

# EKONOMETRİK ARAŞTIRMALAR DERNEĞİ

# VE

# YILDIRIM BEYAZIT ÜNİVERSİTESİ

# “MAKROEKONOMİK ÖNGÖRÜ (FORECASTING) MODELLERİ” PROGRAMI *(3 Mayıs 2014)*

09.30–10.30 Durağanlık Analizi

* Augmented Dickey – Fuller (ADF) Testi
* Phillip – Perron (PP) Testi

10.30–10.45 Kahve Molası

10.45–12.15 Alternatif Makroekonometrik Modeller

* ARIMA Modelleri ve Box Jenkins Yöntemi
* En Küçük Kareler (EKK) Yöntemi
* Vector Autoregression (VAR) Modeli
* Vector Error Correction Model (VECM) Modeli

12.15–13.15 Öğlen Yemeği

13.15–14.45 Alternatif Modellerle Makroekonomik Öngörü

* ARIMA Modelleri ve Box Jenkins Yöntemi
* En Küçük Kareler (EKK) Yöntemi
* Vector Autoregression (VAR) Modeli
* Vector Error Correction Model (VECM) Modeli

14.45–15.00 Kahve Molası

15.00–16.30  Alternatif Modellerin Öngörü Performanslarının Karşılaştırılması

**EĞİTİMLERE İLİŞKİN GENEL BİLGİLER**

***Hedef Kitle*** Yüksek lisans ve doktora öğrencileri, akademisyenler, finansal kurum çalışanları, sivil toplum kuruluşu çalışanları

***Eğitmen*** Hasan Murat Ertuğrul – Hazine Müsteşarlığı

***Eğitim Bedeli*** Bir günlük program 100 liradır. (Öğlen yemeği ve kahve ikramları ücrete dahildir.) Ekonometrik Araştırmalar Derneği üyeleri %50 indirimden faydalanabilirler.

***Başvuru*** Eğitim bedelinin aşağıda ayrıntıları belirtilen hesap numarasına yatırıldıktan sonra dekontun [info@ead.org.tr](mailto:info@ead.org.tr) adresine tercih ettiğiniz modül bilgisi ile beraber gönderilerek başvurunun tamamlanması gerekmektedir.

*Ekonometrik Araştırmalar Derneği*

*Türkiye İş Bankası*

*Köroğlu Caddesi Şubesi*

*Şube Kodu: 4234 Hesap No: 0308847*

*IBAN No: TR660006400000142340308847*

***Eğitim Yeri*** Yıldırım Beyazıt Üniversitesi,

Cinnah Cad. No: 16/A

Kavaklıdere, Çankaya/Ankara

***İletişim İçin*** Tel: 312 447 51 95 (Neslihan Arslan)

Cep Tel: 538 571 52 01 (Neslihan Arslan)

**Bazı Ayrıntılar…**

***Kişisel Bilgisayar Kullanımı***

*Uygulamalar projeksiyon sunumu ile aktarılacağı için, kursiyerlerin kullanılacak olan paket programının yüklü olduğu kişisel bilgisayarları ile katılım sağlaması, uygulamanın etkinliğinin arttırılması açısından faydalı olacaktır ancak şart değildir.*

***Şehir Dışından Katılımcılar için Ulaşım***

Yıldırım Beyazıt Üniversitesi, AŞTİ’den taksi ile yaklaşık 10 dakika sürmekte ve 10-11 liralık bir bedelle ulaşım sağlanabilmektedir.

Eskişehir ve Konya’dan yüksek hızlı tren ile ulaşım sağlayacak katılımcılar için GAR’dan taksi ile yaklaşık 15 dakika sürmekte ve 18-20 liralık bir bedelle ulaşım sağlanabilmektedir.

Havaalanından Havaş servisi kullanılarak şehir merkezine gelmek mümkündür. Merkezden Yıldırım Beyazıt Üniversitesi’ne taksi ile 15 dakikada ulaşılabilir ve 18-20 liralık bir bedeli vardır.