

'Türkiye'nin Otomobili'ne doktoralı mühendis yeti tirecek

'Türkiye'nin Otomobili'ne doktoralı mühendis yeti tirecek

Yüksekö retim Kurulunca (YÖK), "Türkiye'nin Otomobili"nin üretiminde de ihtiyaç duyulabilecek doktoralı mühendislerin yeti tirilmesi için burs miktarı aylık 4 bin 500 lirayı bulan "YÖK 100/2000 Doktora Burs Projesi"ne yeni bilim alanları eklendi.

Yüksekö retim tarihinde ilk kez kurgulanarak 2016-2017 akademik yılında hayata geçirilen "YÖK 100/2000 Doktora Burs Projesi" kapsamında, Türkiye'nin ihtiyaç duydu u 100 öncelikli tematik alanda doktora yapan ö renci sayısı 4 bin 250'ye ula tı. YÖK'ün verdi i burs miktarı, TÜB TAK tarafından tanımlanmı ba arı ölçütlerini yerine getirmek artıyla "çift burs" imkanı ile aylık 4 bin 500 lirayı buluyor.

YÖK'ün 2020 vizyonunda, proje kapsamında öncelikli alanlardaki doktoralı ki i sayısının 5 bine çıkarılması hedefi de yer alıyor.

Türkiye'nin otomobili için doktoralı mühendisler yeti tirilecek

Yüksekö retim Kurulu, tüm Türkiye'nin yerli otomobil heyecanını katlayacak yeni bir karara imza attı. "Türkiye'nin Otomobili"nin üretiminde ihtiyaç duyulacak doktoralı insan gücünün yeti tirilmesi için çalı malarını yürüten YÖK, YÖK 100/2000 Doktora Burs Projesi'ndeki doktora programlarına yeni alanlar ekledi.

YÖK'ün doktora programlarına, "elektrikli ve hibrid araçlar" dı nda, "enerji depolama", "güç elektroni i" ve "motor teknolojileri" ba lı ıyla 3 yeni bilim alanı daha dahil edildi.

Bu alanlarda doktora yapmak isteyenler, 4 bin 500 lirayı bulan burs imkanından yararlandırılacak.

YÖK, 10 Ocak'a kadar bu alanlarda doktora programı açacak yüksekö retim kurumlarının ba vurusunu alacak. Bu ba vuruların sonuçlanmasının ardından, doktora yapmak isteyen ö renciler bu üniversitelere ba vurabilecek.

Üniversitelerde halen otomotiv sektörüne yönelik e itim veren "Otomotiv Teknolojisi, Hibrid ve Elektrikli Ta ıtlar Teknolojisi ile Makine" ön lisans programları da bulunuyor.

Kurumlardan gelen talepler dikkate alınıyor

YÖK yetkilileri, doktora programlarındaki tematik alanlar belirlenirken kurum ve kurulu lardan kendi alanlarında doktoralı insan yeti tirilmesi için gelen talepleri mutlaka dikkate aldıklarını belirtiyor.

YÖK'ün doktora programlarına eklenen bölümler arasında ayrıca, "Do u Akdeniz çalı maları, uluslararası çatı ma çözümleri/müzakere ve arabuluculuk, savunma teknolojileri, görünmezlik teknolojileri, uydu tasarımı, patlayıcı davranı ları ve detonasyon teknolojisi, ça da radar teknolojileri, hava platformu tasarımı, güdüm teknolojileri, kamu diplomasisi, kırsal kalkınma, soykırım çalı maları, dil ve konu ma terapisi, fizik tedavi ve rehabilitasyon" da bulunuyor.

KAYNAK: AA

Tags: