



**T.C.**  
**İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ**  
**AÇIK VE UZAKTAN EĞİTİM FAKÜLTESİ**



**MÜFREDAT FORMU**  
**Ders İzlenesi**

Sayı :  
Diploma Program Adı : TIBBİ DOKÜMANTASYON VE SEKRETERLİK, ÖNLİSANS PROGRAMI, (AÇIKÖĞRETİM)  
Akademik Yıl : 2016 - 2017

Tarih : 11.10.2016

Ders Adı		ÇEVRE SAĞLIĞI				Ders Kodu	TD AO1052
Yarıyıl	Teorik Saati	Uygulama Saati	Laboratuvar Saati	Kredisi	AKTS	Dersin Dili	Dersin Türü
2	3	0	0	3	5	Türkçe	Zor.
<b>Derse Kabul Koşulları</b>		Koşul Mevcut Değil					
<b>Devam Zorunluluğu</b>		<b>Teorik</b>		<b>Uygulama</b>		<b>Laboratuvar</b>	
<b>Dersi Veren(ler)</b>		Doç. Dr. ERAY YURTSEVEN,					
<b>Dersin Amacı</b>		Çevre sağlığının temel ilgi alanları, tanımı ve tarihsel gelişimi, içme -kullanma suları, katı ve sıvı atıklar, ekosistem,kapalı ortam, hava kirliliği, gürültü çevre sağlığı mevzuatı ve uygulamaları.					
<b>Dersin İçeriği (Kısa Tanım)</b>		Çevre sağlığı konularından içme ve kullanma suyu, hava kalitesi yönetimi, atıkların kontrolü, vektör kaynaklı hastalıklar ve gürültü kirliliği konularında bilgi sahibi olmak.					
<b>Dersin Öğrenme Çıktıları</b>		1-Çevre sağlığının önemini anlar, temel bilgileri öğrenir, bu konularda araştırma planlama ve uygulama, sorunları saptama ve çözüm üretme becerisi kazanır. 2-Dalındaki ortak temel, bilgi ve becerileri kazanabilecektir. 3-Sağlık Alanı Çevre Sağlığı alanında temel bilgi sahibi sahip olabilecektir.					
<b>Öğretim Yöntemleri</b>		e-Ders Kitabı, e-Ders Sunumu, Ders Videosu.					
<b>Dersin Öğrenme Çıktılarının Program Yeterliliklerine Katkısı</b>		Programın misyonuna uygun temel bir derstir. Öğrencinin ihtiyacı olan temel yeterlilikleri karşılar. Bu dersin 1, ve 9' da yer alan program yeterliliklerine katkısı en yüksek; 12 ve 13' te yer alan program yeterliliklere katkısı orta; 2, 3, 4, 5, 8, 11, 14' de yer alan program yeterliliklere katkısı düşük; 6, 7 ve 10 'da yer alan program yeterliliklerine katkısı en düşüktür.					
<b>Kaynaklar</b>		Öğretim üyesinin ders notları.					

DERSİN DEĞERLENDİRME SİSTEMİ		
Çalışma	Sayı	Katkı Payı
Ödevler	0	0
Sunum	0	0
Arasınavlara (Hazırlık Süresi Dahil)	1	20
Proje	0	0
Klinik Uygulama	0	0
Laboratuvar	0	0
Arazi Çalışması	0	0
Diğer Uygulamalar	0	0
Kısa Sınavlar	0	0
Dönem Ödevi / Projesi	0	0
Portfolyo Çalışmaları	0	0
Raporlar	0	0
Öğrenme Günlükleri	0	0
Bitirme Tezi/Projesi	0	0
Seminer	0	0

**DERSİN DEĞERLENDİRME SİSTEMİ**

Çalışma	Sayı	Katkı Payı
Diğer	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı (Hazırlık Süresi Dahil)	1	80
YARIYIL İÇİ ÇALIŞMALARIN BAŞARI NOTUNA KATKISI		20
YARIYIL SONU SINAVININ BAŞARI NOTUNA KATKISI		80
TOPLAM		100

**AKTS - İŞ YÜKÜ TABLOSU**

Etkinlikler	Sayı	Süre	Kredi İş Yüğü
Ders Süresi	14	3	42
Sınıf Dışı Çalışma Süresi	14	5	70
Ödevler	0	0	0
Sunum	0	0	0
Arasınavlara (Hazırlık Süresi Dahil)	1	3	3
Proje	0	0	0
Klinik Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Arazi Çalışması	0	0	0
Diğer Uygulamalar	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı (Hazırlık Süresi Dahil)	1	3	3
Kısa Sınavlar	0	0	0
Dönem Ödevi / Projesi	0	0	0
Portfolyo Çalışmaları	0	0	0
Raporlar	0	0	0
Öğrenme Günlükleri	0	0	0
Bitirme Tezi/Projesi	0	0	0
Seminer	0	0	0
Diğer	0	0	0
Kredi İş Yüğü			118
Kredi İş Yüğü / 25			4.72
AKTS			5

**HAFTALIK KONU BAŞLIKLARI**

Hafta	Teori Konu Başlıkları
1	Çevre sağlığına giriş
2	İçme ve kullanma suları I
3	İçme ve kullanma suları II
4	Katı atıkların yönetimi
5	Tıbbi atıkların yönetimi
6	Hava Kalitesi Yönetimi I
7	Hava Kalitesi Yönetimi II
8	Hava Kalitesi Yönetimi III

**HAFTALIK KONU BAŞLIKLARI**

Hafta	Teori Konu Başlıkları
9	Gürültü ve Sağlık etkileri
10	Konut ve Barınma sağlığı
11	Vektör kaynaklı sağlık riskleri
12	İklim ve değişikliği ve küresel ısınma
13	Okul çevre sağlığı
14	Çevre öyküsü

Hafta	Uygulama Konu Başlıkları
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	

**DERSİN ÖĞRENİM ÇIKTILARININ PROGRAM YETERLİLİKLERİ İLE İLİŞKİSİ**

No	Program Yeterlilikleri	Puan
1	Yaşam boyu öğrenmenin gerekliliği bilincine sahip olabilme,	5
2	Türkçe sözlü ve yazılı etkin iletişim kurma.	5
3	Problemleri saptama, tanımlama, formüle etme ve çözüme becerisine sahip olabilme.	4
4	Çalışma arkadaşlarına yardıma yatkındır.	4
5	Değişime ve yeniliğe açıktır	4
6	Alanında temel düzeyde bilgilere sahiptir.	5
7	Hasta ile etkin iletişim kurabilmek.	5
8	Sorumluluk sahibi olmak.	4
9	Kendisine verilen görev ve sorumlulukları yerine getirir.	4
10	Öğrenme gereksinimlerine yönelik programlara katılıma açık olur.	4
11	Edindiği bilgi ve becerileri eleştirel olarak değerlendirir.	5
12	Eğitim teknolojilerinden farklı öğretim ortamlarında alana yönelik olarak yararlanabilmek	5

Katkı Derecesi : 1 düşük, 5 yüksek

**İMZA**