

METODOLOJİ DESTEK OFİSİ

Eğitim Semineri

04 Nisan 2022 Pazartesi

Rektörlük Binası Giriş Katı VIP Toplantı Odası



Dr. Öğr. Üyesi Abdullah Emre Çağlar

Eviews ve Gauss Uygulamalı Doğrusal Zaman Serileri Analizi

Saat	Konu Başlıkları
10.00-16.00	<ul style="list-style-type: none">- Birim kök teorisi nedir?- Araştırmacılar neden birim kök testlerini kullanır?- Sıradan birim kök testleri- Yapısal kırılmalı birim kök testleri- Farklı yaklaşımlarla eşbütünleşme analizi: Geleneksel eşbütünleşme yaklaşımlarına ek olarak keskin kırılmalı ARDL ve Fourier fonksiyonları ile ARDL yaklaşımları ile uygulama yapılacaktır.

Uygulamalar Dünya bankası veri tabanından makro-ekonomik veriler indirilerek yapılacaktır. Katılımcıların Eviews yazılım paketini eğitim seminerinden önce <https://register1.eviews.com/demo/> ve <https://www.aptech.com/request-demo/> adreslerinden, istenen bilgileri girmek suretiyle kişisel bilgisayarlarına indirerek yüklemeleri ve bu bilgisayar ile eğitim seminerine katılmaları gerekmektedir.

Eğitim yüz yüze yapılacaktır. Katılım 10 kişi ile sınırlıdır. Başvuru için <https://birimler.atauni.edu.tr/arastirma-metodolojisi-egitim-ve-uygulama-ofisi/> web adresinde “Formlar” sekmesinde “Eğitim Başvuru Formu”nun doldurulması gerekmektedir.