



T.C.
İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ REKTÖRLÜĞÜ
Yazı İşleri Şube Müdürlüğü



Sayı : E-63694649-051-2400033461
Konu : Yapı Dinamiği Çalıştayı

24.06.2024

DAĞITIM YERLERİNE

İlgi : Öğrenci İşleri Biriminin 14.06.2024 tarihli ve E-79734097-302.99-2400033273 sayılı yazısı.

Enstitümüz İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı Başkanlığı tarafından 02-05 Temmuz 2024 tarihleri arasında düzenlenecek olan, lisansüstü öğrencilerin kabul edileceği ve TÜBİTAK tarafından desteklenen “Yapı Dinamiği Çalıştayı” çağrısına ilişkin ilgi yazı ekte gönderilmiş olup Üniversiteniz İnşaat Mühendisliği Lisansüstü eğitim programlarına duyurulması hususunda; Bilgilerini ve gereğini arz ederim.

Prof. Dr. Yusuf BARAN
Rektör

Ek:

1- İlgi yazı

2- Dağıtım Listesi (203 Muhatap)

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: HE47DFD

Belge Takip Adresi: <https://ubys.iyte.edu.tr/ERMS/Record/ConfirmationPage/Index>

Adres: İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Urla, İzmir 35430 Türkiye

Bilgi için :

Çiğdem Uz
Bilgisayar İşletmeni

Telefon No: (0 232) 7506013

Faks No: (0 232) 7506035

Telefon No:

(0 232) 7506018

e-Posta: yaziisleri@iyte.edu.tr

İnternet Adresi: www.iyte.edu.tr

Direkt Hat:

Kep Adresi: iyte@hs01.kep.tr





T.C.
İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ REKTÖRLÜĞÜ
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Müdürlüğü



Sayı : E-79734097-302.99-2400033273
Konu : Yapı Dinamiği Çalıştayı

14.06.2024

YAZI İŞLERİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜNE

İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı Başkanlığından gelen, Lisansüstü öğrencilerin kabul edileceği, TÜBİTAK tarafından desteklenen ve 02-05 Temmuz 2024 tarihleri arasında dört gün sürecek olan “Yapı Dinamiği Çalıştayı” çağrısını Türkiye’de bulunan İnşaat Mühendisliği Lisansüstü eğitim programlarına bildirilmesi talebine ilişkin yazı ve ekli Doç.Dr.Gürsoy TURAN'ın dilekçesi yazımız ekinde gönderilmektedir.

Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim

Prof. Dr. Özden YALÇIN ÖZUYSAL
Enstitü Müdürü V.

Ek: 11.06.2024 tarihli E-17316060-302.14.07-2400032098 sayılı yazı

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: FTA73CF

Belge Takip Adresi: <https://ubys.iyte.edu.tr/ERMS/Record/ConfirmationPage/Index>

Adres: İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Müdürlüğü Urla, İzmir 35430
Türkiye
Telefon No: 90(232) 750-6350
e-Posta: lee@iyte.edu.tr
Kep Adresi: iyte@hs01.kep.tr

Faks No: (0 232) 7506355
İnternet Adresi: <https://lee.iyte.edu.tr>

Bilgi için :
Telefon No:
Direkt Hat:

İlhan Çıtraz
Şef
(0 232) 7506363





T.C.
İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ REKTÖRLÜĞÜ
İnşaat Mühendisliği ABD



Sayı : E-17316060-302.14.07-2400032098
Konu : Yapı Dinamiği Çalıştayı

11.06.2024

LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜNE

Lisansüstü öğrencilerin kabul edileceği, TÜBİTAK tarafından desteklenen ve 02-05 Temmuz 2024 tarihleri arasında dört gün sürecek olan “Yapı Dinamiği Çalıştayı” çağrısını Türkiye’de bulunan İnşaat Mühendisliği Lisansüstü eğitim programlarına bildirilmesi talebinine ilişkin Doç.Dr.Gürsoy TURAN'ın dilekçesi yazımız ekinde sunulmaktadır.

Gereğini arz ederim.

Prof. Dr. Cemalettin DÖNMEZ
Ana Bilim Dalı Başkanı

Ek: dilekçe_2024_5_YDÇ

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: CM4TFT3

Belge Takip Adresi: <https://ubys.iyte.edu.tr/ERMS/Record/ConfirmationPage/Index>

Adres: İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Müdürlüğü Urla, İzmir 35430
Türkiye
Telefon No: (0 232) 7506350
e-Posta:
Kep Adresi: iyte@hs01.kep.tr

Faks No: (0 232) 7506350
İnternet Adresi: www.iyte.edu.tr

Bilgi için :
Telefon No:
Direkt Hat:

Güneş Kökten
Ana Bilim Dalı Sekreteri
(0 232) 7506800



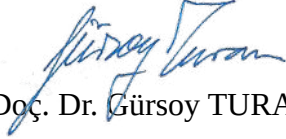
Konu: İYTE – Yapı Dinamiği alıştayı - 2024
Tarih: 11.06.2024

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜM BAŐKANLIĐINA

Lisansüstü öğrencilerin kabul edileceği, TÜBİTAK tarafından desteklenen ve 02-05 Temmuz 2024 tarihleri arasında dört gün sürecek olan “Yapı Dinamiği alıştayı” gerçekleştirilecektir. İYTE-İnşaat Mühendisliği Bölüm ve laboratuvarlarında yapılacak olan teorik ve uygulamalı eğitimler sekiz uzman öğretim üyesi tarafından verilecektir.

Bu alıştayı çağrısını Türkiye’de bulunan İnşaat Mühendisliği Lisansüstü eğitim programlarına bildirilmesi için gereğini arz ederim. Başvuru, bilgi ve gelişmeler için <https://ydc.iyte.edu.tr/> sayfası takip edilebilir.

NOT: Katılımcıların iaőe masrafları TÜBİTAK tarafından desteklenecektir.


Doç. Dr. Gürsoy TURAN

