



AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
ÇEVRE SAĞLIĞI (DİSİPLİNLERARASI)
ANABİLİM DALI
ÇEVRE SAĞLIĞI DİSİPLİNLERARASI PROGRAMI
ÇEVRE SAĞLIĞI DİSİPLİNLERARASI DOKTORA PROGRAMI
DERS BİLGİ FORMU

Dersin Adı	Uluslararası Sağlık Tüzüğü								
Ders Kodu	CSAG633		Ders Düzeyi		Doktora				
AKTS Kredi	4	İş Yüğü	100 (Saat)	Teori	2	Uygulama	0	Laboratuvar	0
Dersin Amacı	Sağlık, Sağlık Hizmetleri Hedefleri, Temel sağlık hizmetleri, Sağlık Hizmetlerinin geliştirilmesi, Dünyada ve Türkiye 'de Sağlık politikaları ve gelişimi hakkında bilgi sahibi olmak								
Özet İçeriği	Sağlık ve Hastalık kavramları ile sağlığa etki eden faktörler, Sağlık Hizmetlerinin yöneldiği hedefler, Temel Sağlık Hizmetleri ve Uluslararası sağlık sözleşmesi Cumhuriyet dönemi Sağlık politikaları, Sağlıkta dönüşüm, Genel Sağlık Sigortası ve aile Hekimliği Küreselleşen sağlık politikaları, Uluslararası Sağlık Tüzüğü								
Staj Durum	Yok								
Öğretim Yöntemleri	Anlatım (Takrir), Tartışma, Örnek Olay, Bireysel Çalışma, Problem Çözme								
Dersi Veren Öğretim Elemanı(ları)									

Ölçme ve Değerlendirme Araçları

Araç	Adet	Oran (%)
Ara Sınav (Vize)	1	40
Dönem Sonu Sınavı (Final)	1	60

Ders Kitabı / Önerilen Kaynaklar

1	Prof. Dr. E.Didem Evcı Kiraz'ın basılmamış ders notları
2	http://www.oecd-ilibrary.org/docserver/download/3405d09f
3	www.hssgm.gov.tr/UluslararasıSağlıkTuzugu
4	www.mevzuat.gov.tr/MevzuatMetin/2.5.75578.pdf
5	https://www.unicef.org/turkey/hm/_hm3.html

Hafta	Haftalara Göre Ders Konuları	
1	Teorik	Ders hakkında genel bilgiler,amaçları
2	Teorik	Sağlık Hizmetleri hedefler, Temel Sağlık Hizmetleri Uluslararası sağlık sözleşmesi
3	Teorik	Cumhuriyet dönemi Sağlık politikaları
4	Teorik	Sağlık Politikalar
5	Teorik	Sağlıkta Sosyalleşme
6	Teorik	Küreselleşen sağlık politikaları
7	Teorik	2000 yılı sonrası sağlık sistemleri
8	Teorik	Genel Sağlık Sigortası
9	Teorik	Ara sınav
10	Teorik	Sağlık Hizmetleri ve Organizasyonu
11	Teorik	Sağlık Hizmetleri ve Organizasyonu
13	Teorik	Uluslararası Sağlık Tüzüğü
14	Teorik	Uluslararası Sağlık Tüzüğü
15	Teorik	Dersin Değerlendirmesi

Dersin Öğrenme, Öğretme ve Değerlendirme Etkinlikleri Çerçevesinde İş Yüğü Hesabı (Ortalama Saat)

Etkinlik	Adet	Ön Hazırlık	Etkinlik Süresi	Toplam İş Yüğü
Kuramsal Ders	14	0	2	28
Ara Sınav	1	30	2	32



Dönem Sonu Sınavı	1	38	2	40
			Toplam İş Yüğü (Saat)	100
			Yuvarla [Toplam İş Yüğü (saat) / 25*] = AKTS Kredisi	4
*25 saatlik iş yüğü 1 AKTS olarak kabul edilmektedir.				

Dersin Öğrenme Çıktıları

1	Çevre sağlığı alanında uzmanlık düzeyinde kuramsal ve uygulamalı güncel bilgilere sahip olabilmek,
2	Çevre sağlığı ile ilgili sorunları bilimsel yöntemlerle çözümlenebilir ve eleştirel bir yaklaşımla değerlendirebilir,
3	Bilimsel araştırmalar için yeni projeler üretme, yürütme ve sonuçlandırma becerilerine sahip olabilmek
4	Çevre sağlığı, çevre sağlığının tarihsel gelişimi ve ekonomik boyutu hakkında teorik ve pratik bilgi sahibi olabilmek,
5	Çevrenin bozulma etkileri hakkında teorik ve pratik bilgi sahibi olabilmek,
6	Çevre sağlığı alanında hizmet veren kuruluşlarda stratejik yönetim, pazarlama, performans yönetimi, kalite yönetimi ve insan kaynakları yönetimi konularında uygulamaya yönelik bilgi ve beceri sahibi olabilmek,
7	Kültürler arası farklılıkları, ulusal ve uluslararası sağlık mevzuatını ve hasta haklarını ve kendi haklarını bilir, yorumlar ve uygulamaya aktarma becerisi kazanabilir,
8	Çevre etik, politika ve planlama, bilişim sistemleri, mesleki yabancı dil, finansman ve aracı kuruluşlar konusunda teorik ve pratik bilgi edinme,
9	Sağlık alanında temel kavram, terminoloji ve tamamlayıcı tıp hakkında bilgi sahibi olabilmek,
10	Çevre okur yazarlığına sahip olabilmek.

Program Çıktıları (Çevre Sağlığı Disiplinlerarası Doktora Programı)

1	Çevre sağlığı teorilerinin gelişimi ve uygulamalarına ilişkin araştırma yöntemleri, veri analizi ve araştırma sonuçlarının yorumlanması ile ilgili ileri düzeyde bilgi ve beceri ile donatılmış;
2	Profesyonel düzenlemelerde görev alabilen; sağlık alanı ile ilgili kuruluşların gelişimine katkı sağlayan;
3	Ulusal ve uluslararası çevre sağlığı ile ilgili mevzuatları bilir, yorumlar ve uygulamaya aktarma becerisi kazanan,
4	Çevre sağlığı organizasyonu ve yönetiminde etkin görev üstlenen,
5	Gelecekteki çevre sağlık uygulamalarının etkinliği için gerekli bilgi ve becerilerle donanmış;

Program ve Öğrenme Çıktıları İlişkisi 1:Çok Düşük, 2:Düşük, 3:Orta, 4:Yüksek, 5:Çok Yüksek

	ÖÇ1	ÖÇ2	ÖÇ3	ÖÇ4	ÖÇ5	ÖÇ6	ÖÇ7	ÖÇ8	ÖÇ9	ÖÇ10
PÇ1	4	5	3	4	5	4	5	3	1	4
PÇ2	4	5	3	4	5	4	5	3	2	5
PÇ3	4	5	3	4	5	4	5	3	2	4
PÇ4	4	5	3	4	5	4	5	3	3	4
PÇ5	4	5	3	4	5	4	5	3	4	4

