



**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

İÇİNDEKİLER



- 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 Bilgilendirilmesi

● Projelerin Başarısızlık ve Reddedilme Nedenleri

● Eğitimin Değerlendirilmesi

EĞİTİM KOORDİNATÖRÜ

Prof. Dr. Ahmet Hilmi ÇON

Ondokuz Mayıs Üniversitesi
Mühendislik Fakültesi
Gıda Mühendisliği Bölümü



EĐİTMENLER

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



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, kartasye vs.) TÜBİTAK tarafından karşılanmaktadır. İl dışından gelecek katılımcıların konaklaması için Samsun OTEL Otel'de yer ayrılmıştır. 04.03.2019 tarihine kadar iletişimi 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

