

38527
616 106

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI
Basın ve Halkla İlişkiler Müşavirliği

Sayı : 86782684 - 610 / 474
Konu : Yazılı Soru Önergesi

14.08.2014

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA
TBMM Ana Bina Bakanlıklar-ANKARA

İlgi: 11/02/2014 tarihli ve 43452547-120.00-164150 sayılı yazı.

Ankara Milletvekili Prof. Dr. Özcan YENİÇERİ'nin, "Tersine beyin göçünün sağlanmasına yönelik çalışma ve projelere" ilişkin olarak tarafımdan cevaplandırılmasını istediği (7/38527) esas nolu yazılı soru önergesi ile ilgili cevap ekte takdim edilmiştir.

Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.


Fikri IŞIK
Bakan

EK:
Soru Önergesi Cevabı (2 Sayfa)

**ANKARA MİLLETVEKİLİ SAYIN PROF. DR. ÖZCAN YENİÇERİ’NİN 7/38527
ESAS NOLU YAZILI SORU ÖNERGESİNE İLİŞKİN CEVAPLAR**

Soru 1- 2014 yılı Ocak ayı itibarı ile genç beyinlerin ülke içerisinde yetenek ve becerilerini gösterebilecekleri ve ülke kalkınmasına etkin katılımlarını sağlayacak fırsat ve imkânları arttırarak beyin göçünün engellenmesi adına yürütülmekte olan çalışma ile projeler var mıdır?

Cevap 1- Önergede belirtildiği gibi bir çalışma, ilgili kuruluşlarımızdan Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu (TÜBİTAK) bünyesinde “1512 Girişimcilik Aşamalı Destek Programı” adıyla yürütülmektedir. Bu program vasıtasıyla, teknoloji ve yenilik odaklı iş fikirlerinin katma değer ve nitelikli istihdam yaratma potansiyeli yüksek teşebbüslere dönüştürebilmeleri için girişimcilerimizin fikir aşamasından pazara kadar olan faaliyetleri desteklenmektedir.

Bu konudaki diğer imkânlar; “Lisans ve Lisansüstü Öğrencilere Yönelik Eğitim Bursları” ile “Yurt İçi ve Yurt Dışı Lisansüstü Burs Programları”dır. Bu kapsamda bilim ve teknolojiye güncel gelişmelerin öğrencilerimize aktarılması amacıyla onların yurt içinde bilimsel çalışmalara, teorik ve uygulamalı kurslara, lisansüstü düzeydeki yaz ve kış okullarına ve seminerlere katılımları için destek sağlanmaktadır. 2013 yılında yapılan düzenlemeler ile yeniden uygulamaya koyulan “TÜBİTAK 2213 Yurt Dışı Lisansüstü Burs Programı” vasıtasıyla ise aralarında nanoteknoloji, yenilenebilir enerji kaynakları, girişimcilik ve bilgi güvenliği gibi alanların yer aldığı 18 başlıkta yurt dışında doktora yapacak kişiler desteklenmektedir.

Bunların yanı sıra yine TÜBİTAK tarafından Ulusal Bilim Olimpiyatları, Proje Yarışmaları ve Üniversite Düzeyi Proje Yarışmaları (Girişimcilik ve Yenilikçilik Yarışması, Sanayiye Yönelik Lisans Bitirme Tezleri Yarışması ile Üniversite Öğrencileri Yazılım Projeleri Yarışması) gibi etkinlikler de düzenlenmektedir.

Soru 2- 2014 yılı Ocak ayı itibarı ile beyin göçünün önlenmesi ve tersine beyin göçünün sağlanması adına yürütülmekte olan çalışma ile projeler var mıdır? Varsa bunlar hangileridir ve ne aşamdadır?

Cevap 2- Amacımız, Türkiye’yi araştırmacılar için bir cazibe merkezi haline getirmektir. Bu çerçevede yurt dışındaki araştırmacılarımızı geri dönüşe ikna ederek bilgi birikimlerinden Türkiye Araştırma Alanı içerisinde faydalanmayı amaçlıyoruz. Yurtiçindeki araştırmacılarımızı ise belirli sürelerle yurtdışına gönderip sonrasında geri dönüşlerini sağlayarak eğitim ve kariyer gelişimlerini sağlamayı hedefliyoruz.

Bu çerçevedeki araçlardan birisi “Hedef Türkiye Çalıştayları” (Destination Turkey Workshops)’dır. Bu çalıştaylar yurtdışından Türkiye’ye dönecek araştırmacılarımıza sunulan “Avrupa ve Ulusal Destekli Fon Fırsatları”nın ABD başta olmak üzere yurt dışında tanıtılması ve Tersine Beyin Göçünün artırılması hedefi ile 2010 yılından bu yana TÜBİTAK tarafından gerçekleştirilmektedir. Şu ana kadar ABD ve Kanada’da 8 farklı noktada çalıştaylar gerçekleştirilirken 930 bilim insanı birebir bilgilendirilmiştir.

7. Çerçeve Programı boyunca büyük çoğunluğu ABD'den olmak üzere toplam 177 araştırmacımız bu destekten faydalanarak ÷lkemize geri dönüş yapmıştır. Ayrıca, tersine beyin göçü için Avrupa Moleküler Biyoloji Örgütü (EMBO) çatısı altında yer alan ve ulusal fonlar ile desteklenen bir program olan EMBO Yerleşim Desteęi ile yaşam bilimlerinin farklı dallarında araştırmalar yapan 15 başarılı araştırmacımız da kariyerlerini ÷lkemizde sürdürmeye başlamıştır.

Ayrıca TUBİTAK 2232 - Yurda Dönüş Araştırma Burs Programı, yurt dışında yaşayan bilim insanları ve araştırmacılarımızın yurda dönüşünü kolaylaştırmak amacıyla tasarlanmıştır.

Buna ilaveten, ÷lkemizde bir kuruluşta kadrolu personel olarak çalışan araştırmacıların TUBİTAK'ın diğer destek programlarına başvuru yapabilmelerine de imkân tanınmıştır. Program kapsamında yurda dönen araştırmacılar, Türkiye'de üniversiteler, Kamu Ar-Ge Merkezleri ile Ar-Ge faaliyeti yürüten özel kuruluşlarda araştırmalarını yürütebilmektedir.