

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Çevre Ekonomisi	1003743	VII	3+0	3	6
Ön Koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Seçmeli				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Bu dersin amacı, öğrencinin çevreyi korumaya yönelik faaliyetleri ekonomi bakış açısıyla değerlendirilmesine imkan sağlayacak bilgileri aktarmaktır.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	<p>Bu dersin sonunda öğrenci;</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Çevre koruma faaliyetlerinin ekonomik bir olay olarak önemini tasvir eder. 2. Çevre ve doğal kaynak sorunlarına ekonomik yaklaşımın ardındaki temel prensipleri kavrar. 3 Çevre konusunda yapılmış ulusal ve uluslararası anlaşmaları öğrenerek tartışır. 4. Dünya, ülke ve bölgelerde meydana gelen iktisadi, sosyal ve kültürel olayların doğal çevreyi nasıl etkilediğini tanımlar. 5. Çevre sorunlarının çözümüne yönelik genel yaklaşım ve kuralları öğrenir. 6. Doğal çevrenin ekonomik etkilerini kavrar. 				
Dersin İçeriği	Bu derste genel olarak ekonomi ve çevre, doğal kaynak ve çevre sorunlarıyla ilgilenmenin nedenlerini, sonuçlarını ve yollarını saptamak için ekonominin prensiplerinin nasıl uygulanacağı konusunda fikir sahibi olacak doğal kaynak kullanımı ve politikalarıyla ilgili konuları analiz etmek için ekonomik kavramları kullanmada bilgi ve beceri kazanır.				
Haftalar	Konular				
1	Çevre Sorunlarına Ekonomik Yaklaşım Doğal Kaynaklar, Çevre Ve Ekonomi Arasındaki Bağlantılar				
2	Doğal Kaynakların Tanımı Ve Sınıflandırılması, Yenilenebilir Ve Yenilenemez Kaynaklar				
3	Türkiye'nin Doğal Kaynak Potansiyeli				
4	Toprak Ve Su Kaynakları, Kullanımı, Çevresel Sorunları				
5	Sürdürülebilirlik Ve Sürdürülebilir Kalkınma Ve Tarım				
6	Kıtlık Ve Doğal Kaynakların Sürdürülebilir Kullanımı I				
7	Kıtlık Ve Doğal Kaynakların Sürdürülebilir Kullanımı II				
8	Ekonomik Değerleme: Kavramlar Ve Yöntemler, Piyasaya Dayalı Ve Piyasa Dışı Değerleme Yöntemleri				
9	Uluslararası Düzeyde Doğal Kaynaklar Ve Çevreye Yönelik Sorunlar				
10	Türkiye'de Doğal Kaynaklar Ve Çevreye Yönelik Sorunlar				
11	Tarım, Doğal Kaynak Ve Çevre Sorunlarının Çözümüne Yönelik Yaklaşımlar Ve Politikalar				
12	Çevresel Etki Değerlendirmesi Kavramı				
13	Ulusal Ve Uluslararası Çevresel Mevzuat				
14	Ulusal Ve Uluslararası Çevresel Mevzuat				
Genel Yeterlilikler					
Çevrenin özelliklerini öğrenerek, ekonomik gelişmelerin çevreye etkilerini tahmin edebilir. Doğal alanların ekonomi açısından önemini anlayabilir.					
Kaynaklar					
İleri,S., (2017). <i>Çevre Ekonomisi</i> , İstanbul: Detay Yayıncılık					
Karacan, A., (2007). <i>Çevre Ekonomisi ve Politikası</i> , Eskişehir: İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Yayın No:6					
Değerlendirme Sistemi					
Eğitim-Öğretim dönemi başında ders izlenceleri formunda açıklanacaktır.					

**PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE
DERS ÖĞRENİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU**

	PÇ 1	PÇ 2	PÇ 3	PÇ 4	PÇ 5	PÇ 6	PÇ 7	PÇ 8	PÇ 9	PÇ 10	PÇ 11	PÇ 12	PÇ 13	PÇ 14	PÇ 15	PÇ 16	PÇ 17	PÇ 18	
ÖK1	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	
ÖK2	3	3	4	4	4	2	3	4	3	4	3	4	4	3	2	3	4	4	
ÖK3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	
ÖK4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	
ÖK5	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	2	3	3	4	
ÖK6	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	
ÖK: Öğrenme Kazanımları PÇ: Program Çıktıları																			
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük				2 Düşük				3 Orta				4 Yüksek				5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Dersin Adı	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ 9	PÇ 10	PÇ 11	PÇ 12	PÇ 13	PÇ 14	PÇ 15	PÇ 16	PÇ 17	PÇ 18
Çevre Ekonomisi	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	5	5	5