	Diğer Tüketim Mal ve Malzemesi Alımları	114.769.292
830.03.03	Yolluklar	5.475.281
830.03.03.10	Geçici Görev Yollukları	3.720.470
830.03.03.10.01	Yurtiçi Geçici Görev Yollukları	2.355.747
830.03.03.10.03	Yurtdışı Geçici Görev Yollukları	1.364.723
830.03.03.20	Sürekli Görev Yollukları	1.754.811
830.03.03.20.01	Yurtiçi Sürekli Görev Yollukları	1.718.926
830.03.03.20.02	Yurtdışı Sürekli Görev Yollukları	35.885
830.03.04	Görev Giderleri	2.675.954
830.03.04.20	Yasal Giderler	1.470.305
830.03.04.20.02	Kusursuz Tazminatlar	91.987
830.03.04.20.90	Diğer Yasal Giderler	1.378.318
830.03.04.30	Ödenecek Vergi, Resim, Harçlar ve Benzeri Giderler	132.558
830.03.04.30.01	Vergi Ödemeleri ve Benzeri Giderler	21.479
830.03.04.30.02	İşletme Ruhsatı Ödemeleri ve Benzeri Giderler	15.825
830.03.04.30.03	Taşıtların Tescil, Muayene ve Belgelendirme Giderleri	95.096
830.03.04.30.90	Diğer Vergi, Resim ve Harçlar ve Benzeri Giderler	158

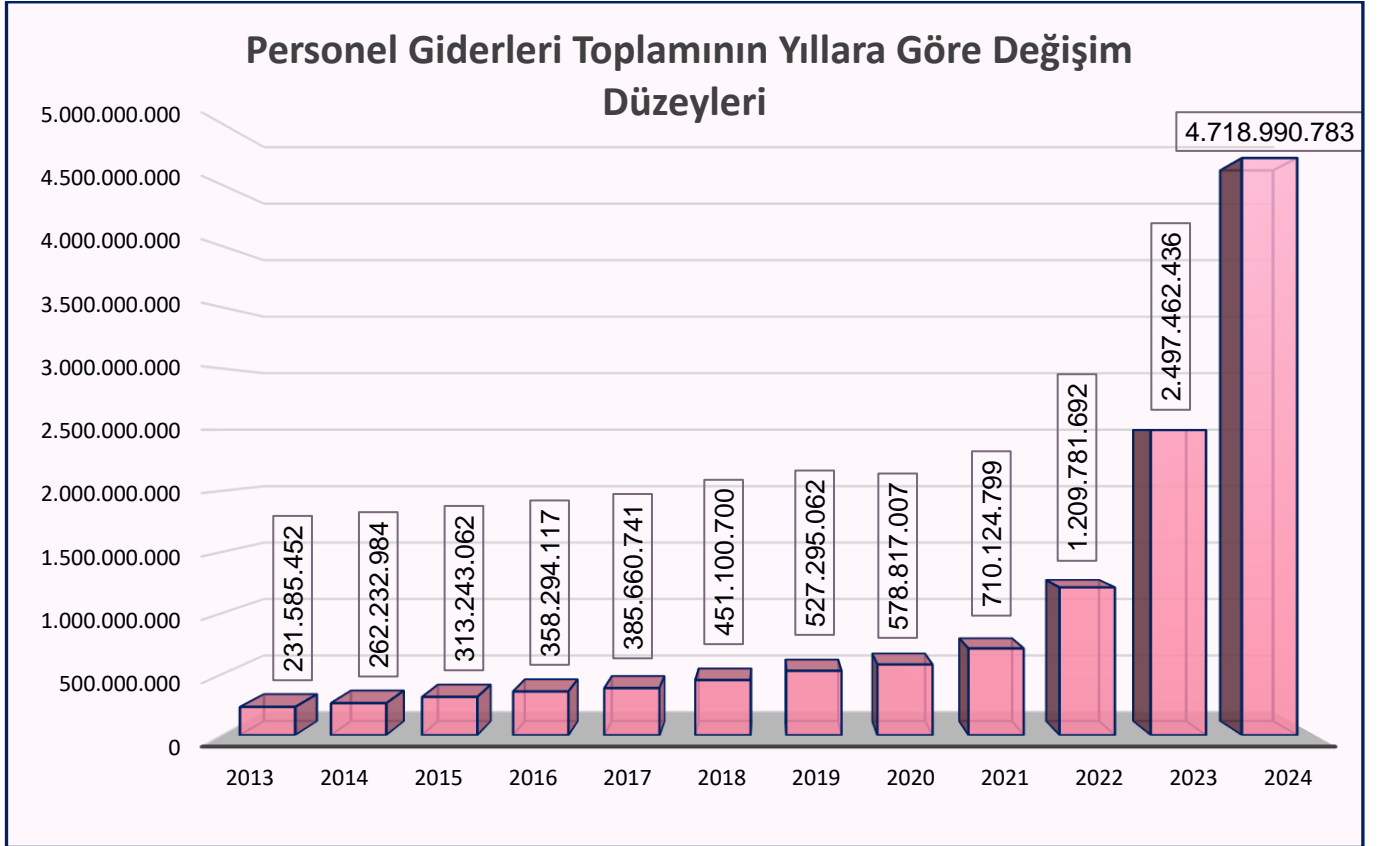
830.03.04.70	Mahkeme Harç ve Giderleri	1.073.092
830.03.04.70.01	Mahkeme Harç ve Giderleri	1.073.092
830.03.05	Hizmet Alımları	23.241.790
830.03.05.10	Genel Hizmet Alımları	1.783.049
830.03.05.10.01	Etüt-Proje Bilirkişi Ekspertiz Giderleri	829.816
830.03.05.10.03	Bilgisayar Hizmet Alım Giderleri	222.000
830.03.05.10.07	İş Sağlığı ve Güvenliği Hizmeti Alım Giderleri	1.920
830.03.05.10.18	Görsel ve İşitsel Medya Yayın Hizmet Alım Giderleri	21.000
830.03.05.10.90	Diğer Genel Hizmet Alımları	708.313
830.03.05.20	Haberleşme Giderleri	2.648.055
830.03.05.20.01	Posta ve Telgraf Giderleri	995.649
830.03.05.20.02	Telefon Abonelik ve Kullanım Ücretleri	1.494.123
830.03.05.20.03	İnternet Erişimi Giderleri	10.530
830.03.05.20.05	Uydu Haberleşme Giderleri	0
830.03.05.20.08	Elektronik Sertifika Giderleri	19.757
830.03.05.20.09	Haber Hizmeti Alım Giderleri	77.997
830.03.05.20.90	Diğer Haberleşme Giderleri	50.000
830.03.05.30	Taşıma Giderleri	1.215.782
830.03.05.30.02	Yolcu Taşıma Giderleri	226.522
830.03.05.30.03	Yük Taşıma Giderleri	59.220
830.03.05.30.04	Geçiş Ücretleri	133.340
830.03.05.30.90	Diğer Taşıma Giderleri	796.700
830.03.05.40	Tarifeye Bağlı Ödemeler	2.765.286
830.03.05.40.01	İlan Giderleri	1.782.488
830.03.05.40.02	Taşıtların Sigorta Giderleri	706.585
830.03.05.40.04	Diğer Sigorta Giderleri	276.213
830.03.05.50	Kiralar	4.737.839
830.03.05.50.02	Kara Taşıtı Kiralama Giderleri	2.754.643
830.03.05.50.05	Hizmet Binası Kiralama Giderleri	976.831
830.03.05.50.90	Diğer Kiralama Giderleri	1.006.365
830.03.05.90	Diğer Hizmet Alımları	10.091.779
830.03.05.90.03	Kurslara Katılma ve Eğitim Giderleri	239.486
830.03.05.90.90	Sınıflandırmaya Girmeyen Diğer Hizmet Alımları	9.852.293
830.03.06	Temsil ve Tanıtma Giderleri	272.981
830.03.06.10	Temsil, Tanıtma ve Ağırılama Giderleri	249.075
830.03.06.10.01	Temsil, Tanıtma ve Ağırılama Giderleri	249.075
830.03.06.20	Toplantı ve Organizasyon Giderleri	23.906
830.03.06.20.01	Toplantı ve Organizasyon Giderleri	23.906
830.03.07	Menkul Mal, Gayrimaddi Hak Alım, Bakım ve Onarım Giderleri	12.082.249
830.03.07.10	Menkul Mal Alım Giderleri	4.854.761
830.03.07.10.01	Büro ve İşyeri Mal ve Malzeme Alımları	261.587
830.03.07.10.02	Büro ve İşyeri Makine ve Techizat Alımları	558.695
830.03.07.10.03	Avadanlık ve Yedek Parça Alımları	430.460

830.03.07.10.04	Yangından Korunma Malzemeleri Alımları	101.396
830.03.07.10.06	Taşıtlar İçin Yedek Parça Alımları	2.700
830.03.07.10.90	Diğer Dayanıklı Mal ve Malzeme Alımları	3.499.923
830.03.07.20	Gayri Maddi Hak Alımları	308.842
830.03.07.20.01	Bilgisayar Yazılım Alımları ve Yapımları	308.842
830.03.07.30	Bakım ve Onarım Giderleri	6.918.646
830.03.07.30.01	Tefrişat Bakım ve Onarım Giderleri	12.180
830.03.07.30.02	Makine Teçhizat Bakım ve Onarım Giderleri	4.581.219
830.03.07.30.03	Taşıtların Bakım ve Onarım Giderleri	1.979.736
830.03.07.30.04	İş Makinası Onarım Giderleri	27.168
830.03.07.30.90	Diğer Bakım ve Onarım Giderleri	318.342
830.03.08	Gayrimenkul Mal Bakım ve Onarım Giderleri	8.886.560
830.03.08.10	Hizmet Binası Bakım ve Onarım Giderleri	8.027.967
830.03.08.10.01	Büro Bakım ve Onarımı Giderleri	977.749
830.03.08.10.02	Eğitim ve Öğretim Tesisi Bakım ve Onarımı Giderleri	1.845.307
830.03.08.10.04	Atölye ve Tesis Binaları Bakım ve Onarımı Giderleri	61.979
830.03.08.10.90	Diğer Hizmet Binası Bakım ve Onarım Giderleri	5.142.933
830.03.08.20	Lojman Bakım ve Onarımı Giderleri	8.160
830.03.08.20.01	Lojman Bakım ve Onarımı Giderleri	8.160
830.03.08.30	Sosyal Tesis Bakım ve Onarımı Giderleri	103.272
830.03.08.30.01	Sosyal Tesis Bakım ve Onarımı Giderleri	103.272
830.03.08.40	Gemi Bakım ve Onarımı Giderleri	15.600
830.03.08.40.01	Gemi Bakım ve Onarımı Giderleri	15.600
830.03.08.60	Yol Bakım ve Onarımı Giderleri	31.500
830.03.08.60.01	Bitüm Alımları	2.700
830.03.08.60.90	Diğer Yol Bakım ve Onarımı Giderleri	28.800
830.03.08.90	Diğer Taşınmaz Yapım, Bakım ve Onarım Giderleri	700.061
830.03.08.90.01	Diğer Taşınmaz Yapım, Bakım ve Onarım Giderleri	700.061
830.05	Cari Transferler	1.061.150.971
830.05.01	Görevlendirme Giderleri	462.356.000
830.05.01.20	Sosyal Güvenlik Kurumlarına	462.356.000
830.05.01.20.05	Sosyal Güvenlik Kurumuna 5434 Sayılı Kanun Kapsamında Emekli İkrariyeleri Karşılığı Yapılan Ödemeler	462.356.000
830.05.02	Hazine Yardımları	577.072.873
830.05.02.90	Diğer Hazine Yardımları	577.072.873
830.05.02.90.11	Üniversite Döner Sermaye Bütçelerine Hazine Yardımı	577.072.873
830.05.03	Kar Amacı Gütmeyen Kuruluşlara Yapılan Transferler	17.359.000
830.05.03.10	Kar Amacı Gütmeyen Kuruluşlara	17.359.000
830.05.03.10.05	Memurların Öğle Yemeğine Yardım	15.912.000
830.05.03.10.90	Kar Amacı Gütmeyen Diğer Kuruluşlara	1.447.000
830.05.04	Hane Halkı ve İşletmelere Yapılan Transferler	4.284.097
830.05.04.10	Burslar ve Harçlıklar	4.284.097

830.05.04.10.01	Yurtiçi Burslar ve Harçlıklar	3.999.097
830.05.04.10.02	Yurtdışı Burslar	285.000
830.05.06	Yurtdışına Yapılan Transferler	79.001
830.05.06.20	Uluslararası Kuruluşlara Yapılan Ödemeler	79.001
830.05.06.20.01	Uluslararası Kuruluşlara Üyelik Aidatı Ödemeleri	79.001
830.06	Sermaye Giderleri	623.211.362
830.06.01	Mamul Mal Alımları	179.047.656
830.06.01.10	Büro ve İşyeri Mefruşatı Alımları	4.457.384
830.06.01.10.01	Büro Mefruşatı Alımları	1.945.362
830.06.01.10.90	Diğer Mefruşat Alımları	2.512.022
830.06.01.20	Büro ve İşyeri Makine Teçhizat Alımları	140.988.085
830.06.01.20.01	Büro Makinaları Alımları	15.168.000
830.06.01.20.02	Bilgisayar Alımları	29.622.064
830.06.01.20.03	Tıbbi Cihaz Alımları	16.108.234
830.06.01.20.04	Laboratuvar Cihazı Alımları	10.126.910
830.06.01.20.05	İşyeri Makine Teçhizat Alımları	256.200
830.06.01.20.90	Diğer Makine Teçhizat Alımları	69.706.678
830.06.01.40	Taşıt Alımları	11.218.742
830.06.01.40.01	Kara Taşıtı Alımları	11.218.742
830.06.01.60	Yayın Alımları ve Yapımları	22.383.445
830.06.01.60.01	Basılı Yayın Alımları ve Yapımları	99.218
830.06.01.60.03	Elektronik Ortamda Yayın Alımları ve Yapımları	22.284.227
830.06.03	Gayri Maddi Hak Alımları	12.826.715
830.06.03.10	Bilgisayar Yazılımı Alımları ve Geliştirme Giderleri	7.993.115
830.06.03.10.01	Yazılım Geliştirme Hizmet Alımları	7.993.115
830.06.03.20	Harita Plan Proje Alımları	4.833.600
830.06.03.20.02	Plan Proje Alımları	4.833.600
830.06.05	Gayrimenkul Sermaye Üretim Giderleri	251.084.833
830.06.05.70	Müteahhitlik Giderleri	251.084.833
830.06.05.70.01	Hizmet Binası Yapım Giderleri	32.733.600
830.06.05.70.04	Sosyal Tesis Yapım Giderleri	118.922.184
830.06.05.70.90	Diğer Müteahhitlik Giderleri	99.429.049
830.06.06	Menkul Malların Büyük Onarım Giderleri	4.489.335
830.06.06.10	Müşavir Firma ve Kişilere Ödemeler	2.071.944
830.06.06.10.90	Müşavir Firma ve Kişilere Diğer Ödemeler	2.071.944
830.06.06.20	Malzeme Giderleri	150.960
830.06.06.20.01	Malzeme Giderleri	150.960
830.06.06.90	Menkul Malların Diğer Büyük Onarım Giderleri	2.266.431
830.06.06.90.01	Menkul Malların Diğer Büyük Onarım Giderleri	2.266.431
830.06.07	Gayrimenkul Büyük Onarım Giderleri	173.512.823
830.06.07.10	Müşavir Firma ve Kişilere Ödemeler	6.862.619
830.06.07.10.01	Proje Giderleri	716.700
830.06.07.10.90	Müşavir Firma ve Kişilere Diğer Ödemeler	6.145.919

830.06.07.20	Malzeme Giderleri	2.110.910
830.06.07.20.01	İnşaat Malzemesi Giderleri	237.630
830.06.07.20.02	Elektrik Tesisatı Giderleri	1.480.520
830.06.07.20.90	Diğer Malzeme Giderleri	392.760
830.06.07.40	Enerji Giderleri	99.000
830.06.07.40.02	Akaryakıt ve Yağ Alımları	99.000
830.06.07.60	Kira Giderleri	5.315
830.06.07.60.90	Diğer Kiralamalar	5.315
830.06.07.70	Müteahhitlik Giderleri	141.977.912
830.06.07.70.01	Hizmet Binası Büyük Onarım Giderleri	610.200
830.06.07.70.90	Diğer Müteahhitlik Giderleri	141.367.712
830.06.07.90	Diğer Gayrimenkul Büyük Onarım Giderleri	22.457.067
830.06.07.90.01	Diğer Gayrimenkul Büyük Onarım Giderleri	22.457.067
830.06.09	Diğer Sermaye Giderleri	2.250.000
830.06.09.20	Yolluk Giderleri	2.250.000
830.06.09.20.01	Yurtiçi Geçici Görev Yollukları	2.250.000

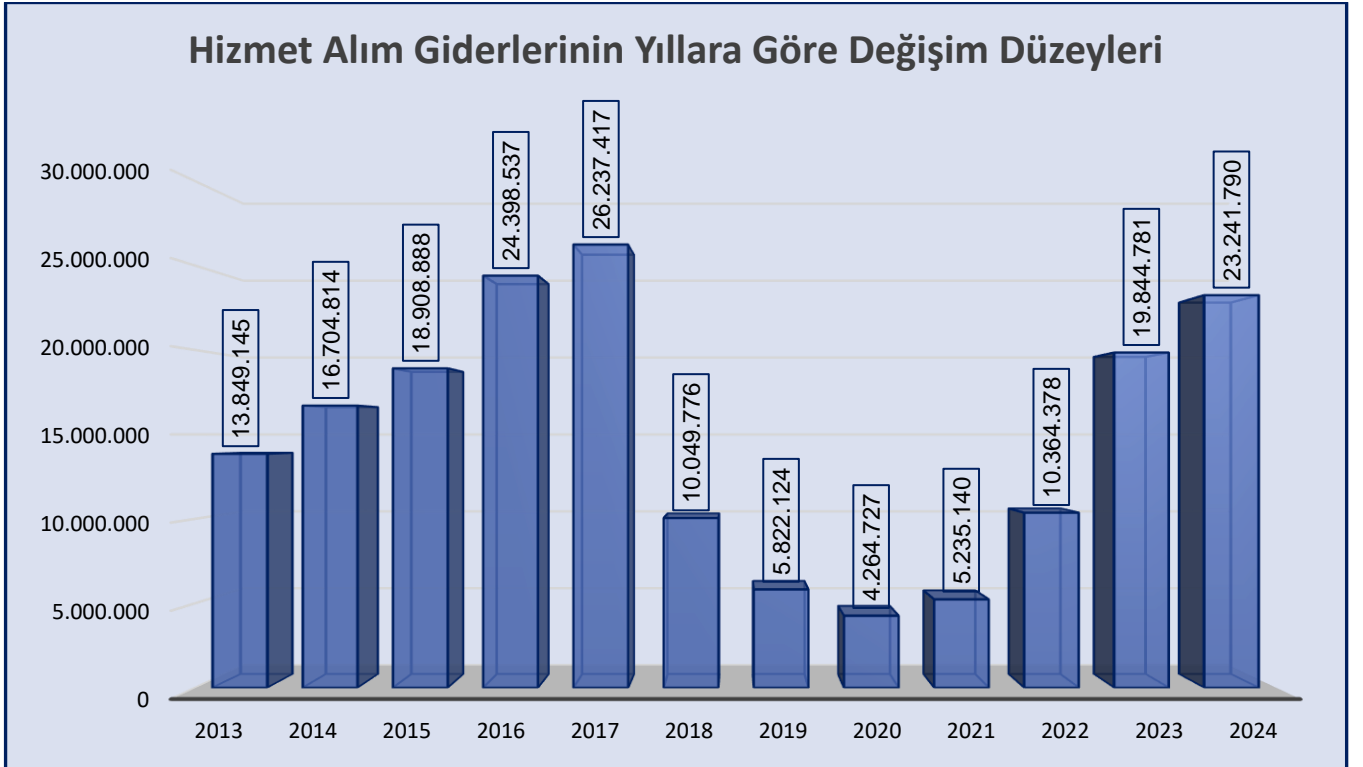
Personel Giderleri Toplamının Yıllara Göre Değişim Düzeyleri



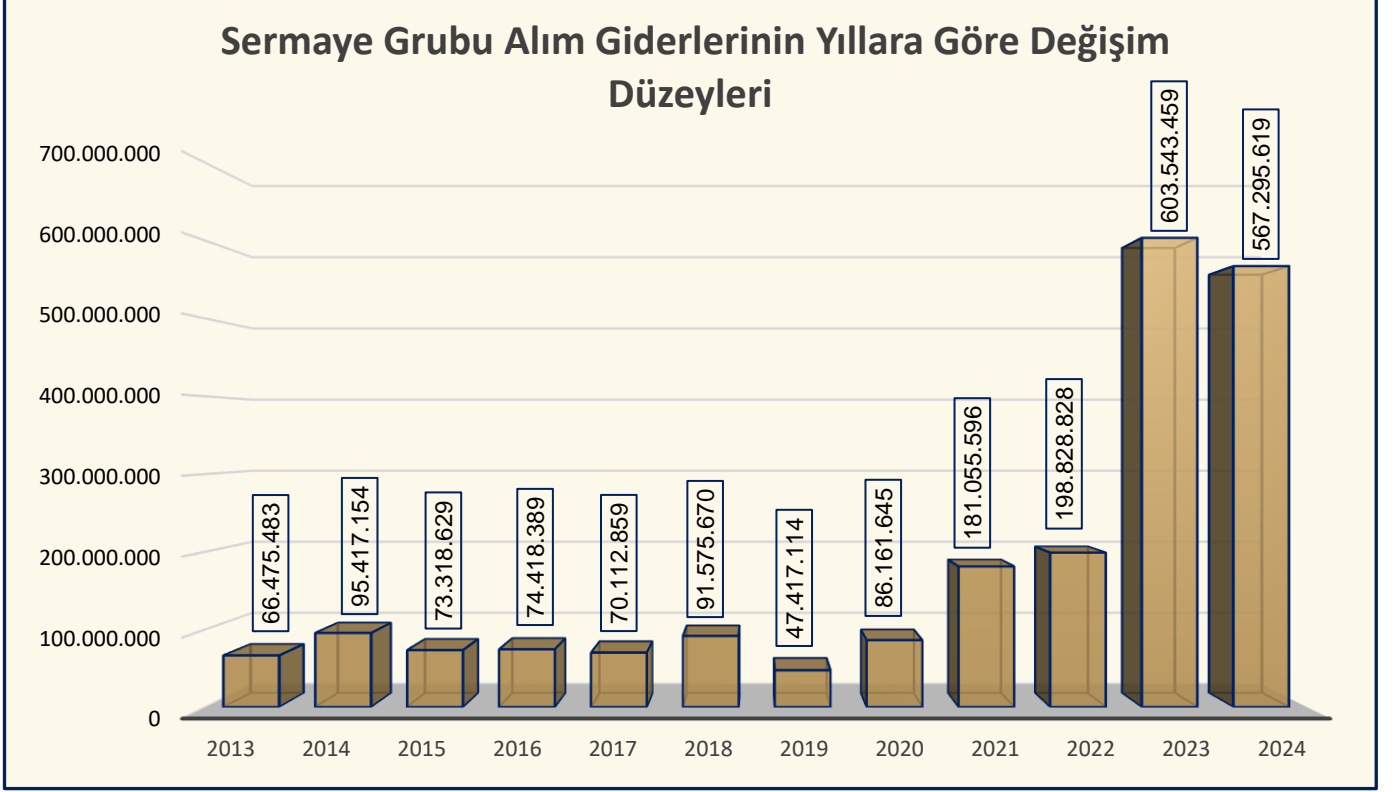
Tüketime Yönelik Mal ve Malzeme Alım Giderlerinin Yıllara Göre Değişimleri



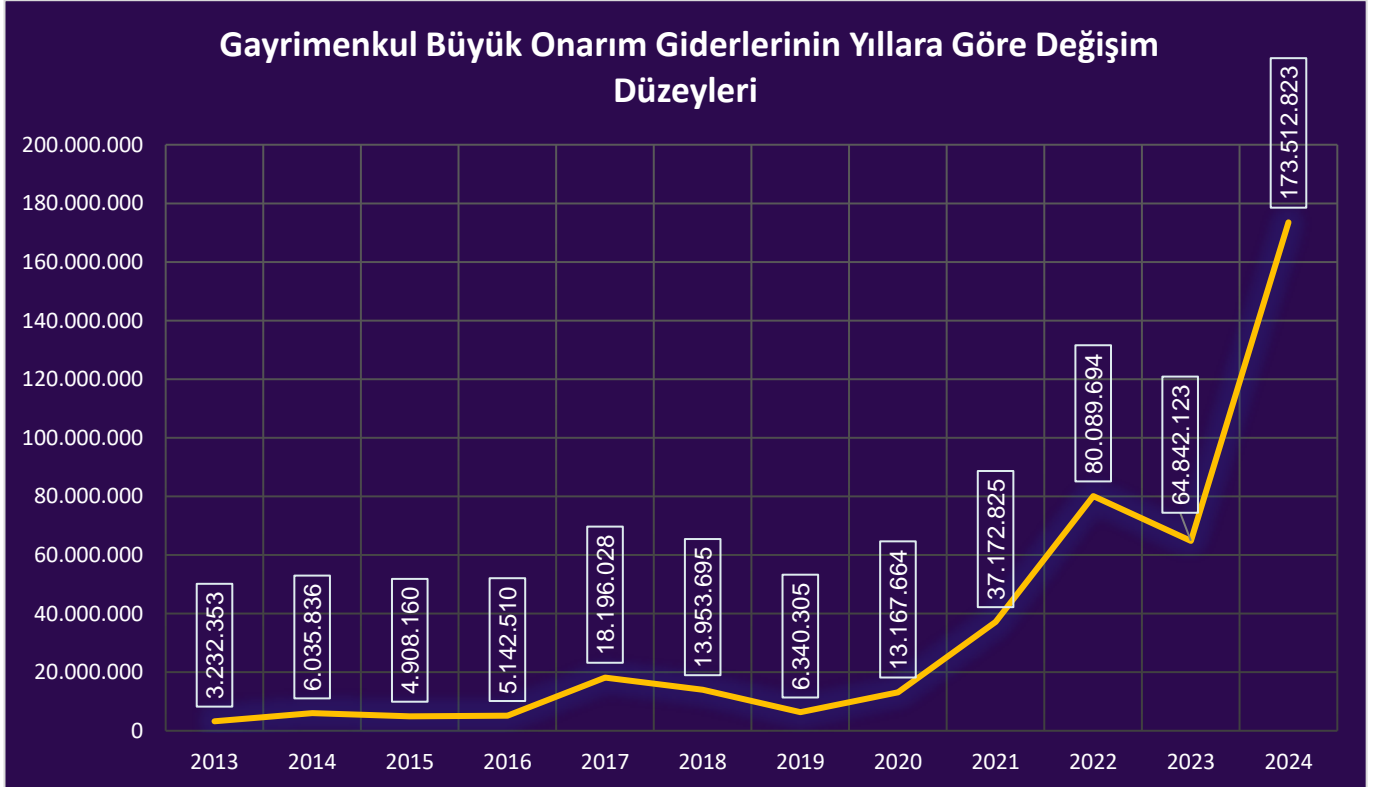
Hizmet Alım Giderlerinin Yıllara Göre Değişim Düzeyleri



Sermaye Grubu Alım Giderlerinin Yıllara Göre Değişim Düzeyleri



Gayrimenkul Büyük Onarım Giderlerinin Yıllara Göre Değişim Düzeyleri

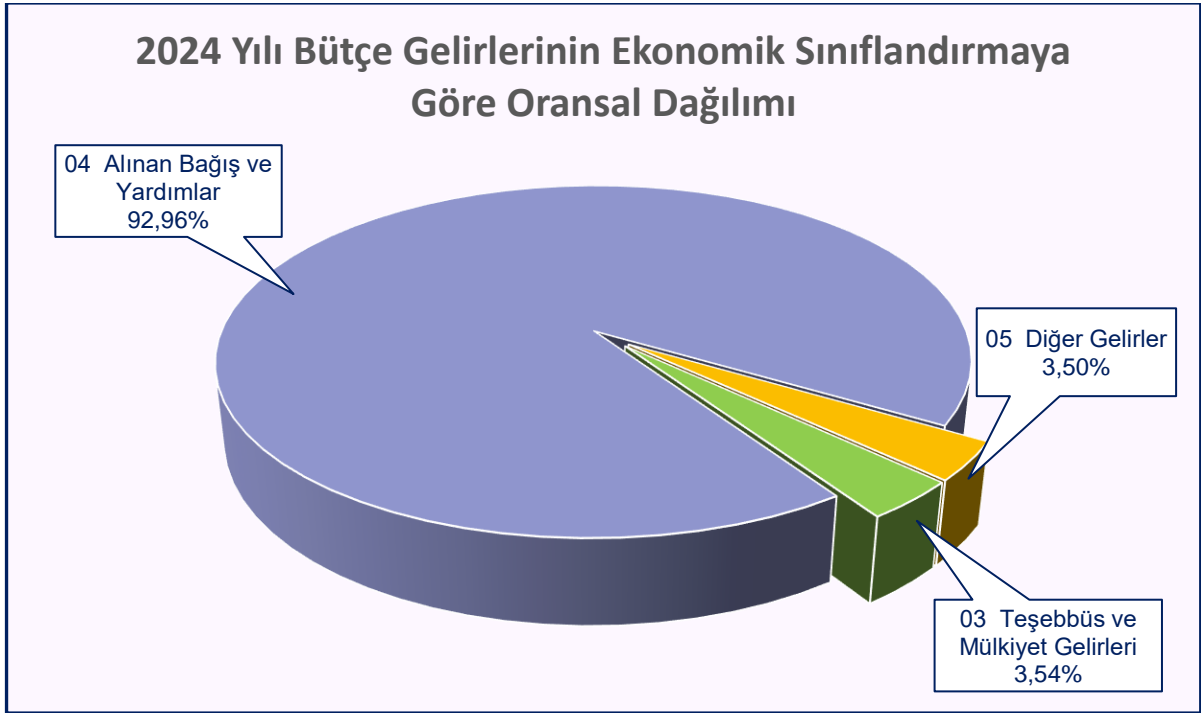


1.2 Bütçe Gelirleri

2024 YILI BÜTÇE GELİRLERİ VE GERÇEKLEŞME ORANLARI

Bütçe Gelirleri	Başlangıç Ödeneği	Gerçekleşme	Gerçekleşme Oranı (%)
03 Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	129.405.000	275.580.188	213
04 Alınan Bağış ve Yardımlar	6.783.595.000	7.237.040.829	107
05 Diğer Gelirler	219.821.000	272.620.434	124
Toplam Bütçe Gelirleri	7.132.821.000	7.785.241.450	109

Bütçe Gelirlerinin Ekonomik Sınıflandırmaya Göre Oransal Dağılımı



2023 yılı sonunda Alınan Bağış ve Yardımların bütçe gelirleri içindeki oransal ağırlığının %92,98 düzeylerinde, Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirlerinin %3,99, Diğer Gelirlerin %3,01 ve Sermaye Gelirlerinin de %0.01 düzeylerinde gerçekleştiği görülmektedir.

2024 yılı sonunda ise Alınan Bağış ve Yardımların bütçe gelirleri içindeki oransal ağırlığının %92,96 düzeylerinde, Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirlerinin %3,54, Diğer Gelirlerin %3,50 düzeylerinde gerçekleştiği görülmektedir.

2024 Yılı Kesinleşen Bütçe Gelirlerinin Ekonomik Kodlara Göre Dağılımı

Ekonomik Kod	Açıklama	Gerçekleşen Gelir
800	BÜTÇE GELİRLERİ HESABI	7.785.241.450
800.03	Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	275.580.188
800.03.01	Mal ve Hizmet Satış Gelirleri	251.873.293
800.03.01.01	Mal Satış Gelirleri	5.600
800.03.01.01.01	Şartname, Basılı Evrak, Form Satış Gelirleri	5.600
800.03.01.02	Hizmet Gelirleri	251.867.693
800.03.01.02.03	Avukatlık Vekalet Ücreti Gelirleri	103.549
800.03.01.02.29	Örgün ve Yaygın Öğretimden Elde Edilen Gelirler	99.543.417
800.03.01.02.30	Sınav, Kayıt ve Bunlara İlişkin Diğer Hizmet Gelirleri	2.290
800.03.01.02.31	İkinci Öğretimden Elde Edilen Gelirler	33.162.142
800.03.01.02.32	Yaz Okulu Gelirleri	1.199.448
800.03.01.02.33	Tezsiz Yüksek Lisans Gelirleri	9.300.930
800.03.01.02.34	Tezli Yüksek Lisans Gelirleri	5.756.504
800.03.01.02.35	Doktora Gelirleri	1.593.624
800.03.01.02.36	Sosyal Tesis İşletme Gelirleri	6.728.030
800.03.01.02.38	Yurt Yatak Ücreti Gelirleri	16.999.043
800.03.01.02.41	Uluslararası Ortak Eğitim Öğretim Gelirleri	2.293.000
800.03.01.02.45	Uzaktan Öğretimden Elde Edilen Gelirler	8.378.193
800.03.01.02.46	Uzaktan Öğretim Materyal Gelirleri	1.337.000
800.03.01.02.69	Yükseköğretim Kurumları Öğrenci Yemek Hizmeti Gelirleri	21.602.437
800.03.01.02.98	667 S. KHK Kapsamında Tahsil Edilen Eğitim-Öğretim Ücretleri	1.510.121
800.03.01.02.99	Diğer hizmet gelirleri	42.357.966
800.03.05	Kurumlar Karları	2.010.000
800.03.05.01	Döner Sermayeler	2.010.000
800.03.05.01.01	Döner Sermayelerin Aylık Gayrisafi Hasılatından Aktarmalar	2.010.000
800.03.06	Kira Gelirleri	21.696.894
800.03.06.01	Taşınmaz Kiraları	21.696.894
800.03.06.01.01	Lojman Kira Gelirleri	13.522
800.03.06.01.02	Ecrimisil Gelirleri	1.119.732
800.03.06.01.99	Diğer Taşınmaz Kira Gelirleri	20.563.640
800.04	Alınan Bağış ve Yardımlar ile Özel Gelirler	7.237.040.829
800.04.01	Yurt Dışından Alınan Bağış ve Yardımlar	0
800.04.01.01	Cari	0
800.04.01.01.01	AB den Alınan Bağış ve Yardımlar	0

800.04.02	Merkezi Yönetim Bütçesine Dahil İdarelerden Alınan Bağış ve Yardımlar	7.232.336.300
800.04.02.01	Cari	6.519.695.200
800.04.02.01.01	Hazine yardımı	6.519.695.200
800.04.02.02	Sermaye	712.641.100
800.04.02.02.01	Hazine yardımı	712.641.100
800.04.04	Kurumlardan ve Kişilerden Alınan Yardım ve Bağışlar	382
800.04.04.01	Cari	382
800.04.04.01.03	Kurumlardan Alınan Şartlı Bağış ve Yardımlar	382
800.04.04.01.04	Kişilerden Alınan Şartlı Bağış ve Yardımlar	0
800.04.05	Proje Yardımları	4.704.147
800.04.05.01	Cari	4.704.147
800.04.05.01.02	Özel Bütçeli İdarelerden Alınan Proje Yardımları	0
800.04.05.01.13	YÖK Burs Destekleri	4.074.147
800.04.05.01.14	YÖK Yurtdışı Araştırma Destekleri	630.000
800.05	Diğer Gelirler	272.620.434
800.05.01	Faiz Gelirleri	1.330.252
800.05.01.09	Diğer Faizler	1.330.252
800.05.01.09.01	Kişilerden Alacaklar Faizleri	200.583
800.05.01.09.99	Diğer Faizler	1.129.669
800.05.02	Kişi ve Kurumlardan Alınan Paylar	177.828.663
800.05.02.06	Özel Bütçeli İdarelere Ait Paylar	177.828.663
800.05.02.06.16	Araştırma Projeleri Gelirleri Payı	177.828.663
800.05.03	Para Cezaları	2.807.657
800.05.03.02	İdari Para Cezaları	2.807.657
800.05.03.02.99	Diğer İdari Para Cezaları	2.807.657
800.05.09	Diğer Çeşitli Gelirler	90.653.861
800.05.09.01	Diğer Çeşitli Gelirler	90.653.861
800.05.09.01.01	İrat Kaydedilecek Nakdi Teminatlar	230.265
800.05.09.01.06	Kişilerden Alacaklar	7.757.143
800.05.09.01.19	Öğrenci Katkı Payı Telafi Gelirleri	52.107.106
800.05.09.01.99	Yukarıda Tanımlanmayan Diğer Çeşitli Gelirler	30.559.347

Önceki Döneme Göre Bütçe Gider Gerçekleşme Düzeyleri Değişimleri

Bütçe Giderleri	Gerçekleşme Sonuçları		Değişim (%)
	2023 Yılı	2024 Yılı	
01 Personel Giderleri	2.497.462.436	4.718.990.783	88,95
02 SGK'ye Devlet Primi Giderleri	356.751.523	596.476.194	67,20
03 Mal ve Hizmet Alım Giderleri	343.496.865	728.188.705	111,99
05 Cari Transferler	250.415.780	1.061.150.971	323,76
06 Sermaye Giderleri (Toplam)	603.543.459	567.295.619	-6,01
Genel Toplam	4.051.670.063	7.672.102.272	89,36

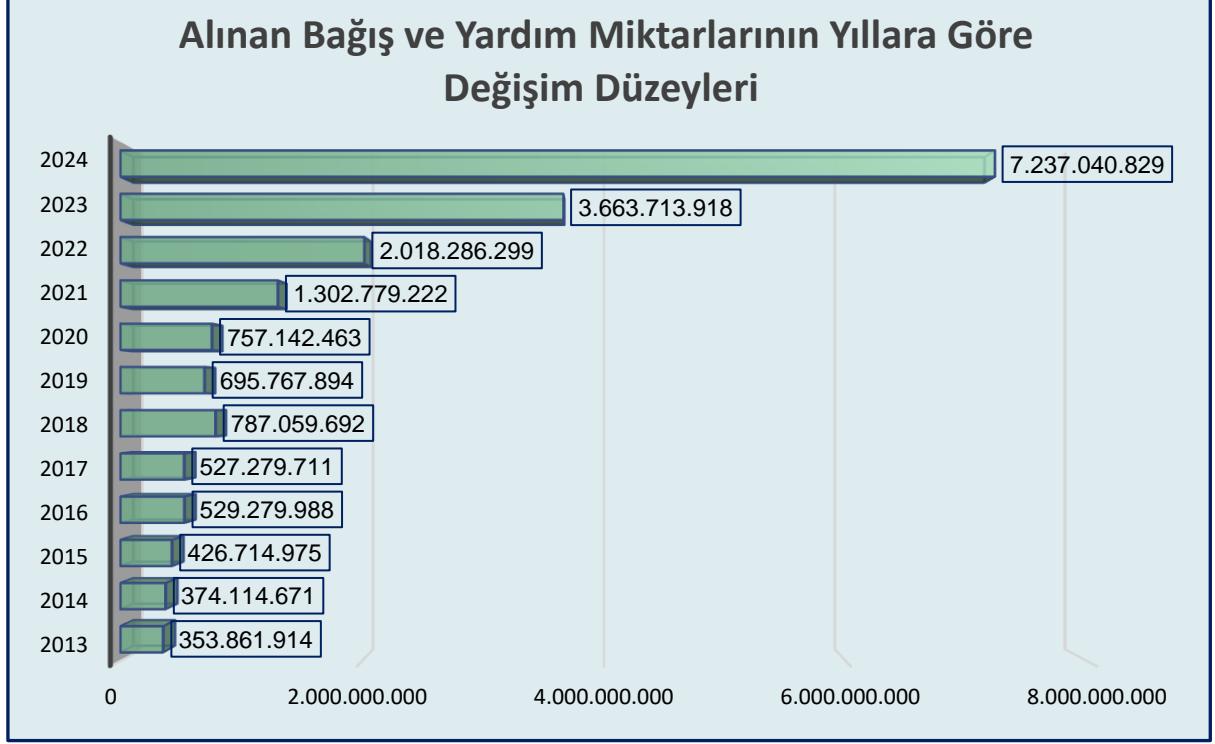
2024 yılı sonunda kesinleşen harcama giderleri ile karşılaştırıldığında; Personel Giderlerinde % 88,95, SGK'ya Devlet Primi Giderlerinde % 67,20, Mal ve Hizmet Alım Giderlerinde % 111,99, Cari Transferlerde % 323,76 artış gerçekleştiği, Sermaye Giderleri Toplamında da ise % 6,01 düzeylerinde azalma olduğu görülmektedir.

Önceki Döneme Göre Bütçe Gelir Gerçekleşme Düzeyleri Değişimleri

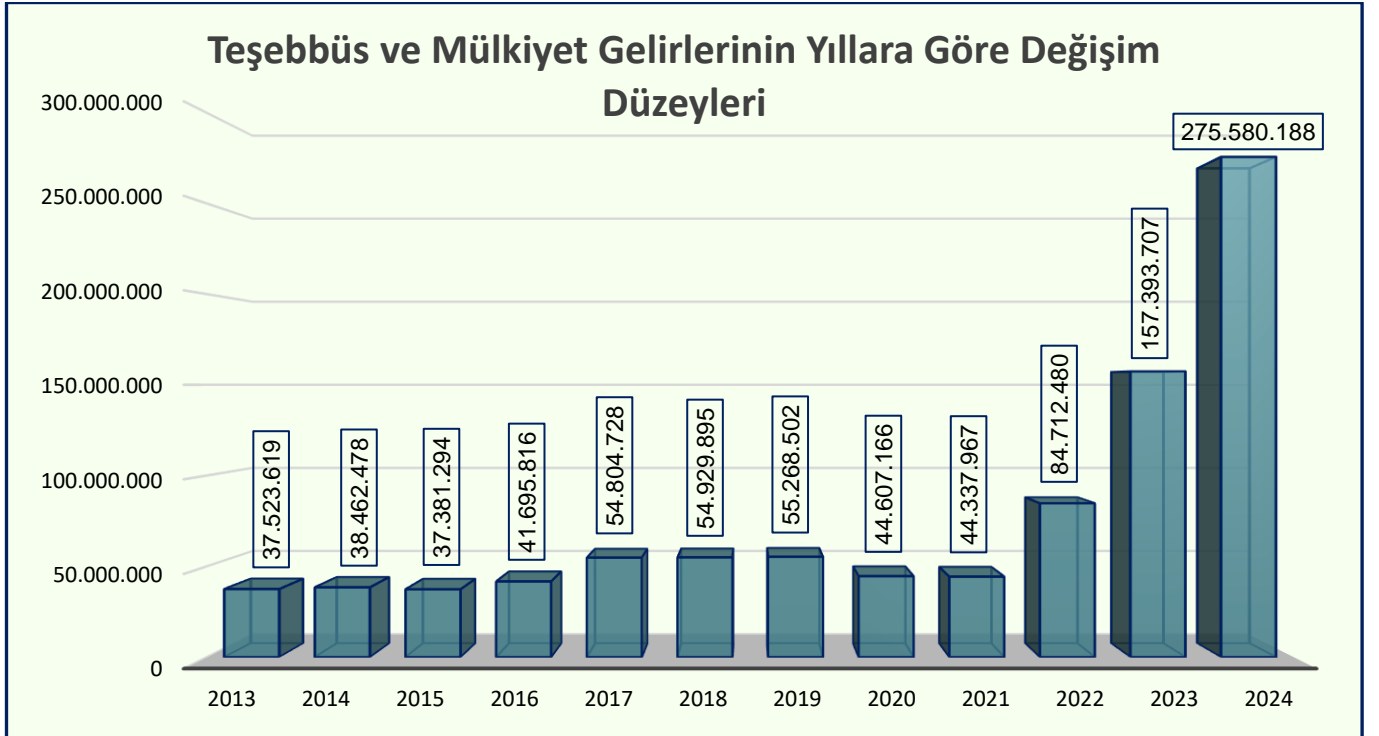
Bütçe Gelirleri	Gerçekleşme Sonuçları		Değişim (%)
	2023 Yılı	2024 Yılı	
03 Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	157.393.707	275.580.188	75,09
04 Alınan Bağış ve Yardımlar	3.663.713.918	7.237.040.829	97,53
05 Diğer Gelirler	118.767.122	272.620.434	129,54
06 Sermaye Gelirleri	274.247	-	-
Genel Toplam	3.940.148.994	7.785.241.450	97,59

2024 yılı sonunda kesinleşen bütçe gelirleri ile karşılaştırıldığında; Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirlerinin % 75,09, Alınan Bağış ve Yardımların % 97,53, Diğer Gelirler Kaleminin % 129,54 düzeylerinde artış gerçekleşirken, Sermaye Gelirleri Kaleminde ise herhangi bir gelir kaydı raporlanmamıştır.

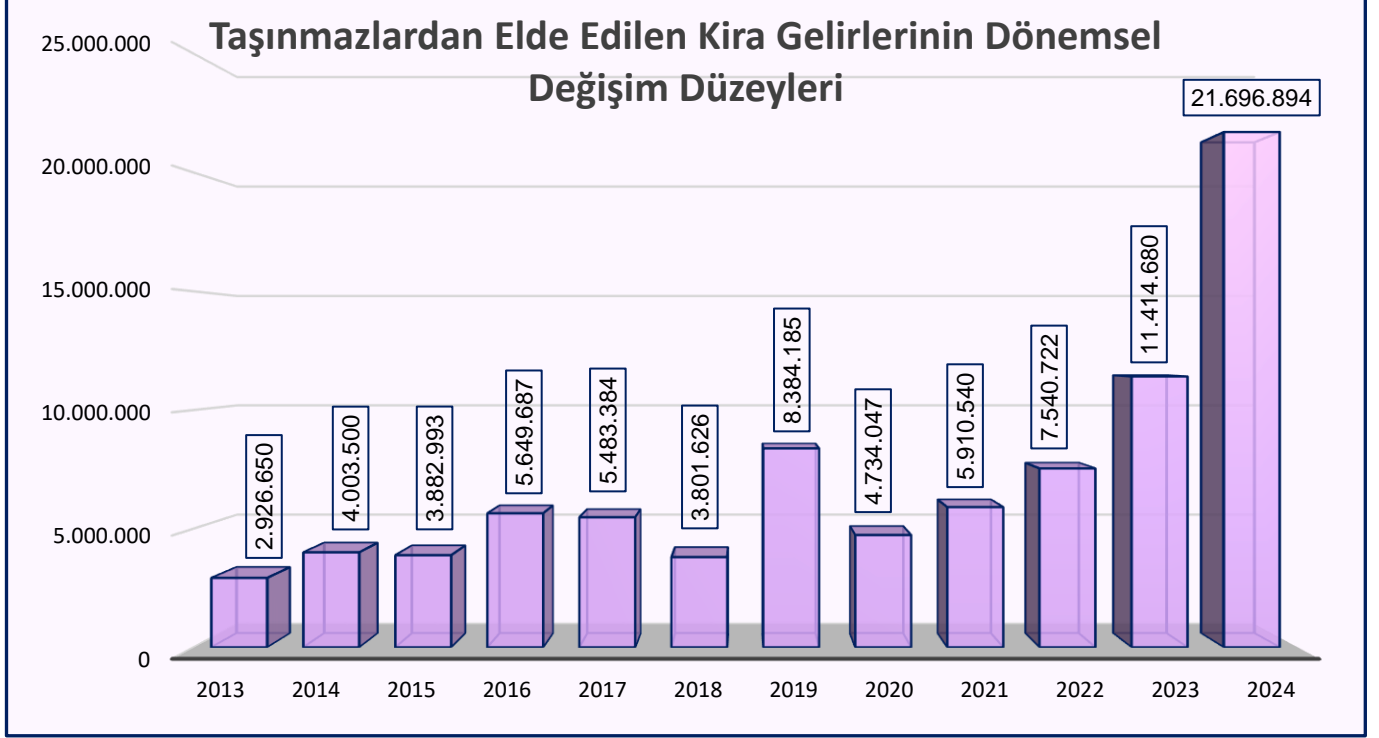
Alınan Bağış ve Yardım Miktarlarının Yıllara Göre Değişim Düzeyleri



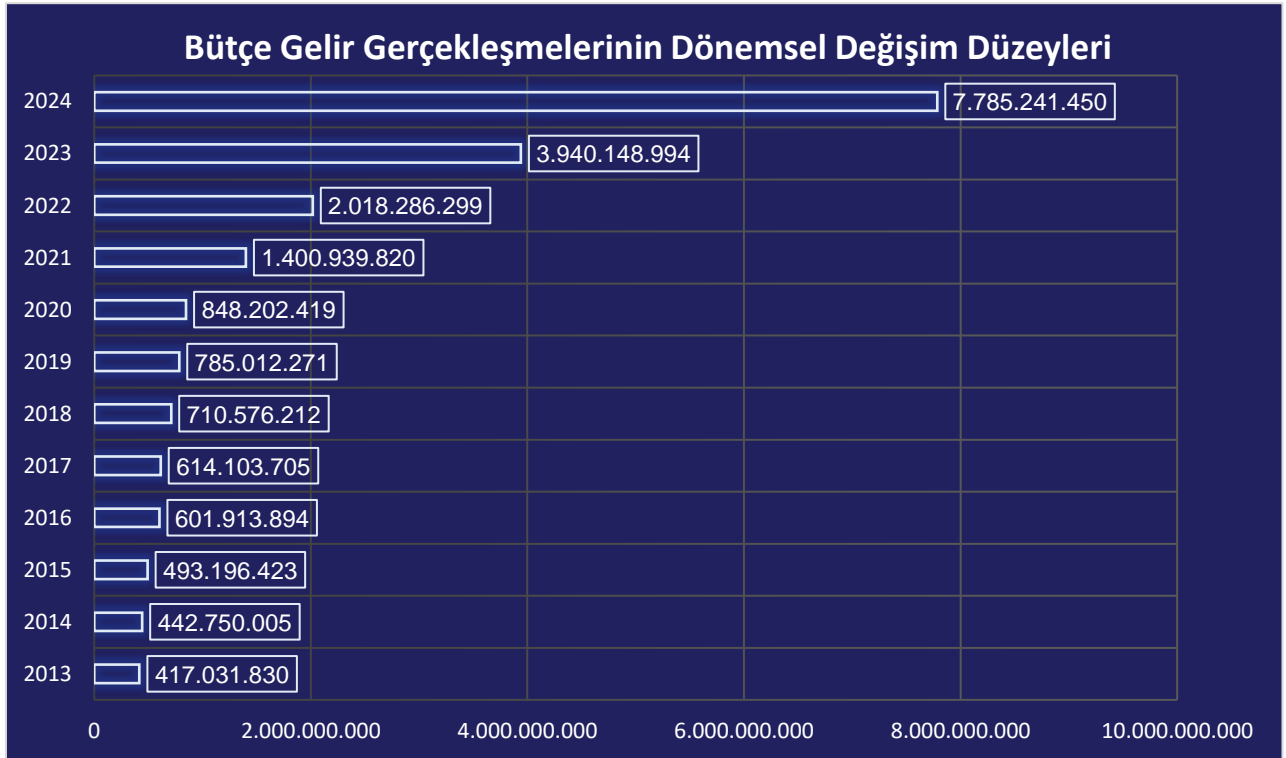
Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirlerinin Yıllara Göre Değişim Düzeyleri



Taşınmazlardan Elde Edilen Kira Gelirlerinin Dönemsel Değişim Düzeyleri



Bütçe Gelir Gerçekleşmelerinin Dönemsel Değişim Düzeyleri



2. Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar

BÜTÇELENEBEN VE GERÇEKLEŞEN TUTARLARIN KARŞILAŞTIRMA TABLOSU

AÇIKLAMA	BÜTÇELENEBEN TUTARLAR		Gerçekleşen Tutar
	Bütçe Ödeneği / Gelir Tahmini	Nihai Ödenek	
TAHSİLATLAR	-	-	-
Vergi Gelirleri	-	-	-
Sosyal Güvenlik Gelirleri	-	-	-
Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	129.405.000	-	275.580.187
Alın. Bağış ve Yard. ile Özel Gelirler	6.783.595.000	-	7.237.040.828
Diğer Gelirler	219.821.000	-	272.620.433
Sermaye Gelirleri	-	-	-
Alacaklardan Tahsilat	-	-	-
Red ve İadeler (-)	-	-	-
Toplam Tahsilatlar	7.132.821.000	-	7.785.241.450
ÖDEMELER	-	-	-
Personel Giderleri	4.544.535.000	4.792.442.336	4.718.990.783
SGK Devlet Primi Giderleri	584.547.000	614.240.500	596.476.194
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	517.616.000	786.822.580	728.188.705
Faiz Giderleri	-	-	-
Cari Transferler	864.123.000	1.065.234.375	1.061.150.971
Sermaye Giderleri	622.000.000	838.356.100	567.295.619
Sermaye Transferleri	-	-	-
Borç Verme	-	-	-
Yedek Ödenekler	-	-	-
Toplam Ödemeler	7.132.821.000	8.097.095.891	7.672.102.272
NET TAHSİLATLAR / ÖDEMELER	-	-	-

(*) Sermaye Giderleri Harcamaları Bilimsel Araştırma Projeleri Yönetmeliği'nin 11.maddesi gereği 55.915.743 TL özel hesaba aktarılmıştır.

3. Mali Denetim Sonuçları

3.1. İç Kontrol ve Ön Mali Kontrol Süreçleri

YILLARA GÖRE İHALE DOSYA İŞLEM SAYILARI

İHALE TÜRÜ	YILLARA GÖRE İHALE İŞLEM DOSYA SAYILARI									
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Mal Alımı	65	59	66	32	23	13	35	30	26	16
Hizmet Alımı	14	8	11	3	1	1	5	5	7	8
Yapım İş	13	17	29	3	4	3	15	17	12	12
Toplam	92	84	106	38	28	17	55	52	45	36

Harcama birimlerinin mal ve hizmet alımı ihaleleri işlemlerinin ardından, yüklenici ile sözleşme yapma öncesinde, içerik olarak değerlendirilmesi gereken tüm alım süreçleri, ilgili birimin destek talebi sonrası, ön mali kontrol süreçlerine dâhil edilmekte ve yasal süreleri içinde tamamlanarak sonuçları aktarılmaktadır.

2024 YILINDA KONTROL EDİLEN HAKEDİŞ DOSYALARI

Sıra No	Alım Konusu	Dosya Sayısı
1	15 Temmuz Sağlık ve Sanat Yerleşkesi Merkez Yemekhane Binası Yapılması İş	8
2	15 Temmuz Sağlık ve Sanat Yerleşkesi Dahili Bilimler Yoğun Bakım Yenilenmesi İş	6
3	Eğitim Fakültesi Resim- İş Binası Zemin katta Kısmi Tadilat Yapılması İş	1
4	15 Temmuz Sağlık ve Sanat Yerleşkesi Deney Hayvanları Üretimi ve Kullanımı Binası Yapılması İş	1
5	Dokuz Eylül Üniversitesi Aliğa Mesleki ve Çevresel Hastalıklar Hastanesi Tamamlama İnşaatı	5
6	Merkez Yerleşkesi Öğrenci Sosyal Tesisinde Çatı, Zemin Kaplaması, Elektrik ve Kanalizasyon Hatlarında Tadilat Yapılması İş	4
7	Diş Hekimliği Fakültesi Preklinik Laboratuvarı Oluşturulması ve Tuvalet Tadilatı Yapılması İş	1
8	İzmir Rees Köşkü Restorasyonu	7
9	Merkez Yerleşkesi Merkezi Yemekhane 2 Adet Mutfak Asansörünün Yenilenmesi ve 2 Adet Panoramik Asansörün Tadilatı	1
10	Uygulama ve Araştırma Hastanesi Jeneratör Ruhsatlandırma Eksikleri Giderilmesi İş	6
11	Uygulama ve Araştırma Hastanesi Anestezi Yoğun Bakım Birimi Yenilenmesi İş	8
12	Üniversitemize ait 4 Kampüste Bulunan 6 Binada Polikarbon Işıklıkların ve 3 Binada Teras Çatı İzolasyonun Değişimi İş	5
13	Merkez Yerleşkesi Yabancı Diller Yüksekokulu Çevre Düzenlenmesi ve Yağmur Suyu Drenaj Hattı Yapılması İş	5

14	Fen ve Edebiyat Fakültesi Çatı Cephe Tadilatları ve Yangın Yönetmeliğine Uygun Hale Getirilmesi İşi	1
15	Ağız Diş Sağlığı Uyg. ve Araşt. Merkezi Merkez Yerleşkesi Polikliniği Yapılması İşi	4
16	Merkez Yerleşkesi Bordür Boyanması, Yol Çizgisi ve Bisiklet Yol Yapılması İşi	5
17	Uygulama ve Araştırma Hastanesi Muhtelif Çatı ve Tuvalet Tadilatları ile İzole Oda Oluşturulması İşi	4
18	Ağız ve Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi Diş Hekimliği Uygulama ve Araştırma Hastanesi İnşaatı İşi	1
19	Uygulama ve Araştırma Hastanesi Atık Su Arıtma Tesisi Yapılması	1
TOPLAM		74

2024 Yılında Ön Mali Kontrole Tabi Tutulan İhale Dosyaları

No	Alım Konusu
1	Dokuz Eylül Üniversitesi Asansörler (Parça Hariç) Bakım Onarım Hizmet Alımı
2	Rodent Barındırma ve Kullanım Sistemi
3	Yüksek Performanslı Sıvı Kromatografi Sistemi
4	Merkez Yerleşkesi Öğrenci Sosyal Tesisinde Çatı, Zemin Kaplaması, Elektrik ve Kanalizasyon Hatlarında Tadilat Yapılması İşi
5	UV-VIS NIR
6	Dokuz Eylül Üniversitesi Trafo Merkezleri, Orta Gerilim ve Alçak Gerilim Tesisleri, Yıllık (2024) Bakım Onarımı (Yedek Parça Hariç) ve İşletme Sorumluluğu Hizmet Alımı Yapılması
7	Uygulama ve Araştırma Hastanesi Jeneratör Ruhsatlandırma Eksikleri Giderilmesi İşi
8	380.000 Öğün Malzemeli Yemek Hizmeti Alımı
9	Üniversitemize Ait 4 Kampüste Bulunan 6 Binada Polikarbon Işıklıkların ve 3 Binada Teras Çatı İzolasyonunun Değişimi İşi
10	7 Kısım Güvenlik Görevlisi Üniforma Alımı
11	Uygulama ve Araştırma Hastanesi Anestezi Yoğun Bakım Birimi Yenilenmesi İşi
12	Akademik Veri Yönetim Sistemi Revizyon ve Sürüm Güncelleme Hizmet
13	Yangın Söndürme Tüpü Dolum
14	Malzemeli Yemek Hazırlama, Pişirme, Taşıma Servis, Servis Sonrası Temizlik, Bulaşık Yıkama ve İlaçlama Hizmeti Alımı
15	Beyaz Kağıt, Kuşe Kağıt ve Karton Alımı
16	Merkez Yerleşkesi Bordür Boyanması, Yol Çizgisi ve Bisiklet Yol Yapılması İşi
17	Kahvaltılık Gıda Malzemesi Alımı
18	İnkübatör Cihazı Alımı
19	Ağız Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi Polikliniği Yapılması
20	2 Kısım Temizlik Malzemesi Alımı
21	Renkli Doppler Ekokardiyografi Cihazı

22	Merkez Yerleşkesi Yabancı Diller Yüksekokulu Çevre Düzenlemesi ve Yağmur Suyu Drenaj Hattı Yapılması
23	Malzemeli Yemek Hazırlama Pişirme, Taşıma, Servis, Servis Sonrası Temizlik, Bulaşık Yıkama ve İlaçlama Hizmet Alımı
24	Bilgisayar, Kamera ve Ses Grubu Malzemesi Alımı
25	Binek Araç Kiralama
26	Renkli Doppler Ekokardiyografi Cihazı Alımı
27	Uygulama ve Araştırma Hastanesi Muhtelif Çatı ve Tuvalet Tadilatları ile İzole Oda Oluşturulması
28	Uygulama ve Araştırma Hastanesi Atık Su Arıtma Tesisi Yapılması
29	Ağız ve Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi Diş Hekimliği Uygulama ve Araştırma Hastanesi İnşaatı
30	2 Kısım Tıbbi Cihaz Alımı
31	15 Temmuz Sağlık ve Sanat Yerleşkesi Deney Hayvanları Üretimi ve Kullanımı Binası Tamamlama İşi
32	3 Kısım Gıda Alımı
33	6 Kısım Kamera Grubu Malzemesi Alımı
34	Microsoft Eğitim Çözümleri Kampüs Anlaşması 2025 Yılı Kullanım Hakkı (Lisans) Alımı
35	5 Bölmeli Thermoset Tabldot Tepsi Alımı
36	Haberleşme Hizmeti Alımı

2024 Yılında Tamamlanan Sözleşmeli Personel İşlem Dosyaları

657 Sayılı Kanunun 4/B Maddesine göre vize edilen (Hemşire, Destek Personeli, Gemi Adamı, Büro Personeli, Tekniker ve teknisyen, Koruma ve Güvenlik Görevlisi, Eczacı, Diyetisyen) (Adet tip sözleşme)	415
2547 Sayılı Kanunun ek 34. Maddesine göre vize edilen (Doktora Sonrası Sözleşmeli Araştırmacı) (Adet tip sözleşme)	10
2914 Sayılı Kanunun 15. Maddesine göre vize edilen (Türk Uyruklu sözleşmeli sanatçı öğretim elemanları) (Adet tip sözleşme)	10
2547 Sayılı Kanunun 34. Maddesine göre vize edilen (Yabancı Uyruklu sözleşmeli öğretim elemanları) (Adet tip sözleşme)	25
547 Sayılı Yükseköğretim Personel Kanununun 30. Maddesine göre vize edilen (Yükseköğretim Kurumlarında Emeklilik Yaş Haddini Doldurmuş Öğretim Üyeleri)	2
Toplam	462

3.2. İç Denetim ve Sonuçları

3.2.1 İç Denetim Birimi Başkanlığı

5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu'nun 63. maddesi hükmü doğrultusunda Dokuz Eylül Üniversitesi İç Denetim Birim Başkanlığı, doğrudan Rektörlük Makamına bağlı olarak 12.09.2008 tarihinde kurulmuştur.

Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Sistemi; kamu kaynaklarının plan ve programlarda yer alan temel politika ve hedefler doğrultusunda etkili ekonomik ve verimli bir şekilde elde edilmesi ve kullanılmasını, hesap verilebilirliği ve mali saydamlığı sağlamak gibi temel esaslara dayanmaktadır.

İç kontrol sisteminin temel unsuru olan ve aynı zamanda sistemin yeterli ve etkin bir şekilde işleyip işlemediği hususlarında değerlendirme ve önerilerde bulunan İç Denetim, idarelerde üst yöneticilerin yönetim ve hesap verme sorumluluklarının yerine getirilmesinde önemli bir yardımcıdır.

Güvence verme ve danışmanlık fonksiyonlarıyla ön plana çıkan etkin bir İç Denetim faaliyeti, idarenin faaliyetlerine değer katarak, amaç ve hedeflere ulaşılması noktasında üst yönetime yardımcı olacaktır.

İç Denetim Birimi Başkanlığı 12.09.2008 tarih, 1337 sayılı Rektörlük Makamı Onayı ile teşekkül etmiş olup, Kamu Malî Yönetimi ve Kontrol Kanunu İle Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde Değişiklik Yapılması Hakkında Kanun ile ihdas edilen ve 2013/4625 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile Üniversitemize tahsis edilen 8 adet İç Denetçi kadrosunun 6'sına atama yapılmıştır.

İç Denetim Birimi Başkanlığı Üniversitenin diğer tüm birimlerinden bağımsız doğrudan Rektöre bağlı olarak faaliyetlerini planlar ve Rektörlük Makamı tarafından verilen onay doğrultusunda görevlerini yerine getirir.

Üniversitenin tüm birimlerinin işlem ve faaliyetleri, risk esaslı olarak hazırlanan 3 yıllık denetim planı ve yıllık programlar kapsamında sistematik, sürekli ve disiplinli bir yaklaşımla denetim standartlarına uygun olarak iç denetime tabi tutulur. Bu doğrultuda 2024 yılı İç Denetim Programı Rektörlük Makamının 12.12.2023 tarih ve E-13089411-663.02-826411 sayılı Olur'u ile uygulamaya konulmuştur.

Sözü edilen 2024 yılı Denetim Programları gereğince gerçekleştirilen denetim ve inceleme faaliyetleri aşağıda özet olarak sunulmuştur.

2024 yılında İç Denetçiler tarafından üretilen süreç bazlı denetim raporu sayısı on üç (13) adet olup, bu raporların birim bazlı toplam sayısı on dört (14) adettir. Üniversitemiz birim ve süreçlerinde risk esaslı denetim gerçekleştirilmiştir.

2024 Yılında Gerçekleştirilen Denetim Faaliyetleri

Sıra No	Denetim Alanı	Denetlenen Birim	Denetim Ekibi	Rapor Tarih ve Sayısı
1	Döner Sermaye İşlemleri	Denizcilik Fakültesi	Ali KÖSEÖZ (DGS) Çağdaş K. ÇORÇOK	29.03.2024 2024/G.7031/1- 2500/1
2	Döner Sermaye İşlemleri	Buca Eğitim Fakültesi	Ali SOYKÖK (DGS) Hakan BAKIRHAN	05.04.2024 2024/G.1166/2- 2010/2
3	Döner Sermaye İşlemleri	Ağız ve Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi	Hakan BAKIRHAN (DGS) Ali SOYKÖK	05.04.2024 2024/G.2010/1- 1166/1
4	Organ Bağışı İşlemleri	Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi (Üniversite Hastanesi)	Serkan SEVİMLİ (DGS) Ali KÖSEÖZ	05.04.2024 2024/G-7044/1- 7031/2
5	Yaz Okulu Gelir ve Gider İşlemleri	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Ali SOYKÖK (DGS) Hakan BAKIRHAN	12.07.2024 2024/G.1166/3- 2010/3
6	Maaş Ödemeleri Ek Ders Ödemeleri Süreci	Diş Hekimliği Fakültesi	Serkan SEVİMLİ (DGS) Ali KÖSEÖZ	12.07.2024 2024/G.7044/2- 7031/3
7	Maaş Ödeme İşlemleri, Ek Ders Ödeme İşlemleri, Doğrudan Temin İle Yapılan Alımlar ve Taşınır Mal İşlemleri	Veteriner Fakültesi	Ali KÖSEÖZ (DGS) Çağdaş K. ÇORÇOK	12.07.2024 2024-G.7031/4- 2500/2
8	Hasta Nakil, Taburcu ve Refere Etme İşlemleri	Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi (Üniversite Hastanesi)	Hakan BAKIRHAN (DGS) Ali SOYKÖK	30.07.2024 2024/G.2010/4- 1166/4
9	Üniversite Senato ve Yönetim Kurulu Sekreteryaya İşlemleri	Genel Sekreterlik	Serkan SEVİMLİ (DGS) Çağdaş K. ÇORÇOK	04.10.2024 2024-G.7044/3- 2500/3
10	Döner Sermaye İşlemleri	Dokuz Eylül Üniversitesi Dil Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi (DİLMER)	Ali KÖSEÖZ (DGS) Ali SOYKÖK	06.12.2024 2024-G.7031/5- 1166/5
11	Diyaliz Hizmetleri Süreci	Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi (Üniversite Hastanesi)	Serkan SEVİMLİ (DGS) Ali KÖSEÖZ	13.12.2024 2024/G-7044- 4/-7031/6
12	Etkinlik ve Organizasyon İşlemleri Haber Toplama ve Duyuru Yayma İşlemleri	Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	Serkan SEVİMLİ (DGS) Bülent ÜNGÜT	20.12.2024 2024-G.7044/5- 7097/1
13	Bilgi ve İletişim Güvenliği Süreci	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı	Hakan BAKIRHAN Çağdaş Kemal ÇORÇOK	13.12.2024 2024-G.2010/5- 2500/4

2024 Yılında Gerçekleştirilen İç Denetim İzleme Çalışmaları

Sıra No	İzlenen Süreç	Görevlendirilen İç Denetçiler
1	İlahiyat Fakültesi Taşınır Mal İşlemleri Süreci,	Çağdaş Kemal ÇORÇOK
2	Eczane Hizmetleri ve İlaç Kullanım İşlemleri Süreci,	Ali SOYKÖK
3	Üniversite Destekli Projeler	Serkan SEVİMLİ
4	Akademik Teşvik Ödeneği	Çağdaş Kemal ÇORÇOK
5	Radyoloji ve Patoloji İşlemleri	Hakan BAKIRHAN
6	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Fakültesi Onkoloji Enstitüsü Taşınır Mal İşlemleri	Serkan SEVİMLİ
7	2021 Yılı Sayıştay Denetim Bulguları Hakkında Yapılan İşlemler	Ali SOYKÖK
8	Akademik Personel Atama İşlemleri	Çağdaş Kemal ÇORÇOK
9	İhale Kabul İşlemleri	Hakan BAKIRHAN
10	Takibe Alınan Alacakların Muhasebeleştirilmesi ve Tahsili İşlemleri	Serkan SEVİMLİ
11	Buca Eğitim Fakültesi İzmir Meslek Yüksekokulu Taşınır Mal İşlemleri Süreci	Ali KÖSEÖZ
12	Enerji Verimliliği Önlemlerinin Uygulanması	Serkan SEVİMLİ
13	Yüzme Havuzu, Spor Saha ve Salon Gelirleri	Hakan BAKIRHAN
14	Merkez Laboratuvar İşlemleri	Ali KÖSEÖZ
15	Personel Görevlendirme İşlemleri	Ali SOYKÖK
16	Erasmus Öğrenci ve Personel Hareketliliği Süreci	Çağdaş Kemal ÇORÇOK

2024 yılı denetim izleme faaliyetinde; geçmiş dönemlerde düzenlenmiş olan İç Denetim Raporları doğrultusunda takibi gerçekleştirilen 54 adet denetim bulgusundan 52 adedi için önlem alındığı, 2 adedi için yapılan işlemin öneriyi karşılama düzeyinin düşük olduğu tespit edilmiştir. Yapılan denetim izleme neticesinde Üst Yönetici bilgilendirilmiştir.

2024 Yılında Gerçekleştirilen İnceleme Faaliyetleri

Sıra No	İncelemenin Konusu	İç Denetçi
1	Personel Atamasına Yönelik İnceleme	Serkan SEVİMLİ Ali KÖSEÖZ Bülent ÜNGÜT

2024 yılında; önceki dönemlerde gerçekleştirilen iç denetimlerin sonuçlarının izlenmesi çalışmalarına devam edilmiştir.

İç Denetim Birimi Tarafından 2024 Yılında Gerçekleştirilen Eğitimler

Sıra No	Adı Soyadı	Katılımcılar	Eğitimin Konusu / Tarihi	Eğitim Saati
1	Serkan SEVİMLİ	2024 Yılı Görevde Yükselme Merkezi Yazılı Sınavına Hazırlık Eğitimine katılacak Üniversitemiz Personeli	5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu 27.08.2024	2
2	Serkan SEVİMLİ	2024 Yılı Görevde Yükselme Merkezi Yazılı Sınavına Hazırlık Eğitimine katılacak Üniversitemiz Personeli	Taşınır Mal Yönetmeliği 29.08.2024	1
3	Serkan SEVİMLİ	2024 Yılı Görevde Yükselme Merkezi Yazılı Sınavına Hazırlık Eğitimine katılacak Üniversitemiz Personeli	Resmi Yazışmalarda Uygulanacak Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik 29.08.2024	1

Ayrıca Yönetim ve İç Kontrol Sistemi kapsamında;

Maliye Bakanlığı tarafından düzenlenen ve 26.12.2007 tarihli ve 26738 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Kamu İç Kontrol Standartları tebliği kapsamında hazırlanan Kamu İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planı Rehberi doğrultusunda Üniversitemiz Kamu İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planını hazırlamış ve her yıl revize edilmektedir. Kamu İç Kontrol Standartlarının beşinci bileşeni olan "İzleme" aşamasında İç Denetim Birim Başkanlığımızca gerçekleştirilen ilgili çalışmalar Standartlarına Uyum Eylem Planında da belirtilmiştir. Buna göre; İç denetim faaliyeti İç Denetim Koordinasyon Kurulu tarafından belirlenen standartlara uygun bir şekilde yürütülmekte ve İç denetim sonucunda idare tarafından alınması gerekli görülen önlemleri içeren eylem planları hazırlanmakta ve izlenmektedir.

Bunun yanı sıra, İç Denetim Birimi Başkanlığı, 2024 Yılı Çalışma Program hazırlığı bağlamında, idarenin eylem planı, geçmiş yıllara ilişkin raporları ve birim yöneticileri başta olmak üzere personel ile yaptığı görüşmeler neticesinde;

- Dokuz Eylül Üniversitesi Üniversitesi Denetim Alanları ve Risk Puanları revize edilmiş
- Denetim evrenini güncellenmiş,
- Yapısal risk düzeylerini belirlenmiş,
- Denetim alanlarını önceliklendirilmiştir.

İç Denetim Birim Başkanlığınca, Üniversitemiz faaliyetlerine etki eden; bütçe büyüklüğü, işlem hacmi ve personel sayısı, faaliyetlerin karmaşıklığı/mevzuat yoğunluğu, yapısal/işlevsel teknik değişiklikler, itibar/raporlama olarak beş adet risk kriteri tanımlanmıştır.

İç Denetim Birim Başkanlığınca, denetim alanlarına yönelik yapısal risk kriterleri tanımlandıktan sonra, denetim alanlarının bu risk kriterleri karşısındaki durumu değerlendirilmek suretiyle yapısal risk düzeyleri kümülatif yöntemle göre belirlenerek risk düzeyleri ölçülmüştür.

İç Denetim Birim Başkanlığı, Üniversitemizin kaynaklarının ekonomik etkili ve verimli kullanılmasını sağlamak için, mali ve mali olmayan tüm kaynaklarının bağımsız ve tarafsız iç denetçiler vasıtasıyla risk esaslı uygunluk, performans, mali, bilgi teknolojisi ve sistem denetimi uygulamaları ile sürekli ve disiplinli bir yaklaşımla değerlendirmek, önleyici tespit edici ve yönlendirici önerilerde bulunmak, bu önerilerin hayata geçirilmesi için çalışarak üniversitemizin faaliyetlerine değer katmak ve geliştirmek suretiyle amaç ve hedeflerine ulaşmasında yardımcı olma misyonu yanında,

Ulusal ve Uluslararası standartlara uygun, tarafsız, doğruluk ve sorumluluk duygusuyla hareket eden, görevin gerektirdiği bilgi beceri ve tecrübeye sahip, çalışmaları örnek alınan, dinamik ve değişime açık denetim ve danışmanlık faaliyetleri sunarak kurumuna yararlı olmaya çalışan ilkeli, bir birim olma vizyonu ile çalışmalarını aralıksız sürdürmektedir.

3.3 Dış Denetim

Dokuz Eylül Üniversitesi, 6085 sayılı Sayıştay Kanunu ve 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu'nun 68. maddesi gereği; Sayıştay Başkanlığı uzman denetçileri tarafından, mali iş ve işlemleri ile yönetim dönemi hesabı, her yıl periyodik olarak inceleme ve denetime tabi tutulmaktadır. Kurumsal düzeyde 2024 yılı dış denetim çalışmaları devam etmekte birlikte, 2023 yılı denetim çalışmaları ve gerçekleştirme sonuçları, <https://www.sayistay.gov.tr/reports/ZkYqBMVoj3-dokuz-eylul-universitesi> adresinde, kamuoyu bilgisine sunulmuştur.



15 Temmuz Sağlık ve Sanat Yerleşkesi, Balçova

B. PERFORMANS BİLGİLERİ

1. Program, Alt Program, Faaliyet Bilgileri

PROGRAM	ALTPROGRAM	FAALİYET	ALT FAALİYET
ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK	Araştırma Altyapıları	Yükseköğretim Kurumları Araştırma Altyapısı Kurulması ve Geliştirilmesi	Büyük Deney Hayvanları Araştırma Altyapısı
			Yükseköğretim Kurumları Araştırma Altyapısı Kurulması ve Geliştirilmesi
	Yükseköğretimde Bilimsel Araştırma ve Geliştirme	Yükseköğretim Kurumlarının Bilimsel Araştırma Projeleri	Rektörlük Bilimsel Araştırma Projeleri
			Sualtı Arkeolojik Miras Araştırması
TEDAVİ EDİCİ SAĞLIK	Tedavi Hizmetleri	Ağız ve Diş Sağlığı Hizmetleri	Muhtelif İşler - 2024 - Sağlık (Ağız ve Diş Sağlığı Onarım)
			Ağız ve Diş Sağlığı Hizmetleri
		Diş Hekimliği Hastanesi Tarafından Yapılacak Taban Ödeme	Diş Hekimliği Uygulama ve Araştırma Hastanesi - İnşaat
			Diş Hekimliği Hastanesi Tarafından Yapılacak Taban Ödeme
		Tıp Fakültesi Hastanesi Tarafından Yapılacak Taban Ödeme	Tıp Fakültesi Hastanesi Tarafından Yapılacak Taban Ödeme
			Aliğa Mesleki ve Çevresel Hastalıklar Hastanesi
		Hastane Reorganizasyon Projesi - 3 (Makine Techizat)	Hastane Reorganizasyon Projesi - 3 (Onarım)
			Sağlık Sektörü Muhtelif İşler
		Üniversite Genel Hastane Hizmetleri	
YÜKSEKÖĞRETİM	Öğretim Elemanlarına Sağlanan Burs ve Destekler	Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı ve Yurtdışı Destek Hizmetleri	Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı ve Yurtdışı Destek Hizmetleri
	Ön Lisans Eğitimi, Lisans Eğitimi ve Lisansüstü Eğitim	Doktora Öğrencilerine Yönelik Burs Hizmetleri	Doktora Öğrencilerine Yönelik Burs Hizmetleri
		Doktora ve Tıpta Uzmanlık Eğitimi	Doktora ve Tıpta Uzmanlık Eğitimi
		Lisans Öğrencilerine Yönelik Burs Hizmetleri	Lisans Öğrencilerine Yönelik Burs Hizmetleri
Yükseköğretim Kurumları Bilgi ve Kültürel Kaynaklar ile		Açık ve Kapalı Spor Tesisleri Muhtelif Spor Tesislerinin Bakım Onarımı	

	Sportif Altyapının Geliştirilmesi Hizmetleri	Yayın Alımı Sanatta Dijital Paradigma Eğitim Fakültesi Rees Köşkü Restorasyonu Yükseköğretim Kurumları Bilgi ve Kültürel Kaynaklarının Geliştirilmesi ve Erişimin Kolaylaştırılması	
	Yükseköğretim Kurumları Birinci Öğretim	Büyük Onarım Çeşitli Ünitelerin Etüd Porjesi Derslik ve Merkezi Birimler - Kreş Binası İkmal İnşaatı Derslik ve Merkezi Birimler-İnciraltı Yerleşkesi Merkezi Yemekhane Binası Derslik ve Merkezi Birimler - Güzel Sanatlar Fakültesi ve Devlet Konservatuvarı Bina Yapımı – 1. Etap Eğitim Sektörü Muhtelif İşler Kampüs Altyapısı Yükseköğretim Kurumları Birinci Öğretim	
		Yükseköğretim Kurumları İkinci Öğretim	Yükseköğretim Kurumları İkinci Öğretim
		Yükseköğretim Kurumları Tezsiz Yüksek Lisans	Yükseköğretim Kurumları Tezsiz Yüksek Lisans
		Yükseköğretim Kurumları Uluslararası Ortak Eğitim ve Öğretim Programı	Yükseköğretim Kurumları Uluslararası Ortak Eğitim ve Öğretim Programı
		Yükseköğretim Kurumları Uzaktan Eğitim	Yükseköğretim Kurumları Uzaktan Eğitim
		Yükseköğretim Kurumları Yaz Okulları	Yükseköğretim Kurumları Yaz Okulları
	Yükseköğretimde Öğrenci Yaşamı	Yükseköğretimde Barınma Hizmetleri	Yükseköğretimde Barınma Hizmetleri
		Yükseköğretimde Beslenme Hizmetleri	Yükseköğretimde Beslenme Hizmetleri
		Yükseköğretimde Kültür ve Spor Hizmetleri	Yükseköğretimde Kültür ve Spor Hizmetleri
		Yükseköğretimde Öğrenci Yaşamına İlişkin Diğer Hizmetler	Eğitim Sektörü Muhtelif İşler (Özgelir) Yükseköğretimde Öğrenci Yaşamına İlişkin Diğer Hizmetler
		Yükseköğretimde Sağlık Hizmetleri	Yükseköğretimde Sağlık Hizmetleri

YÖNETİM VE
DESTEK
PROGRAMI

Teftiş, Denetim ve Danışmanlık Hizmetleri	Hukuki Danışmanlık ve Muhakemat Hizmetleri	Hukuki Danışmanlık ve Muhakemat Hizmetleri
	İç Denetim	İç Denetim
Üst Yönetim, İdari ve Mali Hizmetler	Bilgi Teknolojilerine Yönelik Faaliyetler	Bilgi Teknolojilerine Yönelik Faaliyetler
	Diğer Destek Hizmetleri	Diğer Destek Hizmetleri
	Genel Destek Hizmetleri	Genel Destek Hizmetleri
	İnşaat ve Yapı İşlerinin Yürütülmesi	İnşaat ve Yapı İşlerinin Yürütülmesi
	İnsan Kaynakları Yönetimine İlişkin Faaliyetler	İnsan Kaynakları Yönetimine İlişkin Faaliyetler
	Özel Kalem Hizmetleri	Özel Kalem Hizmetleri
	Strateji Geliştirme ve Mali Hizmetler	Strateji Geliştirme ve Mali Hizmetler
	Taşınmaz Mal Gelirleriyle Yürütülecek Hizmetler	Taşınmaz Mal Gelirleriyle Yürütülecek Hizmetler
Yükseköğretimde Öğrencilere Yönelik İdari Hizmetler	Yükseköğretimde Öğrencilere Yönelik İdari Hizmetler	



2. Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi

2.1 Alt Program Hedef ve Göstergeleriyle İlgili Gerçekleşme Sonuçları ve Değerlendirmeler

PROGRAM	ALT PROGRAM	PERFORMANS GÖSTERGELERİ	GERÇEKLEŞME SONUÇLARI		
			HEDEF DEĞER	2024 YILI DEĞERİ	ORANI (%)
ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK	ARAŞTIRMA ALTYAPILARI	Araştırma altyapısı projesi tamamlanma oranı (%)	100	19,16	19,16
	YÜKSEKÖĞRETİMDE BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME	Ar-ge'ye harcanan bütçenin toplam bütçeye oranı (%)	5,80	0,64	11,03
		Ar-ge sonucu ortaya çıkan ürünlere ilişkin alınan patent sayısı	14	11	78,57
		Ar-ge sonucu ticarileştirilen ürün sayısı	1	0	0,00
		Araştırma merkezleri gelir miktarı (x1.000)	3.474.905	4.826.818	100,00
		Araştırma merkezlerinin sanayi ile yaptığı proje sayısı	14	10	71,43
		BAP kapsamında desteklenen araştırma projeleri sayısı	120	74	61,67
		Öğretim elemanı başına düşen ar-ge proje sayısı	0,0393	0,0562	100,00
		Patent, faydalı model ve endüstriyel tasarım başvuru sayısı	27	25	92,59
		Ulusal ve uluslararası kuruluşlar tarafından desteklenen ar-ge projesi sayısı	40	63	100,00
		Uluslararası endekslerde yer alan bilimsel yayın sayısı	1.600	2.081	100,00
HAYAT BOYU ÖĞRENME	YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARI SÜREKLİ EĞİTİM FAALİYETLERİ	Dezavantajlı gruplara yönelik sosyal entegrasyon ve kapsayıcılığa ilişkin yapılan faaliyet sayısı	1.700	1.435	84,41
		Eğitim programlarına başvuran kişi sayısı	2.250	2.883	100,00
		Mezunlara yönelik gerçekleştirilen faaliyet sayısı	220	247	100,00
		Sürekli Eğitim Merkezi (SEM) ve Dil Merkezi (DİLMER) tarafından mesleki eğitime yönelik verilen sertifika sayısı	3.500	2.431	69,46
		Tamamlanan sosyal sorumluluk projeleri sayısı	30	108	100,00
		Üniversitenin çevrecilik alanlarında aldığı ödül sayısı	18	15	83,33
TEDAVİ EDİCİ SAĞLIK	TEDAVİ HİZMETLERİ	Ameliyat sayısı	30.584	32.460	100,00
		Üniversite hastaneleri nitelikli yatak oranı (%)	55	48,10	87,45
		Üniversite hastaneleri yatak doluluk oranı (%)	90	78,30	87,00
		Yatan hasta sayısı	49.419	49.644	100,00
YÜKSEKÖĞRETİM	ÖĞRETİM ELEMANLARINA SAĞLANAN BURS VE DESTEKLER	SCI, SCI-Expanded, SSCI ve AHCI kapsamındaki dergilerde öğretim elemanı başına düşen yayın sayısı	0,29	0,42	100,00
		YÖK tarafından öncelikli alanlarında sağlanan burslardan yararlanan doktora öğrenci sayısı	55	40	72,73
		YÖK tarafından sağlanan araştırma desteklerinden yararlananların sayısı	85	265	100,00
		Yükseköğretim Kurulu, Türkiye Bilimler Akademisi ve TÜBİTAK bilim, teşvik ve sanat ödülleri sayısı	1	0	0,00

		2024 YILI İDARE FAALİYET RAPORU		
		2024 YILI	2023 YILI	Oran (%)
ÖN LİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM	Doktora eğitimini tamamlayanların sayısı	250	260	100,00
	Eğitim bilimleri kontenjan doluluk oranı (%)	96,30	84,00	87,00
	Eğitimin program süresinde bitirilme oranı (%)	58,08	28,00	48,00
	Fen bilimleri kontenjan doluluk oranı (%)	96,06	63,71	67,00
	Kütüphanede bulunan basılı ve elektronik kaynak sayısı	990.000	979.962	98,99
	Kütüphanede bulunan öğrenci başına düşen basılı ve elektronik kaynak sayısı	14,31	14,87	100,00
	Kütüphaneden yararlanan kişi sayısı	800.000	1.100.962	100,00
	Lisansüstü öğrencilerin toplam öğrenciler içindeki payı (%)	12,38	11,00	89,00
	Öğrenci başına düşen eğitim alanı (m ²)	2,60	1,96	75,38
	Öğrenci başına düşen kapalı alan (m ²)	14,75	12,46	84,47
	Öğrenci değişim programlarından yararlanan öğrencilerin oranı (%)	0,05	0,01	20,00
	Öğretim üyesi başına düşen öğrenci sayısı	40,95	37,67	91,99
	Sağlık bilimleri kontenjan doluluk oranı (%)	97,95	80,00	82,00
	Sosyal bilimler kontenjan doluluk oranı (%)	93,99	72,00	77,00
	Teknokent veya Teknoloji Transfer Ofisi (TTO) projelerine katılan öğrenci sayısı	110	887	100,00
	Uluslararası kuruluşlarla ortak uygulanan eğitim programı sayısı	5	4	80,00
	Yabancı dilde eğitim veren program sayısı	169	170	100,00
	Yabancı uyruklu akademisyen sayısı	30	23	76,67
	Yabancı uyruklu öğrenci sayısı	7.300	5.094	69,78
	Yan dal ve çift ana dal programından mezun olanların toplam mezun sayısına oranı (%)	0,23	0,01	4,35
YÜKSEKÖĞRETİMDE ÖĞRENCİ YAŞAMI	Barınma hizmetlerinden yararlanan öğrenci sayısı	980	955	97,45
	Beslenme hizmetlerinden yararlanan öğrenci sayısı	433.415	1.327.285	100,00
	Öğrenci başına düşen sosyal donatı alanı (m ²)	1,82	1,37	75,27
	Öğrenci kulüp ve topluluk sayısı	140	155	100,00
	Sosyal, kültürel ve sportif faaliyet sayısı	500	524	100,00
	Yükseköğretimde öğrenci başına barınma harcaması	8.688	75.638	100,00
	Yükseköğretimde öğrenci başına beslenme harcaması	310	2.089	100,00
	Yükseköğretimde öğrenci yaşamından memnuniyet oranı (%)	74,00	46,00	62,16
	Yükseköğretimde öğrencilere sunulan sağlık hizmetinden yararlanan öğrenci sayısının toplam öğrenci sayısına oranı (%)	1,50	1,84	100,00

(*) 14.02.2025 Tarihli Bütçe ve Performans Şube Müdürlüğü Verileri Değerlendirilmiştir.

PERFORMANS SONUÇLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ

Yıl / Dönem	2024
İdare Adı	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Program Adı	ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK
Alt Program Adı	ARAŞTIRMA ALTYAPILARI
Alt Program Hedefi	Ülkemizin bilgi birikiminin artırılmasına ve teknolojik gelişimine katkıda bulunmak üzere yükseköğretim kurumlarında araştırma altyapılarının kurulması ve kapasitelerinin güçlendirilmesi

Sıra	Performans Göstergesi	Hesaplama Yöntemi	Ölçü / Birim	Hedef	Yıl Sonu Gerçekl.	Gerçekl. Oranı (%)
1	Araştırma altyapısı projesi tamamlanma oranı (%)	Proje Bütçesi / Harcama Bütçesi	(%)	100	19,16	19,16

Yıl / Dönem	2024
İdare Adı	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Program Adı	ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK
Alt Program Adı	YÜKSEKÖĞRETİMDE BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME
Alt Program Hedefi	Yükseköğretim kurumlarında inovasyon amaçlı bilimsel çalışmaların artırılması

Sıra	Performans Göstergesi	Hesaplama Yöntemi	Ölçü / Birim	Hedef	Yıl Sonu Gerçekl.	Gerçekl. Oranı (%)
1	Ar-ge'ye harcanan bütçenin toplam bütçeye oranı (%)	Ar-ge Harcama / Toplam Bütçe	(%)	5,80	0,64	11,03
2	Ar-ge sonucu ortaya çıkan ürünlere ilişkin alınan patent sayısı	Patent Sayısı	Adet	14	11	78,57
3	Ar-ge sonucu ticarileştirilen ürün sayısı	Ticarileşen Ürün Sayısı	Adet	1	0	0,00
4	Araştırma merkezleri gelir miktarı (*1.000)	Gelir Miktarı	(TL)	3.474.905	4.826.818	100,00
5	Araştırma merkezlerinin sanayi ile yaptığı proje sayısı	Proje Sayısı	Adet	14	10	71,43
6	BAP kapsamında desteklenen araştırma projeleri sayısı	Proje Sayısı	Adet	120	74	61,67
7	Öğretim elemanı başına düşen ar-ge proje sayısı	Proje Sayısı	Oran	0,0393	0,0562	100,00
8	Patent, faydalı model ve endüstriyel tasarım başvuru sayısı	Başvuru Sayısı	Adet	27	25	92,59
9	Ulusal ve uluslararası kuruluşlar tarafından desteklenen ar-ge projesi sayısı	Projesi Sayısı	Adet	40	63	100,00
10	Uluslararası endekslerde yer alan bilimsel yayın sayısı	Yayın Sayısı	Adet	1.600	2.081	100,00

Yıl / Dönem	2024
İdare Adı	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Program Adı	HAYAT BOYU ÖĞRENME
Alt Program Adı	YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARI SÜREKLİ EĞİTİM FAALİYETLERİ
Alt Program Hedefi	Toplumun tüm kesimlerine ihtiyaç duyduğu alanlarda eğitimler verilmesi, kamu kurum ve kuruluşları, özel sektör ve uluslararası kuruluşlarla işbirliğinin gelişmesine katkıda bulunulması

Sıra	Performans Göstergesi	Hesaplama Yöntemi	Ölçü / Birim	Hedef	Yıl Sonu Gerçekl.	Gerçekl. Oranı (%)
1	Dezavantajlı gruplara yönelik sosyal entegrasyon ve kapsayıcılığa ilişkin yapılan faaliyet sayısı	Faaliyet Sayısı	Adet	1.700	1.435	84,41
2	Eğitim programlarına başvuran kişi sayısı	Başvuru Sayısı	Adet	2.250	2.883	100,00
3	Mezunlara yönelik gerçekleştirilen faaliyet sayısı	Faaliyet Sayısı	Adet	220	247	100,00
4	Sürekli Eğitim Merkezi (SEM) ve Dil Merkezi (DİLMER) tarafından mesleki eğitime yönelik verilen sertifika sayısı	Sertifika Sayısı	Adet	3.500	2.431	69,46
5	Tamamlanan sosyal sorumluluk projeleri sayısı	Proje Sayısı	Adet	30	108	100,00
6	Üniversitenin çevrecilik alanlarında aldığı ödül sayısı	Ödül Sayısı	Adet	18	15	83,33

Yıl / Dönem	2024
İdare Adı	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Program Adı	TEDAVİ EDİCİ SAĞLIK
Alt Program Adı	TEDAVİ HİZMETLERİ
Alt Program Hedefi	Tedavi edici sağlık hizmetlerinin erişilebilir ve etkili olarak sunulmasının sağlanması

Sıra	Performans Göstergesi	Hesaplama Yöntemi	Ölçü / Birim	Hedef	Yıl Sonu Gerçekl.	Gerçekl. Oranı (%)
1	Ameliyat sayısı	Toplam Ameliyat Sayısı	Adet	30.584	32.460	100,00
2	Üniversite hastaneleri nitelikli yatak oranı (%)	Nitelikli Yatak / Toplam Yatak	(%)	55,00	48,10	87,45
3	Üniversite hastaneleri yatak doluluk oranı (%)	Yatak Doluluk Oranı	(%)	90,00	78,30	87,00
4	Yatan hasta sayısı	Yatan Hasta Sayısı	Adet	49.419	49.644	100,00

Yıl / Dönem	2024
İdare Adı	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Program Adı	YÜKSEKÖĞRETİM
Alt Program Adı	ÖĞRETİM ELEMANLARINA SAĞLANAN BURS VE DESTEKLER

Alt Program Hedefi

Alanında yetkin, araştırmacı, bilgi üreten ve aktaran akademisyenler yetiştirilmesi

Sıra	Performans Göstergesi	Hesaplama Yöntemi	Ölçü / Birim	Hedef	Yıl Sonu Gerçekl.	Gerçekl. Oranı (%)
1	SCI, SCI-Expanded, SSCI ve AHCI kapsamındaki dergilerde öğretim elemanı başına düşen yayın sayısı	Toplam Yayınlar / Öğr. Elemanı Say.	Oran	0,29	0,42	100,00
2	YÖK tarafından sağlanan araştırma desteklerinden yararlananların sayısı	Öğrenci Sayısı	Adet	55	40	72,73
3	YÖK tarafından öncelikli alanlarında sağlanan burslardan yararlanan doktora öğrenci sayısı	Öğrenci Sayısı	Adet	85	265	100,00
4	Yükseköğretim Kurulu, Türkiye Bilimler Akademisi ve TÜBİTAK bilim, teşvik ve sanat ödülleri sayısı	Akademisyen Sayısı	Adet	1	0	0,00

Yıl / Dönem

2024

İdare Adı

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Program Adı

YÜKSEKÖĞRETİM

Alt Program Adı

ÖNLİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİMİ

Alt Program Hedefi

Mesleki yeterlilik sahibi ve gelişime açık mezunlar yetiştirilmesi

Sıra	Performans Göstergesi	Hesaplama Yöntemi	Ölçü / Birim	Hedef	Yıl Sonu Gerçekl.	Gerçekl. Oranı (%)
1	Doktora eğitimini tamamlayanların sayısı	Doktora Programı Mezun Sayısı	Adet	250	260	100,00
2	Eğitim bilimleri kontenjan doluluk oranı (%)	Doluluk Oranı	(%)	96,30	84,00	87,00
3	Eğitimin program süresinde bitirilme oranı (%)	Bitirme Oranı	(%)	58,08	28,00	48,00
4	Fen bilimleri kontenjan doluluk oranı (%)	Doluluk Oranı	(%)	96,06	63,71	67,00
5	Kütüphanede bulunan basılı ve elektronik kaynak sayısı	Kaynak Sayısı	Adet	990.000	979.962	98,99
6	Kütüphanede bulunan öğrenci başına düşen basılı ve elektronik kaynak sayısı	Kaynak Sayısı	Adet	14,31	14,87	100,00
7	Kütüphaneden yararlanan kişi sayısı	Kişi Sayısı	Adet	800.000	1.100.962	100,00
8	Lisansüstü öğrencilerin toplam öğrenciler içindeki payı (%)	Lisansüstü Öğr. / Toplam Öğrenci	(%)	12,38	11,00	89,00
9	Öğrenci başına düşen eğitim alanı (m ²)	Eğitim Alanı	m ²	2,60	1,96	75,38
10	Öğrenci başına düşen kapalı alan (m ²)	Kapalı Alan	m ²	14,75	12,46	84,47
11	Öğrenci değişim programlarından yararlanan öğrencilerin oranı (%)	Öğrenci Oranı	(%)	0,05	0,01	20,00
12	Öğretim üyesi başına düşen öğrenci sayısı	Öğrenci Sayısı / Öğr. Üye Sayısı	Oran	40,95	37,67	91,99
13	Sağlık bilimleri kontenjan doluluk oranı (%)	Doluluk Oranı	(%)	97,95	80,00	82,00
14	Sosyal bilimler kontenjan doluluk oranı (%)	Doluluk Oranı	(%)	93,99	72,00	77,00

15	Teknokent veya Teknoloji Transfer Ofisi (TTO) projelerine katılan öğrenci sayısı	Öğrenci Sayısı	Adet	110	887	100,00
16	Uluslararası kuruluşlarla ortak uygulanan eğitim programı sayısı	Program Sayısı	Adet	5	4	80,00
17	Yabancı dilde eğitim veren program sayısı	Program Sayısı	Adet	169	170	100,00
18	Yabancı uyruklu akademisyen sayısı	Akademisyen Sayısı	Adet	30	23	76,67
19	Yabancı uyruklu öğrenci sayısı	Yabancı Uyruklu Öğrenci Sayısı	Adet	7.300	5.094	69,78
20	Yan dal ve çift ana dal programından mezun olanların toplam mezun sayısına oranı (%)	Yandal+Çift Anadal/Toplam Mezun Sayısı	(%)	0,23	0,01	4,35

Yıl / Dönem	2024
İdare Adı	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Program Adı	YÜKSEKÖĞRETİM
Alt Program Adı	YÜKSEKÖĞRETİMDE ÖĞRENCİ YAŞAMI
Alt Program Hedefi	Yükseköğretim öğrencilerine sunulan beslenme ve barınma hizmetlerinin kalitesinin artırılması, öğrencilerin kişisel ve sosyal gelişimi desteklenerek, yaşam kalitesinin yükseltilmesi

Sıra	Performans Göstergesi	Hesaplama Yöntemi	Ölçü / Birim	Hedef	Yıl Sonu Gerçekl.	Gerçekl. Oranı (%)
1	Barınma hizmetlerinden yararlanan öğrenci sayısı	Öğrenci Sayısı	Adet	980	955	97,45
2	Beslenme hizmetlerinden yararlanan öğrenci sayısı	Öğrenci Sayısı	Adet	433.415	1.327.285	100,00
3	Öğrenci başına düşen sosyal donatı alanı (m ²)	Sosyal Alan	m ²	1,82	1,37	75,27
4	Öğrenci kulüp ve topluluk sayısı	Öğrenci Kulüp ve Topluluk Sayısı	Adet	140	155	100,00
5	Sosyal, kültürel ve sportif faaliyet sayısı	Faaliyet Sayısı	Adet	500	524	100,00
6	Yükseköğretimde öğrenci başına barınma harcaması	Öğrenci Başına Barınma Harc.	(TL)	8.688	75.638	100,00
7	Yükseköğretimde öğrenci başına beslenme harcaması	Öğrenci Başına Beslenme Harc.	(TL)	310	2.089	100,00
8	Yükseköğretimde öğrenci yaşamından memnuniyet oranı (%)	Memnuniyet Oranı	(%)	74,00	46,00	62,16
9	Yükseköğretimde öğrencilere sunulan sağlık hizmetinden yararlanan öğrenci sayısının toplam öğrenci sayısına oranı (%)	Sağlık Hizm. Yararlı Öğrenci Oranı	(%)	1,50	1,84	100,00

Faaliyet Düzeyinde Dokuz Eylül Üniversitesi 2024 Yılı Ödenek ve Harcama Verileri

PROGRAM SINIFLANDIRMASI	2024 YILI				
	Ödenek (TL)	Yılsonu Toplam Ödenek (TL)	Gerçekleşme (TL)	Gerçekleşme/Ödenek (%)	Gerçekleşme/Toplam Ödenek (%)
ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK	124.877.000	236.609.563	236.288.563	189	100
ARAŞTIRMA ALTYAPILARI	41.460.000	37.706.100	37.385.100	90	99
Yükseköğretim Kurumları Araştırma Altyapısı Kurulması ve Geliştirilmesi	41.460.000	37.706.100	37.385.100	90	99
YÜKSEKÖĞRETİMDE BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME	83.417.000	198.903.463	198.903.463	238	100
Yükseköğretim Kurumlarının Bilimsel Araştırma Projeleri	83.417.000	198.903.463	198.903.463	238	100
TEDAVİ EDİCİ SAĞLIK	1.382.304.000	2.123.690.443	2.019.406.397	146	95
TEDAVİ HİZMETLERİ	1.382.304.000	2.123.690.443	2.019.406.397	146	95
Ağız ve Diş Sağlığı Hizmetleri	52.834.000	77.637.800	31.613.542	60	41
Diş Hekimliği Hastanesi Tarafından Yapılacak Taban Ödeme	10.137.000	16.137.000	15.375.164	152	95
Tıp Fakültesi Hastanesi Tarafından Yapılacak Taban Ödeme	466.443.000	538.443.000	536.996.709	115	100
Üniversite Genel Hastane Hizmetleri	852.890.000	1.491.472.643	1.435.420.982	168	96
YÜKSEKÖĞRETİM	4.756.778.000	4.899.087.894	4.647.098.016	98	95
ÖĞRETİM ELEMANLARINA SAĞLANAN BURS VE DESTEKLER	-	781.531	301.515	-	39
Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı ve Yurtdışı Destek Hizmetleri	-	781.531	301.515	-	39
ÖN LİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM	4.455.348.000	4.402.695.463	4.196.548.439	94	95
Doktora Öğrencilerine Yönelik Burs Hizmetleri	-	3.990.500	3.307.222	-	83
Doktora ve Tıpta Uzmanlık Eğitimi	539.502.000	295.353.067	288.085.315	53	98
Lisans Öğrencilerine Yönelik Burs Hizmetleri	-	835.875	691.875	-	83

Yükseköğretim Kurumları Bilgi ve Kültürel Kaynaklar ile Sportif Altyapının Geliştirilmesi Hizmetleri	73.147.000	69.100.000	55.941.309	76	81
Yükseköğretim Kurumları Birinci Öğretim	3.807.335.000	3.984.426.450	3.811.541.101	100	96
Yükseköğretim Kurumları İkinci Öğretim	24.030.000	32.588.195	26.418.045	110	81
Yükseköğretim Kurumları Tezsiz Yüksek Lisans	5.314.000	6.095.181	4.252.455	80	70
Yükseköğretim Kurumları Uluslararası Ortak Eğitim ve Öğretim Programı	-	1.189.845	1.089.804	-	92
Yükseköğretim Kurumları Uzaktan Eğitim	5.667.000	8.020.400	4.263.897	75	53
Yükseköğretim Kurumları Yaz Okulları	353.000	1.095.950	957.415	271	87
YÜKSEKÖĞRETİMDE ÖĞRENCİ YAŞAMI	301.430.000	495.610.900	450.248.063	149	91
Yükseköğretimde Barınma Hizmetleri	2.505.000	2.722.600	2.713.890	108	100
Yükseköğretimde Beslenme Hizmetleri	199.927.000	387.068.800	344.776.639	172	89
Yükseköğretimde Kültür ve Spor Hizmetleri	1.641.000	1.841.000	1.767.221	108	96
Yükseköğretimde Öğrenci Yaşamına İlişkin Diğer Hizmetler	96.889.000	103.510.500	100.522.405	104	97
Yükseköğretimde Sağlık Hizmetleri	468.000	468.000	467.908	100	100

YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	868.862.000	837.707.991	825.225.038	95	99
-----------------------------------	--------------------	--------------------	--------------------	-----------	-----------

TEFTİŞ, DENETİM VE DANIŞMANLIK HİZMETLERİ	14.685.000	14.766.000	13.967.140	95	95
Hukuki Danışmanlık ve Muhakemat Hizmetleri	7.210.000	9.355.000	8.874.977	123	95
İç Denetim	7.475.000	5.411.000	5.092.163	68	94
ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER	854.177.000	822.941.991	811.257.898	95	99
Bilgi Teknolojilerine Yönelik Faaliyetler	37.349.000	27.529.000	27.398.460	73	100
Diğer Destek Hizmetleri	19.141.000	235.200	-	-	-
Genel Destek Hizmetleri	227.658.000	170.234.441	166.474.308	73	98
İnşaat ve Yapı İşlerinin Yürütülmesi	129.847.000	64.003.000	60.719.235	47	95
İnsan Kaynakları Yönetimine İlişkin Faaliyetler	372.797.000	489.596.000	489.360.678	131	100
Özel Kalem Hizmetleri	1.469.000	931.030	585.002	40	63
Strateji Geliştirme ve Mali Hizmetler	9.534.000	13.811.000	13.560.872	142	98
Taşınmaz Mal Gelirleriyle Yürütülecek Hizmetler	12.015.000	20.302.750	18.355.238	153	90
Yükseköğretimde Öğrencilere Yönelik İdari Hizmetler	44.367.000	36.299.570	34.804.104	78	96

GENEL TOPLAM	7.132.821.000	8.097.095.891	7.728.018.014	108	95
---------------------	----------------------	----------------------	----------------------	------------	-----------

2.2. Performans Denetim Sonuçları

2024 yılı performans programı göstergelerinin, tüm dönemleri kapsayan gerçekleşme verileri, tanımlanan süreçlerle uyumlu olarak sorumlu birimler düzeyinde temin edilerek, yukarıda üçer aylık periyotlarda raporlanmış ve devamında da yıl sonu toplamları değerlendirilmiştir.

3. Stratejik Plan Değerlendirme Tabloları

Performans Göstergeleri	2024 Yılı Hedefi	Gerçekleşme Sonuçları			Ölçü Birim	Sorumlu Birimler	Başarı Oranı (%)
		İlk Altı Ay	İkinci Altı Ay	Toplam			
P.G 1.1.1 Kabul Edilen Ulusal Dış Destekli Proje Sayısı	45	19	41	60	Adet	BAP Koordinatörleri	100,00

DEĞERLENDİRME: 2024 yılının ilk yarı döneminde; 17'si TÜBİTAK destekli ve 2'si de TÜSEB (Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı) projeleri olmak üzere toplam 17 yeni proje raporlanmıştır. Bu dönemde Sağlık Bilimleri Enstitüsü bünyesinde 4, Tıp Fakültesi bünyesinde 3, Mühendislik Fakültesi ve Hemşirelik Fakültesi bünyesinde de 2 yeni proje kayıtladığı görülmektedir. Kabul edilen projelerin bütçe büyüklükleri değerlendirildiğinde; Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü bünyesinde Araştırma Görevlisi Dr. Tarık İLHAN koordinasyonunda yürütülen "Posidonia oceanica (L.) Delile, 1813 Çayırı ve Mat Katmanının Olası Karbon Stoğunun Belirlenmesinde Çok Disiplinli Bir Yaklaşım" konulu TÜBİTAK 1001 Projesinin 2.276.341 TL, Tıp Fakültesi bünyesinde Doç. Dr. Banu DİLEK koordinasyonunda yürütülen "Mekanizma Temelli Kronik Ağrı Tiplerinin Ayırıcı Tanısında Yapay Zeka Yöntemlerinin Performansının Araştırılması" konulu TÜBİTAK 1001 Projesinin 1.858.017 TL ve Sağlık Bilimleri Enstitüsü bünyesinde Prof. Dr. Ahmet Oktay ÇAĞLAYAN koordinasyonunda yürütülen "Nörodejeneratif Hastalıklara Agnostik Yaklaşım: Gba1 Varyantlarına Sahip Hastalarda Yığın ve Tek Hücreli Multi-Omikler Yoluyla Yeni İlaç ve Biyobelirteç Adaylarının Keşfi" konulu TÜBİTAK 1001 projesinin 1.763.766 TL'lik bütçe düzeyleri ile öne çıktıkları görülmektedir. 2024 yılının ilk yarı döneminde kabulü gerçekleşen 17 TÜBİTAK Projesinin 12.516.555 TL ve 2 TÜSEB (Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı) Projesinin de 199.999 TL olmak üzere toplam bütçe düzeyi 12.716.554 TL olarak raporlanmıştır. 2024 yılının ikinci yarı döneminde ise; 27 TÜBİTAK destekli ve 14 TÜSEB (Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı) yeni projenin kabulünün gerçekleştiği, bu dönemde Tıp Fakültesi'nin 10, Fen Fakültesi ve Sağlık Bilimleri Enstitüsü'nün 6, Mühendislik Fakültesi ve Buca Eğitim Fakültesi'nin de 5 yeni proje ile öne çıktıkları raporlanmıştır. Kabul edilen projelerin bütçe büyüklükleri değerlendirildiğinde; Mimarlık Fakültesi bünyesinde Prof. Dr. Özgül YILMAZ KARAMAN koordinasyonunda yürütülen "Ahşap Malzemeli Tarihi Camilerde Akustik Ortam Koşullarının Kültürel Miras Ögesi Olarak Korunması" konulu TÜBİTAK 1001 projesinin 2.753.527 TL, Mühendislik Fakültesi bünyesinde Prof. Dr. Yeliz YÜKSELEN AKSOY koordinasyonunda yürütülen "Sürdürülebilir Malzemelerle Enerji Geo-Yapılarının Performans ve Güvenliğinin Arttırılması" konulu TÜBİTAK 1001 projesinin 2.740.500 TL ve Edebiyat Fakültesi bünyesinde Prof. Dr. Serap AKFIRAT koordinasyonunda yürütülen "Suriyeli Sığınmacı Kadınlar ile Yerli Kadınları Ortak Kimlikte ve Üretimde Buluşturmak: Anlaşmazlıkları Azaltmak ve İyi Oluşu Arttırmak Üzere Bir Müdahale Programı Geliştirmek ve Etkililiğini Sınamak" konulu TÜBİTAK 1001 projesinin 2.670.893 TL'lik bütçe büyüklüğü ile öne çıktıkları görülmektedir. 2024 yılının ikinci yarı döneminde 27 TÜBİTAK destekli ve 14 TÜSEB (Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı) destekli olmak üzere 41 yeni proje kabulünün gerçekleştiği ve bu projelerin 27.696.321 TL TÜBİTAK ve 'lik bütçe 15.746.758 TL'lik TÜSEB (Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı) destekli bütçe büyüklüğünde ve toplamda 43.443.079 TL olarak değerlendirildiği raporlanmıştır.

P.G 1.1.2 Kabul Edilen BAP Destekli Proje Sayısı	210	50	24	74	Adet	BAP Koord.	35,24
---	-----	----	----	----	------	------------	-------

DEĞERLENDİRME: 2024 yılının ilk yarı döneminde; 12'si Tıp Fakültesi, 6'sı Mühendislik Fakültesi, 5'i Onkoloji Enstitüsü, 4'ü de Fen Fakültesi, Güzel Sanatlar Fakültesi ve Buca Eğitim Fakültesi'nden olmak üzere toplam 50 BAP Projesi kabulü raporlanmıştır. Ayrıca Yükseköğretim Kurulu tarafından başlatılan Araştırma Destek Programı (ADEP) kapsamında 2024 yılında BAP Komisyonu tarafından kabul edilerek çalışmalarını başlatılan 15 yeni ADEP projesi de bu gösterge kapsamında değerlendirilmiştir. ADEP Projelerinin kabul edilen bütçeleri toplamı 21.547.894,03 TL olurken, 35 yeni BAP projesinin bütçe toplamları ise 4.539.051,65 TL olarak raporlanmıştır. 2024 yılının ikinci yarı döneminde ise; Tıp Fakültesi bünyesinde 7, Mühendislik Fakültesi ve Edebiyat Fakültesi bünyesinde 4 ve Veteriner Fakültesi bünyesinde de 3 yeni proje kabulü gerçekleştiği raporlanmıştır. 2024 yılında desteklenmesi kararı verilen projeler içinde Diş Hekimliği Fakültesi bünyesinde Doç. Dr. Elif Figen KOÇAK koordinasyonunda yürütülen "Dijital teknolojiler ile uyumlu renk analiz yazılım programının geliştirilmesi" konulu ADEP (Araştırma Üniversiteleri Destek Programı) Projesinin 2.621.288 TL, Veteriner Fakültesi bünyesinde Prof. Dr. Zafer BULUT koordinasyonunda yürütülen "İnsanlarda Meme Kanseri ve Bovine Leukemia Virus (BLV) arasındaki ilişkinin tespiti: Meme kanseri ve BLV'ye karşı genetik yatkınlık" konulu ADEP (Araştırma Üniversiteleri Destek Programı) Projesinin 2.500.001 TL ve Veteriner Fakültesi bünyesinde Meltem KUMAŞ KULUALP koordinasyonunda yürütülen "Sarsasapogeninin ve 5-Fluorourasil Kombinasyonunun Kolorektal Kanserdeki Potansiyel Antitümoral Etkilerinin Invitro ve Invivo Olarak İncelenmesi" konulu ADEP (Araştırma Üniversiteleri Destek Programı) Projesinin 2.098.164 TL'lik kabul edilen bütçe düzeyleri ile öne çıkan çalışmalar olarak raporlandığı görülmektedir.

P.G 1.1.3 Kabul Edilen Ulusal Dış Destekli Projelerin Toplam Bütçesi (Milyon TL)	14.000	12.716	43.444	56.160	TL	BAP Koord.	100,00
---	--------	--------	--------	--------	----	------------	--------

DEĞERLENDİRME: 2024 yılının ilk yarı döneminde; kabulü gerçekleşen 17 TÜBİTAK Projesinin 12.516.555 TL ve 2 TÜSEB (Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı) Projesinin de 199.999 TL olmak üzere toplam bütçe düzeyi 12.716.554 TL olarak raporlanmıştır. 2024 yılının ikinci yarı döneminde ise; 27 TÜBİTAK destekli ve 14 TÜSEB (Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı) destekli yeni proje kabullerinin gerçekleştiği, 27 TÜBİTAK projesinin 27.696.320 TL ve 14 TÜSEB (Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı) projesinin de 15.746.756 TL olmak üzere toplamda 43.443.076 TL'lik bütçe büyüklüğüne ulaştığı, yıllık periyotta ise Kabul Edilen Ulusal Dış Destekli Projelerin Toplam Bütçesinin 56.160.000 TL düzeylerine ulaştığı raporlanmıştır.

P.G 1.1.4 Kabul Edilen BAP Destekli Projelerin Toplam Bütçesi (Milyon TL)	27.000	26.200	4.656	30.856	TL	BAP Koord.	100,00
--	--------	--------	-------	--------	----	------------	--------

DEĞERLENDİRME: 2024 yılı ilk yarı dönem gerçekleşme sonuçları değerlendirildiğinde; Tıp Fakültesi'nin 12 proje karşılığı (3'ü ADEP Projesi olmak üzere) 5.068.402 TL, Veteriner Fakültesi'nin tamamı ADEP Projesi olmak üzere 2 proje karşılığı 4.540.811 TL ve Mühendislik Fakültesi'nin de 6 proje karşılığı (2'si ADEP Projesi olmak üzere) 3.150.292 TL bütçe büyüklükleri ile öne çıktıkları görülmektedir.

Yükseköğretim Kurulu tarafından başlatılan Araştırma Destek Programı (ADEP) kapsamında 2024 yılında BAP Komisyonu tarafından kabul edilerek çalışmalarını başlatılan ve toplam bütçe büyüklüğü 21.547.894 TL olarak raporlanan 15 yeni ADEP Projesi yanında toplam bütçe düzeyi 4.539.052 TL olarak kayıtlanan 35 yeni BAP Projesi ile birlikte 2024 yılının ilk yarı döneminde toplam 50 yeni proje kabulü ve çalışması başlatılmıştır. Bu dönemde Tıp Fakültesi bünyesinde desteklenmesi kararı verilen BAP Projelerinin 5.083.000 TL, Veteriner Fakültesi bünyesinde desteklenmesi kararı verilen BAP Projelerinin 4.598.000 TL ve

Mühendislik Fakültesi bünyesinde desteklenmesi kararı verilen BAP Projelerinin de 3.150.000 TL toplam bütçe büyüklüğüne ulaştığı görülmektedir.

P.G 1.1.5 Kabul Edilen Uluslararası Ortaklı/Destekli Proje Sayısı	7	1	2	3	Adet	DETTO Koord.	42,86
--	---	---	---	---	------	--------------	-------

DEĞERLENDİRME: 2024 yılının ilk yarı dönemi sonuna kadar; İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi bünyesinde Prof. Dr. Özlem ÇAKIR koordinasyonunda yürütülen "Smart bargaining in the services sector: overview, challenges, opportunities" konulu Avrupa Birliği destekli BARSERVICE Projesi'nin, 20.576,42 Euro'luk kurum payı bütçesi ile kabulünün gerçekleştirildiği bilgisi verilmiştir. 2024 yılının ikinci yarı döneminde ise; Tıp Fakültesi bünyesinde Dr. Öğretim Üyesi Mustafa KOCABEY koordinasyonunda yürütülen "Enhancing Genetic Knowledge and Decision-Making for Neurodegenerative Disorders Through Gamification" konulu Avrupa Birliği destekli GENES4ALL Projesi'nin 35.228 Euro'luk kurum payı bütçesi ve İşletme Fakültesi bünyesinde Doç. Dr. Zuhâl ÜNALP CEPEL koordinasyonunda yürütülen "EU Policy Making on Migration" konulu Avrupa Birliği destekli EUPOLY-MIG Projesi'nin 24.500 Euro'luk kurum payı bütçesi ile kabul edildiği bilgisi verilmiştir.

P.G 1.1.6 Kabul Edilen Uluslararası Ortaklı/Destekli Projelerin Toplam Bütçesi (Milyon TL)	16,00	0.740	2.150	2.890	TL	DETTO Koord.	18,06
---	-------	-------	-------	-------	----	--------------	-------

DEĞERLENDİRME: 2024 yılının ilk yarı döneminde; İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi bünyesinde Prof. Dr. Özlem Çakır koordinasyonunda yürütülen "Smart bargaining in the services sector: overview, challenges, opportunities" konulu Avrupa Birliği destekli BARSERVICE Projesi'nin, 20.576,42 Euro bütçesi ile kabulünün gerçekleştirildiği bilgisi verilmiştir. 01.01.2024-31.12.2025 dönemini kapsayan projenin "SOCPL Project Grants (Sosyal Ayrıcalık ve Özel Yetkinlik Hatları Programı) detay programı kapsamında kayıtlı olduğu izlenmektedir. 2024 yılının ikinci yarı döneminde ise; Tıp Fakültesi bünyesinde Dr. Öğretim Üyesi Mustafa KOCABEY koordinasyonunda yürütülen ve 01.10.2024-30.09.2027 dönemini kapsayan "Enhancing Genetic Knowledge and Decision-Making for Neurodegenerative Disorders Through Gamification" konulu Avrupa Birliği destekli GENES4ALL Projesi'nin, 35.228 Euro'luk kurum payı bütçesi ile kabul edildiği bilgisi aktarılmış ayrıca İşletme Fakültesi bünyesinde Doç. Dr. Zuhâl ÜNALP CEPEL koordinasyonunda yürütülen ve 01.11.2024-31.10.2027 dönemini kapsayan "EU Policy Making on Migration" konulu Avrupa Birliği destekli EUPOLY-MIG Projesi'nin 24.500 Euro'luk kurum payı bütçesi ile kabul edildiği bilgisi verilmiştir. (Kurum payı bütçe toplamları tanımında yıl sonu ortalama kur yaklaşık değeri 36,0 TL olarak alınmıştır.)

P.G 1.1.7 Projelerde Görev Alan Öğrenci Sayısı	245	488	284	772	Adet	Akademik Birimler	100,00
---	-----	-----	-----	-----	------	-------------------	--------

DEĞERLENDİRME: 2024 yılında farklı proje başlıklarında devam eden çalışmalara ilgili akademik birimlerden gelen geribildirimler çerçevesinde, toplam 772 öğrencinin katılım gösterdiği belirlenmiştir. (Projelere verilen tüm farklı destekler, ayrıca değerlendirilmiştir.)

P.G 1.1.8 Projelerde Görev Alan Araştırmacı Sayısı	650	480	311	791	Adet	Akademik Birimler	100,00
---	-----	-----	-----	-----	------	-------------------	--------

DEĞERLENDİRME: 2024 yılı sonunda, hedeflenen seviyelerin aşıldığı anlaşılmakla birlikte, BAP Koordinasyon Birimi ve ilgili akademik birimler tarafından aktarılan yıllık gerçekleşme raporu verileri ışığında gelinen noktada, Fen Bilimleri Enstitüsü, Sağlık Bilimleri Enstitüsü ve Mühendislik Fakültesi koordinasyonunda gerçekleştirilen proje faaliyetlerine katılımı sağlanan yürütücü ve paydaş araştırmacı sayılarının, toplam içindeki oransal ağırlığının yaklaşık % 40 düzeylerinde gerçekleştiği, hedeflenen dönemsel verilerin üzerinde gerçekleşmeler elde edilmesine karşılık, kurumsal düzeyde akademik birimlere

daha yaygın etki edebilecek dağılımların sağlanması noktasında yeni iyileştirme çalışmalarının hayata geçirilmesi gerektiği açıktır.

P.G 1.2.1 Akredite Araştırma Laboratuvarı Sayısı (Kümülatif)	14	13	13	13	Adet	Araştırma Lab.	92,86
---	----	----	----	----	------	----------------	-------

DEĞERLENDİRME: Dokuz Eylül Üniversitesi bünyesinde, önceki dönemlerde akreditasyon süreçleri başlatılan ve 2023 yılı içinde çalışmalarını sürdüren 13 adet araştırma laboratuvarı bulunmaktadır. MÜDEK akreditasyonları kapsamında lisans programlarının tamamı akredite olan Mühendislik Fakültesi bünyesinde 4'ü Çevre Mühendisliği, 2'si Tekstil Mühendisliği ve 1'i Maden Mühendisliği kapsamında hizmet üreten 7 adet akredite edilmiş araştırma laboratuvarı bulunmaktadır. Çevre Mühendisliği Bölümü Ölçüm Laboratuvarları (Su ve Atıksu, Hava Kirliliği, Mikrobiyoloji ve Arıtma Çamurları Laboratuvarları) Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) tarafından 02.10.2024 tarihine kadar akredite edilmiş ayrıca 11.05.2026 tarihine kadar geçerliliği bulunan Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Çevre Ölçüm ve Analizleri Yeterlilik Belgesi almıştır.

Tekstil Mühendisliği bünyesinde faaliyetlerini sürdüren, Kimyasal Tekstil Testleri ve Fiziksel Tekstil Testleri Laboratuvarları ise 10.05.2025 tarihine kadar, Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) tarafından verilen TS EN ISO 17025:2017 Akreditasyon Sertifikası sahibidir.

Maden Mühendisliği bünyesinde faaliyetlerini sürdüren Kimya Laboratuvarı, 2022 yılının ikinci yarısından itibaren 4 yıl süreli MÜDEK akreditasyonu kapsamında değerlendirilerek akreditasyon programına dahil edilmiştir.

Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi bünyesindeki Dokuz Eylül Üniversitesi Merkez Laboratuvarı 22.09.2024 tarihine kadar Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) tarafından TS EN ISO 15189:2014 belgesi ile akredite edilmiştir. Ayrıca Tıp Fakültesi bünyesindeki Multidisiplin Deney Hayvanları Laboratuvarı, T.C. Tarım ve Orman Bakanlığı tarafından 23.07.2028 tarihine kadar bu kapsamda yetkilendirilmiştir.

Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi bünyesinde 1979 yılından bugüne hizmetlerini sürdüren Dokuz Eylül Üniversitesi Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı ve Laboratuvarı'nın Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) tarafından TS EN ISO 15189:2014 belgesi ile akredite edilmiştir.

Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığı tarafından akredite edilerek bu kapsamda yetkilendirilen Denizcilik Fakültesi bünyesindeki Dizel Makine Salım Ölçüm Laboratuvarı ve Liman Modelleme Similatörüne ilave olarak Dokuz Eylül Üniversitesi Bioİzmir Uluslararası Sağlık Teknolojileri Geliştirici ve Hızlandırıcı Uygulama ve Araştırma Merkezi Kalibrasyon Laboratuvarı, 07.11.2023 tarihinde TÜRKAK Türk Akreditasyon Kurumu tarafından ve 4 yıl süreli akredite edilmiştir.

Efes Meslek Yüksekokulu bünyesinde hizmet üreten "Gıda İşleme Bölümü Laboratuvarı" nın, TÜRKAK Türk Akreditasyon Kurumu tarafından TS EN ISO IEC 17025:2025 belgesi ile 29.08.2024-29.08.2028 aralığında 4 yıl süreli akredite edilmiştir.

2024 yılı sonu itibarıyla sayıları 13'e ulaşan Akredite Araştırma Laboratuvarı sayısı, kurumsal hedef düzeyleri ile uyumlu ilerlemekle beraber, yeni dönemde akreditasyon süreçlerini başlatan ve tamamlayan birimlerin olumlu değerlendirme beklentilerinin gerçekleşmesiyle daha üst seviyelere taşınacaktır.

P.G 1.2.2 Akredite Test Sayısı (*1.000)	9.000	1.911	1.935	3.846	Adet	Araştırma Lab.	42.73
--	-------	-------	-------	-------	------	----------------	-------

DEĞERLENDİRME: Akredite Test Sayısı göstergesinde en yüksek çıktının üretildiği Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi bünyesindeki Merkez Laboratuvarında son dönemlerde çalışılan akredite test sayısının azalmasına bağlı olarak hedeflenen düzeylerin gerisinde veriler elde edilmesine karşılık, son dönem başlatılan yeni akredite test çalışmalarının (Merkez Laboratuvarı Metabolizma Biriminde çalışılmakta olan

Kolestanol analizi doğumsal metabolik hastalıklardan Serebrotendinöz Ksantamatöz Hastalığının tanı ve takibinde önemli yeri olan bir testtir. Dış kalite kontrol sonuçları başarılı olan analiz için yöntem onayı yapılmıştır. Bir sonraki kapsam yenileme sürecinde akreditasyon başvurusu yapılması planlanmıştır) ve kontrol süreçlerinin olumlu sonuçlanmasını takiben yeni dönemde mevcut seviyelerin üzerinde gerçekleşmelerin elde edilebileceği beklentisi oluşmuştur. Ayrıca Moleküler Patoloji Laboratuvarımızda, tümör dokularında, kanser hastalarının tedavi yönlendirmesinde kullanılan somatik mutasyonların belirlenmesinde, mutasyon analizinde ileri ve tercih edilen yöntem olan Yeni nesil Sekanslama yöntemine geçilmesi hedeflenmiş, bu kapsamda cihaz satın alımı işlemi tamamlanmıştır.

P.G 1.2.3 Akredite Yöntem/Analiz Sayısı (Kümülatif)	720	345	351	351	Adet	Araştırma Lab.	47,92
--	-----	-----	-----	-----	------	----------------	-------

DEĞERLENDİRME: 2024 yılı içinde Akredite Laboratuvarlar bünyesinde çalışılan Akredite Yöntem / Analiz Sayısı toplamları değerlendirildiğinde; Mühendislik Fakültesi bünyesinde Çevre Mühendisliği Çevre Mikrobiyolojisi Laboratuvarında 43, Atıksu Laboratuvarında 228, Arıtma Çamuru Laboratuvarında 8 ve Hava Kirliliği Laboratuvarında da 7 Akredite Yöntem / Analiz çalışıldığı raporlanmış, ayrıca Tekstil Mühendisliği bünyesindeki Fiziksel Tekstil Testleri Laboratuvarında 10 ve Kimyasal Tekstil Testleri Laboratuvarında 7, Maden Mühendisliği bünyesindeki Kimya Laboratuvarında 7, Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi bünyesindeki Merkez Laboratuvarında 25 ve Tıbbi Patoloji Laboratuvarında 5, Bioizmir Sağlık Teknolojileri Geliştirici ve Hızlandırıcı Uygulama ve Araştırma Merkezi Kalibrasyon Laboratuvarında 5, Efes Meslek Yüksekokulu bünyesinde hizmet üreten Gıda İşleme Bölümü Laboratuvarında 5 ve Denizcilik Fakültesi bünyesindeki Liman Modelleme Simülöründe de 1 adet olmak üzere toplam 351 farklı Akredite Yöntem / Analiz kullanımı bilgisi kayıtlanmıştır.

P.G 1.2.4 Laboratuvarlardan Kurum Dışına Verilen Hizmet Sayısı	16.000	27.839	33.634	61.473	Adet	Araştırma Lab.	100,00
---	--------	--------	--------	--------	------	----------------	--------

DEĞERLENDİRME: 2021-2025 Dönemi Stratejik Planı kapsamında, "Laboratuvarlardan Kurum Dışına Verilen Hizmet Sayısı" göstergelerinde 2024 yılı içinde Dokuz Eylül Üniversitesi bünyesindeki Laboratuvarlardan, kurum dışına verilen hizmetlerin sayıları değerlendirildiğinde; Mühendislik Fakültesi bünyesindeki Atıksu Laboratuvarından yılın ilk yarısında 6.592, ikinci yarı döneminde de 2.833 olmak üzere toplamda 9.425 işlem gerçekleştirildiği, ayrıca Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi bünyesindeki Merkez Laboratuvarından yılın ilk yarısında 7.979 ve ikinci yarı döneminde de 18.101 olmak üzere toplamda 26.080 işlemin gerçekleştirildiği raporlanmış, Torbalı Meslek Yüksekokulu Laboratuvarları (4.633 işlem), Bioizmir Uluslararası Sağlık Teknolojileri Geliştirici ve Hızlandırıcı Uygulama ve Araştırma Merkezi Laboratuvarları (1.473 işlem) ve Mühendislik Fakültesi bünyesindeki Maden Mühendisliği Kimya Laboratuvarının da (4.122 işlem), kurum dışına verilen hizmet sayısında, işlem yoğunluğunda öne çıkan birimler olarak kayıtlanmıştır.

P.G 1.2.5 Araştırmaya Yönelik Paket Program Sayısı (Kümülatif)	36	30	41	41	Adet	Bilgi İşlem Daire Bşk.	100,00
---	----	----	----	----	------	------------------------	--------

DEĞERLENDİRME: Geçmiş dönemlerde araştırmaya yönelik paket program alımlarının, yeni dönemde kurum lehine oluşabilecek maliyet avantajlarının değerlendirilmesi amacıyla özellikle yurt dışı hibe projelerinin süreçleri kapsamında temin edilmesi yönünde kararın ağırlık kazanması, ayrıca öncesinde anlaşmaları yapılan ancak etkin kullanımı gerçekleşmeyen paket programlarının yeni dönemde lisanslarının kullanıcı birimler ile organize olarak yenilenmemesi ve iptal edilmesi nedeniyle, yıllık periyotta hedeflenen kurumsal düzeyler ile uyumlu verilerin elde edileceği beklentisi oluşmuştur.

P.G 1.3.1 Kontratlı Ar-Ge Projesi Sayısı	79	32	31	63	Adet	DETTO Koord.	79,75
---	----	----	----	----	------	--------------	-------

DEĞERLENDİRME: 2024 yılında kabulü gerçekleşen kontratlı ar-ge projelerinin bütçe büyüklüğü kriteri ile değerlendirilmesi durumunda, Onkoloji Enstitüsü bünyesinde yürütülen “Lokal Olarak İlerlemiş veya Metastatik Solid Tümörlü Hastalarda Standart Kemoterapi İle veya Olmadan Bir Kontrol Noktası İnhibitörüyle Ro7496353 Kombinasyonunun Güvenliliğinin, Farmakokinetiğinin ve Aktivitesinin Değerlendirildiği Faz Ib, Açık Etiketli, Çok Merkezli Doz Genişletme Çalışması” konulu projenin, 38.741.852 TL bütçe büyüklüğü ile öne çıktığı, Onkoloji Enstitüsü bünyesinde yürütülen “Metastatik Skuamöz Olmayan Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri Gönüllülerde Sb27 (Önerilen Pembrolizumab Biyobenzeri) ve Keytruda Arasında Etkilliliğinin, Güvenliliğinin, Farmakokinetiğinin ve İmmünojenisitenin Karşılaştırıldığı Faz III Randomize, Çift Kör, Çok Merkezli Çalışma” konulu projenin de 10.794.662 TL bütçe büyüklüğü ile öne çıkan projeler arasında yer aldığı görülmektedir.

2024 yılında kabulü gerçekleştirilen Kontratlı Ar-ge Projelerinin toplam bütçe büyüklüklerinin birimler düzeyindeki oransal yoğunluğu değerlendirildiğinde ise; Onkoloji Enstitüsü bünyesinde çalışılan projelerin yaklaşık %56, Tıp Fakültesi bünyesinde çalışılan projelerin %15, Mühendislik Fakültesi bünyesinde çalışılan projelerin %14 ve Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü bünyesinde çalışılan projelerin de %9 oranında yer edindiği görülmektedir.

P.G 1.3.2 Geliştirilen Yenilikçi (İnovatif) Ürün Sayısı	90	92	105	197	Adet	DETTO Koord.	100,00
P.G 1.3.3 Ulusal Patent Başvuru Sayısı	35	6	19	25	Adet	DETTO Koord.	71,43
P.G 1.3.4 Uluslararası Patent Başvuru Sayısı	2	3	15	18	Adet	DETTO Koord.	100,00
P.G 1.3.5 Ulusal Patent Tescillenme Sayısı (Kümülatif)	5	5	3	8	Adet	DETTO Koord.	100,00
P.G 1.3.6 Uluslararası Patent Tescillenme Sayısı (Kümülatif)	4	-	-	-	Adet	DETTO Koord.	0,00
P.G 1.3.7 Faydalı Model ve Endüstriyel Tasarım Belge Sayısı	1	1	-	1	Adet	DETTO Koord.	100,00

P.G 1.4.1 Yenilikçilik ve Girişimcilik Temalı Ders Sayısı	90	67	120	187	Adet	Akademik Birimler	100,00
P.G 1.4.4 Ön Kuluçkaya Alınan Proje Sayısı	95	16	32	48	Adet	DETTO Koord.	50,53
P.G 1.4.5 Kuluçkaya Alınan Proje Sayısı	18	26	9	35	Adet	DETTO Koord.	100,00
P.G 1.4.6 Yatırım Alan Girişimcilik Projesi Sayısı	8	3	3	6	Adet	DETTO Koord.	75,00
P.G 1.4.7 DEPART 'taki Öğretim Üyesi, Öğrenci ve Mezunlara ait Firma Sayısı (Kümülatif)	50	19	4	93	Adet	DETTO Koord.	100,00

DEĞERLENDİRME: 2016 - 2020 Stratejik Planı kapsamında benimsenerek izleme programına alınan ve Teknoloji Geliştirme Bölgesi çalışmalarının ve çıktılarının temel çıkış noktası kabul edilen performans göstergelerinin yeni dönemde 2021-2025 Dönemi Stratejik Planı kapsamında da benimsenerek tanımlanan hedef düzeylerin izleme süreci devam ettirilmiştir. Bu kapsamda “Ön Kuluçkaya Alınan Proje Sayısı” “Yatırım Alan Girişimcilik Projesi Sayısı” ve “Kuluçkaya Alınan Proje Sayısı” verilerinin, bir önceki dönemin aksine hedeflenen kurumsal seviyelerin gerisinde gerçekleştiği, buna karşılık 93 firmaya ulaşan “DEPART 'taki Öğretim Üyesi, Öğrenci ve Mezunlara ait Firma Sayısı” göstergesinde ise hedeflenen düzeylerin oldukça üzerinde veriler elde edildiği görülmektedir.

P.G 1.5.3 Uluslararası Endekslerde Öğretim Üyesi Başına Düşen Akademik Yayın Sayısı	0,85	0,41	0,35	0,76	Oran	Akademik Birimler	89,41
--	------	------	------	------	------	-------------------	-------

DEĞERLENDİRME: AVESİS (Akademik Veri Yönetim Sistemi) kayıtları esas alınarak 23.01.2025 tarihinde gerçekleştirilen değerlendirme çalışmasında, 2024 Yılında Üretilen Uluslararası İçerikli Akademik Yayın (Makale ve Derleme) Sayılarında Tıp Fakültesi (536), Mühendislik Fakültesi (242), Fen Fakültesi (107), Hemşirelik Fakültesi (87), Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Fakültesi (34), Buca Eğitim Fakültesi (36), Onkoloji Enstitüsü (28) uluslararası içerikli yayın toplamları ile öne çıkan birimler olarak raporlandığı görülmektedir. Fakülteler düzeyinde öğretim üyesi başına uluslararası akademik yayın (makale ve derleme) sayısı değerlendirildiğinde ise Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Fakültesi ve Veteriner Fakültesi'nin 2,00 ortalama değer ile öne çıktığı, Hemşirelik Fakültesi'nin 1,93, Tıp Fakültesi'nin 1,48 ve Fen Fakültesi'nin de 1,13, ortalama değeri ile sıralamada yer aldığı görülmektedir. Enstitüler düzeyinde öğretim üyesi başına uluslararası akademik yayın (makale ve derleme) sayılarına bakıldığında da Sağlık Bilimleri Enstitüsü'nün 4,00 ortalama değer ile öne çıktığı, İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enstitüsü'nün 1,33 ve Onkoloji Enstitüsü'nün de 1,22 ortalama değer ile sıralandığı görülmektedir. Yüksekokullar düzeyinde ise Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu'nun 1,42, Bergama Meslek Yüksekokulu'nun 1,33 ve Efes Meslek Yüksekokulu'nun 1,00 ortalama ile öne çıktığı izlenmektedir. AVESİS (Akademik Veri Yönetim Sistemi) kayıtları esas alınarak 23.01.2025 tarihinde gerçekleştirilen değerlendirme çalışmasında; Uluslararası endekli yayınlarda yer alması için başvuruda bulunulan ve ön onayları alınarak AVESİS'de kayıtlanan yayınlar da değerlendirmeye dahil edilmiş, tüm yayınlar ilk yazarlarının kadrolarının tanımlandığı akademik birimler düzeyinde raporlanmıştır.

Gelinen noktada, 2021-2025 Dönemi Stratejik Planı'nda benimsenerek izleme programına alınan "Uluslararası Endekslerde Öğretim Üyesi Başına Düşen Akademik Yayın Sayısı" kriterinde, 2024 yılına dair hedeflenen düzey oratalamalarında verilerin olduğu görülmekle birlikte, Araştırma Üniversitesi kapsamında değerlendirme alanlarının en önemli alt göstergelerinden olması nedeniyle, öğretim üyesi başına üretilen uluslararası içerikli yayın sayılarının 1.20 düzeylerine çıkarılması yönünde çalışmaların yoğunlaştırılması ihtiyacı açıktır.

P.G 1.5.4 Ulusal Endekslerde Öğretim Üyesi Başına Düşen Akademik Yayın Sayısı	0,75	0,18	0,23	0,41	Oran	Akademik Birimler	54,57
--	------	------	------	------	------	-------------------	-------

DEĞERLENDİRME: AVESİS (Akademik Veri Yönetim Sistemi) kayıtları esas alınarak 23.01.2025 tarihinde gerçekleştirilen değerlendirme çalışmasında; 2024 Yılında Üretilen Ulusal İçerikli Akademik Yayın (Makale ve Derleme) Sayılarında ise Tıp Fakültesi (203), Mühendislik Fakültesi (64), İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi (55), Edebiyat Fakültesi (47) ve Buca Eğitim Fakültesi (46) ulusal içerikli yayın toplamları ile öne çıkan birimler olarak raporlandığı görülmektedir.

P.G 1.5.6 Incites veri tabanında taranan dergilerde, son beş yıllık dönemde yayınlanan makale ve derlemelere son yıl yapılan atıf sayısı	16.000	7.811	10.238	18.049	Adet	Kütüphane Daire Bşk.	100,00
---	--------	-------	--------	--------	------	----------------------	--------

P.G 1.5.8 Incites dergi etki değerinde %10'luk dilime giren bilimsel yayın sayısı	90	15	46	61	Adet	Kütüphane Daire Bşk.	67,78
--	----	----	----	----	------	----------------------	-------

DEĞERLENDİRME: "Incites dergi etki değerinde %10'luk dilime giren bilimsel yayın sayısı" göstergesinde, 2022 yılının ilk yarısında 21, ikinci yarı döneminde de 67 olmak üzere toplam 88 bilimsel yayın raporlanmasına karşılık, 2023 yılı ilk yarı döneminde 18 ve ikinci yarı döneminde de 40 olmak üzere yıllık periyotta toplam 58 bilimsel yayın bulunduğu raporlanmıştır. 2024 yılı sonunda ise ilk yarı dönemde 15 ve ikinci yarı dönemde 46 olmak üzere yıllık periyotta 61 yayına ulaşılmış ancak gelinen noktada hedefinin

yükselmesine karşılık, bir önceki dönem gerçekleştirme sonuçlarının gerisinde kalınması, bu göstergede yeni aksiyon planlarının geliştirilmesini zorunlu kılmaktadır.

P.G 1.5.9 Uluslararası İşbirlikli Yayın Oranı	38,00	17,20	24,55	24,55	Oran	Kütüphane Daire Bşk.	64,87
--	-------	-------	-------	-------	------	----------------------	-------

DEĞERLENDİRME: 2021-2025 Dönemi Stratejik Planı Güncelleme çalışmaları kapsamında 2024 yılından itibaren izleme programına dahil edilen yeni göstergede, raporlanan 1.049 uluslararası endekslerde taranan dergilerde yer alan makale ve derleme çalışmalarının, 264'ünün uluslararası işbirlikli yayın kategorisinde değerlendirildiği raporlanmıştır.

P.G 2.1.1 Üniversitedeki Yabancı Uyruklu Öğrenci Sayısı/Toplam Öğrenci Sayısı (%)	2,40	9,47	7,73	7,73	Oran	UA Akad.İlişk. Koord.	100,00
--	------	------	------	------	------	-----------------------	--------

DEĞERLENDİRME: 2024-2025 Eğitim-Öğretim Döneminde, ön lisans programlarında 341, lisans programlarında 4.305, yüksek lisans programlarında 353 ve doktora programlarında 95 olmak üzere toplam 5.904 yabancı uyruklu öğrencimiz bulunduğu görülmektedir. Ön lisans programlarında İran (92 öğrenci), Türkmenistan (61 öğrenci) ve Suriye (47 öğrenci); lisans programlarında İran (692 öğrenci), Kazakistan (626 öğrenci), Azerbaycan (609 öğrenci) ve Bulgaristan (505 öğrenci), yüksek lisans programlarında Azerbaycan (125 öğrenci), İran (72 öğrenci) yanında Irak (15 öğrenci) ve Kazakistan (13 öğrenci) ile en yoğun katılım gösteren ülkeler olurken; doktora programlarında Azerbaycan (25 öğrenci) ve İran (16 öğrenci) yanında Irak (8 öğrenci) ile en yoğun öğrenci katılımı sağlanan ülkeler olarak öne çıktığı görülmektedir.

Geldikleri coğrafi konumlar dikkate alındığında Üniversitemize; Asya Kıtası'ndaki 29 farklı ülkeden 3.539, Avrupa Kıtası'ndaki 30 farklı ülkeden 1.104, (32'si K.K.T.C ve 633'ü Doğu Avrupa ve Balkanlar'dan olmak üzere), Afrika Kıtası'ndaki 39 farklı ülkeden 228, Amerika Kıtası'ndaki 8 farklı ülkeden 27 (13'ü Kuzey Amerika ve 14'ü Orta ve Güney Amerika'dan olmak üzere) Okyanusya Kıtası'ndaki 2 farklı ülkeden 196 olmak üzere toplam 5.904 öğrencinin, 5 kıtadan ve 108 farklı ülkeden, eğitim-öğretim hizmeti almak amacıyla başvurduğu,

Kıtalar arası yabancı uyruklu öğrenci dağılımlarında; Asya Kıtasının %70,72 oranı ile en yoğun katılımın gerçekleştiği kıta olarak öne çıktığı, devamında Avrupa Kıtasının %19,80 oranı ve Afrika Kıtasının da %4,28 oranıyla sıralandığı görülmektedir.

P.G 2.1.2 Uluslararası Değişim Programı Kapsamında İkili Anlaşma Sayısı (Kümülatif)	440	392	43	435	Adet	UA Akad. İlişkiler Koord.	98,86
--	-----	-----	----	-----	------	---------------------------	-------

DEĞERLENDİRME: 2024 yılı sonunda uluslararası değişim programı kapsamındaki ikili anlaşma sayısı toplamı 435 olarak raporlanmış ve bu göstergedeki başarı oranı % 98,86 olarak gerçekleşmiştir.

P.G 2.1.5 Lisans ve Lisansüstü Düzeyde Uluslararası Ortak/Çift Diploma Programı Sayısı (Kümülatif)	10	4	4	4	Adet	UA Akad. İlişkiler Koord.	40,00
---	----	---	---	---	------	---------------------------	-------

P.G 2.1.6 Uluslararası Ölçekli Akademik Faaliyet Sayısı	2	27	31	58	Adet	Akademik Birimler	100,00
--	---	----	----	----	------	-------------------	--------

P.G 2.1.7 Uluslararası Doktora Öğrenci Oranı	9,00	4,52	4,62	4,62	Oran	Kurumsal Veri Koord.	51,33
---	------	------	------	------	------	----------------------	-------

DEĞERLENDİRME: 2021-2025 Dönemi Stratejik Planı Güncelleme çalışmaları kapsamında 2024 yılından itibaren izleme programına dahil edilen yeni göstergede, 2024 yılında kayıtlanan 2.055 doktora programı öğrencisinin 95'inin yabancı uyruklu öğrencilerden oluştuğu bilgisi verilmiştir.

P.G 2.2.1 Ulusal Akredite Program Sayısı (Kümülatif)	19	26	27	27	Adet	Akademik Birimler	100,00
---	----	----	----	----	------	-------------------	--------

DEĞERLENDİRME: 2023 yılını 19 akredite program sayısı ile tamamlayan Dokuz Eylül Üniversitesi, 2024 yılında Fen Fakültesi bünyesinde 4 (Bilgisayar Bilimleri, Biyoloji, İstatistik ve Kimya) programları, Edebiyat Fakültesi bünyesinde Psikoloji, Turizm Fakültesi, Mühendislik Fakültesi (Endüstri Mühendisliği) ve Buca Eğitim Fakültesi bünyesinde de Eğitim Bilimleri (Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık) programlarının, program akreditasyonu süreçlerini tamamlamaları sonrası 27'e çıkarılmıştır. Akredite program sayılarının artırılması yönündeki çalışmalar devam etmekle birlikte sonuçlarının yeni döneme olumlu yansımaları beklentisi yüksektir.

P.G 2.2.2 Uluslararası Akredite Program Sayısı (Kümülatif)	1	5	5	5	Adet	Akademik Birimler	100,00
---	---	---	---	---	------	-------------------	--------

DEĞERLENDİRME: Uluslararası İşletme Okulları Ağı (NIBS), dünyanın önde gelen üniversitelerinden 70'ten fazla işletme okulunun bir araya geldiği, öğrencileri küresel ekonomide başarılı olmaya hazırlayan, olağanüstü ve uluslararası odaklı işletme eğitimi sağlamak için iş birliği yapmayı amaçlayan bir dernek organizasyonu olarak faaliyetlerini sürdürmektedir. Türkiye'den sadece Dokuz Eylül Üniversitesi'nin üye olduğu organizasyon kapsamında NIBS (Network of International Business Schools) ile İşletme Fakültesi bünyesinde 5 programı (İşletme, İktisat, Turizm İşletmeciliği, Uluslararası İlişkiler ve Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik) 12.12.2022 - 12.12.2027 tarihleri arasında akredite programına kayıtlanmıştır.

P.G 2.2.3 Mezunların İşe Girme Oranı	29	27	35	31	%	Kariyer Pl. Koord.	100,00
---	----	----	----	----	---	--------------------	--------

DEĞERLENDİRME: "Mezunların İşe Girme Oranı" göstergesi verileri değerlendirilirken, 2024 yılında mezun olan ve Mezun Bilgi Sistemi (MBS) kayıtları gerçekleşen mezun sayıları dikkate alınmıştır.

P.G 2.2.4 Disiplinlerarası Program Sayısı (Kümülatif)	65	71	1	72	Adet	Akademik Birimler	100,00
--	----	----	---	----	------	-------------------	--------

DEĞERLENDİRME: 2022 – 2023 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde 63 olan disiplinlerarası program sayısı, 2023 – 2024 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde 71'e, 2024-2025 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde ise 72' e ulaşılmış, hedefin başarı oranı da % 100 olarak gerçekleşmiştir.

P.G 2.2.5 Yandal Yapan Öğrenci Sayısı	44	54	12	66	Adet	Akademik Birimler	100,00
--	----	----	----	----	------	-------------------	--------

DEĞERLENDİRME: 2023 – 2024 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde Yandal Yapan Öğrenci Sayısı 66'ya ulaşmıştır. Hedefin başarı oranı % 100 olarak gerçekleşmiştir.

P.G 2.2.6 Çift Anadal Yapan Öğrenci Sayısı	145	130	23	153	Adet	Akademik Birimler	100,00
---	-----	-----	----	-----	------	-------------------	--------

DEĞERLENDİRME: 2021 – 2022 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde 152 olan çift anadal yapan öğrenci sayısı, 2022 – 2023 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde 163, 2023 – 2024 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde ise 153'e ulaşmıştır. Hedefin başarı oranı %100 olarak gerçekleşmiştir.

P.G 2.2.7 Uzaktan Eğitimle Yürütülen Önlisans / Lisans Tamamlama Program Sayısı	6	2	2	4	Adet	DEUZEM	66,67
--	---	---	---	---	------	--------	-------

P.G 2.2.8. Uzaktan Eğitimle Yürütülen Lisans Ders Sayısı	290	1.068	939	2.007	Adet	DEUZEM	100,00
---	-----	-------	-----	-------	------	--------	--------

P.G 2.2.9 Uzaktan Eğitimle Yürütülen Yüksek Lisans Programı Sayısı	18	5	6	11	Adet	DEUZEM	61,11
---	----	---	---	----	------	--------	-------

P.G 2.2.10 Öğrenme Yönetim Sistemi ile Desteklenen Ders Sayısı (Kümülatif)	1.100	4.647	5.969	10.616	Adet	DEUZEM	100,00
---	-------	-------	-------	--------	------	--------	--------

P.G 2.3.1 Düzenlenen Eğiticinin Eğitimi Programı Sayısı	25	29	8	37	Adet	AKADEMİ-DE	100,00
P.G 2.3.2 Eğiticinin Eğitimi Programına Katılan Öğretim Elemanı Sayısı	650	807	282	1.089	Adet	AKADEMİ-DE	100,00
P.G 2.3.3 Öğretim Teknolojisi Olanaklarının Tanıtımı ve Kullanımı ile İlgili Program Sayısı	13	11	7	18	Adet	DEUZEM	100,00
P.G 2.3.4 Öğretim Teknolojisi Programlarına Katılan Öğretim Elemanı Sayısı	130	133	126	259	Adet	DEUZEM	100,00
P.G 2.3.5 Ön Lisans ve Lisans Dersi Veren Öğretim Üyelerinin Değerlendirilmesi Sonuçları	74	0,00	72,00	72,00	%	Kalite Koord.	97,30

DEĞERLENDİRME: 2021–2022 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde ön lisans ve lisans dersi veren öğretim üyelerinin değerlendirilmesi sonuçlarına ilişkin olarak başlangıç değeri öngörülmemiş olup 2022 yılı için 73 olarak öngörülen değer, %98,63'lük başarı oranı ile 72 olarak gerçekleşmiştir. 2022-2023 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde ise "Ön Lisans ve Lisans Dersi Veren Öğretim Üyelerinin Değerlendirilmesi Sonuçları" anketi değerlendirme sonucu %89,19 başarı oranı ile 66 olarak raporlanmıştır. 2023-2024 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde ise "Ön Lisans ve Lisans Dersi Veren Öğretim Üyelerinin Değerlendirilmesi Sonuçları" anketi değerlendirme sonucu %97,30 başarı oranı ile 72 olarak raporlanmıştır.

P.G.2.4.1. Uzaktan Eğitim Sisteminin Teknik Altyapı Kullanım Kapasitesi (TB) (Kümülatif)	500	440	440	440	TB	DEUZEM	88,00
---	-----	-----	-----	-----	----	--------	-------

DEĞERLENDİRME: Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi (DEUZEM) bünyesinde, geçmiş eğitim-öğretim dönemlerinde oluşturulan canlı ders kayıtlarının, yeni dönem öncesi üst yönetim kararı ile güncellenerek silme kararı verilmesi sonrası, "Uzaktan Eğitim Sisteminin Teknik Altyapı Kullanım Kapasitesi (TB)"nin yükseltilmesi ihtiyacı ortadan kalkmıştır. İlerleyen dönemlerdeki işlem sayısı ve yoğunluğuna bağlı olarak, mevcut düzeylerin yine yukarı yönlü kapasite seviyelerine erişimi beklenmektedir.

P.G 2.4.2. Uzaktan Eğitim Dijital E-Kitap Sayısı (Kümülatif)	28	9	0	47	Adet	DEUZEM	100,00
---	----	---	---	----	------	--------	--------

DEĞERLENDİRME: 2022–2023 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde 37 olan uzaktan eğitim dijital e-kitap sayısı, 2023–2024 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde 38'e, 2024-2025 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde de 47'e ulaşmıştır. Hedefin başarı oranı % 100'dür.

P.G 2.4.3. Öğrenci Başına Düşen Derslik Alanı (m ²) (Kümülatif)	1,80	1,90	1,89	1,89	Oran	Yapı İşl. Daire Bşk.	100,00
--	------	------	------	------	------	----------------------	--------

DEĞERLENDİRME: 2023–2024 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde m² bazında öğrenci başına düşen derslik alanı, 1,89 olarak raporlanmıştır.

P.G 2.4.4. Öğrenci Başına Düşen Laboratuvar Alanı (m ²) (Kümülatif)	0,80	0,72	0,69	0,69	Oran	Yapı İşl. Daire Bşk.	86,25
--	------	------	------	------	------	----------------------	-------

DEĞERLENDİRME: 2023–2024 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde m² bazında öğrenci başına düşen laboratuvar alanı, 0,69'a ulaşmıştır.

P.G 2.4.5. Yeşil Bayrak Sayısı (Kümülatif)	8	9	2	11	Adet	Engelsiz DEÜ	100,00
---	---	---	---	----	------	--------------	--------

DEĞERLENDİRME: YÖK tarafından "Mekanda Erişebilirlik" alanında kurumların değerlendirildiği Yeşil Bayrak başvurularında; 2020 yılında Buca Eğitim Fakültesi, 2021 yılında İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi ve 2022 yılında da Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Fakültesi, Hukuk Fakültesi, Mühendislik Fakültesi ve Veteriner

Fakültesi değerlendirmelerden başarıyla çıkarak, YÖK tarafından Yeşil Bayrak ile ödüllendirilmiştir. 2023 yılında ise Edebiyat Fakültesi, Mimarlık Fakültesi, Hukuk Fakültesi Adalet Meslek Yüksekokulu, Yabancı Diller Yüksekokulu ve Buca Eğitim Fakültesi, YÖK tarafından "Mekanda Erişebilirlik" ödülünü almaya hak kazanmıştır. 2024 yılında da Fen Fakültesi ve Efes Meslek Yüksekokulu, YÖK tarafından "Mekanda Erişebilirlik" ödülünü almaya hak kazanmıştır.

P.G 2.5.1 Ulusal Kapsamda Yapılan Staj Sayısı	11.000	1.094	9.539	10.633	Adet	Akademik Birimler	96,66
P.G 2.5.2 Uluslararası Kapsamda Yapılan Staj Sayısı	50	45	32	77	Adet	Akademik Birimler	100,00
P.G 2.5.3 Öğrenci Toplulukları Başına Düşen Etkinlik Sayısı	2,50	2,35	3,53	3,53	Oran	SKS Daire Bşk.	100,00
P.G 2.5.4 İş Yaşamına Hazırlık Etkinliklerinin Sayısı	26	2.189	1.293	3.482	Adet	Kariyer Pl. Koord.	100,00
P.G 2.5.5 İş Yaşamına Hazırlık Etkinliklerden Yararlanan Öğrenci Sayısı	6.500	15.526	14.051	29.577	Adet	Kariyer Pl. Koord.	100,00

P.G 3.1.1 Medyada Yer Alan Kurumsal Haber Sayısı	9.000	18.270	27.304	45.574	Adet	Kurumsal İlet. Koord.	100,00
---	-------	--------	--------	--------	------	-----------------------	--------

DEĞERLENDİRME: 2022 yılı içerisinde Üniversitemizin medyada yer alan haber sayısı 33.672 olarak gerçekleşmesinin ardından 2023 yılı sonunda bu kapsamda değerlendirilen haber sayısı 91.598 düzeylerine ulaşmıştır. Bilimsel araştırmalara ve toplumsal duyarlılık ve farkındalık artırıcı eğitim ve faaliyet konularına sağladığı yoğun katkılar yanında 6 Şubat tarihinde meydana gelen deprem felaketlerine ilk andan bugüne kesintisiz destek ve yardımlarını sürdüren ve yerel yönetimler ile diğer kamu ve özel işbirlikli organizasyonlarda öncü rol üstlenen Üniversitemizin, çalışma ve hizmetlerini kapsayan bilgilendirme ve haber içerikleri, medyadaki kurumsal görünürlüğü oldukça artırmıştır. 2024 yılı içerisinde ise Üniversitemizin medyada yer alan haber sayısı 45.574 olarak raporlanmıştır.

P.G 3.1.2 Kurumsal Erişim Sayfası Ziyaretçi Sayısı (Milyon)	17,00	4,54	2,92	7,46	Adet	Bilgi İşlem D. B.	53,88
P.G 3.1.3 Kurumsal Sosyal Medya Hesaplarının Takipçi Sayısı (Kümülatif)	110.000	119.550	9.700	129.250	Adet	Kurumsal İlet. Koord.	100,00

DEĞERLENDİRME: Üniversitemiz kurumsal sosyal medya hesaplarını takip eden kişi sayısı 2024 yılı hedefini oldukça aşmıştır. Ana paydaşlarımızdan biri olan öğrencilerimizin başta olmak üzere, dinamik ve genç personelimizin kurumsal haberleri takip etmek amacıyla Üniversitemize ait kurumsal sosyal medya hesaplarını tercih etmesi, bu noktada hedeflenen düzeylerin oldukça üzerinde sonuç elde edilmesinde etkili olmuştur.

P.G 3.1.4 Akademik Personelin Kurum Kültüründen Memnuniyet Düzeyi (%)	73,0	-	70,4	70,4	%	Kalite Koord.	96,40
--	------	---	------	------	---	---------------	-------

DEĞERLENDİRME: Kalite Koordinatörlüğü tarafından izlenen akademik personelin kurum kültüründen memnuniyet düzeyi oranı, 2024 yılı içerisinde beklenen düzeyde gerçekleşmiştir. Akademik personeli teşvik edici bir atmosfer yaratmaya yönelik aksiyonların memnuniyet anketlerinde somut anlamda sonuç vermeye başladığı görülmektedir.

P.G 3.1.5 İdari Personelin Kurum Kültüründen Memnuniyet Düzeyi (%)	73,0	-	72,6	72,6	%	Kalite Koord.	99,45
---	------	---	------	------	---	---------------	-------

DEĞERLENDİRME: Kalite Koordinatörlüğü tarafından izlenen idari personelin kurum kültüründen memnuniyet düzeyi oranı, 2024 yılı içerisinde beklenen düzeyde gerçekleşmiştir.

P.G 3.2.1. Öğrencilerin Hizmet Kalitesinden Memnuniyet Düzeyi (%)	68,0	-	46,0	46,0	%	Kalite Koord.	67,65
--	------	---	------	------	---	---------------	-------

DEĞERLENDİRME: Kalite Koordinatörlüğü tarafından izlenen öğrencilerin hizmet kalitesinden memnuniyet düzeyi oranı, 2024 yılı içerisinde beklenen düzeyin oldukça altında gerçekleşmiştir.

P.G 3.2.2. Akademik Personelin Hizmet Kalitesinden Memnuniyet Düzeyi (%)	73,0	-	59,6	59,6	%	Kalite Koord.	81,64
---	------	---	------	------	---	---------------	-------

DEĞERLENDİRME: Kalite Koordinatörlüğü tarafından izlenen akademik personelin hizmet kalitesinden memnuniyet düzeyi oranı, 2024 yılı içerisinde beklenen düzeylerin gerisinde bir değerle gerçekleşmiştir.

P.G 3.2.3. İdari Personelin Hizmet Kalitesinden Memnuniyet Düzeyi (%)	77,0	-	68,8	68,8	%	Kalite Koord.	89,35
--	------	---	------	------	---	---------------	-------

DEĞERLENDİRME: Kalite Koordinatörlüğü tarafından izlenen idari personelin hizmet kalitesinden memnuniyet düzeyi oranı, 2024 yılı içerisinde beklenen düzeylerin az da olsa altında gerçekleşmiştir.

P.G 3.2.4 MBS Kayıtlı Mezun Sayısı	10.000	5.069	4.573	9.642	Adet	Kariyer Pl. Koord.	96,42
---	--------	-------	-------	-------	------	--------------------	-------

P.G 3.2.5 Mezun Kartlı Mezun Sayısı	4.500	737	2.393	3.130	Adet	Kariyer Pl. Koord.	69,56
--	-------	-----	-------	-------	------	--------------------	-------

DEĞERLENDİRME: "Mezun Kartlı Mezun Sayısı" göstergesinde 2023 yılı gerçekleşme sonuçları değerlendirildiğinde; 2022 yılında 1.574 düzeyinde gerçekleşen dönemsel değer, 2023 yılında 2.857, 2024 yılında da 3.130 olarak raporlandığı, sayısal artış sağlanmasına karşılık 2024 yılı hedef değerinin yaklaşık %69,56 oranında gerçekleştiği izlenmektedir.

P.G 3.2.6 Mezunlara Yönelik Faaliyet Sayısı	3	186	61	247	Adet	Kariyer Pl. Koord.	100,00
--	---	-----	----	-----	------	--------------------	--------

DEĞERLENDİRME: Kurumsal düzeyde Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler Koordinatörlüğünün tanımladığı süreçler ile yürütülen çalışmalarda, 2023 yılı sonu itibarıyla, özellikle Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü tarafından kayıtlanan ve Rektörlük tarafından kurumsal ölçekte gerçekleştirilen faaliyetlerin sayıca fazlalığı dikkat çekmektedir.

Ancak, gelinen noktada akademik birimler tarafından mezunlara yönelik gerçekleştirilen faaliyetlerin; Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler Koordinatörlüğü ile organize edilerek kurumsal düzeyde kabul gören standart uygulama içeriklerinin tüm birimler nezdinde yeni dönemde hayata geçirilmesi, kayıtlara yansımaya da içeriklerle uyumlu olmayan faaliyetlerin de öncesinde belirlenerek tanımlanan standartlarla uyumlu hale getirilmesi yönünde aksiyon planları geliştirilmesi çalışmaları başlatılmıştır. Bu kapsamda akademik birimler tarafından koordine edilerek Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler Koordinatörlüğü işbirliğinde 2024 yılının ilk yarı döneminde 186 ve ikinci yarı döneminde de 61 olmak üzere toplam 247 etkinlik raporlanmıştır.

P.G 3.3.1 Yaşam Boyu Eğitim Programı Sayısı	160	28	24	52	Adet	DESEM	32,50
--	-----	----	----	----	------	-------	-------

P.G 3.3.2 Yaşam Boyu Eğitim Programlarına Katılımcı Sayısı	3.200	334	431	765	Adet	DESEM	23,91
---	-------	-----	-----	-----	------	-------	-------

P.G 3.3.3 Kamu veya Özel Sektör Kuruluşlarıyla İşbirliği ile Yürütülen Sosyal Sorumluluk Projesi Sayısı	30	71	11	82	Adet	Tüm Birimler	100,00
--	----	----	----	----	------	--------------	--------

P.G 3.3.4 Toplumla Yönelik Etkinlik Sayısı (Panel, Seminer, Konferans vb.)	4.000	2.913	1.665	4.578	Adet	Kurumsal İlet. Koord.	100,00
---	-------	-------	-------	-------	------	-----------------------	--------

DEĞERLENDİRME: Dezavantajlı gruplara yönelik çalışmaların özellikle teşvik edildiği ve desteklendiği süreçte, paydaşlarla ortak yürütülen topluma katkı amaçlı sosyal, kültürel ve sanatsal faaliyetlerin içerik ve katkı düzeyleri ölçüğünde, 2024 yılı için hedeflenen kurumsal seviyeler ile uyumlu veriler elde edilmiştir. Son üç yıllık dönemde altyapı ve ekipman destekleri ile güçlendirilen Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi (DEUZEM) olanakları ve teknik kapasite imkanlarının da yoğun olarak değerlendirildiği online eğitim seminer sunumları, farklı alan ve başlıklarda, konularında yetkin akademik personel eşliğinde, topluma açık erişim platformları ile paylaşımına açılarak, Dokuz Eylül Üniversitesi'nin kurumsal kimliği ile her yaş grubuna eğitim, kariyer ve farkındalık desteklerinin dönem boyunca sürekli aktarımı sağlanmıştır.

P.G 3.3.5 Hasta ve Hasta Yakınlarının Sağlık Hizmetlerinden Memnuniyet Düzeyi	92,00	94,00	95,31	94,66	%	DEÜ Hastane	100,00
--	-------	-------	-------	-------	---	-------------	--------

DEĞERLENDİRME: Üniversitemiz'in sağlık alanındaki kararlı gelişim kapasitesi, hasta ve hasta yakınlarının faydalandıkları sağlık hizmetlerinden memnuniyet düzeyine de yansımaktadır. Sağlık alanında gerçekleştirilmesi beklenen yatırımlar dikkate alındığında bu düzeyin önümüzdeki seneler içerisinde de artış göstermesi beklenmektedir.

P.G 3.3.6 Mavi Bayrak Sayısı (Kümülatif)	4	4	2	6	Adet	Engelsiz DEÜ Koord.	100,00
---	---	---	---	---	------	---------------------	--------

DEĞERLENDİRME: Yükseköğretim Kurumlarının, YÖK tarafından "Mavi Bayrak, Sosyo-Kültürel Faaliyetlerde Erişebilirlik" başlığında değerlendirildiği süreçte 2022 yılında Hukuk Fakültesi ve Buca Eğitim Fakültesi başvurularının olumlu sonuçlanması neticesinde, kurumsal düzeyde hedeflenen seviyeye ulaşılmış, 2023 yılı içinde de Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Fakültesi ve N. Hepkon Spor Bilimleri Fakültesi katılımı ile bu alandaki kurumsal hedef düzeyleri aşılmıştır. 2024 yılında da Edebiyat Fakültesi ve Adalet Meslek Yüksekokulu, YÖK tarafından "Mavi Bayrak, Sosyo-Kültürel Faaliyetlerde Erişebilirlik" başlığında ödüllendirilmiştir.

P.G 3.4.1 Kalite Komisyonu Tarafından İç Paydaşlara Verilen Kalite Güvence Eğitim Sayıları	5	68	4	72	Adet	Kalite Koord.	100,00
---	---	----	---	----	------	---------------	--------

DEĞERLENDİRME: Yükseköğretim kurumlarında kalite güvencesi sistemlerinin oluşturulmasına yönelik çalışmalarını sürdüren Yükseköğretim Kalite Kurulunun (YÖKAK) önderliğinde, yükseköğretim kurumlarındaki niteliğin yükseltilmesi ve kalite güvencesine katkı sağlanması amacıyla Üniversitemiz bünyesinde gerçekleştirilen eğitim sayısı 2023 yılında 8'e, 2024 yılı sonunda da 72'e ulaşmış ve kurumsal hedef düzeyi aşılmıştır.

P.G 3.4.2 PUKO Döngüsü Tamamlama Sayısı (Kümülatif)	231	284	74	358	Adet	Kalite Koord.	100,00
--	-----	-----	----	-----	------	---------------	--------

DEĞERLENDİRME: Akademi-DE aracılığıyla gerçekleştirilen eğiticinin eğitimi programının (kalite iyileştirmede süreç yaklaşımı ve PUKÖ döngüsü) ve Kalite Koordinatörlüğünün katkılarıyla, Üniversitemiz bünyesinde PUKO döngüsünü tamamlayan birim sayısı 2024 yılı hedefi başarıyla gerçekleştirilmiştir. İlk kez bir performans göstergesi olarak stratejik planımızda yer alan bu göstergenin ilk iki yılında hedefini tutturabilmesi, başta Buca Eğitim Fakültesi olmak üzere, birimlerin de bu konuya ne derece bağlı olduklarının bir göstergesidir.

P.G 3.4.3 Öz Değerlendirme Yapan Program Sayısı (Kümülatif)	185	0	0	160	Adet	Kalite Koord.	86,49
--	-----	---	---	-----	------	---------------	-------

DEĞERLENDİRME: Yükseköğretim kurumlarında kalite güvencesi sistemlerinin oluşturulmasına yönelik çalışmalarını sürdüren Yükseköğretim Kalite Kurulunun (YÖKAK) önderliğiyle, 2020 yılında Üniversitemiz bünyesinde öz değerlendirme sürecine pilot uygulama ile başlanmıştır. Pilot uygulama sonucunda program öz değerlendirme kılavuzu yayınlanmıştır. 2022 yılı içerisinde ise, ilgili hedefe başarıyla ulaşılmıştır. 2022 yılı içerisinde öz değerlendirme yapan program sayısı 160'a ulaşmıştır. İlk kez bir

performans göstergesi olarak stratejik planımızda yer alan bu göstergenin ilk yılında hedefini tutturabilmesi, akademik birimler düzeyinde gerçekleştirilen farkındalık çalışmaları ve katkılarıyla, benimsenen kurumsal seviyelere erişim sağlanmıştır. Ancak devamı dönemlerde yeni çalışma ve çıktılarının raporlanması sürecinde, hedeflenen düzeylerin gerisinde kalmıştır.

P.G 3.4.4 Kalite Puanlama Sistemine Göre Eşik Değeri Geçen Program Sayısı (Kümülatif)	120	0	0	81	Adet	Kalite Koord.	67,50
P.G.3.4.5 İç Paydaşların Kalite Çalışmaları ile İlgili Farkındalık ve Memnuniyet Düzeyi (%)	72,00	-	74,00	74,00	%	Kalite Koord.	100,00

DEĞERLENDİRME: 2021 senesiyle birlikte, Üniversitemiz bünyesinde ilk kez kapsamlı şekilde gerçekleştirilen kalite çalışmalarının niceliksel ve niteliksel gelişiminin iç paydaşlarca değerlendirilmesi sonucunda, 2024 yılında da hedeflenen farkındalık ve memnuniyet düzeyine erişim sağlanmış ve iç paydaşların, üniversitemiz bünyesinde gerçekleştirilen kalite süreçlerinden memnuniyet yüzdesi, kurumsal hedeflerle uyumlu bir şekilde raporlanmıştır.

P.G 3.5.1 İdari Personel Sayısının Öğrenci Sayısına Oranı	4,09	4,74	4,70	4,70	Oran	Personel Daire Bşk.	100,00
--	------	------	------	------	------	---------------------	--------

DEĞERLENDİRME: İdari personelin nicelik ve niteliğinin geliştirilmesi stratejisi kapsamında gerçekleştirilen çalışmalar tüm sene boyunca izlenmiş, farklı sebeplerle eksilmelerin yaşandığı departman ve süreçlerin yeni planlamaları gerçekleştirilmiştir. Özellikle emeklilik işlemlerinden kaynaklı dönemsel eksilmelerin yerine merkezi yerleştirmeler ile kurumun farklı ihtiyaç alanlarında yetkin personel istihdamına yönelik personel sayısı artırılmaya çalışılmaktadır.

P.G 3.5.2 İdari Personel Sayısının Akademik Personel Sayısına Oranı	0,90	1,07	1,09	1,09	Oran	Personel Daire Bşk.	100,00
--	------	------	------	------	------	---------------------	--------

DEĞERLENDİRME: İlgili hedef kartta da belirtildiği üzere, nicelik açısından idari personel yetersizliği yaşayan Üniversitemiz, 2022 ve 2023 yılında olduğu gibi 2024 yılında da bu eksikliğini tamamlamaya çalışmış olup, 2024 yılına ait idari personel sayısının akademik personel sayısına oranı hedefini yakalamayı başarmıştır. Akademik personel sayılarındaki dönemsel eksilmelerin de, hedef değere erişimde olumlu etkisi bulunmaktadır.

P.G 3.5.3 Her Yıl En Az Bir Hizmet İçi Eğitim Alan İdari Personel Sayısının Toplam İçindeki Oranı	19,00	35,94	15,22	51,16	Oran	Personel Daire Bşk.	100,00
--	-------	-------	-------	-------	------	---------------------	--------

DEĞERLENDİRME: Akademik ve Kişisel Gelişimi Destekleme Uygulama ve Araştırma Merkezi (AKADEMİ-DE) ve Personel Daire Başkanlığı koordinasyonunda, idari personelin talebi ve güncel başlıkların revizyonları ile gerçekleştirilen çeşitli hizmet içi eğitim programları, 2023 yılı kapsamında benimsenen kurumsal hedef düzeylerinin oldukça üzerinde gerçekleşme sonuçlarının elde edilmesini temin etmiştir. 2023 yılının ilk yarı döneminde 30 farklı eğitim organizasyonunda 1.453 idari personel ve yılın ikinci yarı döneminde de 25 farklı eğitim programında 3.754 idari personelin, farklı konu başlıklarındaki eğitimleri, alanlarında uzman eğitimciler koordinasyonunda almaları sağlanmış, yıllık periyotta 55 farklı eğitim programına toplam 5.207 idari personelin iştiraki sağlanmıştır.

2024 yılının ilk yarı döneminde de 23 farklı eğitim programında 1.112, yılın ikinci yarısında ise 12 farklı eğitim programında 471 idari personelin katkı alması sağlanmış, yıllık periyotta da 35 farklı eğitim başlığında 1.583 idari personelin, hizmet içi eğitim programlarına iştirakleri sağlanmıştır.

P.G 3.5.4 Yönetim Bilgi Sistemine Dahil Edilen Yazılım Sayısı	80	67	65	65	Adet	Bilgi İşlem Daire Bşk.	81,25
--	----	----	----	----	------	------------------------	-------

DEĞERLENDİRME: Bilgi İşlem Daire Başkanlığı bünyesinde, geçmiş dönemlerdeki yazılım üretme yoğunluğu, yeni dönemde bazı yeni yazılım ve otomasyonların, kurum dışından temin edilmesi nedeniyle azalma göstermiş ve hedeflenen kurumsal düzeyin az da olsa gerisinde gerçekleşme verileri elde edilmiştir.

P.G 3.5.5 Fiziksel Sunucu Parkurunun İşlemci Gücü	570	600	624	624	TB	Bilgi İşlem Daire Bşk.	100,00
--	-----	-----	-----	-----	----	------------------------	--------

DEĞERLENDİRME: Özellikle Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi (DEUZEM) bünyesinde, uzaktan eğitim sistemi altyapı kapasitelerinin güçlendirilmesine yönelik gerçekleştirilen yeni yatırımlar sonrası, yeni teknolojiler ile donatılmış sunucuların kurum envanterine kazandırılması ile mevcut işlemci kapasitesi yükseltilmiş ve hedeflenen kurumsal düzey aşılmıştır.

P.G 3.5.6 Turuncu Bayrak Sayısı (Kümülatif)	8	16	5	21	Adet	Engelsiz DEÜ Koord.	100,00
--	---	----	---	----	------	---------------------	--------

DEĞERLENDİRME: YÖK'ün mekânda erişilebilirliği ifade eden Turuncu Bayrak Sayısı göstergesine yönelik, 2020 yılında Sabancı Kültür Merkezi ve Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Fakültesi, 2021 yılında Prof. Dr. Fuat SEZGİN Merkez Kütüphane Binası ve 2022 yılında da Buca Eğitim Fakültesi, Hemşirelik Fakültesi Ortak Derslikler Binası, Hukuk Fakültesi ve Sosyal Bilimler Enstitüsü bünyesinde gerçekleştirilen hazırlık ve başvuru süreçleri başarıyla tamamlanarak YÖK nezdinde Turuncu Bayrak ile ödüllendirilmeleri sağlanmıştır.

2023 yılında, Turuncu Bayrak Sayısı göstergesine yönelik gerçekleştirilen çalışmalar kapsamında; Edebiyat Fakültesi, Buca Eğitim Fakültesi, Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Fakültesi, Fen-Edebiyat Fakültesi Ortak Binası, Tıbbi Estetik ve Kozmetoloji Merkezi, Buca Kız Öğrenci Yurdu, Merkez Yerleşkesi Yarı Olimpik Yüzme Havuzu, F.H. Spor Bil. ve Sporcu Sağlığı Uyg. ve Araşt. Merk., Prof. Dr. A. Uğur YILMAZ Gündüz Tedavi Merkezi, Engelsiz Dokuz Eylül Koord. ve ArtıBiz Kafe Binası, Çok Amaçlı Aktivite Merkezi Binası, Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi ve Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi, YÖK'ün mekânda erişilebilirliği ifade eden Turuncu Bayrak Ödülüne layık görülmüştür.

2024 yılında da Buca Eğitim Fakültesi Yerleşkesi (Reşat POSTACI Konferans Salonu), Fen Fakültesi, Efes Meslek Yüksekokulu, Sabancı Kültür Merkezi ve Merkez Yerleşkesi Merkez Poliklinik Hizmet Binası, YÖK'ün mekânda erişilebilirliği ifade eden Turuncu Bayrak Ödülüne layık görülmüştür.

Son üç yıllık periyotta bu kategoride edinilen ödül sayısı da hedeflenen değer oldukça üzerinde ve 21 birim olarak raporlanmıştır.

2021-2025 Dönemi Stratejik Planı kapsamında benimsenerek izleme programına alınan performans göstergelerinin, 2023 yılı ilk yarı dönemi ve ikinci yarı dönemi gerçekleşme sonuçlarının, yıllık periyotta oluşturulan "Hedef Değer ve Dönemsel Gerçekleşme Sonuçları (%) Çalışması" aşağıda detaylı olarak değerlendirilmiştir.



Performans Göstergeleri	Başlangıç Değeri (2020 Yılı)	2024 Yılı Hedefi	2024 Yılı Gerçekleşme Sonuçları			Başarı Düzeyi (%)
			İlk Altı Ay	İkinci Altı Ay	TOPLAM	
Bilimsel ve Yenilikçi (İnovatif) Araştırma Kapasitesini Geliştirmek						
1.1 İnsan Kaynağının Akademik Beceri, Nitelikli ve Etkin Araştırma Yapabilme Kapasitesinin Geliştirilmesi						74,52
P.G 1.1.1 Kabul Edilen Ulusal Dış Destekli Proje Sayısı	20	45	19	41	60	100,00
P.G 1.1.2 Kabul Edilen BAP Destekli Proje Sayısı	105	210	50	24	74	35,24
P.G 1.1.3 Kabul Edilen Ulusal Dış Destekli Projelerin Toplam Bütçesi (Milyon TL)	5,000	14,000	12,716	43,444	56,160	100,00
P.G 1.1.4 Kabul Edilen BAP Destekli Projelerin Toplam Bütçesi (Milyon TL)	10,000	27,000	26,200	4,656	30,856	100,00
P.G 1.1.5 Kabul Edilen Uluslararası Ortaklı/Destekli Proje Sayısı	2	7	1	2	3	42,86
P.G 1.1.6 Kabul Edilen Uluslararası Ortaklı/Destekli Projelerin Toplam Bütçesi (Milyon TL)	7,00	16,00	0,740	2,150	2,890	18,06
P.G 1.1.7 Projelerde Görev Alan Öğrenci Sayısı	120	245	488	284	772	100,00
P.G 1.1.8 Projelerde Görev Alan Araştırmacı Sayısı	400	650	480	311	791	100,00

1.2 Araştırma ve Yenilikçilik ile İlgili Fiziksel ve Operasyonel Altyapının Geliştirilmesi

76,70

P.G 1.2.1 Akredite Araştırma Laboratuvarı Sayısı (Kümülatif)	8	14	13	13	13	92,86
P.G 1.2.2 Akredite Test Sayısı (*1.000)	7.000	9.000	1.911	1.935	3.846	42,73
P.G 1.2.3 Akredite Yöntem/Analiz Sayısı (Kümülatif)	650	720	345	351	351	47,92
P.G 1.2.4 Laboratuvarlardan Kurum Dışına Verilen Hizmet Sayısı	10.500	16.000	27.839	33.634	61.473	100,00
P.G 1.2.5 Araştırmaya Yönelik Paket Program Sayısı (Kümülatif)	28	36	30	41	41	100,00

1.3 Katma Değer Yaratan Bilimsel ve Yenilikçi (İnovatif) Çıktıların Artırılması

78,74

P.G 1.3.1 Kontratlı Ar-Ge Projesi Sayısı	55	79	32	31	63	79,75
P.G 1.3.2 Geliştirilen Yenilikçi (İnovatif) Ürün Sayısı	50	90	92	105	197	100,00
P.G 1.3.3 Ulusal Patent Başvuru Sayısı	20	35	6	19	25	71,43
P.G 1.3.4 Uluslararası Patent Başvuru Sayısı	-	2	3	15	18	100,00
P.G 1.3.5 Ulusal Patent Tescillenme Sayısı (Kümülatif)	-	5	5	3	8	100,00
P.G 1.3.6 Uluslararası Patent Tescillenme Sayısı (Kümülatif)	-	4	0	0	0	0,00
P.G 1.3.7 Faydalı Model ve Endüstriyel Tasarım Belge Sayısı	-	1	1	0	1	100,00

1.4 Girişimciliği Destekleyecek Altyapının Geliştirilmesi

85,11

P.G 1.4.1 Yenilikçilik ve Girişimcilik Temalı Ders Sayısı	70	90	67	120	187	100,00
P.G 1.4.4 Ön Kuluçkaya Alınan Proje Sayısı	70	95	16	32	48	50,53
P.G 1.4.5 Kuluçkaya Alınan Proje Sayısı	5	18	26	9	35	100,00
P.G 1.4.6 Yatırım Alan Girişimcilik Projesi Sayısı	3	8	3	3	6	75,00
P.G 1.4.7 DEPART 'taki Öğretim Üyesi, Öğrenci ve Mezunlara ait Firma Sayısı (Kümülatif)	24	50	19	4	93	100,00

1.5 Ulusal ve Uluslararası Bilimsel Yayınların Nitelik ve Niceliğinin Geliştirilmesi

75,35

P.G 1.5.3 Incites ISI Citation Index (SCI, SCI-E, SSCI ve A&HCI) Veri Tabanında Taranan Öğretim Üyesi Başına Düşen Makale (article) ve Derleme (review) Türündeki Yayın Sayısı	0,62	0,85	0,41	0,35	0,76	89,41
P.G 1.5.4 Ulusal Endekslerde (TR Dizin ve ESCI Dahil) Öğretim Üyesi Başına Düşen Akademik Yayın Sayısı	0,49	0,75	0,18	0,23	0,41	54,67
P.G 1.5.6 Incites veri tabanında taranan dergilerde, son beş yıllık dönemde yayınlanan makale ve derlemelere son yıl yapılan atıf sayısı	11.800	16.000	7.811	10.238	18.049	100,00
P.G 1.5.8 Incites dergi etki değerinde %10'luk dilime giren bilimsel yayın sayısı	70	90	15	46	61	67,78
P.G 1.5.9 Uluslararası İşbirlikli Yayın Oranı	-	38,00	17,20	24,65	24,65	64,87

Stratejik Amaç 2 Eğitim ve Öğretim Kalitesini Geliştirmek

2.1 Eğitim ve Öğretimde Uluslararasılaşmanın Geliştirilmesi

78,04

P.G 2.1.1 Üniversitedeki Yabancı Uyruklu Öğrenci Sayısı / Toplam Öğrenci Sayısı (%)	1,80	2,40	9,47	7,73	7,73	100,00
P.G 2.1.2 Uluslararası Değişim Programı Kapsamında İkili Anlaşma Sayısı (Kümülatif)	380	440	392	43	435	98,86
P.G 2.1.5 Lisans ve Lisansüstü Düzeyde Uluslararası Ortak/Çift Diploma Programı Sayısı (Kümülatif)	6	10	4	0	4	40,00
P.G 2.1.6 Uluslararası Ölçekli Akademik Faaliyet Sayısı	-	2	27	31	58	100,00
P.G 2.1.7 Uluslararası Doktora Öğrenci Oranı	-	9,00	4,52	4,62	4,62	51,33

2.2 Eğitim - Öğretim Programlarının Sürekli İyileştirilerek Geliştirilmesi

92,78

P.G 2.2.1 Ulusal Akredite Program Sayısı (Kümülatif)	16	19	26	27	27	100,00
P.G 2.2.2 Uluslararası Akredite Program Sayısı (Kümülatif)	-	1	5	5	5	100,00
P.G 2.2.3 Mezunların İşe Girme Oranı	-	29	27	35	31	100,00
P.G 2.2.4 Disiplinlerarası Program Sayısı (Kümülatif)	49	65	71	1	72	100,00

P.G 2.2.5 Yandal Yapan Öğrenci Sayısı	40	44	54	12	66	100,00
P.G 2.2.6 Çift Anadal Yapan Öğrenci Sayısı	120	145	130	23	153	100,00
P.G 2.2.7 Uzaktan Eğitimle Yürütülen Önlisans / Lisans Tamamlama Program Sayısı	-	6	2	2	4	66,67
P.G 2.2.8 Uzaktan Eğitimle Yürütülen Lisans Ders Sayısı	-	290	1.068	939	2.007	100,00
P.G 2.2.9 Uzaktan Eğitimle Yürütülen Yüksek Lisans Programı Sayısı	6	18	5	6	11	61,11
P.G 2.2.10 Öğrenme Yönetim Sistemi ile Desteklenen Ders Sayısı (Kümülatif)	500	1.100	4.647	5.969	10.616	100,00
2.3 Öğretim Üyelerinin Eğitim Öğretim Odaklı Mesleki Gelişimlerinin Desteklenmesi						99,46
P.G 2.3.1 Düzenlenen Eğitiminin Eğitimi Programı Sayısı	-	25	29	8	37	100,00
P.G 2.3.2 Eğitiminin Eğitimi Programına Katılan Öğretim Elemanı Sayısı	-	650	807	282	1.089	100,00
P.G 2.3.3 Öğretim Teknolojisi Olanaklarının Tanıtımı ve Kullanımı ile İlgili Program Sayısı	7	13	11	7	18	100,00
P.G 2.3.4 Öğretim Teknolojisi Programlarına Katılan Öğretim Elemanı Sayısı	50	130	133	126	259	100,00
P.G 2.3.5 Ön Lisans ve Lisans Dersi Veren Öğretim Üyelerinin Değerlendirilmesi Sonuçları	-	74,00	0,00	72,00	72,00	97,30

2.4 Eğitim ve Öğretim Altyapısının Geliştirilmesi

94,85

P.G.2.4.1 Uzaktan Eğitim Sisteminin Teknik Altyapı Kullanım Kapasitesi (TB) (Kümülatif)	420	500	440	440	440	88,00
P.G 2.4.2.Uzaktan Eğitim Dijital E-Kitap Sayısı (Kümülatif)	25	28	9	0	47	100,00
P.G 2.4.3.Öğrenci Başına Düşen Derslik Alanı (m ²)	1,49	1,80	1,90	1,89	1,89	100,00
P.G 2.4.4 Öğrenci Başına Düşen Laboratuvar Alanı (m ²)	0,49	0,80	0,72	0,69	0,69	86,25
P.G 2.4.5 Yeşil Bayrak Sayısı (Kümülatif)	1	8	9	2	11	100,00

2.5 Öğrencilerin Öğrenme Motivasyonlarının Geliştirilmesi

99,33

P.G 2.5.1 Ulusal Kapsamda Yapılan Staj Sayısı	7.000	11.000	1.094	9.539	10.633	96,66
P.G 2.5.2 Uluslararası Kapsamda Yapılan Staj Sayısı	20	50	45	32	77	100,00
P.G 2.5.3 Öğrenci Toplulukları Başına Düşen Etkinlik Sayısı	1,50	2,50	2,35	3,53	3,53	100,00
P.G 2.5.4 İş Yaşamına Hazırlık Etkinliklerinin Sayısı	20	26	2.189	1.293	3.482	100,00
P.G 2.5.5 İş Yaşamına Hazırlık Etkinliklerden Yararlanan Öğrenci Sayısı	5.000	6.500	15.526	14.051	29.577	100,00

Stratejik Amaç 3 Kurumsal Kapasiteyi Güçlendirmek, Paydaşlarla Etkileşimi ve Toplumsal Hizmet Kalitesini Geliştirmek

3.1 Dokuz Eylül Üniversitesi'nin İtibarının Geliştirilmesi

89,95

P.G 3.1.1 Medyada Yer Alan Kurumsal Haber Sayısı	7.000	9.000	18.270	27.304	45.574	100,00
P.G 3.1.2 Kurumsal Erişim Sayfası Ziyaretçi Sayısı (Milyon)	10,00	17,00	4,54	2,92	7,46	53,88
P.G 3.1.3 Kurumsal Sosyal Medya Hesaplarının Takipçi Sayısı (Kümülatif)	68.000	110.000	119.550	9.700	129.250	100,00
P.G 3.1.4 Akademik Personelin Kurum Kültüründen Memnuniyet Düzeyi (%)	67,00	73,00	0,00	70,40	70,40	96,40
P.G 3.1.5 İdari Personelin Kurum Kültüründen Memnuniyet Düzeyi (%)	67,00	73,00	0,00	72,60	72,60	99,45
3.2 Paydaşların Aidiyet Duygusunun Geliştirilmesi						84,10
P.G 3.2.1 Öğrencilerin Hizmet Kalitesinden Memnuniyet Düzeyi (%)	59,00	68,00	0,00	46,00	46,00	67,65
P.G 3.2.2 Akademik Personelin Hizmet Kalitesinden Memnuniyet Düzeyi (%)	62,00	73,00	0,00	59,60	59,60	81,64
P.G 3.2.3 İdari Personelin Hizmet Kalitesinden Memnuniyet Düzeyi (%)	58,00	77,00	0,00	68,80	68,80	89,35
P.G 3.2.4 MBS Kayıtlı Mezun Sayısı	-	10.000	5.069	4.573	9.642	96,42
P.G 3.2.5 Mezun Kartlı Mezun Sayısı	-	4.500	737	2.393	3.130	69,56
P.G 3.2.6 Mezunlara Yönelik Faaliyet Sayısı	-	3	186	61	247	100,00
3.3 Sosyal Sürdürülebilirlik Faaliyetlerinin ve Toplum Merkezli Hizmetlerin Etkinliklerinin Geliştirilmesi						76,07

P.G 3.3.1 Yaşam Boyu Eğitim Programı Sayısı	90	160	28	24	52	32,50
P.G 3.3.2 Yaşam Boyu Eğitim Programlarına Katılımcı Sayısı	1.750	3.200	334	431	765	23,91
P.G 3.3.3 Kamu veya Özel Sektör Kuruluşlarıyla İşbirliği ile Yürütülen Sosyal Sorumluluk Projesi Sayısı	10	30	71	11	82	100,00
P.G 3.3.4 Topluma Yönelik Etkinlik Sayısı (Panel, Seminer, Konferans vb.)	2.000	4.000	2.913	1.665	4.578	100,00
P.G 3.3.5 Hasta ve Hasta Yakınlarının Sağlık Hizmetlerinden Memnuniyet Düzeyi	85,00	92,00	94,00	95,31	94,66	100,00
P.G 3.3.6 Mavi Bayrak Sayısı (Kümülatif)	-	4	4	2	6	100,00
3.4 Kurumun Tüm Süreçlerinde Kalite Güvence Sisteminin Geliştirilmesi						90,80
P.G 3.4.1 Kalite Komisyonu Tarafından İç Paydaşlara Verilen Kalite Güvence Eğitim Sayıları	-	5	68	4	72	100,00
P.G 3.4.2 PUKO Döngüsü Tamamlama Sayısı (Kümülatif)	-	231	284	74	358	100,00
P.G 3.4.3 Öz Değerlendirme Yapan Program Sayısı (Kümülatif)	-	185	0	0	160	86,49
P.G 3.4.4 Kalite Puanlama Sistemine Göre Eşik Değeri Geçen Program Sayısı (Kümülatif)	-	120	0	0	81	67,50
P.G.3.4.5 İç Paydaşların Kalite Çalışmaları ile ilgili Farkındalık ve Memnuniyet Düzeyi (%)	-	72,00	0,00	74,00	74,00	100,00
3.5 Hizmet Kalitesini Geliştirmek Üzere; Beşeri, Teknolojik ve Fiziksel Altyapının Güçlendirilmesi						96,88

P.G 3.5.1 İdari Personel Sayısının Öğrenci Sayısına Oranı	4,06	4,09	4,74	4,70	4,70	100,00
P.G 3.5.2 İdari Personel Sayısının Akademik Personel Sayısına Oranı	0,87	0,90	1,07	1,09	1,09	100,00
P.G 3.5.3 Her Yıl En Az Bir Hizmet İçi Eğitim Alan İdari Personel Sayısının Toplam İçindeki Oranı	11,00	19,00	35,94	15,22	51,16	100,00
P.G 3.5.4 Yönetim Bilgi Sistemine Dahil Edilen Yazılım Sayısı	60	80	67	65	65	81,25
P.G 3.5.5 Fiziksel Sunucu Parkurunun İşlemci Gücü	468	570	600	624	624	100,00
P.G 3.5.6 Turuncu Bayrak Sayısı (Kümülatif)	2	8	16	5	21	100,00

4. PERFORMANS BİLGİ SİSTEMİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

Dokuz Eylül Üniversitesi, 2021 – 2025 Dönemini kapsayan 4. Beş yıllık Stratejik Planı ile benimseyerek izleme programına aldığı, stratejik amaçlar ve bu amaçları başarmak için belirlenen stratejik hedefleri, her yıl periyodik aralıklarla raporlamakta ve değerlendirmektedir.

Stratejik hedefler, kurumun ortaya koyduğu misyon ve vizyon yaklaşımı yanında, kurumsal kültür ve temel değerleri ile uyumlu aksiyonlar ve iyileşmeye açık alanları dikkate alınarak belirlenmiş olmakla birlikte, Stratejik amaç ve hedeflere ulaşmak için gerekli faaliyet ve çıktılarının izlenmesi amacıyla, ilgili hedefler ile uyumlu performans hedef ve göstergeleri belirlenmiştir. Kurumumuzdaki bütçe sistemi içerisinde performans hedefleri ile stratejik planda yer alan stratejik hedefler arasında bağ kurulmaktadır. Performans programları ve faaliyet raporları ile stratejik amaç ve hedeflere ne derece ulaşıldığı takip edilmektedir.

Ülkemizin 12. Kalkınma Planı ve Araştırma Üniversiteleri Performans Göstergeleri çerçevesinde, 2023 yılı sonunda başlatılan güncelleme çalışmaları tamamlanan Dokuz Eylül Üniversitesi 2021-2025 Dönemi Stratejik Planı, Strateji ve Bütçe Başkanlığı 2024-2025 Dönemi Güncellemesine İlişkin Değerlendirme Raporu ve Üniversiteler İçin Stratejik Planlama Rehberi içeriklerine uygun olarak hazırlanarak, ilgili üst kurumlara yazılı aktarılmış ayrıca Dokuz Eylül Üniversitesi'nin www.deu.edu.tr adresinden de "Güncellenmiş Versiyon - 2024" başlığında, kamuoyu ile paylaşılmıştır.

2021-2025 Dönemi Stratejik Planı “Hedef Kartı Güncelleme” Çalışma Sonuçları

Hedef Kartı Güncelleme çalışmaları kapsamında; “Bilimsel ve Yenilikçi (İnovatif) Araştırma Kapasitesini Geliştirmek” amacı başlığında, “H1.2 Araştırma ve Yenilikçilik ile İlgili Fiziksel ve Operasyonel Altyapının Geliştirilmesi” hedefi altındaki PG 1.2.6 “Araştırma Laboratuvarlarında Çalışan Teknik Personel Sayısı” göstergesi ile “H1.4 Girişimciliği Destekleyecek Altyapının Geliştirilmesi” hedefi altında tanımlanan PG 1.4.2 “KOSGEB Akreditasyonlu Dersler Kapsamında Girişimcilik Temalı Ders Sayısı” ve PG 1.4.3 “KOSGEB Akreditasyonlu Dersler Kapsamında Girişimcilik Sertifikası Alan Öğrenci Sayısı” “H1.5 Ulusal ve Uluslararası Bilimsel Yayınların Nitelik ve Niceliğinin Geliştirilmesi” hedefi altında tanımlanan PG 1.5.1 “Kütüphane Olanaklarında Memnuniyet (Öğrenci)”, PG 1.5.2 “Kütüphane Olanaklarında Memnuniyet (Öğretim Elemanları)”, PG 1.5.5 “SCI, SCI-EXP, SSCI ve AHCI Endekslerinde Yer Alan Dergi Sayısı”, PG 1.5.7 “İncites dergi etki değerinde %50’lik dilime giren bilimsel yayın sayısı”, “Eğitim ve Öğretim Kalitesini Geliştirmek” amacı başlığında H2.1 “Eğitim ve Öğretimde Uluslararasılaşmanın Geliştirilmesi” hedefi altındaki PG 2.1.3 “Uluslararası Değişim Programları ile Gelen Öğrenci Sayısı” ve PG 2.1.4 “Uluslararası Değişim Programları ile Giden Öğrenci Sayısı” göstergelerinin mevcut izleme programından çıkarılması, işlemleri gerçekleştirilmiştir.

Hedef Kartı Güncelleme (H1.2)

Mevcut İfade / Değer					Güncellenmiş İfade / Değer					
H1.2	Araştırma ve Yenilikçilik ile İlgili Fiziksel ve Operasyonel Altyapının Geliştirilmesi				H1.2	Araştırma ve Yenilikçilik ile İlgili Fiziksel ve Operasyonel Altyapının Geliştirilmesi				
Performans Göstergeleri	PG 1.2.1	Akredite Araştırma Laboratuvarı Sayısı			Performans Göstergeleri	PG 1.2.1				
	PG 1.2.2	Akredite Test Sayısı (*1.000)				PG 1.2.2				
	PG 1.2.3	Akredite Yöntem/Analiz Sayısı				PG 1.2.3				
	PG 1.2.4	Laboratuvarlardan Kurum Dışına Verilen Hizmet Sayısı				PG 1.2.4				
	PG 1.2.5	Araştırmaya Yönelik Paket Program Sayısı				PG 1.2.5				
	PG 1.2.6	Araştırma Laboratuvarlarında Çalışan Teknik Personel Sayısı				PG 1.2.6	Mevcut Performans Göstergesinin Çıkarılması			
Performans Göstergesi Değeri		2023	2024	2025	Performans Göstergesi Değeri		2023	2024	2025	
	PG 1.2.1	12	14	16		PG 1.2.1				
	PG 1.2.2	8.750	9.000	9.500		PG 1.2.2				
	PG 1.2.3	710	720	730		PG 1.2.3				
	PG 1.2.4	15.000	16.000	17.000		PG 1.2.4				
	PG 1.2.5	35	36	37		PG 1.2.5				
Hedef Etkisi	PG 1.2.6	200	210	220	PG 1.2.6	Mevcut Performans Göstergesinin Çıkarılması				
	PG 1.2.1	40	40	40	PG 1.2.1					
	PG 1.2.2	20	20	20	PG 1.2.2					
	PG 1.2.3	20	20	20	PG 1.2.3					
	PG 1.2.4	5	5	5	PG 1.2.4	10	10	10		
	PG 1.2.5	5	5	5	PG 1.2.5	10	10	10		
Sorumlu Birim	PG 1.2.6	10	10	10	PG 1.2.6	Mevcut Performans Göstergesinin Çıkarılması				
	İlgili Rektör Yardımcısı				Sorumlu Birim					
	İşbirliği Yapılacak Birim	Akademik Birimler (Enstitüler, Fakülteler, Yüksekokullar, Meslek Yüksekokulları)				İşbirliği Yapılacak Birim				
		DEPARK, DETTO, Uygulama ve Araştırma Merkezleri, Yapı İşleri ve Teknik Dairesi Başkanlığı, Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı, İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı, Bilgi İşlem Dairesi, Personel Daire Başkanlığı, Döner Sermaye İşletme Müdürlüğü								
		Fiziksel ve operasyonel altyapının geliştirilmesine yönelik gerekli kaynakların sağlanamaması. Nitelikli teknik personel istihdamı yapılamaması.					Riskler			
		Teknolojideki hızlı değişime bağlı olarak cihazların güncelliğini yitirmesi.								
1.2.1 Araştırma laboratuvarlarının (test ve yöntemlerin) akreditasyonunun sağlanması.				Stratejiler						
1.2.2 Araştırma laboratuvarlarının makine, cihaz ve teçhizat altyapılarının yeni teknolojilerle iyileştirilmesi.										
1.2.3 Öncelikli alanlarda teknik personelin nicelik ve niteliğinin geliştirilmesi.										
Toplam Maliyet	93.385.000 TL				Toplam Maliyet					
Tespitler	Yeterli sayıda nitelikli teknik personel olmaması. Altyapıyı geliştirmeye yönelik yeterince dış kaynak olmaması.				Tespitler					

İhtiyaçlar	Altyapıyı güçlendirerek araştırma laboratuvarlarının akreditasyon süreçlerinin kolaylaştırılması. Araştırmaya yönelik paket programların alımının yapılması. Yeni teknolojilerle donatılmış cihazları Ar-Ge için kullanabilecek insan gücünün sürekli iyileştirilmesi.	İhtiyaçlar
------------	--	------------

Hedef Kartı Güncelleme (H1.4)

Mevcut İfade / Değer					Güncellenmiş İfade / Değer				
H1.4	Girişimciliği Destekleyecek Altyapının Geliştirilmesi				H1.4	Girişimciliği Destekleyecek Altyapının Geliştirilmesi			
Performans Göstergeleri	PG 1.4.1	Yenilikçilik ve Girişimcilik Temalı Ders Sayısı			Performans Göstergeleri	PG 1.4.1			
	PG 1.4.2	KOSGEB Akreditasyonlu Dersler Kapsamında Girişimcilik Temalı Ders Sayısı				PG 1.4.2	Mevcut Performans Göstergesinin Çıkarılması		
	PG 1.4.3	KOSGEB Akreditasyonlu Dersler Kapsamında Girişimcilik Sertifikası Alan Öğrenci Sayısı				PG 1.4.3	Mevcut Performans Göstergesinin Çıkarılması		
	PG 1.4.4	Ön Kuluçkaya Alınan Proje Sayısı				PG 1.4.4			
	PG 1.4.5	Kuluçkaya Alınan Proje Sayısı				PG 1.4.5			
	PG 1.4.6	Yatırım Alan Girişimcilik Projesi Sayısı				PG 1.4.6			
	PG 1.4.7	DEPARK 'taki Öğretim Üyesi, Öğrenci ve Mezunlara ait Firma Sayısı				PG 1.4.7			
Performans Göstergesi Değeri		2023	2024	2025	Performans Göstergesi Değeri		2023	2024	2025
	PG 1.4.1	85	90	95		PG 1.4.1			
	PG 1.4.2	16	18	20		PG 1.4.2	Mevcut Performans Göstergesinin Çıkarılması		
	PG 1.4.3	375	400	425		PG 1.4.3	Mevcut Performans Göstergesinin Çıkarılması		
	PG 1.4.4	89	95	100		PG 1.4.4			
	PG 1.4.5	16	18	21		PG 1.4.5			
	PG 1.4.6	7	8	9		PG 1.4.6			
Hedefe Etkisi	PG 1.4.1	15	15	15	PG 1.4.1	25	25	25	
	PG 1.4.2	15	15	15	PG 1.4.2	Mevcut Performans Göstergesinin Çıkarılması			
	PG 1.4.3	15	15	15	PG 1.4.3	Mevcut Performans Göstergesinin Çıkarılması			
	PG 1.4.4	5	5	5	PG 1.4.4	10	10	10	
	PG 1.4.5	10	10	10	PG 1.4.5	15	15	15	
	PG 1.4.6	25	25	25	PG 1.4.6	35	35	35	
	PG 1.4.7	15	15	15	PG 1.4.7				
Sorumlu Birim	İlgili Rektör Yardımcısı				Sorumlu Birim				
İşbirliği Yapılacak Birim	Akademik Birimler (Enstitüler, Fakülteler, Yüksekokullar, Meslek Yüksekokulları), DEPARK, DETTO, Uygulama ve Araştırma Merkezleri, Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı, Eğitim Komisyonu, Lisansüstü Eğitimde Girişimciliği ve Yenilikçiliği Geliştirme Komisyonu, Bologna Eşgüdüm Komisyonu				İşbirliği Yapılacak Birim				

Riskler	Girişimciliği destekleyecek mali kaynak yetersizliği. Kültürel bağlamın girişimciliğe yeterince destek olmaması.	Riskler	
Stratejiler	1.4.1 Tüm öğretim programlarında yenilikçilik ve girişimcilik temalı ve akredite derslerin artırılması. 1.4.2 Girişimcilik temalı sertifika programları ve yaz okullarının gerçekleştirilmesi. 1.4.3 DEPART bünyesinde ticarileşen iş fikirleri sonucunda üniversitenin yatırımdan çıkış modelinin belirlenerek yatırım alan girişimcilik proje sayısının artırılması.	Stratejiler	
Toplam Maliyet	10.267.000 TL	Toplam Maliyet	
Tespitler	DEPART'daki Öğretim Üyesi, Öğrenci ve Mezunlara ait Firma Sayısının istenilen düzeyde olmaması.	Tespitler	
İhtiyaçlar	Patent, faydalı model ve ticarileştirilebilir ürün geliştiren öğretim üyesi, öğrenci ve mezunların TTO aracılığıyla desteklenmesi. Girişimcilik programlarının uzaktan eğitim ile desteklenmesi.	İhtiyaçlar	

Hedef Kartı Güncelleme (H1.5)

Mevcut İfade / Değer				Güncellenmiş İfade / Değer				
H1.5	Ulusal ve Uluslararası Bilimsel Yayınların Nitelik ve Niceliğinin Geliştirilmesi			H1.5	Ulusal ve Uluslararası Bilimsel Yayınların Nitelik ve Niceliğinin Geliştirilmesi			
Performans Göstergeleri	PG 1.5.1	Kütüphane Olanaklarından Memnuniyet (Öğrenci)		PG 1.5.1	Mevcut Performans Göstergesinin Çıkarılması			
	PG 1.5.2	Kütüphane Olanaklarından Memnuniyet (Öğretim Elemanları)		PG 1.5.2	Mevcut Performans Göstergesinin Çıkarılması			
	PG 1.5.3	Uluslararası Endekslerde Öğretim Üyesi Başına Düşen Akademik Yayın Sayısı		PG 1.5.3	Incites ISI Citation Index (SCI, SCI-E, SSCI ve A&HCI) Veri Tabanında Taranan Öğretim Üyesi Başına Düşen Makale (Article) ve Derleme (Review) Türündeki Yayın Sayısı			
	PG 1.5.4	Ulusal Endekslerde Öğretim Üyesi Başına Düşen Akademik Yayın Sayısı		PG 1.5.4	Ulusal Endekslerde (TR Dizin ve ESCI Dahil) Öğretim Üyesi Başına Düşen Akademik Yayın Sayısı			
	PG 1.5.5	SCI, SCI-EXP, SSCI ve AHCI Endekslerinde Yer Alan Dergi Sayısı		PG 1.5.5	Mevcut Performans Göstergesinin Çıkarılması			
	PG 1.5.6	Incites veri tabanında taranan dergilerde, son beş yıllık dönemde yayınlanan makale ve derlemelere son yıl yapılan atıf sayısı		PG 1.5.6				
	PG 1.5.7	Incites dergi etki değerinde %50'lik dilime giren bilimsel yayın sayısı		PG 1.5.7	Mevcut Performans Göstergesinin Çıkarılması			
	PG 1.5.8	Incites dergi etki değerinde %10'luk dilime giren bilimsel yayın sayısı		PG 1.5.8				
	PG 1.5.9	Yeni Gösterge		PG 1.5.9	Uluslararası İşbirlikli Yayın Oranı			
Performans Göstergesi Değeri		2023	2024	2025		2023	2024	2025
	PG 1.5.1	72	75	77	PG 1.5.1	Mevcut Performans Göstergesinin Çıkarılması		
	PG 1.5.2	79	81	82	PG 1.5.2	Mevcut Performans Göstergesinin Çıkarılması		

Hedefe Etkisi	PG 1.5.3	0,69	0,71	0,72	Hedefe Etkisi	PG 1.5.3	0,70	0,85	0,92
	PG 1.5.4	0,65	0,70	0,70		PG 1.5.4	0,65	0,75	0,75
	PG 1.5.5	2	3	4		PG 1.5.5	Mevcut Performans Göstergesinin Çıkarılması		
	PG 1.5.6	15.000	16.000	17.000		PG 1.5.6			
	PG 1.5.7	445	460	475		PG 1.5.7	Mevcut Performans Göstergesinin Çıkarılması		
	PG 1.5.8	85	90	95		PG 1.5.8			
	PG 1.5.9	Yeni Gösterge	Yeni Gösterge	Yeni Gösterge		PG 1.5.9	31,00	38,00	43,00
	PG 1.5.1	5	5	5		PG 1.5.1	Mevcut Performans Göstergesinin Çıkarılması		
	PG 1.5.2	5	5	5		PG 1.5.2	Mevcut Performans Göstergesinin Çıkarılması		
PG 1.5.3	15	15	15	PG 1.5.3	25	25	25		
PG 1.5.4	10	10	10	PG 1.5.4					
PG 1.5.5	10	10	10	PG 1.5.5	Mevcut Performans Göstergesinin Çıkarılması				
PG 1.5.6	15	15	15	PG 1.5.6	25	25	25		
PG 1.5.7	20	20	20	PG 1.5.7	Mevcut Performans Göstergesinin Çıkarılması				
PG 1.5.8	20	20	20	PG 1.5.8	25	25	25		
PG 1.5.9	Yeni Gösterge	Yeni Gösterge	Yeni Gösterge	PG 1.5.9	15	15	15		
Sorumlu Birim	İlgili Rektör Yardımcısı				Sorumlu Birim				
İşbirliği Yapılacak Birim	Akademik Birimler (Enstitüler, Fakülteler, Yüksekokullar, Meslek Yüksekokulları), DETTO, PRODEB, Uygulama ve Araştırma Merkezleri, Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı, Lisansüstü Eğitimde Girişimciliği ve Yenilikçiliği Geliştirme Komisyonu				İşbirliği Yapılacak Birim				
Riskler	Bazı programlarda öğrenci sayısının fazlalığı nedeniyle öğretim üyelerinin araştırmaya ayırdıkları zamanın kısıtlanması. Yayın performansı ile ilgili farklı veri tabanlarına girişten kaynaklanan performans izleme güçlükleri				Riskler				
Stratejiler	1.5.1 Merkez Kütüphanenin basılı, dijital ve açık erişim kapasitesinin geliştirilmesi 1.5.2 Yayınların nitelik ve niceliğini geliştirmek üzere özendirici mekanizmalar kurulması 1.5.3 Üniversite süreli yayınlarının nicelik ve niteliğinin geliştirilmesi				Stratejiler				
Toplam Maliyet	20.783.000 TL				Toplam Maliyet				
Tespitler	Disiplinlerarası / Çok disiplinli araştırma ve proje yetersizliği Bazı alanlarda nitelikli (endeksli ve atıf alan) yayın sayısının eksikliği				Tespitler				
İhtiyaçlar	Disiplinlerarası / Çok disiplinli araştırma fırsatları yaratılması / Uluslararası yayın işbirliklerinin artırılması Yayın performansı yüksek araştırmacıların teşvik edilmesi Lisansüstü öğrenci ve mezun sayılarının artırılması				İhtiyaçlar				

YÖK 100/2000 doktora burs programı alanları ile öğrenci ve mezun sayılarının artırılması

Mevcut İfade / Değer					Güncellenmiş İfade / Değer				
H2.1	Eğitim ve Öğretimde Uluslararasılaşmanın Geliştirilmesi				H2.1	Eğitim ve Öğretimde Uluslararasılaşmanın Geliştirilmesi			
Performans Göstergeleri	PG 2.1.1	Üniversitedeki Yabancı Uyruklu Öğrenci Sayısı/Toplam Öğrenci Sayısı (%)			Performans Göstergeleri	PG 2.1.1			
	PG 2.1.2	Uluslararası Değişim Programı Kapsamında İkili Anlaşma Sayısı				PG 2.1.2			
	PG 2.1.3	Uluslararası Değişim Programları ile Gelen Öğrenci Sayısı				PG 2.1.3	Mevcut Performans Göstergesinin Çıkarılması		
	PG 2.1.4	Uluslararası Değişim Programları ile Giden Öğrenci Sayısı				PG 2.1.4	Mevcut Performans Göstergesinin Çıkarılması		
	PG 2.1.5	Lisans ve Lisansüstü Düzeyde Uluslararası Ortak/Çift Diploma Programı Sayısı				PG 2.1.5			
	PG 2.1.6	Uluslararası Ölçekli Akademik Faaliyet Sayısı				PG 2.1.6			
	PG 2.1.7	Yeni Gösterge				PG 2.1.7	Uluslararası Doktora Öğrenci Oranı		
Performans Göstergesi Değeri		2023	2024	2025	Performans Göstergesi Değeri		2023	2024	2025
	PG 2.1.1	2,25	2,40	2,50		PG 2.1.1			
	PG 2.1.2	430	440	450		PG 2.1.2			
	PG 2.1.3	90	100	110		PG 2.1.3	Mevcut Performans Göstergesinin Çıkarılması		
	PG 2.1.4	340	360	375		PG 2.1.4	Mevcut Performans Göstergesinin Çıkarılması		
	PG 2.1.5	9	10	11		PG 2.1.5			
	PG 2.1.6	2	2	3		PG 2.1.6			
PG 2.1.7	Yeni Gösterge	Yeni Gösterge	Yeni Gösterge	PG 2.1.7	6,00	9,00	12,00		
Hedefe Etkisi	PG 2.1.1	25	25	25	Hedefe Etkisi	PG 2.1.1	30	30	30
	PG 2.1.2	25	25	25		PG 2.1.2			
	PG 2.1.3	15	15	15		PG 2.1.3	Mevcut Performans Göstergesinin Çıkarılması		
	PG 2.1.4	15	15	15		PG 2.1.4	Mevcut Performans Göstergesinin Çıkarılması		
	PG 2.1.5	15	15	15		PG 2.1.5	15	15	15
	PG 2.1.6	5	5	5		PG 2.1.6	10	10	10
	PG 2.1.7	Yeni Gösterge	Yeni Gösterge	Yeni Gösterge		PG 2.1.7	20	20	20
Sorumlu Birim	İlgili Rektör Yardımcısı				Sorumlu Birim				

İşbirliği Yapılacak Birim	Akademik Birimler (Enstitüler, Fakülteler, Yüksekokullar, Meslek Yüksekokulları), Dış İlişkiler Koordinatörlüğü, Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı, Personel Daire Başkanlığı Eğitim Komisyonu, Bologna Eşgüdüm Komisyonu (BEK)	İşbirliği Yapılacak Birim	
Riskler	Hibe oranlarındaki düşüş ve gidilecek ülkeye göre yetersiz kalması. Lisans öncesi eğitimden gelen öğrencilerin dil becerilerindeki yetersizlikler. Değişim programlarından yararlanacak öğrencilerin gelir düzeyinin gidilecek ülkeye göre düşük kalması. Beyin göçü.	Riskler	
Stratejiler	2.1.1 Uluslararası değişim işbirliklerinin ve programlarının etkinliğinin artırılması. 2.1.2 Lisans ve lisansüstü düzeyde uluslararası ortak/çift diploma programlarının geliştirilmesi. 2.1.3 Yabancı dilde eğitim verilen program ve ders sayısının geliştirilmesi.	Stratejiler	
Toplam Maliyet	19.573.000 TL	Toplam Maliyet	
Tespitler	Yabancı dilde verilen ders sayısının yetersiz olması. Öğrencilerin, akademik ve idari personelin yabancı dil becerileri ile ilgili yetersizlikler.	Tespitler	
İhtiyaçlar	Tam zamanlı çalışan yabancı öğretim üyesi sayısının artırılması. Uluslararası akademik personel hareketliliğinin geliştirilmesi. Uluslararası tanıtım faaliyetlerinin artırılması. Yabancı dil becerilerin güçlendirilmesine yönelik programlar geliştirilmesi. Tersine beyin göçü.	İhtiyaçlar	

“H1.5 Ulusal ve Uluslararası Bilimsel Yayınların Nitelik ve Niceliğinin Geliştirilmesi” hedefi altında tanımlanan PG 1.5.3 göstergesinin “Incites ISI Citation Index (SCI, SCI-E, SSCI ve A&HCI) Veri Tabanında Taranan Öğretim Üyesi Başına Düşen Makale (Article) ve Derleme (Review) Türündeki Yayın Sayısı” şeklinde PG 1.5.4 göstergesinin “Ulusal Endekslerde (TR Dizin ve ESCI Dahil) Öğretim Üyesi Başına Düşen Akademik Yayın Sayısı” şeklinde düzenlenmesi,

“H1.5 Ulusal ve Uluslararası Bilimsel Yayınların Nitelik ve Niceliğinin Geliştirilmesi” hedefi altında, PG 1.5.9 “Uluslararası İşbirlikli Yayın Oranı” ve H2.1 “Eğitim ve Öğretimde Uluslararasılaşmanın Geliştirilmesi” hedefi altında, PG 2.1.7 “Uluslararası Doktora Öğrenci Oranı” göstergelerinin ilave edilmesi yönünde güncelleme çalışmaları tamamlanmıştır.

Üniversitemizin 2021 – 2025 Dönemi Stratejik Planı kapsamında tanımlanan hedeflere ulaşılması yönünde belirlenen performans hedef göstergelerinin raporlanmasına yönelik uyguladığı süreçler, Hazine ve Maliye Bakanlığı tarafından yayınlanmış olan “Kamu idarelerince Hazırlanacak Performans Programları Hakkında Yönetmelik” ile belirlenmiştir.

Üniversitemiz performans programı hazırlıkları ve takibine ilişkin olarak, Hazine ve Maliye Bakanlığınca yönetilen e-bütçe sistemi altındaki Performans Programı Modülünü kullanmakta ve ilgili birimlere ilişkin verileri takip etmektedir.

Bu amaçla, Performans bilgi sistemi için veri hazırlama yükümlülüğü olan alt birim sorumluları belirlenmiş, görev ve sorumlulukları tanımlanmıştır. Performans bilgisine yönelik çıktılar, daha önceki dönem gerçekleşme verileri ile ve çapraz sorgulama yöntemi ile makullük ve güvenilirlik açısından sorgulanmaktadır.

Üniversitemizin “Kalite Koordinatörlüğü ve Kalite Komisyonu Yönergesi” Üniversite Senatosunun 13.09.2017 tarihli ve 477/11 sayılı Kararı ile yürürlüğe girmiştir.

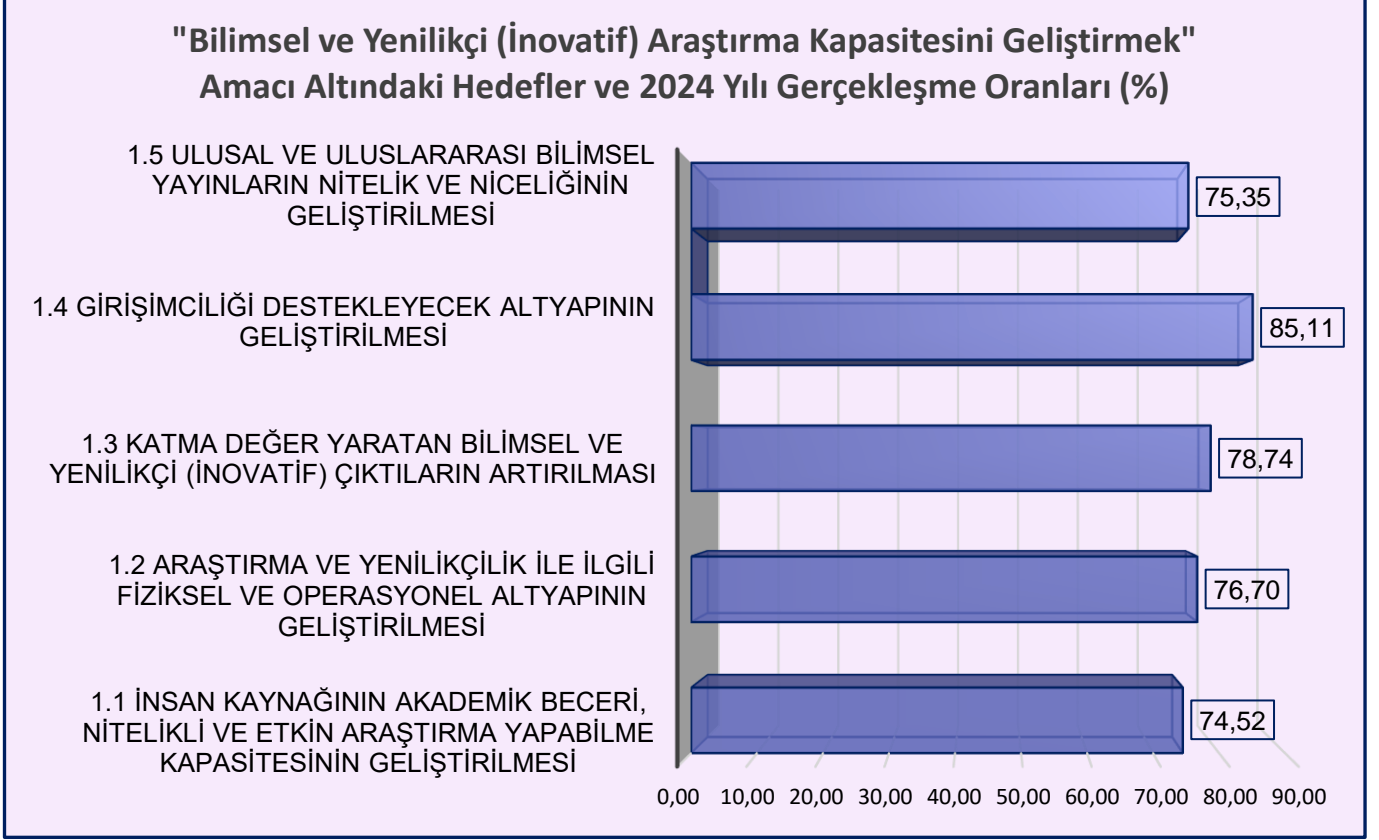
Bu bağlamda, Kurumun kalite güvencesi sisteminin kurulması ve işletilmesi kapsamında yetkili ve sorumlu olarak kurul ve alt komisyon çalışma grupları oluşturulmuş, kalite güvencesi çalışmalarındaki iyileştirmeye açık alanların belirlenebilmesine yönelik olarak, iç paydaşlar (Akademik ve idari çalışanlar, öğrenciler) ve dış paydaşların (İşverenler, mezunlar, meslek örgütleri, araştırma sponsorları, öğrenci yakınları vb.) süreçlere daha aktif katılımlarının sağlanması hedefine yönelik yeni süreçler ile memnuniyet ölçme (anketler ile) ve analiz çalışmalarına hız verilmiştir.

2021 yılı sonu itibarıyla, 2021-2025 Dönemi Stratejik Planı kapsamında benimsenerek izleme programına alınan performans göstergelerinin, dönemsel ve yılsonu gerçekleşme düzeyleri yanında hedeflenen dönemsel seviyeler ile karşılaştırmalı değerlendirme çalışmaları başlatılmış ve devamında dönemsel gerçekleşme sonuçları da Stratejik Planın Değerlendirilmesi başlığında ilgili performans göstergesi altında tanımlanmış ve raporlanmıştır.



Merkez Yerleşkesi, BUCA

"Bilimsel ve Yenilikçi (İnovatif) Araştırma Kapasitesini Geliştirmek" Amacı Altındaki Hedefler ve 2024 Yılı Gerçekleşme Oranları (%)

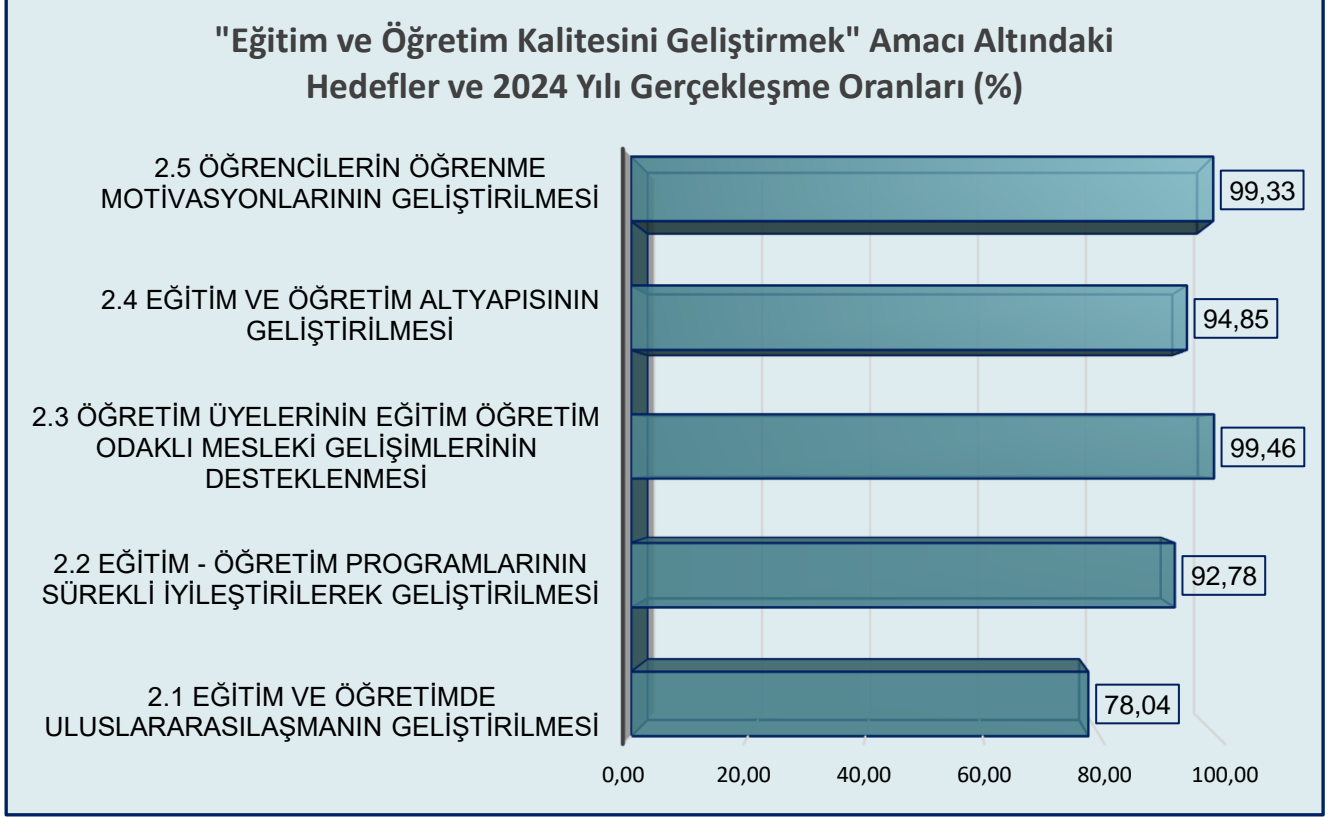


"Bilimsel ve Yenilikçi (İnovatif) Araştırma Kapasitesini Geliştirmek" Amacı Altındaki 1.1 İnsan Kaynağının Akademik Beceri, Nitelikli ve Etkin Araştırma Yapabilme Kapasitesinin Geliştirilmesi hedefi içeriğinde, "Kabul Edilen BAP Destekli Proje Sayısı" ve "Kabul Edilen Uluslararası Ortaklı/Destekli Proje Sayısı" göstergelerinin, dönemsel gerçekleşme sonuçlarının yukarı yönlü ivme kazanması yönünde yeni iyileştirme çalışmalarının başlatılması beklenmektedir. 1.2 Araştırma ve Yenilikçilik ile İlgili Fiziksel ve Operasyonel Altyapının Geliştirilmesi hedefi içeriğinde; Akredite Test Sayısı ve Akredite Yöntem/Analiz Sayısı göstergelerinde hedeflenen düzeylere erişim noktasında yeni süreç planlarına ihtiyaç duyulduğu açıktır.

Ayrıca 1.5 Ulusal ve Uluslararası Bilimsel Yayınların Nitelik ve Niceliğinin Geliştirilmesi hedefi içeriğinde, "Ulusal Endekslerde (TR Dizin ve ESCI Dahil) Öğretim Üyesi Başına Düşen Akademik Yayın Sayısı" "Incites Dergi Etki Değerinde %10'luk Dilime Giren Bilimsel Yayın Sayısı" ve "Uluslararası İşbirlikli Yayın Oranı" göstergelerinin, dönemsel gerçekleşme sonuçlarının yukarı yönlü ivme kazanması yönünde yeni iyileştirme çalışmalarının başlatılması beklenmektedir.

Kurumsal düzeyde yeni ve güçlü aksiyonların uygulamaya konulduğu bu faaliyet başlıklarında, önümüzdeki dönemlerde öngörülen düzeylerin üzerinde gerçekleşme verilerinin elde edileceği beklentisi yüksektir.

"Eğitim ve Öğretim Kalitesini Geliştirmek" Amacı Altındaki Hedefler ve 2024 Yılı Gerçekleşme Oranları (%)

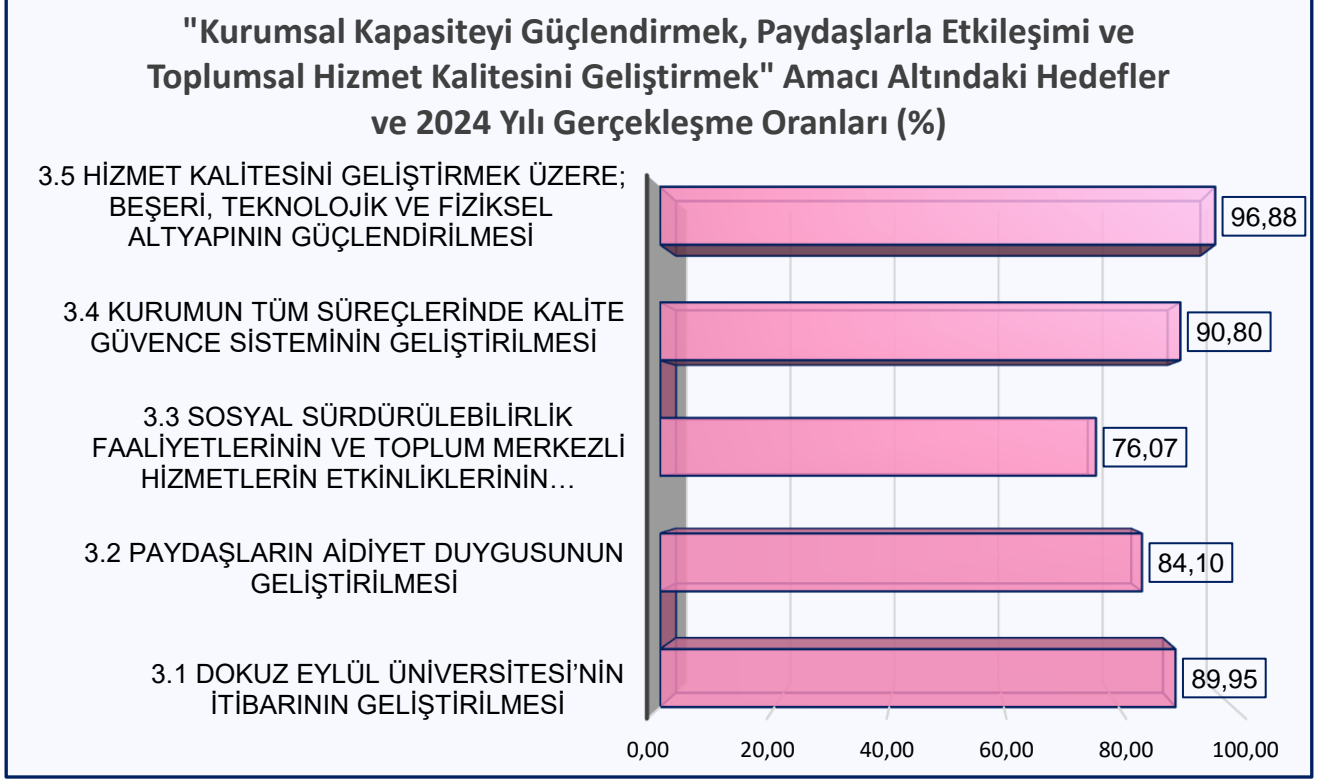


"Eğitim ve Öğretim Kalitesini Geliştirmek" Amacı Altındaki 2.1 "Eğitim ve Öğretimde Uluslararasılaşmanın Geliştirilmesi" hedefi içeriğinde; "Lisans ve Lisansüstü Düzeyde Uluslararası Ortak/Çift Diploma Programı Sayısı" ve "Uluslararası Doktora Öğrenci Oranı" göstergelerinde, 2024 yılında hedeflenen performans seviyelerinin gerisinde kalınması nedeniyle, genel başarı seviye ortalamaları olumsuz etkilenmiştir.

Ayrıca 2.2 "Eğitim - Öğretim Programlarının Sürekli İyileştirilerek Geliştirilmesi" hedefi içeriğinde bulunan "Uzaktan Eğitimle Yürütülen Önlisans / Lisans Tamamlama Program Sayısı" ve "Uzaktan Eğitimle Yürütülen Yüksek Lisans Programı Sayısı" göstergelerinde, geçmiş dönem verileri aşılmasına karşılık, 2024 yılı hedeflerinin altında gerçekleşme sonuçları raporlanmıştır.

2021-2025 Dönemi Stratejik Planı kapsamında "Eğitim ve Öğretim Kalitesini Geliştirmek" Amacı Altında tanımlanan ve benimsenerek izleme programına alınan diğer tüm performans göstergelerinde, 2024 yılı dönemsel hedeflerinin, hedeflenen düzeylerle uyumlu olarak gerçekleştirildiği ve raporlandığı anlaşılmaktadır.

"Kurumsal Kapasiteyi Güçlendirmek, Paydaşlarla Etkileşimi ve Toplumsal Hizmet Kalitesini Geliştirmek" Amacı Altındaki Hedefler ve 2024 Yılı Gerçekleşme Oranları (%)



"Kurumsal Kapasiteyi Güçlendirmek, Paydaşlarla Etkileşimi ve Toplumsal Hizmet Kalitesini Geliştirmek" Amacı Altındaki 3.1 "Dokuz Eylül Üniversitesi'nin İtibarının Geliştirilmesi" hedefi içeriğinde bulunan "Kurumsal Erişim Sayfası Ziyaretçi Sayısı (Milyon)" 3.2 "Paydaşların Aidiyet Duygusunun Geliştirilmesi" hedefi içeriğinde; "Öğrencilerin Hizmet Kalitesinden Memnuniyet Düzeyi (%)" ve "Mezun Kartlı Mezun Sayısı" göstergesinde dönemsel gerçekleşme sonuçlarının, hedeflenen düzeylere erişimi noktasında yeni iyileştirme çalışmalarına gereksinim vardır.

3.3 "Sosyal Sürdürülebilirlik Faaliyetlerinin ve Toplum Merkezli Hizmetlerin Etkinliklerinin Geliştirilmesi" hedefi içeriğinde; "Yaşam Boyu Eğitim Programı Sayısı" ve "Yaşam Boyu Eğitim Programlarına Katılımcı Sayısı" göstergelerinde dönemsel gerçekleşme sonuçlarının, hedeflenen düzeylere erişimi noktasında yeni iyileştirme çalışmalarına gereksinim vardır.

3.4 "Kurumun Tüm Süreçlerinde Kalite Güvence Sisteminin Geliştirilmesi" hedefi içeriğinde; "Kalite Puanlama Sistemine Göre Eşik Değeri Geçen Program Sayısı" ile 3.5 Hizmet Kalitesini Geliştirmek Üzere; Beşeri, Teknolojik ve Fiziksel Altyapının Güçlendirilmesi hedefi içeriğinde "Yönetim Bilgi Sistemine Dahil Edilen Yazılım Sayısı" göstergelerinde de dönemsel gerçekleşme sonuçlarının, hedeflenen düzeylere erişimi noktasında yeni iyileştirme çalışmalarına gereksinim vardır.

5. Diğer Hususlar

Üniversitemiz çatısı altındaki tüm mevcut, değişiklik yapılan ya da yeni açılan binalarda gerekli bilişim teknolojileri ile ilgili altyapı çalışmalarına devam edilmektedir. Bunun yanı sıra kamera, kartlı geçiş, turnike gibi güvenlik sistemi ve yemekhaneler ile ilgili olarak bakım ve yeni noktaların devreye alınması ile ilgili çalışmalar gerçekleştirilmeye devam etmektedir.

Akıllı Kart Birimimizce devreye alınan PDKS (Personel Devam Kontrol Sistemi) aktif olarak kullanılmaktadır.

Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi (BGYS) çalışmaları kapsamında BGYS ekibi kurulmuş, ilgili dokümantasyon ve veri girişleri yapılarak varlık envanteri çıkarılmıştır. Varlık gruplarının kritiklik derecesi belirlenerek mevcut durum ve boşluk analizleri tamamlanmıştır.

Kişisel Verilerin Korunması Kanunu (KVKK) çalışmaları kapsamında Kişisel Veri İşleme Envanteri hazırlanmıştır. Siber Olaylara Müdahale Ekibi (SOME) eğitimleri gerçekleştirilmiştir. Bunlarla birlikte ISO 9001 ve ISO 27001 standartlarına uyum çalışmaları sürdürülmektedir.

IV. KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

Dokuz Eylül Üniversitesi, 2020 yılında Üniversitelerin Araştırma Odaklı Misyon Farklılaşması ve İhtisaslaşma Projesi kapsamında Yükseköğretim Kurulu'na (YÖK) Aday Adaylığı başvurusunda bulunmuş, bu kapsamda Özdeğerlendirme Raporu hazırlanmış, Üniversitelerin Ortak Başarı Ölçütleri doğrultusunda tanımlanan performans göstergelerine ilişkin Üniversitemizin 5 yıllık hedefleri ve geçmiş verileri, mevcut durumdan hareketle belirlenmiştir. Devamındaki süreçte üst yönetimin sürekli ve kararlı çabalarının sonucunda;

Türkiye'nin köklü kurumu Dokuz Eylül Üniversitesi, 13 Aralık 2021 tarihinde Yükseköğretim Kurulu (YÖK) tarafından yürütülen Araştırma Odaklı Misyon Farklılaşması Programı kapsamında Ankara'da gerçekleştirilen, Araştırma Üniversiteleri Toplantısında "Araştırma Üniversitesi" olmaya hak kazanan üniversiteler arasında yer almayı başarmıştır.

Bu kapsamda; Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı'nın 06/04/2022 tarihli yürütme kurulunda uygun bulunan Araştırma Üniversiteleri Destek Programına İlişkin Usul ve Esaslar çerçevesinde Üniversitemiz, 2022 yılında 5, 2023 yılında 16 ve 2024 yılında da 16 yeni projenin kabulünü gerçekleştirerek, iş takvimlerine uygun çalışma süreçlerini başlatmış, ilk ve ikinci yıl projelerini süresi içinde tamamlamıştır.

Dokuz Eylül Üniversitesi, köklü kurumsal geçmişi boyunca misyonu çerçevesinde, eğitim ve topluma hizmet amaçlarına dönük stratejileri izlerken; önceki 3 stratejik planında da somutlaştırdığı biçimde, yeni plan döneminde de, evrensel vizyonuna ve açıkladığı dünyanın en iyi ilk 500 üniversitesinden biri olma idealine ulaşmak üzere Araştırma Alanını, izlenen stratejiler ve sürekli geliştirilen hedefler ile öne çıkarmış ve odak olarak benimsemiştir.

Bu amaçla; Üniversitenin, ulusal ve uluslararası indekslerde yukarı yönlü ivmesinin ve kurumsal görünürlüğünün artırılması için THE (Times Higher Education), URAP (University Ranking by Academic Performance), TÜBİTAK Girişimci ve Yenilikçi Üniversite Endeksi ile YÖK Üniversite İzleme ve Değerlendirme Kriterlerinin tamamı kurumsal düzeyde, dönemsel performans programlarında izlemeye alınmıştır. Nitekim son iki yılda gerçekleştirilen başarılı hamleler, Dokuz Eylül Üniversitesi'nin; YÖK 100/2000 Doktora Burs Programı Öğrenci sayısı, YKS kılavuzunda akredite olduğu bildirilen lisans programı sayısı, başvuru patent, faydalı model veya endüstriyel tasarım sayısı ve endüstri ile ortak yürütülen proje sayısı kriterlerinde, tüm üniversiteler bazında ilk sıralarda yer almasını sağlamıştır.

Dokuz Eylül Üniversitesi misyon ve vizyonu; üretilen yenilikçi bilgilerin katma değer yaratan çıktılara dönüştürülerek, araştırma sonuçlarının eğitim süreçlerine yansıtılmasını ve sürdürülebilirlik eksenli çalışmalarla toplumla paylaşılarak yerel ve küresel kalkınmaya katkı sağlanmasını esas almaktadır. Üniversitemiz araştırma stratejisini, 11. Kalkınma Planı'nda da ulusal strateji olarak belirlenmiş olan bilim ve teknolojinin geliştirilmesi çalışmaları kapsamında gerçekleştirilmesi planlanan 'Avrupa Araştırma Alanı' ile bütünleşebilecek 'Türkiye Araştırma Alanı'nın yaratılmasına katkıda bulunacak şekilde belirlemiştir.

Farklı disiplinlerdeki araştırmacı potansiyelinin nitelik ve niceliği, deneyimli ve genç kadroların yarattığı sinerji, bazı alanlarda bölgede ve kentte tek olma özelliği, farklı alanlarda faaliyet gösteren güçlü ve çok sayıda araştırma merkezleri, Teknoloji Transfer Ofisi (DETTO) ve Teknoparkının (DEPARK) araştırma alanına verdiği katkılar, uluslararasılaşmada pilot üniversite seçilmiş olmanın uluslararası işbirliklerini güçlendiriyor olması, Dokuz Eylül Üniversitesi'nin konum tercihinde belirleyici unsurlar olarak öne çıkmaktadır.

Üniversitemizin güncel ve yüksek teknolojik cihazlarla donatılmış birim, merkez ve tematik alan laboratuvarlarında modern ve geniş araştırma olanakları sunulmaktadır. Üniversitemiz bünyesinde farklı disiplinlerde araştırmalar yapmaya olanak sağlayan, sanayiye ve kamu kurumlarına hizmet veren, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı uhdesinde yürütülen Laboratuvar ve Araştırma Altyapıları Portalında (LABS Portalı) tanımlı 95 adet birim araştırma laboratuvarı mevcuttur. Üniversitemiz öz kaynakları ile satın alınan yüksek bütçeli analiz cihazlarının uzmanlar tarafından Ar-Ge kapsamında etkin kullanımını sağlamak üzere Merkez Yerleşkesinde Merkezi Araştırma Laboratuvarı ve 15 Temmuz Sağlık ve Sanat yerleşkesinde AR-LAB, son sistem teknik cihaz envanteri ve yetkin personeli ile yapılandırılmıştır. Toplam kapalı alanı 4.291 metrekare olan Merkezi Araştırma Laboratuvarının, donanım altyapısı 2022 yılında gerçekleştirilen yaklaşık 30 milyon TL'lik yatırım ile tamamlanmış ve hizmete açılmıştır. Dokuz Eylül Üniversitesi Laboratuvar Bilgi Sistemi (DELAB), Üniversite-Sanayi işbirliğinin güçlendirilmesi kapsamında Üniversitemiz teknoloji ve altyapısından sanayi çalışanları ile akademik tüm araştırmacıların yararlanması amacı ile oluşturulmuştur. Laboratuvarlar, çalışılan testler ve cihazlar Üniversitemiz erişim sayfasındaki linkler üzerinden sorgulanabilmektedir. Sanayi sektöründen ve akademiden araştırmacılar, Üniversitemiz bünyesindeki laboratuvarlara ve bu laboratuvarlarda yapılan testlere ve cihazlara tüm detaylarıyla ulaşabilmektedirler.

2023 yılı içinde ayrıca; Veteriner Fakültesi bünyesinde Elektron Mikroskopi Laboratuvarı, Gıda Hijyeni ve Teknolojisi Araştırma ve Uygulama Ünitesi, Nekropsi (Otopsi) Salonu ve Yem Analiz Laboratuvarı, Mühendislik Fakültesi bünyesinde Akış Dinamiği ve Benzetim Laboratuvarı ile Elektronik Malzemeler Üretim ve Uygulama Merkezi bünyesinde Selçuk Bayraktar İnce Film Laboratuvarı ve Sosyal Bilimler Enstitüsü çatısı altında Sosyal Bilimler Araştırma ve Veri Laboratuvarı (DEUSOSLAB) üniteleri açılarak, araştırmacı ve öğrencilerin eğitim ve araştırma faaliyetlerine yönelik hizmet üretmeye başlamıştır.

Elektron Mikroskopi Laboratuvarı

Veteriner Fakültesi zemin katta bulunan, 40 m² lik alana sahip Elektron Mikroskopi Laboratuvarında Temel Bilimler ile Klinik Öncesi Bilimler bölümlerinde yer alan Histoloji ve Patoloji anabilim dalları başta olmak üzere hastalıklı dokuların sağlıklı dokularla karşılaştırmalı olarak değerlendirildiği disiplinlerin kullanımına açık olan bir adet tarama tipi elektron mikroskobu bulunmaktadır. Doku kesitlerinin yerinde alındığı bu laboratuvarda bu kesitler bloklanarak görüntülenmeye hazır hale gelmektedir. Öğrencilerimizin pratik eğitimlerinde ve AR-GE projelerinde etkin bir şekilde kullanılan bu laboratuvar yakın zamanda bölge hayvancılığında görülen hastalıkların teşhisinin yapılabilirdiği bir birim olarak hizmet verecektir.

Gıda Hijyeni ve Teknolojisi Araştırma ve Uygulama Ünitesi

Veteriner Fakültesinde verilen “Et Ürünleri Hijyeni, Muayenesi ve Teknolojisi” dersi kapsamında yer alan uygulama derslerinin Gıda Hijyeni ve Teknolojisi Araştırma ve Uygulama Ünitesinde gerçekleştirilerek birer veteriner hekim adayı olan öğrencilerimizin sahaya çıkmadan önce teorik ve pratik derslerle et ve et ürünlerinin hijyeni, etin çeşitli hastalıkları ile veteriner hekim tarafından verilmesi ve uygulatılması gereken kararlar ile çeşitli et ürünlerinin teknolojisi gibi konularda bilgi ve beceri edinilmesinin sağlanması amaçlanmaktadır. 87 m² lik bir alana sahiptir.

Nekropsi (Otopsi) Salonu

Veteriner Fakültesi bünyesinde hizmete açılan, 42 m² lik alana sahip Nekropsi Salonu, hayvan hastalıklarının detaylı analizi ve teşhisleri için kullanılacak olup aynı zamanda öğrencilere pratik deneyim sunarak veteriner hekimlik eğitimini destekleyecek ve hayvan sağlığıyla ilgili araştırmalara imkân tanıyacaktır.

Yem Analiz Laboratuvarı

47 m² lik alana sahip Yem Analiz Laboratuvarı'nda, hayvan yemlerindeki besin madde içerikleri (kuru madde, organik madde, inorganik madde, protein, lif ve yağ) ile birlikte yemlerdeki besin madde sindirilebilirlikleri (in vitro) incelenmektedir.

Akış Dinamiği ve Benzetim Laboratuvarı

Mühendislik Fakültesi Havacılık ve Uzay Mühendisliği Bölümü bünyesinde ve Türk Uçak Sanayi Anonim Ortaklığı (TUSAŞ) iş birliğinde kurulan “Akış Dinamiği ve Benzetim Laboratuvarı” yaklaşık 120 m² lik alana sahiptir. Bu laboratuvarda uçak tasarımını ve performans kriterlerini ileriye götürecek yazılım bazlı araştırmalar gerçekleştirilmesi planlanmıştır.

Selçuk Bayraktar İnce Film Laboratuvarı

Selçuk Bayraktar İnce Film Laboratuvarı 100 m² lik çalışma alanına sahip olup; aynı anda 7 araştırmacının deney veya ölçüm yapabileceği şekilde konumlandırılmıştır. Laboratuvar bünyesinde, UV-Vis Sprktrofotometre (Katı Numuneler), Darbeli Lazer Biriktirme (PLD), Magnetron Saçtırma Sistemleri (CVD), Atmosfer Kontrollü Kabin, Elektron Işın Litografisi, X-Işın Fotoelektron Spektroskopisi (XPS) cihazları bulunmaktadır.

Sosyal Bilimler Araştırma ve Veri Laboratuvarı (DEUSOSLAB)

Sosyal Bilimler Enstitüsü bünyesinde, Multidisipliner bir yaklaşımla tasarlanan Sosyal Bilimler Araştırma ve Veri Laboratuvarı (DEUSOSLAB), ekonomi, siyaset bilimi, psikoloji, sosyoloji ve daha birçok sosyal bilim alanında uzmanlaşmış akademisyen ve araştırmacıların, bir araya gelerek disiplinler arası çalışmalar yapması, bilimsel araştırmaların kapsamının geniş işbirlikli artırılması ve yenilikçi çözümlerin üretildiği ve kamu-özel sektör işbirliklerinin geliştirildiği bir "Veri Merkezi" olma hedefiyle hizmet sunacaktır.

Dokuz Eylül Üniversitesi Sosyal Bilimler Araştırma ve Veri Laboratuvarı (DEUSOSLAB) Sosyal Bilimler Enstitüsü koordinasyonunda farklı disiplinlerden 11 öğretim elemanı ve 3 yüksek eğitim öğrencisi tarafından gerçekleştirilen SBA-2022-2924 kodlu projenin bir çıktısı olarak ortaya çıkmıştır. Dokuz Eylül Üniversitesi Sosyal Bilimler Araştırma ve Veri Laboratuvarı (DEUSOSLAB), ulusal ve uluslararası düzeyde Sosyal Bilimler Ar-Ge ekosistemini en modern yazılım ve donanımları ile güçlendiren, yapılandırılmış araştırma yöntemlerini uygulamalı bir bağlama entegre eden, yenilikçi ve yaratıcı çözüm önerileri ile toplumsal alanlarda karşılaşılan sorunları ortadan kaldırmaya çalışan ve ekosistemi içerisinde yer alan araştırmacıların sorumlu ve etik araştırmaya dayalı süreçlere katılmalarını sağlayan ve kendini sürekli yenileyen bir sistemdir. Laboratuvar, Sosyal Bilimler alanında ulusal ve uluslararası boyutlarda üst düzey çalışmaları yürütebilecek altyapıya sahip olacağı gibi, ulusal ve uluslararası Ar-Ge Ekosisteminde çalışmalar sürdürebilecek araştırmacılar için de bir yenilik merkezi olacaktır. Bu açıdan Türkiye'deki örneklerinden önemli ölçüde ayrılmaktadır.

Dokuz Eylül Üniversitesi Sosyal Bilimler Araştırma ve Veri Laboratuvarı (DEUSOSLAB), Merkez Yerleşkesinde Dokuz Eylül Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi binasının 3. Katında konumlandırılmıştır. 1 büyük eğitim ve toplantı salonu, 6 çalışma odası, 1 yönetim ve koordinatör odası, 1 toplantı salonu, 1 inovasyon ve etki salonundan oluşmaktadır. Toplamda 340 metre karelik bir alana kurulmuştur. Laboratuvar yeşil perde, sanal gerçeklik gözlüğü, ses kayıt ekipmanları, özel ışıklandırmalar, çizim tabletleri gibi birçok teknolojiyi araştırmacıların hizmetine sunmuştur. Araştırmacılara sunmuş olduğu fiziksel olanakların yanında danışmanlıklar ve yönlendirmeler de sağlamaktadır. Özellikle yüksek lisans ve doktora öğrencilerine tezleri açısından teknik ekipman ve yazılım olanağı sunmaktadır. Laboratuvar tüm bu olanakların yanında eğitimler de vermektedir. Birinci aşamada eğitimciler için bir eğitim programı düzenlenmiştir. 100 kişinin katılım gösterdiği eğitimler 7 farklı alanda gerçekleştirilmiş ve 136 saat sürmüştür. İkinci aşamada eğitimcilerin vereceği eğitimler için planlamalar yapılmaktadır.

Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezinde Üniversite-Sanayi işbirliği kapsamında yürütülen Faz 1-4 klinik ilaç araştırmalarının gerçekleştirilebilmesi için Destekleyici Araştırma Projeleri Birimi tarafından mevcut araştırma altyapısının kullanılmasına da olanak sağlanmaktadır. Üniversitemizin güçlü araştırma alt yapısında, 7/24 hizmet veren Prof. Dr. Fuat Sezgin Merkez Kütüphanesi başta olmak üzere farklı birimlerdeki 12 kütüphane ile birlikte Matbaa ve Uzaktan Eğitim Merkezi (DEUZEM) de önemli rol oynamaktadır.

Sualtı Kültür Mirası, Denizcilik Tarihi ve Deniz Bilimleri İhtisas Kütüphanesi

Dokuz Eylül Üniversitesi (DEÜ) tarafından, Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü içerisinde, binlerce eserin yer aldığı ve Türkiye'deki kamu üniversiteleri arasında ilk olma özelliğine sahip 'Sualtı Kültür Mirası, Denizcilik Tarihi ve Deniz Bilimleri İhtisas Kütüphanesi' 13.11.2023 tarihinde hizmete açılmıştır. 2022 Cumhurbaşkanlığı Yıllık Programı'nda yer alan ve Türkiye'deki kamu üniversiteleri arasında ilk olma özelliğine sahip kütüphanede; sualtı arkeolojisi, deniz bilimleri, Osmanlı denizciliği, sanat tarihi gibi farklı alanlardaki özel koleksiyonlar ile süreli yayınlar, tezler ve haritalardan oluşan 4.023 adet basılı kaynak bulunmaktadır. Sualtı Kültür Mirası, Denizcilik Tarihi ve Deniz Bilimleri İhtisas Kütüphanesi, denizlerimizle ilgili sorunlara yenilikçi çözümler üretme, deniz ekosistemlerimizi daha iyi anlama ve koruma ve denizlerimizin ekonomik potansiyelini sürdürülebilir bir şekilde kullanma kapasitemizin artırılması çalışmalarına büyük katkı sunacağı ve farklı disiplinlerde üretilen bilgiyi bir araya getirerek deniz biyolojisinden mühendisliğe, ekonomiden hukuka, sualtı arkeolojisinden deniz tarihine kadar birçok alanda engin bir kaynak niteliğinde, ülkemizde denizcilik alanındaki eğitim ve araştırma faaliyetlerine önemli katkı sunma sunma hedefiyle, öğrenci ve araştırmacıların hizmetine sunulmuştur.



Sualtı Kültür Mirası, Denizcilik Tarihi ve Deniz Bilimleri İhtisas Kütüphanesi / İnciraltı

Geleceğin dünyasını bugünden yakalama misyonu ile hareket eden Üniversitemiz, katma değer yaratan araştırmalara fırsat sunarak girişimcilik konusunda hareket alanını genişletmeye ve altyapısını işbirlikleri yaparak güçlendirmeye devam etmektedir.

Hedeflenen noktaya mensup ve paydaşlarının bilgi, deneyim ve yetkinlikleri aracılığıyla ulaşılabileceği gerçeği ile Üniversitemiz, araştırmacıları bu yönde desteklemek üzere güçlendirici mekanizmalar kurmaya özel bir önem vermektedir.

Odağımız olan Araştırma Alanında, araştırma stratejilerinin ve önceliklerinin belirlenmesi, izlenmesi, araştırmacıların ulusal ve uluslararası fonlar tarafından desteklenen projelerle Üniversitemizin ve ülkemizin öncelikli alanlarında ürüne dönüşen çalışmalar yapmaları konusunda yönlendirilmesi ve desteklenmesi amacıyla Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi (BAP) de güçlendirilmiştir. 'Bilimsel Araştırma Projelerinin Seçimi, Kabulü, Değerlendirilmesi, Desteklenmesi ve İzlenmesine İlişkin Yönerge' ile 'Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyonu Çalışma Yönergesi' 2022 yılı içinde de güncellenmiştir.

Proje Koordinasyon ve Destek Biriminde, Üniversitemiz öz gelirleri ile desteklenen projeler ve dış kaynaklı projelerin işlemleri yürütülmektedir. Birim, araştırmacılara proje henüz öneri aşamasındayken proje yazma konusunda destek olmaktadır.

Üniversitemizde 2017 yılında kurulmuş olan Dokuz Eylül Üniversitesi Akademik ve Kişisel Gelişimi Destekleme Uygulama ve Araştırma Merkezi (AKADEMİ-DE) ise iç paydaşların araştırmacı niteliklerinin geliştirilmesi ile ilgili belirlenen gelişim gereksinimleri çerçevesinde faaliyet göstermektedir. Dokuz Eylül Üniversitesi Akademik ve Kişisel Gelişimi Destekleme Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin 2024 yılı faaliyet ve çalışmalarına, Uygulama ve Araştırma Merkezleri başlığında detaylı yer verilmiştir.

A. STRATEJİK PLANDA ÖNGÖRÜLEMİYEN KURUMSAL KAPASİTE İHTİYAÇLARI

Türkiye'nin köklü kurumu Dokuz Eylül Üniversitesi, 13 Aralık 2021 tarihinde Yükseköğretim Kurulu (YÖK) tarafından yürütülen Araştırma Odaklı Misyon Farklılaşması Programı kapsamında Ankara'da gerçekleştirilen, Araştırma Üniversiteleri Toplantısında "Araştırma Üniversitesi" olmaya hak kazanan üniversiteler arasında yer almayı başarmıştır.

Araştırma Üniversitesi kimliği kazanmanın getirdiği yeni durum karşısında, öncesinde benimsenen kilit performans göstergelerinin, daha üst düzeylere taşınması hedefini destekleyecek araştırma altyapısı, yeni ve yetkin araştırmacı istihdamı ve sorumlu birimlerin çalışma motivasyonlarının artırılmasına yönelik yeni aksiyon planları, ilgili birimler nezdinde değerlendirilerek hayata geçirilmiştir.



Eğitim Fakültesi Yerleşkesi / BUCA



Merkez Yerleşkesi / BUCA

B. ÜSTÜNLÜKLER

GÜÇLÜ YÖNLER

1. Yüksek entelektüel sermaye, güçlü akademik ve idari kadronun varlığı
2. Çok sayıda ve çeşitlilikte bilim ve sanat dalının varlığı
3. Köklü bir devlet üniversitesi olması
4. AR-GE altyapısının, yeteneğinin ve bütçesinin yüksek olması
5. Girişimcilik ve inovasyon altyapısına sahip olması
6. Ulusal ve uluslararası alanda akredite eğitim programlarıyla, önlisans, lisans, lisansüstü eğitim kalitesinin yüksek olması
7. Tıbbın her alanında tercih edilen, güçlü ve uzman kadroya sahip sağlık uygulama ve araştırma hastanesinin varlığı
8. Bioİzmir Uluslararası Sağlık Teknolojileri Geliştirici ve Hızlandırıcı Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin varlığı
9. Türkiye'deki 3 onkoloji enstitüsünden birine sahip olması ve Türkiye'de ilk olan Translasyonel Onkoloji Anabilim Dalının kurulmuş olması
10. Türkiye'nin ilk sağlık Teknoparkı olan DEPART Sağlık Teknoparkı ve DEPART Merkez Yerleşkesi ile Teknoloji Transfer Ofisinin (DETTO) varlığı
11. Üniversite olarak, denizcilik alanında donanımlı ve akredite olunması
12. Dinamik bir yönetime sahip, güçlü kurumsal yapının varlığı
13. Devlet konservatuarına sahip olunması ve bu sayede güzel sanatlarda öncü olunması
14. Tercih edilen eğitim ve öğretim programlarına sahip olunması
15. Tanınırlığı yüksek bir üniversite olarak kamuoyunda olumlu imaja sahip olunması
16. Bilgi erişiminde zaman ve mekândan bağımsız kaynaklara sahip olunması
17. Uluslararasılaşmada pilot üniversite seçilmesi sonucunda yüksek uluslararasılaşma potansiyeline sahip olunması
18. Ulusal ve uluslararası alanda akredite laboratuvarların varlığı
19. Yenilikçi ve gelişmiş uygulama ve araştırma merkezlerinin varlığı
20. Güçlü ve zengin yaşam boyu öğrenme faaliyetlerinin varlığı
21. Etkin ve yenilikçi uzaktan eğitim merkezinin varlığı
22. Bilimsel proje desteğinin varlığı
23. Güçlü ve nitelikli mezunların varlığı
24. Sosyal, kültürel ve sportif aktivitelerin etkinliği
25. Öğrenci odaklı üniversite olunması
26. Mesleki ve Çevresel Hastalıklar Hastanesi'nin planlanmış olması
27. Aktif çalışan Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler Koordinatörlüğü'nün varlığı
28. Üniversitenin bazı fakülte ve birimlerinin bölgede veya İzmir'de tek ve öncü olması

C. ZAYIFLIKLAR

ZAYIF YÖNLER

1. Fiziksel altyapı eksikliği ve yenilenme sorunlarının varlığı
2. Bazı bölümlerde öğretim elemanı başına düşen öğrenci sayısının fazla olması
3. Bazı alanlarda uluslararası nitelikli yayın sayısı eksikliği
4. Bilgi işlem altyapısının ve bütünleşik yönetim bilgi sisteminin yetersizliği
5. Ara teknik eleman eksikliği
6. Çok disiplinli çalışma yetersizliği ve disiplinlerarası proje azlığı
7. Sosyal, kültürel aktivitelere yönelik mekan eksikliği
8. Nicelik açısından idari ve akademik personel yetersizliği
9. Bazı alanlarda nitelikli öğrencileri üniversiteye çekememe
10. Araştırma görevlisi sayısının yetersizliği
11. Yabancı dildeki eğitim programlarının sayıca azlığı

D. DEĞERLENDİRME

Çok disiplinli yapısı ile öne çıkan Dokuz Eylül Üniversitesi, ülkemizin kalkınma politikalarına bağlı kalarak, öncelikli sektör ve alanlarda katma değeri yüksek üretime yönelik araştırma projelerini ve bu kapsamda yürütülen faaliyetleri desteklemektedir. Üniversitemizin, ulusal ve uluslararası sürdürülebilir stratejik öncelikleri içinde yer alan araştırma alanında bugüne kadar mevcut tüm çalışmalarımız değerlendirilerek, ulusal ve uluslararası araştırma görünürlüğümüzü tespit etmek amacıyla taranabilir tüm veri tabanları değerlendirilmiş ve Üniversitemizin güçlü olduğu araştırma alanları belirlenerek, öncelikli araştırma alanları tespit edilmiştir. Buna göre;

İleri Fonksiyonel Malzeme ve Enerjik Malzeme Teknolojileri, Motor Teknolojileri – Elektrikli ve Hibritli Araçlar, Robotik, Mekatronik ve Otomasyon, Genişbant Teknolojileri, Enerji Depolama, Yenilenebilir Enerji ve Güneş Enerjisi Teknolojileri, Mikro Nano Teknolojiler ve Opto-Elektronik, Nesnelerin İnterneti ve Endüstri 4.0, Yapay Zeka, Derin Öğrenme, Makine Öğrenmesi, Büyük Veri, Veri Analitiği, Bulut ve Bilgi Güvenliği, Isıl Enerji Depolama, Hidrojen ve Yakıt Pilleri, Sensör Teknolojileri, Biyoenformatik, Çevre Sağlığı ve Çevre Ekosistemi, Denizlerde Kirlilik İzleme Araştırmaları, Sanal Gerçeklik / Arttırılmış Gerçeklik Ürünleri, Deprem Erken Uyarı/Önkestirim/Tahmin Yöntem/Cihaz ve Teknolojiler, Akıllı Ulaştırma Sistemleri, Biyoteknolojik İlaç Teknolojileri, Yenilikçi Tanı ve Tedavi Teknolojileri, Rejeneratif Tıp, Moleküler Epidemiyoloji, Moleküler Onkoloji, Translasyonel Tıp, Sağlık Eğitimi Teknolojileri, Hasta İlaç Uyumunu Geliştirme, Eğitimde Yenilikçi Yaklaşımlar ve Teknolojiler, Yükseköğretimde Uluslararasılaşma Sürecinde Kültürlerarası Etkileşim başlıkları, öncelikli araştırma alanları olarak benimsenmiştir.

YÖK tarafından doktoralı insan kaynağına olan gereksinimi karşılamak üzere belirlenen öncelikli 100 tematik alanda, **Dokuz Eylül Üniversitesinin 100/2000 kapsamında yer alan programları:** Sürdürülebilir ve Akıllı Kentler, Yeni Nesil Kompozitler ve Çok İşlevli Nanokompozit Malzemeler, Ulaştırma Akıllı Ulaşım Sistemleri, Enerji Depolama ve Enerji Malzemeleri, Biyomedikal Ekipmanlar (Tıbbi Cihazlar), Biyomalzeme ve Doku Mühendisliği, Hidrojen ve Yakıt Pilleri, İnsan Beyni ve Nörobilim, Hastane Enfeksiyonlarını Önleme, Moleküler Onkoloji, Moleküler Patoloji, Farmasötik Biyoteknoloji ve İlaç Tasarımı, Göç Çalışmaları, Mikro ve Nanoteknoloji, Akıllı Malzemeler, Gen Tedavisi, Gen Tedavisi ve Genom Çalışmaları, Moleküler Biyoloji ve Genetik (Gen tedavisi ve Genom Çalışmaları), Moleküler Biyoloji ve Genetik, Translasyonel Tıp, Biyoenformatik, Biyoenformatik-Biyoistatistik, İnşaat Mühendisliği (Yapı; Yapı Malzemeleri; Yapım Yönetimi), Rejeneratif Tıp, Sürdürülebilir Su Kaynakları (Su Tasarruf Teknolojileri ve Arıtma Teknolojileri dâhil), Yapay Zekâ ve Makine Öğrenmesidir (Yapay Sinir Ağları da dâhil)

Dokuz Eylül Üniversitesi öğretim elemanlarımızın ve birimlerimizin Fen Bilimleri ve Mühendislik Alanındaki çalışmaları ve kurumsal birikim sayesinde Ege Bölgesi başta olmak üzere kurulduğu günden itibaren ülkemiz adına önemli çalışmalara öncülük etmektedir. Bu faaliyetler sayesinde kazanılan; teknik donanım, Ar-Ge inovasyon kültürüne sahip olma, analitik düşünme ve sorun çözme becerisi sayesinde sanayi bölgelerinin, üniversitelerin ve araştırma merkezlerin ihtiyaç duyduğu mühendis, teknik ve idari personel istihdamına ulusal ve uluslararası ölçekte katkı sağlamaya devam etmektedir.

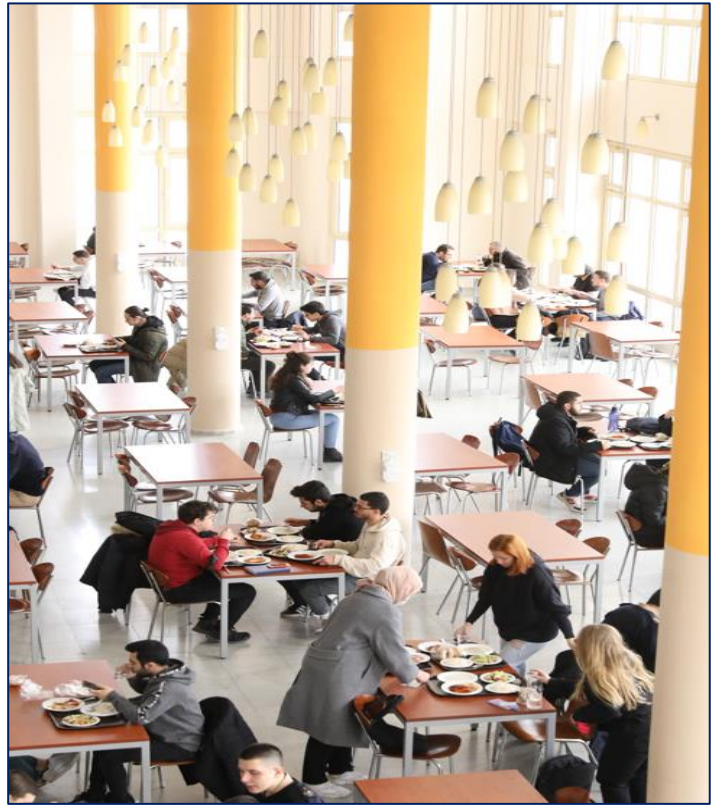
Dokuz Eylül Üniversitesi 2021-2025 Stratejik Planı'nda; Kurumsal Kapasiteyi Güçlendirmek, Paydaşlarla Etkileşimi ve Toplumsal Hizmet Kalitesini Geliştirmek amacı kapsamında, Sosyal Sürdürülebilirlik Faaliyetlerinin ve Toplum Merkezli Hizmetlerin Etkinliğini Geliştirmek hedefini benimsemiştir.

V. ÖNERİ VE TEDBİRLER

Kurumumuzun idari ve mali yönlerden rotasını belirleyip geleceğe ışık tutmakta olan ve aynı zamanda durum değerlendirmesi yaparak hedefleri izleme başarımızı ve performansımızı ölçen Stratejik Plan, Performans Programı, Faaliyet Raporu gibi temel raporlarımızın Üniversitemizin ortak veri tabanından standart bilgileri içerecek şekilde ve İç Kontrol Sistemi ile geliştirilmekte olan Kalite Sistemi ile etkileşimli olması zorunludur.

Bu kapsamda, Dokuz Eylül Üniversitesi olarak, "Yönetim Bilgi Sistemi" süreçlerini hedeflenen sürelerde tamamlayarak, yukarıda tanımlanan hizmet ve çıktıların; Uyumlu, şeffaf, doğrulanabilir ve karşılaştırmalı rapor ve analizlerine imkân veren otomasyon programı kapsamına alınması yönünde çalışmalarımız hız kazanmıştır.

Ayrıca, 2023 yılında İç kontrol Eylem Planı çalışmaları kapsamında, kurumsal düzeyde görev tanımları revize edilerek tüm birimler nezdinde duyuruları gerçekleştirilmiş, kurum genelinde memnuniyet değerlendirme sistemi oluşturulması ve risk analizi çalışmalarıyla, kayıtlı kurum risklerinin revizyonu yönündeki ek faaliyetlere devam edilmiştir.



EKLER:

A. İç Kontrol Güvence Beyanı (Ek – 1)

Üst yönetici olarak görev ve yetkilerim çerçevesinde Dokuz Eylül Üniversitesi bütçesinin; kalkınma planına, yıllık programa, stratejik plan ve performans programı ile hizmet gereklerine uygun olarak hazırlandığını ve uygulandığını, amaç ve hedeflerin gerçekleştirilmesi ve ilgili mevzuatla düzenlenen görev ve hizmetlerin yerine getirilmesi için bütçe ile tahsis edilmiş kaynakların, planlanmış amaçlar doğrultusunda ve iyi malî yönetim ilkelerine uygun olarak kullanıldığını beyan ederim.

Bu çerçevede iç kontrol sisteminin; idarenin gelir, gider, varlık ve yükümlülüklerinin etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde yönetilmesine, kanunlara ve diğer düzenlemelere uygun olarak faaliyet göstermesine, her türlü malî karar ve işlemlerde usulsüzlük ve yolsuzluğun önlenmesine, karar oluşturmak ve izlemek için düzenli, zamanında ve güvenilir rapor ve bilgi edinilmesine, varlıkların kötüye kullanılmasının ve israfının önlenmesine ve kayıplara karşı korunmasına ilişkin yeterli ve makul güvenceyi sağladığını bildiririm.

Bu güvence, üst yönetici olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmelere, yönetim bilgi sistemlerine, iç kontrol sistemi değerlendirme raporlarına, izleme ve değerlendirme raporlarına, harcama yetkilileri ile malî hizmetler birim yöneticisi tarafından sunulan güvence beyanlarına, benden önceki yöneticiden almış olduğum bilgilere ve denetim raporlarına dayanmaktadır.

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim. (İzmir-2025)

Prof. Dr. Bayram YILMAZ
Rektör

Mali Hizmetler Birim Yöneticisinin Beyanı (Ek – 2)

Mali hizmetler birim yöneticisi olarak yetkim dahilinde;

İç kontrol sisteminin Dokuz Eylül Üniversitesi'nde oluşturulması, uygulanması ve geliştirilmesi çalışmalarında gerekli koordinasyonun sağlandığını, eğitim ve rehberlik hizmeti verildiğini, faaliyetlerin malî yönetim ve kontrol mevzuatı ve diğer mevzuata uygun olarak yürütüldüğünü, kamu kaynaklarının etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanılmasını temin etmek üzere iç kontrol süreçlerinin işletildiğini, uygulama sonuçlarının izlendiğini ve gerekli tedbirlerin alınması için düşünce ve önerilerimin zamanında üst yöneticiye raporlandığını beyan ederim.

Malî kanunlarla ilgili diğer mevzuatın uygulanması konusunda üst yöneticiye ve harcama yetkililerine gerekli bilgileri sağladığımı ve danışmanlık faaliyetinde bulunduğumu bildiririm.

Bu Raporun "III/A - Malî Bilgiler" bölümünde yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu teyit ederim. (İzmir-2025)

Meral IŞIKÇI
Strateji Geliştirme Daire Başkanı



ARAŞTIRMA ÜNİVERSİTESİ

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRE BAŞKANLIĞI

Adres: Kültür Mah. Cumhuriyet Bulvarı No: 144 35210 Alsancak/İZMİR
Telefon: 0 (232) 412 17 01 • Fax : 0 (232) 463 88 50 • E-posta: strateji@deu.edu.tr