



YÖK, DEPREM, TSUNAMİ, AFET YÖNETİMİ VE ENERJİDE **DOKTORA** **YAPANLARA** BURS VERECEK

YÖK 100/2000 Doktora Projesi'ndeki burslar kapsamına, deprem çalışmaları, tsunami erken uyarı sistemleri, afet ve acil durum yönetimi, yeraltı enerji kaynakları yönetimi alanları dâhil edildi.

■ **YÜKSEKÖĞRETİM Kurulu**'ndan (YÖK), YÖK 100/2000 Doktora Projesi'ndeki burslar kapsamına, deprem çalışmaları, tsunami erken uyarı sistemleri, afet ve acil durum yönetimi, yeraltı enerji kaynakları yönetimi alanlarının dâhil edildiği bildirildi. **Yükseköğretim Kurulu**'ndan yapılan yazılı açıklamada, **YÖK** 100/2000 Doktora Projesi'nin "geleceğin Türkiye'si" için Güçlü Nesiller Yetiştirme Projesi olarak yola çıktığı ve ülkenin küresel alandaki rekabet gücünü artırmak amacıyla 10 yılda ihtiyaç duyulacak alanlarda geleceğe yatırım yapmayı hedeflediği aktarıldı. Bu kapsamda Türkiye'nin Otomobili Projesi'nin üretiminde ihtiyaç duyulacak doktoralı insan gücünün yetiştirilmesi için **YÖK** 100/2000 Doktora Projesi kapsamına 3 yeni bilim alanı eklendiği, Yerli ve Milli Teknoloji Hamlesi'ne katkı amacıyla da 7 yeni bilim alanının daha proieve eklendiği hatırlatılan açıklamada,



da, ülkenin küresel Kovid-19 salgını ile mücadelesine katkı sağlamak amacıyla Pandemi Dönemi Özel Çağırısı'na çıkıldığı, özellikle aşı ve ilaç çalışmalarına katkıda bulunan **YÖK** 100/2000 Doktora Projesi bursverilerinin de gurur kaynağı olduğu vurgulandı.