

	A	B	C													D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R			S	T
18	Yetkinlik	İletişim ve Sosyal Yetkinlik	1-Araştırma alanındaki en ileri düzeye karşılık gelen yeni ve karmaşık düşünceleri eleştirel ve diyalektik bir yaklaşımla çözümler, değerlendirir ve sentezler.			A																							1-Sosyal ilişkileri ve bu ilişkileri yönlendiren normları eleştirel bir bakış açısıyla inceleyebilme, geliştirebilme ve gerektiğinde değiştirmeye yönelik eylemleri yönetebilme.	İletişim ve Sosyal Yetkinlik	Yetkinlik			
19			2-Akranlarıyla, daha geniş bir araştırma topluluğuyla ve genel olarak toplumla uzmanlık alanı konusunda etkili iletişim kurar.																										2- Uzman kişiler ile alanındaki konuların tartışılmasında özgün görüşlerini savunabilme ve alanındaki yetkinliğini gösteren etkili bir iletişim kurabilme.					
20			3-Avrupa Dil Portföyü C1 Genel Düzeyinde kullanarak ileri düzeyde yazılı, sözlü ve görsel iletişim kurar ve tartışır.																													3-Bir yabancı dili en az Avrupa Dil Portföyü C1 Genel Düzeyi'nde kullanarak ileri düzeyde yazılı, sözlü ve görsel iletişim kurabilme ve tartışabilme.		
21	Yetkinlik	Alana Özgü Yetkinlikler	1-Özgün araştırmaya dayalı, bir bölümü ulusal ve uluslararası hakemli dergilerde yayımlanmaya değer, nitelikli bir çalışma geliştirerek alanındaki bilgiye katkıda bulunur.			A																							1-Alanındaki bilimsel, teknolojik, sosyal veya kültürel ilerlemeleri tanıtarak, yaşadığı toplumun bilgi toplumu olma ve bunu sürdürülebile sürecine katkıda bulunabilme.	Alana Özgü Yetkinlik	Yetkinlik			
22			2-Alanı ile ilgili karmaşık sorunlar karşısında karar verme kapasitesiyle operasyonel etkileşim deneyimine sahip olduğunu gösterir.	AT																									2-Alanı ile ilgili karşılaşılan sorunların çözümünde stratejik karar verme süreçlerini kullanarak işlevsel etkileşim kurabilme.					
23			3-Araştırma alanındaki en ileri düzeye karşılık gelen yeni ve karmaşık düşünceleri eleştirel bir yaklaşımla çözümler, değerlendirir ve sentezler.																													3-Alanı ile ilgili konularda karşılaşılan toplumsal, bilimsel, kültürel ve etik sorunların çözümüne katkıda bulunabilme ve bu değerlerin gelişimini destekleyebilme.		
24			4-Yeni ve karmaşık düşüncelerin eleştirel, diyalektik analizini, değerlendirmesini ve sentezini yapar.				A																											
25			5-Alanı ile ilişkili bir araştırma sürecini akademik dürüstlük içinde kurar, tasarlar, hayata geçirir ve uyarlar.																															
26			6-Alanı ile ilgili toplumsal, bilimsel, kültürel ve etik değerlerin gelişimini destekler, sorunların çözümüne katkıda bulunur, karar verme süreçlerinde etkin olur.																															
27																																		
28	AÇIKLAMA:																																	
29	A: Temel alan yeterliliği ile ilişkilidir																																	
30	T: TYÇ ile ilişkilidir.																																	
31	A T: Hem temel alan hem de TYÇ ile ilişkilidir.																																	
32																																		
33																																		
34																																		
35	Program Kazanımları																																	
36	1	Kentsel tasarım ile ilgili çeşitli disiplinler arasındaki etkileşimi kavrayarak çeşitli analitik değerlendirmelere dayalı özgün sonuçlara ulaşılması																																
37	2	Kentsel tasarım alanında yeni bir bilimsel yöntem geliştirme veya başka bir alanda bilinen bir yöntemi kentsel tasarım alanına uygulama ve bilime yenilik getirme becerisi																																
38	3	Kentsel tasarım alanındaki güncel ve ileri düzeydeki teorik yaklaşım ve arayışların özgün düşünce ve araştırma ile uzmanlık düzeyinde geliştirilmesi																																
39	4	Farklı bilgi türlerinin özgül tasarım problem çözüm yöntemlerinin geliştirilmesinde kullanılarak yorumlanabilmesi																																
40	5	Mekân ve insan arasındaki etkileşimi yorumlama becerisi																																
41	6	Kentsel tasarım alanı ile ilgili toplumsal, bilimsel, kültürel, estetik ve etik değerlerin gelişmesini destekleyerek, sorunların çözülmesine katkıda bulunma ve karar vermede etkin olma becerisi																																
42	7	Kentsel tasarım alanında kuram ve uygulama bütünlüğünü sağlayacak şekilde bilim, teknoloji, estetik, tarih ve kültür alanlarında ileri düzeyde bilgiyi çeşitli ortamlardan edinebilme																																
43	8	Kültürel çeşitliliğin planlama ve tasarım sistemi içindeki yansımalarının değerlendirilmesi																																
44	9	Doğal ve fiziki kaynakların kullanım ilkelerine ilişkin donanıma sahip olunması																																
45	10	Dezavantajlı grupların yaşam kalitesini yükseltmeye yönelik tasarım araç ve yöntemlerinin geliştirilmesi																																
46	11	Görsel iletişimi destekleyici grafik anlatım becerisi (analiz, sentez ve tasarım sürecinin her aşamasını biçimsel olarak ifade edebilme)																																
47	12	Yabancı dilde yayın takibi dâhil olmak üzere yazılı ve sözlü iletişim kurma ve tartışma kapsamında akademik ifadelendirme becerisi																																
48	13	Kentsel Tasarımın öznesi ve nesnesi olarak insanı tanıma; uygulamaların insan üzerindeki etkilerini irdeleme ve çözüm arayışları																																
49	14	Doğa ve doğal kaynak bilgisinin-bilincinin kazandırılması																																