

2020 YILINDA

**ÜNİVERSİTEMİZ AKADEMİSYENLERİNE YÖNELİK OLARAK DÜZENLENEN EĞİTİMDE
TEKNOLOJİK YAKLAŞIMLARI İÇEREN SENKRON VE ASENKRON EĞİTİM PROGRAMLARI**

Program Koordinatörü: Doç. Dr. Devrim Akgündüz

2020

Eğitmen: Doç. Dr. Devrim Akgündüz

Tarih	Eğitim başlığı	Katılımcı Sayısı	Açıklamalar
17.07.2020	Harmanlanmış Öğrenme ve Uzaktan Eğitim (Eğitim Fakóltesi)	45	https://zoom.us/j/95415048432?pwd=S1Y0cUxXRWFaWWVIN1hJZ05mNmpmQT09
17.07.2020	Harmanlanmış Öğrenme ve Uzaktan Eğitim (Mühendislik Fakóltesi)	20	https://zoom.us/j/93776215609?pwd=VXIMODFDSEF3RktBaXN1ZjVXTUgzUT09
20.07.2020	Harmanlanmış Öğrenme ve Uzaktan Eğitim (İletişim ve Güzel Sanatlar Fakólterisi)	39	https://zoom.us/j/92717282961?pwd=Tm1jQnNXdHYwSlZJS2pMVVJSc2NFdz09
22.07.2020	Harmanlanmış Öğrenme ve Uzaktan Eğitim (İktisat ve Hukuk Fakólterisi)	44	https://zoom.us/j/93927413131?pwd=ZTJLcGMzRlpjTThQWm02VzZtT1JDdz09
23.07.2020	Harmanlanmış Öğrenme ve Uzaktan Eğitim (Sağlık Bilimleri Fakóltesi, Sağlık Hizmetleri MYO, Adalet Meslek Yüksek Okulu ve Uygulamalı Bilimler MYO)	101	https://zoom.us/j/93728284208?pwd=ZGhqUW95OWM2bHBCWFFUeGFhUDRBdz09

24.07.2020	Harmanlanmış Öğrenme ve Uzaktan Eğitim (Anadolu BİL MYO ve Yabancı Diller MYO)	98	https://zoom.us/s/95683688536?pwd=SjJQZ2V0ekRPVlIKQmRiVlJRS1BXZz09
27.07.2020	Harmanlanmış Öğrenme ve Uzaktan Eğitim (Fen Edebiyat ve Mimarlık Fakültesi)	21	https://zoom.us/j/99268135769?pwd=QTZrR2Q2NXNUaHJLdFppd0h3SzBJQT09

Eğitmenler:

Doç. Dr. Devrim Akgündüz, Dr. Öğr. Üyesi Ayşegül Kınık Topalsan, Prof. Dr. Yaşar Özden, Uzm. Semih Çalışkan



**EğİTİMDE
TEKNOLOJİK
YAKLAşIMLAR**

EğİTİCİNİN EğİTİMİ

7 - 14 Aralık 2020
14 saat-6 Eğitim

İAÜ STEM Merkezi ve Eğitim Fakóltesi iş birliği ile

EğİTİM PROGRAMI	
Eğitimde Teknolojik Yaklaşımlar ve Teknoloji Entegrasyonu Uzaktan Eğitim, Harmanlanmış Öğrenme ve Ters Yüz Öğrenme 7.12.2020 14.00-16.00 Doç. Dr. Devrim Akgündüz	Toplantı ve Canlı Ders Yönetim Araçları Adobe Connect, MS Teams 8.12.2020 14.00-16.00 Prof. Dr. Yaşar Özden Semih Çalışkan
Öğrenme Yönetim Sistemleri (LMS) Etkin Kullanımı Edmodo, Moodle 9.12.2020 14.00-16.00 Doç. Dr. Devrim Akgündüz Semih Çalışkan	Bulut Bilişim Sistemleri ve İş Birliği MS OneDrive, Google Drive 10.11.2020 14.00-16.00 Doç. Dr. Devrim Akgündüz
Web 2.0 Araçları ve Öğretimin Zenginleştirilmesi Kategorik olarak örnekler 11.12.2020 14.00-16.00 Doç. Dr. Devrim Akgündüz Dr. Ayşegül Topalsan	Teknolojik Ölçme ve Değerlendirme Yöntemleri ve Geri Bildirim Kahoot, Socrative, Plickers 14.12.2020 14.00-16.00 Doç. Dr. Devrim Akgündüz Dr. Ayşegül Topalsan



Tarih	Eğitim başlığı	Katılımcı Sayısı	Açıklamalar
07.12.2020	Eğitimde Teknolojik Yaklaşımlar ve Teknoloji Entegrasyonu Uzaktan Eğitim, Harmanlanmış Öğrenme ve Ters Yüz Öğrenme	162 canlı+Video kayıt izleyicileri	https://web.microsoftstream.com/video/c8bca63b-f729-4d04-b577-81062a72e2ff
08.12.2020	Toplantı ve Canlı Ders Yönetim Araçları Adobe Connect, MS Teams	148 canlı+Video kayıt izleyicileri	https://web.microsoftstream.com/video/b8b20795-cff4-4c43-9d09-0712496cf1c7
09.12.2020	Öğrenme Yönetim Sistemleri (LMS) Etkin Kullanımı Edmodo, Moodle	104 canlı+Video kayıt izleyicileri	https://web.microsoftstream.com/video/7c8edc70-5537-4af6-b35e-8da3a7ba0377
10.12.2020	Bulut Bilişim Sistemleri ve İşbirliği MS OneDrive, Google Drive	108 canlı+Video kayıt izleyicileri	https://web.microsoftstream.com/video/435bf70a-9af5-4264-b1da-c64b54ce62a3
11.12.2020	Web 2.0 Araçları ve Öğretimin Zenginleştirilmesi Kategorik olarak örnekler	101 canlı+Video kayıt izleyicileri	https://web.microsoftstream.com/video/d64e9663-b83f-4df1-9163-763de734d049?list=studio

14.12.2020	Teknolojik Ölçme ve Değerlendirme Yöntemleri ve Geri Bildirim Kahoot, Socrative, Plickers ve Diğer Uygulamalar	152 canlı+Video kayıt izleyicileri	https://web.microsoftstream.com/video/dfb51ced-8d2f-46b1-933a-57211c02690e
-------------------	---	------------------------------------	---

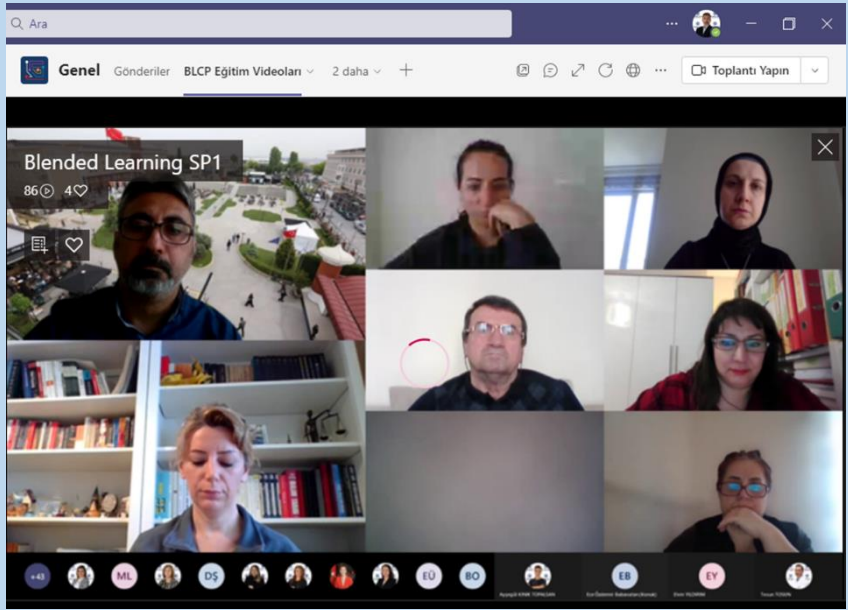
2021 YILINDA

**ÜNİVERSİTEMİZ AKADEMİSYENLERİNE YÖNELİK OLARAK DÜZENLENEN EĞİTİMDE
TEKNOLOJİK YAKLAŞIMLARI İÇEREN SENKRON VE ASENKRON EĞİTİM PROGRAMLARI**

Program Koordinatörü: Doç. Dr. Devrim Akgündüz

Eğitmenler: Doç. Dr. Devrim Akgündüz, Dr. Öğr. Üyesi Ayşegül Kınık Topalsan

2021

Tarih	Eğitim başlığı	Eğitmen	Katılımcı Sayısı	Süre	Açıklamalar
10.04.2021 Cumartesi 1	Eğitimde Teknolojik Yaklaşımlar ve Öğrenme Modelleri ve Yöntemler Teknolojik Pedagojik Alan Bilgisi, Harmanlanmış öğrenme, Öğrenme modelleri	Doç. Dr. Devrim Akgündüz	70	4 saat Senkron 6 saat Asenkron	Senkron Toplantı Adresi: https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3aaba51a02131d498bb10ea13f32ceaf91%40thread.tacv2/1618013229544?context=%7b%22Tid%22%3a%22dafbbeb4-3113-49c7-bce6-faeb84139bf6%22%2c%22Oid%22%3a%221f133ceb-a8d9-42d0-96b4-e6e635c0b696%22%7d Senkron dersin video adresi: Blended Learning Project Microsoft Stream 

17.04.2021

Cumartesi

2

Harmanlanmış Öğrenme Modeli ve Alt Modelleri

İzlenç ve ders planı oluşturma, alt model kurgulama

Doç. Dr. Devrim Akgündüz

70

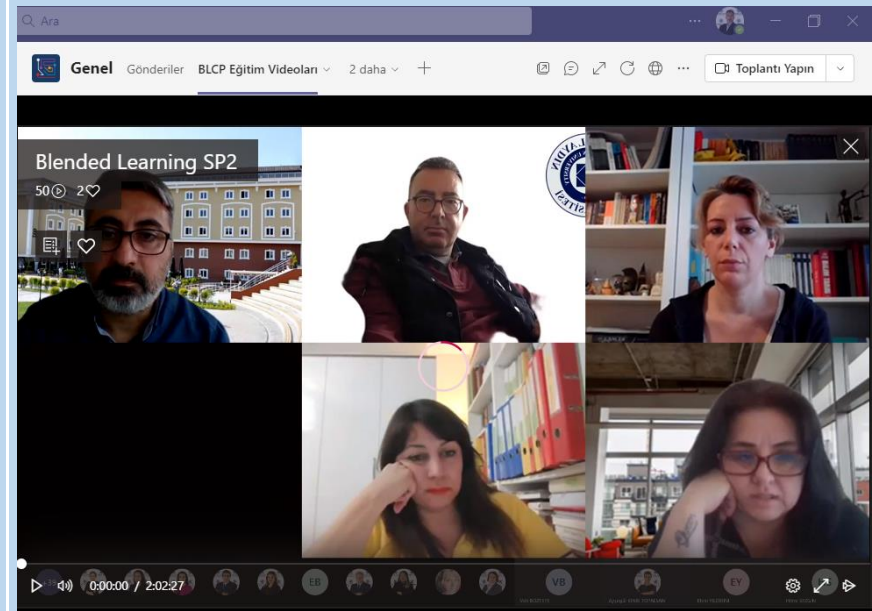
4 saat Senkron

6 saat Asenkron

Senkron Toplantı Adresi:

<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3aaba51a02131d498bb10ea13f32ceaf91%40thread.tacv2/1618481085778?context=%7b%22Tid%22%3a%22dafbbeb4-3113-49c7-bce6-faeb84139bf6%22%2c%22Oid%22%3a%221f133ceb-a8d9-42d0-96b4-e6e635c0b696%22%7d>

Senkron dersin video adresi: [Blended Learning Project | Microsoft Stream](#)



24.04.2021

Cumartesi

3

Bulut Bilişim Sistemleri

Google Drive Uygulamaları
ve İşbirliği

Belgeler, Tablolar, Slaytlar

Doç. Dr.
Devrim
Akgündüz

70

4 saat
Senkron

6 saat
Asenkron

Senkron Toplantı Adresi:

<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3aaba51a02131d498bb10ea13f32ceaf91%40thread.tacv2/1619208325396?context=%7b%22id%22%3a%22dafbbeb4-3113-49c7-bce6-faeb84139bf6%22%2c%22oid%22%3a%221f133ceb-a8d9-42d0-96b4-e6e635c0b696%22%7d>

Senkron dersin video adresi: [Blended Learning Project](#) | [Microsoft Stream](#)

The screenshot shows a Microsoft Teams meeting in progress. The main content is a presentation slide titled "Blended Learning SP3" by Devrim Akgunduz, a Vocational Studies teacher at Istanbul Aydin University. The slide content includes a class code (KÜLTİLENDİ), a message about a class discussion, and a detailed agenda for the 3rd lesson on April 24, 2021, from 13:00 to 15:00. The agenda lists topics like Google Drive, OneDrive, and OneNote. The meeting interface includes a search bar, navigation tabs (Genel, Gönderiler, BLCP Eğitim Videoları), and a bottom control bar with a timer showing 0:03:12 / 2:01:16.

01.05.2021

Cumartesi

4

Bulut Bilişim Sistemleri-2
Google Drive Uygulamaları
ve işbirliği
Formlar, Edmodo
Uygulamaları

Doç. Dr.
Devrim
Akgündüz

70

4 saat
Senkron
6 saat
Asenkron

Senkron Toplantı Adresi:

<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3aaba51a02131d498bb10ea13f32ceaf91%40thread.tacv2/1619645627493?context=%7b%22id%22%3a%22dafbbeb4-3113-49c7-bce6-faeb84139bf6%22%2c%22oid%22%3a%221f133ceb-a8d9-42d0-96b4-e6e635c0b696%22%7d>

Senkron dersin video adresi: [Blended Learning Project](#) | [Microsoft Stream](#)

The screenshot shows a Microsoft Teams meeting interface. The main content is a Google Docs document titled "Göç hakkında ne biliyorsunuz/ne düşünüyorsunuz?". The document text includes a pink highlighted quote: "Kitap kapağında yer alan 'Upuzun bir yürüyüş, merak dolu bir bekleyiş... Sen olsan yanına neler alırsın? Yolda hangi oyunları oynarsın?' ifadesinden hareketle göç eden/etmek zorunda kalan bir çocukla empati kurduğunuzda hangi duygunuz ağır basıyor?". Below the quote, the name "Ezgi İ." is visible. At the bottom of the document, there is a paragraph in Turkish discussing migration and culture. The Teams interface shows a search bar at the top, a navigation bar with "Genel" and "BLCP Eğitim Videoları", and a meeting control bar at the bottom with icons for mute, video, chat, and other participants.

08.05.2021

Cumartesi

5

Bulut Bilişim Sistemleri-3
Google Drive Uygulamaları
ve İşbirliği
Jamboard, Lucidchart ve
diğer uygulamalar

Doç. Dr.
Devrim
Akgündüz

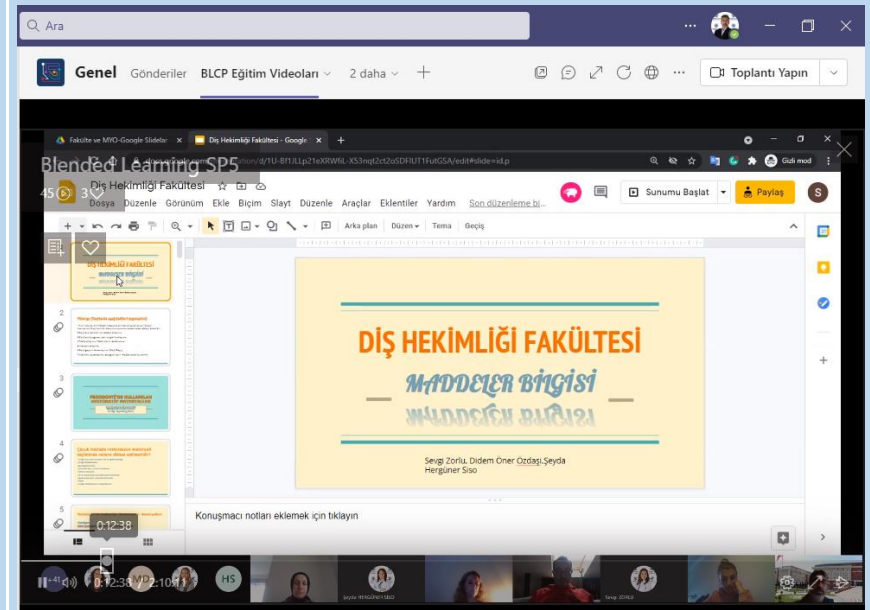
70

4 saat
Senkron
6 saat
Asenkron

Senkron Toplantı Adresi:

<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3aaba51a02131d498bb10ea13f32ceaf91%40thread.tacv2/1620401299817?context=%7b%22Tid%22%3a%22dafbbeb4-3113-49c7-bce6-faeb84139bf6%22%2c%22Oid%22%3a%221f133ceb-a8d9-42d0-96b4-e6e635c0b696%22%7d>

Senkron dersin video adresi: [Blended Learning Project | Microsoft Stream](#)



22.05.2021

Cumartesi

6

Bulut Bilişim Sistemleri-4

Microsoft One Drive ve uygulamaları, MS Teams ve uygulamaları

Doç. Dr. Devrim Akgündüz

70

4 saat
Senkron
6 saat
Asenkron

Senkron Toplantı Adresi:

<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3aaba51a02131d498bb10ea13f32ceaf91%40thread.tacv2/1621625770370?context=%7b%22Tid%22%3a%22dafbbeb4-3113-49c7-bce6-faeb84139bf6%22%2c%22Oid%22%3a%221f133ceb-a8d9-42d0-96b4-e6e635c0b696%22%7d>

Senkron dersin video adresi: [Blended Learning Project | Microsoft Stream](#)

The screenshot shows a Microsoft Stream video player. The video is titled 'Blended Learning SP6' and is part of a series 'Okulu-Online STEM Öğretmeni Sertifika Programı'. The video is currently at 0:08:31 of a 2:11:50 duration. The video content is a presentation slide titled '28. Online STEM Öğretmeni Sertifika Programı'. The slide text reads: 'Bu başvuru ön kayıt niteliğindedir. Başvurunuz değerlendirildikten sonra asıl kayıt için mail adresinize kayıt formu ve ücret bilgisi gönderilecektir. Maaşınız 3 iş günü içerisinde kontrol ediniz. 3 iş günü içinde mail gelmediği takdirde aşağıdaki mail adresine mail atınız. Mailler bazen spam (önemsiz) kutusuna düşebilmektedir. Spam maileri de kontrol ederek mail gönderiniz. Diğer sorunlarla ilgili stemokulu@gmail.com adresine mail gönderiniz. Bu program ücretli olup İstanbul Aydın Üniversitesi Sürekli Eğitim Merkezi aracılığı ile yapılmaktadır. Program'. Below the text is a form with the label 'Adınız Soyadınız' and a 'Kısa yanıt metni' field. The video player interface includes a search bar, navigation icons, and a 'Toplantı Yapın' button.

29.05.2021

Cumartesi

7

Bulut Bilişim Sistemleri-5

Microsoft One Drive ve uygulamaları, MS Teams ve uygulamaları,

Quizizz ile Ara-Sınav

Doç. Dr.
Devrim
Akgündüz

70

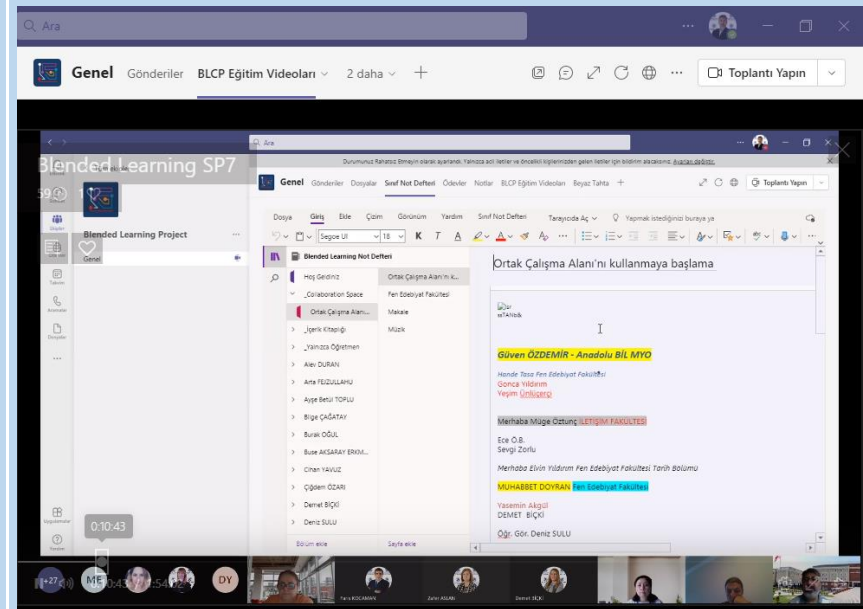
4 saat
Senkron

6 saat
Asenkron

Senkron Toplantı Adresi:

<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3aaba51a02131d498bb10ea13f32ceaf91%40thread.tacv2/1622215296289?context=%7b%22Tid%22%3a%22dafbbeb4-3113-49c7-bce6-faeb84139bf6%22%2c%22Oid%22%3a%221f133ceb-a8d9-42d0-96b4-e6e635c0b696%22%7d>

Senkron dersin video adresi: [Blended Learning Project | Microsoft Stream](#)



05.06.2021
Cumartesi

8

Web 2.0 Araçları ve
Öğretimin
Zenginleştirilmesi-1

Padlet, Popplet, Pictochart
Uygulamaları

Doç. Dr.
Devrim
Akgündüz

70

4 saat
Senkron

6 saat
Asenkron

Senkron Toplantı Adresi:

<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3aaba51a02131d498bb10ea13f32ceaf91%40thread.tacv2/1622886298326?context=%7b%22Tid%22%3a%22dafbbeb4-3113-49c7-bce6-faeb84139bf6%22%2c%22Oid%22%3a%221f133ceb-a8d9-42d0-96b4-e6e635c0b696%22%7d>

Senkron dersin video adresi: [Blended Learning Project](#) | [Microsoft Stream](#)

The screenshot displays a Microsoft Teams meeting in progress. The main content is a presentation slide titled "Blended Learning SP8". The slide is divided into several sections:

- Eğitimde Teknolojik Öğrenme Yöntemleri:** Lists 1. Harmanlanmış Öğrenme, 2. Ters Yüz öğrenme, and 3. TPACK.
- Padlet'e giriş:** Explains that Padlet is a collaborative tool where users can post content to a virtual wall. It mentions that users can post text, images, videos, and links, and that comments can be made on the posts.
- Web 2.0 Araçları:** Lists 1. İşbirliği Araçları, 2. Ölçme-Değerlendirme Araçları, and 3. Eğitici Oyun Tasarlama Araçları.
- Google dokümanlar:** Lists Photo, Blogger, Ref, and Google Webby.
- Web 2.0:** A diagram showing the relationship between Web 2.0, Web 1.0, and Web 3.0.
- Harmanlanmış Öğrenme Rotasyon modelleri:** Lists 1) Ters Yüz, 2) İstasyon, 3) Lab, and 4) Biryönel.
- Zoom:** A section about Zoom, mentioning that it is a video conferencing tool that allows for virtual meetings and screen sharing.

The meeting interface includes a search bar at the top, navigation tabs for "Genel", "Gönderiler", and "BLCP Eğitim Videoları", and a video player at the bottom showing the current slide.

13.06.2021

Pazar

9

Web 2.0 Araçları ve Öğretimin Zenginleştirilmesi-2

Mentimeter, Storyjumper, Powtoon Uygulamaları

Doç. Dr. Devrim Akgündüz

Dr. Öğr. Üyesi Ayşegül Kınık Topalsan

70

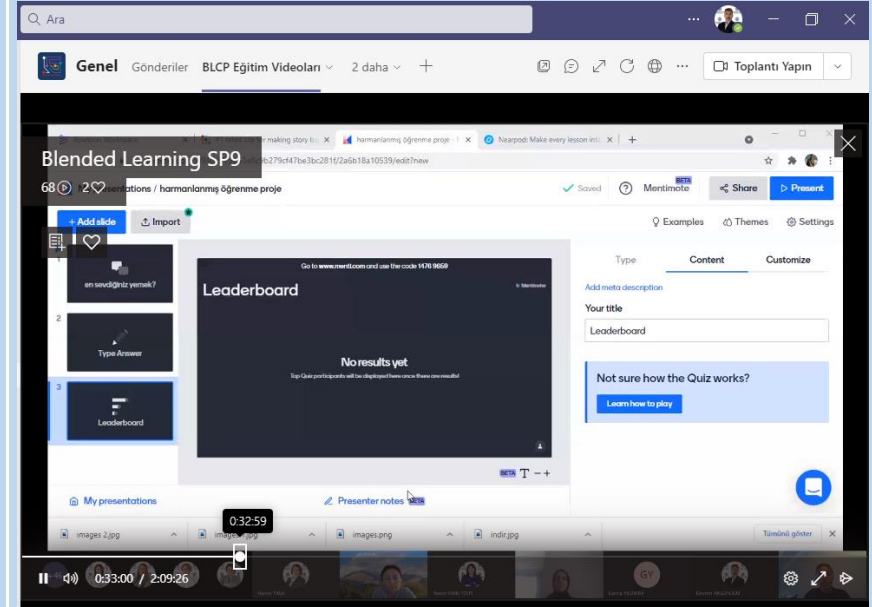
4 saat Senkron

6 saat Asenkron

Senkron Toplantı Adresi:

<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3aaba51a02131d498bb10ea13f32ceaf91%40thread.tacv2/1623534600862?context=%7b%22Tid%22%3a%22dafbbeb4-3113-49c7-bce6-faeb84139bf6%22%2c%22Oid%22%3a%221f133ceb-a8d9-42d0-96b4-e6e635c0b696%22%7d>

Senkron dersin video adresi: [Blended Learning Project | Microsoft Stream](#)



20.06.2021

Pazar

10

Web 2.0 Araçları ve Öğretimin Zenginleştirilmesi-3

Nearpod, Canva, Thinglink Uygulamaları

Doç. Dr. Devrim Akgündüz

Dr. Öğr. Üyesi Ayşegül Kınık Topalsan

70

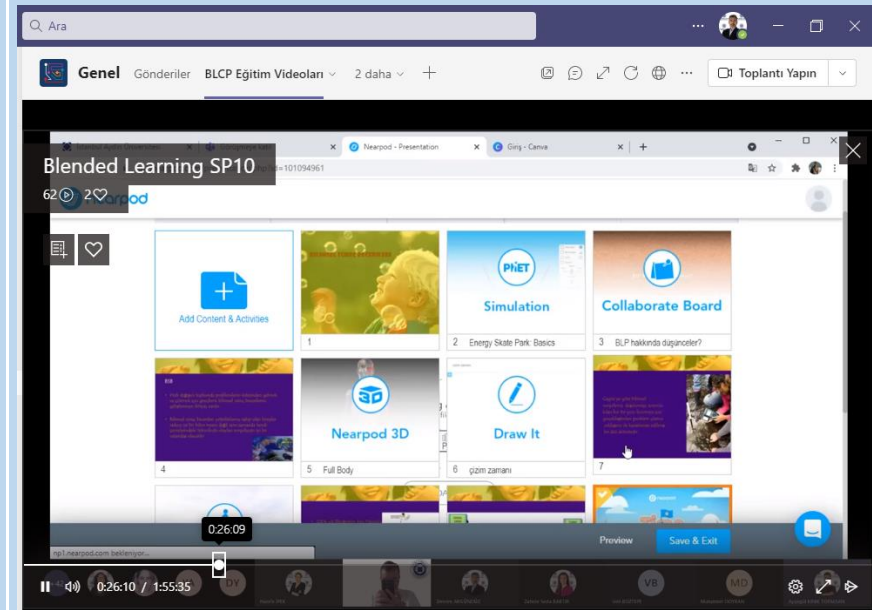
4 saat Senkron

6 saat Asenkron

Senkron Toplantı Adresi:

<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3aaba51a02131d498bb10ea13f32ceaf91%40thread.tacv2/1624110991482?context=%7b%22Tid%22%3a%22dafbbeb4-3113-49c7-bce6-faeb84139bf6%22%2c%22Oid%22%3a%221f133ceb-a8d9-42d0-96b4-e6e635c0b696%22%7d>

Senkron dersin video adresi: [Blended Learning Project | Microsoft Stream](#)



27.06.2021

Pazar

11

Teknolojik Değerlendirme Araçları

Quizizz, Kahoot, Socrative, Google Forms,

Doç. Dr. Devrim Akgündüz
Dr. Öğr. Üyesi Ayşegül Kınık Topalsan

70

4 saat Senkron

6 saat Asenkron

Senkron Toplantı Adresi:

<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3aaba51a02131d498bb10ea13f32ceaf91%40thread.tacv2/1624653476324?context=%7b%22Tid%22%3a%22dafbbeb4-3113-49c7-bce6-faeb84139bf6%22%2c%22Oid%22%3a%221f133ceb-a8d9-42d0-96b4-e6e635c0b696%22%7d>

Senkron dersin video adresi: [Blended Learning Project | Microsoft Stream](#)

The screenshot shows a Microsoft Teams meeting interface. At the top, there's a search bar and a navigation menu with 'Genel', 'Gönderiler', and 'BLCP Eğitim Videoları'. Below that, there's a 'Toplantı Yapın' button. The main content area displays a Kahoot! quiz titled 'Blended Learning SP11'. The quiz is in progress, showing a progress bar at 108% and an accuracy rate of 61%. A leaderboard is visible, listing the top 5 participants with their names, ranks, and points. The meeting duration is 1:42:14 out of 2:09:31.

Rank	Name	Points
1	NUR KOÇ	6080
2	DOĞA	5270
3	DUYGU	5240
4	TOSUN TOSUN	5150
5	İPEL KAYI BÜYÜKBAĞRAM	5090

05.07.2021

Pazartesi

12

Toplantı ve Ders Yönetim Araçları

MS Teams ile sanal sınıf oluşturma, sınıf not defteri, dosyalar ve planlamalar

Doç. Dr. Devrim Akgündüz

70

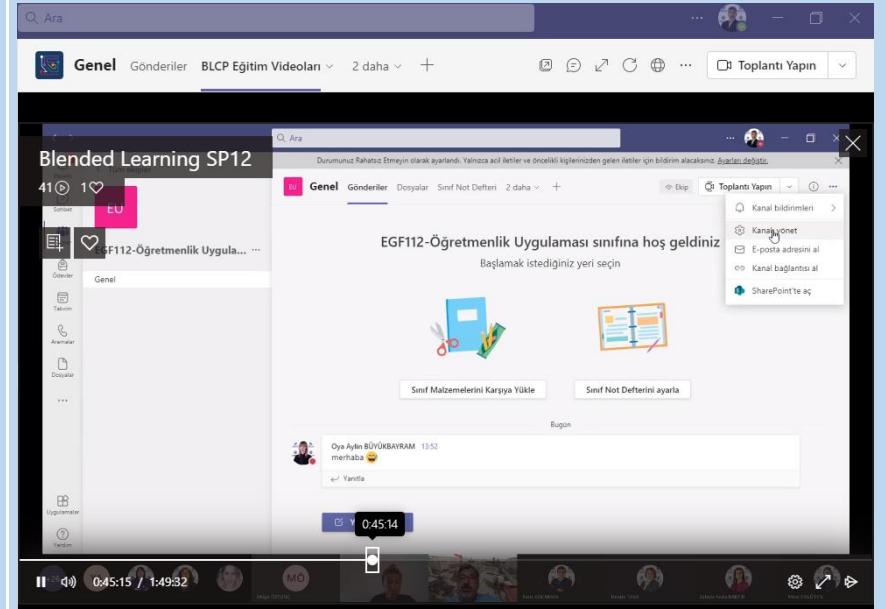
4 saat Senkron

6 saat Asenkron

Senkron Toplantı Adresi:

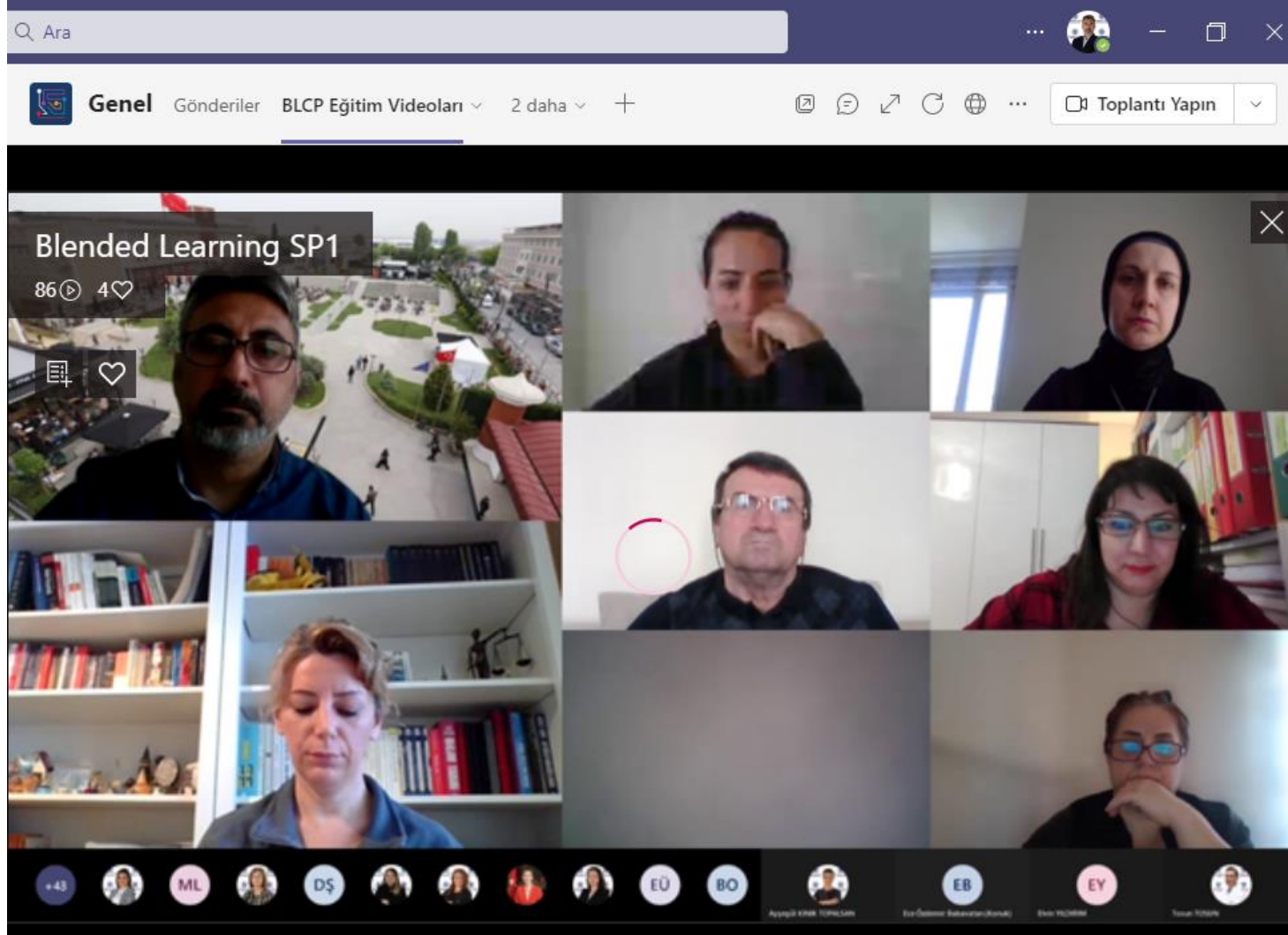
<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3aaba51a02131d498bb10ea13f32ceaf91%40thread.tacv2/1625435959844?context=%7b%22Tid%22%3a%22dafbbeb4-3113-49c7-bce6-faeb84139bf6%22%2c%22Oid%22%3a%221f133ceb-a8d9-42d0-96b4-e6e635c0b696%22%7d>

Senkron dersin video adresi: [Blended Learning Project | Microsoft Stream](#)



12.07.2021 Pazartesi	Final Sınavı ve Portfolyo Değerlendirme Quizizz, MS Teams Sınıf Not Defteri		70	1 saat Senkron	
TOPLAM				121 saat	

SERTİFİKA PROGRAMINDA YAPILAN SENKRON EĞİTİMLERDEN GÖRÜNTÜLER



Ara



Genel

Gönderiler

BLCP Eğitim Videoları

2 daha



Toplantı Yapın



Blended Learning SP2

50 2



0:00:00 / 2:02:27



WAL BODTTE

AYDIN ÖZKAYI

EMEL YILMAZ

Yeni 00:00

Genel Gönderiler BLCP Eğitim Videoları 2 daha + Toplantı Yapın

Blended Learning SP3

BLCP
Devrim Akgunduz | Vocational Studies · Yüksek Öğretim

Sınıf Kodu KİLİTLENDİ

Bir tartışma başlat, sınıf matzemeleri paylaş v.b...

Dr. Akgunduz gönderdi şuna BLCP
Öğretmen · İstanbul Aydın University
13 saat önce

3. Ders:
Blended Learning SP-3
Tarih: 24 Nisan 2021
Saat: 13.00-15.00
Lütfen MS Teams programından mail adresiniz ve şifrenizle giriş yapınız. Giriş yaptıktan sonra göreceğiniz Blended Learning SP-3 toplantısından katılı butonuna basarak katılabilirsiniz. Herhangi bir sıkıntı olması durumunda aşağıdaki adresi de kullanabilirsiniz.

Calendar
Cumartesi, Nisan 24

Agenda **YENİ**
Guide your class with a daily or weekly task list.

Today's Agenda

Schedule Agenda +

Etkinlikler

Schedule Event +

View Full Calendar

0:03:12 / 2:01:18

Ara



Genel

Gönderiler

BLCP Eğitim Videoları

2 daha



Toplantı Yapın



Fakülte ve MYO-Goo... x Eğitim Fakültesi - Goo... x Inbox (158) - devrim... x UBIS - İstanbul Aydın... x Posta - Devrim AKGU... x Devrim Akgündüz M...

docs.google.com/document/d/1Kdg3PAI6CcAcKpUZ2E1d_kLijwh-b5APD4HdIPLuNQ/edit



Eğitim Fakültesi

Dosya Düzenle Görünüm Ekle Biçim Araçlar Eklentiler Yardım

Yeni değişiklikleri göster



Paylaş



100%

Normal me...

Times New...

12



Belgede gerekli olanlar (Lütf...

(Bütün hocalarımızın incelem...

RESİMLİ ÇOCUK KİTAPLARI İ...

Bu kitabın adı size ne ifade ed...

Göç hakkında ne biliyorsunuz...

Resimli Çocuk Kitapları ve P4C

Göç hakkında ne biliyorsunuz/ne düşünüyorsunuz?

Kitap kapağında yer alan "Upuzun bir yürüyüş, merak dolu bir bekleyiş... Sen olsan yanına neler alırsın? Yolda hangi oyunları oynarsın?" ifadesinden hareketle göç eden/etmek zorunda kalan bir çocukla empati kurduğunuzda hangi duygunuz ağır basıyor?

Ezgi İ.

Nefes almaya başladığımız andan itibaren ihtiyaç duyduğumuz her şey kültürdür aslında... Kültür yalnızca sanattan ibaret değildir, örneğin kullandığımız dış macunu, yediğimiz yemek, kullandığımız telefonun markası, burnumuzu sıldığımız peçete vs. de bütünü oluşturan öğelerdendir. Kültürün oluşum ve gelişim süreci insanın gelişim süreci ile bağlantılıdır.

Yapılan araştırmalar, dünya üzerindeki çeşitli kültürlerin birbirinden esinlendiğini ortaya koymaktadır ve göçler, bu sebeple antropolojinin ana konularındandır. Müzik açısından

+48

ME



ED



Parla KOCAMAN



Sevgi ZORLU



Fatih TORUN



Osman ÖNER ÖZBAŞ



Deniz SİLİ

Ara

Genel Gönderiler BLCP Eğitim Videoları 2 daha +

Toplantı Yapın

Fakülte ve MYO-Google Slidelar x Diş Hekimliği Fakültesi - Google x +

Blended Learning SP5

Diş Hekimliği Fakültesi

Dosya Düzenle Görünüm Ekle Biçim Slayt Düzenle Araçlar Eklentiler Yardım Son düzenleme bi...

Sunumu Başlat Paylaş

Arka plan Düzen Tema Geçiş

1

2

3

4

5

0:12:38

Konuşmacı notları eklemek için tıklayın

Sevgi Zorlu, Didem Öner Özdaşı, Şeyda Hergüner Siso

Sevgi ZORLU

Ara

Genel Gönderiler BLCP Eğitim Videoları 2 daha + Toplantı Yapın

Drive'im - Google Drive x STEM Okulu-Online STEM Öğretmeni Sertifika Programı x

Blended Learning SP6

57 3 EM Okulu-Online STEM Öğretmeni Sertifika Programı

Sorular Yanıtlar 17

Advanced Form Notifications
Form Notifications

28. Online STEM Öğretmeni Sertifika Programı

Bu başvuru ön kayıt niteliğindedir. Başvurunuz değerlendirildikten sonra asıl kayıt için mail adresinize kayıt formu ve ücret bilgisi gönderilecektir. Mailinizi 3 iş günü içerisinde kontrol ediniz. 3 iş günü içinde mail gelmediği takdirde aşağıdaki mail adresine mail atınız. Mailler bazen spam (önemsiz) kutusuna düşebilmektedir. Spam mailleri de kontrol ederek mail gönderiniz.

Diğer sorunlarla ilgili stemokulu@gmail.com adresine mail gönderiniz.

Bu program ücretli olup İstanbul Aydın Üniversitesi Sürekli Eğitim Merkezi aracılığı ile yapılmaktadır. Program

Adınız Soyadınız *

Kısa yanıt metni

0:08:31

0:08:31 / 2:11:50

Doğum Tarihiniz *

Genel Gönderiler BLCP Eğitim Videoları 2 daha + Toplantı Yapın

Blended Learning SP7

Blended Learning Project

Genel

0:10:43

Genel Gönderiler Dosyalar Sınıf Not Defteri Ödevler Notlar BLCP Eğitim Videoları Beyaz Tahta +

Dosya Giriş Ekle Çizim Görünüm Yardım Sınıf Not Defteri Tarayıcıda Aç Yapmak istediğinizi buraya ya

Segoe UI 18 K T A

Blended Learning Not Defteri

Hoş Geldiniz	Ortak Çalışma Alanı'nı k...
_Collaboration Space	Fen Edebiyat Fakültesi
Ortak Çalışma Alanı...	Makale
_İçerik Kitepliği	Müzik
_Yalnızca Öğretmen	
Alev DURAN	
Arta FEIZULLAHU	
Ayşe Betül TOPLU	
Bilge ÇAĞATAY	
Burak OĞUL	
Buse AKSARAY ERKOL...	
Cihan YAVUZ	
Çiğdem ÖZARI	
Demet BIÇKI	
Deniz SULLU	

Bölüm ekle Sayfa ekle

Ortak Çalışma Alanı'nı kullanmaya başlama

Dr. mTANb&

Güven ÖZDEMİR - Anadolu BİL MYO

Hande Tasa Fen Edebiyat Fakültesi
Gonca Yıldırım
Yeşim Ünlüoğlu

Merhaba Müge Öztunç **LETİŞİM FAKULTESİ**

Ece Ö.B.
Sevgi Zorlu

Merhaba Elvın Yıldırım Fen Edebiyat Fakültesi Tarih Bölümü

MUHAMMAD DOYRAN Fen Edebiyat Fakültesi

Yasemin Akgül
DEMET BIÇKI

Öğr. Gör. Deniz SULLU

+27 ME 0:43 0:54 DY

Fatih KOCAMAN Zaher ASLAN Demet BIÇKI

Ara



Genel

Gönderiler

BLCP Eğitim Videoları

2 daha



Toplantı Yapın



Blended Learning SP8

73 1

Eğitimde Teknolojik Öğrenme

Modern Öğretim Yöntemleri- Yayınlamaları

1. Harmanlanmış Öğrenme
2. Ters Yüz öğrenme
3. TPACK



Nur Koç

google belgeler

aynı anda çok kişinin bir çalışmayı beraber götürmesini ve paylaşımlarını anında görmelerini sağlar

Padlet'e giriş

Bu uygulamayı kullanarak öğrencileriniz ile birlikte ortak bir duvar üzerinde çalışmalar yapabilirsiniz. Örneğin siz arkaplan olarak bir fotoğraf seçerseniz, öğrenciler de bu görsel üzerinden bir takım yorumlarda bulunabilir. Her bir öğrencinin adı yazdıktan sonra, kimin hangi katkıya da yorum yaptığını görebilirsiniz.

NASIL KULLANACAĞIZ?

- Padlet.com'dan kullanıcı adı ve şifreniz ile giriş yaptıktan sonra, aşağıdaki adımları izleyerek bir pano oluşturabilirsiniz.
- 1- Açılan sayfada +Padlet oluştur kısmına tıklayın,
 - 2- Boş bir öge ile başlayın seçeneğinin altında yer alan duvar alanlarından birini seçin.
 - 3- Sağ tarafta açılan kısımdan,

Ayşe Betül Toplu

Web 2.0 Araçları

1. İşbirliği Araçları
2. Ölçme-Değerlendirme Araçları
3. Eğitici Oyun Tasarlama Araçları



duygudylmz

Jamboard

Google hesabı ile giriş yaparak interaktif tahta oluşturmaya olanak veren bir uygulamadır. Oluşturulan tahtaya sayfanın sol tarafında bulunan seçenekler ile tablo eklemek, sesim eklemek

0:59:19

Anonim

Google dokümanlar



Anonim

Google Drive

YAŞAR MERYEM YEŞİM ÜNLÜ...

Harmanlanmış Öğrenme Rotasyon modelleri

- 1) Ters Yüz
- 2) İstasyon
- 3) Lab
- 4) Bireysel

Elif İnceşmail

Web 2.0

Web 2.0 araçları etkileşimli öğrenme modelleri yaratılmasına olanak sağlar.



Anonim

Zoom

Zoom'a üye olduktan sonra, ekip arkadaşlarınızla ve öğrencilerinizle iletişim kurabilirsiniz. Onlarla dosya paylaşabilirsiniz.



0:59:19 / 2:02:08



Ara

Genel Gönderiler BLCP Eğitim Videoları 2 daha +

Toplantı Yapın

Blended Learning SP9

68 12 ❤️ presentations / harmanlanmış öğrenme proje

Save Mentimote BETA Share Present

Examples Themes Settings

Type Content Customize

Add meta description

Your title

Leaderboard

Not sure how the Quiz works?

Learn how to play

My presentations Presenter notes BETA

0:32:59

images 2.jpg images 1.jpg images.png indir.jpg

Tümünü göster

0:33:00 / 2:09:26

Genel Gönderiler BLCP Eğitim Videoları 2 daha +

Toplantı Yapın

Blended Learning SP9

68 12 ❤️ presentations / harmanlanmış öğrenme proje

Save Mentimote BETA Share Present

Examples Themes Settings

Type Content Customize

Add meta description

Your title

Leaderboard

Not sure how the Quiz works?

Learn how to play

My presentations Presenter notes BETA

0:32:59

images 2.jpg images 1.jpg images.png indir.jpg

Tümünü göster

0:33:00 / 2:09:26

Q Ara

Genel Gönderiler BLCP Eğitim Videoları 2 daha +

Toplantı Yapın

Blended Learning SP10

62 2

np1.nearpod.com

0:26:09

Preview Save & Exit

np1.nearpod.com bekleniyor...

0:26:10 / 1:55:35

VB MD

Ara



Genel

Gönderiler

BLCP Eğitim Videoları

2 daha



Toplantı Yapın



Blended Learning SP11

74 1

JOIN CODE
337 010

Themes

End

108

61%
Accuracy

68

Leaderboard

Questions

24 / 28 done

Show only top 5

Rank	Name	Points
1	nur koç	6080
2	Doğa	5270
3	duygu	5240
4	Tosun Tosun	5150
5	ışıl kaya büyükbayram	5090

Yardım



1:42:14 / 2:09:31



İsmail ÖNERİ ÖZALP



Zeynep ALAN



Mehmet ZORAN



Seydi ÖZGÜR BİRİK



Hasan FİDAN



Deniz KILIÇ

Ara

Genel Gönderiler BLCP Eğitim Videoları 2 daha +

Toplantı Yapın

Blended Learning SP12

41 1

EGF112-Öğretmenlik Uygula...

Genel

EGF112-Öğretmenlik Uygulaması sınıfına hoş geldiniz

Başlamak istediğiniz yeri seçin

Sınıf Malzemelerini Karşıya Yükle Sınıf Not Defterini ayarla

Bugün

Oya Aylin BÜYÜKBAYRAM 13:52
merhaba 😊

Yanıtla

0:45:14

0:45:15 / 1:49:32

MÖ

Fatih DOĞRUM

Fatih TAHA

Zahide ŞAHİN

Merve ÖZGÜÇ

Kanal bildirimleri >

Kanalı yönet

E-posta adresini al

Kanal bağlantısını al

SharePoint'te aç

Programın Adı: Yükseköğretimde Teknolojik Yaklaşımlar ve Öğrenme Modelleri

Program Hakkında Akademisyenlerden Alınan Bazı Görüşler

- Yeni ufuklar açabilecek olan bilgi ve bunların uygulama örneklerini aldım. Uzaktan öğrenimin kalitesini arttıracak olan uygulamaları tanıdım. Öğrencilerin motivasyonunu güçlendirecek olan yazılımları ve uygulamaları büyük oranda öğrendim. Benim için çok yararlı bir eğitim sürecini yaşadım.
- Bu eğitim hakkında heyecanım ve isteğim eğitim olacağını duyduğumda başlamıştı. Hatta birkaç kez eğitim ne zaman başlayacak diye Devrim hocaya mail yazmıştım. Çünkü bahar dönemine kalırsa benim çok yoğun olduğum bir döneme denk geliyordu. Bazen eğitimlere katılamadım ama hepsini asenkron izledim. Son anda da olsa ödevlerimi tamamlamaya çalıştım. Bu çabamın sebebi yeni nesil öğrenme yöntemlerine karşı ilgim olması. Genç bir akademisyen olarak eğitimdeki teknolojik dönüşümün farkındayım ve gelecek için kendimi hazırlıyorum. Fiilen derslerde kullanmasam da kendimce öğrenmeye çalışıyordum. Bu sebeple içerik ve işleyiş bana çok uygundu. Çok güncel, çok keyifli ve uygulanabilir şeyler öğrendik. Ne kadar teşekkür etsem azdır. Yaz boyu eğitimleri tekrar edip yeni dönem notlarımı bu uygulamalarla güncelleyeceğim.
- Çok faydalı bir eğitim oldu. Bugüne kadar hiç inceleme, öğrenme şansımın olmadığı web araçlarını öğrendim. Harmanlanmış eğitim hakkında bilgi sahibi oldum. Akademik anlamda çok yararlandım. Emeği geçen tüm hocalarıma çok teşekkür ederim.
- Teknolojiyi eğitim-öğretimde aktif bir şekilde kullanmak adına gereken tüm çevrimiçi modelleri bu eğitimde öğrenmem, öğrencilere daha fazla verimli olabileceğim altyapısını oluşturdu ve beni mutlu etti.
- Eğitim yenilikçi bir yaklaşımı bize sundu bizim kendi kendimize artık klasik bir hoca değil çağa uygun dinamik motive edici bir yaklaşımın gerekliliğini bize gösterdi ve sundu.
- Öğrencilerimize bilgileri daha etkin aktarmamızı sağlayacak bizleri güncel teknoloji eğitimiyle buluşturan Üniversite ve Fakülte yönetimimize, bilgi ve tecrübesini paylaşan, zaman ve emeğini harcayan başta Devrim hocamız olmak üzere Ayşegül hocamıza teşekkürlerimi sunarım

2020-2021 Öğretim Yılı Başvurusu Yapılan Çalışmalar

<p>Yükseköğretimde Dönüşüm: E-Üniversite Yolunda Harmanlanmış Öğrenme Modeli Projesi</p> <p>İAÜ-BAP Projesi (Yürürlükte)</p>	  <p>İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ E-ÜNİVERSİTE YOLUNDA HARMANLANMIŞ ÖĞRENME PROJESİ</p>
<p>Yükseköğretimde Dönüşüm: E-Üniversite Yolunda Harmanlanmış Öğrenme Modeli</p> <p>TÜBİTAK 1001 Projesi (C düzeyinde puan-Red)</p>	<p>Proje Id: 561343</p> <p>Program Adı: 1001 - BİLİMSEL VE TEKNOLOJİK ARAŞTIRMA PROJELERİNİ DESTEKLEME PROGRAMI</p> <p>Çağrı Adı : 1001 (2020-1)</p> <p>Proje Başlığı: Yükseköğretimde Dönüşüm: E-Üniversite Yolunda Harmanlanmış Öğrenme Modeli</p> <p>Proje Yöneticisi/Yürütücüsünün Adı Soyadı ve Ünvanı: DEVRİM AKGÜNDÜZ</p> <p>Başvuru Tarihi: 23.05.2020 00:14:50</p> <p>Başvuru Tamamlanma Tarihi: 03.07.2020 14:37:40</p> <p>Proje Dosyaları: Dosyaları Göster</p> <p>Proje Başvurusu Elektronik İmza Durumu: Elektronik İmza Süreci Tamamlandı</p>

<p>Yükseköğretimde harmanlanmış öğrenme modelleri ve öğrenme yönetim sistemi bileşenlerinin tasarlanması ve etkililiğinin değerlendirilmesi</p> <p>TÜBİTAK 1001 Projesi (E düzeyinde puan-Red)</p>	<table><tr><td>Proje Id:</td><td>602905</td></tr><tr><td>Program Adı:</td><td>1001 - BİLİMSEL VE TEKNOLOJİK ARAŞTIRMA PROJELERİNİ DESTEKLEME PROGRAMI</td></tr><tr><td>Çağrı Adı :</td><td>1001 (2021-1)</td></tr><tr><td>Proje Başlığı:</td><td>Yükseköğretimde harmanlanmış öğrenme modelleri ve öğrenme yönetim sistemi bi değerlendirilmesi</td></tr><tr><td>Proje Yöneticisi/Yürütücüsünün Adı Soyadı ve Ünvanı:</td><td>DEVİRİM AKGÜNDÜZ</td></tr><tr><td>Başvuru Tarihi:</td><td>08.03.2021 02:49:33</td></tr><tr><td>Başvuru Tamamlanma Tarihi:</td><td>26.03.2021 15:00:25</td></tr><tr><td>Proje Dosyaları:</td><td>Dosyaları Göster</td></tr><tr><td>Proje Başvurusu Elektronik İmza Durumu:</td><td>Elektronik İmza Süreci Tamamlandı</td></tr></table>	Proje Id:	602905	Program Adı:	1001 - BİLİMSEL VE TEKNOLOJİK ARAŞTIRMA PROJELERİNİ DESTEKLEME PROGRAMI	Çağrı Adı :	1001 (2021-1)	Proje Başlığı:	Yükseköğretimde harmanlanmış öğrenme modelleri ve öğrenme yönetim sistemi bi değerlendirilmesi	Proje Yöneticisi/Yürütücüsünün Adı Soyadı ve Ünvanı:	DEVİRİM AKGÜNDÜZ	Başvuru Tarihi:	08.03.2021 02:49:33	Başvuru Tamamlanma Tarihi:	26.03.2021 15:00:25	Proje Dosyaları:	Dosyaları Göster	Proje Başvurusu Elektronik İmza Durumu:	Elektronik İmza Süreci Tamamlandı
Proje Id:	602905																		
Program Adı:	1001 - BİLİMSEL VE TEKNOLOJİK ARAŞTIRMA PROJELERİNİ DESTEKLEME PROGRAMI																		
Çağrı Adı :	1001 (2021-1)																		
Proje Başlığı:	Yükseköğretimde harmanlanmış öğrenme modelleri ve öğrenme yönetim sistemi bi değerlendirilmesi																		
Proje Yöneticisi/Yürütücüsünün Adı Soyadı ve Ünvanı:	DEVİRİM AKGÜNDÜZ																		
Başvuru Tarihi:	08.03.2021 02:49:33																		
Başvuru Tamamlanma Tarihi:	26.03.2021 15:00:25																		
Proje Dosyaları:	Dosyaları Göster																		
Proje Başvurusu Elektronik İmza Durumu:	Elektronik İmza Süreci Tamamlandı																		
<p>Yükseköğretimde harmanlanmış öğrenme modelleri ve öğrenme yönetim sistemi entegrasyonunun tasarlanması ve etkililiğinin değerlendirilmesi</p> <p>TÜBİTAK 1001 Projesi (Değerlendirmede)</p>	<table><tr><td>Proje Id:</td><td>623990</td></tr><tr><td>Program Adı:</td><td>1001 - BİLİMSEL VE TEKNOLOJİK ARAŞTIRMA PROJELERİNİ DESTEKLEME PROGRAMI</td></tr><tr><td>Çağrı Adı :</td><td>1001 (2021-2) - SÜRE UZATIMI</td></tr><tr><td>Proje Başlığı:</td><td>Yükseköğretimde harmanlanmış öğrenme modelleri ve öğrenme yönetim sistemi e değerlendirilmesi</td></tr><tr><td>Proje Yöneticisi/Yürütücüsünün Adı Soyadı ve Ünvanı:</td><td>DEVİRİM AKGÜNDÜZ</td></tr><tr><td>Başvuru Tarihi:</td><td>10.09.2021 12:18:50</td></tr><tr><td>Başvuru Tamamlanma Tarihi:</td><td>30.09.2021 13:56:01</td></tr><tr><td>Proje Dosyaları:</td><td>Dosyaları Göster</td></tr><tr><td>Proje Başvurusu Elektronik İmza Durumu:</td><td>Elektronik İmza Süreci Tamamlandı</td></tr></table>	Proje Id:	623990	Program Adı:	1001 - BİLİMSEL VE TEKNOLOJİK ARAŞTIRMA PROJELERİNİ DESTEKLEME PROGRAMI	Çağrı Adı :	1001 (2021-2) - SÜRE UZATIMI	Proje Başlığı:	Yükseköğretimde harmanlanmış öğrenme modelleri ve öğrenme yönetim sistemi e değerlendirilmesi	Proje Yöneticisi/Yürütücüsünün Adı Soyadı ve Ünvanı:	DEVİRİM AKGÜNDÜZ	Başvuru Tarihi:	10.09.2021 12:18:50	Başvuru Tamamlanma Tarihi:	30.09.2021 13:56:01	Proje Dosyaları:	Dosyaları Göster	Proje Başvurusu Elektronik İmza Durumu:	Elektronik İmza Süreci Tamamlandı
Proje Id:	623990																		
Program Adı:	1001 - BİLİMSEL VE TEKNOLOJİK ARAŞTIRMA PROJELERİNİ DESTEKLEME PROGRAMI																		
Çağrı Adı :	1001 (2021-2) - SÜRE UZATIMI																		
Proje Başlığı:	Yükseköğretimde harmanlanmış öğrenme modelleri ve öğrenme yönetim sistemi e değerlendirilmesi																		
Proje Yöneticisi/Yürütücüsünün Adı Soyadı ve Ünvanı:	DEVİRİM AKGÜNDÜZ																		
Başvuru Tarihi:	10.09.2021 12:18:50																		
Başvuru Tamamlanma Tarihi:	30.09.2021 13:56:01																		
Proje Dosyaları:	Dosyaları Göster																		
Proje Başvurusu Elektronik İmza Durumu:	Elektronik İmza Süreci Tamamlandı																		

**Harmanlanmış okul için
öğrenme yönetim
sistemi ve bileşenlerinin
tasarlanması**

**ERASMUS+ Projesi
(Yetersiz puan)**



EFormlar

2020KA226R1

Başvuru Durumu: **GÖNDERİLDİ**

Tamamlanma Durumu: **TAMAMLANMIŞ**

Son Değişiklik: 2020-10-28 16:13:39 (Brüksel Saati
12:00:00)

**Partnerships for Digital Education Readiness in the field
of School Education (KA226-SCH)**

Harmanlanmış Okul için Öğrenme Yönetim Sistemi ve Bileşenlerinin Tasarlanması

Toplam hibe: 222470 EUR

Application Owner: AKGÜNDÜZ Devrim

Form Kimlik Numarası: KA226-5EB28D48

Son Gönderim: 2020-10-28 16:13:49 (Brüksel Saati
12:00:00)

100%

2021-2022 Öğretim Yılı Güz Döneminde Harmanlanmış Eğitimle İlgili Yapılan Çalışmalar

- Harmanlanmış öğrenme uygulanacak dersler belirlenmiştir.
- Harmanlanmış öğrenme modeli ile işlenecek derslerin kararları dekanlıklar ve müdürlükler tarafından alınmıştır.
- MS Teams ortamında dersler için ekipler oluşturulmuştur.
- MS Teams'te harmanlanmış öğrenme ile ders verecek akademisyenlere İAÜ BLCP Uygulama Ekibi adında bir ekip oluşturulmuştur. Bu ekipte rehber videolar paylaşılmıştır. Ayrıca senkron toplantılar yapılarak eğitim vermeye devam edilmektedir. Ekipte mesajlaşma sisteminden akademisyenlerle yazılı, sözlü ve görüntülü rehberlik faaliyetleri yapılmaktadır.
- Ders izlenceleri şablonu İngilizce ve Türkçe olarak hazırlanmış ve paylaşılmıştır.
- Ders planı şablonu hazırlanmış ve paylaşılmıştır.
- Dekanlıklara ve müdürlüklere yönerge ve kontrol listesi hazırlanarak gönderilmiştir.
- Harmanlanmış öğrenme modeli standartları hazırlanmış ve rektörlüğe gönderilmiştir.
- 1 adet Yükseköğretimde Teknoloji Kullanımı ve Yetkinlikler Raporu kitabı yayınlanmıştır.
- Yerel basında harmanlanmış eğitimle ilgili röportajlar verilmiştir.
- Bir önceki dönemde yapılan sertifika programına katılanlara yönelik sertifikalar düzenlenmiştir.