

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	
16	Yetkinlik	Öğrenme Yetkinliği	1-Akademik ve meslekle ilgili bağlamlarda bilgi temelli bir toplumda teknolojik, toplumsal ve kültürel ilerlemeye katkıda bulunur.								T		A	1-Yaratıcı ve eleştirel düşünme, sorun çözme ve karar verme gibi üst düzey zihinsel süreçleri kullanarak alanı ile ilgili yeni düşünce ve yöntemler geliştirebilme.	Öğrenme Yetkinliği	Yetkinlik	
17			2-Yeni düşüncelerin geliştirilmesi konusundaki kapasitesini ortaya koyar; öğrenme süreçleri konusunda üst düzeyde kavrayışa sahiptir.									A					
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.											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.		A							T		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.					A	T								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 sürdürülebilir sürecine katkıda bulunabilme.	Alana Özgü Yetkinlik	Yetkinlik	
22			2-Alanıla ilgili karmaşık sorunlar karşısında karar verme kapasitesiyle operasyonel etkileşim deneyimine sahip olduğunu gösterir.						A			T		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.	A										T			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-Alanıla ilişkili bir araştırma sürecini akademik dürüstlük içinde kurar, tasarlar, hayata geçirir ve uyarlar.											A			
26			6-Alanıla ilgili toplumsal, bilimsel, kültürel ve etik değerlerin gelişimini destekler, sorunların çözümüne katkıda bulunur, karar verme süreçlerinde etkin olur.														A
27																	
28	AÇIKLAMA:																
29	A: Temel alan yeterliliği ile ilişkilidir																
30	T: TYYÇ ile ilişkilidir.																
31	A T: Hem temel alan hem de TYYÇ ile ilişkilidir.																
32																	
33																	
34																	
35	Program Kazanımları																
36	1	Düşünme ve sorgulamaya yönelik eleştirel yaklaşıma, bilimsel bakış açısına sahip olma,															
37	2	Mimarî tasarım bilgisinin ve kuramsal yapısının güncel gelişmeler doğrultusunda sorgulanmasını yapabilme,															
38	3	İnsan çevre arasındaki disiplinler arası yapıyı sorgulayabilme,															
39	4	Geleceğe yönelik tasarım düşünceleri ve bilgilerini üretebilme,															
40	5	Tasarım stratejilerini geliştirebilme,															
41	6	Kuram ve meslek pratiği arasındaki interaktif ilişkiyi güncel dinamikler çerçevesinde yeniden değerlendirebilme,															
42	7	Tasarım ve temsil sorunlarını güncel gelişmeler doğrultusunda değerlendirme,															
43	8	Özgün çalışma alanlarına yönelik stratejiler geliştirilmesinde etkin rol alabilme,															
44	9	Tasarım kuram ve uygulama konusunda farklı model, fikir ve yöntemler önerebilecek ileri görüşlülüğe sahip olma,															
45	10	Kent ve mimarlık ilişkisinin ülke koşulları bağlamında stratejik değerlendirmelerini yapabilecek entellektüel birikime sahip olma.															