

TOROS ÜNİVERSİTESİ

İktisadi, İdari Ve Sosyal Bilimler Fakültesi
Uluslararası Ticaret Ve Lojistik (İngilizce)

Ders Bilgileri

EKONOMİYE GİRİŞ I					
Kodu	Dönemi	Teori	Uygulama	Ulusal Kredisi	AKTS Kredisi
		Saat / Hafta			
ECO101	Güz	3	0	3	5

Ön Koşulu Olan Ders(ler)	
Dili	İngilizce
Türü	Zorunlu
Seviyesi	Lisans
Öğretim Elemanı(ları)	Dr. Öğr. Üye Seda Turnacıgil
Öğretim Sistemi	Yüz Yüze
Önerilen Hususlar	
Staj Durumu	Yok
Amacı	Dersin temel amacı, öğrencilere ekonomik sistemde ilişkilerin anlaşılması, ekonomide hedefler ve araçlar, mikro ve makro ekonomide kullanılan matematiksel formüller ile tüm araçların verilmesidir.
İçeriği	Temel iktisadi kavramlar, tüketim teorisi, talep, arz, piyasa dengesi denge fiyatı, esneklik, mal ve hizmet piyasaları, kıtlık, bütçe kısıtlamaları, fayda seçimi, tüketici talebi, üretim teorisi, firma arzı ve piyasa dengesi, marjinalite ve esneklik, gelir dağılımı kavramları.

Dersin Öğrenim Çıktıları

#	Öğrenim Çıktıları
1	Öğrenciler, temel mikroekonomik kavramları tanımlar
2	Öğrenciler, bütçe kısıtları altında rasyonel bireyin, fayda ve tüketim fÖğrenciler, fonksiyonlarının analizini yapar.
3	Piyasa talebi ve belirleyicilerini analiz edebilme ve denge fiyatını belirleme,
4	Piyasa türlerinde arz, talep ve denge fiyatının belirlenmesi

Haftalık Ayrıntılı Ders İçeriği

#	Konular	Öğretim Yöntem ve Teknikleri
1	Ekonominin bir sistem olarak tanımlanması ve paradigma kaymaları seti	İnteraktif yazılı anlatım
2	Fiyat ve Değer" arasındaki fark. "Denge", "Statik ve Dinamik Denge (dönemler arasındaki denge noktasının hareketleri)". "Verimlilik ve Verimlilik" Arasındaki Fark. Ekonomik bilimin gerçekten ne istediği? "Normatif veya Olumlu Bildirimler" Makroekonomi ve Mikroekonomi derslerini hangi konular kapsıyor? "Ekonominin Metodolojisi" nedir? "Sınırlar" a giriş.	İnteraktif yazılı anlatım
3	"Fiyat Teorisi", "Talep Teorisi", "Arz Teorisi", "Dengilik ve Esneklik". "Talep ve Arz Eğrilerinin Eğimleri". "Arz ve Talep Eğrisi Değişimi". "Pazar Fiyatı" nın oluşumu. "Talep ve Arz esnekliği". "Fiyat ve Gelirlerin Esnekliği".	İnteraktif yazılı anlatım
4	"Tüketici Davranışı / Tercihler Teorisi", "Hizmet programı" nı nasıl tanımlayabiliriz? "Tercihler" statik / dinamik utils miktarı altında. "Tüketici Bütçe Kısıtlama Hattı" ve "Fayda Maksimizasyonu", "Bütçe Kısıtlaması" başlığı altındaki "Tercihler". Süreklilik ve Limit Varlığı arasındaki ilişki. "Türev" nedir ve ekonomik sorunlar / yaklaşımlardaki kullanımı. "Gerçek Hayat Sınırında Bir Sorun Çözme"	İnteraktif yazılı anlatım
5	"Üretim Teorisi", Girdi ve Çıktı Kavramları, Üretim ve Girdi Arasındaki İlişki, Teknolojik Vahiylar ve İçsel Büyüme Modeli. Kâr	İnteraktif

	Maksimizasyonu ve Maliyet Minimasyonu. Maliyet Teorisi. Kısa dönem, orta ve uzun vadeli tanımlar. "Asimptot (yatay, düşey, eğik)" üzerine analiz.	yazılı anlatım
6	"Tam Rekabet Piyasası" nın özellikleri. "Tam Rekabet Piyasası" nı "Eksik Rekabet Piyasası" dan nasıl ayırabiliriz? "Kâr Maksimizasyonu", "Kısa Vadeli Kurum Dengesi", "Uzun Vadeli Kurum Dengesi" tam rekabet piyasasında. Türev ve "Tangent Line" bulma.	İnteraktif yazılı anlatım
7	"Tekel Piyasa" nın özellikleri. Tekel Piyasa Oluşumu, "Tekel Piyasası Dengesi" ve "Kâr Maksimizasyonu". "Monopol Piyasada Fiyat Ayrıştırması". "Tekel Piyasa ve Pazar Etkinliği". "F (x) = A (x) * B (x) Kanıtı"	İnteraktif yazılı anlatım
8	"Tek Fiyat Rekabet Piyasaları", "Fiyat Ayrımcılığının Nedenleri", "Tekelci Rekabet Piyasaları", Tekelci Rekabet Piyasalarının Özellikleri", "Tekelci Rekabet Piyasalarında Kısa ve Uzun Vadeli Dengeler", "Bileşik Türev ve Zincir Kuralı"	Open-end question
9	Oligopol Piyasalarının Özellikleri", Oligopolistik Piyasaların Nedenleri". "Oligopol Piyasalarındaki Fiyat ve Üretim Karar Modelleri". "Olimpiyat ve Ekonomik Verimlilik". "Kapalı Türev".	İnteraktif yazılı anlatım
10	"Faktör Piyasaları", "Faktör Talebi". "Mal ve Faktör Piyasalarında Tam Rekabet". "Sadece Faktör Talebi, Tek Faktör Kullanılıyorsa", "Sadece Çok Faktör Kullanıldığında Firma Faktörü Talebi". "Faktör Piyasası Talebi". "Doğrusal Fonksiyonlar ve Doğrusallaştırma".	İnteraktif yazılı anlatım
11	"Mal Piyasalarında Tekel, Faktör Pazarlarında Tam Rekabet". "Firmanın Faktör Talebi: Tek Değişken Faktör durumunda". "Firmanın Faktörü Talep Eden Çok Değişkenli Faktörler". "Faktör Piyasa Talebi". "Faktör Piyasalarının Esnekliği". "Faktör Talebinde Değişim", "Öklid Uzunluğunun Tanımı ile Lineer Cebire Giriş".	İnteraktif yazılı anlatım
12	"Faktör Arzı". "Faktör Pazarının Arz Eğrisi". "Faktör Piyasalarındaki Denge ve Dengesi Fiyatının Oluşumu". "Faktör Piyasalarında Tam Rekabet". "Faktör Piyasalarındaki Eksik Rekabet". "Monopsonik Faktör Piyasaları". "Marjinal Faktör Monopsonda Maliyet". "Monopsony Pazarında Faktör Talebi ve İstihdam". "Vektör Toplama ve Çıkarma, Nokta Ürün ve Çapraz Ürün"	İnteraktif yazılı anlatım
13	"Klasik, Frequentist ve Bayesian Olasılık", "Mutlak Risk Hesaplama". "Bağlı Risk Hesaplama". "Fayda Teorisi ve Risk Analizi". "Vektörlerde Doğrusal Dönüşüm"	İnteraktif yazılı anlatım
14	Makroekonominin sınırlı bir tanıtımı	İnteraktif yazılı anlatım
15	Gözden geçirme	İnteraktif yazılı anlatım
16	Son Sınav	

Resources

#	Malzeme / Kaynak Adı	Kaynak Hakkında Bilgi	Referans / Önerilen Kaynak
1	Microeconomics 8th edition, Robert S. Pindyck and Daniel L. Rubinfeld		

Ölçme ve Değerlendirme Sistemi

#	Ağırlık	Çalışma Türü	Çalışma Adı
1	%40	Ara Sınav	Ara Sınav
2	%60	Son Sınav	Son Sınav

Dersin Öğrenim Çıktıları ve Program Yeterlilikleri ile İlişkileri

#	Öğrenim Çıktıları	Program Çıktıları	Ölçme ve Değerlendirme
1	Öğrenciler, temel mikroekonomik kavramları tanımlar	2,5,9,14,15	1,2
2	Öğrenciler, bütçe kısıtları altında rasyonel bireyin, fayda ve tüketim f'öğrenciler, fonksiyonlarının analizini yapar.	2,5,9,14,15	1,2
3	Piyasa talebi ve belirleyicilerini analiz edebilme ve denge fiyatını belirleme,	2,5,9,14,15	1,2
4	Piyasa türlerinde arz, talep ve denge fiyatının belirlenmesi	2,5,14,15	1,2

Not: Ölçme ve Değerlendirme sütununda belirtilen sayılar, bir üstte bulunan Ölçme ve Değerlendirme Sistemi başlıklı tabloda belirtilen

İş Yüğü Detayları

#	Etkinlik	Adet	Süre (Saat)	İş Yüğü
1	Ders Süresi	14	3	42
2	Sınıf Dışı Ders Süresi (Ön çalışma, pekiştirme)	14	3	42
3	Sunum ve Seminer Hazırlama	0	0	0
4	İnternette tarama, kütüphane ve arşiv çalışması	3	3	9
5	Belge/Bilgi listeleri oluşturma	0	0	0
6	Atölye	0	0	0
7	Ara Sınav için Hazırlık	1	15	15
8	Ara Sınav	1	1	1
9	Kısa Sınav	1	3	3
10	Ödev	2	5	10
11	Ara Proje	0	0	0
12	Ara Uygulama	0	0	0
13	Son Proje	0	0	0
14	Son Uygulama	0	0	0
15	Son Sınav için Hazırlık	1	15	15
16	Son Sınav	1	1	1
				138