

YÖK bursiyeri 800 doktoralı, Kovid-19 a ı ve ilaç çalı maları için hazır

YÖK bursiyeri 800 doktoralı, Kovid-19 a ı ve ilaç çalı maları için hazır

Yüksekö retim Kurulu Ba kanı Prof. Dr. Yekta Saraç: - "YÖK 100/2000 Doktora Projesi kapsamındaki 800 doktora yapan beyin gücü, Türkiye'de koronavirüs salgınına kar ı yürütülecek Ar-Ge, a ı, ilaç çalı malarına katkı vermek üzere hazır" - "Bursiyerlerimizden yakla ık 300'ü a ı ve ilaç çalı maları alanında, 84'ü genom çalı malarında, 84'ü moleküler onkolojide, 63'ü biyomedikal ve biyomedikal teknolojilerde çalı ma yapıyor" - "Doktora bursiyerlerimiz, Sa lık Bakanlığı ı ve TÜSEB koordinasyonunda kurulacak Kovid-19 Tanı Merkezleri Projesi'nde de görev alacak"

ANKARA (AA) - SELMA KASAP - Yüksekö retim Kurulu (YÖK) Ba kanı Prof. Dr. Yekta Saraç, YÖK 100/2000 Doktora Projesi kapsamında 800 doktora yapan beyin gücünün, Türkiye'de koronavirüs salgınına kar ı yürütülecek Ar-Ge, a ı ve ilaç gibi çalı malara katkı vermek üzere hazır oldu unu bildirdi. Saraç, AA muhabirine yaptığı ı açıklamada, Yeni YÖK'ün ilk kez 2016-2017 akademik yılında hayata geçirdi i YÖK 100/2000 Doktora Projesi kapsamında, Türkiye'nin ihtiyaç duydu u 100 öncelikli tematik alanda doktora yapan ö renci sayısının 4 bin 700'e ula tı ını ifade etti. Ö rencilerin yakla ık 800'ünün üniversiteler, özel sektör ve kamu kurumlarında istihdam edildi ini anlatan Saraç, "Bursiyerlerin yüzde 60'ı fen ve mühendislik bilimleri ve mimarlık, yüzde 20'si sosyal bilimler, yüzde 20'si sa lık bilimleri ile ilgili alt alanlarda e itimlerine devam ediyor." bilgisini verdi. YÖK 100/2000 Doktora Projesi'nin en önemli özelli inin Türkiye için kritik öneme sahip stratejik projeleri için yeti mi insan gücünü hazırlamak oldu unu belirten Saraç, daha önce burs programına Türkiye'nin otomobili ve savunma sanayisi alanlarında yeni bilim alanları eklendi ini hatırlattı. Dünya genelinde ya anan Kovid-19 salgınına kar ı Türkiye'deki üniversitelerde ve sa lık birimlerinde pek çok bilimsel çalı manın ba latıldı ını dile getiren Saraç, "YÖK 100/2000 Doktora Projesi kapsamındaki 800 doktora yapan beyin gücü, Türkiye'de koronavirüs salgınına kar ı yürütülecek Ar-Ge, a ı, ilaç çalı malarına katkı vermek üzere hazır." dedi. Saraç, doktora yapanların alanlarına ili kin u bilgileri verdi: "Bursiyerlerimizden yakla ık 300'ü a ı ve ilaç çalı maları alanında, 84'ü genom çalı malarında, 84'ü moleküler onkolojide, 63'ü biyomedikal ve biyomedikal teknolojilerde, 46'sı moleküler patolojide, 41'i moleküler biyoloji ve genetikte, 34'ü metabolizma ve kronik hastalıklarda, 23'ü kök hücre çalı malarında doktoralarını yürütüyor. Toksikoloji, hastane enfeksiyonlarını önleme, tümör immünolojisi, rejeneratif tıp, klinik eczacılık, epidemiyoloji, ya lılık çalı maları, tamamlayıcı tıp, çalı anı koruyucu malzemeler, immünoloji, fizyopatoloji, nörojenetik ve ya lılık çalı maları da di er bilim alanlarımız arasında bulunuyor. YÖK 100/2000 doktora bursiyerlerimiz Sa lık Bakanlığı ı ve Türkiye Sa lık Enstitüleri Ba kanlığı (TÜSEB) koordinasyonundaki Kovid-19 Tanı Merkezleri Projesi'ne de katkı verecek."Türkiye'nin doktoralı beyin gücü, YÖK'ten verilen 2 bin 450 liranın yanı sıra TÜSEB'in koordinasyonundaki projeden aylık 3 bin 700 lira burs alabilecek.

Tags: