

TARIM EKONOMİSİ DERS İZLENCELERİ

Dersin Adı	İKLİM BİLGİSİ (0623250)
Dersin Kredisi	2+0 (2)
Dersin AKTS'si	3
Dersin Yürütme Şekli	Yüz Yüze Yapılacaktır.
Dersin Yürütücüsü	Doç. Dr. Mustafa OKANT
Dersin Gün ve Saati	Pazartesi 08:30-10:00
Ofis Gün ve Saatleri	Çarşamba 10:00-12:00
İletişim Bilgileri	mokant@harran.edu.tr 414.3183688
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Uzaktan eğitim ve yüz yüze, konu anlatım, soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi. Ders hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak.
Dersin Amacı	Dünyayı çevreleyen atmosferik yapıya ilişkin temel bilgileri edindirerek, iklim-tarım ilişkisini analiz edebilmeyi öğretmek.
Dersin Öğrenme Çıktıları	1. Hava kirliliği ve iklim arasındaki ilişkileri analiz edebilir. 2. Hava kirliliği ve iklim arasındaki ilişkileri analiz edebilir. 3. Tarımsal üretimdeki riskleri azatabilmek için iklim,toprak ve canlılar arasındaki karşılıklı etkileşimleri analiz edebilir. 4. Tarımsal üretimdeki riskleri azatabilmek için iklim,toprak ve canlılar arasındaki karşılıklı etkileşimleri analiz edebilir. 5. Meteorolojik olayların ve olguların yaşam ve tarım üzerindeki etkilerini analiz edebilir.
Haftalık Ders Konuları	1. Meteorolojinin tanımı, önemi, ve gelişimi 2. Meteorolojinin bölümleri ve uygulama alanları, Atmosferin yapısı ve özellikleri 3. Sıcaklık 4. Hava basıncı 5. Rüzgar 6. Nem 7. Vize 8. Buharlaşma ve bulutlar 9. Yağış; havanın nem kapsamı, havanın taşıyabileceği nem miktarı, hava sıcaklığı ve su buharı miktarı 10. Yağış 11. Hava kütleleri ve cephe sistemleri Alçak ve Yüksek Basınç Merkezleri, Atmosferdeki Genel Hava Hareket 12. Meteorolojik rasatlar 13. Rasat parkı 14. İklim faktörlerinin tarımdaki önemi 15. Dersin değerlendirme
Ölçme-Değerlendirme	Bu ders kapsamında Bir (1) Ara Sınav, Bir (1) Yarıyıl Sonu Sınavları ve Değerlendirmeleri yapılacağı tarih, gün ve saatler daha sonra Birim Yönetim Kurulu tarafından tarihler belirlenerek web sayfasında ilan edilecektir. Kısa sınav: %20 (4. Hafta Ders Saatinde) Ara Sınav : %30 Yarıyıl Sonu Sınavı: %50

Kaynaklar	Aküzüm, A. (1994). Meteoroloji, Ankara: Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Ders Kitabı: 384. Arıcı, İ., Korukçu, A. (2006). Meteoroloji I. Bursa Uludağ Üniv. Ziraat Fakültesi Yay., Ders Notu No: 6. Bursa Erol, O. (1999) Genel Klimatoloji, Çantay Kitabevi, Genişletilmiş 5. Baskı, ISBN:975-7206-31-8. İstanbul. Öztürk, T. (2011). Meteoroloji (4. Baskı. Samsun Ondokuz Mayıs Üniversitesi Ziraat Fakültesi. Ders Kitabı No:38. Samsun
------------------	--

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU																	
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
ÖÇ1	5	3	3	3	2						4				5		3
ÖÇ2	5	3	4	3							4	2			5		3
ÖÇ3	5	2	5	2	2	3			3	3	5	2			5		4
ÖÇ4	5	2	4		2	3			2	3	4				5		4
ÖÇ5	5	2	4		2	3			2	3	4				5		4
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları																	
Katkı Düzeyi		1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek			

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
İklim Bilgisi	5	2	4	3	2	3			3	3	4	2			5		4

DERS İZLENESİ	
Dersin Adı	Tarım Ekonomisinde Bilgisayar Kullanımı – II (623251)
Dersin Kredisi	2+2 (3)
Dersin AKTS'si	4
Dersin Yürütücüsü	Dr. Öğr. Üyesi Kaan ERDEN
Dersin Gün ve Saati	Perşembe 08.10-12.00
Ofis Gün ve Saatleri	Cuma 15.00-17.00
İletişim Bilgileri	geofit@harran.edu.tr (414) 318 3695
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze, konu anlatım, soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi, bilgisayar uygulamaları, örnek çözümler, ödev hazırlama.
Dersin Amacı	Temel amaç, öğrencilere tarım ekonomisinde kullanılan temel istatistiksel ve ekonometrik analizlere uygun bir veri kümesinin nasıl derleneceğini ve bilgisayar ortamında nasıl işlenip analiz edileceğini öğretmektir.
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Analiz amaçlı Excel formatında saklanan veri setlerinin nasıl yönetileceğini öğrenir. 2. Tarım Ekonomisinde kullanılan temel istatistiksel analiz tekniklerinin nasıl uygulanacağını öğrenir. 3. Verileri bilgisayar ortamında analiz eder. 4. Excel de istatistikî analiz verilerini tablolamayı öğrenir. 5. Yapılan istatistikî analiz tablolarını yorumlar.
Haftalar	Konular
1	Program tanıtımı ve dersle ilgili kuralların belirlenmesi Office programları kısa tekrar
2	Excele giriş
3	Grafik oluşturma
4	Tablo oluşturma
5	Tablo yorumlama
6	Tablo yorumlama
7	Veri analizi
8	Veri Analizi
9	Parametrik Testler I
10	Parametrik Testler II
11	Non-Parametrik Testler
12	Non-Parametrik Testler
13	Çok Değişkenli İstatistiksel Analiz
14	Çok Değişkenli İstatistiksel Analiz
15	Dersin değerlendirilmesi
Ölçme ve Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1 Kısa Sınav, 1 (bir) Ara Sınav, 1 (bir) Final Sınavı yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Kısa Sınav: %20 Ara Sınav : %30 Yarıyıl Sonu Sınavı: %50 Ara Sınav Tarih ve Saati: Birim yönetim kurulu tarafından tarihler belirlenerek web sayfasında ilan edilecektir.
Kaynaklar	
Winston, W. L. (2007). <i>Microsoft Excel 2013: Data Analysis and Business Modeling</i> . Microsoft Corporation, Sebastopol, California.	

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU																	
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17

Dersin Adı	İstatistik (623252)
Dersin Kredisi	2+2 (3)
Dersin AKTS'si	4
Dersin Yürütücüsü	Doç. Dr. Kemal YAZGAN
Dersin Gün ve Saati	Çarşamba 13:00 -16:50
Ofis Gün ve Saatleri	Perşembe 16:30 - 17:00
İletişim Bilgileri	kemalyazgan@gmail.com 0414 318 3717
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Uzaktan eğitim ve yüz yüze. Konu anlatım, Soru-yanıt, doküman incelemesi Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacaktır.
Dersin Amacı	Bu dersin amacı; lisans eğitimi alan öğrencilere, parametrik istatistik yöntemlerini öğretmektir.
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1.İstatistiğin temel bilgilerini öğrenir. 2.Popülasyon dağılımlarını, hipotez testlerini öğrenir. 3.Regresyon ve korelasyon analizlerini öğrenir. 4.Frekans analizi yapar, tablolar oluşturur ve yorumlar. 5. İstatistiğin tarım ekonomisindeki kullanım yerini ve önemini kavrar.
Haftalar	Konular
1	İstatistiğin tanımı ve temel kavramlar
2	Frekans tabloları, şekiller ve grafikler
3	Yer ölçüleri ve hesaplanması, dağılım ölçüleri ve hesaplanması
4	Binom ve Poisson dağılımı
5	Binom ve Poisson dağılımı (Devam)
6	Standart normal dağılım. Kesikli dağılımlara normal dağılım yaklaşımı.
7	Tahminler, nokta tahmini ve güven aralıklarının tahmini
8	Hipotez testleri, Z ve t istatistiklerini kullanarak bir gruba ait verilerin test edilmesi
9	Hipotez testleri, Z ve t istatistiklerini kullanarak bir gruba ait verilerin test edilmesi (Devam)
10	Z ve t istatistiklerini kullanarak iki gruba ait verilerin karşılaştırılması
11	Khi-kare analizi
12	Regresyon analizi
13	Regresyon analizi
14	Korelasyon analizi
15	Korelasyon analizi
Ölçme-Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1 (bir) Ara Sınav, 1 (bir) Kısa Sınav yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Ara Sınav: 30 % Kısa Sınav: 20 % Yarıyıl Sonu Sınavı: 50 % Ara Sınav Tarih ve Saati: (Birim tarafından ara sınav tarih ve saati ilan edilecektir). Kısa Sınav Tarih ve Saati: 4. Hafta (Ders Saatinde)
Kaynaklar	Akar, M., Şahinler, S. (1993). İstatistik. Adana: Ç. Üniv. Ziraat Fak yayınları. Düzgüneş, O., Kesici, T., Gürbüz, F. (1993). İstatistik Metotları . Ankara: Ankara Üniv. Ziraat Fak. Yayınları Kayaalp, G.T., Çankaya, S. (2003). İstatistik. Adana: Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Ders Kitapları Mann, P. S. (1995). Statistics for businis and economics. Eastern Connecticut State Universty. John Wiley& Sons Inc.

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU																		
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17	
ÖÇ1	4	3		3	5	4	3	3	2	3					3		3	
ÖÇ2	4	2		2	5	3	2	2	2	3					3		3	
ÖÇ3	4	4		3	5	4			4	4					3		3	
ÖÇ4	4	4		3	5	4			4	4					3		3	
ÖÇ5	4	4		4	5	5	4	4	4	4	3				3		3	
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları																		
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük				2 Düşük				3 Orta				4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
İstatistik	4	3		3	5	4	3	3	3	4	3				3		3

MİKRO EKONOMİ DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Mikro Ekonomi																								
Dersin Kredisi	3 (Teorik 2 Saat, Uygulama 2 Saat)																								
Dersin AKTS'si	4																								
Dersin Yürütücüsü	Dr. Öğr. Üyesi Ali Rıza MANCI																								
Dersin Gün ve Saati	Çarşamba 08.10-10.50																								
Ders Görüşme Gün ve Saatleri	Çarşamba 11.00-12.00																								
İletişim Bilgileri	armanci@harran.edu.tr																								
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz Yüze Öğretim yöntemi ile ders işlenecektir. Konu anlatım, Soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacaktır.																								
Dersin Amacı	Ekonomik olayları ve çıktılarını iyi anlayabilmek. Mikro ekonomi konusunda temel kavram ve ilkelerin, iktisadi analiz ve rasyonel düşünme tekniklerinin öğrencilere kazandırılması. Mikroekonominin teori, teorem ve kanunlarının piyasa ekonomisinin işleyişindeki rolünü, üretim ve tüketim kararlarının kuramsal temellerini öğrencilere öğretmek. Bireylerin ve firmaların davranışlarını, tercihlerinin yapısını ve birbirlerini etkileme biçimlerini öğrencilere öğretmek.																								
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Mikro ekonominin temel sorunlarına, analitik ve mantıksal düşünce ile yaklaşım kabiliyetine sahip olur. 2. Üretici ve tüketici dengesi analizlerinin yapılmasını öğrenir. 3. Üretimde kısa dönem ve uzun dönem maliyet fonksiyonlarını öğrenir ve anlar. 4. Piyasalar, firma dengesi ve piyasa fiyat mekanizması hakkında bilgi sahibi olur. 5. Piyasa türleri: Monopol, tam rekabet piyasası, oligopol piyasası, monopson piyasa, monopollü rekabet piyasası hakkında bilgi sahibi olur.																								
Dersin İçeriği	Ekonominin temel kavramları, üretim ve maliyetler, kısa dönem ve uzun dönemde üretim, ölçek ekonomileri, azalan verimler kanunu, piyasalar, firma dengesi, üretim ekonomileri.																								
Haftalık Ders Konuları	<table border="1"><tr><td>Hafta 1</td><td>Üretim, Üretim fonksiyonu, teknik etkinlik</td></tr><tr><td>Hafta 2</td><td>Üretim ve maliyetler, kısa dönem üretim ve maliyetler, uzun dönem üretim ve maliyetler.</td></tr><tr><td>Hafta 3</td><td>Kısa dönem azalan verimler kanunu, üretimde üç evre, optimum girdi bileşiminin belirlenmesi.</td></tr><tr><td>Hafta 4</td><td>Eş ürün eğrileri ve eş maliyet doğrusu, minimum maliyetle üretim (optimum girdi bileşimi).</td></tr><tr><td>Hafta 5</td><td>Fiyat teorisi firma ve piyasa dengesi, kar maksimizasyonu</td></tr><tr><td>Hafta 6</td><td>Ölçek ekonomisi, içsel ve dışsal ekonomiler</td></tr><tr><td>Hafta 7</td><td>Piyasa türleri ve özellikleri</td></tr><tr><td>Hafta 8</td><td>Tam rekabet piyasasında firma dengesi, piyasa ve firma talebi, firma gelirleri</td></tr><tr><td>Hafta 9</td><td>Tam rekabet piyasasında kısa dönem firma dengesi, uzun dönemde firma ve endüstri dengesi.</td></tr><tr><td>Hafta 10</td><td>Eksik rekabet piyasası, monopol piyasası, monopolde firma dengesi, monopolde firma geliri, monopol piyasada fiyat farklılaştırılması.</td></tr><tr><td>Hafta 11</td><td>Monopson ve monopollü rekabet piyasası, kısa ve uzun dönem firma dengesi.</td></tr><tr><td>Hafta 12</td><td>Oligopol piyasalar, oligopolde denge, kartel, oyun teorisi.</td></tr></table>	Hafta 1	Üretim, Üretim fonksiyonu, teknik etkinlik	Hafta 2	Üretim ve maliyetler, kısa dönem üretim ve maliyetler, uzun dönem üretim ve maliyetler.	Hafta 3	Kısa dönem azalan verimler kanunu, üretimde üç evre, optimum girdi bileşiminin belirlenmesi.	Hafta 4	Eş ürün eğrileri ve eş maliyet doğrusu, minimum maliyetle üretim (optimum girdi bileşimi).	Hafta 5	Fiyat teorisi firma ve piyasa dengesi, kar maksimizasyonu	Hafta 6	Ölçek ekonomisi, içsel ve dışsal ekonomiler	Hafta 7	Piyasa türleri ve özellikleri	Hafta 8	Tam rekabet piyasasında firma dengesi, piyasa ve firma talebi, firma gelirleri	Hafta 9	Tam rekabet piyasasında kısa dönem firma dengesi, uzun dönemde firma ve endüstri dengesi.	Hafta 10	Eksik rekabet piyasası, monopol piyasası, monopolde firma dengesi, monopolde firma geliri, monopol piyasada fiyat farklılaştırılması.	Hafta 11	Monopson ve monopollü rekabet piyasası, kısa ve uzun dönem firma dengesi.	Hafta 12	Oligopol piyasalar, oligopolde denge, kartel, oyun teorisi.
Hafta 1	Üretim, Üretim fonksiyonu, teknik etkinlik																								
Hafta 2	Üretim ve maliyetler, kısa dönem üretim ve maliyetler, uzun dönem üretim ve maliyetler.																								
Hafta 3	Kısa dönem azalan verimler kanunu, üretimde üç evre, optimum girdi bileşiminin belirlenmesi.																								
Hafta 4	Eş ürün eğrileri ve eş maliyet doğrusu, minimum maliyetle üretim (optimum girdi bileşimi).																								
Hafta 5	Fiyat teorisi firma ve piyasa dengesi, kar maksimizasyonu																								
Hafta 6	Ölçek ekonomisi, içsel ve dışsal ekonomiler																								
Hafta 7	Piyasa türleri ve özellikleri																								
Hafta 8	Tam rekabet piyasasında firma dengesi, piyasa ve firma talebi, firma gelirleri																								
Hafta 9	Tam rekabet piyasasında kısa dönem firma dengesi, uzun dönemde firma ve endüstri dengesi.																								
Hafta 10	Eksik rekabet piyasası, monopol piyasası, monopolde firma dengesi, monopolde firma geliri, monopol piyasada fiyat farklılaştırılması.																								
Hafta 11	Monopson ve monopollü rekabet piyasası, kısa ve uzun dönem firma dengesi.																								
Hafta 12	Oligopol piyasalar, oligopolde denge, kartel, oyun teorisi.																								

	Hafta 13	Bölüşüm teorisi, üretim faktörleri piyasası, işçi ücretleri, toprak ve rant, sermaye-faiz
	Hafta 14	Girişimcilik ve kar, gelirin dağılımı.
	Hafta 15	Genel Değerlendirme
Ölçme-Değerlendirme	Ara Sınav, Yarıyıl Sonu Sınavları ve Değerlendirmelerinin yapılacağı tarih, gün ve saatler daha sonra Fakülte Yönetim Kurulunun alacağı karara göre açıklanacaktır. Bu ders kapsamında Ödev şeklinde bir kısa sınav, 1 (bir) Ara Sınav, 1 (bir) Final Sınav yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Kısa sınav %20, Ara Sınav: 30 % Yarıyıl Sonu Sınavı: 50 %. Ara Sınav Tarih ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde Sınavlar yüz yüze yapılacaktır.	
Kaynaklar	Ertek, T. (2004). <i>Mikroekonomiye Giriş</i> . İstanbul: Beta Basım Yayım Dağıtım. Dinler, Z. (2002). <i>İktisada Giriş</i> . Bursa: Ekin Kitabevi.	

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU																		
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17	
ÖÇ1	2	2	3	4	4	5	5	3	5	5	2	3	2	2	3	2	4	
ÖÇ2	2	4	3	5	5	5	3	2	5	5	4	3	2	2	3	3	3	
ÖÇ3	2	3	2	5	5	5	5	4	4	3	3	3	2	2	3	3	3	
ÖÇ4	2	3	2	5	5	5	5	3	5	5	3	3	2	2	3	3	3	
ÖÇ5	2	3	2	5	5	5	5	3	5	5	3	3	2	2	3	3	3	
ÖÇ6	2	2	3	4	4	5	5	3	5	5	2	3	2	2	3	2	4	
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları																		
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük				2 Düşük				3 Orta				4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
Mikro Ekonomi	2	3	2	5	5	5	5	3	5	5	3	3	2	2	3	3	3

DERS İZLENESİ

Dersin Adı	TARIMSAL EKOLOJİ (0623254)
Dersin AKTS'si	3
Dersin Yürütücüsü	Doç. Dr. Mustafa OKANT
Dersin Gün ve Saati	Salı 10:00-12:00
Ders Görüşme Gün ve Saatleri	Çarşamba 10:00-12:00
İletişim Bilgileri	mokant@harran.edu.tr 414.3183688
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze. Konu anlatım, Soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler.
Dersin Amacı	Lisans eğitimi alan öğrencilere, Yetiştiriciliği yapılan bitki ve hayvanların kendi aralarındaki ve bunlarla çevre faktörleri arasındaki karşılıklı ilişkileri inceleyen, tarımsal üretimde verimliliğe ve kaliteye etkilerini öğretmektir.
Dersin Öğrenme Çıktıları	1.Ekolojinin temel kavramlarını öğrenir. 2. Bitki-çevre ilişkisini bilir. 3. İklimsel faktörlerin bitkiler üzerindeki etkisini anlar. 4. Işığın bitkiler üzerindeki etkisini kavrar. 5. Canlı üzerine etkili faktörleri kavrar.
Haftalık Ders Konuları	1 Ekolojide Temel Kavramlar. Çevre, Faktör, Habitat, Ekolojik Niş.Vs. 2 İklim Faktörleri: Işık 3 İklim Faktörleri: Sıcaklık 4 İklim Faktörleri: Nem (Su) 5 İklim Faktörleri: Atmosfer (Hava) 6 Toprak Yapısı 7 Ara Sınav 8 Coğrafik Konum ve Topoğrafya 9 Enerji Akışı Ve Döngüler 10 Yangın 11 Anadolu Köylüsünün Deneyimleri 12 Atmosferin Bileşimi: Karbondioksit, Oksijen, (SO ₂), flor bileşikleri, (NH ₃), (H ₂ S), (CO), klor, (Cl), (NO ₂), egzoz gazlarından çıkan kurşunlu bileşikler 13 Bulutlar 14 Dersin Değerlendirilmesi
Ölçme-Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1 (bir) Ara Sınav, Deney çalışmalarını kapsayan 1 (bir) Kısa Sınav yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Kısa sınav: %20 (4. Hafta Ders Saatinde) Ara Sınav : %30 Yarıyıl Sonu Sınavı: %50

Kaynaklar	Andiç, C., (1993). <i>Tarımsal Ekoloji</i> . Erzurum: Atatürk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Ders Notları, No:106. Eser, D., (1997). <i>Tarımsal Ekoloji</i> . Ankara: Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Yayınları, No:1473.
------------------	---

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU																	
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
ÖÇ1	5	3	3	3	2						4				5		3
ÖÇ2	5	3	4	3							4	2			5		3
ÖÇ3	5	2	5	2	2	3			3	3	5	2			5		4
ÖÇ4	5	2	4		2	3			2	3	4				5		4
ÖÇ5	5	2	4		2	3			2	3	4				5		4
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları																	
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük				2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek			

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
Tarımsal Ekoloji	5	2	4	3	2	3			3	3	4	2			5		4

Dersin Kredisi	2+0 (2)
Dersin AKTS'si	3
Dersin Yürütücüsü	Dr. Öğr. Üye Fatma ÖCAL KARA
Dersin Gün ve Saati	Pzt 10.00-12.00
Ofis Gün ve Saatleri	Çarşamba 14:00-15:00
İletişim Bilgileri	focal@harran.edu.tr 414-3183752
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze öğretim yöntemi ile dersler incelenecektir. Ders yöntemi ile derse ait bilgiler öğrencilere sunulacaktır. Konu anlatım, Soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi.
Dersin Amacı	Bu dersin amacı; lisans eğitimi alan öğrencilere, insan davranışlarını daha iyi anlamalarını sağlayıcı bilgi ve beceriler kazandırmaktır.
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. İnsan davranışlarının oluşum, işleyiş ve değişimindeki kuralları kavrar. 2. Tutum ve davranışlar arasındaki bağı kavrar. 3. Öğrenme metotlarını açıklar. 4. Davranış bozukluklarını açıklar. 5. Ruh sağlığı ile davranışlar arasındaki ilişkiyi kavrar.
Haftalar	Ders konuları
1	Program tanıtımı ve dersle ilgili kuralların belirlenmesi
2	Sosyal etki; benimseme, kabul etme, sosyal uyma
3	Kültür
4	Tutum; bileşenleri, özellikleri oluşumu
5	Tutum ve davranış arasındaki bağ
6	Duyum, algı, dikkat
7	Ara Sınav
8	Öğrenme; klasik ve operant şartlanma
9	Ödül ve ceza
10	Güdüler; içsel güdüleyiciler, dışsal güdüleyiciler
11	Güdülerin sınıflandırılması ve hiyerarşisi
12	İletişim
13	Genel değerlendirme
14	Genel değerlendirme
15	Genel değerlendirme
Ölçme-Değerlendirme	Ara Sınav, Kısa Sınav, Yarıyıl Sonu Sınavları ve Değerlendirmeleri yapılacağı tarih, gün ve saatler daha sonra Fakülte Yönetim Kurulunun alacağı karara göre açıklanacaktır. Bu ders kapsamında 1 (bir) Kısa sınav ödevi ve Ara Sınav, 1 (bir) Final Sınav yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Kısa Sınav : % 20 (11. Hafta- ders saatinde) Ara Sınav : % 30 Yarıyıl Sonu Sınavı: % 50 Ara Sınav Tarih ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde Sınavlar yüzyüze yapılacaktır.
Kaynaklar	Eroğlu, F. (2009). <i>Davranış Bilimleri</i> . İstanbul: Beta Yayınları. İşçi ,M. (1999). <i>Davranış Bilimleri</i> . İstanbul: Der Yayınları.

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
ÖÇ1	2		5	4	3	3		3	4	4	3	3	5	5	3		5
ÖÇ2	2		5	2	3	3		4	4	4	3	2	5	5	3		5
ÖÇ3	2							4						5			5
ÖÇ4	2												4	5	2		3
ÖÇ5	2												4	5	2		3
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları																	
Katkı Düzeyi			1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
Davranış Bilimi	2		5	3	3	3		4	4	4	3	3	4	5	3		4

DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Tarım Tarihi ve Deontoloji (0623256)
Dersin Kredisi	2+0 (2)
Dersin AKTS'si	2

Dersin Yürütücüsü	Prof. Dr. Recep Gündoğan
Dersin Gün ve Saati	Salı 08.10- 10.50
Ofis Gün ve Saatleri	Salı 11.00-12.00
İletişim Bilgileri	rgundogan@harran.edu.tr 414 3183712
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze. Konu anlatım, Soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi, ödev. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak.
Dersin Amacı	Tarımdaki gelişmeleri, tarım sistemlerindeki ilerlemeleri öğretmek
Dersin Öğrenme Çıktıları	1.Tarımın ve tarım topraklarının stratejik önemini kavrar. 2.Geleceğin mesleği olan tarımın geçmişte geçirdiği evreleri bilir. 3.Geçmişte farklı toplumlarda tarımın sosyal yaşam üzerindeki etkileri hakkında bilgi sahibi olur. 4.Günümüzde tarım toprakları üzerinde ülkelerin, çok uluslu şirketlerin etkilerini analiz eder. 5.Tarım etiği, bir meslek etiği olarak genel etik normları ve daha çok meslek ilkeleri hakkında bilgi edinir.
Haftalar	Konular
1	Topraktan Yararlanma Şekillerinin Geçirdiği Aşamalar
2	Eski Uygarıklarda Tarım
3	Selçuklularda tarım, Osmanlı İmparatorluğu'nda tarım
4	Sanayi Devriminin Tarıma Etkileri 1929-1930 Dünya Ekonomik Krizi ve Türkiye Tarımına Etkileri
5	Atatürk ve Tarım Türkiye'de Cumhuriyet Döneminde Tarım Sektörü
6	Ziraat Mühendisliğinin Tanımı, Kapsamı ve İlgili Mevzuat
7	Ziraat Mühendislerinin Mesleki Örgütleri
8	Etik Kavramı, Etiğin Sınıflandırılması ve Etik Kuramları
9	Tarım Etiği
10	Sürdürülebilir Tarım ve Girdi Kullanımı
11	Gıda Güvenliği ve Güvenirliliği
12	Tarım Çalışanlarının Durumu
13	Hayvan Hakları
14	Tarımda Bilimsel Araştırma Etiği
15	Toprak ve Su Kirliliği Biyo-teknolojinin Etik Yönü
Ölçme-Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1 kısa sınav, 1 (bir) Ara Sınav, 1 (bir) Final Sınav yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Kısa Sınav: %20 Ara Sınav: %30 Yarıyıl Sonu Sınavı: %50 Ara Sınav Tarih ve Saati: Birim yönetim kurulu tarafından tarihler belirlenerek web sayfasında ilan edilecektir.
Kaynaklar	Duran, B., (1991). Türkiye Tarım Tarihi (1870-1914). Malatya: Kırkambar Yayınları. Özçelik, A., (2005). Tarım Tarihi ve Deontolojisi. Ankara: Ankara Üniv. Ziraat Fak. Eğitim, Araştırma ve Güçlendirme Vakfı Yayınları

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU																	
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
ÖÇ1	4		3	3	2	2			4	3	5	5				2	3
ÖÇ2			4						3	4	3				5		3
ÖÇ3			4						3	4	3				5		3

ÖÇ4					4					5	3	5				4	3	
ÖÇ5														5			5	
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları																		
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük				2 Düşük				3 Orta				4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
Tarım Tarihi ve Deontolojisi	4		4	3	2	3			3	4	4	5		5	5	3	3

DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II
Dersin AKTS'si	2
Dersin Yürütücüleri	Öğr. Gör. Hasan Burak OĞUZ Öğr. Gör. Bedir CULA Öğr. Gör. Ömer BAYRAMOĞLU

Dersin Gün ve Saati	http://haruzem.harran.edu.tr/ adresinde yer alan uzaktan ve yüz yüze eğitim programlarında belirtilmiştir.
Ders Görüşme Gün ve Saatleri	Uzaktan ve yüz yüze eğitim koordinatörlükleri mesai saatleri içerisinde dersler konusunda öğrencilerle görüşme için açıktır.
İletişim Bilgileri	0414 318 30 00 / 2109 Uzaktan eğitim koordinatörlüğü 0414 318 30 00 / 2110 Yüz yüze eğitim koordinatörlüğü
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Anlatım, Tartışma, Soru-Cevap. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek okuma yapacaklardır. Belirli haftalarda ders konuları ile ilgili yayın taraması yapılacaktır.
Dersin Amacı	Bu dersin genel amacı; “Öğrencilerini Atatürk İnkılaplarını ve İlkeleri doğrultusunda Atatürk milliyetçiliğine bağlı; Türk Milletinin milli, ahlaki, insani, manevi ve kültürel değerlerini taşıyan, Türk olmanın şeref ve mutluluğunu duyan; Türk Devletinin ülkesi ve milletiyle bölünmez bir bütün olarak, refah ve mutluluğunu artırmak amacıyla; ekonomik, sosyal ve kültürel kalkınmasına katkıda bulunacak ve hızlandıracak programlar uygulayarak, çağdaş uygarlığın yapıcı, yaratıcı ve seçkin bir ortağı haline gelmesini sağlamak”
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası’nı, 2. Atatürk İnkılapları’nı 3. Atatürk İlkeleri’ni daha iyi kavrayabilecektir.
Haftalık Ders Konuları	1. Hafta: Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1920-23 Dönemi Türk Dış Politikası) 2. Hafta: Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-30 Dönemi Türk Dış Politikası) 3. Hafta: Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1930-38 Dönemi Türk Dış Politikası) 4. Hafta: Türk/Atatürk İnkılaplarının Özellikleri ve Önemi 5. Hafta: Siyasal,Sosyal Alanda Yapılan İnkılaplar 6. Hafta: Eğitim-Kültür,Hukuk İktisat vb. Alanında Yapılan İnkılaplar 7. Hafta: Ara Sınav 8. Hafta: Cumhuriyetçilik: Genel Olarak Devlet ve Hükümet Birimleri, Atatürk-Ulusal Egemenlik ve Cumhuriyet 9. Hafta: Milliyetçilik: Atatürk’ün Millet ve Milliyetçilik İle İlgili Görüşleri, Atatürk Milliyetçiliğinin Nitelikleri 10. Hafta: Laiklik: Dünyada ve Türkiye’de Laiklik Süreci, Laikliğin Anlam ve Nitelikleri, Atatürkçü Düşüncede Laikliğin Önemi 11. Hafta: Halkçılık: Halkçılık İlkesinin Anlam ve Nitelikleri 12. Hafta: Devletçilik: Devletçilik İlkesinin Anlamı ve Ülkemizdeki Uygulamalar 13. Hafta: İnkılapçılık: İnkılapçılık İlkesinin Anlamı ve Önemi 14. Hafta: Atatürkçülük: Atatürkçü Düşünce Sistemi Atatürkçülük Nasıl Bir Düşünce Sistemidir? Atatürkçülük İle İlgili Görüşler Yorumlar Atatürk’ün Manevi Mirası 15. Hafta: Genel Değerlendirme
Ölçme-Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1 (bir) Ara sınav ve 1 (bir) Kısa sınav yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Ara Sınav : 40 % Kısa Sınav: 10% Yarıyıl sonu Sınavı: 50 % Ara Sınav Tarih ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde Kısa Sınav Tarih ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde

Kaynaklar	Atatürk, M. Kemal (1984). Nutuk, c.1.2.3, Ankara: MEB. Yayınları Soysal, İsmail (1983).Tarihçeleri ve Açıklamaları ile Birlikte Türkiye'nin Siyasal Antlaşmaları, Ankara: TTK Yayınları Heyet (1992). Atatürkçü Düşünce, Ankara: Atatürk Araştırma Merkezi Yayınları Eroğlu, Hamza (1989). Atatürk ve Cumhuriyet, Ankara: Atatürk Araşt. Merkezi Yayınları Berkes, Niyazi (1976). Türkiye İktisat Tarihi, c. 1.2, İstanbul: Gerçek Yayınevi Kinross, Lord (2006). Atatürk, İstanbul: Altın Kitaplar Yayınevi Villalta, Jorge Blanco (2000). Atatürk, Ankara: TTK Yayınları
------------------	---

DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Türk Dili II
Dersin AKTS'si	2
Dersin Yürütücüleri	Öğr. Gör. Nesrin ARI, Öğr. Gör. Sebahattin ASLAN, Öğr. Gör. Sebahattin YAŞAR, Öğr. Gör. Sebahattin SARI, Öğr. Gör. Ahmet YILDIRIM

Dersin Gün ve Saati	http://haruzem.harran.edu.tr/ adresinde yer alan uzaktan ve yüz yüze eğitim programlarında belirtilmiştir.
Ders Görüşme Gün ve Saatleri	Uzaktan ve yüz yüze eğitim koordinatörlükleri mesai saatleri içerisinde dersler konusunda öğrencilerle görüşme için açıktır.
İletişim Bilgileri	0414 318 30 00 / 2109 Uzaktan eğitim koordinatörlüğü 0414 318 30 00 / 2110 Yüz yüze eğitim koordinatörlüğü
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Anlatım, Tartışma, Soru-Cevap. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek okuma yapacaklardır. Belirli haftalarda ders konuları ile ilgili yayın taraması yapılacaktır.
Dersin Amacı	Yazılı ve sözlü anlatım aracı olarak Türkçeyi doğru ve güzel kullanabilme yeteneğini kazandırmaktır.
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenciler; 1- Türk Dilinin özelliklerini ve inceliklerini tanıyabilecek 2- Yazı dilindeki imla ve noktalama kurallarını uygulayabilecek 3- Türkçeyi etkili ve güzel yazılı ve sözlü olarak kullanabilecek 4- Dilekçe, tutanak, rapor gibi yazışmaları eksiksiz yapabilecek 5- Sözlü (konferans, açık oturum, panel, sempozyum...) ve yazılı (makale, deneme, fıkra, sohbet, biyografi...) türleri tanıyabilecek ve uygulayabilecek
Haftalık Ders Konuları	<ol style="list-style-type: none">Hafta: Kompozisyon bilgisiHafta: Anlatım Biçimleri (Açıklayıcı, tartışmacı, tasvirici, hikayeci anlatım)Hafta: Yazılı kompozisyon türleri (Makale, deneme, fıkra vs.)Hafta: Dilekçe ve Özgeçmiş (CV) yazımıHafta: Rapor, Tutanak ve Karar yazımıHafta: Sözlü anlatım türleri (Konferans, Seminer, Hitabet /Nutuk)Hafta: Sözlü anlatım türleri (Sempozyum, Panel, Forum, Açık Oturum, Münazara)Hafta: Bilimsel araştırma teknikleriHafta: Sözlü anlatımda başarılı olmanın yollarıHafta: Cümle Bilgisi-I (Cümlelerin öğeleri)Hafta: Cümle Bilgisi-II (Cümle türleri)Hafta: Anlatım BozukluklarıHafta: Şiir, roman, hikâye, tiyatroHafta: Şiir, roman, hikâye, tiyatroHafta: Genel Değerlendirme
Ölçme-Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1 (bir) Ara sınav ve 1 (bir) Kısa sınav yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Ara Sınav : 40 % Kısa Sınav: 10% Yarıyıl sonu Sınavı: 50 % Ara Sınav Tarih ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde Kısa Sınav Tarih ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde

Kaynaklar	<p>Örneklerle Kompozisyon Sanatı (Düzenli yazma ve konuşma) Sakin Öner, Veli Yay. İstanbul</p> <p>Üniversite Türk Dili ve Kompozisyon Dersleri, Bayrak Yayınları, İstanbul.</p> <p>Yükseköğretim Öğrencileri İçin Türk Dili Kompozisyon Bilgileri, YÖK Matbaası, Ankara.</p> <p>İyi ve Doğru Yazma Usulleri, Kubbealtı Neşriyat, İstanbul.</p> <p>Türk Dili, Muharrem Ergin, İstanbul</p> <p>Türk Dili ve Kompozisyon (Planlı Konuşma ve Yazma Sanatı) Cevdet Yalçın, ART Basın Yayın Hizmetleri, Ankara.</p> <p>Türk Dili Kompozisyon ve Diksiyon Ders Notları, Komisyon, Şanlıurfa.</p> <p>Türk Dili, Dr Hüseyin Ağca, Gündüz Eğitim ve Yayıncılık, Ankara.</p> <p>Türkçe Ders Notları –I, II, Tuncer Gülensoy, Baydili Yay. Elazığ.</p> <p>Türk Dili, Dr Hüseyin Ağca, Gündüz Eğitim ve Yayıncılık, Ankara.</p> <p>Türkçe Ders Notları –I, II, Tuncer Gülensoy, Baydili Yay. Elazığ.</p>
------------------	---

DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Yabancı Dil-II
Dersin AKTS'si	2
Dersin Yürütücüleri	Öğr. Gör. Şerafettin YILMAZ Öğr. Gör. Behiye ÇELİK KARAHAN Öğr. Gör. Mehmet Emre EREN Öğr. Gör. Mehmet Yusuf TURANOĞLU Öğr. Gör. Mehmet Saim DURU

Dersin Gün ve Saati	http://haruzem.harran.edu.tr/ adresinde yer alan uzaktan ve yüz yüze eğitim programlarında belirtilmiştir.
Ders Görüşme Gün ve Saatleri	Uzaktan ve yüz yüze eğitim koordinatörlükleri mesai saatleri içerisinde dersler konusunda öğrencilerle görüşme için açıktır.
İletişim Bilgileri	0414 318 30 00 / 2109 Uzaktan eğitim koordinatörlüğü 0414 318 30 00 / 2110 Yüz yüze eğitim koordinatörlüğü
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Çevrimiçi anlatım, soru-cevap Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek okuma yapacaklardır. Belirli haftalarda ders konuları ile ilgili yayın taraması yapılacaktır.
Dersin Amacı	Bu derste öğrencilerin başlangıç seviyesi İngilizce dilbilgisi ve kelime bilgisi öğrenmeleri ve akademik ve profesyonel yaşamda gereksinim duyabilecekleri dört dil becerisinden dinleme ve okuma becerilerini geliştirmesi amaçlanmıştır.
Dersin Öğrenme Çıktıları	<ol style="list-style-type: none"> 1. Temel seviyede dilbilgisini doğru bir şekilde kullanabilme. 2. Temel seviyede kelime bilgisini doğru bir şekilde kullanabilme. 3. Diyaloglarda geçen önemli ifadeleri kullanabilme. 4. Dinleme veya okuma metinlerini anlayabilme. 5. Dinleme veya okuma metinlerinde doğruyu yanlıştan ayırt edebilme. 6. Resmi ve gayriresmi dil kullanımını ayırt edebilme. 7. Değişik zamanları kullanabilme. 8. Fikir ve tavır ifade edebilme. 9. Karşılıklı konuşma başlatma
Haftalık Ders Konuları	<ol style="list-style-type: none"> 1. Hafta: Telefon görüşmelerinde kullanılan kalıplar ve kelimeler 'can' kip belirteci ve yeterlilik Zarflar 2. Hafta: Present Continuous Tense 3. Hafta: Present Simple Tense ve Present Continuous Tense arasındaki farklar 4. Hafta: 1, 2 ve 3. hafta içeriğinin gözden geçirilmesi -ed ve -ing ekleriyle biten sıfatlar 5. Hafta: Seyahat ile ilgili kalıplar ve kelimeler Future Simple Tense 6. Hafta: 4 ve 5. hafta içeriğinin gözden geçirilmesi 'When' bağlacıyla yapılan zaman cümlecikleri 7. Hafta: 'be going to' ile gelecek zaman 'should' kip belirteci ve tavsiye verme 8. Hafta: 7. ve 8. haftaların gözden geçirilmesi Yemek pişirme ile kalıplar ve kelimeler 9. Hafta: Past Simple Tense 10. Hafta: Yemek siparişi verirken kullanılan kalıplar ve kelimeler Kıyafetlerle ilgili kalıplar ve kelimeler 11. Hafta: 9. ve 10. haftaların gözden geçirilmesi Plan yaparken kullanılan kalıplar ve kelimeler 12. Hafta: Present Perfect Tense 13. Hafta: ever – never just – yet – already been to – gone to 14. Hafta: ever – never just – yet – already been to – gone to 15. Hafta: Genel değerlendirme

Ölçme-Değerlendirme	<p>Bu ders kapsamında 1 (bir) Ara sınav ve 1 (bir) Kısa sınav yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir.</p> <p>Ara Sınav : 40 % Kısa Sınav: 10% Yarıyıl sonu Sınavı: 50 % Ara Sınav Tarih ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde Kısa Sınav Tarih ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde</p>
Kaynaklar	Ali Dikici, English Base, İrem Yayıncılık

Dersin Adı	Tarımsal Uygulamalar – II (0623260)
Dersin Kredisi	0+4 (2)
Dersin AKTS'si	2
Dersin Yürütücüsü	Bölüm Öğretim Elemanları
Dersin Gün ve Saati	Web sayfasında ders programında belirtilecektir
Ofis Gün ve Saatleri	
İletişim Bilgileri	
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze konu anlatım, soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi, konu ile ilgili video izleme, saha uygulamaları, ilgili kurum ziyaretleri, ödev hazırlama.
Dersin Amacı	Bu dersin amacı; lisans eğitimi alan öğrencilere, ziraat eğitiminin önemini, bölümlerini, uygulama pratiklerini ve tüm ziraat alanları hakkında gerekli bilgi ve deneyimin kazandırılmasında ön hazırlık sağlanmasıdır.
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1.Ziraat eğitimi, bu eğitimin tüm dalları, yapısı ve uygulanmasında bilgi sahibi olur. 2.Theorik tarla, bahçe bitkileri bilgilerini tarla ve bahçe bitkileri yetiştirmede kullanır. 3.Fidan ve fide dikimini, yetiştirmesini ve hasadını öğrenir. 4.Bitki korumada ilaçlamayı öğrenir. 5.Hayvan yetiştiriciliği teorik bilgilerini kullanır.
Haftalar	Konular
1	Fidan sökümü ve dikimi
2	Fide için örtü altı sebze tohumu ekimi
3	Kümesler
4	Süt sığırı ahırları
5	Meyve ağaçları budaması
6	Bağ budaması
7	Sebze fidelerinin tarlaya şaşırtılması
8	Toprak işleme
9	Tahıllarda ilaçlama
10	I. Ürün Mısır ekimi
11	Pamuk ekimi
12	Fide dikimi
13	Mısır Pamuk çapası
14	Mısır Pamuk sulaması
15	Değerlendirmeler
Ölçme ve Değerlendirme	26.02.2020 tarihli 2020/7 nolu Senato Kararı: 5 Eylül 2019 tarihli Harran Üniversitesi Önlisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 21. Maddesinin 3. Fıkrası hükmü gereğince, Ziraat Fakültesi Dekanlığı 17.01.2020 tarih 01 Nolu Fakülte Kurulu Kararında belirtilen derslerde ara sınav şartı aranmaksızın değerlendirmeler yarıyıl sonu sınavları ile birlikte %100 olarak yapılır.
Kaynaklar	
Anonim (2006). <i>Oryantasyon El Kitabı</i> , Ankara: Eğitim Yayınları.	

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU

PC1 PC2 PC3 PC4 PC5 PC6 PC7 PC8 PC9 PC10 PC11 PC12 PC13 PC14 PC15 PC16 PC17

ÖÇ1	5		4	3	3		4	3	2	2	5		3	2	3		3
ÖÇ2	5		3								4						
ÖÇ3	5		3								4						
ÖÇ4	5		3								4						
ÖÇ5	5		3								3						

ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları

Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük	2 Düşük	3 Orta	4 Yüksek	5 Çok Yüksek
---------------------	--------------------	----------------	---------------	-----------------	---------------------

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ1	PÇ1	PÇ1	PÇ1	PÇ1	PÇ1	PÇ1	PÇ1	PÇ1
	0	1	2	3	4	5	6	7										
Tarımsal Uygulamalar – II	5		3	3	3		4	3	2	2	4		3	2	3			3

4. Yarıyıl

Dersin Adı	Tarım Alet ve Makinaları
Dersin AKTS'si	4
Dersin Yürütücüsü	Dr. Öğr. Üyesi Ferhat KÜP
Dersin Gün ve Saati	Bölüm web sayfasında ilan edilecektir
Ders Görüşme Gün ve Saatleri	Çarşamba 10:00 – 12:00

İletişim Bilgileri	ferkup63@harran.edu.tr 414.3183000-3765
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze. Konu anlatım, Soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak.
Dersin Amacı	Bu ders kapsamında tarımsal üretimde kullanılan tarım alet ve makinaları teorik ve uygulamalı olarak anlatılacaktır.
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Tarım makinalarıyla ilgili temel kavramları bilir, 2. Tarımsal kuvvet ve iş makinalarını tanıy ve uygulama alanlarını bilir, 3. Tarım makinelerinin sınıflandırılması, yapıml özellikleri ve çalışma ilkeleri ile ilgili temel bilgileri bilir. 4. Tarımsal mekanizasyonun prensiplerini bilir, 5. Tarımsal uygulamalarda tarım alet ve makine seçimini yapmak için gerekli aşamaları bilir.
Haftalık Ders Konuları	1. Hafta: Tarımda Makineleşme ve Tarımsal Mekanizasyon 2. Hafta: Toprağın Fiziksel, kimyasal ve biyolojik özellikleri 3. Hafta: Topak İşleme Alet ve Makineleri: Kulaklı Pulluk, Diskli Pulluk 4. Hafta: Kültivatörler, Tırmıklar, Dipkazan 5. Hafta: Ekim ve Dikim Makinaları 6. Hafta: Rototiller, Merdaneler 7. Hafta: Ara sınav 8. Hafta: Ekim Normu ve Ayarları 9. Hafta: Gübreleme Makinaları 10. Hafta: Tarımsal Savaş Makinaları 11. Hafta: Kısa sınav 12. Hafta: Hasat Harman Makinaları 13. Hafta: Tohum Temizleme ve Sınıflandırma Makinaları 14. Hafta: Tarım Makinaları İşletmeciliği 15. Hafta: Genel Değerlendirme
Ölçme-Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1 (bir) Ara Sınav, Ders konularını kapsayan 1 (bir) Kısa Sınav yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Ara Sınav: 30 % , Kısa Sınav: 20% (Ders Konularına yönelik) Yarıyıl sonu Sınav: 50 % Ara Sınav Tarih ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatte yapılacaktır.
Kaynaklar	1. Alıbaş K. (2002), <i>Tarım Makinaları</i> . Anadolu Ün. Açıköğretim Fakültesi Yayın No:457: Eskişehir 2. Keskin R. Erdoğan D. (1992), <i>Tarımsal Mekanizasyon</i> . A.Ü. Ziraat Fakültesi Yayın No: 1254: Ankara 3.Öztekin, S., Barut, Z.B., Bozdoğan, A.M., Bayat, A., Özcan,

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU																		
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17	
ÖÇ1	5										5							
ÖÇ2	5										5							
ÖÇ3	5										5							
ÖÇ4	5										5							
ÖÇ5	5										5							
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları																		
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük				2 Düşük				3 Orta				4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
Tarım Alet ve Makineleri	5										5						

Dersin Adı	Üretim Ekonomisi (0623451)
Dersin AKTS'si	4
Dersin Yürütücüsü	Doç. Dr. Tamer IŞGIN
Dersin Gün ve Saati	Pazartesi 08:00 – 12:00
Ofis Gün ve Saatleri	Pazartesi 13:00 – 14:00
İletişim Bilgileri	tisgin@harran.edu.tr 0414 318 37 18
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze, konu anlatım, soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi, ödev. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacaktır.
Dersin Amacı	Tarımsal üretim ekonomisi, esas olarak tarımsal meta üreticisi ile ilgili ekonomik teori ile ilgilidir. Bu nedenle, üst düzey öğrencilere tarımsal karı maksimize etmek için kullanılan teknik ve metodolojileri öğretmek bu dersin ana hedefleri arasındadır.
Dersin Öğrenme Çıktıları	1.Mikro iktisatta üretim teorisinin temel prensiplerini öğrenir. 2.Azalan verimler kanununu öğrenir. 3.İşletme kararının maksimizasyonu, maliyetlerin minimizasyonu için gerek ve yeter koşulları öğrenir. 4.Tek girdili ve çok girdili üretim fonksiyonunu tanımlar. 5.Toplam maliyet fonksiyonu, kar fonksiyonu ve ekonomik optimumu tanımlar ve geometrik olarak gösterir. 6.İşletmelerde masraf türlerini tanımlar.
Haftalar	Ders Konular
1	Dersin bu ilk iki haftasında üretim ekonomisi bilim dalında sıkça kullanılan temel kavramlardan üretim, üreticinin temel amaç ve hedefleri anlatılır
2	Üretim ekonomisinin genel iktisat teorisi ile ilişkisi, mikro ve makro ekonomi terimlerinin tanımı, ve kaynakların çeşitli ürünler arasında tahsis edilmesi gibi kavramlara yer verilecektir.
3	Dersin bu haftaki oturumunda, üretim ekonomisinde sıkça lazım olacak temel matematiksel konulardan diferansiyel cebirini ele alacağız. Diferansiyel cebirinin konuları arasında ise daha çok türev ve türev alma kuralları bulunmaktadır. İşte bu hafta bu kavramlara uygulamalı olarak yer verilecektir.
4	Logaritmik fonksiyonlarda türev alma kaideleri ile kısmi türev alma yöntemleri, bu hafta işlenecek dersin konusunu oluşturacaklardır.
5	Üretim ekonomisinin konuları içerisinde fonksiyonların maksimum ve minimum değerlerinin bulunması sıkça başvurulan uygulamalar arasında yer almaktadır. Başka bir deyişle bu dersin kapsama alanında kâr fonksiyonunun maksimum noktasıyla masraf fonksiyonunun minimum noktası bizim ilgi odağımızı teşkil edecektir. Bu açıdan bu tekniklerin öğrenciye gösterilmesi bu haftaki ders oturumunda yer alacaktır.
6	Üretim Fonksiyonu: Bir üretim fonksiyonu, girdileri (inputları) ürünlere (outputlara) dönüştüren teknik bir ilişki olarak tanımlanırlar.
7	Yedinci haftanın konusu olarak tek girdili bir üretim faaliyetinde üretim fonksiyonunun tanımı, mahiyeti ve özellikleri gibi kavramlara yer verilecektir.
8	Tarımsal üretim faaliyetlerinde karşılaşılan hiçbir durum yoktur ki, azalan verim kanunuyla ilgili olmasın. O nedenle sekizinci haftaki oturumun konusu olarak azalan verim kanununun tanımı, yorumlanması ve etkileri gibi kavramlar işlenecektir
9	Toplam üretim değeri, toplam maliyet fonksiyonu gibi kavramlar bu haftaki dersin konusunu oluşturacaktır.
10	Kâr fonksiyonu ve ekonomik optimumun geometrik yorumu
11	İşletme kâr'ının maksimize edilmesinde söz konusu olan gerek ve yeter koşulların sağlanması ve bunlara ait örnekler bu hafta gösterilecektir.
12	Bir ünite üretimi meydana getiren iki adet üretim faktörünün çeşitli bileşimlerini yani kombinasyonlarını gösteren eğriye eş-ürün eğrisi

DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Bitki Koruma (0623452)
Dersin Kredisi	3 (2 Saat Teorik, 2 Saat Uygulama)
Dersin AKTS'si	4
Dersin Yürütücüsü	Doç. Dr. Mehmet MAMAY
Dersin Gün ve Saati	Çarşamba 13:00-16:50
Ders Görüşme Gün ve Saatleri	Çarşamba 13:00-16:50
İletişim Bilgileri	mehmetmamay@harran.edu.tr , 0 414 318 3706
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze Eğitim, Konu anlatım, Soru-yanıt, Doküman incelemesi. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak.
Dersin Amacı	Bitki Korumanın esasını temel amaçlarıyla öğretmek. Kültür bitkileri ve onlardan elde edilen tarımsal ürünlerde ekonomik zarara yol açan zararlı böcekler, hastalıklar ve yabancı otlar hakkında temel bilgileri öğretmek ve tanıtmaktır. Ayrıca kültür bitkilerini bu zararlı etmenlerden koruyarak tedavi etmek ve bunlardan doğacak zararı en aza indirmektir.
Dersin Öğrenme Çıktıları	<ol style="list-style-type: none">1. Bitki korumanın temelini, insan ve çevre sağlığı bakımından önemini kavrar2. Önemli kültür bitkilerindeki ana zararlı, hastalık ve yabancı otları öğrenir,3. Zararlılara karşı savaşmada entegre mücadele ilkelerini öğrenir,4. Kültür bitkilerinde önemli zararlı hastalık ve yabancı otlara karşı uygun mücadele yöntemlerini hakkında bilgi sahibi olur,5. Elde ettiği bilgileri zararlı etmenler karşı insan ve çevre sağlığını göz önünde bulundurarak uygular.
Haftalık Ders Konuları	<ol style="list-style-type: none">1. Bitki korumaya giriş (Yüz yüze Eğitim)2. Tarımsal zararlı önemli hayvan grupları, böceklerin sistematikteki yeri. (Yüz yüze Eğitim)3. Böceklerin morfolojisi (Yüz yüze Eğitim)4. Böceklerin morfolojisi ve böcek takımlarının genel özellikleri. (Yüz yüze Eğitim)5. -Kısa Sınav6. Böcek fizyolojisi (Yüz yüze Eğitim)7. Böceklerde üreme, larva, pupa ve başkalaşım tipleri. (Yüz yüze Eğitim)8. Böcek Biyolojisi ile ilgili bazı entomolojik kavramlar (Yüz yüze Eğitim)9. Önemli Tarla Bitkileri Zararlılarının tanınması, biyolojisi, zararı ve mücadelesi (Yüz yüze Eğitim)10. Önemli Bahçe Bitkileri Zararlılarının tanınması, biyolojisi, zararı ve mücadelesi. (Yüz yüze Eğitim)11. Fitopatolojinin temel kavramları. (Yüz yüze Eğitim)12. Canlı (Biyotik) hastalık etmenleri: Virüsler, bakteriler, funguslar (Yüz yüze Eğitim)13. Canlı hastalık etmenleri: Virüsler, bakteriler, funguslar ve mücadeleleri (Yüz yüze Eğitim)

	14. Cansız (Abiyotik) Hastalık etmenleri ve önlemler. (Yüz yüze Eğitim)
	15. Yabancıotlar ve mücadelesi, Tarımsal mücadele yöntemleri ve pestisitler (Yüz yüze Eğitim)
Ölçme-Değerlendirme	<p>-Bir Kısa Sınav, Bir Ara sınav (Vize) ve Bir Yarıyıl Sonu (Final) sınavı yapılacaktır.</p> <p>-Kısa Sınavın ortalamaya katkısı %20, Vizenin ortalamaya katkısı %30, Finalin ortalamaya katkısı % 50 olacaktır.</p> <p>- Sınavlar Yüz yüze yapılacaktır.</p> <p>-Ara Sınav ve Yarıyıl Sonu Sınav Tarihleri Birim yönetim kurulu tarafından belirlenerek web sayfasında ilan edilecektir.</p>
Kaynaklar	<p>1. Kansu, A., 1988. <i>Entomoloji</i>. Ankara Üniversitesi Biyoloji Bölümü, Ankara.</p> <p>2. Öncüer, C., 2004. <i>Tarımsal zararlılarla savaş yöntemleri</i>. Adnan Menderes Üniversitesi, Aydın.</p> <p>3. Alaoğlu, Ö., Boyraz, N., Güncan, A., Baştaş, K. K., 2017. <i>Bitki Koruma</i>. Selçuk Üniv. Ziraat Fak., Konya.</p>

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU														
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	
ÖÇ1	5	5	5	5	4	4	5	5	5	4	5	4	5	
ÖÇ2	5	4	4	4	4	4	5	4	5	4	5	4	4	
ÖÇ3	5	5	5	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	
ÖÇ4	4	4	5	5	5	4	3	4	4	4	5	4	4	
ÖÇ5	4	4	5	4	4	5	5	5	5	3	5	4	4	
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları														
Katkı Düzeyi	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
Bitki Koruma	5	5	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	4

DERS İZLENESİ	
Dersin Adı	Tarım Ekonomisi (0623453)
Dersin AKTS'si	4
Dersin Yürütücüsü	Dr. Öğr. Üyesi Gönül SEVİNÇ
Dersin Gün ve Saati	Perşembe 08:10-11:00
Ofis Gün ve Saatleri	Perşembe 11:00-12:00
İletişim Bilgileri	gsevinc@harran.edu.tr 0414-3183749
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze konu anlatım, soru-yanıt, örnek çözümler, ilgili kurum rapor ve istatistiklerin incelenmesi. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili ödevlendirme ve tarama yapılacaktır.
Dersin Amacı	Tarım ekonomisinin konusunu, tarımın Türkiye ekonomisine katkısını istatistiklerle ortaya koymak, ekonomik prensiplerin tarıma uygulanmasını göstermektir.
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Tarım Ekonomisiyle ilgili temel kavramlar, temel kuramsal ve uygulamalı bilgilere sahip olur. 2. Tarımsal üretimin özellikleri ve diğer sektörlerden farkını kavrar. 3. Tarım sektörünün Türkiye ekonomisinde yeri ve önemini, makro ve mikro ekonomik düzeydeki tarımsal verilerle analize eder, sorunlara çözüm üretir. 4. Tarımsal üretim faktörlerinin özellikleri, kullanımını öğrenerek, tarımsal üretimde ekonomik etkinliğin sağlanmasında gerekli analizleri yapar. 5. Tarımsal üretim ekonomisinde temel ekonomik ilkeler ve verimlilik ilkelerini öğrenir ve tarımsal üretimde uygular.
Haftalar	Konular
1	Tarımsal Faaliyetin tanımı yapılarak, Tarımsal Faaliyetin gelişimi ve özellikleri konular incelenecektir. Ayrıca Tarım Ekonomisinin tanımı ve kapsamı, Tarım Ekonomisi biliminin diğer bilimlerle ilişkisi açıklanacaktır.
2	Tarımın; nüfus, işgücü ve istihdam yönünden önemi, tarım sektörünün beslenme açısından önemi (tarımsal üretim ve tarımsal ürünlerin yurt içi tüketimi). Tarımın sanayideki yeri; sanayiye hammadde temini, sanayi ürünlerinin tarım sektörü tarafından tüketilmesi.
3	Milli gelir açısından tarımın yeri ve önemi konuları açıklanacaktır.
4	Tarımsal üretim faktörleri, tarım işletmelerinin sermaye yapısı, gelir-gider kalemleri, amortisman.
5	Türkiye’de arazi sınıflandırması ve kullanımı
6	Piyasalar ve tarımsal üretim, tarımsal üretimde ekonomik prensipler
7	Nisbi avantaj ilkesi ve Fırsat maliyet ilkesi
8	Tarımsal üretim ekonomisinin ilkeleri; eşit marjinal hasıla ilkesi
9	Tarımsal üretim ekonomisinin ilkeleri; Azalan verim kanunu
10	Tarımsal üretim ekonomisinin ilkeleri; Masraf-Kar ilişkisi
11	Tarımsal üretim ekonomisinin ilkeleri; İkame ilkeleri
12	Türkiye’de tarım işletmelerinin yapısı ve sınıflandırılması.
13	Tarım işletmelerinde performans analizi
14	Tarım işletmelerinde maliyetler ve kayıt tutma
15	Tarım işletmelerinde maliyetler ve kayıt tutma
Ölçme-Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1 (bir) Ara Sınav, Teorik ve araştırma/uygulama çalışmalarını kapsayan 1 (bir) Kısa Sınav ve 1 (bir) Yarıyıl Sonu Sınavı yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Ara Sınav: %30 Kısa Sınav: %20 (Teorik ve araştırma/uygulama çalışmalarına yönelik) Yarıyıl Sonu Sınavı: %50

	Ara sınav Tarih ve Saati: Birim tarafından ara sınav tarih ve saati ilan edilecektir. Kısa Sınav Tarih ve Saati: 27.04.2023 (Ders Saatinde) DD Notu: 35 olarak alınacaktır.
Kaynaklar	Cinemre, H.A., Kılıç, O. (2015). Tarım Ekonomisi. Samsun: Ondokuzmayıs Üniversitesi . Çetin, B. (2013). Uygulamalı Tarım Ekonomisi. Ankara: Nobel Akademik Yayıncılık. İnan, İ.H. (2016). Tarım Ekonomisi Ve İşletmeciliği. İdeal Kültür Yayıncılık, İstanbul. TÜİK Tarım İstatistikleri

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU																	
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
ÖÇ1	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	3
ÖÇ2	4	3	5	5	3	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	3
ÖÇ3	3	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	3	5	5	3
ÖÇ4	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	3	5	5	3
ÖÇ5	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	5	4	3
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları																	
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek				

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
Tarım Ekonomisi	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	3

Dersin Adı	Toprak Bilgisi (0623454)
Dersin Kredisi	2+2 (3)
Dersin AKTS'si	4
Dersin Yürütücüsü	Prof. Dr. Recep GÜNDOĞAN
Dersin Gün ve Saati	Salı 13.00-16.50
Ofis Gün ve Saatleri	Salı 11.00-12.00
İletişim Bilgileri	rgundogan@harran.edu.tr, 0414318 30 00 (3712)
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze, konu anlatım, soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi, ödev. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak.
Dersin Amacı	Bu ders öğrencilere toprak biliminin esasları hakkında bilgi verir ve onlara ziraat mühendisliğinde toprağın önemini kavratır
Dersin Öğrenme Çıktıları	1.Toprak oluşumunda etkili olan faktör ve süreçleri öğrenir. 2.Toprakların fiziksel kimyasal ve biyolojik özelliklerini öğrenir. 3.Bitki besin elementleri ve toprakta bulunuş formlarını öğrenir. 4.Erozyon ve toprak muhafazasının önemini öğrenir. 5.Toprakları sınıflandırır ve özelliklerini bilir.
Haftalar	Konular
1	Toprak Oluşumu
2	Toprak Oluşumuna Etki Yapan Faktörler
3	Toprakların Sınıflandırılması
4	Toprak Mineralleri
5	Toprağın Fiziksel, Kimyasal ve Biyolojik özellikleri
6	Toprağın Fiziksel, Kimyasal ve Biyolojik özellikleri
7	Toprakta Erozyon
8	Toprak muhafaza
9	Sürdürülebilir toprak kullanımı
10	Sürdürülebilir toprak kullanımı
11	Toprak organik maddesi ve önemi
12	Bitki besin elementleri,
13	Makro elementler, C, H, O, N, P, K, Ca, Mg, S
14	Mikro besin elementleri, Fe, Cu, Mn, Zn, Mo, B, Cl
15	Genel Değerlendirme
Ölçme-Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1 kısa sınav, 1 (bir) Ara Sınav, 1 (bir) Final Sınavı yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Kısa Sınav: %20 Ara Sınav: %30 Yarıyıl Sonu Sınavı: %50 Ara sınav Tarih ve Saati: Birim yönetim kurulu tarafından tarihler belirlenerek web sayfasında ilan edilecektir.
Kaynaklar	Akalan, C. (1988). Toprak Bilgisi. Ankara: Ankara Üniversitesi, Ziraat Fakültesi Yayınları: Ders Kitabı Özbek, H. (1993). Toprak Bilgisi. Adana: Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Ders Kitabı Sağlam, T.M., Bahtiyar, M., Cangir, M.T., Tok, H.H. (1993). Toprak Bilimi. Tekirdağ: Trakya Üniversitesi, Ziraat Fakültesi Yayınları.

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU																	
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
ÖÇ1	5			3	3						5						
ÖÇ2	5			3	3						5						
ÖÇ3	5			3	3						5						
ÖÇ4	5			3	3						5						5
ÖÇ5	5			3	3												
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları																	
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek				

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
Toprak Bilgisi	5			3	3						5						5

TARIMA DAYALI SANAYİ İŞLETMECİLİĞİ DERS İZLENESİ	
Dersin Adı	Tarıma Dayalı Sanayi İşletmeciliği (0623455)
Dersin AKTS'si	4
Dersin Yürütücüsü	Doç. Dr. Mehmet Reşit SEVİNÇ
Dersin Gün ve Saati	Cuma 08:10-11:00
Ofis Gün ve Saatleri	Cuma 11:00-12:00
İletişim Bilgileri	rsevinc@harran.edu.tr 04143182344
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Konu anlatım, soru-yanıt, örnek çözümler, ilgili kurum rapor ve istatistiklerin incelenmesi. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili ödevlendirme ve tarama yapılacaktır. Öğrencilere sınıfta sunmak üzere araştırma/ödev konuları verilecektir.
Dersin Amacı	Bu dersin amacı; tarım sektörünün farklı düzeylerinde üretim işlevleri, kapasite kullanımı ve rekabet gücü hakkında bilgi vermek ve istihdam olanaklarını tanıtmak.
Dersin Öğrenme Çıktıları	1. Tarıma sektörü ve tarıma dayalı sanayinin ekonomideki önemini kavrar. 2. Sanayi sektörü için tarımın önemini kavrar. 3. İşletme yönetimi ve fonksiyonlarını kavrar. 4. Tarım sektörünün alt faaliyet kollarını öğrenir. 5. Et, süt, yağ, yem vb. Tarım ve gıda sanayi mevcut durumu, sorunları belirler ve çözümler üretir.
Haftalar	Konular
1	Tarıma Dayalı Sanayi İşletmeleri Kavramı (İşletme Çeşitleri, Tarım İşletmeleri ve Tarım İşletmelerini Sanayi İşletmelerinden Ayıran Unsurlar)
2	Tarıma dayalı sanayinin kalkınmadaki yeri ve önemi
3	Tarıma dayalı sanayinin Türkiye ekonomisindeki yeri ve önemi (üretim, istihdam, ithalat, ihracat)
4	Tarıma dayalı sanayi işletmelerinin teorik olarak incelenmesi
5	İşletmelerin kuruluş amaçları, kuruluş yeri seçimi ve yöntemleri.
6	Uygun üretim miktarının belirlenmesi, ürün maliyeti ve başabaş analizi.
7	İşletme fonksiyonları, Üretim, finansman fonksiyonu ve diğer İşletme Fonksiyonlarıyla İlişkisi
8	Muhasebe fonksiyonu ve diğer birimlerle ilişkisi
9	Pazarlama İşlevi (Pazarlama Kavramı ve İşletmeler Açısından Önemi)
10	Un ve unlu mamuller sanayi Şeker, tütün, tekstil sanayii
11	Süt ve süt ürünleri sanayi
12	Yağ sanayi, Yem ve deri sanayi
13	Ödevlerin sınıfta sunumu ve değerlendirilmesi
14	Ödevlerin sınıfta sunumu ve değerlendirmesi
15	Ödevlerin sınıfta sunumu ve değerlendirilmesi
Ölçme-Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1 (bir) Ara Sınav, Teorik ve araştırma/uygulama çalışmalarını kapsayan 1 (bir) Kısa Sınav ve 1 (bir) Yarıyıl Sonu Sınavı yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Ara Sınav: %30 Kısa Sınav: %20 (Teorik ve araştırma/uygulama çalışmalarına yönelik) Yarıyıl Sonu Sınavı: %50 Ara sınav Tarih ve Saati: Birim tarafından ara sınav tarih ve saati ilan edilecektir. Kısa Sınav Tarih ve Saati: 28.04.2023 (Ders Saatinde) DD Notu: 35 olarak alınacaktır.
Kaynaklar	Kamu ve Özel Kesim Kurum ve Kuruluşların Güncel Sektör Raporları ÇETİN, B. (2020) Gıda Sanayi İşletme Ekonomisi, Nobel yayınevi Çetin, B., (1998), Tarıma Dayalı Sanayi Ekonomisi ve İşletmeciliği, Bursa, Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Ders Notları.

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU																		
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17	
ÖÇ1						4	5	5	4	4	3	4	5		4	5	3	
ÖÇ2						5	5	5	5	4		5	5		4	5	3	
ÖÇ3						4	5	5	5	5	4	5			5	5	3	
ÖÇ4						4	5	5	5		4	4	4		5	5	3	
ÖÇ5						4	5	5	5	5		4			4	5	4	
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları																		
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük				2 Düşük				3 Orta				4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
Tarıma Dayalı Sanayi İşletmeciliği						4	5	5	5	5	4	4	5		4	5	3

0623456-İLETİŞİM VE SUNUM TEKNİKLERİ DERS İZLENESİ

Dersin Adı	İletişim ve Sunum Teknikleri (0623456)- İletişim Yöntemleri (0623216)- Sunum Teknikleri (0623820)
Dersin AKTS'si	4
Dersin Yürütücüsü	Doç. Dr. Mustafa Hakkı AYDOĞDU
Dersin Gün ve Saati	Salı: 8:10-12:00
Ders Görüşme Gün ve Saatleri	Salı: 12:00-13.00
İletişim Bilgileri	mhaydogdu@harran.edu.tr 414-318 3748
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze eğitim ile derse ait bilgiler öğrencilere sunulacaktır. Öğrencilerin her hafta ilgili konuya ait ders materyallerinden faydalanarak derse hazırlanması gerekmektedir.
Dersin Amacı	İletişim becerilerinin geliştirilmesi, çeşitli teknikleri kullanarak sunum hazırlama, konuşma becerilerini geliştirme, heyecanı kontrol etme, kendi beden dil becerilerini ve deneyimlerini tanımayı öğrenerek etkili iletişim ve sunum yapma. Çeşitli kaynaklardan edinilen bilgileri sistematik bir şekilde organize ederek sunum yapılması ve diğer sunum araçlarından yararlanılarak uygun bir şekilde hazırlama. Uygulamada etkili sunumun potansiyel zorluklarının üstesinden nasıl gelebileceğini; sunum sırasında ne yapacaklarını ve ne yapmamaları gerektiği.
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1.İletişimle ilgili temel kavramları öğrenir. 2.Sözlü ve sözsüz ve yazılı iletişim becerileri kazanır. 3.Topluluk önünde sunum yapma becerisi kazanır. 4.İletişimde vücut dilinin önemini kavrar. 5.Sunum araçları ve programlarını kullanabilir. Sunum planı hazırlar ve sunar.
Haftalar	Ders Konuları
1	Giriş: 1. Dersin amaç ve hedefleri 2. Sunumun tanımı 3. Sunum türleri 4. Niçin etkili sunum
2	İletişim Nedir? İletişim ve Öğrenme, İletişim Yöntemleri, Etkili İletişim, Engeller
3	Sunum Planlaması: Sunumun Amaç ve Hedefleri
4	Sunum Planlaması: 1. Sunumlarda kullanılacak Destek Araçlarının Tasarımı, 2. Yer Düzenlemeleri
5	Sunum Hazırlama: 1. Bilgi ve veri toplama 2. Bilgi / veri düzenleme 3. Planın kaldırılması 4.Bilgi / veri aktarma 5. Kullanılacak görsel destek araçlarının belirlenmesi 6. Yazılı sunum metninin konuşmaya dönüştürülmesi 7. Sunuyu prova
6	Sunum Hazırlama: MS-Office Powerpoint ile sunum hazırlama hakkında bilinmesi gerekenler
7	Sunum Denemeleri
8	Sunum: İletişim Elemanları-1: 1. Sözlü iletişim 2. Sözsüz iletişim-Beden dili, Sunum esnasında beden dili kullanımına dikkat
9	Sunum: İletişim Elemanları-2: 1. Dinleme 2. Soru sorma-Soruları cevaplama 3. Özetleme-Geri bildirim 4. Değerlendirme
10	Sunum: 1. Sunum Değerlendirme Formlarının içeriği, sunumu ve hazırlanması. 2. Sunumun değerlendirilmesi
11	Öğrenci Çalışmaları: Öğrenci Sunumları ve Değerlendirme
12	Öğrenci Çalışmaları: Öğrenci Sunumları ve Değerlendirme
13	Öğrenci Çalışmaları: Öğrenci Sunumları ve Değerlendirme
14	Öğrenci Çalışmaları: Öğrenci Sunumları ve Değerlendirme
15	Öğrenci Çalışmaları: Öğrenci Sunumları ve Değerlendirme
Ölçme-Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1 (bir) Ara Sınav ve 1 (bir) Kısa Sınav yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Ara Sınav: 30 % Kısa Sınav: 20% Yarıyıl sonu Sınav: 50 % (Öğrenci Final Sunumları Yapılacaktır).

	Ara Sınav Tarih ve Saati: (Birim tarafından ara sınav tarih ve saati ilan edilecektir). Kısa Sınav Tarih ve Saati: 25.04.2023 (Ders Saatinde)
Kaynaklar	Eğimli, A.T., Gürüz, D. (2010). Etkili Sunum Teknikleri. Detay Yayıncılık. Anonim, (2017). Etkili Sunumlar için el kitabı. Ankara: TÜBİTAK Kurumsal İletişim Müdürlüğü. Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, (2012). Tarımsal Yayım ve Danışmanlık (İletişim Teknikleri, 101-139 sayfaları arası), Ankara

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU																	
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
ÖÇ1			5										5	5			5
ÖÇ2			5										5	5			5
ÖÇ3			5										5	5			5
ÖÇ4			5										5	5			5
ÖÇ5		5	5										5	5			5
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları																	
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük				2 Düşük				3 Orta				4 Yüksek		5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
İletişim ve Sunum Teknikleri		5	5										5	5			5

ÖÇ2	3	4	3	4	4	5	5	4	5	5	3	4	4		4	4	4	
ÖÇ3														5	5		5	5
ÖÇ4			4				4	5	5	5		3	5	5			5	
ÖÇ5	4	4		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları																		
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük				2 Düşük				3 Orta				4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
Girişimcilik – II	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	5	4	4	4

6. Yarıyıl

0623650-DOĞAL KAYNAKLAR VE ÇEVRE EKONOMİSİ DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Doğal Kaynaklar ve Çevre Ekonomisi (0623650)
Dersin AKTS'si	3
Dersin Yürütücüsü	Doç. Dr. Mustafa Hakkı AYDOĞDU
Dersin Gün ve Saati	Çarşamba: 13:00-15:50
Ders Görüşme Gün ve Saatleri	Çarşamba: 16:00-17:00
İletişim Bilgileri	mhaydogdu@harran.edu.tr 414-318 3748
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze eğitim ile derse ait bilgiler öğrencilere sunulacaktır. Öğrencilerin her hafta ilgili konuya ait ders materyallerinden faydalanarak derse hazırlanması gerekmektedir.
Dersin Amacı	Bu dersin amacı, lisans öğrencilerine tarım ekonomisi alanında kullanılan doğal kaynak ve çevre ekonomisinin fonksiyonel boyutunu öğretmektir. Doğal kaynaklar ile ekonomi; çevre ve ekonomi arasındaki ilişki, doğal kaynakların tarihsel boyutu ve çevre sorunları, gelişmiş ve gelişmekte olan ülkelerdeki çevre sorunları ve değişimleri, nüfus sorunu ve ekonomi üzerindeki etkisi, tükenebilir, geri dönüştürülemez doğal kaynaklar, geri dönüştürülebilir doğal malzemeler geri dönüşümlü ve tükenebilir doğal kaynaklar, değiştirilebilir özel mülk kaynakları, depolanabilir ve geri kazanılabilir kaynaklar, kirlilik kontrolü ekonomisi ve hava, atmosfer ve su kirliliği.
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Doğal kaynakların ve çevre sorunlarının çözümüne yönelik sosyal ve ekonomik yaklaşımlar hakkında bilgi sahibi olur. 2. Doğal kaynakların fayda ve maliyetlerini hesaplar. 3. Tarımda çevre etki değerlemesi yapar. 4. Doğal kaynakların etkin ve yerinde kullanımı konularına hâkim olur. 5. Ekonomi ile doğal kaynaklar arasındaki ilişkiyi bilir.
Haftalar	Ders Konuları
1	Çevre, çevre bilimleri ve doğal kaynaklar ile doğal kaynak ekonomisinin genel tanımı ve bunlar arasındaki ilişkiler
2	Doğal kaynakların yeterliliği ve yönetim sorunu, kullanım optimalitesi
3	Doğal kaynaklara ve çevre sorunlarına yönelik ekonomik ve siyasi yaklaşımlar
4	Çevresel ve doğal kaynaklara dayalı sorunlar, gelişmiş ve gelişmekte olan ülkelerdeki değişimler, problemin çözümü, doğal kaynakların çözüm yolları, mülkiyet ve mülkiyet hakkı sorunları
5	Sürdürülebilir kalkınma ve tanımı, sürdürülebilir kalkınmanın doğal kaynaklara uygulanması
6	Kaynak ve nüfus sorunu, nüfus artışının ekonomik kalkınma üzerindeki etkisi, nüfus ve çevre ilişkileri, ekonomik kalkınmanın nüfus artışı üzerindeki etkisi, nüfusu kontrol eden ekonomik yaklaşımlar
7	Doğal Kaynakların Modellemesi
8	Dönüştürülebilir ve geri dönüştürülemez doğal kaynaklar, doğal kaynaklarda karteller ve oluşumları
9	Geri dönüştürülebilir doğal kaynaklar, Geri dönüşümlü doğal kaynakların verimli kullanım istikrarı
10	Geri kazanılabilir ancak tükenbilir doğal kaynaklar ve yönetim politikaları
11	Maden Ekonomisi, politika ve stratejileri
12	Doğal kaynaklarda kamusal politika amaçları ve araçları
13	Doğal ortam ekonomisi ve kamu politikaları
14	Çevre ekonomisi, çevre politikası, çevre politikası stratejileri ve diğer politikaların oluşturulması ve bunlara yönelik araçlar
15	Dersin genel bir değerlendirilmesinin yapılması

Ölçme-Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1 (bir) Ara Sınav ve 1 (bir) Kısa Sınav yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdeler olarak aşağıda verilmiştir. Ara Sınav: 30 % Kısa Sınav: 20% Yarıyıl sonu Sınav: 50 % Ara Sınav Tarih ve Saati: (Birim tarafından ara sınav tarih ve saati ilan edilecektir). Kısa Sınav Tarih ve Saati: 19.04.2023 (Ders Saatinde)
Kaynaklar	Başol, K., Durman, M. ve Önder, H. (2007). Doğal Kaynakların ve Çevrenin Ekonomik Analizi. Bursa: Alfa-Akademi Yayınları Karacan, A. R. (2007). Çevre Ekonomisi ve Politikası, İzmir: Ege Üniversitesi Yayınları. Tietenberg, T., (2006). Environmental and Natural Resources economics, New York: Pearson and Addison Wesley

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU																		
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17	
ÖÇ1	4	4	5	4	5	5	4	4	5	5	5	5	4	4	5	4	5	
ÖÇ2	4	3	5	3	4	4	3	3	4	4	5	4	3	3	5	3	4	
ÖÇ3	4	4	5	4	4	3	4	3	5	4	5	4	3	3	5	3	4	
ÖÇ4	4	3	5	3	4	4	3	3	5	4	5	4	3	3	5	3	4	
ÖÇ5	4	3	5	3	4	4	3	3	5	4	5	3	3	4	5	3	5	
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları																		
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük				2 Düşük				3 Orta				4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
Doğal Kaynaklar ve Çevre Ekonomisi	4	3	5	3	4	4	3	3	5	4	5	4	3	3	5	3	4

SOSYAL BİLİMLERDE ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Sosyal Bilimlerde Araştırma Yöntemleri	
Dersin Kredisi	2 (Teorik 3 saat)	
Dersin AKTS'si	3	
Dersin Yürütücüsü	Dr. Öğr. Üyesi Ali Rıza MANCI	
Dersin Gün ve Saati	Salı 08.10-10.00	
Ders Görüşme Gün ve Saatleri	Salı 10.00-11.00	
İletişim Bilgileri	armanci@harran.edu.tr	
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz Yüze Öğretim yöntemi ile ders işlenecektir. Konu anlatım, Soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak.	
Dersin Amacı	Bu dersin amacı öğrencilere tarım ekonomisi ve girişimcilik, kütüphane ve internet kullanım teknikleri ile ilgili tez, seminer ve rapor hazırlama konularını öğretmektir.	
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci, 1. Araştırma amacına uygun anket hazırlama yetisi kazanır. 2. Sosyal bilimlerde araştırma yapma yetisine sahip olur. 3. Toplumsal iletişim becerileri kazanır. 4. Bilgisayar teknolojilerinden yararlanarak verileri analiz eder. 5. Verilerin elde edilmesinde doğru yöntemi seçme yetisi kazanır.	
Dersin İçeriği	Bilim ve Bilimle İlgili Kavramlar, Bilgi ve Bilim Felsefesi, Araştırma Çeşitleri, Anket formlarının hazırlanması, Örnekleme ve Örneklem tasarımı, Verilerin düzenlenmesi ve ölçme, Verilerin analizi, verilerin amaca yönelik kullanımı, Araştırma raporunun biçimi, kapsamı ve yazımı	
Haftalık Ders Konuları	Hafta 1	Bilim ve Bilimle İlgili Kavramlar
	Hafta 2	Bilim Felsefesi ve Bilimsel Araştırma süreci
	Hafta 3	Nicel ve Nitel Araştırma Yöntemleri
	Hafta 4	Araştırmanın evreleri ve yönetimi
	Hafta 5	Bilgi Felsefesi
	Hafta 6	Bilgi kaynakları ve literatür tarama
	Hafta 7	Nitel ve Nicel Araştırmalarda Karşılaşılan Güçlükler
	Hafta 8	Araştırmanın planlanması ve veri çeşitleri
	Hafta 9	Veri toplama yöntemleri
	Hafta 10	Anket formlarının hazırlanması
	Hafta 11	Örnekleme ve Örneklem tasarımı
	Hafta 12	Verilerin düzenlenmesi ve ölçme
	Hafta 13	Verilerin analizinde disipline çalışma, verilerin amaca yönelik kullanımı ve analiz edilmesi
	Hafta 14	Araştırma raporunun biçim ve kapsamı
	Hafta 15	Genel değerlendirme
Ölçme-Değerlendirme	Ara Sınav, Yarıyıl Sonu Sınavları ve Değerlendirmelerinin yapılacağı tarih, gün ve saatler daha sonra Fakülte Yönetim Kurulunun alacağı karara göre açıklanacaktır. Bu ders kapsamında ödev şeklinde 1 kısa sınav, 1 (bir) Ara Sınav, 1 (bir) Final Sınav yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Kısa sınav %20, Ara Sınav: 30 % Yarıyıl Sonu Sınavı: 50 %. Ara Sınav Tarih ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde Sınavlar yüz yüze yapılacaktır.	
Kaynaklar	İlamoğlu, A., H. (2016). <i>Sosyal Bilimlerde Araştırma Yöntemleri</i> , Ankara, Beta Basım Yayım.	

İNSAN KAYNAKLARI YÖNETİMİ DERS İZLENESİ

Dersin Adı	İnsan Kaynakları Yönetimi 0623652
Dersin Kredisi	3 +0 (3)
Dersin AKTS'si	3
Dersin Yürütücüsü	Dr. Öğr. Üyesi Fatma ÖCAL KARA
Dersin Gün ve Saati	Perşembe 08.00-11.00
Ders Görüşme Gün ve Saatleri	Çarşamba 13:00-14:00
İletişim Bilgileri	focal@harran.edu.tr 414 318 37 52
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze öğretim yöntemi ile dersler incelenecektir. Ders yöntemi ile derse ait bilgiler öğrencilere sunulacaktır. Konu anlatım, Soru-yanıt, doküman incelemesi.
Dersin Amacı	İnsan ve yönetim kavramını öğrencilerin kavramasını sağlayarak bilgiyi kullanma ve bilgiye ulaşmayı öğretmek amaçlanmaktadır. Bilgilerin pekiştirilmesi ve uygulamadaki sorunları çözme yöntemini kavratarak kendilerini mesleğe hazırlama ortamını sağlamaktır.
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Bilgiye ulaşabilme ve kullanabilme yetisi kazanır. 2. Bireysel ve grup çalışması yürütür. 3. Mesleki hayatta karşılaşılabilecek sorunları çözebilme yetisine sahip olur. 4. İş hayatında mesleki etiğe uygun davranır. 5. İş verimliliği konusunda bilgi ve becerilere sahip olur.
Dersin İçeriği	Kavram açıklama, Örgüt kuramı İnsan kaynakları yönetiminin amacı, önemi ve temel ilkeleri, İnsan kaynakları yönetiminde yetki ve sorumluluk, İnsan kaynakları bilgi sistemi İnsan kaynakları yönetiminin işlevleri, İnsan kaynakları planlaması İş çözümlemesi, iş tanımları ve iş gerekleri, İş gören eğitim yöntemleri ve Güdüleme, Örgüt içi iletişim, Genel değerlendirme çıkarımlar ve öneriler.
Hafta	Ders Konuları
Hafta 1	Ders içeriğinin haftalara göre tanıtılması, izlenecek ders işleme yöntemi, öğrencinin ve öğretim üyesinin beklentileri gibi konular öğrencilerle birlikte belirlenir.
Hafta 2	İKY'ye giriş
Hafta 3	İnsan kaynakları yönetiminin amacı, önemi, işlevi, temel ilkeleri, etkili olan etkenler
Hafta 4	Yetki, yetki türleri (komuta yetkisi, kurmay yetki, işlevsel yetki), yetki devri, sorumluluk gibi konular işlenir.
Hafta 5	İnsan kaynakları bilgi sistemi kavramları, amaçları, insan kaynaklarında bilgi türleri, insan kaynakları bilgi sistemlerinin oluşturulması,
Hafta 6	İnsan kaynaklarının işlevleri (iş analizi, iş tanımı, iş gerekleri, iş gören bulma ve seçimi, işe alıştırma ve iş gören eğitimi, güdüleme, iş gören performans değerlendirme, iş değerlendirme ve ücret yönetimi, iş ilişkileri)
Hafta 7	Ara Sınav
Hafta 8	İnsan kaynakları planlamasının amaçları, insan kaynakları planlamasını etkileyen etkenler, insan kaynakları planının oluşturulması, planlamada kullanılan kestirim yöntemleri, planlamada kullanılan araçlar
Hafta 9	İş analizi kavramı ve amacı, iş analizi kullanım alanları, iş çözümleme süreci, iş çözümleme yöntemleri, iş tanımı ve amacı, iş gerekleri ve sınıflandırılması, iş ve görev tasarım kavramı ve önemi
Hafta 10	İş başı eğitim ve türleri, iş dışı eğitim ve türleri, motivasyon kavramı ve kapsamı, motivasyonun örgütler açısından önemi, güdüleme araçları, başlıca güdüleme kuramları öğrencilerin de katılımı ile anlatılacaktır.
Hafta 11	Örgütün, yönetimin, yöneticinin, insan kaynakları yönetiminin tanımı gibi kavramlar ayrıntılı ele alınacaktır.
Hafta 12	Örgüt içi iletişimin amaçları, önemi, örgüt içi iletişimde kullanılan araçlar,
Hafta 13	Örgüt kuramı, yönetim anlayışındaki gelişmeler ve örgüt kuramları içerisinde insan kaynakları yönetiminin gelişimi,
Hafta 14	Genel değerlendirme
Hafta 15	Genel değerlendirme

Dersin Adı	Tarımsal Finansman ve Kredi (623653)	
Dersin AKTS'si	4	
Dersin Yürütücüsü	Dr. Öğr. Üyesi Remziye ÖZEL	
Dersin Gün ve Saati	Pazartesi 8:10-11:00	
Ders Görüşme Gün ve Saatleri	Pazartesi 11:00-12:00	
İletişim Bilgileri	rozel@harran.edu.tr 0414 318 3751	
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüzyüze konu anlatım, soru-yanıt, örnek çözümler, doküman inceleme, ödev hazırlama. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak.	
Dersin Amacı	İşletmelerin finansman kaynaklarının optimum kullanımını sağlayacak, sermaye maliyetleri ile getirisinin analizini yapabilecek elemanları yetiştirmek, finansal konularda karar kabiliyetlerini geliştirmektir.	
Dersin Öğrenme Çıktıları	<ol style="list-style-type: none"> 1. Finansal kaynakları ölçme ve değerlendirme yapar 2. İşletmelerde sermaye yönetimi hakkında bilgi sahibi olur. 3. Kredi kuruluşlarını bilir. 4. Doğru zamanda finansal desteğe başvurur. 5. Tarımsal kredi ve finansal politikalara hakim olur. 	
Haftalık Ders Konuları	1	Finansman kavramı, işletme finansmanı
	2	İşletmelerde sermaye, sermayenin kaynağı, sermaye birikimi
	3	Sermayenin tarım işletmelerindeki yeri ve önemi
	4	Tarımsal kredi kaynakları ve yabancı sermaye
	5	Kredinin fonksiyonu; sınıflandırılması
	6	Kredinin alınması ve kullanım esasları
	7	Kredinin alınması ve kullanım esasları
	8	Kredi prensipleri
	9	Kredi miktarını belirleme esasları
	10	Vade ve faiz kavramları
	11	Türkiye’de tarımsal kredinin organizasyonu
	12	Kredi kuruluşlarının analizi
	13	Tarımsal finansman ve tarımsal kredi politikaları
	14	Tarımsal finansman ve tarımsal kredi politikaları
	15	Genel değerlendirme
Ölçme-Değerlendirme	<p>Bu ders kapsamında 1 (bir) Ara Sınav uygulanacaktır ve dersin içeriğini kapsayan 1 (bir) Ödev verilecektir. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdeler olarak aşağıda verilmiştir.</p> <p>Ödev: 20%</p> <p>Ara Sınav: 30%</p> <p>Yarı Yılsonu Sınav: 50%</p> <p>Ara Sınav Tarih ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde</p> <p>Ödev Tarih ve Saati: V. Hafta (Ders Saatinde teslim edilecektir)</p> <p>DD Notu: 50 olarak alınacaktır.</p>	
Kaynaklar	<p>Aksöz, İ., (1972). Zirai Kredi. Erzurum: Atatürk Üniv. Ziraat Fakültesi Yayınları.</p> <p>Berk, N., (1995). Finansal Yönetim, İstanbul: Türkmen Kitabevi.</p> <p>Çetin,B., (2008), Tarımsal Finansman, Ankara: Nobel Yayınları.</p> <p>Devino, G., T., (1981), Agribusiness Finance , The Interstate Printers, Illinois, Usa.</p> <p>Karacan, A.,R., (1991). Tarım İşletmelerinin Finansmanı ve Tarımsal Kredi. İzmir, E.Ü. Ziraat Fakültesi Yayınları.</p>	

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU																	
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
ÖÇ1	4	5				5		5		5	4		5		5		
ÖÇ2	3			4		4	5	5	5	5	4		5		5		
ÖÇ3	3					4	5		3	4	4		5			5	
ÖÇ4		3		4		4	5	5	4	4	4		5			5	
ÖÇ5						5		5		5	3		5			5	
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları																	
Katkı Düzeyi			1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1			PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
Tarımsal Finansman ve Kredi	3			4		4		4	5	5	4	5			5		5	5	

Dersin Adı	Tarımsal Değerleme ve Bilirkişilik (623654)	
Dersin AKTS'si	3	
Dersin Yürütücüsü	Dr. Öğr. Üyesi Remziye ÖZEL	
Dersin Gün ve Saati	Çarşamba 8:10-11:00	
Ders Görüşme Gün ve Saatleri	Çarşamba 11:00-12:00	
İletişim Bilgileri	rozel@harran.edu.tr 0414 318 3751	
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüzyüze konu anlatım, soru-yanıt, örnek çözümler, doküman inceleme, ödev hazırlama, Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak.	
Dersin Amacı	Bu dersin amacı; tarımsal mal, gelir ve haklara kıymet biçilirken kullanılacak metotlar, yaklaşımları ile ilgili bilgilendirmektir.	
Dersin Öğrenme Çıktıları	1. Bilirkişilik ile ilgili bilgi düzeyi yükselir ve bilinçlenir. 2. Kamu ve özel kuruluşlar ile gerçek kişilerce talep edilebilecek değerleme raporlarını hazırlayabilir. 3. Kırsal/tarımsal gayrimenkul değerlemesi yapar. 4. Bilirkişi raporu hazırlamada dikkat edilecek konuları öğrenir. 5. Değerleme ile ilgili mevzuat hakkında bilgi sahibi olur.	
Haftalık Ders Konuları	1	Kıymet, değer, fiyat tanımı, farkı, tarımsal değer biçme ile ilgili genel kavramlar
	2	Tarımsal kıymet takdiri, önemi, amacı ve kıymet takdirine konu olan mallar, aktüel, potansiyel ve normal özellikler,
	3	Değer biçme yöntemleri ve kıymet takdirinde kriter ve metot tanımı,
	4	Bir Araziye Sentetik Yönteme Göre, Bir Çiftliğe Analitik Yönteme Göre (mal sahibi), Bir Çiftliğe Analitik Yönteme Göre Değer Biçme (kiracılık-ortakçılık)
	5	Değer Biçme İle İlgili Mali Hesaplar
	6	Değer Biçme İle İlgili Mali Hesaplar
	7	Kapitalizasyon faizi ve kapitalizasyon işlemleri
	8	Tarımsal üretime, meyve bahçelerine, meyvesiz ağaçlara değer biçme
	9	Araziye, yapılara ve hayvanlara değer biçme
	10	Verimlilik değişimi yaklaşımı,
	11	Verimlilik değişimi yaklaşımı
	12	Koruma masrafları veya önleme masrafları yaklaşımı, Koşullu değer biçme yöntemi,
	13	Bilirkişiliğe Giriş, Bilirkişiliğin Dayandığı Mevzuat ve Bilirkişi Seçimi, Kamulaştırma, Zarar-Zıyan Tespiti ve Tarım Sigortaları İle İlgili Bilirkişilik
	14	Bilirkişi Raporunun Yazımı
	15	Genel değerlendirme
Ölçme-Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1 (bir) Ara Sınav uygulanacaktır ve dersin içeriğini kapsayan 1 (bir) Ödev verilecektir. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Ödev: 20% Ara Sınav: 30% Yarı Yılsonu Sınav: 50% Ara Sınav Tarih ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde Ödev Tarih ve Saati: V. Hafta (Ders Saatinde teslim edilecektir) DD Notu: 50 olarak alınacaktır.	

Kaynaklar	Gülten, Ş. (1994). Kıymet Takdiri. Erzurum: Atatürk Üniversitesi Yayınları Gülten, Ş. (1994). Kıymet Takdirinde Gelir ve Piyasa Değeri Yöntemleri (Bilirkişilik). Erzurum: Atatürk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Ders Notları Mülâyim, Z.G. (1994). Tarımsal Değer Biçme (Genel-Özel-Yasal). Ankara: Yetkin Basımevi.
------------------	---

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU																		
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17	
ÖÇ1	5		5	4				5					5		5		5	
ÖÇ2	5	5	5	4				5					5				5	
ÖÇ3	5	4	5	5				5			4		5		4		5	
ÖÇ4	4							5			5		5		3		5	
ÖÇ5		4	5					5			5				4		5	
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları																		
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük				2 Düşük				3 Orta				4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
Tarımsal Değerleme ve Bilirkişilik	5	4	5	4				5			5		5		4		5

Dersin Adı	Mesleki Uygulama II (0623655)
Dersin Kredisi	0+4 (2)
Dersin AKTS'si	3
Dersin Yürütücüsü	Bölüm Öğretim Üyeleri
Dersin Gün ve Saati	Web sayfasında ders programında belirtilecektir
Ofis Gün ve Saatleri	Dersin yürütücüleri tarafından ilan edilen gün ve saatte yapılacaktır.
İletişim Bilgileri	
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze, konu anlatım, soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi, anket hazırlama, saha ziyaretleri, kurum ziyaretleri, toplantı ve seminerlere katılım, uygulamalara katılım, ödev hazırlama.
Dersin Amacı	Bu derste öğrencilerinin mesleklerine yönelik almış oldukları derslerle ilgili uygulamalı olarak çalışmalarını sağlamak amaçlanmıştır.
Dersin Öğrenme Çıktıları	1. Uygulamadan elde ettiği pratik sonuçlarla teorik bilgileri karşılaştırarak analiz etme yeteneği kazanır. 2. Ölçme ve değerlendirme yapar. 3. Gözlem ve araştırmalardan elde ettiği bilgileri yorumlar. 4. İş güvenliği bilincine sahip olur. 5. Kendi alanında mesleki bilgi ve tecrübesi artar.
Haftalar	Konular
1	Bölümün genel tanıtımı ve Giriş
2	Gıda ve Orman Bakanlığı
3	DSİ
4	Tarım ve Kırsal Kalkınmayı Destekleme Kurumu
5	Tarımsal Birlikler
6	Tarımsal Kooperatifler
7	KOSGEB
8	Organize Sanayi Bölgesi Tarım İşletmeleri
9	Güncel Tarım Politikaları
10	TARSİM
11	Tarım Kredi Kooperatifleri
12	Tarım Satış Kooperatifleri
13	Saha Çalışmaları
14	Saha Çalışmaları
15	Genel değerlendirme
Ölçme-Değerlendirme	26.02.2020 tarihli 2020/7 nolu Senato Kararı: 5 Eylül 2019 tarihli Harran Üniversitesi Önlisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 21. Maddesinin 3. Fıkrası hükmü gereğince, Ziraat Fakültesi Dekanlığı 17.01.2020 tarih 01 Nolu Fakülte Kurulu Kararında belirtilen derslerde ara sınav şartı aranmaksızın değerlendirmeler yarıyıl sonu sınavları ile birlikte %100 olarak yapılır.
Kaynaklar	Kurum Temsilcileri, Konu ile ilgili video, toplantı, programlar

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU																	
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
ÖÇ1	5				4	4			4								5
ÖÇ2	5				4	4			4			4					5
ÖÇ3	5				4	4			4			4					5
ÖÇ4	5		5								5						5
ÖÇ5	5																5
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları																	
Katkı Düzeyi			1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
Mesleki Uygulama – II	5		5		4	4			4		5	4					5

Dersin Adı	Dış Ticaret Politikası (0623657)
Dersin Kredisi	2+0 (2)
Dersin AKTS'si	3
Dersin Yürütücüsü	Dr. Öğr. Üye. Ali Rıza MANCI
Dersin Gün ve Saati	Cuma 10.10-11.50
Ofis Gün ve Saatleri	Cuma 09.00-10.00
İletişim Bilgileri	armanci@harran.edu.tr 414.318 1463
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze konu anlatım, soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi, ödev. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak.
Dersin Amacı	Bu dersin amacı; lisans eğitimi alan öğrencilere dış ticaret kavram ve tanımlarını, dış ticaret yöntemlerini, dış ticaret politikası araçlarını, dış ticaretin nedenlerini, uluslararası ticari örgütleri öğretmektir
Dersin Öğrenme Çıktıları	1. Uluslararası ekonomik ve ticari örgütler hakkında bilgi sahibi olur. 2. Dış ticaret politikasının amaç ve araçlarını öğrenir. 3. Dış ticaret politikalarının oluşturulma nedenlerini öğrenir. 4. Bölgesel entegrasyonlar hakkında bilgi sahibi olur. 5. AB sürecinde Türkiye’de dış ticaret atılımlarını öğrenir.
Haftalar	Konular
1	Dış ticaret politikası nedir? Amaçları ve araçları nelerdir?
2	Uluslararası örgüt nedir? Tarihsel gelişim, tanım ve sınıflandırma. Uluslararası örgütlerin işlevleri ve uluslararası sistemdeki rolleri
3	Birleşmiş Milletler
4	Dünya politikasında Uluslararası Örgütlerin yeri
5	Bölgesel örgütler: Avrupa Birliği, NATO
6	Uluslararası Ekonomik İlişkilerin önemi
7	Uluslararası ticaret anlaşmaları
8	Uluslararası Ekonomik İlişkilerin Gelişimi (Uluslararası Ticaret Teorileri Mukayeseli Üstünlük Teorisi
9	Uluslararası ilişkilerin küresel boyutu-
10	Tarım kesimine yönelik uluslararası yardımlar ve bu yardımların yardımı yapan ve alan ülkeye etkileri,
11	Serbest dış ticaret ve korumacılık
12	Uluslararası tarımsal ilişkilerin bölgesel boyutu
13	Türkiye İlişkilerinde gelişmeler
14	AB Ortak Tarım Politikası ve Türkiye
15	AB Ortak Tarım Politikası ve Türkiye
Ölçme-Değerlendirme	Bu ders kapsamında Ödev şeklinde 1 kısa sınav, 1 (bir) Ara Sınav, 1 (bir) Final Sınavı yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Kısa sınav ödevi: %20 Ara Sınav: %30 Yarıyıl Sonu Sınavı: %50 Ara sınav Tarih ve Saati: Birim yönetim kurulu tarafından tarihler belirlenerek web sayfasında ilan edilecektir.
Kaynaklar	İyibozkurt, E. (1995), Uluslararası İktisat, Bursa, Ezgi Yayınları. Karluk, R. (1998), Uluslararası İktisat, İstanbul, Beta Basım. Karluk, R. (1998), Uluslararası Ekonomik, Mali ve Siyasi Kuruluşlar, Ankara, Turhan Kitabevi. Karluk, R., (1990). Dünya Ekonomisinde Uluslararası Ekonomik Kuruluş ve Birleşmeler. İstanbul, Bilim Teknik Yayınevi. Seyidoğlu, H. (1993), Uluslararası İktisat, İstanbul, Güzem Yayınları.

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU																	
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
ÖÇ1						5			5	5			5				5
ÖÇ2						5				5		5					3
ÖÇ3						5				5		5					3
ÖÇ4						5			5	5			5				5
ÖÇ5						5			5			5	5				
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları																	
Katkı Düzeyi		1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek			

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
Dış Ticaret Politikası						5			5	5		5	5				4

TARIMSAL VERGİLENDİRME DERS İZLENESİ

Dersin Adı	6-S3)Tarımsal Vergilendirme (0623659)
Dersin Kredisi	2+0 (2)
Dersin AKTS'si	3
Dersin Yürütücüsü	Doç. Dr. Mehmet Reşit SEVİNÇ
Dersin Gün ve Saati	Cuma 13:00-14:50
Ofis Gün ve Saatleri	Cuma 15:00-16:00
İletişim Bilgileri	rsevinc@harran.edu.tr 04143182344
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Konu anlatım, soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi, ödev. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili ödevlendirme ve tarama yapılacaktır.
Dersin Amacı	Öğrencilere tarım sektöründe vergilendirmenin nasıl yapıldığını, hangi unsurların vergiye tabi olduğunu, Mükellef ve mükellefiyetleri öğretmektir.
Dersin Öğrenme Çıktıları	1. Türk Vergi Sisteminin işleyişini öğrenir. 2. Gelir Vergisinin uygulama esaslarını kavrar. 3. Zirai kazanç kavramını öğrenir. 4. Zirai kazancın vergilendirme esaslarını öğrenir. 5. Zirai kazancın vergilendirilmesinde gerçek usul ile şahısları vergiye tabi olup olmadığını belirler.
Haftalar	Konular
1	Türk Vergi Sistemi
2	Gelir, Harcama ve Servet Üzerinden Alınan Vergiler
3	Gelir Vergisi (Gerçek Kişilerin Gelirlerinin Vergilendirilmesi), 193 Sayılı Gelir Vergisi Kanunu
4	Gelir Vergisinin konusu, Gelir Kavramı, Dar Anlamda Gelir (Kaynak Teorisi), Geniş Anlamda Gelir (Net Artış Teorisi)
5	Gelir Vergisi Kanununa göre Gelir Kavramı ve Gelir Unsurları
6	Gelirin Özellikleri, Gelir Vergisinin Mükellefi ve Mükellefiyet, Gelir Unsurları ve Vergilendirilmesi
7	Gelirin Özellikleri, Gelir Vergisinin Mükellefi ve Mükellefiyet, Gelir Unsurları ve Vergilendirilmesi
8	Zirai Kazanç
9	Zirai Kazancın Tanımı ve Kapsamı
10	Zirai Faaliyetin Sınırları
11	Zirai kazancın Vergilendirilmesi
12	Zirai Kazancı Gerçek Usulde Tespiti ve konu olan şahıslar
13	Zirai Kazancı gerçek Usulde tespit edilenlerin ödev ve sorumlulukları
14	Zirai Kazancı Vergi Kesintisi Yapılması Suretiyle Vergilendirilenler
15	Genel Değerlendirme
Ölçme-Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1 (bir) Ara Sınav, Teorik ve araştırma/uygulama çalışmalarını kapsayan 1 (bir) Kısa Sınav ve 1 (bir) Yarıyıl Sonu Sınavı yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Ara Sınav: %30 Kısa Sınav: %20 (Teorik ve araştırma/uygulama çalışmalarına yönelik) Yarıyıl Sonu Sınavı: %50 Ara sınav Tarih ve Saati: Birim tarafından ara sınav tarih ve saati ilan edilecektir. Kısa Sınav Tarih ve Saati: 28.04.2023 (Ders Saatinde)

	DD Notu: 35 olarak alınacaktır.
Kaynaklar	193 Sayılı Gelir Vergisi Kanunu Öner, E. (2016). Türk Vergi Sistemi, Ankara: Seçkin Yayıncılık.

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU																		
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17	
ÖÇ1						5	5	5										
ÖÇ2						5	5	5			5		5					
ÖÇ3				4		4	5	5			3		5					
ÖÇ4				3		4		5									4	
ÖÇ5						4		5									4	
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları																		
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük				2 Düşük				3 Orta				4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
Tarımsal Vergilendirme				4		4	5	5			4		5				4

Dersin Adı	Kırsal Alanda Katılımcı Yaklaşımlar 0623660
Dersin Kredisi	2+0 (2)
Dersin AKTS'si	3
Dersin Yürütücüsü	Dr. Öğr. Üye Fatma ÖCAL KARA
Dersin Gün ve Saati	Cuma 15.00-17.00
Ofis Gün ve Saatleri	Çarşamba 14:00-15:00
İletişim Bilgileri	focal@harran.edu.tr 414-3183752
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze öğretim yöntemi ile dersler incelenecektir. Ders yöntemi ile derse ait bilgiler öğrencilere sunulacaktır. Konu anlatım, Soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi.
Dersin Amacı	Kırsal kalkınmada önemli ilkelerden biri olan katılımcılık ilkesini kırsal alan kalkınma projelerinde ve tarımsal yayımda uygulayabilmek için öğrencilere katılımcı yöntem ve tekniklerin öğretilmesi.
Dersin Öğrenme Çıktıları	<p>Bu dersin sonunda öğrenci;</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Katılımcı kırsal kalkınma yaklaşımını ve önemini kavrar. 2. Kırsal alanda uygulanan tarımsal yayım faaliyetleri ve projelerde katılımcı yöntem ve teknikleri uygulayabilme becerisi kazanır. 3. Katılımcı kırsal değerlendirme yaklaşımını öğrenir. 4. Kırsal kalkınma ve tarım politikası oluşturmada, araştırma ve uygulamalarında katılımcı yöntem ve teknikleri kullanma becerisini kazanır.
Haftalar	Ders konuları
1	Kırsal kalkınma nedir? Kırsal kalkınmada temel kavramlar.
2	Kırsal alanların temel özellikleri. Kırsal kalkınma çalışma konuları, AB de kırsal kalkınma
3	Kırsal kalkınmada katılımcılık
4	Ödev sunuları
5	Ödev sunuları
6	Ödev sunuları
7	Ara Sınav
8	Ödev sunuları
9	Ödev sunuları
10	Ödev sunuları
11	Ödev sunuları
12	Ödev sunuları
13	Ödev sunuları
14	Ödev sunuları
15	Genel değerlendirme
Ölçme-Değerlendirme	<p>Ara Sınav, Kısa Sınav, Yarıyıl Sonu Sınavları ve Değerlendirmeleri yapılacağı tarih, gün ve saatler daha sonra Fakülte Yönetim Kurulunun alacağı karara göre açıklanacaktır.</p> <p>Bu ders kapsamında 1 (bir) Kısa sınav ödevi ve Ara Sınav, 1 (bir) Final Sınav yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir.</p> <p>Kısa Sınav Ödevi : % 20 (12. Hafta- ders saatinde teslim edilecektir) Ara Sınav : % 30 Yarıyıl Sonu Sınavı: % 50 Ara Sınav Tarih ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde</p>

	Sınavlar yüzyüze yapılacaktır.
Kaynaklar	Chambers, R. (1994). <i>Challenging the professionals</i> , Intermediate Technology Publications, London. Chambers, R. (1983). <i>Rural Development: Putting the last First</i> , Longman. Pretty, N.J., (1995). <i>Participatory Learning and Action- A Trainer's Guide</i> , IIED, London. Mikkelsen, B., (1996). <i>Methods For Development Work and Research- A Guide for Practitioners</i> , Sage Publications, London.

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU																		
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17	
ÖÇ1	3	5	4	5	5	3	4	2	3	2	2	4	4	5	5	3	4	
ÖÇ2	3	4	3	4	3	2	4	2	3	2	2	3	4	5	5	2	4	
ÖÇ3	3	4	2	5	3	2	3	4	2	2	5	5	4	5	5	3	5	
ÖÇ4	3	4	3	4	3	2	4	2	3	2	2	3	4	5	5	2	4	
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları																		
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük				2 Düşük				3 Orta				4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
Kırsal Alanda Katılımcı Yaklaşımlar	3	4	4	2	3	4	3	3	3	2	3	4	4	5	5	3	4

Dersin Adı	Tarımda Bilirkişilik (S) (0623661)	
Dersin AKTS'si	3	
Dersin Yürütücüsü	Dr. Öğr. Üyesi Remziye ÖZEL	
Dersin Gün ve Saati	Cuma 15:00-16:50	
Ders Görüşme Gün ve Saatleri	Cuma 13:00-14:00	
İletişim Bilgileri	rozal@harran.edu.tr 0414 318 3751	
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüzyüze konu anlatım, soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi, ödev hazırlama. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak.	
Dersin Amacı	Bu dersin amacı; tarımsal mal, gelir ve haklara kıymet biçilirken kullanılacak metotlar, yaklaşımları ile ilgili bilgilendirmektir.	
Dersin Öğrenme Çıktıları	1. Bilirkişilik ile ilgili bilgi düzeyi yükselir ve bilinçlenir. 2. Kamu ve özel kuruluşlar ile gerçek kişilerce talep edilebilecek değerlendirme raporlarını hazırlayabilir. 3. Kırsal/tarımsal gayrimenkul değerlemesi yapar. 4. Bilirkişi raporu hazırlamada dikkat edilecek konuları öğrenir. 5. Değerleme ile ilgili mevzuat hakkında bilgi sahibi olur.	
Haftalık Ders Konuları	1	Kıymet, değer, fiyat tanımı, farkı, tarımsal değer biçme ile ilgili genel kavramlar
	2	Tarımsal kıymet takdiri, önemi, amacı ve kıymet takdirine konu olan mallar, aktüel, potansiyel ve normal özellikler,
	3	Değer biçme yöntemleri ve kıymet takdirinde kriter ve metot tanımı,
	4	Bir Araziye Sentetik Yönteme Göre, Bir Çiftliğe Analitik Yönteme Göre (mal sahibi), Bir Çiftliğe Analitik Yönteme Göre Değer Biçme (kiracılık-ortakçılık)
	5	Değer Biçme İle İlgili Mali Hesaplar
	6	Değer Biçme İle İlgili Mali Hesaplar
	7	Kapitalizasyon faizi ve kapitalizasyon işlemleri
	8	Tarımsal üretime, meyve bahçelerine, meyvesiz ağaçlara değer biçme
	9	Araziye, yapılar ve hayvanlara değer biçme
	10	Verimlilik değişimi yaklaşımı,
	11	Verimlilik değişimi yaklaşımı
	12	Koruma masrafları veya önleme masrafları yaklaşımı, Koşullu değer biçme yöntemi,
	13	Bilirkişiliğe Giriş, Bilirkişiliğin Dayandığı Mevzuat ve Bilirkişi Seçimi, Kamulaştırma, Zarar-Ziyan Tespiti ve Tarım Sigortaları İle İlgili Bilirkişilik
	14	Bilirkişi Raporunun Yazımı
	15	Genel değerlendirme
Ölçme-Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1 (bir) Ara Sınav uygulanacaktır ve dersin içeriğini kapsayan 1 (bir) Ödev verilecektir. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Ödev: 20% Ara Sınav: 30% Yarı Yılsonu Sınav: 50% Ara Sınav Tarih ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde Ödev Tarih ve Saati: V. Hafta (Ders Saatinde teslim edilecektir) DD Notu: 50 olarak alınacaktır.	
Kaynaklar	Gülten, Ş. (1994). Kıymet Takdiri. Erzurum: Atatürk Üniversitesi Yayınları Gülten, Ş. (1994). Kıymet Takdirinde Gelir ve Piyasa Değeri Yöntemleri (Bilirkişilik). Erzurum: Atatürk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Ders Notları	

Mülayim, Z.G. (1994). Tarımsal Değer Biçme (Genel-Özel-Yasal).
Ankara: Yetkin Basımevi.

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17	
ÖÇ1	5		5	4				5					5		5		5	
ÖÇ2	5	5	5	4				5					5				5	
ÖÇ3	5	4	5	5				5			4		5		4		5	
ÖÇ4	4							5			5		5		3		5	
ÖÇ5		4	5					5			5				4		5	
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları																		
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük				2 Düşük				3 Orta				4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
Tarımda Bilirkişilik	5	4	5	4				5			5		5		4		5

8. Yarıyıl

ÜRÜN BORSALARI (S) DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Ürün Borsaları (S)	
Dersin AKTS'si	3	
Dersin Yürütücüsü	Prof. Dr. Turan BİNİCİ	
Dersin Gün ve Saati	Salı: 13:00-14:50	
Ders Görüşme Gün ve Saatleri	Salı: 15:00-16:00	
İletişim Bilgileri	tbinici@harran.edu.tr 414 318 3747	
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze. Konu anlatım, Uygulamalı Eğitim	
Dersin Amacı	Bu dersin amacı lisans öğrencilerine ürün ihtisas borsacılığında ilkeler ve esaslar ile lisanslı depoculuk faaliyeti ve yasal esaslarının öğretilmesidir.	
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Ürün ihtisas borsalarının işleyişini kavrar. 2. Ürün ihtisas borsalarında alım satım işlemi yapar. 3. Lisanslı depo kurulumu için gereken ön koşulları bilir. 4. Lisanslı depoculuk faaliyetinin işleyişine hakim olur. 5. Lisanslı depoculuk faaliyetinde tarafların yasal haklarını bilir.	
Haftalık Ders Konuları	Hafta 1	Ürün İhtisas borsalarının yasal dayanağı, ÜİB görevleri, ÜİB sisteminin unsurları
	Hafta 2	ÜİB sisteminde yer alacak taraflar ve beklentileri, tarafların görev ve yetkileri
	Hafta 3	Ürün İhtisas Borsalarında işlem akışı
	Hafta 4	Lisanslı Depoculuk, Lisanslı depoculuk anonim şirketinin kuruluşu, Lisans (faaliyet İzni) Alımı
	Hafta 5	Lisanslı Depoculuk Faaliyetleri
	Hafta 6	Lisanslı Depoculuk Faaliyetleri
	Hafta 7	Ürünlerin lisanslı depoya geçici olarak kabulü
	Hafta 8	Ara Sınav
	Hafta 9	Lisanslı depoculuk tazmin fonu ve zararların karşılanması, Lisanslı depoların takip ve denetimi
	Hafta 10	Lisanslı depoculukta yasakları, hukukî ve cezaî sorumluluk
	Hafta 11	Pamuk Lisanslı depo yönetmeliği
	Hafta 12	Hububat, Baklagil ve yağlı bitkiler lisanslı depo yönetmeliği
	Hafta 13	Fındık lisanslı depo yönetmeliği
	Hafta 14	Öğrenci Çalışmaları: Öğrenci Sunumları ve Değerlendirme
	Hafta 15	Öğrenci Çalışmaları: Öğrenci Sunumları ve Değerlendirme
Ölçme-Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1 (bir) Ara Sınav ve 1 (bir) Sunu Ödevi verilecektir. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdeler olarak aşağıda verilmiştir. Ara Sınav: 30% Sunu Ödevi: 20% Yarıyıl Sonu Sınav: 50% Ara Sınav Tarih ve Saati: (Birim tarafından ara sınav tarih ve saati ilan edilecektir). Kısa Sınav Tarih ve Saati: 14 ve 15. Hafta Ders Saatinde DD notu 50 olarak alınacaktır.	
Kaynaklar	5070 Sayılı Elektronik İmza Kanunu 5174 Sayılı Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği ile Odalar ve Borsalar Kanunu	

	<p>5300 Sayılı Tarım Ürünleri Lisanslı Depoculuk Kanunu 6762 Sayılı Türk Ticaret Kanunu Elektronik İmza Kanununun Uygulanmasına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik Elektronik Ürün Senedi Yönetmeliği Fındık Lisanslı Depo Yönetmeliği Hububat, Baklagil ve Yağlı Tohumlar Lisanslı Depo Yönetmeliği İhtisas Borsalarının Kuruluş, İşleyiş ve Denetim Usul ve Esasları Hakkında Genel Yönetmelik Lisanslı Depoculuk Tazmin Fonu Yönetmeliği Mızrak, G. (2008). <i>Ürün İhtisas Borsacılığı Sisteminde Lisanslı Depoculuğun Yeri</i>, Ordu Ticaret Borsası. Ordu. Pamuk Lisanslı Depo Yönetmeliği Ticaret Borsaları ile Ürün İhtisas Borsalarında Alivve ve Vadeli Alım Satım Yönetmeliği</p>
--	---

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17	
ÖÇ1				4	4	5		5	5	5			5				4	
ÖÇ2				4	4	5		5	5	5			5				4	
ÖÇ3							4		5	5	5				3	3	3	
ÖÇ4				4	4	5		5	5	5			5				4	
ÖÇ5								5					5				5	
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları																		
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük				2 Düşük				3 Orta				4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
Ürün Borsaları (S)				4	4	5	4	5	5	5	5		5		3	3	4

DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Tüketici Davranışları (S) (0623851)
Dersin Kredisi	2+0
Dersin AKTS'si	3
Dersin Yürütücüsü	Doç. Dr. Tamer IŞGIN
Dersin Gün ve Saati	Salı 15.00-16.50
Ofis Gün ve Saatleri	Salı 14.00-15.00
İletişim Bilgileri	tişgin@harran.edu.tr 414.318 3718
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüzyüze konu anlatım, soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi, ödev, sunum hazırlama. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak.
Dersin Amacı	Bu dersin amacı; dersi alan öğrencilerin, tüketici davranışı ile ilgili temel kavramları, tüketicinin satın alma öncesi, satın alma anı ve satın alma sonrası karar sürecini öğrenmelerini ve tüketicilerin satın alma sürecindeki davranışlarının çeşitli faktörlere bağlı olarak nasıl değiştiğini kavramalarını sağlamaktır. Öğrencilerin, tarım ve gıda ürünlerine yönelik olarak tüketici davranışlarını etkileyen faktörleri ortaya koyabilmeleri ve bu ürünlere yönelik pazarlama stratejilerini geliştirebilir hale gelmeleri hedeflenmektedir.
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Tüketici davranışları alanında temel bilgilere sahip olur. 2. Tüketici davranışlarını bilimsel açıdan değerlendirir. 3. Tüketicilere yönelik bilimsel araştırma yapabilecek bilgiye sahip olur. 4. Tüketicilere yönelik yaşanan sorunlara çözüm önerileri üretir. 5. Etkin iletişim kurar.
Haftalar	Konular
1	Dersin içeriği, uygulanması konusunda öğrencilerin bilgilendirilmesi ve tüketici davranışına giriş
2	Tüketici-müşteri-alıcı kavramları, tüketici davranışı kavramının kapsamı, tüketici davranışlarının diğer bilim dalları ile ilişkisi
3	Tüketici davranışlarının pazarlama stratejisi ile ilişkisi
4	Tüketici davranış modelleri, Tüketici satın alma süreci: Satın alma öncesi (sorunun belirlenmesi, bilgilerin araştırılması ve seçeneklerin değerlendirilmesi), satın alma anı, satın alma sonrası tüketici davranışları
5	Motivasyon
6	Algılama
7	Öğrenme ve Hafıza
8	Tutum, tutumların ölçülmesi
9	Kişilik, benlik
10	Değerler, yaşam tarzı, inanç
11	Kültür, danışma grupları, aile, sosyal sınıflar
12	Kültür, danışma grupları, aile, sosyal sınıflar
13	Cinsiyet, yaş, gelir, sosyal statü vb. demografik faktörlerin tüketici davranışları üzerine etkileri
14	Cinsiyet, yaş, gelir, sosyal statü vb. demografik faktörlerin tüketici davranışları üzerine etkileri
15	Genel değerlendirme
Ölçme-Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1 kısa sınav ödevi, 1 (bir) Ara Sınav, 1 (bir) Final Sınavı yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Kısa sınav ödevi: %20 Ara Sınav: %30 Yarıyıl Sonu Sınavı: %50 Ara sınav Tarih ve Saati: Birim yönetim kurulu tarafından tarihler

	belirlenerek web sayfasında ilan edilecektir.
Kaynaklar	Bilge, F.A., Göksu, N., (2010), Tüketici Davranışları, Ankara: Gazi Yayınevi. Okumuş, A., (2013), Tüketici Davranışı Teorik ve Uygulamalı Bir Yaklaşım, İstanbul: Türkmen Kitabevi.

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU																	
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
ÖÇ1			5			5			5	5			5	5			4
ÖÇ2			5			5			5	5			5	5			4
ÖÇ3			5			5			5	5			5	5			4
ÖÇ4			5			5			5	5			5	5			4
ÖÇ5																	5
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları																	
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük				2 Düşük				3 Orta				4 Yüksek		5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
Tüketici Davranışları		5				5			5	5			5	5			4

TARIM HUKUKU (S) DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Tarım Hukuku (S)	
Dersin AKTS'si	3	
Dersin Yürütücüsü	M. Fehmi ÇİÇEK	
Dersin Gün ve Saati	Pazartesi: 13:00-14:50	
Ders Görüşme Gün ve Saatleri	Pazartesi: 15:00-16:00	
İletişim Bilgileri		
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze. Konu anlatım, Teorik Eğitim	
Dersin Amacı	Bu dersin amacı; lisans eğitimi alan öğrencilere, tarımsal uğraşının temel ögesi olan toprak mülkiyet sistemi yanında toprağı işlerken insanlar arasında oluşan hukuki ilişkiler konusunda bilgiler vermektir.	
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Toprak insan ilişkileri ve üretim sürecinde insan ilişkilerinin hukuksal boyutunu öğrenir. 2. Tarım sektörünün hukuksal sorunlarına ilişkin çözümler geliştirir. 3. Kiracılık ve ortakçılıkla ilgili hukuk kurallarını öğrenir. 4. Osmanlı İmparatorluğu'ndan günümüze toprak rejimi hakkında bilgi sahibi olur. 5. Mülkiyet yasaları, mera hukuku, toprak reformu ve arazi toplulaştırması, sular hukuku hakkında bilgi sahibi olur.	
Haftalık Ders Konuları	Hafta 1	Hukuk nedir, kamu ve özel hukuk dalları, özellikleri, hukuk yazımında yeni bir kavram olan tarım hukukunun toprak hukuku kavramından ayrı tutulma nedenleri,
	Hafta 2	Hukuk nedir, kamu ve özel hukuk dalları, özellikleri, hukuk yazımında yeni bir kavram olan tarım hukukunun toprak hukuku kavramından ayrı tutulma nedenleri,
	Hafta 3	Tarımsal üretimin ve tarımsal işletmenin özelliklerinden dolayı tarım kesimindeki ilişkileri kendi sistemi içinde özel kurallarla düzenleyen özerk bir hukuk dalı olan tarım hukukunun dünya ve Türkiye'deki durumu,
	Hafta 4	Hukuki açıdan tarımsal işletme kavramı, öğeleri ve tarımsal işletme tipleri, zati işletmecilik, kiracılık ve ortakçılık işletme tiplerinin özellikleri, 1757 sayılı yasanın kiracılık ve ortakçılıkla ilgili kuralları,
	Hafta 5	Osmanlı İmparatorluğu'nda toprak rejimini düzenleyen kuralların arazi kanunnamesi öncesi ve sonrasına göre incelenmesi,
	Hafta 6	Yurttaşlar yasasına göre taşınmaz mülkiyetin kapsamı, sınırları, edinimi, Taşınır mülkiyetin edinimi, tarımsal işletmeler için yurttaşlar yasasının getirdiği özel miras kuralları,
	Hafta 7	Toprak reformu ve Türkiye'de toprak reformu girişimleri,
	Hafta 8	Ara Sınav
	Hafta 9	4753 sayılı çiftçiyi topraklandırma yasası,
	Hafta 10	1757 sayılı toprak ve tarım reformu yasası,
	Hafta 11	3083 sayılı sulu alanlarda arazi düzenlemesine dair tarım reformu yasasına göre toprak reformu

	Hafta 12	Toprak tapulaştırılması, nedenleri, sakıncaları, güçlükleri, hukuksal niteliği, yöntemleri ve Türkiye’de ilgili mevzuatın incelenmesi,
	Hafta 13	Sular hukuku, yurttaşlar yasasının sularla ilgili kuralları-genel sular, özel sular, yer altı suları ve sularla ilgili özel yasaların incelenmesi,
	Hafta 14	Mera hukuku, meraların hukuksal nitelikleri, yaylak ve kışlaklar, 1757 sayılı yasanın meralarla ilgili kurallarının ve 4342 sayılı mera yasasının incelenmesi.
	Hafta 15	Genel değerlendirme
Ölçme-Değerlendirme		<p>Bu ders kapsamında 1 (bir) Ara Sınav ve 1 (bir) Kısa Sınav yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir.</p> <p>Ara Sınav: 30%</p> <p>Kısa Sınav: 20%</p> <p>Yarıyıl Sonu Sınav: 50%</p> <p>Ara Sınav Tarih ve Saati: (Birim tarafından ara sınav tarih ve saati ilan edilecektir).</p> <p>Kısa Sınav Tarih ve Saati: 5. Hafta Ders Saatinde</p> <p>DD notu 50 olarak alınacaktır.</p>
Kaynaklar		<p>Akıntürk, T. (1998). <i>Temel Hukuk</i>. Eskişehir: Açık Öğretim Fakültesi Yayınları.</p> <p>Aksoy, S. (1984). <i>Tarım Hukuku</i>. Ankara: Ankara Üniv. Ziraat Fakültesi Yayınları, Ders kitabı.</p> <p>Karacan, A. R. (1989). <i>Tarım hukuku Ders Notları</i>. İzmir: Ege Üniv. Ziraat Fak. Teksir</p> <p>Umar, B. (1975). <i>Temel Hukuk Bilgisi</i>, İzmir: İstiklal Matbaası.</p>

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
ÖÇ1			5														5
ÖÇ2			5			4	4	4	3	4							5
ÖÇ3								4			4		4				4
ÖÇ4																	4
ÖÇ5			5														5
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları																	
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük				2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek			

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
Tarım Hukuku (S)			5			4	4	4	3	4	4		4				5

SOSYAL SORUMLULUK PROJELERİ DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Sosyal Sorumluluk Projeleri (S) (0623854)
Dersin AKTS'si	4
Dersin Yürütücüsü	Dr. Öğr. Üyesi Gönül SEVİNÇ-Dr. Öğr. Üyesi Fatma ÖCAL KARA
Dersin Gün ve Saati	Çarşamba 10:10-12:00
Ofis Gün ve Saatleri	Çarşamba 13:00-14:00
İletişim Bilgileri	gsevinc@harran.edu.tr 04143183749 focal@harran.edu.tr 04143183752
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Sivil toplum kuruluşları veya kamu kurumları ile birlikte sosyal sorumluluk projeleri hazırlamak ve uygulamak, grup çalışması, proje hazırlama ve sunum, saha ziyaretleri.
Dersin Amacı	Bu dersin amacı lisans öğrencilerine sosyal sorumluluk bilincini kazandırarak sosyal sorunlara karşı proje geliştirmek, toplumsal yapıyı daha iyi hale getirmek için gerekli ön çalışmalarını yürüterek sosyal projelere zemin hazırlamayı öğretmektir.
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Sosyal sorumluluk bilincine sahip olur. 2. SWOT analizi yapar. 3. Sosyal sorunların çözümüne yönelik projeler geliştirir. 4. Mevcut kaynakları kullanarak proje koordine eder. 5. Sivil toplum örgütlerini tanıır ve onlarla iş birliği içinde çalışır.
Haftalar	Konular
1	Öğrencilerin sosyal sorumluluk projelerine yönelik tutum ve beklentilerinin belirlenmesi
2	Sosyal sorumluluk kavramı ve sivil toplum örgütleri
3	Sosyal sorumluluk projelerinin hazırlanması ve geliştirilmesi, SWOT analizi
4	Sosyal sorumluluk projelerinin hazırlanması ve geliştirilmesi, SWOT analizi
5	Proje konularının belirlenmesi
6	Proje ön sunumları ve proje çalışmasının gelişim süreci
7	Proje ön sunumları ve proje çalışmasının gelişim süreci
8	Proje çalışması
9	Proje çalışması
10	Proje çalışması
11	Proje çalışması
12	Proje sonuç raporlarının sunulması
13	Proje sonuç raporlarının sunulması
14	Proje sonuç raporlarının sunulması
15	Proje sonuç raporlarının sunulması
Ölçme-Değerlendirme	26.02.2020 tarihli 2020/7 nolu Senato Kararı: 5 Eylül 2019 tarihli Harran Üniversitesi Önlisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 21. Maddesinin 3. Fıkrası hükmü gereğince, Ziraat Fakültesi Dekanlığı 17.01.2020 tarih 01 Nolu Fakülte Kurulu Kararında belirtilen derslerde ara sınav şartı aranmaksızın değerlendirmeler yarıyıl sonu sınavları ile birlikte %100 olarak yapılır.
Kaynaklar	TOG (Toplum Gönüllüleri), Sürdürülebilir Sosyal Sorumluluk Projeleri,

<https://www.tog.org.tr/portfolio/surdurulebilir-sosyal-sorumluluk-projeleri/>
SSP (Sosyal Sorumluluk Platformu), <http://www.sosyalsorumluluk.org.tr/>
GSK, Sosyal Sorumluluk Faaliyetleri, <https://tr.gsk.com/tr/sorumluluklarimiz/sosyal-sorumluluk-faaliyetleri/>
TEMA, www.tema.org.tr

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17	
ÖÇ1			5	2		3		4	2		5	5	4	5		4	5	
ÖÇ2	3	3	4	3	4	5	3	4	4	4	5	5	5	2	4	4	3	
ÖÇ3	2	3	5	2	3	5			3	3	5	5	4	3	2	4	5	
ÖÇ4	3	3	4	3	4	5			4	3	5	5	4	2	2	4	4	
ÖÇ5			2	2		2		4		2	2	5	5	4	2	4	5	
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları																		
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük				2 Düşük				3 Orta				4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
Sosyal Sorumluluk Projeleri (S)	3	3	4	2	4	4	3	4	3	3	4	5	4	3	3	4	4

TARIM SİGORTALARI VE RİSK YÖNETİMİ DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Tarım Sigortaları ve Risk Yönetimi (S) (0623855)
Dersin AKTS'si	4
Dersin Yürütücüsü	Dr. Öğr. Üyesi Gönül SEVİNÇ
Dersin Gün ve Saati	Cuma 13:00-15:50
Ofis Gün ve Saatleri	Cuma 16:00-17:00
İletişim Bilgileri	gsevinc@harran.edu.tr 04143183749
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Konu anlatım, soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi, ödev ve sunum hazırlama. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili ödevlendirme ve tarama yapılacaktır.
Dersin Amacı	Bu dersin amacı, risk ve belirsizlik, risklere karşı sigorta, sigorta ve tarım sigortası kavramı, tarım sigortasının amacı, tarımsal sigortanın önemi, tarımsal sigorta türleri, ürün sigortası, hayvan sigortası, Türkiye'de tarım sigortasının durumu, tarım sigortası hakkında bilgi vermektir.
Dersin Öğrenme Çıktıları	1. Tarımda risk ve belirsizliklere karşı riski yönetir. 2. Hangi durumlarda sigorta yaptırması gerektiğini bilir. 3. Tarım sigortası eksperliğinin ihtiyaç duyulan bilgi ve becerilerine sahip olur. 4. Sigorta hesaplamaları (hasar tespiti, prim, tazminat, sigorta bedeli) yapar. 5. Doğru bilgiler ışığında hasar tespiti yapar.
Haftalar	Konular
1	Sigorta, Sigortacılığın tarihsel süreci, Türkiye'de sigortacılık
2	Risk ve Belirsizlikler, Risk ve Sigorta İlişkisi
3	Tarımda Karşılaşılan risk ve belirsizlikler, Risklerin Sınıflandırılması, Tarımda Risk yönetimi
4	Tarım sigortalarının tanımı, kapsamı ve sınıflandırılması
5	Risk transferinde tarım sigortalarının önemi
6	Tarım sigortalarının gelişimi organizasyon yapısı
7	Dünyada Tarım Sigortası uygulamaları
8	Türkiye'de Tarım sigortaları mevzuatı ve yapısı (
9	TARSİM
10	Türkiye'de tarım sigortaları uygulamaları
11	Tarım Sigortası Branşları
12	Bitkisel ürün sigortaları
13	Hayvansal ürün sigortaları
14	Hasar Teorisi ve Hasar Tespit teknikleri, Tarım sigortalarında tazminatın belirlenmesi
15	Türkiye'de Tarım sigortaları uygulamasında karşılaşılan zorluklar
Ölçme-Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1 (bir) Ara Sınav, Teorik ve araştırma/uygulama çalışmalarını kapsayan 1 (bir) Kısa Sınav ve 1 (bir) Yarıyıl Sonu Sınavı yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Ara Sınav: %30 Kısa Sınav: %20 (Teorik ve araştırma/uygulama çalışmalarına yönelik) Yarıyıl Sonu Sınavı: %50 Ara sınav Tarih ve Saati: Birim tarafından ara sınav tarih ve saati ilan edilecektir. Kısa Sınav Tarih ve Saati: 28.04.2023 (Ders Saatinde) DD Notu: 35 olarak alınacaktır.

Kaynaklar	5363 Tarım Sigortaları Kanunu 5488 Tarım Kanunu 5684 Sigortacılık Kanunu Çetin, B., (2007). Tarım Sigortaları, Nobel Yayınevi, Ankara. Karahan Uysal, Ö., (2005). Türkiye Tarımında Sigorta Uygulamaları ve Geleceği, Türk Tarım, Tarım ve Köy işleri Bakanlığı Dergisi Tarım Sigortaları Havuzu Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik Tarım Sigortaları Havuzu Ekspert Disiplin Yönergesi Tarım Sigortaları Havuzu Satın Alma Yönergesi Tarım Sigortaları Uygulama Yönetmeliği
------------------	--

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI 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
ÖÇ1						3	4	5	4	4	5				5		4
ÖÇ2						3	4	5	4	4	5				5		4
ÖÇ3	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	5
ÖÇ4	5	5			3										5		5
ÖÇ5	5	5			3										5		5
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları																	
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük					2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PY1	PY2	PY3	PY4	PY5	PY6	PY7	PY8	PY9	PY10	PY11	PY12	PY13	PY14	PY15	PY16	PY17
Tarım Sigortaları ve Risk Yönetimi (S)	5	5	4	4	3	3	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	5

Dersin Adı	Bilgisayarda Ekonometri Uygulamaları (S) (0623856)
Dersin AKTS'si	4
Dersin Yürütücüsü	Doç. Dr. Tamer IŞGIN
Dersin Gün ve Saati	Çarşamba 13:00 – 16:50
Ofis Gün ve Saatleri	Çarşamba 11:00 – 12:00
İletişim Bilgileri	tisgin@yahoo.com tisgin@harran.edu.tr 0414 318 3718
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüzyüze konu anlatım, soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi, ödev hazırlama. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak.
Dersin Amacı	Dersin temel amacı lisans öğrencilerine Temel ekonometrik yöntemleri öğretmektir.
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Veri tabanı oluşturur. 2. Verileri doğru yöntemler kullanarak analiz eder. 3. Verileri ekonometrik yöntemler ışığında modeller. 4. Bilgisayar ortamında farklı istatistikî program bilgilerine sahip olur. 5. Regresyon analizi yapar.
Haftalar	Ders Konular
1	İstatistiksel verilerin analizinde yardımcı olan temel bilgisayar becerilerini gözden geçirilmesi
2	Excel yazılımını temel ekonometrik kuramda tanıtılması
3	Excel de veri setlerinin oluşturulması
4	Ekonometrik programların temel ekonometrik kuramda tanıtılması
5	Ekonometrik programda veri setlerinin oluşturulması
6	Ekonometrik program kullanarak istatistiksel analizlerin yapılması (tanımlayıcı istatistikler ve frekans tabloları)
7	Ekonometrik program kullanarak istatistiksel analizlerin yapılması (tanımlayıcı istatistikler ve frekans tabloları)
8	Ekonometrik program kullanarak istatistiksel analizlerin yapılması (parametrik ve non-parametrik testler)
9	Ekonometrik program kullanarak istatistiksel analizlerin yapılması (parametrik ve non-parametrik testler)
10	Ekonometrik program kullanarak regresyon modellemesi ve analizi
11	Ekonometrik program kullanarak regresyon modellemesi ve analizi
12	Ekonometrik program çıktılarının yorumlanması
13	Ekonometrik program çıktılarının yorumlanması
14	Ekonometrik program çıktılarının yorumlanması
15	Genel Tekrar
Ölçme-Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1 (bir) Ara Sınav ve 1 (bir) Yarıyıl Sonu Sınavı yapılacaktır. Teorik ve uygulama çalışmalarını kapsayan 1 (bir) adet de ödevlendirme çalışması verilecektir. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Ödev (Kısa Sınav Yerine): %20 (yüz yüze yapılacaktır.) Ara Sınav: %30 Yarıyıl Sonu Sınavı: %50 Ara sınav Tarih ve Saati: Birim yönetim kurulu tarafından tarihler belirlenerek web sayfasında ilan edilecektir.

TÜRKİYE EKONOMİSİ DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Türkiye Ekonomisi																														
Dersin Kredisi	2 (Teorik 2 saat)																														
Dersin AKTS'si	3																														
Dersin Yürütücüsü	Dr. Öğr. Üyesi Ali Rıza MANCI																														
Dersin Gün ve Saati	Pazartesi 08.10-10.00																														
Ders Görüşme Gün ve Saatleri	Pazartesi 10.00-11.00																														
İletişim Bilgileri	armanci@harran.edu.tr																														
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz Yüze Öğretim yöntemi ile ders işlenecektir. Konu anlatım, Soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak.																														
Dersin Amacı	Bu dersin amacı; öğrencilerin Türkiye ekonomisinin temel makroekonomik değişkenlere ilişkin verileri ve bunların genel eğilimlerini ana hatlarıyla kavrayarak ve yorumlayabilme, geçmişten günümüze ve geleceğe yönelik ekonomi politikalarını değerlendirebilme becerisi kazanmasıdır.																														
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1-Temel makroekonomik değişkenleri tanımlayabilir 2-Bu değişkenleri yorumlayabilir 3-Bu değişkenleri kullanarak farklı ülkeleri kıyaslayabilir 4-Bugünkü ve gelecekte uygulanacak ekonomi politikalarını değerlendirebilir. 5. Güncel ekonomik gelişmeleri yorumlayabilir																														
Dersin İçeriği	Türkiye ekonomisinin bazı temel coğrafi, ekonomik ve sosyal göstergeleri ele alınacak, Türkiye ekonomisinin Dünya'daki yerine değinilecektir. Ayrıca milli gelir, gelir dağılımı, yoksulluk, ulusal ekonomide kamu kesiminin yeri, tarım sektöründe gelişmeler, sanayi sektöründeki gelişmeler, hizmetler sektöründeki gelişmeler, bankacılık sektörü, ödemeler dengesi konularına değinilecektir.																														
Haftalık Ders Konuları	<table border="1"><tr><td>Hafta 1</td><td>Türkiye Ekonomisi Dersinin içeriği ve önemi. Türkiye Ekonomisine Giriş</td></tr><tr><td>Hafta 2</td><td>Türkiye ekonomisinin temel özellikleri ve Dünya ekonomisindeki yeri</td></tr><tr><td>Hafta 3</td><td>Türkiye'de milli gelir, gelir dağılımı ve yoksulluk</td></tr><tr><td>Hafta 4</td><td>Kamu ekonomisinde gelişmeler</td></tr><tr><td>Hafta 5</td><td>Temel sektörlerde gelişmeler I: Tarım sektörü</td></tr><tr><td>Hafta 6</td><td>Türkiye'de tarımsal destekleme politikaları</td></tr><tr><td>Hafta 7</td><td>Temel sektörlerde gelişmeler II: Sanayi sektörü</td></tr><tr><td>Hafta 8</td><td>Türkiye'de sanayileşme politikaları</td></tr><tr><td>Hafta 9</td><td>Temel sektörlerde gelişmeler III: Hizmetler sektörü</td></tr><tr><td>Hafta 10</td><td>Türkiye'de finansal yapı, krizler ve ekonomik istikrar kararları</td></tr><tr><td>Hafta 11</td><td>Ödemeler dengesi</td></tr><tr><td>Hafta 12</td><td>İç ve dış borçlar</td></tr><tr><td>Hafta 13</td><td>Döviz piyasası</td></tr><tr><td>Hafta 14</td><td>Para politikaları ve enflasyon</td></tr><tr><td>Hafta 15</td><td>Genel değerlendirme</td></tr></table>	Hafta 1	Türkiye Ekonomisi Dersinin içeriği ve önemi. Türkiye Ekonomisine Giriş	Hafta 2	Türkiye ekonomisinin temel özellikleri ve Dünya ekonomisindeki yeri	Hafta 3	Türkiye'de milli gelir, gelir dağılımı ve yoksulluk	Hafta 4	Kamu ekonomisinde gelişmeler	Hafta 5	Temel sektörlerde gelişmeler I: Tarım sektörü	Hafta 6	Türkiye'de tarımsal destekleme politikaları	Hafta 7	Temel sektörlerde gelişmeler II: Sanayi sektörü	Hafta 8	Türkiye'de sanayileşme politikaları	Hafta 9	Temel sektörlerde gelişmeler III: Hizmetler sektörü	Hafta 10	Türkiye'de finansal yapı, krizler ve ekonomik istikrar kararları	Hafta 11	Ödemeler dengesi	Hafta 12	İç ve dış borçlar	Hafta 13	Döviz piyasası	Hafta 14	Para politikaları ve enflasyon	Hafta 15	Genel değerlendirme
Hafta 1	Türkiye Ekonomisi Dersinin içeriği ve önemi. Türkiye Ekonomisine Giriş																														
Hafta 2	Türkiye ekonomisinin temel özellikleri ve Dünya ekonomisindeki yeri																														
Hafta 3	Türkiye'de milli gelir, gelir dağılımı ve yoksulluk																														
Hafta 4	Kamu ekonomisinde gelişmeler																														
Hafta 5	Temel sektörlerde gelişmeler I: Tarım sektörü																														
Hafta 6	Türkiye'de tarımsal destekleme politikaları																														
Hafta 7	Temel sektörlerde gelişmeler II: Sanayi sektörü																														
Hafta 8	Türkiye'de sanayileşme politikaları																														
Hafta 9	Temel sektörlerde gelişmeler III: Hizmetler sektörü																														
Hafta 10	Türkiye'de finansal yapı, krizler ve ekonomik istikrar kararları																														
Hafta 11	Ödemeler dengesi																														
Hafta 12	İç ve dış borçlar																														
Hafta 13	Döviz piyasası																														
Hafta 14	Para politikaları ve enflasyon																														
Hafta 15	Genel değerlendirme																														
Ölçme-Değerlendirme	Ara Sınav, Yarıyıl Sonu Sınavları ve Değerlendirmelerinin yapılacağı tarih, gün ve saatler daha sonra Fakülte Yönetim Kurulunun alacağı karara göre açıklanacaktır. Bu ders kapsamında 1 (bir) Ara Sınav, Ödev şeklinde 1 kısa sınav ve 1 (bir) Final Sınav yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Kısa sınav %20, Ara Sınav: 30 % Yarıyıl Sonu Sınavı: 50 %. Ara Sınav Tarih ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde Sınavlar yüz yüze yapılacaktır.																														
Kaynaklar	1. Türkiye Ekonomisi, T.C. Anadolu üniversitesi yayını No:2895 2. Temel göstergelerle Türkiye Ekonomisi, Özgür TONUS, Ekin kitapevi yayınları, 2014																														

3. Dersin içerdiği konuları içine alan yayınlanmış güncel ve seçilmiş makaleler.

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17	
ÖÇ1	4	3	3	4	3	5	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	5	
ÖÇ2	4	4	4	4	5	5	4	3	4	5	5	4	4	4	4	4	5	
ÖÇ3	5	3	4	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	3	4	3	5	
ÖÇ4	4	3	3	5	4	5	4	4	4	5	5	4	3	3	4	4	5	
ÖÇ5	5	3	4	5	5	5	5	4	5	4	4	5	5	4	5	5	5	
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları																		
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük				2 Düşük				3 Orta				4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
Türkiye Ekonomisi	4	3	4	5	4	5	4	4	4	5	4	4	4	3	4	4	5

Dersin Adı	Bitirme Tezi II
Dersin Kredisi	0+4(2)
Dersin AKTS'si	3
Dersin Yürütücüsü	Bölüm Öğretim Üyeleri
Dersin Gün ve Saati	Web sayfasında ders programında belirtilecektir
Ofis Gün ve Saatleri	Dersin yürütücüsü tarafından ilan edilen gün ve saatte yapılacaktır.
İletişim Bilgileri	tbinici@harran.edu.tr 414 318 3747
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Saha araştırması anket uygulaması, araştırma raporu hazırlama, sunum.
Dersin Amacı	Öğrenciye, belirli bir konu hakkında bilgi edinme kaynakları, bu kaynakların kullanımı, elde edilen bilgilerin derlenip-toplanması ve değerlendirilmesi, uygulamalı çalışma gerekiyorsa bunların nasıl ve ne şekilde yapılacağı bilgisi, elde edilen verilerin kaynak bilgiler ışığında işlenmesi ve anlamlı bir bütün haline getirilerek sözlü ve yazılı şekilde sunulmasının öğretilmesi amaçlanmaktadır.
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Bilgi edinme kaynaklarını öğrenir. 2. Bilinçli ve hedefe yönelik araştırma yapma yeteneği kazanır. 3. Elde ettiği verileri yorumlama kabiliyetine sahip olur. 4. Bilip-öğrendiklerini anlamlı bir bütün olarak sunar. 5. Toplum önünde konuşma ve kendine güven duygusu gelişir.
Haftalar	Konular
1	Neden bitirme ödevi gerekli? Öğrenciye yapacağı katkı ve kazandıracığı beceriler nelerdir?
2	Verilerin toplanması
3	Verilerin bir modele, kurama dayandırılarak çözümlenmesi, analiz edilmesi.
4	Bulguların yorumlanması
5	Bulguların yorumlanması
6	Çalışmalar hakkında ara rapor düzenlenmesi
7	Çalışmalar hakkında ara rapor düzenlenmesi
8	Sonuç çıkarma
9	Sonuca ve amaca ilişkin öneri geliştirme
10	Sonuca ve amaca ilişkin öneri geliştirme
11	Kaynakça düzenleme
12	Son değerlendirme (İçerik ve yazım açısından)
13	Sunum
14	Sunum
15	Sunum
Ölçme-Değerlendirme	26.02.2020 tarihli 2020/7 nolu Senato Kararı: 5 Eylül 2019 tarihli Harran Üniversitesi Ön lisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 21. Maddesinin 3. Fıkrası hükmü gereğince, Ziraat Fakültesi Dekanlığı 17.01.2020 tarih 01 Nolu Fakülte Kurulu Kararında belirtilen derslerde ara sınav şartı aranmaksızın değerlendirmeler yarıyıl sonu sınavları ile birlikte %100 olarak yapılır.
Kaynaklar	Ayşan E. (2017). Bilimsel Makale ve Tez Yazımı, Ankara: Nobel Tıp Kitapevleri FAO http://fenixapps2.fao.org/faostat-demo/home/E Fen Bilimleri Enstitüsü Tez Yazım Kuralları http://fenbilens.harran.edu.tr/assets/uploads/other/files/hrutyk.pdf TÜİK http://www.tuik.gov.tr/UstMenu.do?metod=kategorist Ulusal Tez Merkezi https://tez.yok.gov.tr/UlusalTezMerkezi/

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU																	
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
ÖÇ1	5	5								5			5				5
ÖÇ2	5	5		3	3	5			3		3		5				5
ÖÇ3	5	5		3	3	5			3		3		5				5
ÖÇ4	4	4															5
ÖÇ5	4	4															5
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları																	
Katkı Düzeyi			1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
Bitirme Tezi – II	5	5		3	3	5			3	5	3		5				5

