

# KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ

## SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

### SAĞLIK YÖNETİMİ BÖLÜMÜ

#### TÜRKİYE YÜKSEKÖĞRETİM YETERLİLİKLER ÇERÇEVESİ (TYYÇ) İLE PROGRAM ÇIKTILARININ İLİŞKİLENDİRİLMESİ

##### Program Kazanımları (PK)

PK-1:	Sağlık yönetimi alanıyla ilgili güncel, kuramsal ve uygulama bilgisine sahip olur.
PK-2:	Sağlık kurumlarında yönetim süreçlerinde kullanılan tıbbi, yönetsel ve teknik ekipmanları tanır ve kullanır.
PK-3:	Sağlık kurumlarının yönetiminde idari, mali, hukuki, teknik ve tıbbi işleyiş süreçlerini tasavvur eder, birbiriyle ilişkilendirir ve bütünsel yaklaşımla kavrar.
PK-4:	Ulusal ve uluslararası düzeyde sağlık sistemlerini, sağlık politikalarını ve sağlık sektörünü çok boyutlu olarak analiz eder, tartışır.
PK-5:	Sağlık yönetimi alanında yaşanan değişimleri, gelişmeleri, yeni yaklaşımları ve fikirleri takip eder.
PK-6:	Sağlık kurumlarının stratejik yönetim yaklaşımıyla yönetilmesi için stratejik planlama, iç kontrol ve kalite uygulamalarını yapacak bilgi ve beceriyi kazanır.
PK-7:	Sağlık yönetimi alanında edindiği bilgileri diğer ilişkili alanların bilgileriyle sentezler ve yeni fikirler üretir.

<b>PK-8:</b>	Sağlık ve yönetim etiğinin bilgisine sahiptir ve sağlık yönetimi alanındaki bilgi ve becerilerini etik ilkeler doğrultusunda yorumlar ve kullanır.
<b>PK-9:</b>	Bilimsel araştırma, yayın ve etik ilkelere uygun olarak sağlık yönetimi alanıyla ilgili araştırmalar yapar, araştırmalara ilişkin raporlar yazar ve sunar.
<b>PK-10:</b>	Sağlık yönetimi alanıyla ilgili sahip olduğu bilgi birikimini kullanarak bireysel ve diğer meslek grupları ile işbirliği içerisinde sorumluluk alır ve ekip çalışmasına katılır.
<b>PK-11:</b>	Sağlık kurumları yönetimi alanıyla ilişkili interdisipliner bilimsel çalışmalarını takip ve analiz eder, bu tür araştırmalara katılır.
<b>PK-12:</b>	Sağlık kurumları yönetimi, sağlık ekonomisi ve sağlık politikası gibi konularda fikirler ileri sürer ve mevcut fikir ve yaklaşımları tartışır, eleştirir, geliştirir.

TYYÇ Sağlık Temel Alanı Yeterlilikleri (Akademik Ağırlıklı) 7. Düzey (YÜKSEK LİSANS Eğitimi)		Program Kazanımları (PK)											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>BİLGİ -Kuramsal, Olgusal</b>													
1	Lisans düzeyi yeterliliklerine dayalı olarak sağlık alanında uzmanlık düzeyinde güncel bilgilere sahiptir, bunları geliştirir ve derinleştirir.	X		X	X	X	X	X	X		X	X	X
2	Sağlık alanında ilişkili olduğu disiplinler arasındaki etkileşimi kavrar ve kullanır.			X	X						X	X	
3	Sağlık alanının gerektirdiği düzeyde bilgi teknolojileri, teknik ekipman ve alana özgü olan cihaz ve aletler hakkında bilgi sahibidir.	X	X	X									
4	Sağlık alanına yönelik yapılan çalışmalarda sürekli olarak kullanılan bir araç olarak istatistik hakkında bilgi sahibidir, ilgili yazılımları etkili kullanır.		X	X		X					X		X
<b>BECERİLER - Bilişsel, Uygulamalı</b>													

1	Sağlık alanında edindiği uzmanlık düzeyindeki kuramsal ve uygulamalı bilgilerini kullanır.		X	X	X	X	X	X				X	X
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.			X	X		X	X		X	X	X	X
3	Yaptığı araştırmanın raporunu yazar.				X		X		X	X	X		
4	Sağlık alanının gerektirdiği düzeyde bilgisayar dâhil diğer teknolojik araçlar ile alana özgü olan cihaz ve aletleri ileri düzeyde kullanarak gerekli incelemeyi yapar, problemleri ve sorunları çözümler.		X	X					X				
5	Alanındaki istatistik yazılımlarını etkin kullanır, istatistiksel yöntemleri doğru seçer, doğru hesaplar ve doğru yorumlar.						X			X			
6	Deneyisel araştırma planlar, yapar.								X	X			

### YETKİNLİKLER-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.			X	X	X	X	X	X			X	X
2	Sağlık alanı ile ilgili konularda öngörülmeleyen karmaşık durumlarla karşılaşması halinde çözüm önerileri geliştirir ve sorumluluk alarak çözüm üretir.			X	X	X	X	x			X		X
3	Sağlık alanı ile ilgili çalışmalarını bağımsız ve/veya ekip olarak yürütür.						X	x			X	X	
4	Bilimsel bir makaleyi ulusal düzeyde bir dergide yayımlar ya da bilimsel bir toplantıda sunar.									X		X	
5	Alanı ve toplum sağlığı ile ilgili öncelikli konularda bilimsel klinik ve/veya tanımlayıcı araştırma/sunum/yayın yapar.									X	X	X	

## YETKİNLİKLER - Öğrenme Yetkinliği

1	Sağlık alanı ile ilgili bilgileri eleştirel bir yaklaşımla değerlendirir ve öğrenmesini yönlendirir.	X		X	X	X	X	X	X	X			X
2	Sağlık alanı ile ilgili mesleki gelişim ve yaşam boyu öğrenme ilkelerini gerçekleştirdiği çalışmalarda uygular.	X		X	X						X	X	X
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.			X			X	X		X	X	X	X

## YETKİNLİKLER - İletişim ve Sosyal Yetkinlik

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.		X		X	X	X	X		X	X	X	X
2	Mesleki ve profesyonel ortamdaki sosyal ilişkileri ve bu ilişkileri yönlendiren normları eleştirel bir bakış açısıyla inceler ve bunları geliştirmek üzere gereğini yapar.		X		X	X	X	X		X			
3	Bir yabancı dili en az Avrupa dili portföyü B2 genel düzeyde kullanarak sözlü ve yazılı iletişim kurar.	X			X					X		X	X

## YETKİNLİKLER - Alana Özgü Yetkinlik

1	Sağlık alanı ile ilgili konularda strateji ve politika geliştirebilme ve uygulama planlarını yorumlar ve elde edilen sonuçları bilimsel ve etik çerçevede değerlendirir.			X	X	X	X	X	X	X			X
2	Sağlık alanı ile ilgili verilerin toplanması, kayıtlanması, yorumlanması, duyurulması aşamalarında toplumsal, bilimsel ve etik değerleri gözetir ve bu değerleri öğretir.			X			X		X	X			
3	Sağlık alanında özümlediği bilgiyi ve problem çözme yeteneklerini, disiplinler arası çalışmalarda uygular.				X		X	X			X		X

4	Sağlık alanındaki güncel gelişmeleri toplumun temel birimi olan çocuk ve aileyi de kapsayacak şekilde ulusal değerler ve ülke gerçekleri doğrultusunda değerlendirir.				X	X					X		
5	Sağlık alanı ile ilgili konularda strateji, politika ve uygulama planları geliştirir ve elde edilen sonuçları kalite süreçleri çerçevesinde değerlendirir.				X	X	X	X					X
6	Sağlığın daha ileri götürülmesine ilişkin ulusal ve uluslararası sağlık politikası çalışmalarına katkıda bulunur.				X	X	X					X	X
7	Etik ilkelerin ve etik kurulların birey ve toplum için önemini bilir, etik davranır.						X		X	X			X