

**Eğitim Bilimleri ve Teknolojileri
Uygulama ve Araştırma Merkezi
E-Bülten Sayı: 6**



T.C.

İstanbul Aydın Üniversitesi

İmtiyaz Sahibi

Doç. Dr. Mustafa AYDIN

İstanbul Aydın Üniversitesi Mütevelli Heyet Başkanı

Prof. Dr. Yadigâr İZMİRLİ

İstanbul Aydın Üniversitesi Rektörü

Yayına Hazırlayan

Dr. Öğretim Üyesi Zafer GÜNEY

Eğitim Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi



Merkezimize ait e-bültenin Ekim 2020-Ocak-2021 sayısı içeriğinde, gerçekleştirdiğimiz webinarlar, fikir yazıları ve görüşmeler ile kaynak, etkinlik ve haber bilgileri yer alacaktır. E-bültenin bu sayısında, eğitim teknolojilerinde güncel gelişmelere odaklanan yazıların ve haberlerin yanı sıra, gerçekleştirilen webinarlar hakkında bilgiler de bulunmaktadır.

Dr. Zafer GÜNEY
Eğitim Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü
İstanbul Aydın Üniversitesi

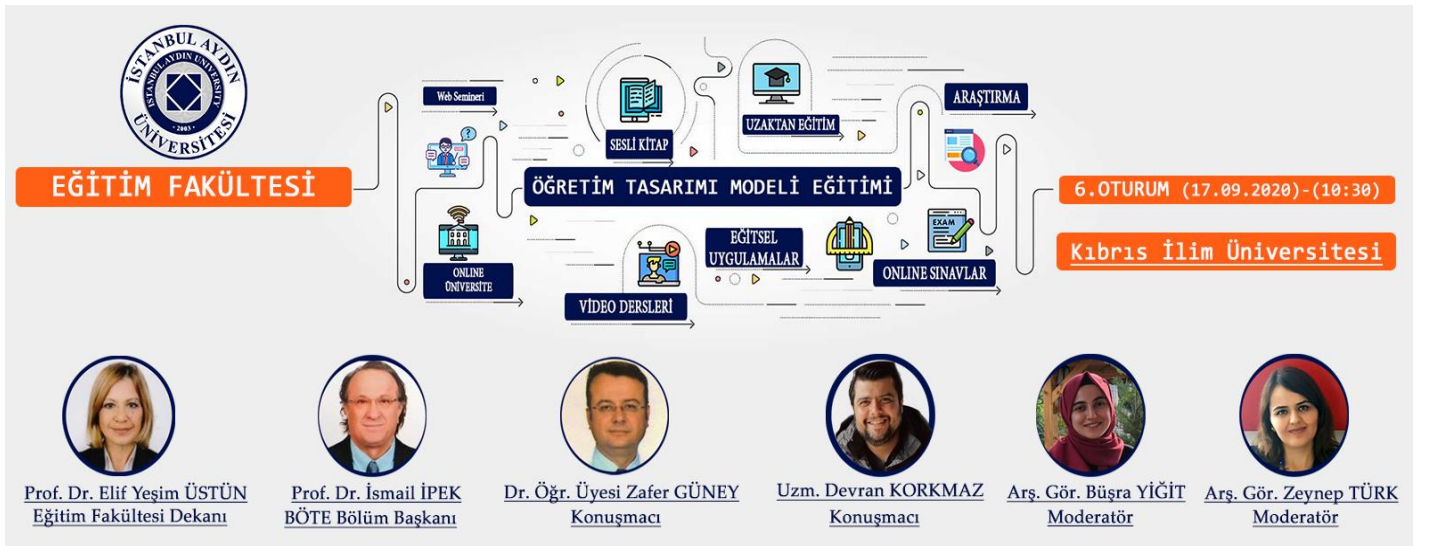


İstanbul Aydın Üniversitesi, Eğitim Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezinin, özellikle yaşanan COVID-19 pandemi sürecinde, üniversitemizde 2019-2020 Bahar ve 2020-2021 Güz yarıyılarında çevrimiçi (online) derslerin verilmesinde eğitim teknolojilerinin etkin olarak kullanılması ve daha kapsamlı olarak yaygınlaştırılması gereksinimi ortaya çıkmıştır.

Üniversite verilen eğitim hizmetinin ve teknolojinin kullanımı kapsamında derslerin verimli kılınması, bu sürecin yanısıra, çevrimiçi derslerin eğitsel ve pedagojik tasarımının gereksinimi öğretim üyeleri ve öğrenciler bakımından ayrı bir değer olarak ortaya çıkmıştır.

Yeniden yapılacak etkinliklerle üniversitemizde eğitim kalitesi ve hazırlanacak derslerin bilimsel çerçevesi bakımından geliştirilerek, üniversite, öğretim üyeleri ve öğrencileri de kapsayacak biçimde tüm fakültelerde tasarlanması, geliştirilmesi olası ve beklenmedik durumlar için önemli görünmektedir.

Bu çerçevede yapılan, uzaktan eğitimi geliştirme yollarının arandığı ve önerildiği webinarlarda, Eğitim Fakültesi ve BÖTE öğretim elemanlarının bu işleyişe pedagojik yaklaşımla ve öğretim tasarımı modelleri ve uygun teknolojilerin seçilmesi ve kullanımı bakımından çevrimiçi derslerin bilimsel niteliklerde ve uygun materyaller ile geliştirilerek tasarlanmasında uzaktan eğitimde derslerin tasarlanması ile öğretim elemanlarına destek vermek ve danışmanlık yapmak amacıyla tüm fakültelerimiz, meslek yüksek okullarımız ve Kıbrıs İlim Üniversitesi olmak üzere çok geniş kapsamlı aşağıda yer alan temalarda Temmuz Ağustos ve Eylül aylarında Eğitim Fakültesi Dekanımız Sayın Prof. Dr. Elif Yeşim ÜSTÜN, BÖTE Bölüm Başkanımız Sayın Prof. Dr. İsmail İPEK Eğitim bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü Dr. Zafer GÜNEY, BÖTE Bölümü Uzman Devran KORKMAZ, Araştırma Görevlilerimiz Büşra YİĞİT ve Zeynep TÜRK'ün katılımlarıyla yedi oturumla bilgilendirme webinarları düzenlenmiştir.



Öğrenme piramidi

Öğretim Tasarımı ve Teknolojisi (IDT)

Gereksinim Analizi-Problem Analizi

Gagne'nin Dokuz Aşamalı Öğretim Durumları

Yenilenmiş Bloom Taksonomisi

DDD-E Öğretim Tasarım Modeli-Çoklu Ortam Projeleri

Tasarım İlkeleri

Motivasyon

Etkileşim

Etik

Örnek Ders Planı

Kasım 2020 Tarihinde; Gelişen Teknolojiler ve Dönüşümler Bağlamında Öğretim Tasarımı konulu ve Eğitim bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü Dr. Zafer GÜNEY, BÖTE Bölüm Başkanımız Sayın Prof. Dr. İsmail İPEK ile Yeditepe Üniversitesi Eğitim Bilimleri Enstitüsü Müdürü Sayın Prof. Dr. Servet BAYRAM'ın konuşmacı olarak katıldığı webinar düzenlenmiştir.

The banner features the Istanbul Aydın University logo at the top center. Below it, the text reads 'Eğitim Fakültesi' and 'Eğitim Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi'. The main title is 'Gelişen Teknolojiler ve Dönüşümler Bağlamında Öğretim Tasarımı'. Two portraits are shown: Prof. Dr. İsmail İPEK on the left and Prof. Dr. Servet BAYRAM on the right. A central graphic shows a globe with a hand pointing at it. The bottom left corner contains meeting details: 'Meeting ID: 844 3674 4770', 'Passcode: 4441428', and '6 Kasım, 2020 Cuma, 10.15 - 11.30'. The bottom right corner identifies the organizing unit as 'Eğitim Fakültesi BÖTE EB TAM'.

İSTANBUL AYDIN
ÜNİVERSİTESİ

Eğitim Fakültesi
Eğitim Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi

Gelişen Teknolojiler ve
Dönüşümler Bağlamında Öğretim Tasarımı

Moderatör
Prof. Dr. İsmail İPEK
İstanbul Aydın Üniversitesi
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği
Bölüm Başkanı

Konuşmacı
Prof. Dr. Servet BAYRAM
Yeditepe Üniversitesi Eğitim
Bilimleri Enstitüsü Müdürü

Eğitim Fakültesi
BÖTE
EB TAM

Meeting ID: 844 3674 4770
Passcode: 4441428
6 Kasım, 2020 Cuma
10.15 - 11.30

Kasım 2020 ayında Eğitim Teknolojilerinde Güncel Eğilimler ve Sosyal Teknolojinin eğitime Entegrasyonu konu başlıklı ve Eğitim bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü Dr. Zafer GÜNEY, BÖTE Bölüm Başkanımız Sayın Prof. Dr. İsmail İPEK ile Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Eğitim Fakültesi BÖTE Öğretim Üyesi Doç. Dr. Levent ÇETİNKAYA'nın konuşmacı olarak katıldığı webinar düzenlenmiştir.



Eğitim Fakültesi
Eğitim Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi



**Eğitim Fakültesi
BÖTE
EBTAM**

Meeting ID: 964 7858 9765
Passcode: 4441428



27 Kasım, 2020 Cuma
10.00 - 11.00



Eğitim Teknolojilerinde Güncel Eğilimler ve Sosyal Teknolojinin Eğitime Entegrasyonu



Moderatör
Prof. Dr. İsmail İPEK
İstanbul Aydın Üniversitesi
Eğitim Fakültesi
Bilgisayar ve Öğretim
Teknolojileri Öğretmenliği
Bölüm Başkanı



Moderatör
Dr. Öğr. Üyesi Zafer GÜNEY
İstanbul Aydın Üniversitesi
Eğitim Bilimleri ve
Teknolojileri Uygulama ve
Araştırma Merkezi Müdürü



Konuşmacı
Doç. Dr. Levent ÇETİNKAYA
Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi
Eğitim Fakültesi
Bilgisayar Ve Öğretim Teknolojileri
Eğitimi Bölümü Öğretim Üyesi

Aralık 2020 ayında Çevrimiçi Öğrenme ve İletişim Sorunlarına Bakış konulu webinar Öğretim (Öğrenme) Tasarımı, İletişim Tasarımı, İletişim ve Öğretim (Öğrenme) Tasarımı konularının yer aldığı ve Eğitim bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü Dr. Zafer GÜNEY, BÖTE Bölüm Başkanımız Sayın Prof. Dr. İsmail İPEK ile Anadolu Üniversitesi İletişim Teknolojileri Anabilim Dalı Başkanı Sayın Prof. Dr. Murat ATAİZİ'nin konuşmacı olarak katıldığı webinar düzenlenmiştir.



İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ EĞİTİM FAKÜLTESİ,
BİLGİSAYAR VE ÖĞRETİM TEKNOLOJİLERİ ÖĞRETMENLİĞİ VE
EĞİTİM BİLİMLERİ VE TEKNOLOJİLERİ UYGULAMA VE
ARAŞTIRMA MERKEZİ İŞBİRLİĞİYLE

ÇEVİRİMİÇİ ÖĞRENME VE İLETİŞİM SORUNLARINA BAKIŞ



Konuşmacı

Prof. Dr. Murat ATAİZİ

Anadolu Üniversitesi İletişim Bilimleri Fakültesi
İletişim Teknolojileri Anabilim Dalı Başkanı



Moderatör

Prof. Dr. İsmail İPEK

İAÜ Eğitim Fakültesi Bilgisayar ve
Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği Bölüm Başkanı



Moderatör

Dr. Öğr. Üyesi Zafer GÜNEY

İAÜ Eğitim Bilimleri ve Teknolojileri
Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü



11 Aralık Cuma



10:00

Meeting ID : 930 9085 4459 | Pass: 4441428

www.aydin.edu.tr | [f](#) [@](#) [t](#) iaukampus

Aralık 2020 ayında Kalıcı Öğrenme Odaklı Ders Tasarımı ve Öğrenme Analitiği Üzerine Etkileri konu başlıklı ve Eğitim bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü Dr. Zafer GÜNEY, BÖTE Bölüm Başkanımız Sayın Prof. Dr. İsmail İPEK ile United States- University of North Carolina'dan Dr. Devrim ÖZDEMİR'in konuşmacı olarak katıldığı webinar düzenlenmiştir.



İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ EĞİTİM FAKÜLTESİ,
BİLGİSAYAR VE ÖĞRETİM TEKNOLOJİLERİ ÖĞRETMENLİĞİ VE
EĞİTİM BİLİMLERİ VE TEKNOLOJİLERİ UYGULAMA VE
ARAŞTIRMA MERKEZİ İŞBİRLİĞİYLE

KALICI ÖĞRENME ODAKLI DERS TASARIMI VE ÖĞRENME ANALİTİĞİ ÜZERİNE ETKİLERİ



Konuşmacı

Dr. Devrim ÖZDEMİR

Director of Student Success and
Assessment University of North Carolina
at Charlotte, United States



Moderatör

Prof. Dr. İsmail İPEK

İAÜ Eğitim Fakültesi Bilgisayar ve
Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği Bölüm Başkanı



Moderatör

Dr. Öğr. Üyesi Zafer GÜNEY

İAÜ Eğitim Bilimleri ve Teknolojileri
Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü



30 Aralık 2020



15:00

Meeting ID : 919 3966 6124 | Pass: 4441428

www.aydin.edu.tr | [f](https://www.facebook.com/iaukampus) [@](https://www.instagram.com/iaukampus) [t](https://www.twitter.com/iaukampus) iaukampus