

# DERS TANITIM ve UYGULAMA BİLGİLERİ

Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U+L (saat/hafta)	Türü (Z / S)	Yerel Kredi	AKTS
Eko-Adalet: Çevre Etiği ve Siyasal Adalet	KHAS 1232	Bahar	03+00+00	Seçmeli	3	5
Akademik Birim:	Ortak Dersler Bölümü					
Öğrenim Türü:	Örgün Eğitim					
Ön Koşullar	-					
Öğrenim Dili:	İngilizce					
Dersin Düzeyi:	Lisans					
Dersin Koordinatörü:	--					
Dersin Amacı:	Bu dersin sonunda öğrenciler (1) çevre etiği ve siyaseti alanındaki çağdaş meselelere dair aşinalık edinecek, (2) tartışılan konudaki etik ve siyasal konumları ayırt edip değerlendirebilecek, (3) konular üzerine kısa metinler yazma becerisi gösterecek ve (4) argümanlarını kısa ve net biçimde ortaya koyabilecekler. Öğrenme sırasında öğrenciler (5) hem bireysel sorumluluk olarak hem de sınıf arkadaşlarıyla beraber çalışarak grup ödevlerini tamamlayacaklar.					
Dersin İçeriği:	Bu ders, doğal dünyaya karşı sorumluluklarımıza odaklanarak ve ekolojik bozulmaya neden olan sosyo-politik faktörleri inceleyerek, öğrencileri çevresel konulardaki etik ve politik perspektiflerle tanıştıracaktır. Öğrenciler, çevrenin insan refahındaki rolü, insan dışı varlıklara karşı yükümlülüklerimiz ve çevre politikası kararlarının etik karmaşıklıkları gibi temel sorular aracılığıyla ekosistemler, hayvanlar ve gelecek nesillerle etkileşimlerimizin etik boyutlarını keşfedeceklerdir. Ayrıca öğrenciler, iklim değişikliğinin mevcut ve gelecek nesiller üzerindeki etkisini ele alan nesiller arası etik, ekofeminist etik ve ekolojik Marksizm konularını inceleyeceklerdir. Bu temel fikirlerle ilgilenecek, öğrenciler hem mevcut hem de gelecekteki bağlamlarda çevresel zorlukları analiz etmek ve ele almak için kapsamlı bir etik çerçeve geliştireceklerdir.					
Dersin Öğrenme Çıktıları (ÖÇ):	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1- Çevre etiği ve siyaseti alanındaki çağdaş meselelere dair aşinalık edinmek</li><li>• 2- Tartışılan konudaki etik ve siyasal konumları ayırt edip değerlendirebilmek</li><li>• 3- Konular üzerine kısa metinler yazma becerisi göstermek</li><li>• 4- Argümanlarını kısa ve net biçimde ortaya koyabilmek</li><li>• 5- Hem bireysel sorumluluk olarak hem de sınıf arkadaşlarıyla beraber çalışarak grup ödevlerini tamamlamak</li></ul>					
Dersin Öğrenme Yöntem ve Teknikleri	Öğretme: Ders oturumu ve tartışma oturumu - 3 saat/hafta Öğrenme: Hem bireysel hem de gruplar halinde tamamlanan senkron ve asenkron okuma ve yazma görevleri					

## HAFTALIK PROGRAM

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Konuya giriş: Eko-Adalet nedir?	Yok
2	Doğanın normatifiği	İlgili makaleleri okumak, verilen videoları izlemek
3	Doğal değer	İlgili makaleleri okumak, verilen videoları izlemek
4	İnsan merkezilik	İlgili makaleleri okumak, verilen videoları izlemek
5	Aydınlanmış insan merkezilik ve gelecek nesiller	İlgili makaleleri okumak, verilen videoları izlemek
6	Bireysel eylem ve etkisizlik problemi	İlgili makaleleri okumak, verilen videoları izlemek
7	Yazılı ödev	Yazılı ödev hazırlık
8	Resmî tatil	Ders yok

9	Nüfus Temelli Yaklaşımlar	İlgili makaleleri okumak, verilen videoları izlemek
10	Ekolojik Marksizm	İlgili makaleleri okumak, verilen videoları izlemek
11	Doğayı Yeniden Düşünmek: Ekofeminizm	İlgili makaleleri okumak, verilen videoları izlemek
12	İklim Değişikliği ve Kesişimsellik	İlgili makaleleri okumak, verilen videoları izlemek
13	İklim Gündeminde Umudun Siyaseti	İlgili makaleleri okumak, verilen videoları izlemek
14	Final Ödevi	İlgili makaleleri okumak, verilen videoları izlemek

Kadir Has Üniversitesi'nde bir dönem 14 haftadır, 15. ve 16. hafta sınav haftalarıdır.

## ZORUNLU ve ÖNERİLEN OKUMALAR

Öğrenciler her ders haftası için kendilerine verilen makaleleri okuyacaklar. Ayrıca ilgilenen öğrenciler için farklı kaynaklar tavsiye edilecek.

## DİĞER KAYNAKLAR

Öğrencilerin izlemesi gereken zorunlu videolar olacak. Ayrıca ilgilenen öğrenciler için filmler ve podcast yayınları da tavsiye edilecek.

## DEĞERLENDİRME SİSTEMİ

Yarıyıl İçi Çalışmaları	Sayı	Katkı Payı (%)
Katılım	1	10
Ödev	1	35
Ara Sınavlar/Sözlü Sınavlar/Kısa Sınavlar	2	20
Final Sınavı	1	35
<b>Total:</b>	<b>5</b>	<b>100</b>

## İŞ YÜKÜ HESAPLAMASI

Etkinlikler	Sayısı	Süresi (saat)	Toplam İş Yüğü (saat)
Ders Saati	14	3	42
Ödev	1	8	8
Dersle İlgili Sınıf Dışı Etkinlikler	12	5	60
Ara Sınavlar/Sözlü Sınavlar/Kısa Sınavlar	2	3.5	7
Final Sınavı	1	8	8

Toplam İş Yüğü (saat):

125

1 AKTS = 25 saatlik iş yüğü

### PROGRAM YETERLİLİKLERİ (PY) ve ÖĞRENME ÇIKTILARI (ÖÇ) İLİŞKİSİ

#	PY1	PY2	PY3	PY4	PY5	PY6	PY7	PY8	PY9	PY10
OC1										
OC2										
OC3										
OC4										
OC5										

**Katkı Düzeyi:** 1 Düşük, 2 Orta, 3 Yüksek