

	A	B	C										D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N				O	P			
1	Program Yeterlilikleri																														
2	Temel Alan Yeterlilikleri (Hareket ve Antrenman Bilimi )										1	2	3	4	5	6	7	8	9	10											
3	Bilgi	Kuramsal Olgusal	1-Özgün düşünebilmek ve araştırma yapabilmek için alanındaki ve yakın disiplinlerdeki kavramlar, kuramlar, ilkeler, olgular ve paradigmlar ile ilgili kapsamlı, sistemli ve uzmanlık düzeyinde bilgi sahibidir.	AT		AT		AT		AT																1. Lisans düzeyi yeterliliklerine dayalı olarak aynı veya farklı bir alanda bilgilerini uzmanlık düzeyinde geliştirebilme ve derinleştirilme.	Kuramsal Olgusal	Bilgi			
4			2-Alanındaki örgütlerin iç ve dış çevre faktörleri, hizmet verme süreçleri ve işlemleri, örgüt yönetimi, politikaları ve stratejileri konularında detaylı bilgi sahibidir.								AT																		2. Alanının ilişkili olduğu disiplinler arası etkileşimi kavrayabilme.		
5			3-Hizmet alanı ve yakın alanlardaki önemli ve güncel sorunları ve bilgi ihtiyacını sıralar.			A	AT	AT																							
6			4-Genel ve alanına özgü araştırma yöntemleri hakkında ileri düzeyde bilgi sahibidir.																					AT							
7			1-Alanında faaliyet gösteren örgütlerin iç ve dış çevrelerindeki değişimleri takip eder, akılcı analizler yapar, yorumlar, değişimlere uyum sağlar, yeni politikalar ve stratejiler geliştirir.			T	AT					AT																	1. Alanında edindiği uzmanlık düzeyindeki kuramsal ve uygulamalı bilgileri kullanabilme.	Bilimsel Uygulamalı	Beceri
8			2-Alanı ile ilgili planlama, örgütleme, koordinasyon, yöneltme ve kontrol fonksiyonlarını etkin bir biçimde yerine getirir.				AT			A										AT											
9	3-Alanı ile ilgili gelişmeleri bilimsel ve diğer kaynaklardan takip eder ve literatüre katkı yapar.				A			AT	AT	A	AT																				
10	4-Alanı ile ilgili yasal mevzuatı analiz ederek öneriler geliştirir.	A	A																												
11	5-Alanındaki uygulamalardan soyut ve kuramsal çıkarımlar yapar.																														
12	6-Alanındaki hizmet veren örgütler veya hizmet verme süreçleri ile ilgili karmaşık sorunları tespit eder, sistematik ve yaratıcı bir şekilde çözer ve alternatif kararlar geliştirir.						AT		AT																						
13	7-Araştırma ve yenilik yapabilme için farklı alanlardan bilgileri birleştirir, yeni bilgi ve işlemleri geliştirir ve sorunları çözer.						A							A	AT																
14	8-Alanı ile yakın disiplinlerdeki bilgiler, kuramlar, modeller arasında ilişki kurar ve bilgileri birleştirir.			AT					AT					AT	AT										2. Alanında edindiği bilgileri farklı disiplin alanlarından gelen bilgilerle bütünleştirerek yorumlayabilme ve yeni bilgiler oluşturabilme.						
15	9-Alanı ve yakın disiplinlerdeki bilgileri, kuramları, modelleri, vb. araştırma yaparken veya hizmet süreçlerini tasarlar, yönetirken kullanır ve geliştirir.			A										AT	AT																
16	10-Alanı ve yakın disiplinlerdeki bilimsel bilgileri, kuramları, yöntemleri, modelleri analiz ve sentez eder ve eleştirel bir yaklaşımla değerlendirir.			A					A	AT	A	AT																			
17	11-Alanı ile ilgili konu ve sorunlarla ilgili olarak uygun araştırma yöntemlerini kullanarak özgün araştırmalar tasarlar ve gerçekleştirir, sonuçları açık ve anlaşılır bir şekilde sunar													AT	AT										3. Alanı ile ilgili karşılaşılan sorunları araştırma yöntemlerini kullanarak çözümlenebilir.						
18	Yetkinlik	Bağımsız Çalışabilme ve Sorumluluk Alabilme Yetkinliği	1-Başkalarıyla ve bağımsız olarak etkin bir biçimde çalışır.																						1.Alanı ile ilgili uzmanlık gerektiren bir çalışmayı bağımsız olarak yürütebilme.	Bağımsız Çalışabilme ve Sorumluluk Alabilme Yetkinliği	Yetkinlik				
19			2-Sorunların çözümünde özgün ve özerk olur.																												
20			3-Öz eleştiri yapabilir, kendini ve zamanı yönetir.													A															
21			4-Alanı ile ilgili karmaşık, öngörülemez ve yeni stratejik yaklaşımlar gerektiren hizmet süreçlerini ve işleri yönetir veya dönüştürür.																					A					çözümü için yeni stratejik yaklaşımlar geliştirebilme ve sorumluluk alarak çözüm üretebilme.		
22			5-Ekip ve proje üyesi olarak çalışır, sorumluluk alır ve proje yönetir.																						AT				3. Alanı ile ilgili sorunların çözülmesini gerektiren ortamlarda liderlik yapabilme.		
23			6-Birlikte çalıştığı insanların mesleki bilgi ve becerilerini geliştirir, performanslarını adil biçimde değerlendirir ve performansı artırıcı yeni yöntemler geliştirir.																												
24	Öğrenme Yetkinliği	1-Mesleki bilgi, beceri ve yetkinliğini arttırmak için kendi kendine öğrenir.	A			AT								AT											1.Alanında edindiği uzmanlık düzeyindeki bilgi ve becerileri eleştirel bir yaklaşımla değerlendirebilme ve öğrenmesini yönlendirebilme.	Öğrenme Yetkinliği	Yetkinlik				

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	
25	Yetkinlik	Öğrenim	2-Alanı ile ilgili bilgi, beceri ve yetkinlikleri yaşam boyu öğrenme bilinciyle günceller ve geliştirir.	A	A			AT					A		Etkinliği	Yetkinlik	
26	Yetkinlik	İletişim ve Sosyal Yetkinlik	1-Alanının gerektirdiği bilgi ve iletişim teknolojilerini ve yazılımları uzmanlık düzeyinde kullanır.					AT					A	1.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	
27			2-Farklı kültürleri tanıır, ayırt eder, ve farklı kültürlerle iletişim kurar.				A							2.Sosyal ilişkileri ve bu ilişkileri yönlendiren normları eleştirel bir bakış açısıyla inceleyebileme, geliştirebilme ve gerektiğinde değiştirmek üzere harekete geçebilme.			
28			3-Bireylerarası etkin iletişim kurar ve grup çalışması yapar.														3. Bir yabancı dili en az Avrupa Dil Portföyü B2 Genel Düzeyinde yazılı ve sözlü olarak iletişim kurar.
29			4-Bir yabancı dilde en az Avrupa Dil Portföyü B2 Genel Düzeyinde yazılı ve sözlü olarak iletişim kurar.														4. Alanının gerektirdiği düzeyde bilgisayar yazılımı ile birlikte bilişim ve iletişim teknolojilerini ileri düzeyde kullanır.
30			5-Alanının gerektirdiği düzeyde bilgisayar yazılımı ile birlikte bilişim ve iletişim teknolojilerini ileri düzeyde kullanır.														4. Alanının gerektirdiği düzeyde bilgisayar yazılımı ile birlikte bilişim ve iletişim teknolojilerini ileri düzeyde kullanabilme.
31	Yetkinlik	Alana Özgü Yetkinlikler	1-Alanı ile ilgili sorumlulukların yerine getirilmesinde etik ilkeler ve yasal düzenlemeler çerçevesinde uygulamalarda bulunur.											1. Alanı ile ilgili verilerin toplanması, yorumlanması, uygulanması ve duyurulması aşamalarında toplumsal, bilimsel, kültürel ve etik değerleri gözetenek denetleyebilme ve bu değerleri öğretebilme.	Alana Özgü Yetkinlik	Yetkinlik	
32			2-Alanı ile ilgili işleri gerçekleştirirken insan sağlığını, sosyal ve doğal çevreyi dikkate alır.					AT					AT	2.Alanı ile ilgili konularda strateji, politika ve uygulama planları geliştirebilme ve elde edilen sonuçları, kalite süreçleri çerçevesinde değerlendirebilme.			
33			3-Temel hak ve hürriyetleri gözetir, insanlar ve kültürler arasındaki farklılıklara duyarlı olur, hoşgörü ve saygı gösterir.					AT						AT			3. Alanında özümstedikleri bilgiyi, problem çözme ve/veya uygulama becerilerini, disiplinlerarası çalışmalarda kullanabilme.
34																	
35																	
36																	
37																	

A: Temel alan yeterliliği ile ilişkilidir  
T: TYYÇ ile ilişkilidir.  
AT: Hem temel alan hem de TYYÇ ile ilişkilidir.