



Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Sürdürülebilir Kalkınma	IKT3650	3	5	3	0	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

Yarıyıl	Güz, Bahar
---------	------------

Dersin Dili	İngilizce, Türkçe
-------------	-------------------

Dersin Seviyesi	Lisans Seviyesi
-----------------	-----------------

Ders Kategorisi	Uzmanlık/Alan Dersleri
-----------------	------------------------

Dersin Veriliş Şekli	Yüz yüze
----------------------	----------

Dersi Sunan Akademik Birim	İktisat Bölümü
----------------------------	----------------

Dersin Koordinatörü	Müge Akad
---------------------	-----------

Dersi Veren(ler)	Feride Gönel, Müge Akad
------------------	-------------------------

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Dünyada yükselen bir trend haline gelen sürdürülebilir kalkınma olgusunu tanıtmak, sürdürülebilirlik amaç ve araçlarını analiz etmek ve sürdürülebilirliğe ilişkin farkındalığı artırmak bu dersin temel amacıdır.
--------------	--

Dersin İçeriği	Ekonomi-Toplum-Çevre üçlüsünün kesişim kümesi
----------------	---

Opsiyonel Program Bileşenleri	Yok
-------------------------------	-----

Ders Öğrenim Çıktıları

1	Öğrenciler iktisat biliminin kavramlarını çevreye ilişkin konularda kullanabileceklerdir.
2	Öğrenciler dünyanın içinde bulunduğu çevre krizini açıklayabileceklerdir.
3	Öğrenciler iktisadi analizlerde sürdürülebilirlik kavramını işlevsel kılacaklardır.
4	Öğrenciler sürdürülebilir kalkınma göstergelerini tanıyıp, yorum yapabileceklerdir.
5	Öğrenciler ekonomi-toplum-çevre ilişkisini farklı bağlamlarda ele alabilecek, bu ilişki ile sürdürülebilir kalkınma arasındaki bağlantıyı kurabileceklerdir.

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Dersin tanıtımı, ders planının gözden geçirilmesi ve geleneksel kalkınma konularının hatırlatılması	Tıraş, H. (2012), "Sürdürülebilir Kalkınma ve Çevre: Teorik Bir İnceleme", KSÜ, İİBF Dergisi, 2(2):57-73
2	Sürdürülebilir Kalkınma kavramı ile ilgili tanımlamalar/yaklaşımlar; Kronolojik olarak kavramın ortaya çıkışı ve gelişimi.. Sürdürülebilir Kalkınmanın küresel ve yerel boyutlarına giriş	Harris, J. (2011) "Sürdürülebilir Kalkınmanın Temel Prensipleri ", HÜ Sosyolojik Araştırmalar e- Dergisi
3	Küresel sorunlara devam...Su, Enerji, Hava ve İklim, Toprak ile ilgili kirlenmeler/bozulmalar/azalmalar ve diğer sorunlar.. Bu sorunlara yönelik küresel ve yerel çözümler	Özmehmet, Ecehan (2008), "Dünyada ve Türkiye'de Sürdürülebilir Kalkınma Yaklaşımları " Journal of Yaşar University, 3(12), ss. 1853-1876.

4	Gelişmiş ve Gelişmekte olan ülke faaliyetleri ve deneyimleri	Gürlük, Serkan (2010), "Sürdürülebilir Kalkınma Gelişmekte Olan Ülkelerde Uygulanabilir mi?", Eskişehir Osmangazi Üniversitesi İİBF Dergisi, 5(2), ss. 85-99.
5	Yeşil sürdürülebilirlik, yeşil ekonomi	Kuşat, N., (2013), Yeşil Sürdürülebilirlik İçin Yeşil Ekonomi: Avantaj ve Dezavantajları – Türkiye İncelemesi; Journal of Yaşar University, Yıl 2013, Cilt 8, Sayı 29, 4896 – 4916
6	Sürdürülebilirlik Ölçüleri ve Standartlar..Yeşil Muhasebe	Gönel, Feride D. ve Atabarut, Tamer (2005), Şirketlerin Yeni Yönetim Aracı: Çevresel Muhasebe, Yayın No. TUSİAD-T/2005-06/404
7	Ekonomide Sürdürülebilir Kalkınma uygulamaları: Tarım sektörü	Turhan, Ş. (2005), "Tarımda Sürdürülebilirlik ve Organik Tarım", Tarım Ekonomisi Dergisi, 11(1), ss. 13 – 24.
8	Ara Sınav 1	
9	Turizm, kırsal kalkınma ve sürdürülebilirlik	Pezikoğlu, Filiz (2012), "Sürdürülebilir Tarım ve Kırsal Kalkınma Kavramı İçinde Tarım-Turizm-Kırsal Alan İlişkisi ve Sonuçları", KMÜ Sosyal ve Ekonomik Araştırmalar Dergisi 14 (22): 83-92, 2012.
10	Sanayide sürdürülebilirlik	Ekinci, M. Behzat (2005), "Sanayileşme Stratejileri Çerçevesinde Çevre Boyutlu Sürdürülebilir Kalkınma Anlayışına İlişkin Değerlendirmeler", Sosyal Siyaset Konferansları Dergisi, Sayı 50
11	Sürdürülebilir kalkınma ve sağlık	Çelik, Yusuf (2006), Sürdürülebilir Kalkınma Kavramı ve Sağlık, Hacettepe Sağlık İdaresi Dergisi, Cilt:9, Sayı:1 (2006), 19-37.
12	Ara sınav 2	
13	Sürdürülebilir kalkınma ve etik	Ergün, Turan, Çobanoğlu, Nesrin (2012), "SÜrdürülebilir Kalkınma ve Çevre Etiği",Ankyra: Ankara Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü Dergisi, 2012, 3(1) DOI: 10.1501/sbeder_0000000041

14	Çevre koruma araçları	Değirmendereli, Ali (2004), Çevrenin Korunmasında Özel ve Kamu Girişimi Ya da Çevre Koruma Araçları, Çevre Sorunlarına Çağdaş Yaklaşımlar – Ekolojik, Ekonomik, Politik ve Yönetmel Perspektifler-; Editörler Mehmet C. Marin, Uğur Yıldırım, Beta Yay., Mayıs 2004 İstanbul, 489-514
15	Final	Rogers et al. (2006), Chapter 10 – 12 - 13;Çevre Bakanlığı-UNDP (2002) Türkiye Ulusal Raporu ;http://www.cevreorman.gov.tr

Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım		
Laboratuvar		
Uygulama		
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev		
Sunum/Jüri		
Projeler		
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar	2	60
Final	1	40
Dönem İçi Çalışmaların Başarı Notuna Katkısı		60
Final Sınavının Başarı Notuna Katkısı		40
TOPLAM		100

AKTS İşyükü Tablosu

Etkinlikler	Sayı	Süresi (Saat)	Toplam İşyükü
Ders Saati	13	3	39
Laboratuvar			
Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması	13	4	52
Derse Özgü Staj			
Ödev	0	0	0
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			

Sunum / Seminer	0	10	0
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	2	15	30
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	15	15
Toplam İşyükü			136
Toplam İşyükü / 30(s)			4.53
AKTS Kredisi			5
Diğer Notlar	Yok		