

2020 YILI TEKNİK DESTEK PROGRAMI

TEKNİK ŞARTNAME

Başvuru Sahibi Kuruluş: Bursa Yıldırım İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü

Proje Adı: MESLEK LİSELERİNDE YENİ DÖNEM, AR-GE MERKEZLERİ İÇİN EĞİTİMLER

Eğitimin/Danışmanlığın Başlığı: MESLEK LİSELERİNDE AR-GE MERKEZLERİ KURULUM EĞİTİMLERİ

Eğitimin/Danışmanlığın Yeri: Yıldırım İlçesi İmam Hatip Anadolu Lisesi toplantı salonunda yapılacaktır.

Eğitim/Danışmanlık ile Katılımcılara Kazandırılacak Özellikler:Bu projede alınacak eğitimler ile okulların Ar-Ge merkezlerinde görev alacak Meslek lisesi öğretmenlerine aşağıdaki özellikler kazandırılacaktır.

Meslek Liselerinde Ar-Ge merkezleri kurma ve yönetme becerisi kazanmak

Fikirlerin somut projelere dönüşmesi için gerekli bilgileri kazanmak

Okullarda öğrencilerin buluşcu bakış açısını kazanmalarına destek olarak Ar-Ge birimlerine öğrencilerin katılımını sağlayarak

Ar-Ge birimlerinin sürdürülebilir, kalıcı olmasına katkı sağlamak

Meslek liselerinden katma değerli ürünler çıkmasına destek olmak.

Eğitimin/Danışmanlığın Toplam Süresi (Gün/Saat):

12 Gün/72 saat

Eğitime/ Danışmanlığa Katılacak Kişi Sayısı:

30 Öğretmen

Eğitim/Danışmanlık Planı (Ana ve Alt Başlıklar):

Konu 1-Ar-Ge Yönetiminde Temel Kavramlar ve Meslek Liselerine Uygun Ar-Ge Sistem Organizasyonu Oluşturma

Konu 2-Ar-Ge Çalışmalarında Yenilikçilik ve Yaratıcılık



BEBKA

Bursa Eskişehir Bilecik Kalkınma Ajansı

Konu 3-Proje Fikirlerinin Bulunması, Benchmark ve İşbirlikleri

Konu 4- Ar-Ge Projeleri Hazırlık Aşamasında Dünya Çapında Teknoloji İzleme, Literatür Taraması ve Devlet Destekli Hibelerin Takip Edilmesi

Konu 5- Proje Yazma ve Bilgi Yönetimi

Konu 6-Ar-Ge Projelerinde Planlama, Yönetim ve Sürdürülebilirlik

Konu 7-ProjelerdeÇıktıların Ekonomik Yarara Dönüştürülmesi, Telif / Tescil Hakları, Patenlenebilirlik ve Faydalı Model Kriterleri.

Konu 8-Meslek Lisesi Müfredatlarına Uyumlu Ar-Ge Buluştan Projeye Örnek Grup Atelye Çalışmaları

Eğitimci/Danışmanda Aranacak Şartlar:

- Eğitimcinin mühendislik alanında doktora yapmış olması,
- Eğitimcinin en az 1 adet Tübitak TEYDEP projesi yürütücülüğü yapmış olması,
- Eğitimcinin AB Araştırma projelerinde görev almış olması,
- Eğitimcinin Ar-Ge merkezi patent süreçleri yönetmiş olması,
- Eğitimcinin İnovasyon, Kompozit ve prototip üretim konularında tecrübeli ve eğitimler vermiş olması
- Eğitimcinin mesleki eğitim ve meslek liselerinin yapısı hakkında bilgi sahibi olması gereklidir.

Eğitimci/Danışmanda Aranacak Referanslar:

Eğitimci ve firmanın ilgili şartları taşıdığını gösteren referans belgeler (sertifika, diploma, cv, ticaret sicil, eğitim/danışmanlık verilen kurumlardan imzalı referans yazıları vb.)

NOT: Ülkemizde yaşanan COVID 19 salgını nedeniyle gerektiğinde eğitimlerin online yapılması talep edilebilecektir.