

İSTİHDAM TEŞVİKLERİ

7

ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME FAALİYETLERİNİN DESTEKLENMESİ -II

- İşletmelerin Ar-Ge faaliyetlerinde doğrudan görevli olan araştırmacı ve teknisyenlerinin (ArGe personelinin) tamamı,
- Ar-Ge personel sayısının yüzde onunu aşmamak kaydıyla; Ar-Ge faaliyetlerine katılan veya bu faaliyetlerle doğrudan ilişkili personelin;

sigorta primi işveren hissesinin yarısı, her çalışan için 5 yıl süre ile Maliye Bakanlığı tarafından karşılanır.

DEVLET PLANLAMA TEŞKİLATI DESTEKLERİ

DEVLET PLANLAMA TEŞKİLATI DESTEKLERİ

1 DPT MÜSTEŞARLIĞINCA SAĞLANAN AR-GE DESTEKLERİ

- I. ARAŞTIRMA İNSAN GÜCÜ YETİŞTİRME PROGRAMLARI
- II. ARAŞTIRMA ALTYAPI PROJELERİ DESTEKLERİ

3 ARAŞTIRMA MERKEZLERİ DESTEKLERİ

Tematik İleri Araştırma Merkezleri

- Nispeten gelişmiş ve yeterli insan gücü kaynağı olan üniversite ve kurumlarda öncelikli bir alanda uzmanlaşma ve bu alanda ileri düzeyde araştırma yapma olanağı verecek ulusal düzeyde altyapılardır

Merkezi Araştırma Laboratuvarları

- Yeni kurulan ve gelişmekte olan üniversitelerde ileri düzeyde araştırma projelerinin yürütülmesine olanak verecek belli alanlara odaklanmış altyapılardır

2 ARAŞTIRMACI İNSAN GÜCÜ YETİŞTİRME PROGRAMLARI

- Yeni kurulan üniversitelerin eğitim ihtiyaçları için uygulanan Öğretim Üyesi Yetiştirme Programları
 - Sanayinin ihtiyaç duyduğu alanlarda uygulanan Sanayi Doktora Programı
- Örnekler:
- Anadolu Üniversitesi Seramik Yüksek Lisans
 - Ege Üniversitesi Tekstil ve Deri Yüksek Lisans

4 ARAŞTIRMA MERKEZLERİ DESTEKLERİNDE TEMEL İLKELER

- Ülke ve bölge öncelikleri ile uyumlu
- Kamu ve özel sektör ihtiyaçlarına odaklanmış
- Disiplinler arası ortak çalışmayı esas alan
- Bütün araştırmacıların kullanımına açık
- Kalkınma Planı ve Bilim Teknoloji Yüksek Kurulu Kararları
- Kurumun stratejik planı ve bölgesel talep ve ihtiyaçlar ile uyumlu
- Proje ekibinin yeterli ve altyapının sürdürülebilir olduğu yapılar

DEVLET PLANLAMA TEŞKİLATI DESTEKLERİ

5 PROJE ÇAĞRISININ AMACI

- Uluslararası düzeyde rekabet gücünü artırmak ve sürdürülebilir bir sosyo-ekonomik gelişme sağlamak
- Ar-Ge faaliyetlerinin yürütülmesi ve yeniliğe dönüştürülmesi
- Kalkınma Planları ve Bilim ve Teknoloji Yüksek Kurulu kararlarında belirlenen öncelikli alanlarda bilimsel ve teknolojik altyapının kurulması
- Araştırmacı insan kaynağının yetiştirilmesi
- Kurumlar arası işbirliği ve ortak çalışma kültürünün yaygınlaştırılması

7 ARAŞTIRMA ALTYAPISI DESTEKLERİ

- Ülkesel ve bölgesel önceliklerle kamu ve özel sektörün ihtiyaçlarını göz önüne alan
- Temel ve uygulamalı çok disiplinli araştırma faaliyetlerini yürütecek
- Nitelikli araştırmacıların birlikte çalışabilecekleri ortamı oluşturacak ve araştırma sonuçlarının etkin bir şekilde paylaşımını sağlayacak
- Üniversite rektörlükleri ya da kurum idarelerinin sahipliği ve yönetiminde, Üniversite ve kurumların geleceğe yönelik stratejik planları ve araştırma ve insan gücü kapasitesi ile uyumlu
- Diğer araştırma kurumları ile üniversitelerin kullanımına açık olduğu taahhüt altına alınmış altyapı projeleri desteklenmektedir

6 DESTEKLENECEK VE DESTEKLENMEYECEK PROJELER

- Üniversite ve kamu kurumlarının büyük ölçekli araştırma altyapıları ile araştırmacı insan gücü yetiştirme programları desteklenmektedir
- Temel ve uygulamalı araştırma niteliğindeki akademik projelere destek sağlanmamaktadır
- Yeni ürün, süreç ve yöntem geliştirmeyi ya da mevcut ürün, süreç ve yöntemleri geliştirmeyi amaçlayan ve güdümlü olarak yürütülebilecek Ar-Ge Proje başvuruları desteklenmemektedir
- Gerekli görülmesi halinde konuları ve kapsamı belirlenecek güdümlü projeler de desteklenmemektedir

8 UZMANLIK VE MÜKEMMELİYET MERKEZLERİ DESTEKLERİ

- Ar-Ge altyapısı ve araştırmacı insan gücü bakımından belli kapasiteye ulaşmış üniversiteler ve araştırma kurumlarında uygulanır
- İlgili kurumlarda belirli alanlarda oluşturulmuş ve belli bir kapasiteye ulaşmış altyapı ve insan gücü imkanlarını ulusal düzeyde sanayi ve kamu kesiminin ihtiyaçlarına çözüm üretecek şekilde hizmet vermesi
- Dünya ölçeğinde araştırma merkezlerinin oluşturulması hedeflenmektedir
- Herhangi bir araştırma biriminin, bir bölümün veya fakültenin araştırma altyapısındaki eksikliklerin tamamlanması söz konusu olmaz

DEVLET PLANLAMA TEŞKİLATI DESTEKLERİ

9 MERKEZİ LABORATUVARLAR

- Araştırma altyapısı eksik olan üniversite ve araştırma kurumlarında ileri düzeydeki araştırma projelerinin yürütülmesinin sağlanması
- Kurumdaki bütün araştırmacıların ihtiyaçlarını dikkate alan büyük ölçekli "merkezi laboratuvarlar" desteklenmektedir
- Farklı araştırma grupları veya bölümler tarafından ayrı ayrı sunulan projeler bu çerçevede değerlendirilmeye alınmamaktadır
- Merkezi laboratuvar projeleri, Rektörlüklerin ya da kurum idarelerinin koordinasyonunda, kurumdaki tüm araştırmacıların ortak ihtiyaçlarından yola çıkılarak oluşturulmalıdır

11 ARAŞTIRMACI İNSAN GÜCÜ YETİŞTİRİLMESİ DESTEKLERİ

- Öğretim üyesi açığı bulunan üniversitelere yönelik doktora derecesine sahip öğretim üyesi yetiştirmek üzere Öğretim Üyesi Yetiştirme Programları
- Politika belgeleri ile belirlenmiş öncelikli alanlar başta olmak üzere lisans üstü düzeyde araştırmacı yetiştirilmesi için Araştırmacı Yetiştirme Programları YÖK'e devredildiğinden desteklenmemektedir
- Sanayinin ihtiyaç duyduğu alanlarda, sanayi kesiminin de katkısını içeren lisans üstü düzeyde araştırmacı yetiştirmek üzere Sanayi Doktora Programları desteklenmektedir

10 MERKEZİ LABORATUVARLAR

- Kurumların genel araştırma altyapısı ihtiyacının karşılanması
- Araştırmacı insan gücü altyapısı ile uyumlu olarak bölgede yoğun olan ekonomik faaliyetleri hedefleyen
- Özel sektörü yönlendirmek ve üniversite-sanayi işbirliğini artırmayı amaçlayan
- Birkaç alanda ileri düzeyde alt laboratuvarlar kurulabilmektedir

12 BAŞVURULAR

- Araştırma altyapıları ve araştırmacı insan gücü yetiştirilmesi programlarına ait başvuru formları ile diğer bilgilere <http://www.dpt.gov.tr/BilTek.portal> adresinden ulaşılabilir.
- Temel ve uygulamalı araştırma niteliği taşıyan projeler ile toplam maliyeti 1,000,000 TL'den az olan altyapı projeleri DPT Müsteşarlığına gönderilmemelidir.

DEVLET PLANLAMA TEŞKİLATI DESTEKLERİ

13 SONUÇLAR

- 2011 yılında desteklenmek üzere DPT Müsteşarlığı tarafından devlet üniversiteleri tarafından gönderilen projelerin değerlendirme süreci 2011 Yılı Bütçe Kanunu hazırlıkları kapsamında tamamlanmış olup, üniversitelerin bütçe ile ilgili birimlerine desteklenmesi uygun görülen projelerle ilgili bilgi verilmiştir.
- Projelere verilecek toplam destek miktarı, destekleme süresi ve projelere ilişkin diğer bilgiler 2011 Yılı Bütçe Kanununun Türkiye Büyük Millet Meclisi'nde kabul edilmesini müteakip 2011 yılı Ocak ayında yayımlanacak olan Yatırım Programı ile ilan edilecektir.
- Vakıf üniversiteleri tarafından önerilen projelerin değerlendirme çalışmaları devam etmekte olup sonuçlar 2011 yılı ilk çeyreği içinde açıklanacaktır.