

# R ile Aktüeryal Risk Modelleme ve Data Analizi (İngilizce)



## Genel Bilgiler

Kontenjan	29
Ücret	2600,00 TL
Eğitmen	Prof. Emiliano Valdez
Eğitim Kategorisi	Hayat,Hayat Dışı

## Eğitimin Amacı

Bu eğitim ile aktüeryal risk modelleme ve data analizi için modern istatistiksel tekniklerin kullanımının araştırılması sağlanmaktadır. Tüm sigorta branşları ve finansal güvenlik programlarında öngörü tahmin modellerinin kullanımı son yıllarda gittikçe artmaktadır. Bu tahmin modellerinin kullanıldığı bazı alanlar (1) finansal olarak iyi olan tüketici ürünlerinin teslim edilmesi; (2) tüketici ihtiyaçlarını karşılama konusunda iyi ilişkiler geliştirilmesi; ve (3) sigorta ve emeklilik programlarından vaat edilen kar için yeterli kaynak sağlanmasıdır. Eğitim, teoriye değinilerek gerçekleştirilecektir. Vaka çalışmaları ve R ile modellerinin nasıl analiz edileceğine de değinilecektir.

## Eğitimin Hedef Kitle

İngilizceyi profesyonel düzeyde kullanabilen aktüerler ve aktüer adayları

## Eğitimin İçeriği

- Regresyon ve geliştirilmiş doğrusal modellerin (GLM) arka planı
- Cezalandırılmış regresyon ve olasılık
- Regresyon ve karar şemalarının sınıflandırılması
- Veri kümelemesi
- Temel Bileşenler Analizi (PCA)

## 📅 Eğitim Takvimi

Tarih	Mekan
21 Şubat 2020 Cuma 10:00<>21 Şubat 2020 Cuma 16:50	Mavi Salon
22 Şubat 2020 Cumartesi 10:00<>22 Şubat 2020 Cumartesi 16:50	Mavi Salon

📍 SALON : Mavi Salon

