

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Çevre Koruma	2202407	IV	2+0	2	2
Ön Koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Seçmeli				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Çevre ve insan sağlığı koruma kuralları ile ilgili bilgi ve becerileri kazandırmak				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Çevre ve insan sağlığı koruma kurallarını kavrar. 2. Şirketlerin ekolojik çevreye uymalarını geliştirir. 3. Yakın çevrenin yaşanabilir bir ortam oluşmasına katkı sağlar.				
Dersin İçeriği	Çevre ve insan sağlığı koruma kuralları ile ilgili bilgi ve becerileri kazandırmak				
Haftalar	Konular				
1	Çevre Yönetmelik Bilgisi				
2	Çevre Yönetmelik Bilgisi				
3	Çevre Yönetmelik Bilgisi				
4	Risk Analizi				
5	Risk Analizi				
6	Atık Depolama				
7	Ara Sınav				
8	Atık Depolama				
9	Kişisel Korunma Önlemleri				
10	Kişisel Korunma Önlemleri				
11	Uluslararası Sağlık Ve Güvenlik İkazları, İşçi Sağlığı Ve İş Güvenliği Yönetmeliği				
12	Uluslararası Sağlık Ve Güvenlik İkazları, İşçi Sağlığı Ve İş Güvenliği Yönetmeliği				
13	Uluslararası Sağlık Ve Güvenlik İkazları, İşçi Sağlığı Ve İş Güvenliği Yönetmeliği				
14	Uluslararası Sağlık Ve Güvenlik İkazları, İşçi Sağlığı Ve İş Güvenliği Yönetmeliği				
Genel Yeterlilikler					
1-Öğrenci, çevre yönetmeliklerine uyar, 2-Çevreyi tehdit eden riskleri bilmek ve azaltılması için çaba gösterir.					
Kaynaklar					
Yılmaz, M., Yıldız, K., Sipahioğlu, Ş. (2005). <i>Çevre Bilimi ve Eğitimi</i> , Gündüz Eğitim ve Yayıncılık					
Değerlendirme Sistemi					
Ara sınav : % 40 Final : % 60 Bütünleme :					

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
ÖK1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1
ÖK2	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1
ÖK3	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1
ÖK4	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1
ÖK5	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1
ÖK: Öğrenme Kazanımları PÇ: Program Çıktıları															
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
Çevre Koruma	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1

Program Çıktıları Ve İlgili Dersin İlişkisi