

# EViews ile Zaman Serisi Analizi

Yrd. Doç. Dr. Dilem Yıldırım  
(ODTÜ)

Dilem Yıldırım 2002 yılında ODTÜ İstatistik Bölümü'nü ve yandal olarak da İktisat Bölümü'nü tamamlamıştır. 2004 yılında ODTÜ İktisat Bölümü'nde yüksek lisans programını tamamlamasının ardından The University of Manchester'dan, 2009 yılında, doktorasını iktisat alanında almıştır. İlgili alanları; istatistiksel analiz, doğrusal ve doğrusal olmayan zaman serileri analizi, modelleme ve simülasyonu, uygulamalı zaman serileri (faiz hareketleri, döviz kurları, fiyat endeksleri, vb.) ve çok değişkenli zaman serileri analizidir. Halen, ODTÜ İktisat Bölümü'nde Dr. Öğretim Görevlisi olarak çalışmaktadır.

## Amaç ve İçerik

Bu eğitimin amacı EViews programı ile temel zaman serisi ekonometrisi yöntem ve uygulamalarını öğretebilmektir. Eğitimimizde EViews programının genel özellikleri ve veri aktarımı, temel birim kök testleri, geleneksel eşbütünleşim analizi, hata düzeltme modelleri, VAR modelleri, Granger nedensellik testi ve bu uygulamalarda sıklıkla karşılaşılan sorunlar ve çözümleri gösterilecektir.

## Kimler Faydalanabilir?

Sosyal bilimler alanında araştırma yapmak isteyen kişiler (akademisyen, öğrenci, özel sektör ve kamu kurumu çalışanları) faydalanabilir. Katılımcılarımızın giriş düzeyinde istatistik ve regresyon analizi bilgisine sahip olması önerilmektedir.

**Tarih: 2 Mart 2013**

**Başlama saati: 10:00 (Eğitim süresi 6 saattir)**

***Eğitim sonunda katılımcılara katılım belgesi verilecektir.***

www.sael.atilim.edu.tr

Tel: 0312 586 86 39

e-mail: sael@atilim.edu.tr