

## Üniversitelerde yapay zeka bölümü

Üniversitelerde yapay zeka bölümü

Yüksekö retim Kurulu (YÖK), gelece in meslekleriyle önemli adımlar atıyor. Bu yıl tercih kılavuzlarında gelece in meslekleri olan yapay zekâ, veri madencili i, büyük veri gibi alanlar lisans ve önlisans bölümlerinde yer alacak. YÖK'ün çok önemsemi i 100/2000 alanında nano teknoloji, big data gibi doktora programları ilk kez açılacak.

Yüksekö retim Kurulu (YÖK) Ba kanı Prof. Dr. Yekta Saraç, gelece in meslekleriyle ilgili önemli çalı malar yaptıklarını, üniversitelerde bu alanlarda bölümler açılmaya ba ladı ını söyledi. Hürriyet gazetesinden Nuran Çakmakçı'nın haberinde açıklamalarına yer verilen Prof. Dr. Saraç, "Gelece in meslekleriyle ilgili ülkemizin ihtiyacı olan büyük veri, yapay zeka, veri madencili i, robotik gibi öncelikli alanlarda doktora programları açtık. Akademiye, i dünyasına ve sanayiye doktoralı ve nitelikli insan kayna ı yeti tiriyoruz" dedi.30 B N Ö RENC E T MDEN GEÇT YÖK Ba kanı Saraç, "Yüksekö retim Kurulu olarak gençlerimizi gelece e yönelik yeti tirmek için birçok çalı mayı hayata geçiriyoruz. 16 üniversitemiz de ö retim elemanları ve ö rencilere yönelik dijital dönü üm programları ba latıldı. imdiye kadar 30 bin ö renci bu alanda e itim aldı, bu yılın sonuna kadar bu rakam 100 bini bulacak. Böylece dijital dünyanın algoritmasına a ina bir i gücü yeti tirmeyi hedefliyoruz. Yeni YÖK olarak gelece in mesleklerine yönelik ara tırma ve belirleme çalı malarımız daha da geli erek geni leyecek. Bu yıl lisans ve ön lisans programlarında 'gelece in meslekleri' olarak tanımlanan yeni programlar açıldı. Bu yılki YKS (Yüksekö retim Kurumları Sınavı) tercih kılavuzunda bu bölümler yer alacak. Lisans ve önlisanda gelece in meslekleri olarak nitelendirilen bilgi güvenli i teknolojisi, havacılık elektroni i, tarım ve ticaret i letmecili i, yapay zekâ mühendisli i, uluslararası ula tırma sistemleri, yazılım geli tirme, dijital medya ve pazarlama (önlisans), hibrid ve elektrik ta ıtları teknolojisi (önlisans), üç boyutlu modelleme ve animasyon (önlisans) gibi alanlarda bu yıl yeni program açılacak.ÜN VERS TE, SEND KA VE DÜNYASIYLA KONGREEkimde stanbul'da 'Gelece in Meslekleri-Bölgesel De erler ve Türk Yüksekö retimi' ba lıklı üniversite, sendika ve i dünyasının bir araya gelece i büyük bir kongre düzenlenecek. Burada bütün payda larla bu konu ayrıntılı olarak çalı ılacak. Kongre çalı masında ülkemizin gelece i olan gençleri gelece in meslekleriyle tanı tırmak ve onların bilimle yo rulumu beyinleri ve yetenekli elleriyle büyük Türkiye idealine katkı sa lamak istiyoruz. Kongrede gelece in mesleklerine kamu, özel sektör ve i dünyasının bakı açısı, üniversitelerimizde bu alandaki bölümler ve yeni açılımlar, endüstri 4.0 dijitalle me ve gelece in meslekleri, akademi dünyası gelece in mesleklerine ne kadar hazır gibi konular yer alıyor" dedi.

Tags: