

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U					
1	Dokuz Eylül Üniversitesi Eğitim Bilimleri Enstitüsü																									
2	Program kodu: 1593		Prog. Adı: Kimya Öğretmenliği Yüksek Lisans																							
3	Temel Alan Yeterlilikleri (Öğretmen Yetiştirme ve Eğitim Bilimleri)															Türkiye Yükseköğretim Yeterlilikler Çerçevesi (TYÇ, 7. Düzey, Yüksek Lisans Eğitimi)										
4	Bilgi	1-Lisans yeterliliklerine dayalı olarak, bir eğitim bilimi alanında uzmanlık düzeyinde kuramsal ve uygulamalı bilgi birikimine sahiptir, bu bilgileri geliştirir ve derinleştirir.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	- Lisans düzeyi yeterliliklerine dayalı olarak, aynı veya farklı bir alanda bilgilerini uzmanlık düzeyinde geliştirebilme ve derinleştirilme.			Kuramsal / Öğusal	Bilgi				
5			2-Alanı ile ilgili disiplinler arasındaki etkileşimi tartışır.	T	T	T		T	T			T	T			T	T							- Alanının ilişkili olduğu disiplinler arası etkileşimi kavrayabilme.		
6	Beceri	1-Alanında edindiği uzmanlık düzeyindeki kuramsal ve uygulamalı bilgileri kullanır , bu bilgileri geliştirir ve derinleştirir.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	- Alanında edindiği uzmanlık düzeyindeki kuramsal ve uygulamalı bilgileri kullanabilme.			Bilimsel Uygulamalı	Beceri				
7			2-Alanındaki bilgileri farklı disiplin alanlarından gelen bilgilerle işlevsel olarak bütünleştirip yeni bilgiler oluşturur.	AT	AT	AT	AT					AT	AT	AT	AT								AT	- Alanında edindiği bilgileri farklı disiplin alanlarından gelen bilgilerle bütünleştirerek yorumlayabilme ve yeni bilgiler oluşturabilme,		
8			3-Uzmanlık gerektiren sorunlara nicel ve nitel bilimsel araştırma yöntemlerini kullanarak çözüm önerileri getirir.		AT	AT		AT	AT	AT																
9	Yetkinlik	Bağımsız Çalışabilme ve Sorumluluk Alabilme Yetkinliği	1-Alanındaki bir sorunu, bağımsız olarak kurgular, çözüm yolları geliştirir, çözer, sonuçları değerlendirir ve gerektiğinde uygular.	AT	AT	AT	AT				AT	AT	AT	AT			AT	- Alanı ile ilgili uzmanlık gerektiren bir çalışmayı bağımsız olarak yürütebilme.			Bağımsız Çalışabilme ve Sorumluluk Alabilme Yetkinliği	Yetkinlik				
10			2-Alanındaki uygulamalarda karşılaşılabilecekleri karmaşık durumlarda yeni stratejik yaklaşımlar geliştirir ve sorumluluk alarak çözüm üretir.	AT	AT							AT			AT	AT								- Alanı ile ilgili uygulamalarda karşılaşılan ve öngörülemeyen karmaşık sorunların çözümü için yeni stratejik yaklaşımlar geliştirebilme ve sorumluluk alarak çözüm üretebilme.		
11			3-Alanı ile ilgili takım çalışmalarına etkin olarak katılır veya liderlik yapar	AT	A							AT				AT										
12	Yetkinlik	Öğrenme Yetkinliği	1-Alanı ile ilgili bilgileri eleştirel bir gözle değerlendirir ve öğrenmeyi yönlendirir.	AT	AT	AT	AT				AT	AT	AT					- Alanında edindiği uzmanlık düzeyindeki bilgi ve becerileri eleştirel bir yaklaşımla değerlendirebilme ve öğrenmesini yönlendirebilme			Öğrenme Yetkinliği	Yetkinlik				
13			2-Alanındaki çalışmalarını yaşam boyu öğrenme çerçevesinde yürütür.	A	A	A	A					A	A													
14	Yetkinlik	İletişim ve Sosyal Yetkinlik	1-Alanındaki gelişmeleri ve kendi çalışmalarını, alanındaki ve dışındaki gruplara, yazılı, sözlü ve görsel olarak sistemli biçimde aktarır.	A	AT	A							AT	AT				- Alanındaki güncel gelişmeleri ve kendi çalışmalarını, nicel ve nitel veriler ile destekleyerek alanındaki ve alan dışındaki gruplara, yazılı, sözlü ve görsel olarak sistemli biçimde aktarabilme.			İletişim ve Sosyal Yetkinlik	Yetkinlik				
15			2-Mesleki ve profesyonel ortamlardaki sosyal ilişkileri ve bu ilişkileri yönlendiren normları eleştirel bir bakış açısıyla inceler, bunları geliştirmek ve gerektiğinde değiştirmek üzere harekete geçer, liderlik yapar.	AT	AT										AT									- Sosyal ilişkileri ve bu ilişkileri yönlendiren normları eleştirel bir bakış açısıyla inceleyebilme, geliştirebilme ve gerektiğinde değiştirmek üzere harekete geçebilme.		
16			3- Bir yabancı dili en az Avrupa Dil Portföyü B2 Genel düzeyinde kullanarak sözlü ve yazılı iletişim kurar.																							
17			4-Alanı ile ilgili bilgileri ulusal/uluslararası düzeyde sözlü ve yazılı olarak paylaşır.	A	AT	A	T																	A	- Alanının gerektirdiği düzeyde bilgisayar yazılımı ile birlikte bilişim ve iletişim teknolojilerini ileri düzeyde kullanabilme.	

