

Ders Bilgi Formu (Türkçe)					
Ders Adı: İşletmelerde Ekonometri Uygulamaları		Bölüm/Program/ABD İşletme			
Kredi 4	Yıl-Dönem 2012-2013/Bahar	Ders Kodu İŞL	Ders Düzeyi Lisans	Seçmeli/Zorunlu Seçmeli	Öğretim Dili Türkçe
Saatler/Kredi		*Öğretim Eleman(lar):			
T 3 U 0 L 0 K 3		Doç.Dr. Ercan BALDEMİR (bercan@mu.edu.tr) <small>*Öğretim elemanı adı yalnızca bilgi ve iletişim amaçlı olarak verilmiştir. Her bir derse öğretim elemanı atanması, dönem başında yönetim kurulu kararı ile yapılır.</small>			
Öğretim Yöntem ve Teknikleri: Anlatım, soru-cevap, Bilgisayar Kullanımı					
Ders Amaçları: Bu dersin amacı, öğrencilere yapılan uygulamalar ile ekonometrik paket program kullanımını öğretmek ve ekonometrik çözümler yaparak teori ve varsayımların geçerliliğini analiz edebilme konusunda öğrencileri bilgilendirmek.					
Ders İçeriği:					
I. Hafta	Ekonometriye Giriş				
II. Hafta	Ekonometrik Modelin Tanımlanması				
III. Hafta	Ekonometrik Model Spesifikasyonu				
IV. Hafta	Tek Denklemlili Ekonometrik Modeller				
V. Hafta	Doğrusal Olmayan Ekonometrik Modeller				
VI. Hafta	Çoklu Regresyon Analizi				
VII. Hafta	Normal Dağılımlılık ve Testleri				
VIII. Hafta	Ara Sınav				
IX. Hafta	Çoklu Doğrusal Bağlantı				
X. Hafta	Farklı Varyanslılık				
XI. Hafta	Otokorelasyon				
XII. Hafta	Logit Model				
XIII. Hafta	Probit Model				
XIV. Hafta	Örnek Uygulamalar				
XV. Hafta	Genel Değerlendirme				
Beklenen Öğrenme Kazanımları: Dersin sonunda öğrenci; 1. Ekonometrik modelin nasıl kurulacağını kavrar. 2. Yapılan uygulamalar ile ekonometrik çözümler uygular. 3. Ekonometrik teori ve varsayımların geçerliliğini analiz eder.					
Ölçme ve Değerlendirme Yöntem(ler)i: Ara Sınav: %40, Yarıyıl Sonu Sınavı: %60					
Ders Kitabı: Şahin AKKAYA-M. Vedat PAZARLIOĞLU, Ekonometri I, 4. Baskı, Anadolu Matbaacılık, İzmir, 1998.					
Önerilen Kaynaklar: Ahmet KILIÇBAY, Uygulamalı Ekonometri, Filiz Kitabevi, İstanbul, 1983. Damodar N. GUJARATI, Temel Ekonometri, Literatür Yayıncılık, İstanbul, 1999.					
Ön/Yan Koşulları:					