

<b>Dersin Adı</b>	<b>Kodu</b>	<b>Yarıyılı</b>	<b>T+U</b>	<b>Kredisi</b>	<b>AKTS</b>
Turizm Ekonomisi	2213303	III	2+0	2	2
Ön Koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Mesleki				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Çevre kirliliği ve halk sağlığına etkilerini öğrenmek, su kirliliği, su kalitesi kontrolü, endüstrilerin çevreye etkileri ve halk sağlığı koruma çalışmaları hakkında bilgi sahibi olmak.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	<b>Bu dersin sonunda öğrenci;</b> 1- Çevre sağlığı konusunda mesleki bilgi sahibi olur. 2-Toprak, su, atık su, katı atık, radyoaktif madde ve hava kirliliğinde canlıların biyolojilerinde gerçekleşebilecek etkilerini bilir. 3-Çevre ve canlı ilişkisinde canlı biyolojisinin iyi şekilde öğrenilmesi gerekliliğini kavrar ve sürekli bu konuda kendini geliştirir. 4-Güncel çevre problemlerini sağlık açısından tartışır. 5-Çevre ve insan ilişkisinde problem olabilecek konuları bilir				
Dersin İçeriği	Çevre kirlenmesi, suların kirlenmesi, su temini ve tasfiyesi, su kalitesi, su kalitesi kontrolü, su kalitesi ölçmeleri, katı atıkların kaynakları ve halk sağlığına etkileri, çöplerin geri kazanılması, endüstrilerin çevreye etkileri, kirlenme kontrolü planlaması				
<b>HAFTALAR</b>	<b>KONULAR</b>				
1	Çevre Sağlığı				
2	Çevre Kirlenmesi				
3	Çevre Yönetmelik Bilgisi				
4	Çevre Yönetmelik Bilgisi				
5	Risk Analizi				
6	Risk Analizi				
7	<b>Ara Sınav</b>				
8	Atık Depolama				
9	Atık Depolama				
10	Kişisel Korunma Önlemleri				
11	Kişisel Korunma Önlemleri				
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				
<b>Genel Yeterlilikler</b>					
1. Çevre sağlığı koruma kurallarına uymak. 2. İnsan sağlığı koruma kurallarına uymak.					
<b>Kaynaklar</b>					
Erkul, H. (2012), <i>Çevre Koruma</i> , Detay Yayıncılık.					
<b>Değerlendirme Sistemi</b>					
<b>Ara sınav</b>	: % 40				
<b>Final</b>	: % 60				
<b>Bütünleme</b>	:				

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	2	2	1	2	1	5	1	1	1	1	1
ÖK2	1	1	1	1	2	2	1	2	1	5	1	1	1	1	1
ÖK3	1	1	1	1	2	2	1	2	1	5	1	1	1	1	1
ÖK4	1	1	1	1	2	2	1	2	1	5	1	1	1	1	1
ÖK5	1	1	1	1	2	2	1	2	1	5	1	1	1	1	1
<b>ÖK: Öğrenme Kazanımları PÇ: Program Çıktıları</b>															
<b>Katkı Düzeyi</b>	1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

**Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi**

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
Turizm Ekonomisi	1	1	1	1	2	2	1	2	1	5	1	1	1	1	1