

Laboratuvar dersleri sanal ortama ta ınıyor

Laboratuvar dersleri sanal ortama ta ınıyor

Üniversite ö rencileri, genel kimya ve fizik laboratuvarı derslerini uzaktan e itimle takip edebilecek. Uygulama 26 Ekim'de ba ılıyor.

Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan, 15 Ekim'de, Fen, Mühendislik, Eczacılık gibi fakültelerin programlarında yer alan genel kimya ve fizik laboratuvarı derslerinin sanal ortamda verilebilece ینی açıkladı.

YÖK'ün Sanal Laboratuvar Projesi'nde sona gelindi. Projenin tanıtım toplantısı Ankara'da yapıldı. Toplantıya, projeye destek veren 18 üniversitenin rektörü de katıldı.

15 bin civarındaki ö rencinin hizmetine sunulacak

YÖK Başkanı Yekta Saraç, projenin, 18 üniversitenin Fen ve Mühendislik fakülteleri ile Meslek Yüksek Okullarının çe itli programlarında ö renim gören yaklaşık 15 bin civarındaki ö rencinin hizmetine sunulacağını söyledi.

Deneyler ö renciler tarafından uygulanabilecek

Proje ile üniversite ö rencileri genel fizik ve genel kimya laboratuvar derslerini sanal ortamda i leyecek. Deneyler adım adım izlenerek, ö renciler tarafından uygulanabilecek.

YÖK'ün bu projesinin hayata geçmesi için TÜB TAK'ın büyük katkı verdi ğini belirten Saraç, farklı üniversitelerden 24 akademisyenin de bu projede görev aldığı ını ifade etti.

Sisteme e-Devlet üzerinden giri yapılabilecek

YÖK Sanal Laboratuvar uygulaması 26 Ekim Pazartesi gününden itibaren hizmete girecek. Sisteme e-Devlet üzerinden giri yapılabilecek. Uygulama, üniversitelerde yüz yüze e itime ba landı ında da devam edecek.

Tags: Etiketler:

Uzaktan E itim