

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	
1	Program Yeterlilikleri																		
2	Temel Alan Yeterlilikleri (Tıbbi Parazitoloji)			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Türkiye Yükseköğretim Yeterlilikler Çerçevesi (TYYC, 6. Düzey, Lisans Eğitimi)			
3	Bilgi		1- Lisans düzeyi yeterliliklerine dayalı olarak sağlık alanında uzmanlık düzeyinde güncel bilgilere sahiptir, bunları geliştirir ve derinleştirir.	A	T											Alanındaki güncel bilgileri içeren ders kitapları, uygulama araç-gereçleri ve diğer kaynaklarla desteklenen ileri düzeydeki kuramsal ve uygulamalı bilgilere sahip olma.	Kuramsal, Öğesal	Bilgi	
4	Beceri		1.Sağlık alanında edindiği uzmanlık düzeyindeki kuramsal ve uygulamalı bilgilerini kullanır.		A	T							A	T		1. Alanında edindiği ileri düzeydeki kuramsal ve uygulamalı bilgileri kullanabilme	Bilşsel Uygulamalı	Beceri	
5			2.Sağlık alanında sahip olduğu bilgileri farklı disiplinlerden gelen bilgilerle bütünleştirip yeni bilgiler oluşturmak için yorumlar, değişik araştırma yöntemleri kullanarak analiz ve sentez yapar ve çözüm önerileri getirir.				A	T			A	T		A	T	2. Alanında edindiği ileri düzeydeki bilgi ve becerileri kullanarak verileri yorumlayabilme ve değerlendirebilme, sorunları tanımlayabilme, analiz edebilme, araştırmalara ve kanıtlara dayalı çözüm önerileri geliştirebilme.			
6	Yetkinlik	Bağımsız Çalışabilme ve Sorumluluk Alabilme Yetkinliği	1.-Sağlık alanı ile ilgili uzmanlık gerektiren konularda kurgular, çözüm önerileri getirir, sorunları çözer, elde edilen sonuçları değerlendirir ve gerektiğinde uygular.Alana ilişkin konularda araştırma ve çalışma yapar.						A	A	T	A	T			1. Alanı ile ilgili ileri düzeydeki bir çalışmayı bağımsız olarak yürütebilme.	Bağımsız Çalışabilme ve Sorumluluk Alabilme Yetkinliği	Yetkinlik	
7			2-Sağlık alanı ile ilgili konularda öngörülemeyen karmaşık durumlara karşılaşması halinde çözüm önerileri geliştirir ve sorumluluk alarak çözüm üretir. hedeflerine uygun sorumluluk alır.												A	T			2. Alanı ile ilgili uygulamalarda karşılaşılan ve öngörülemeyen karmaşık sorunları çözmek için bireysel ve ekip üyesi olarak sorumluluk alabilme.
8			3-Sağlık alanı ile ilgili çalışmalarını bağımsız ve/veya ekip olarak yürütür.													A			T
9	Yetkinlik	Öğrenme Yetkinliği	1-Sağlık alanı ile ilgili bilgileri eleştirel bir yaklaşımla değerlendirir ve öğrenmesini yönlendirir. değerlendirir.			T					T					1. Alanında edindiği ileri düzeydeki bilgi ve becerileri eleştirel bir yaklaşımla değerlendirebilme.	Öğrenme Yetkinliği	Yetkinlik	
10			2.Sağlık alanı ile ilgili mesleki gelişim ve yaşam boyu öğrenme ilkelerini gerçekleştirdiği çalışmalarda uygular.									T				2. Öğrenme gereksinimlerini belirleyebilme ve öğrenmesini yönlendirebilme.			
11			3-İstatistiksel analiz konusunda, bilimsel bir makaleyi okuyup değerlendirebilecek düzeyde istatistiksel analiz yapar ve kanıta dayalı uygulamaları takip eder ve mesleki uygulamalar ile ilgili kendi alanında kanıt oluşturacak araştırmalar yapar.							A	A								3.Yaşam boyu öğrenmeye ilişkin olumlu tutum geliştirebilme.
12	Yetkinlik	Etişim ve Sosyal Yetkinlik	1-1-Sağlık alanındaki bilgilerini, güncel gelişmeleri ve kendi çalışmalarını aynı alandaki veya dışındaki gruplarla yazılı, sözlü ve görsel olarak sistemli bir biçimde tartışır ve paylaşır.										A	T	A	1. Alanı ile ilgili konularda ilgili kişi ve kurumları bilgilendirebilme; düşüncelerini ve sorunlara ilişkin çözüm önerilerini yazılı ve sözlü olarak aktarabilme.	İletişim ve Sos	Yetkinlik	
13			2-Mesleki ve profesyonel ortamdaki sosyal ilişkileri ve bu ilişkileri yönlendiren normları eleştirel bir bakış açısıyla inceler ve bunları geliştirmek üzere gereğini yapar.											A	T				2.Alanı ile ilgili konularda düşüncelerini ve sorunlara ilişkin çözüm önerilerini nicel ve nitel verilerle destekleyerek uzman olan ve olmayan kişilerle paylaşabilme.
14																A			T

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
15		iii	3-Bir yabancı dili en az Avrupa dili portföyü B2 genel düzeyde kullanarak sözlü ve yazılı iletişim kurar. Kullanma Lisansı İleri Düzeyinde bilgisayar yazılımı ile birlikte bilişim ve iletişim teknolojilerini kullanır.									AT				4. Bir yabancı dili en az Avrupa Dil Portföyü B1 Genel Düzeyi'nde kullanarak alanındaki bilgileri izleyebilme ve meslektaşları ile iletişim kurabilme.	Ortalama Yetkinlik	Yetkinlik
16													T		5. Alanının gerektirdiği en az Avrupa Bilgisayar Kullanma Lisansı İleri Düzeyinde bilgisayar yazılımı ile birlikte bilişim ve iletişim teknolojilerini kullanabilme.			
17	Yetkinlik	Alana Özgü Yetkinlikler	1-Sağlık alanı ile ilgili konularda strateji ve politika geliştirebilme ve uygulama planlarını yorumlar ve elde edilen sonuçları bilimsel ve etik çerçevede değerlendirir.			AT					AT					1. Alanı ile ilgili verilerin toplanması, yorumlanması, uygulanması ve sonuçlarının duyurulması aşamalarında toplumsal, bilimsel, kültürel ve etik değerlere uygun hareket etme.	Alana Özgü Yetkinlik	Yetkinlik
18			2-Sağlık alanı ile ilgili verilerin toplanması, kayıtların, yorumlanması, duyurulması aşamalarında toplumsal, bilimsel ve etik değerleri gözetir ve bu değerleri öğretir. analiz eder ve etkin biçimde yürütür.				A									2. Sosyal hakların evrenselliği, sosyal adalet, kalite kültürü ve kültürel değerlerin korunması ile çevre koruma, iş sağlığı ve güvenliği konularında yeterli bilince sahip olma.		
19			3-Sağlık alanında özümsemiş bilgiyi ve problem çözme yeteneklerini, disiplinler arası çalışmalarda uygular.										A			A		
20			4-Sağlık alanındaki güncel gelişmeleri toplumun temel birimi olan çocuk ve aileyi de kapsayacak şekilde ulusal değerler ve ülke gerçekleri doğrultusunda değerlendirir.										A					
21			5-Sağlık alanı ile ilgili konularda strateji, politika ve uygulama planları geliştirir ve elde edilen sonuçları kalite süreçleri çerçevesinde değerlendirir. kalite ve kültürel değerler ile çevre koruma, iş sağlığı ve güvenliği konularında yeterli bilince sahiptir										A			A		
22	<p>AÇIKLAMA:</p> <p>A: Temel alan yeterliliği ile ilişkilidir</p> <p>T: TYYÇ ile ilişkilidir.</p> <p>AT: Hem temel alan hem de TYYÇ ile ilişkilidir.</p>																	
23																		
24																		
25																		
26																		
27																		
28																		
29																		
30	Program Kazanımları																	
31	1 Alanın temel bilgilerine, güncel bilgi ve temel düzeydeki uygulama bilgilerine sahiptir.																	
32	2 Alanında edindiği temel düzeydeki kuramsal ve uygulama bilgilerini laboratuvar ve ilgili birimde sınırlı düzeyde kullanır.																	
33	3 Alanında edindiği temel düzeydeki bilgi ve becerilerini kullanarak laboratuvar verilerini yorumlar ve değerlendirir.																	
34	4 Laboratuvar verilerini yazılı çerçevede, teknolojik araçlar ile kayıt altına alır.																	
35	5 Alanında edindiği bilgi ve tecrübeleri yazılı ve sözlü iletişim yolu ile aktarabilme becerisine sahiptir.																	
36	6 Alanı ile ilgili temel düzeydeki çalışma ve projeleri danışmanı öncülüğünde planlar.																	
37	7 Alanı ile ilgili planlanmış çalışma ve projeleri uygular.																	
38	8 Alanı ile ilgili planlanmış çalışma ve projelerinin sonuçlarını değerlendirip yorum getirir.																	
39	9 Edinmiş olduğu temel İngilizce bilgisini kullanarak, alanındaki uluslararası bilimsel çalışmalarını izler, yorumlar ve meslektaşlarıyla iletişim kurar.																	
40	10 Araştırma için gerekli veriler elde etmede bilişim ve iletişim teknolojilerini kullanır.																	
41	11 Laboratuvar uygulamalarının yanı sıra alan çalışması becerisine sahip olur.																	
42	12 Alanı ile ilgili bireysel çalışmaların yanında kolektif çalışmalara katılır.																	