



**AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ**  
**SÖKE İŞLETME FAKÜLTESİ**  
**EKONOMİ BÖLÜMÜ**  
**EKONOMİ PROGRAMI**  
**DERS BİLGİ FORMU**

Dersin Adı	Çevre Ekonomisi								
Ders Kodu	ECO316			Ders Düzeyi			Lisans		
AKTS Kredi	4	İş Yüğü	102 (Saat)	Teori	3	Uygulama	0	Laboratuvar	0
Dersin Amacı	Çevre kalitesinin yönetimi için analitik bir çerçeve sağlamak amaçlanmaktadır.								
Özet İçeriği	Ekonomi ve Çevre: Büyük Ekonomi, Ekonomi ve Çevre: Ekonomik Büyüme, Nüfus Artışı ve Çevre; Sürdürülebilir Kalkınma, Çevresel Bozulmanın Nedenleri: Piyasalar Neden Başarısız Olur?, Çevresel Bozulmanın Nedenleri: Hükümetler Çevre Konusunda Neden Başarısız Olur?, Uluslararası Çevre Politikası.								
Staj Durum	Yok								
Öğretim Yöntemleri	Anlatım (Takrir), Tartışma, Bireysel Çalışma								
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	Jared DIAMOND, Çöküş: Medeniyetler Nasıl Ayakta Kalır ya da Yıkılır? (Çev. Elif KIRAL), Timaş Yayınları, 2006.
2	Tom TIETENBERG and Lewis LYNNE, Environmental and Natural Resource Economics, Eighth Edition, Pearson Education, Inc., 2009.

Hafta	Haftalara Göre Ders Konuları	
1	Teorik	Ekonomi ve Çevre: Büyük Ekonomi
2	Teorik	Ekonomi ve Çevre: Ekonomik Büyüme, Nüfus Artışı ve Çevre; Sürdürülebilir Kalkınma
3	Teorik	Çevresel Bozulmanın Nedenleri: Piyasalar Neden Başarısız Olur?
4	Teorik	Çevresel Bozulmanın Nedenleri: Hükümetler Çevre Konusunda Neden Başarısız Olur?
5	Teorik	Karar Verme ve Çevre: Fayda-Maliyet Görüşü
6	Teorik	Karar Verme ve Çevre: Doğaya Ekonomik Değer Bıçme Sorunu
7	Teorik	Çevrenin Ekonomik Kontrolü: Çevreyi Korumak için Piyasayı Kullanmak
8	Teorik	Çevrenin Ekonomik Kontrolü: Harçlar, Yeşil Vergiler, Devredilebilir Emisyon İzinleri
9	Ara Sınav (Vize)	Ara Sınav
10	Ara Sınav (Vize)	Ara Sınav
11	Teorik	Çevrenin Ekonomik Kontrolü: Çevresel Standartların Belirlenmesi
12	Teorik	Atıkların Yönetimi
13	Teorik	İklim Değişikliği, Biyolojik Çeşitliliğin Korunması, Asit Yağmurları
14	Teorik	Uluslararası Çevre Politikası
15	Teorik	Çevre ve Gelişmekte Olan Ülkeler

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

Etkinlik	Adet	Ön Hazırlık	Etkinlik Süresi	Toplam İş Yüğü
Kuramsal Ders	13	0	3	39
Bireysel Çalışma	13	0	2	26
Ara Sınav	1	15	1	16
Dönem Sonu Sınavı	1	20	1	21
Toplam İş Yüğü (Saat)				102
Yuvarla [Toplam İş Yüğü (saat) / 25*] = AKTS Kredisi				4

\*25 saatlik iş yüğü 1 AKTS olarak kabul edilmektedir.



**Dersin Öğrenme Çıktıları**

1	İnsanlar ve doğal çevre arasındaki ilişkiyi tanımlar.
2	Çevre yönetiminde kullanılan temel yöntem ve teknikleri uygular.
3	Nüfus değişikliği ve teknolojik ilerlemenin etkilerini sınıflandırır ve değerlendirir.
4	Kirliliği açıklar ve kirlilikle mücadelede kullanılan stratejileri değerlendirir.
5	Küresel çevre politikası sorunlarını teorik bir çerçeveden analiz eder.

**Program Çıktıları (Ekonomi Programı)**

1	Temel iktisadi kavramları, teorileri, yöntemleri tanımlar ve değerlendirir.
2	Güncel ekonomik sorunlar karşısında temel düzeyde politika önerileri sunar.
3	Ekonomik ve sosyal olayları tarihsel bir perspektif çerçevesinde yorumlar.
4	İktisadi aktörlerin (devlet, firma, hanehalkı gibi) ekonomi içerisindeki rollerini açıklar.
5	Ulusal ve uluslararası ekonomik göstergeleri ve gelişmeleri takip eder, ekonomik bilgi ve yöntemlerini farklı alanlarda kullanır.
6	Ekonomik verilerin analiz edilmesi ve modellenmesi için gerekli olan yöntemleri, teknikleri ve araçları sağlar ve elde edilen sonuçları değerlendirir.
7	İktisadi sistemleri, karar mekanizmalarını, politikaları ve sorunları tanımlar ve bunlar hakkında yorum yapar.
8	Ekonomi alanına temel oluşturan diğer disiplinlerden yararlanır ve bu disiplinlere ilişkin temel bilgilere sahip olur.
9	İktisadi büyüme, kalkınma ve verimlilik sorunlarını temel düzeyde açıklar ve yorumlar.
10	Kamu, endüstri, tarım, çevre ve doğal kaynaklar, çalışma, bilgi ve mülkiyet ekonomileri, uluslararası finans, para, politik iktisat ve ekonometrik yöntemler gibi alanlardan kendilerinin seçtiği ekonominin alt dallarında yeterli bilgiye sahip olur.
11	İşletme kavramlarını temel düzeyde tanımlar ve değerlendirir.
12	Gerek kamunun gerekse de özel kesimin gereksinim duyduğu yüksek becerili elemanlarda olması gereken yeterli düzeyde hukuk bilgisine sahip olur.
13	Yenilik, yaratıcılık ve teknoloji kavramlarının dinamik küresel ekonomi içerisindeki rolünü tanımlar.
14	Gelecekteki istihdam olanakları ve çalışma ortamı için faydalı olabilecek becerileri gösterir.
15	Mesleki ve etik sorumluluk bilincine sahip rasyonel bir birey olarak bilimi rehber edinir.

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

	ÖÇ1	ÖÇ2	ÖÇ3	ÖÇ4	ÖÇ5
PÇ1	3	3	3	3	3
PÇ4	4	4	4	4	4
PÇ10	5	4	4	4	4

