

Sayı : 2019/68

Tarih: 19/02/2019

Konu : Ondokuz Mayıs Üniversitesi TÜBİTAK 2237-B Eğitim Etkinliği Hak.

BARTIN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ'NE

Ondokuz Mayıs Üniversitesi Mühendislik Fakültesi öğretim üyelerinden Prof. Dr. Ahmet Hilmi ÇON'un yürütücülüğünü yaptığı TÜBİTAK 2237-B Proje Eğitimi Etkinliklerini Destekleme Programı kapsamında desteklenen ve 11.04.2019-13.04.2019 tarihleri arasında Samsun OMTEL'de Ondokuz Mayıs Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisinin organizatörlüğü ile düzenlenecek olan '**Fen ve Mühendislik Bilimleri TÜBİTAK 1001 Proje Çağrularına Etkin Proje Yazma Eğitimi**' konulu etkinliğin, ilgili birimlere duyurulması hususunda gereğinin yapılmasını arz eder, bilgilerinize sunarım.


Dr. Öğr. Üyesi Mustafa MORTAŞ

OMÜ-TTO Koordinatörü

Ekler:

1. Etkinlik Duyurusu
2. Başvuru Formu

TÜBİTAK 2237-B PROJE EĞİTİMİ
ETKİNLİKLERİNİ DESTEKLEME PROGRAMI

FEN VE MÜHENDİSLİK BİLİMLERİ ALANINDA
TÜBİTAK 1001 PROJE ÇAĞRILARINA YÖNELİK
UYGULAMALI PROJE HAZIRLAMA EĞİTİMİ BAŞVURU FORMU

11-13 NİSAN 2019
OMTEL OTEL-SAMSUN

ADI ve SOYADI

UNVANI

ÇALIŞTIĞI KURUM

ÇALIŞMA ALANI

ADRES

TELEFON (İŞ)

GSM

E-POSTA

DAHA ÖNCE TÜBİTAK PROJELERİNE BAŞVURU YAPTINIZ MI?

EVET

HAYIR

BAŞVURU SONUCU

OLUMLU

OLUMSUZ

DEĞERLENDİRME AŞAMASINDA

PROGRAM ADI (1001 vb.)

DAHA ÖNCE TÜBİTAK PROJELERİNDE GÖREV ALDINIZ MI?

EVET

HAYIR

PROGRAM ADI (1001 vb.)

ETKİNLİK İÇİN PLANLANAN PROJE ÖNERİSİNİN BAŞLIĞI (ZORUNLUDUR)

Not: **Seçilen katılımcılardan** proje önerilerinin sunumu istenecektir. Sunumlar en fazla 20 slayt olacak şekilde en geç etkinlik tarihinden 15 gün öncesine kadar tarafımıza iletilmelidir.

KONAKLAMA (İL DIŞINDAN KATILIMCILAR İÇİN)

EVET

HAYIR

Yukarıda belirtilen bilgilerin doğruluğunu, intihalden ceza almadığımı ve hakkımda yürütülen herhangi bir soruşturma olmadığını ve katılımcı kriterlerini sağladığımı beyan ederim.

TARİH:

ADI ve SOYADI
İMZA

EĞİTİM KRİTERLERİ

Katılımcılarda Aranılan Kriterler

- Üniversite Öğretim Elemanı (Doç. Dr., Dr. Öğr. Üyesi, Doktoralı Öğretim Görevlisi veya Araştırma Görevlisi), tezinin son aşamasına gelmiş doktora öğrencisi veya araştırma kuruluşlarında çalışan doktora yeterliliğini almış araştırmacı olmak,
- Daha önce TÜBİTAK 2237-B Proje Eğitimi Etkinliklerini Destekleme Programı kapsamında desteklenen bir etkinliğe katılmamış olmak,
- Etkinliğe bir proje fikri veya önerisi ile katılıyor olmak,
- İntihal cezası almamış olmak.

Katılımcı Seçim Kriterleri

- Farklı kurumlardan katılımı artırmak için müracaat olan her bir kurum için başvuru sırasına bakılmaksızın 1 adet katılımcı kontenjanı olacaktır.
- Öğretim elemanları başvurularında Fen ve Mühendislik alanlarından yapılan müracaatların seçiminde farklı disiplinlerden olanların seçimine öncelik verilecektir.
- Yukarıdaki şartları sağlayan fazla sayıda katılım talebi olması durumunda katılımcıların seçiminde araştırmacıların müracaat sırası dikkate alınacaktır.

Not: Katılımcı sayısı 25 kişi ile sınırlıdır. Eğitimin tüm masrafları (konaklama, yol, yemek, kırtasiye vs.) TÜBİTAK tarafından karşılanmaktadır. İl dışından gelecek katılımcıların konaklaması için Samsun OMTEL Otel'de yer ayrılmıştır. 04.03.2019 tarihine kadar iletişim adreslerine mail iletmeleri gerekmektedir.

**Bu etkinlik TÜBİTAK tarafından desteklenmekte,
Ondokuz Mayıs Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi
tarafından organize edilmektedir.**

İLETİŞİM

Eda BEYLİHAN

OMÜ-TTO

Koordinatör Yardımcısı



0362 457 56 56/147



ebeylihan@samsunteknopark.com

Emine Özlem DENGİZ

OMÜ-TTO

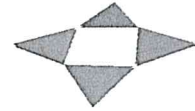
İş ve Proje Geliştirme Uzmanı



0362 457 56 56/147

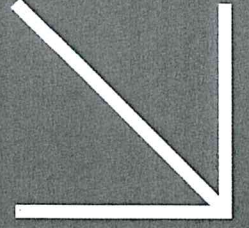


odengiz@samsunteknopark.com



TEKNOPARK
SAMSUN

OMÜ
TEKNOLOJİ
TRANSFER
OFİSİ **tb**



**TÜBİTAK 2237-B PROJE EĞİTİMİ
ETKİNLİKLERİNİ DESTEKLEME PROGRAMI**

**FEN-MÜHENDİSLİK BİLİMLERİ ALANINDA
TÜBİTAK 1001 PROJE ÇAĞRILARINA
YÖNELİK UYGULAMALI
PROJE HAZIRLAMA EĞİTİMİ**

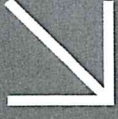
11-13 NİSAN 2019

OMTEL OTEL-SAMSUN



2019

iÇİNDEKİLER



- 1** Eğitim Konu Başlıkları
 - 2** Eğitim Koordinatörü ve Eğitimciler
 - 3** Eğitim Kriterleri
 - 4** İletişim
-

EĞİTİM KONUSU BAŞLIKLARI

● Temel Kavramlar ve Proje Yönetimi

● TÜBİTAK ve Destekleri

● 1001 Proje Bölümleri ve Proje Hazırlık Süreçleri

● Etkin Proje Yazımı

● Proje Fikirlerinin Görüşülmesi

● Değerlendirme Aşamalarının Detaylı Bilgilendirmesi

● Projelerin Başarısızlık ve Reddedilme Nedenleri

● Eğitimin Değerlendirilmesi

EĞİTİM KOORDİNATÖRÜ

Prof. Dr. Ahmet Hilmi ÇON

Ondokuz Mayıs Üniversitesi
Mühendislik Fakültesi
Gıda Mühendisliği Bölümü



EĞİTMENLER

Prof. Dr. Hüseyin ÇELİK

Ondokuz Mayıs Üniversitesi
Ziraat Fakültesi
Bahçe Bitkileri Bölümü



Prof. Dr. Ahmet BALKAYA

Ondokuz Mayıs Üniversitesi
Ziraat Fakültesi
Bahçe Bitkileri Bölümü



Doç. Dr. Enes DERTLİ

Bayburt Üniversitesi
Mühendislik Fakültesi
Gıda Mühendisliği Bölümü



Doç. Dr. Ömer ŞİMŞEK

Pamukkale Üniversitesi
Mühendislik Fakültesi
Gıda Mühendisliği Bölümü

