

EconLab@İstanbul 2016

Modelling Camp V / Modelleme Kampı V
01-04 Aralık, 2016, İstanbul, Türkiye
econlab.org

Hakkında

World Economic Research Institute (WERI) tarafından düzenlenen V. EconLab Modelleme Kampı 01-04 Aralık 2016 tarihlerinde İstanbul'da düzenlenecektir. EconLab Modelleme Kamp'ları daha önce 2013 ve 2014 yıllarında Anadolu Üniversitesi, Eskişehir'de düzenlenmiştir. 3. EconLab Modelleme Kampı Ankara Sosyal Bilimler Üniversitesi, Ankara ve 4. EconLab Modelleme Kampı Harran Üniversitesi, Şanlıurfa'da düzenlenmiştir.

Amaç

EconLab Modelleme Kampı'nın amacı yurtiçinde ve yurtdışında yerleşik, özelde iktisat ve idari bilimler genelde ise sosyal bilimler alanında araştırma yapan ya da yapmaya niyeti olan araştırmacılara model kurma yetisi kazandırabilmek için hem temel düzeyde ekonometrik teknikler hem de iktisadi ve sosyal değişkenlerle ilgili temel ilişkileri tanıtmaktır. Buradaki temel amaç araştırmacılara bağımsız araştırma yapabilmeleri için temel teorik ve teknik bilgileri tanıtmaktır.

Program:

EconLab Modelleme Yaz Kampı 4 gün süreli bir kamptır. Her gün öğleden önce iki (09.30-12.00), ve öğleden sonra iki buçuk saat (13.30-16.00) olmak üzere bir günde toplam beş saat ders olacaktır. Ayrıca her gün 16.00-17.00 arasında etkileşimli danışmanlık saati olacaktır. Eğitimler Anadolu Üniversitesi İktisat Fakültesi öğretim üyesi Doç. Dr. Yılmaz KILIÇASLAN tarafından verilecektir.

Nerede - Ne zaman:

EconLab V. Modelleme Kampı 01-04 Aralık 2016 tarihlerinde Nippon Otel, Taksim, İstanbul'da düzenlenecektir.

Kimler Katılabilir:

EconLab Modelleme Kampı'na İktisadi ve İdari bilimler alanında araştırma yapmakta yada yapma niyetinde olan öğretim üyeleri, öğretim görevlileri, kamu yada özel kurumlardaki araştırmacılar ve lisansüstü öğrenciler katılabilirler. Diğer sosyal bilim dallarındaki araştırmacıların kayıt olmadan önce program hakkında daha detay bilgi almaları tavsiye edilir.

Kayıt:

EconLab Modelleme Kampı'na erken kesin kayıtlar için son tarih 01 Ekim 2016'tür. Geç kayıtlar için son tarih ise 28 Ekim 2016'tür. Kayıtlar 15 katılımcı ile sınırlıdır. Kayıt ücretleri aşağıda çıkarılmıştır:

Kayıt Ücreti * :

- Erken Kayıt Ücreti (01 Ekim 2016'dan önce):
 - Akademik/Kamu : 1250 TL
 - Ticari/Özel : 1500 TL
- Geç Kayıt Ücreti (01 Ekim 2016'dan sonra) (kontenjan olursa):
 - Akademik/Kamu : 1500 TL
 - Ticari/Özel : 2000 TL

* Yüksek Lisans ve Doktora Öğrencilerine tüm fiyatlarda %25 indirim uygulanır.

* Kayıt ücreti eğitim faaliyetlerine katılım, 20 gün süreli Stata 14 paket programı, kamp malzemeleri (çanta, kağıt, kalem, flash disk vb.), etkileşimli danışmanlık, çay-kahve araları, öğle yemekleri ve gala yemeğini içermektedir. Kayıt ücretine konaklama dahil değildir.

Finansal Destek - Burs

EconLab Modelleme eğitimine katılım için 3 kişiye burs verilecektir. İki tür burs mevcuttur:

- Katılım ücreti muafiyeti
- Katılım ücreti muafiyeti + konaklama

EconLab Bursuna tam zamanlı bir işi olmayan lisansüstü öğrenciler başvurabilir. Başvuru için;

1. Hangi burstan yararlanmak isteğini belirten bir e-mail, ve ekinde
2. Öğrenci belgesi veya öğrenci kimlik fotokopisi
3. Tam zamanlı bir işe sahip olunmadığının beyanı yeterlidir.

Kamp Programı ve İçerik:

Kamp içeriği katılımcıların hiç ekonometri ve ekonometrik yazılım bilgisi olmadığı varsayımı altında hazırlanmıştır.

1. Gün: Çarşamba, 01 Aralık 2016

- 09.00-10.00 : Kayıt ve tanışma
- 10.00-12.00 : Stata'ya Giriş ve Temel Komutlar
- 12.00-13.30 : Öğle Yemeği
- 13.30-16.00 : Temel Stata Komutları
- 16.00-17.00 : Kahve Arası
 - Etkileşimli danışmanlık

2. Gün: Perşembe, 02 Aralık 2016

- 09.30-12.00 : Basit regresyon-çoklu regresyon
 - Model tahmini
 - Tahmin sonuçlarının yorumlanması
 - Tahmin sonrası hipotez testleri
- 12.00-13.30 : Öğle Yemeği
- 13.30-16.00 : Basit regresyon-çoklu regresyon
 - Stata ile uygulamalar
- 16.00-17.00 : Kahve Arası
 - Etkileşimli danışmanlık

3. Gün: Cuma, 03 Aralık 2016

- 09.30-12.00 : Gölge bağımlı değişkenlerle regresyon
 - Model tahmini
 - Probit
 - Logit
 - Tobit
- 12.00-13.30 : Öğle Yemeği
- 13.30-16.00 : Gölge bağımlı değişkenlerle regresyon
 - Stata ile uygulamalar
- 16.00-17.00 : Kahve Arası
 - Etkileşimli danışmanlık

4. Gün: Perşembe, 04 Aralık 2016

- 09.30-12.00 : Panel Data Regresyon Modelleri
 - Sabit ve rastgele etkiler
 - Tahmin ve yorumlama
 - Dinamik panel data modellemesi
 - Tahmin ve yorumlama
- 12.00-13.30 : Öğle Yemeği
- 13.30-16.00 : Panel Data Regresyon Modelleri
 - Stata ile uygulamalar
- 16.00-17.00 : Kahve Arası
 - Etkileşimli danışmanlık
- 19.00 – 23.00 Gala Yemeği**

İletişim:

Program hakkında daha fazla bilgi ve tüm sorularınız için econlab.org'u ziyaret edebilir ya da econlab@outlook.com adresine yazabilirsiniz.