**17.02.2019**

* **“DİJİTALLEŞEN YÖK”TEN ÜNİVERSİTELERDE TARİHİ ADIM**
* **YÖK “YÜKSEKÖĞRETİMDE DİJİTAL DÖNÜŞÜMÜ” HAYATA GEÇİRİYOR**
* **YÖK ÜNİVERSİTELERDE “DİJİTAL DÖNÜŞÜMÜ” İÇİN DÜĞMEYE BASACAK**
* **YÖK’ÜN “YÜKSEKÖĞRETİMDE DİJİTAL DÖNÜŞÜM PROJESİ”NDE İMZALAR ATILIYOR**
* **“YÜKSEKÖĞRETİMDE DİJİTAL DÖNÜŞÜM PROJESİ TANITIM TOPLANTISI” AĞRI’DA GERÇEKLEŞTİRİLECEK**

“Dijitalleşen YÖK”, üniversitelerde dijital dönüşüm için düğmeye basıyor…

Yükseköğretimde uluslararasılaşma, bölgesel kalkınma odaklı misyon farklılaşması ve ihtisaslaşma, Araştırma Üniversiteleri, YÖK 100 /2000 Doktora Bursları, YÖKDİL, YÖK-TEBİP, YÖK Bursları gibi birçok projeyi hayata geçiren “Yeni YÖK” ün bu seneki ana hedefi : **“Yükseköğretimde Dijital Dönüşüm”**

Türk yükseköğretiminde kalite odaklı birçok ilki ve projeyi hayata geçirmiş olan “Yeni YÖK”, **“Dijitalleşen YÖK**” mottosuyla Yükseköğretimde Dijital Dönüşüm Projesini **yükseköğretim tarihinde ilk kez hayata geçiriyor.**

Yükseköğretimde Dijital Dönüşüm Projesi, insan odaklı bir yaklaşımla Türk yükseköğretiminin dijitalleşmesini sağlayarak, ülkemizin 2023 hedeflerine uygun, yerel özelliklerini kaybetmeden küresel çapta rekabet edebilir bir yapıya kavuşturmayı amaçlamaktadır. Dijitalleşmenin getirdiği imkânları yükseköğretimin pek çok alanında kullanmayı ve dijitalleşmenin gücünü toplumun her katmanına eriştirmeyi hedeflemektedir.

Proje kapsamında ön hazırlık çalışması olarak aralarında **Ağrı İbrahim Çeçen, Bayburt, Iğdır, Munzur, Muş Alparslan, Siirt, Şırnak Üniversitelerinin** bulunduğu sekiz pilot üniversitede, YÖK’ün koordinasyonunda ve Anadolu Üniversitesinin yürütücülüğünde **“Dijital Çağda Öğrenme ve Öğretme”** dersi çevrimiçi olarak bu üniversitelerin öğretim elemanlarına verildi. Dersler, 3 bin 112 öğretim elemanın katılımıyla 01 Şubat 2019 tarihinde tamamlandı. Bu üniversitelerde ayrıca ikinci dönem tüm öğrencilere yönelik 3 kredili **“Dijital Okuryazarlık”** dersi açılacak.

Ağrı İbrahim Çeçen Üniversitesinin ev sahipliğinde, **Cumhurbaşkanı Yardımcısı Sayın Dr. Fuat Oktay’**ın teşrifleriyle gerçekleştirilecek olan proje tanıtım toplantısına **YÖK Başkanı Prof. Dr. M. A. Yekta Saraç,** YÖK yetkilileri, proje kapsamındaki üniversitelerin rektörleri, bölgedeki üniversite rektörleri, akademisyenler ve öğrenciler katılacaktır. Toplantıda YÖK tarafından proje için seçilen **sekiz pilot üniversite rektörü proje protokolünü imzalayacaktır.**

**Ağrı Toplantı Programı**

**Tarih :** 18 Şubat 2019, Pazartesi

**Saat :**

**11.00 – 13.00** Yükseköğretimde Dijital Dönüşüm Projesi Tanıtım Toplantısı

(AİÇÜ - Osmanlı Toplantı Salonu)

**14.30 – 16.30**  Bölgedeki Üniversite Rektörleriyle Toplantı

(AİÇÜ - Senato Toplantı Salonu)

**Yükseköğretimde Dijital Dönüşüm Toplantısı**

**Toplantı saati :** 11.00 – 13.00

**Toplantı Yeri :** AİÇÜ - Osmanlı Toplantı Salonu

**Katılımcılar :**

- Cumhurbaşkanı Yardımcısı Sayın Dr. Fuat Oktay

- YÖK Başkanı Saraç ve beraberindeki YÖK Heyeti

- Proje için seçilen 8 Pilot Üniversite Rektörü

- Bölgedeki Üniversite Rektörleri (9 Rektör)

- Akademisyenler, öğrenciler

**Toplantı Programı :**

* **Açılış Konuşmaları**

- AİÇÜ Rektörü **PROF. DR. ABDULHALİK KARABULUT**

-YÖK Yürütme Kurulu Üyesi **PROF. DR. NACİ GÜNDOĞAN**

-YÖK Başkanı **PROF. DR. M.A. YEKTA SARAÇ**

- Cumhurbaşkanı Yardımcısı **DR. FUAT OKTAY**

* **Yükseköğretimde Dijital Dönüşüm Projesi Protokol İmza Töreni**

**Bölgedeki Üniversite Rektörleriyle Toplantı**

**Toplantı saati :** 14.30 – 16.00

**Toplantı yeri :** AİÇÜ - Senato Toplantı Salonu

**Katılımcılar :**

- Cumhurbaşkanı Yardımcısı Sayın Dr. Fuat Oktay

(Katılım durumu için yetkililerden teyit alınacaktır)

- YÖK Başkanı Saraç ve beraberindeki YÖK Heyeti

- Toplantıya katılan bütün Üniversite Rektörleri

(17 Üniversite Rektörü / 8 pilot üniversite + 9 bölgedeki)

\*Proje Tanıtım Toplantısının **tamamı**, Bölge Üniversite Rektörleriyle Toplantının **giriş kısmı** basına açık olarak gerçekleştirilecektir.

Toplantıya katılımınızı veya bölgedeki muhabirleriniz vasıtasıyla programı takibinizi bekler, iyi çalışmalar dileriz…