

STATA ile Etki Deęerlendirme Analizi

SAEL 1706 STATA ile Etki Deęerlendirme Analizi

Yrd. Dr. Belgi Turan (Atılım Üniversitesi)



Belgi Turan ODTÜ Çevre Mühendisliği lisans eğitimini 2001 yılında tamamladıktan sonra yine ODTÜ'de MBA derecesini 2003 yılında almıştır. Daha sonra ABD'de University of Houston'da İktisat yüksek lisans (2007) ve doktora (2011) derecelerini almış ve aynı üniversitede dersler vermiştir. Kalkınma ekonomisi, eğitim ve sağlık ekonomisi alanında uzmanlaşan Dr. Turan'ın çalışmaları alanın önde gelen uluslararası dergilerinde yayınlanmıştır.

Amaç ve İçerik

Bu eğitimde etki analizinin temelleri ve fark içinde fark yöntemi,

Etki analizi nedir?

Nedensellik ilişkisi nasıl kurulur? Karşıt gerçeklik (counterfactual) nedir?

İçve dış geçerlilik nedir?

Yanlı seçim nedir?

İçsellik (endogeneity) problemi nedir?

Etki analizi yöntemleri nelerdir?

Fark içinde fark (Difference in difference) yöntemi nasıl kurulur?

Fark içinde fark (Difference in difference) yönteminin STATA ile uygulanması ve sonuçların yorumlanması nasıl yapılır?

Fark içinde fark (Difference in difference) avantaj ve dezavantajları nelerdir?

Kimler Faydalanabilir?

Sosyal bilimler alanında özellikle mikro veriler kullanarak araştırma yapmak isteyen kişiler (akademisyen, öğrenci, özel sektör ve kamu kurumu çalışanları) faydalanabilir. Katılımcılarımızın giriş düzeyinde istatistik, regresyon analizi bilgisine ve temel STATA kullanımı becerisine sahip olması önerilmektedir.

Eğitim Kodu: 1706

Tarih: 15 Nisan 2017 (Cumartesi)

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