

## 200 doktora ö rencisine burs

200 doktora ö rencisine burs

Yerli ve milli havacılık ve uzay sanayisinin geli tirilmesine katkı sunacak projelere deste in sürece ini açıklayan Yüksekö retim Kurumu (YÖK) Ba kanı Erol Özvar: "Bilimsel Ara tırma Programı kapsamında 200 doktora ö rencisinin TUSA 'ın belirledi i konularda çalı maları planlanıyor. Burs alacak doktora ö rencileri, YÖK ve TUSA ortaklı ında gerçekle tirilecek panellerde seçilecek" dedi.

Yüksekö retim Kurumu (YÖK) ile Türk Havacılık ve Uzay Sanayii (TUSA ) arasında havacılık endüstrisinin geli imine katkı sa lamak üzere YÖK Ba kanı Erol Özvar ve TUSA Genel Müdürü Temel Kotil "Türk Havacılık Uzay Sanayii ve YÖK Arasında Yüksekö retim Alanında Birli i Protokolü" imzalandı.YÖK Ba kanı Erol Özvar, protokol ile üniversite sanayi i birli inde yürütülen çalı malar kapsamında yeni bir i birli inin hayata geçirildi ini belirterek, Türk havacılık ve savunma sanayisinin öncü kurulu larından TUSA ile imzalanan protokolün bu anlamda çok önemli oldu unu söyledi.ÜLKEM Z KAZINÇLI ÇIKACAKÖzvar protokolle ilgili unları söyledi: "Önümüzdeki dönem, üniversitelerimizin sanayinin, sanayinin de üniversitelerimizin içinde olaca ı, üniversite-sanayi i birli inde yeni bir a amaya geçece imiz çok farklı bir dönem olacak. Özellikle TUSA gibi yerli ve milli üretim hamlemizin öncü kurulu larıyla yüksekö retim kurumlarımız arasında özlemini duydu umuz i birlikleri gerçekle tirilecek, bundan hem üniversitelerimiz hem de di er kurumlarımız ama her eyden önemlisi de ülkemiz kazançlı çıkacaktır. Protokol, YÖK emsiyesi altında yüksekö retim kurumlarıyla TUSA arasında önümüzdeki dönemde gerçekle tirilecek kapsamlı i birli inin de ilk adımı olaca ına inanıyorum. YÖK ve yüksekö retim kurumları olarak, TUSA 'la birlikte ülkemizin yerli ve milli sanayi hamlesine daha fazla katkı sunmaktan büyük bir memnuniyet duyuyoruz."ORTAK ÇALI MA GRUPLARI OLU TURULACAKÖzvar protokole ili kin u bilgileri verdi: "Protokol kapsamında, YÖK ile TUSA arasındaki i birli inin artırılması, üniversitelerimizde doktora yapan ö rencilerin, TUSA Teknoloji Yol Haritası Kazanım Planında yer alan çalı ma konularına ve TUSA 'ın stratejik önceliklerine göre TUSA tarafından belirlenen tez konularında çalı malarının desteklenmesi ve TUSA imkân ve kabiliyetlerini kullanarak sanayi problemlerinin çözümüne katkıda bulunmaları sa lanacak. Bu amaçla Bilimsel Ara tırma Programı kapsamında 200 doktora ö rencisinin TUSA 'ın belirledi i konularda çalı maları planlanıyor. Burs alacak doktora ö rencileri, YÖK ve TUSA ortaklı ında gerçekle tirilecek panellerde seçilecek.Önümüzdeki dönemde YÖK ve TUSA ortak ara tırma ve geli tirme projeleri yapma adına birbirleriyle etkili bir koordinasyon halinde olacaklar. Ayrıca bu amaçla ortak çalı ma grupları olu turulacak."

Tags: