

ÇALIŞTAY DUYURUSU VE KATILIM ÇAĞRISI

UZAKTAN EĞİTİMDE YENİ PARADİGMALAR: VERİMLİLİK, KAPSAYICILIK VE YAPAY ZEKÂ DESTEKLİ ÖĞRENME ÇALIŞTAYI

İstanbul Kültür Üniversitesi Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi (UZEMER) tarafından düzenlenecek olan “Uzaktan Eğitimde Yeni Paradigmalar: Verimlilik, Kapsayıcılık ve Yapay Zekâ Destekli Öğrenme Çalıştayı”, yükseköğretimde dijital dönüşüm süreçlerini çok boyutlu bir perspektifle ele almak amacıyla planlanmıştır.

Günümüzde uzaktan eğitim; yalnızca derslerin çevrim içi yürütüldüğü teknik bir uygulama alanı olmaktan çıkmış, pedagojik kalite, ölçme-değerlendirme yaklaşımları, erişilebilirlik, kapsayıcılık, öğrenme deneyimi ve yapay zekâ destekli öğretim uygulamalarını kapsayan bütüncül bir dönüşüm alanına dönüşmüştür. Bu bağlamda çalıştay; akademi, kamu, sivil toplum ve sektör temsilcilerini bir araya getirerek uzaktan eğitime ilişkin güncel yaklaşımların değerlendirilmesini ve uygulanabilir çözüm önerilerinin geliştirilmesini hedeflemektedir.

Amaç

- Uzaktan eğitim alanındaki güncel gelişmelerin çok paydaşlı bir zeminde ele alınması
- Akademi, sektör ve sivil toplum arasında bilgi ve deneyim paylaşımının güçlendirilmesi
- İyi uygulama örneklerinin paylaşılması ve görünür kılınması
- Uygulanabilir politika, model ve çözüm önerilerinin geliştirilmesi

Tematik Alanlar

- Uzaktan eğitimde kalite ve verimlilik
- Ölçme ve değerlendirme yaklaşımları
- Erişilebilirlik ve evrensel tasarım
- Psikososyal kapsayıcılık ve dijital aidiyet
- Yapay zekânın akademik süreçlerde etik ve işlevsel kullanımı
- Kişiselleştirilmiş öğrenme ve veri temelli eğitim modelleri

Katılımcı Profili


Çalıştaya aşağıdaki paydaşların katılımı beklenmektedir:


- Devlet ve vakıf üniversitelerinin ilgili akademik ve idari birimleri
- Devlet ve vakıf üniversitelerinin Eğitim Fakülteleri
- Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezleri
- Açık ve uzaktan öğretim fakülteleri
- Uzaktan eğitim koordinatörlükleri ve birimleri
- Eğitim teknolojileri ve yapay zekâ alanında çalışan akademisyenler ve araştırmacılar

- Kamu kurumları temsilcileri
- Yapay zekâ, dijital eğitim ve teknoloji alanında faaliyet gösteren
 - Dernekler
 - Meslek örgütleri
 - Sivil toplum kuruluşları
- Eğitim teknolojileri (EdTech) şirketleri ve teknoloji firmaları
- Sektör profesyonelleri ve uygulayıcılar

 **Çalıştay Tarihi:** 12 Haziran 2026

 **Çalıştay Süresi:** 09:30 – 17:30

 **Çalıştay Programı:** Daha sonra duyurulacaktır

 **Yer:** İstanbul Kültür Üniversitesi
Bakırköy Yerleşkesi Ataköy Binası Tasarım Fabrikası
E5 Karayolu üzeri Bakırköy 34158 İstanbul


Katılım ve Başvuru

Çalışmaya katılım sağlamak isteyen ilgili kişi ve kurumların başvuru formunu doldurarak belirtilen tarihler içerisinde başvurularını iletmeleri beklenmektedir.

 **Son Başvuru Tarihi:** 22 Mayıs 2026

 **Başvuru Formu:** <https://l24.im/5hrC>

İletişim: Efe Anğın

 0212 498 46 19

 e.angin@iku.edu.tr

Başvuru Formu



Beklenen Çıktılar

- Uzaktan eğitime yönelik politika ve strateji önerileri
- İyi uygulama örneklerinin derlenmesi
- Akademi–Sektör–STK iş birliklerinin geliştirilmesi
- Yenilikçi ve sürdürülebilir öğrenme modellerine yönelik öneriler

Genel Değerlendirme

Çalıştay sonucunda elde edilecek çıktılar, yükseköğretimde uzaktan eğitim uygulamalarının geliştirilmesine katkı sağlayacak nitelikte olup, farklı paydaşların katılımıyla oluşturulacak çok boyutlu değerlendirme süreci sayesinde uygulanabilir ve sürdürülebilir sonuçların ortaya konulması hedeflenmektedir.