

14.03.2017
E.43030


T.C.
İSTANBUL
TİCARET
ÜNİVERSİTESİ
YAYIN, ARAŞTIRMA VE PROJE
KOORDİNASYON KURULU

İSTANBUL TİCARET ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ'NE

Üniversitemizin Yayın, Araştırma ve Proje Koordinasyon Kurulu'na (YAPKO) gelen ve özellikleri ekte belirtilmiş yayın, bilimsel etkinlik katılım talebi ve kitap, yazım ve bilimsel araştırma projelerinin incelemesi yapılmıştır. Ek dokümanda detayları bulunan başvuruların kabul edilmesine oy birliği ile karar verilmiştir. **10.03.2017**


Gereğini arz ederiz.

Prof. Dr. İbrahim BAZ
YAPKO Başkanı


Doç. Dr. Necip ŞİMŞEK
Mühendislik Fakültesi Öğr. Üyesi
YAPKO Üyesi

KATILMADI
Doç. Dr. Asuman YILMAZ
Hukuk Fakültesi Öğr. Üyesi
YAPKO Üyesi

KATILMADI
Doç. Dr. Taha İMECİ
Mühendislik Fakültesi Öğr. Üyesi
TTO Koordinatörü
YAPKO Üyesi

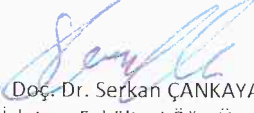

Yrd. Doç. Dr. Murat ÇEMBERCİ
İşletme Fakültesi Öğr. Üyesi
YAPKO Üyesi

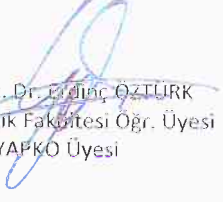
KATILMADI
Yrd. Doç. Dr. Betül GÜR
İşletme Fakültesi Öğr. Üyesi
YAPKO Üyesi


Deniz GÜNEL
Raportör

KATILMADI

Prof. Dr. Celalettin AKTAŞ
İletişim Fakültesi Öğr. Üyesi
YAPKO Üyesi


Doç. Dr. Serkan ÇANKAYA
İşletme Fakültesi Öğr. Üyesi
YAPKO Üyesi


Yrd. Doç. Dr. Erdinc ÖZTÜRK
Mühendislik Fakültesi Öğr. Üyesi
YAPKO Üyesi


Yrd. Doç. Dr. Ali Altuğ BIÇER
İşletme Fakültesi Öğr. Üyesi
YAPKO Üyesi

Yönetim Kurulu
Personel Daire Bşk
Mali İşler Daire Bşk
İlgili Kurul
Gereği

EK-1: YAPKO' da değerlendirilip bilimsel etkinliklere katılım isteği kabul edilen öğretim üyeleri ve etkinlik bilgileri:
(Bilimsel Etkinliklere katılan Öğretim Üye ve Elemanlarının katıldıkları etkinliğe dair ayrıntılı bir rapor hazırlamaları ve söz konusu raporu en geç 1 Ay içerisinde Dekanlıklar aracılığıyla Rektörlüğe sunmaları gerekmektedir. Raporun sunulmaması halinde talep edilen ödemeler yapılmayacak, avans ödeme yapılmışsa geri istenecektir).

EK-2: YAPKO' da değerlendirilip yayın teşvikinden yararlanması Uygun Bulunan Öğretim Üyeleri ve SCI-SSCI ve AHCI kapsamındaki yayınları:

EK-3: YAPKO' da değerlendirilip desteklenmesi uygun bulunan Bilimsel Araştırma Projeleri ve Öğretim Üyeleri

[Handwritten signatures in blue ink]

EK-2: YAPKO'da değerlendirilip yayın teşvikinden yararlanması Uygun Bulunan Öğretim Üyeleri ve SCI-SSCI ve AHCI kapsamındaki yayınları:

Proje Yürütücüsü			Proje Bilgileri	Katkı Sağlayan Yazar Sayısı
Adı Soyadı	Fakültesi	Bölümü		
Prof. Dr. İsmail Kömbe	Mühendislik Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	A Unified Approach to Weighted Hardy Type Inequalities on Carnot Groups başlıklı çalışma Discrete and Continuous Dynamical Systems adlı derginin 2017 yılı, Volume:37 Issue:4 Pages: 2009-2021 arasında DOI: 10.3934/dcds.2017085 numarasıyla yayınlanmış olup, SCI tarafından indexlenmiştir. Üniversitemiz ve İstanbul Ticaret Odasının Yayın Teşviki kapsamında değerlendirilmeyi talep etmektedir.	3

İ
M
E
E
E