

TÜBİTAK 2237-B PROJE EĞİTİMİ ETKİNLİKLERİNİ DESTEKLEME PROGRAMI
KÜBİG-TTO ARAŞTIRMA-GELİŞTİRME PROJE ÖNERİSİ HAZIRLAMA VE YÜRÜTME EĞİTİMİ
ETKİNLİĞİ HAKKINDA GENEL BİLGİLER

ETKİNLİK TARİHİ:

4-5-6 Ekim 2019

ETKİNLİK YERİ:

Kastamonu Üniversitesi Ahmed Yesevi Konferans Merkezi

ETKİNLİĞİN AMACI:

Fen bilimleri ve mühendislik alanlarında yeterliliğini almış ve tez önerisi kabul edilmiş doktora öğrencileri ile üniversitelerde görev yapmakta olan doktora derecesine sahip genç akademisyenlerin bilimsel araştırma geliştirme proje önerisi hazırlama, proje başvurusu yapma ve proje yürütme konularında temel bilgi ve becerilerinin artırılması hedeflenmektedir. Bu bağlamda, proje hazırlama ve yürütme konusunda bilgi ve deneyim sahibi eğitmenler vasıtasıyla katılımcılara çalışma konusu belirleyebilme, sahip olunan proje fikrini analiz etme ve projeye dönüştürerek olgunlaştırma, ekip çalışması yapabilme konularında teorik ve uygulamalı eğitim verilerek genç akademisyenlerin araştırma-geliştirme projesi hazırlama ilgi ve potansiyellerinin artırılması, proje yürütücülüğü yapmaya özendirilmesi amaçlanmaktadır.

ETKİNLİĞİN KAPSAMI:

Teorik ve uygulamalı eğitimleri içeren eğitim etkinliğinin 3 gün sürecektir. Eğitim süresince katılımcılara öncelikle proje kavramı, araştırma etiği, proje hazırlama sürecinde proje fikri analizi, hipotez kurma, araştırma yöntemi belirleme ve literatür taraması gibi konularında kavramsal bilgi sunulacak, buna ek olarak proje bütçesinin oluşturulması, proje bütçesinin proje hedefine uygunluğunun denetlenmesi hakkında bilgiler verilecektir. Daha sonra, özellikle TÜBİTAK-ARDEB projeleri hedeflenerek proje başvuru süreçleri, TÜBİTAK'ın proje önerisi değerlendirme kriterleri ve süreçleri hakkında bilgilendirme yapılacaktır. Ayrıca, desteklenme kararı alınan bir projenin yürütülmesi süreci ile ilgili olarak, proje ile elde edilen verilerin değerlendirilmesi, proje gelişme raporlarının ve sonuç raporunun hazırlanmasında dikkat edilmesi gereken hususlar ve projeden elde edilen çıktıların yayına dönüştürülmesi gibi hususlarda eğitmenler katılımcı genç araştırmacılarla bilgi ve deneyimlerini paylaşacaklardır. Eğitim sürecinin son aşamasında ise katılımcılar, verilen bu kuramsal bilgiler

ve paylaşılan bilgi ve tecrübeler ışığında proje üretimi uygulaması yapacaklardır. Uygulama çalışması şeklinde yapılması planlanan bu çalışma ile katılımcılara gruplar halinde faaliyette bulunarak hem takım çalışması yapma imkânı bulacaklar hem de sahip oldukları proje fikirlerini proje önerisi biçiminde ortaya koyma fırsatı yakalayarak eğitim süresince edindikleri bilgileri deneyimleyebileceklerdir. Eğitimcilerce ayrıca, TÜBİTAK dışında da projelere fon sağlamakta olan üniversitelerin BAP birimlerine ve çeşitli bakanlıklara sunulmuş proje örneklerine ilişkin bilgiler verilecek, bunun yanı sıra daha önce TÜBİTAK'a sunulmuş ve desteklenmesine karar verilmiş örnek bir projenin irdelenmesi gerçekleştirilecektir. Eğitim etkinliğinin son bölümü olan uygulamalı çalışma, katılımcıların ekip çalışması ile kendi proje fikirlerinden üretmiş oldukları proje önerilerinin değerlendirilmesi ve olgunlaştırılmasıyla son bulacaktır.

ETKİNLİĞE KATILACAKLARIN BELİRLENMESİNDE KULLANILACAK KRİTERLER;

- Fen ve Mühendislik alanlarında yeterliliğini almış ve tez önerisi kabul edilmiş doktora öğrencisi olmak veya herhangi bir kurumda doktora derecesine sahip araştırmacı olarak görev yapıyor olmak
- Etkinliğe bir proje önerisi fikri ile katılıyor olmak
- TÜBİTAK'ın 1001, 3501, 1003, 1007, AB Çerçeve veya Uluslararası İkili İşbirliği Proje Destek Programları kapsamında bir proje yürütmüyor/yürütmemiş olmak
- Daha önce bu program kapsamında desteklenen bir eğitim etkinliğine katılmamış olmak
- TÜBİTAK-Araştırmacı Bilgi Sistemi (ARBİS) veri tabanında kayıtlı olmak
- İntihal vb. akademik bir ceza almamış olmak

Bu kriterlere ek olarak, eğitime katılmak isteyen adayların;

- TÜBİTAK'a daha önceden proje yürütücüsü olarak sunduğu bir araştırma-geliştirme projesinin reddedilmiş olması.
- TÜBİTAK-ARDEB'e proje yürütücüsü olarak sunmak üzere TÜBİTAK formatına göre hazırlanmış bir proje önerisi taslağına sahip olması tercih sebebi olacaktır.

Yukarıdaki kriterleri sağlayan adayların sayısının planlanan katılımcı sayısını geçmesi durumunda aşağıdaki öncelik sırasına göre değerlendirme yapılacaktır;

- Üniversiteler bünyesinde görev yapmakta olan doktora derecesine sahip akademisyenler,
- Diğer kurum/kuruluşlarda görev yapmakta olan doktora derecesine sahip araştırmacılar,
- Üniversite bünyesinde görev yapmakta olan, yeterliliğini almış ve tez önerisi kabul edilmiş doktora öğrencileri,
- Diğer kurum/kuruluşlarda görev yapmakta olan, yeterliliğini almış ve tez önerisi kabul edilmiş doktora öğrencileri

KATILIM:

Etkinliğe katılmadan önce başvurmak ve başvurunun kabul edilmesi gerekmektedir. Etkinliğe kabul edilenler ve edilemeyen başvuru sahiplerine 24 Eylül 2019 tarihinden sonra mail yoluyla bilgi verilecektir. Katılımcılara, program sonunda katılım sertifikası verilecektir.

Katılımcıların toplantıya kişisel bilgisayarları ve bir proje fikri ile katılmaları gerekmektedir.

Kastamonu dışından katılan 25 katılımcının kırtasiye, yol, iaşe ve konaklama giderleri proje bütçesinden karşılanacaktır.

Etkinlik 3 gün devam edecek olup, katılım %100 zorunludur. Katılımcılara etkinlik

Programı ve diğer bilgilendirmeler etkinlik öncesi mail yoluyla yapılacaktır.

PROJE EKİBİ:

KOORDİNATÖR:

Prof. Dr. Saim ATEŞ

EĞİTMENLER:

Prof. Dr. Hasan Hüseyin ATAR

Prof. Dr. İlhan DENİZ

Prof. Dr. Nilgöl ÇETİN

Prof. Dr. Sami İMAMOĞLU

Prof. Dr. Saim ATEŞ

Prof. Dr. Şükrü ÇELİK

Dr. Öğr. Üyesi Seçil KARATAY

BAŞVURU:

Esra Yazıcı

E-posta: eyazici@kastamonu.edu.tr

E-posta: tto@kastamonu.edu.tr

Tel: 0366 280 1702

NOT: Başvurular, sadece yukarıdaki belirtilen mail adreslerine Başvuru Formu gönderilerek yapılacaktır.