



T.C.
BİLECİK ŞEYH EDEBALI ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dekanlığı
Maliye Bölüm Başkanlığı



Sayı : E-43763647-903.07-380230

30.12.2025

Konu

İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

Bölümümüz öğretim üyesi [REDACTED]ın, 28-29 Kasım 2025 tarihleri arasında İspaya'nın Madrid kentinde düzenlenen ICOAEFXIV International Conference on Applied Economics and Finance isimli katıldığı konferansa ilişkin "Yurt Dışı Görevlendirme Faaliyet Raporu"nu bildirdiği dilekçesi yazımız ekinde gönderilmiştir.

Bilgilerinize ve gereğine arz ederim.

Ek:Faaliyet Raporu

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

30.12.2025

Konu : Yurtdışı Konferans Görevlendirmesi Faaliyet Raporu

İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ DEKANLIĞI
(Maliye Bölüm Başkanlığına)

28-29 Kasım 2025 tarihleri arasında İspaya'nın Madrid kentinde düzenlenen ICOAEF-XIV International Conference on Applied Economics and Finance isimli konferansta bildiri sunmak için aldığım görevlendirme sonrasında bu faaliyete ilişkin olarak hazırladığım faaliyet raporu ekte gönderilmiştir.

Bilgilerinize saygılarımla arz ederim.

 BİLECİK ŞEYH EDEBALI ÜNİVERSİTESİ	BİLECİK ŞEYH EDEBALI ÜNİVERSİTESİ 2547 SAYILI YÜKSEKÖĞRETİM KANUNU'NUN 39. MADDESİ UYARINCA YURTDIŞINDA GÖREVLENDİRİLEN AKADEMİK PERSONEL İÇİN FAALİYET RAPORU (Bu rapor görevlendirmenin bitim tarihinden itibaren 30 gün içerisinde Rektörlüğümüz Personel Dairesi Başkanlığına sunulur.)	BŞEÜ-KAYSIS Belge No	DFR-431
		İlk Yayın Tarihi/Sayısı	10.11.2023/68
		Revizyon Tarihi	
		Revizyon No'su	
		Toplam Sayfa	1

1-Akademik Personel Bilgileri:

Ünvanı, Adı Soyadı	
Birimi	İİBF
Bölümü	Maliye
Anabilim Dalı	Mali İktisat

2-Katılım Bilgileri: (Bildiri vb. sunuldu ise ismi, açıklama)

28-29 Kasım 2025 tarihinde İspanya'nın Madrid kentinde düzenlenen sempozyumda Doç. Dr. Onur POLAT ile birlikte NAVIGATING THE GREEN TRANSITION: A QUANTILE-ON-QUANTILE ANALYSIS OF CARBON PRICING AND FINANCIAL MARKET DYNAMICS isimli bildiri sunulmuştur.

3-Görevlendirme İçeriği:

Çalışmanın Amacı:

Geleneksel doğrusal modellerin doğrusal olmayan ve duruma bağlı ilişkileri yakalamakta çoğu zaman yetersiz kalması nedeni ile yapılan çalışmada, Avrupa Birliği Emisyon Ticareti Sistemi (EU ETS) karbon fiyatları ile temel finansal piyasalar arasındaki dinamik bağlantıları incelemek üzere kantil-kantil regresyonu (QQR) ve kantil nedensellik çerçevesini kullanarak bu eksikliği doldurmayı amaçlamaktadır.

Görevlendirme Süresince Yapılan Çalışmalar:

Görevlendirme süresince yukarıda ismi verilen çalışma sunulmuştur.

Değerlendirme ve Sonuç:

Hem ulusal hem de uluslararası düzeyde olumlu eleştiriler ve önemli katkılar geri dönüş olarak alınmıştır.

Ekleme İstedığınız Hususlar

Ad Soyad/İmza/Tarih

(FormNo:DFR-001;RevizyonTarihi:28/06/2016RevizyonNo:01)