

TÜBİTAK 2237-B PROJE EĞİTİMİ
ETKİNLİKLERİNİ DESTEKLEME PROGRAMI

ÜNİVERSİTE SANAYİ İŞ BİRLİĞİNE
YÖNELİK TÜBİTAK-TEYDEB
PROJE YAZMA EĞİTİMİ

13-14 TEMMUZ 2021

ÇEVİRİMİÇİ



2021

EĞİTİM KONU BAŐLIKLARI

- Proje Kavramı ve Proje Döngüsü Yönetimi
- Üniversite-Sanayi İş Birliği Süreçleri
- TÜBİTAK TEYDEB Destek Programları

- TÜBİTAK-TEYDEB Projelerinin Yazım Aşamaları
- TÜBİTAK-TEYDEB Projelerinin DeĐerlendirme Süreçleri

EĞİTİM KOORDİNATÖRÜ

Prof. Dr. Ahmet BALKAYA

Ondokuz Mayıs Üniversitesi
Ziraat Fakültesi
Bahçe Bitkileri Bölümü
Samsun



EĐİTMENLER

Prof. Dr. A. Naci ONUS

Akdeniz Üniversitesi
Ziraat Fakültesi, Antalya



Prof. Dr. Yıldız AKA KAÇAR

Çukurova Üniversitesi
Ziraat Fakültesi, Adana



Prof. Dr. Ahmet BALKAYA

Ondokuz Mayıs Üniversitesi
Ziraat Fakültesi, Samsun



Prof. Dr. Ertan Sait KURTAR

Selçuk Üniversitesi
Ziraat Fakültesi, Konya



Doç. Dr. Hasan PINAR

Erciyes Üniversitesi
Ziraat Fakültesi, Kayseri



EĞİTİM KRİTERLERİ

Katılımcılarda Aranılan Kriterler

- En az doktora yeterlilik derecesine sahip olmak,
- TÜBİTAK 1001, 1003 , 1004, 1005, 1007, 3501, Uluslararası Projeler (COST, ERA-NET, Avrupa Araştırma Konseyi (ERC), İkili İşbirliği Projeleri vb. araştırma projelerinden herhangi birini yürütmüyor/yürütmemiş olmak, (Daha önce TÜBİTAK'a proje sunmuş katılımcı olması tercih edilir.)
- Daha önce TÜBİTAK 2237-B programı kapsamında desteklenen bir proje eğitimine katılmamış olmak,
- TÜBİTAK Araştırmacı Bilgi Sistemi (ARBİS) veri tabanına kayıtlı olmak,
- Bu eğitim, Karadeniz Bölgesi'nde yer alan Ziraat Fakültesi, Mühendislik Fakültesi veya Fen Bilimleri alanlarında lisans veya ön lisans programlarında çalışan araştırmacılara yönelik olarak düzenlenmektedir.
- OHAL kapsamında yürürlüğe konulan Kanun Hükmünde Kararnameler ile doğrudan veya anılan Kanun Hükmünde Kararnamelerde öngörülen usuller çerçevesinde meslekten, kamu görevinden veya ilgili kurumların teşkilatından çıkarılmamış olmak.

Katılımcı Seçim Kriterleri

- Katılımcıların, Karadeniz Bölgesi'nde yer alan farklı üniversite/kurum/şehirlere göre homojen dağılmasına özen gösterilecektir.
- Katılımcıların başvurularının kabulünde, başvuru sırası dikkate alınacaktır.
- Katılımcı sayısı 100 kişi ile sınırlıdır. Son başvuru tarihi 25 Haziran 2021'dir.

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

İLETİŞİM

Dr. Öğr. Üyesi Dilek KANDEMİR
OMÜ Samsun Meslek Yüksekokulu
Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölümü

☎ 0362 312 19 19/4729
✉ mdilek@omu.edu.tr

Şafak Esra ASLAN

OMÜ-TTO
Üniversite-Sanayi İş Birliği Uzmanı

☎ 0362 312 19 19/7067
✉ easlan@samsunteknopark.com

