

YÖK'ün hedefi dijital dönü üm

YÖK'ün hedefi dijital dönü üm

YÖK, bu yıl üniversitelerde dijital dönü üm için dü meye bastı. Atılacak adımlar arasında teknolojik altyapının hazırlanması, ça a uygun i süreçlerinin yeniden tasarlanması bulunuyor

Göreve geldi i günden bu yana endüstri 4.0, yüksekö retimde uluslararası ma, sürdürülebilir kalkınma, bölgesel kalkınma, misyon farklıla ması, ihtisasla ma, üniversite sıralama sistemleri gibi birçok projeyi hayata geçiren Yüksekö retim Kurulu Ba kanı Prof. Dr. M. A. Yekta Saraç'ın 2019'daki ana hedefi dijital dönü üm.Cumhurba kanı Recep Tayyip Erdo an da 2018-2019 Yüksekö retim Akademik Yıl Açılı Töreni'nde yaptığı konu mada dijital dönü üme de inmi ti. Erdo an, Cumhurba kanlı ı Hükümet Sistemi'ni kurarken iki ba lı a önem verdiklerini ve bu alanların do rudan kendisine ba lı ofisler arasına alındı ını ifade ederek, bu ofislerden birinin Dijital Dönü üm, di erinin de nsan Kaynakları Ofisi oldu unu kaydetti. Yüksekö retim Kurulu'nun (YÖK) bu yılki ba lı ını aynı ba lık altında belirlemi olmasının isabetli bir tercih oldu una de inen Erdo an, Türkiye'nin, her alanda ça ı yakalamak ve ötesine geçmek için önce dijital dönü ümü tamamlamasının zorunlu oldu unu vurguladı.Açık eri im sa lanacakYÖK Ba kanı Prof. Dr. M. A. Yekta Saraç da törendeki konu masında üniversitelerde dijital ça a ayak uydurmak için yeni bir dönü üm ve bununla ilgili olarak bilgiye ula ımda dünya üniversitelerinin de çalı malarını dikkate alarak 'açık eri im' çalı maları yapılaca ını dile getirdi. Bütün ö rencilerin belli bir düzeyde dijital okuryazarlı a sahip olmalarını istediklerine dikkat çeken Saraç, bu yıl üniversitelerde dijital dönü üm çalı malarını hızlandıracaklarının altını çizdi. Saraç, bu hedef do rultusunda adım adım yapılacak çalı maları Milliyet'e anlattı:**KAL TEYE ODAKLANILDI:** Türk yüksekö retiminde kalite odaklı birçok ilki ve projeyi hayata geçirmi "Yeni YÖK" olarak, 2019'da da "Yüksekö retimde Dijital Dönü üm Projesi"ni ilk kez uygulamaya koyaca ız.**HIZLA DÖNÜ ÜM:** 20. yüzyılın son çeyre inden itibaren dijital teknolojilerde gözlemlenen geli meler, toplumların önceki ça lara göre çok daha hızlı dönü mesini gerekli kılmakta. Bu nedenle 21. yüzyılda kurum ve ölkelerin geli mi lik düzeyi hem teknoloji üretebilme hem de yeni teknolojilerle dönü en süreçlere uyum sa layabilme becerileriyle ili kili. Toplumun geli mesinde önemli rollerden birini üstlenen yüksekö retim kurumları da bu dönü ümün dı ında tutulamaz. Bilakis dönü ümün öncüsü olmalı.**TEKNOLOJ YLE YET YORLAR:** Yüksekö retimdeki gençler artık Z Ku a ı olarak adlandırılan, do dukları andan itibaren dijital teknolojilerle yeti en bireyler. Yeni neslin yeni ko ullara uygun e itilmesi ve ça a uygun beceriler geli tirmesi ça ın bir gereklili i. Tüm bu nedenlerle e itimde teknolojinin ö renme süreçlerine entegrasyonu için Kitlesele Açık Çevrimiçi Dersler, Açık E itisel Kaynaklar, Yapay Zekâ, Bulut Bili im, Veri Madencili i gibi alanlarla ilgili çalı malara öncelik verilmesi gerekmekte. **NSAN KAYNA I ÖNEML :** Dönü üm sürecinde dijital teknolojileri amaç de il, bilgi ve a toplumunda var olabilmek için bir araç olarak de erlendirmek gerekli. Bu nedenle de dijital dönü üm için teknolojik altyapının sa lanması gerekli ko ul olmakla beraber yeterli de il. Dijital dönü ümü iyi yorumlamak ve bütüncül olarak ele almak gerekiyor. Teknolojik altyapının sa lanmasının yanı sıra i süreçlerinin yeniden tasarlanması ve dönü üm sürecine uyarlanması ve daha da önemlisi bu teknolojileri kullanarak süreçleri yürütecek insan kayna ının dijital dönü üme hazır hale getirilmesi elzem.**KÜRESEL REKABET SA LANACAK:** Yüksekö retimde Dijital Dönü üm Projesi, insan odaklı bir yakla ımla Türk yüksekö retimini 21. yüzyıl paradigmasına uygun, yerel özelliklerini kaybetmeden küresel çapta rekabet edebilir bir yapıya kavu turmayı amaçlamakta. Ö retim elemanları, ö renciler, ö renme ortamları, ara tırma ortamları, kurumsal süreçlerde ve ö renme süreçlerinde dijital verilerin i lenmesi ve dijital karar destek sistemlerini kapsayan, tüm payda ve bile enleriyle Türk yüksekö retiminin küresel rekabet gücünü artıracak bir dijital dönü üm süreci planlanmakta.

Tags:

Mine Özdemir Güneli