

Dersin Adı:	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Tarım Ekonomisi	0628435	IV	2+2	3	4
Ön Koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Günümüzde Ekonomi sözcüğü hemen hemen tüm bilim dallarına girmiş bulunmaktadır. Zira, yaşamımızın her döneminde karşılaştığımız sorunlar, uzaktan veya yakından ekonomi ilimi ile ilişkilidir. Bu nedenle ekonomi, hemen herkesin bilmesi gereken bir bilim dalı konumuna gelmiş bulunmaktadır. Bu dersin, ziraat mühendisliği ve diğer mühendislik dalları gibi çeşitli meslek gruplarında gösterilmesinin amacı, bu meslek gruplarına mensup bireylerin, kendi alanlarında faaliyette bulunurlarken kıt olan kaynakları daha <u>rasyonel</u> (ekonomik) bir şekilde kullanmalarını sağlayacak ilkeleri öğretmektir.				
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 öğrenir. 3) Tarım sektörünün Türkiye ekonomisinde yeri ve önemini, makro ve mikro ekonomik düzeydeki tarımsal verilerle analize eder, sorunlara çözüm üretimi hakkında bilgi sahibi olur. 4) Tarımsal üretim faktörlerinin özellikleri, kullanımını öğrenerek, tarımsal üretimde ekonomik etkinliğin sağlanmasında gerekli analizleri öğrenir. 5) Tarımsal üretim ekonomisinde temel ekonomik ilkeler ve verimlilik ilkelerini öğrenir				
Dersin İçeriği	1. Ekonomi İlminin Tanımı, 2. Tarihsel Gelişimi ve Temel Kavramlar, 3. Fiyat teorisi: Talep, Fiyat teorisi: Arz, Piyasada fiyat oluşumu, Talep ve arz esneklikleri, 4. Tarımda arz-talep ilişkileri, Tüketim teorisi, 5. Piyasalar ve firma dengesi, Üretim teorisi, 6. Makro ekonomik kavramlar; para ve banka.				
Haftalar	Konular				
1-2	Dersin ilk iki haftasında ekonomi ilminin tanımı, sorunları ve ekonominin dalları gibi temel kavramlarla kıtlık sorunu, ihtiyaçlar (gereksinimler), mal ve hizmetler ve üretim ve üretim faktörleri gibi konulara yer verilecektir.				
3	Tüketici <i>talebi</i> , piyasada fiyatın belirlenmesinde rol oynayan iki faktörden ilki olarak karşımıza çıkmaktadır. O nedenle dersin bu kısmında bireysel talep ve piyasa talebi kavramları ile talep kanunu, talep eğrisi ve bireysel ve piyasa talebini etkileyen faktörler gibi konular yer almaktadır.				
4	Piyasada fiyat oluşumunda rol oynayan ikinci faktör ise, <i>arz</i> 'dir. Bu haftaki dersin konusunu arz yasası ve eğrisi (<i>çizelgesi</i>) ve arzı etkileyen faktörler oluşturacaktır.				
5	Bir malın fiyatında ortaya çıkan bir değişikliğin, o malın talep edilen miktarında ne ölçüde bir değişmeye yol açtığı konusu <i>talebin fiyat esnekliği</i> (yada <i>elastikiyeti</i>) ile açıklanmaktadır. Esneklik kavramı ve tanımını takiben talebin fiyat, çapraz, ve gelir elastikiyetleri ile arzın fiyat elastikiyetlerinin hesaplanması ve yorumlanması konuları bu haftanın içeriğini oluşturmaktadır.				
6	Fiyat oluşum mekanizmasını anlayabilmek için piyasa çeşitlerinin ve bunların işleyişlerinin bilinmesi zorunludur. Piyasaların tanıtılmasını takiben talep ve arz çizelgelerinin birlikte hareket etmesiyle fiyatın nasıl oluştuğu konusu bu haftanın içeriğini oluşturacaktır.				
7	Ara Sınav				
8	Tarım sektöründe arz ve talebin bireysel ve/veya toplu olarak değişmesi fiyatı etkilemektedir. Arz ve talep kaymaları olarak bilinen bu olayların talep ve arz kanunları ile hiçbir ilişkisi bulunmamaktadır. Zira, arz ve talep kanunlarında fiyatlar ile olan bağlantı tamamen eğri üzerinde gerçekleşirken talebin ve arzın fiyatlar üzerine olan etkileri bu eğrilerin kaymaları ile açıklanmaktadır. Bu haftanın konusunu, talep ve arz kaymalarının yanı sıra, tarım ürünlerinde talebin fiyat elastikiyetinin özellikleri, King Kanunu, uzun dönemde tarımsal fiyatlardaki gelişmeler, periyodik fiyat hareketleri, kısa dönem fiyat hareketleri ve üretici ve tüketici rantları konuları oluşturmaktadır.				
9	Tüketim, piyasada bulunan mal ve hizmetlerin kişiler tarafından kullanılması faaliyeti olarak tanımlanmaktadır. Tüketicilerden, piyasada bulunan mal ve hizmet seçenekleri arasından faydalarını en üst düzeye (maksimuma) çıkararak seçmeleri beklenmektedir. Böylece, bu haftanın konusunu tüketim faaliyetiyle yakından ilgili bulunan fayda ve marjinal fayda, azalan marjinal fayda (Gossen) kanunu, marjinal fayda kuramı ve kayıtsızlık kuramı gibi kavramlar oluşturacaktır.				
10	Firmaların piyasada ayakta durabilmeleri için üretim faaliyetinde bulunmaları gerekmektedir. Üretim faaliyetinde kullanılan girdiler ile elde edilen ürün miktarı arasındaki ilişki, ekonomi ilminde <i>üretim fonksiyonu</i> olarak adlandırılır ve firmanın nihai amacı ise, bu ilişkiyi kullanarak belirli kıstaslar altında işletme kâr'ını en yüksek düzeye çıkarmaktır, yani kâr'ı maksimize etmektir. Dersin bu bölümünde üretim fonksiyonunun ifade edilmesi, ölçek verimi, kâr maksimizasyonu için gerekli olan optimum faktör				

	(girdi) bileşiminin oluşumu ve azalan verim kanunu gibi kavramlar açıklanmağa çalışılacaktır.
11	Bir işletmenin rasyonel bir tarzda hareket ederek piyasadaki rekabet gücünü koruyabilmesi, bu işletmenin maliyetleri ile yakından ilgilidir. Bilindiği gibi kâr, maliyetleri minimize etmeden maksimum noktaya ulaştırılmaz ve maliyetler de, kâr'ı maksimize etmeden minimum noktaya ulaştırılmaz. Dersin bu kısmında maliyetleri kısa ve uzun dönem olmak üzere iki ana grupta toplayarak inceleyeceğiz.
12-13-14	Dersimizin bu son üç haftasında merkezi ilgiyi mikro konulardan çekip artık ulusal ekonomiyi bir bütün halinde ilgilendiren makro ekonomik konulara ve kavramlara vereceğiz. Bu kapsamda para ve paranın fonksiyonları, paranın değerinin ölçülmesi, paranın değeri hakkında teoriler, parite ve satınalma gücü paritesi gibi kavramlarla enflasyon, devalüasyon ve revalüasyon konularına genel bir giriş yapacağız.
Genel Yeterlilikler	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini belirtebilir ve önemi kavrayabilir. 2. Tarımsal ürün piyasalarının özelliklerini ve piyasaya etki eden faktörleri bilir, üretim ve pazarlama konusunda uygun kararlar alabilir. 3. Tarımsal üretimde kar maksimizasyonunun nasıl sağlanacağını bilir ve uygular. 4. Tarımda sürdürülebilirlik ilkesini uygulayabilir. 	
Kaynaklar	
<p>Eraktan, S., Açıl, A.F. (2000). <i>Ekonomi</i>, Ankara Üniv. Ziraat Fak. Yay., Ankara.</p> <p>Ertek, T. (2004). <i>Makro Ekonomiye Giriş (Basından Örneklerle)</i>, 1. Baskı; Beta Yayınları, İstanbul.</p> <p>Ertek, T. (2005). <i>Mikro Ekonomiye Giriş (Basından Örneklerle)</i>, 3. Baskı; Beta Yayınları, İstanbul.</p> <p>İnan, İ.H. (2003). <i>Temel Ekonomi</i>, Trakya Üniversitesi Tekirdağ Ziraat Fakültesi Yayınları, Tekirdağ</p>	
Değerlendirme Sistemi	
<p>Ara sınav: %40</p> <p>Final: %60</p> <p>Bütünleme:</p>	

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU										
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10
ÖK1	5	5	1	1	1	1	1	1	1	1
ÖK2	5	5	1	1	1	1	1	1	1	1
ÖK3	5	5	5	1	1	1	5	5	1	1
ÖK4	5	5	5	1	1	1	5	5	1	1
ÖK5	5	5	5	1	1	1	5	5	1	1
ÖK: Öğrenme Kazanımları PÇ: Program Çıktıları										
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük	2 Düşük	3 Orta			4 Yüksek		5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi										
Ders Adı	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10
Tarım Ekonomisi	5	5	3	1	1	1	3	3	1	1