



ÖĞRETME VE ÖĞRENMEYİ GELİŞTİRME UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ



Atatürk Üniversitesi

Öğretme ve Öğrenmeyi Geliştirme
Uygulama ve Araştırma Merkezi

SUNU İÇERİĞİ

- 1-ÖGEM Nedir ?
- 2-Niçin ÖGEM ?
- 3-Nerelerde ÖGEM ?
- 4-ATA-ÖGEM
- 5-Yapılan Faaliyetler
- 6-Planlanan Faaliyetler
- 7-Yönetim ve Ekip





- **Öğretme ve öğrenme süreçlerini desteklemek**, ilerletmek ve mükemmellik hedeflerine ulaştırmak için **pratik uygulamaları öğretim üyeleri** ve lisansüstü öğrencilerle **paylaşmayı hedefleyen bir merkezdir.**



2-NİÇİN ÖGEM ?



- ▶ Bir eğitim-öğretim kurumunun kalitesi **öğretici kalitesinin** önüne geçemez.
- ▶ Eğitimin en güçlü aktörü **öğretmen**dir.
- ▶ Hiçbir üniversitesinin eğitim kalitesi de **öğretim üyesinin kalitesini** aşamaz.





- ▶ Merkez; **öğretim elemanlarının** ve lisansüstü öğrencilerin (öğretim elamanı adayları) eğitim teknolojilerini ve güncel pedagojik yaklaşımları kullanarak **zengin öğretme ve öğrenme ortamları oluşturmalarına** destek sunmayı amaçlamaktadır.
- ▶ Amaç; **öğretme ve öğrenme süreçlerinin etkililiğini, verimliliğini ve memnun ediciliğini artırmaktır.**



3-NERELERDE ÖGEM ?



	Üniversite	Merkezin Adı	Dünya Sıralaması
Dünyadan Örnekler	Harvard University (USA)	Derek Bok Center for Teaching and Learning	1
	Stanford University (USA)	Center for Teaching and Learning	2
	Massachusetts Institute of Technology (USA)	Teaching & Learning Laboratory	3
	University of Cambridge (UK)	Cambridge Centre for Teaching and Learning	4
	University of Oxford (UK)	Oxford Learning Institute	5
	University Of California – Berkeley (USA)	Office of Educational Development	6
	Princeton University (USA)	McGraw Center for Teaching & Learning	7
	Columbia University (USA)	Graduate School of Arts & Sciences Teaching Center	8
	California Institute of Technology (USA)	The Center For Teaching, Learning, & Outreach	9
	University of Chicago (USA)	Center for Teaching & Learning	10
	Yale University (USA)	Graduate Teaching Center	11
	The University of Tokyo (Japan)	The Center for Research and Development of Higher Education	12
	University of Pennsylvania (USA)	Center for Teaching & Learning	13
	Cornell University (USA)	Center for Teaching Innovation	14
	University of California, Los Angeles (USA)	Center for The Advancement of Teaching	15
	Johns Hopkins University (USA)	Center for Teaching & Learning	16
	University of Toronto (Canada)	Centre for Teaching Support & Innovation	17
	University of Michigan, Ann Arbor (USA)	Center for Research on Learning and Teaching	18
	University of Washington – Seattle (USA)	Center for Teaching and Learning	19
	University of California, San Diego (USA)	The Center for Research on Educational Equity, Assessment and Teaching Excellence (CREATE)	20

CWUR World University Rankings 2018-2019 sıralamasına göre

3-NERELERDE ÖGEM ?



3-NERELERDE ÖGEM ?

ÖĞRETME VE ÖĞRENMEYİ GELİŞTİRME
UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ



3-NERELERDE ÖGEM ?

ÖĞRETME VE ÖĞRENMEYİ GELİŞTİRME
UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ



	Üniversite	Merkezin Adı
Ülkemizden Örnekler	Koç Üniversitesi	Öğrenme ve Öğretme Ofisi (KOLT)
	ODTÜ	ODTÜ Öğrenme ve Öğretmeyi Geliştirme Uygulama ve Araştırma Merkezi (ÖGEM)
	TED Üniversitesi	Öğrenme-Öğretme Merkezi
	MEF Üniversitesi	Öğrenme ve Öğretme Uygulama Araştırma Merkezi
	Akdeniz Üniversitesi	Eğitim ve Öğretimde Mükemmellik Araştırma ve Uygulama Merkezi
	Abdullah Gül Üniversitesi	Öğrenme ve Öğretmeyi Geliştirme Birimi
	Özyeğin Üniversitesi	Öğrenim ve Öğretimde Mükemmeliyet Merkezi
	Bahçeşehir Üniversitesi	Öğrenme ve Öğretme Uygulama ve Araştırma Merkezi
	Yozgat Bozok Üniversitesi	Öğrenme ve Öğretme Araştırma ve Uygulama Merkezi

3-NERELERDE ÖGEM ?





KURULUŞ SÜRECİ:

- ▶ Atatürk Üniversitesi Öğretme ve Öğrenmeyi Geliştirme Uygulama ve Araştırma Merkezi (**ATA-ÖGEM**):
 - ▶ 17.10.2018 tarihinde Yükseköğretim Yürütme Kurulu tarafından **kurulması uygun görülmüştür.**
 - ▶ 21.01.2019 tarihinde resmi gazetede 30662 sayı numarası ile **ATA-ÖGEM'in yönetmeliği yayınlanmıştır.**



MERKEZİN AMAÇLARI

Öğretim Elemanları Boyutu

- ▶ Teknoloji ile güçlendirilmiş öğretim-öğrenme ortamları tasarlamalarına katkı sunmak
- ▶ Öğretimi zenginleştirmeyi ve geliştirmeyi amaçlayan programlar sunmak
- ▶ Yeni göreve başlayanlar için uyum programları düzenlemek

Araştırma ve Geliştirme Boyutu

- ▶ Eğitimde mükemmellik hedeflerini desteklemek
- ▶ Öğrenme ortamını geliştirmeyi amaçlayan nitelikli araştırmalar yürütmek

Öğrenci Boyutu

- ▶ Lisansüstü öğrencilerin akademik gelişimlerine destek olmak amacıyla programlar yürütmek





MERKEZİN FAALİYET ALANLARI:

- ▶ **Öğretim becerilerini geliştirmek isteyen, öğretim elemanlarına destek olmak** ve bilgi vermek amacıyla seminerler, bireysel veya grup danışmanlık hizmetleri ve öğrenme ortamları oluşturma faaliyetleri yürütür.
- ▶ **Öğrencilerin akademik ve sosyal gelişimini desteklemek** amacıyla, onlara akademik özelliklerini tanıma, akademik hedeflerine ulaşma, gerekli olan öğrenme becerilerini geliştirme ve başarılarını arttırma gibi konularda yardımcı olur.
- ▶ **Öğretme ve öğrenmeyle ilgili araştırma-yayın yapma, danışmanlık hizmeti verme,** proje hazırlama-uygulama ve merkez bünyesinde verilen hizmetleri değerlendirme faaliyetleri yürütür.



5 – YAPILAN FAALİYETLER

1-Öğretim üyelerine teknolojik ve pedagojik konularda seminerler veriyoruz.



Atatürk Üniversitesi

Öğretme ve Öğrenmeyi Geliştirme
Uygulama ve Araştırma Merkezi

Şimdiye kadar



toplam
14 fakülteden,
842 öğretim üyesine,
227 adet seminer verilmiş,
82 adet içerik web sayfamızda paylaşılmaktadır.



14

Toplam Fakülte



227

Toplam Eğitim



82

Toplam İçerik



842

Eğitime Katılan Kişi Sayısı



- 1 Ölçme ve Değerlendirme Yöntemlerinin Etkili Kullanımı I
- 2 Ölçme ve Değerlendirme Yöntemlerinin Etkili Kullanımı II
- 3 Sınıfta İletişim ve İnsan İlişkileri
- 4 Öğrenme ve Öğretimin Oyunlaştırılması
- 5 Öğretim Tasarımı ve İzlençe Hazırlama
- 6 Eğitimde Yeni Teknolojilerin Kullanımı - I

Modül 1 seminer tarihleri ve sunulan fakülteler



Tarih	Birim
31 Ekim - 21 Kasım 2018	Tıp Fakültesi öğretim üyelerine
15 - 19 Nisan 2019	Eczacılık Fakültesi öğretim üyelerine
	Hemşirelik Fakültesi öğretim üyelerine
11 - 17 Haziran 2019	Sağlık Bilimleri Fakültesi öğretim üyelerine
	Diş Hekimliği Fakültesi öğretim üyelerine
14 - 18 Ekim 2019	İletişim Fakültesi öğretim üyelerine
	Mimarlık ve Tasarım Fakültesi öğretim üyelerine
	Su Ürünleri Fakültesi öğretim üyelerine
	Turizm Fakültesi öğretim üyelerine
11 - 15 Kasım 2019	Fen Fakültesi öğretim üyelerine
6 - 10 Ocak 2020	Yabancı Diller Yüksekokulu öğretim üyelerine
	Veteriner Fakültesi öğretim üyelerine
13 - 17 Ocak 2020	Mühendislik Fakültesi öğretim üyelerine
	Fen Fakültesi öğretim üyelerine
3 - 7 Şubat 2020	Ziraat Fakültesi öğretim üyelerine

Seminerlerden görüntüler

ÖĞRETME VE ÖĞRENMEYİ GELİŞTİRME
UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ



Seminerlerden görüntüler

ÖĞRETME VE ÖĞRENMEYİ GELİŞTİRME
UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ





- 7 Güncel Pedagojik Yaklaşımlar
- 8 Yetişkin Eğitimi
- 9 Öğrenmeyi ve Öğretim Sürecini Biçimlendirmede Dönüt
- 10 OBS/DBS Kullanımı
- 11 Eğitsel Videoların Hazırlanması ve Kullanılması
- 12 Eğitimde Yeni Teknolojilerin Kullanımı - II

Modül 2 seminer tarihleri ve sunulan fakülteler

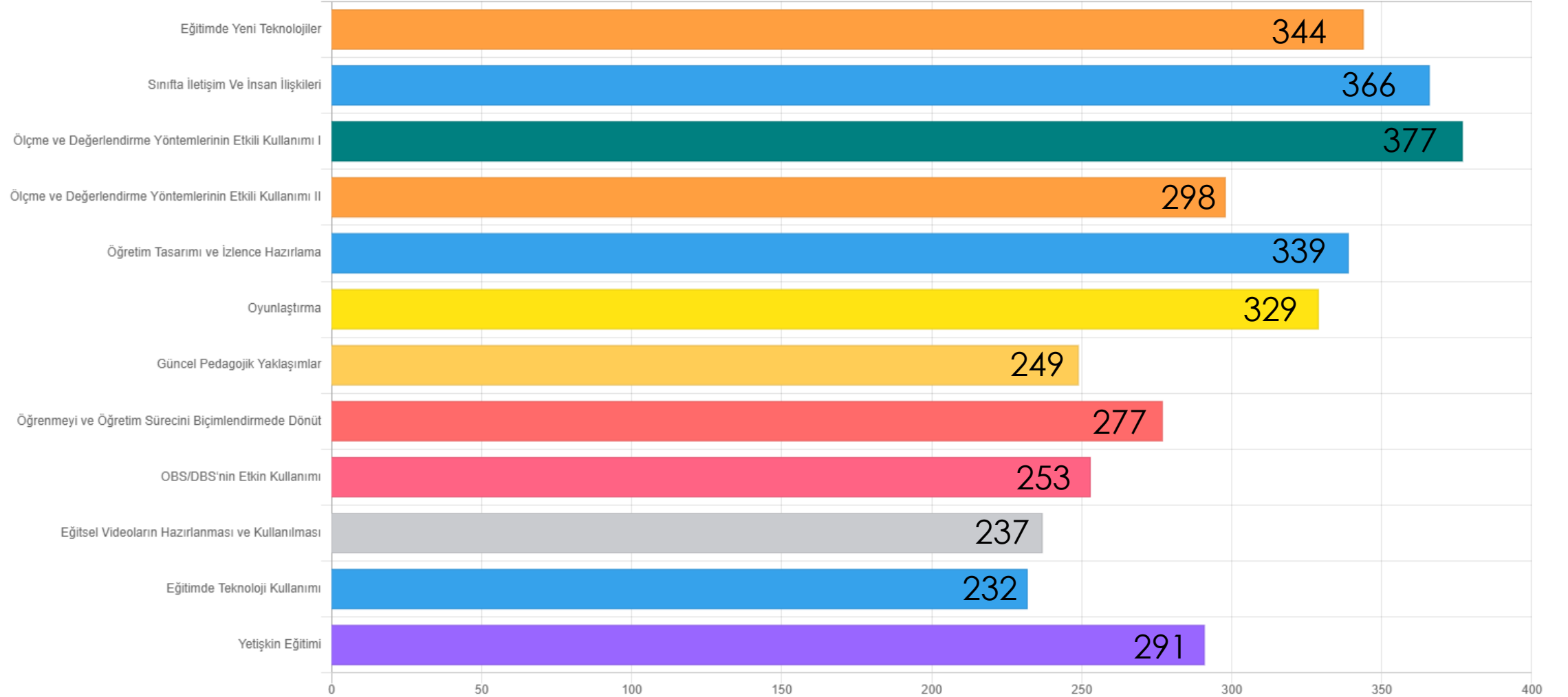


Tarih	Birim
25 Mart – 3 Nisan 2019	Tıp Fakültesine öğretim üyelerine
10 - 14 Haziran 2019	Eczacılık Fakültesi öğretim üyelerine
	Hemşirelik Fakültesi öğretim üyelerine
6 - 10 Ocak 2020	Turizm Fakültesi öğretim üyelerine
	Mimarlık ve Tasarım Fakültesi öğretim üyelerine
	Su Ürünleri Fakültesi öğretim üyelerine
	İletişim Fakültesi öğretim üyelerine
3 - 7 Şubat 2020	Mühendislik Fakültesi öğretim üyelerine
4 - 8 Şubat 2020	Yabancı Diller Yüksekokulu öğretim üyelerine
	Veteriner Fakültesi öğretim üyelerine

Seminerlerden görüntüler



Seminerlere Katılımcı Sayıları





Modül 3 ait seminerlerimiz hazırlık aşamasındadır.

- 13 Ters Yüz Sınıf Yönetimi
- 14 Etkili Öğretim Stratejileri
- 15 Çevrimiçi Öğretim Stratejileri
- 16 Uzaktan Eğitim Araçlarının Kullanımı
- 17 İnsan Nasıl Öğrenir?
- 18 Eğitimde Yeni Teknolojilerin Kullanımı - III

Atatürk Üniversitesi Hemşirelik Fakültesinin akreditasyon çalışmaları kapsamında Fakülte öğretim üyelerine seminerler düzenlenmiştir.



Ders İzlenesi ve Öğretim Programı Hazırlama

Prof. Dr. Yüksel GÖKTAŞ



Ders Bilgi Sisteminin Etkin Kullanımı

Öğr. Gör. Münevver GÜNDÜZ



5-YAPILAN FAALİYETLER

2- Uzaktan öğreticiliğe geçiş sürecinde çevrimiçi seminerler verilmiştir.



Atatürk Üniversitesi

Öğretme ve Öğrenmeyi Geliştirme
Uygulama ve Araştırma Merkezi



- Pandemi Dönemi Uzaktan Öğreticiliğe Geçiş sürecinde ise tüm birimlerdeki öğretim üyelerine çevrimiçi seminerler düzenlenmiştir.

Tarih	Birim	Eğitim Modülü
17-18-19-20 Mart 2020	Tüm birimlerdeki öğretim üyelerine	<ul style="list-style-type: none">• Ders İzlenesi Nasıl Hazırlanır?• Uzaktan/ Çevrimiçi Öğretici Kimdir?• Uzaktan Eğitim için Materyaller Nasıl Hazırlanır?• Ders Bilgi Sistemi (DBS) Nasıl Kullanılır?



- Pandemi Dönemi Uzaktan Öğreticiliğe Geçiş sürecinde düzenlenen çevrimiçi seminerler daha sonra izlenebilmesi amacıyla kayıt altına alınarak web sayfamızda paylaşılmıştır.





- ▶ ATA-ÖGEM ve ATA-UZEM işbirliği ile öğretim üyelerinin uzaktan eğitimi daha etkin kullanabilmeleri için Webinarlar (Çevrimiçi Seminerler) düzenlenmiştir.

**Uzaktan Eğitimde Etkili
Bir Ders Tasarımı**



Prof. Dr. Cengiz Hakan AYDIN
Anadolu Üniversitesi

ATAÖGEM ve ATAUZEM
iş birliği ile

Detaylı Bilgi İçin
ogem.atauni.edu.tr
atauzem.atauni.edu.tr

5 Haziran 2020 Cuma
Saat: 14:00 - 15:30

<http://atauzem.atauni.edu.tr/webinar>
Seminerler Çevrimiçi Olarak Gerçekleştirilecektir.



Kare Kodu Taratarak
Webinara Katılabilirsiniz.

Atatürk Üniversitesi
Öğretim ve Öğrenmeyi Geliştirme
Uygulama ve Araştırma Merkezi

/atauniogem
/atauzem

**Uzaktan Eğitimde
Değerlendirme**



Prof. Dr. Halil YURDUGÜL
Hacettepe Üniversitesi

ATAÖGEM ve ATAUZEM
iş birliği ile

Detaylı Bilgi İçin
ogem.atauni.edu.tr
atauzem.atauni.edu.tr

4 Haziran 2020 Perşembe
Saat: 14:00 - 15:30

<http://atauzem.atauni.edu.tr/webinar>
Seminerler Çevrimiçi Olarak Gerçekleştirilecektir.



Kare Kodu Taratarak
Webinara Katılabilirsiniz.

Atatürk Üniversitesi
Öğretim ve Öğrenmeyi Geliştirme
Uygulama ve Araştırma Merkezi

/atauniogem
/atauzem



- ▶ Erzurum Milli Eğitim Müdürlüğü ile işbirliği içinde ERZURUM İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ MESLEKİ GELİŞTİRME WEBİNARLARI organize edilmiştir. ATAÖGEM Merkez Müdürü Prof.Dr.Yüksel Gökteş tarafından Uzaktan/Çevrim İçi Öğretici Kimdir? Çevrimiçi semineri düzenlenmiştir.

ERZURUM MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

Uzaktan/Çevrimiçi Öğretici kimdir?

Prof.Dr. Yüksel Gökteş
Atatürk Üniversitesi
Kâzım Karabekir Eğitim Fakültesi
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü

18 MAYIS 2020
Saat 14:00

Zoom Meeting ID: 288 416 6681
Password: 252525

Youtube'dan canlı yayın
ErzurumMEM



- Yakın Doğu Üniversitesi Eğitim Bilimleri Fakültesinin düzenlediği Pandemi Dönemde Eğitim ve Araştırma konulu çevrimiçi etkinlikte Merkez Müdürü Prof.Dr.Yüksel Göktaş da konuşmacı olarak katılmıştır.

 **YAKIN DOĞU ÜNİVERSİTESİ**
NEAR EAST UNIVERSITY

EĞİTİM BİLİMLERİ ENSTİTUSU ETKİNLİĞİ
GRADUATE SCHOOL OF EDUCATIONAL SCIENCES EVENT

SUBJECT / KONU:
RESEARCH AND EDUCATION IN PANDEMIC TIMES
PANDEMİK DÖNEMDE EĞİTİM VE ARAŞTIRMA

MODERATORS/MODERATÖRLER:
PROF. DR. FAHRIYE ALTINAY-PROF. DR. ZEHRA ALTINAY

SPEAKERS/KONUŞMACILAR:
Prof. Dr. Yüksel GÖKTAŞ
Ataturk University/Atatürk Üniversitesi
Assoc. Prof. Dr. António Moreira TEIXEIRA
Aberta University / Aberta Üniversitesi

Date/Tarih: 18.04.2020
Time/Saat: 16:15-17:30



Katılım link: meet.google.com/jwr-vmbs-ozc

Participation link: meet.google.com/jwr-vmbs-ozc



- Pandemi Döneminde uzaktan yürütülmesi kararlaştırılan Yaz okulu için Yaz Okulu Uzaktan Eğitim Portalı tanıtımının yapılması amacıyla Merkez Müdürü Prof. Dr. Yüksel Göktaş tarafından seminer verilmiştir.

**YAZ OKULU UZAKTAN
EĞİTİM PORTALI
(ATAYAZ) TANITIMI**

ÇEVİRİM İÇİ SEMİNER

26 Haziran 14:00

Prof. Dr. Yüksel
GÖKTAŞ

Dr. Öğr. Ü. Fatih
ALAEDDİNOĞLU

Bil. Müh. M.Yusuf
TAŞKESENİĞİL

www.atauzem.atauni.edu.tr

Ata Uzem

UZAKTAN EĞİTİM UYGULAMA VE
ARAŞTIRMA MERKEZİ
Distance Education Application and
Research Center



- ▶ ATAÖGEM'in kuruluşundan bu yana düzenlenen seminerlere katılamayan öğretim üyeleri için telafi amaçlı seminerler düzenlenmiştir. Bu seminerler Modül 1 ve Modül 2 seminerlerini kapsamaktadır.



Tarih	Birim	Eğitim Modülü
11-12-13-14 Mayıs 2020	1. Eczacılık Fakültesi 2. Fen Fakültesi 3. Hemşirelik Fakültesi 4. İletişim Fakültesi 5. Mimarlık ve Tasarım Fakültesi 6. Mühendislik Fakültesi 7. Su Ürünleri Fakültesi 8. Tıp Fakültesi 9. Turizm Fakültesi 10. Veteriner Fakültesi 11. Yabancı Diller Yüksekokulu	Modül 1 ve Modül 2



5-YAPILAN FAALİYETLER

3-Eğitimleri değerlendiriyoruz.



Atatürk Üniversitesi

Öğretme ve Öğrenmeyi Geliştirme
Uygulama ve Araştırma Merkezi



- ▶ Eğitimlerin etkisini incelemek için öncesi ve sonrasında **Teknoloji ve Pedagoji Ölçeği** kullanılmaktadır.

- ▶ Eğitimleri değerlendirebilmek için eğitimlerin sonrasında **Eğitim Sonu Anketi** kullanılmaktadır.

TEKNOLOJİ VE PEDAGOJİ BİLGİSİ ÖLÇEĞİ

TPACK (teknoloji, pedagoji ve konu alanı içeriği), teknolojiyi, pedagojiyi ve içeriği birleştiren bir modeldir. Aşağıda ise içerik ayrı tutularak öğreticilerin pedagoji ve teknolojiyi etkili bir şekilde derslerine bütünleştirmelerine yardımcı olmayı amaçlamaktadır. Bu ölçek, Atatürk Üniversitesi Öğretme ve Öğrenme Merkezi'nin vermiş olduğu eğitimlerin teknolojik ve pedagojik açıdan değerlendirilmesi amacıyla kullanılacaktır. Katılarınız için teşekkür ederiz.

İsmail KARA (YL Öğrencisi) & Prof. Dr. Yüksel GÖKTAŞ
Atatürk Üniversitesi / Öğretme ve Öğrenme Merkezi

Kişisel Bilgileriniz:

(1) Cinsiyetiniz: Erkek Kadın

(2) Yaşınız:

(3) Bölüm: 1.Cerrahi Bilimler 2.Dahili Bilimler 3.Temel Bilimler

A - TEKNOLOJİ BİLGİSİ	1 (Kesinlikle Katılmıyorum)	2 (Katılmıyorum)	3 (Kararsızım)	4 (Katılıyorum)	5 (Kesinlikle Katılıyorum)
1. Teknolojik sorunlarımı nasıl çözeceğimi bilirim.					
2. Teknolojiyi kolaylıkla öğrenebilirim.					
3. Önemli yeni teknolojileri takip ederim.					
4. Yeni teknolojileri dersimde uygulamam.					
5. Teknolojiyle sık sık vakit geçiririm.					
6. Pek çok farklı teknoloji hakkında bilgi sahibiyim.					
7. Teknolojiyi kullanmak için gerekli teknik becerilere sahibim.					
8. Bu konudaki diğer görüşlerinizi lütfen yazınız:					

**ÖĞRETME VE ÖĞRENME MERKEZİ
EĞİTİM SONU ANKETİ**

Bu anket, Öğretme ve Öğrenme Merkezi'nin vermiş olduğu eğitimlerin değerlendirilmesi amacıyla oluşturulmuştur. Vereceğiniz bilgiler sadece bilimsel araştırma amaçlı kullanılacaktır. Bu çalışma sonucunda oluşturulacak belgelerde isminiz doğrudan veya dolaylı olarak kullanılmayacaktır. Araştırma tamamlandıktan sonra elde edilen bulgu ve önerilerimizi eğer isterseniz sizlerle paylaşmaktan mutluluk duyacağız. Katılarınız için teşekkür ederiz.

İsmail KARA (YL Öğrencisi) & Prof. Dr. Yüksel GÖKTAŞ
Atatürk Üniversitesi / Öğretme ve Öğrenme Merkezi

Kişisel Bilgileriniz:

(1) Cinsiyetiniz: Erkek Kadın

(2) Yaşınız:

(3) Bölüm: 1.Cerrahi Bilimler 2.Dahili Bilimler 3.Temel Bilimler

A- EĞİTİM SÜRECİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ	1 (Kesinlikle Katılmıyorum)	2 (Katılmıyorum)	3 (Kararsızım)	4 (Katılıyorum)	5 (Kesinlikle Katılıyorum)
1. Konular ve içerikler ihtiyaçlara uygundu.					
2. Bilgilerin kullanılabilirliği iyiydi.					
3. Eğitime ayrılan süre yeterliydi.					
4. Eğitim beklentileri karşılayacak düzeydeydi.					
5. Eğitimin içeriği bilimsel açıdan yeterliydi.					
6. Eğitimde edindiğim bilgiler derslerimde kullanabileceğim yeterlikteydi.					
7. Eğitim içeriği beklentilerimi karşılamadı.					
8. Konuyla ilgili bilgimi ve farkındalığımı artırdı.					
9. Etkinlikler iyi tasarlanmıştı.					
10. Kullanılan materyaller konuya uygundu.					
11. İçerikler katılımcı profiline uygundu.					
12. Bu konudaki diğer görüşlerinizi lütfen yazınız:					



EĞİTİM DEĞERLENDİRME ANKETİ

Bu anket, Atatürk Üniversitesi Öğretme ve Öğrenmeyi Geliştirme Merkezi tarafından verilen eğitimlerin değerlendirilmesi amacıyla oluşturulmuştur. Vereceğiniz bilgiler sadece bilimsel araştırma amaçlı kullanılacaktır. Bu çalışma sonucunda oluşturulacak belgelerde isminiz doğrudan veya dolaylı olarak kullanılmayacaktır. Araştırma tamamlandıktan sonra elde edilen bulgu ve önerilerimizi eğer isterseniz sizlerle paylaşmaktan mutluluk duyacağız. Katılarınız için teşekkür ederiz.

- (1) Cinsiyetiniz: Erkek Kadın
- (2) Yaşınız : 20-29 30-39 40-49 50-59 60 ve üzeri
- (3) Fakülte : Yabancı Diller 4.0

Kesinlikle Katılmıyorum	1	Katılmıyorum	2	Kararsızım	3	Katılıyorum	4	Kesinlikle Katılıyorum	5
A- EĞİTİM SÜRECİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ									
1. Konular ve içerikler ihtiyaçlara uygundu.									5
2. Bilgilerin kullanılabilirliği iyiydi.									5
3. Eğitime ayrılan süre yeterliydi.			2						5
4. Eğitim beklentileri karşılayacak düzeydeydi.									5
5. Eğitimin içeriği bilimsel açıdan yeterliydi.									5
6. Eğitimde edindiğim bilgiler derslerimde kullanabileceğim yeterlikteydi.									5
7. Eğitim içeriği beklentilerimi karşılamadı.				1					5
8. Konuyla ilgili bilgimi ve farkındalığımı artırdı.									5
9. Etkinlikler iyi tasarlanmıştı.									5
10. Kullanılan materyaller konuya uygundu.									5
11. İçerikler katılımcı profiline uygundu.									5
12. Bu konudaki diğer görüşlerinizi lütfen yazınız:									
Programlar derslerimiz için çok yararlı oldu ama keşke daha çok dersler olsaydı. Az zamanda çok şey öğrendik teşekkürler.									

EĞİTİM DEĞERLENDİRME ANKETİ

Bu anket, Atatürk Üniversitesi Öğretme ve Öğrenmeyi Geliştirme Merkezi tarafından verilen eğitimlerin değerlendirilmesi amacıyla oluşturulmuştur. Vereceğiniz bilgiler sadece bilimsel araştırma amaçlı kullanılacaktır. Bu çalışma sonucunda oluşturulacak belgelerde isminiz doğrudan veya dolaylı olarak kullanılmayacaktır. Araştırma tamamlandıktan sonra elde edilen bulgu ve önerilerimizi eğer isterseniz sizlerle paylaşmaktan mutluluk duyacağız. Katılarınız için teşekkür ederiz.

- (1) Cinsiyetiniz: Erkek Kadın
- (2) Yaşınız : 20-29 30-39 40-49 50-59 60 ve üzeri
- (3) Fakülte : Türkçe Dilleri

Kesinlikle Katılmıyorum	1	Katılmıyorum	2	Kararsızım	3	Katılıyorum	4	Kesinlikle Katılıyorum	5
A- EĞİTİM SÜRECİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ									
1. Konular ve içerikler ihtiyaçlara uygundu.									5
2. Bilgilerin kullanılabilirliği iyiydi.									5
3. Eğitime ayrılan süre yeterliydi.									5
4. Eğitim beklentileri karşılayacak düzeydeydi.									5
5. Eğitimin içeriği bilimsel açıdan yeterliydi.									5
6. Eğitimde edindiğim bilgiler derslerimde kullanabileceğim yeterlikteydi.									5
7. Eğitim içeriği beklentilerimi karşılamadı.									5
8. Konuyla ilgili bilgimi ve farkındalığımı artırdı.									5
9. Etkinlikler iyi tasarlanmıştı.									5
10. Kullanılan materyaller konuya uygundu.									5
11. İçerikler katılımcı profiline uygundu.									5
12. Bu konudaki diğer görüşlerinizi lütfen yazınız:									
Büyük bir sınıfta oldu, bu şekildeki eğitim programlarının bilere katılacağı çok şey öğrendim öğrenişim ve ilgili konulara ilişkin olarak önerilerim ve katkıları için teşekkür ederim.									



EĞİTİM DEĞERLENDİRME ANKETİ

Bu anket, Atatürk Üniversitesi Öğretme ve Öğrenmeyi Geliştirme Merkezi tarafından verilen eğitimlerin değerlendirilmesi amacıyla oluşturulmuştur. Vereceğiniz bilgiler sadece bilimsel araştırma amaçlı kullanılacaktır. Bu çalışma sonucunda oluşturulacak belgelerde isminiz doğrudan veya dolaylı olarak kullanılmayacaktır. Araştırma tamamlandıktan sonra elde edilen bulgu ve önerilerimizi eğer isterseniz sizlerle paylaşmaktan mutluluk duyacağız. Katkılarınız için teşekkür ederiz.

(1) Cinsiyetiniz: Erkek Kadın

(2) Yaşınız : 20-29 30-39 40-49 50-59 60 ve üzeri

(3) Fakülte : Veteriner

Kesinlikle Katılmıyorum	1	Katılmıyorum	2	Kararsızım	3	Katılıyorum	4	Kesinlikle Katılıyorum	5
A- EĞİTİM SÜRECİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ									
1. Konular ve içerikler ihtiyaçlara uygundu.									<input checked="" type="checkbox"/>
2. Bilgilerin kullanılabilirliği iyiydi.									<input checked="" type="checkbox"/>
3. Eğitime ayrılan süre yeterliydi.									<input checked="" type="checkbox"/>
4. Eğitim beklentileri karşılayacak düzeydeydi.									<input checked="" type="checkbox"/>
5. Eğitimin içeriği bilimsel açıdan yeterliydi.									<input checked="" type="checkbox"/>
6. Eğitimde edindiğim bilgiler derslerimde kullanabileceğim yeterlikteydi.								<input checked="" type="checkbox"/>	5
7. Eğitim içeriği beklentilerimi karşılamadı.									6
8. Konuyla ilgili bilgimi ve farkındalığımı artırdı.									<input checked="" type="checkbox"/>
9. Etkinlikler iyi tasarlanmıştı.									<input checked="" type="checkbox"/>
10. Kullanılan materyaller konuya uygundu.									<input checked="" type="checkbox"/>
11. İçerikler katılımcı profiline uygundu.									<input checked="" type="checkbox"/>
12. Bu konudaki diğer görüşlerinizi lütfen yazınız:									
<p><i>Güzel bir eğitim programıydı. Her yıl eğitim - öğretim başında düzenlenebilir.</i></p>									

EĞİTİM DEĞERLENDİRME ANKETİ

Bu anket, Atatürk Üniversitesi Öğretme ve Öğrenmeyi Geliştirme Merkezi tarafından verilen eğitimlerin değerlendirilmesi amacıyla oluşturulmuştur. Vereceğiniz bilgiler sadece bilimsel araştırma amaçlı kullanılacaktır. Bu çalışma sonucunda oluşturulacak belgelerde isminiz doğrudan veya dolaylı olarak kullanılmayacaktır. Araştırma tamamlandıktan sonra elde edilen bulgu ve önerilerimizi eğer isterseniz sizlerle paylaşmaktan mutluluk duyacağız. Katkılarınız için teşekkür ederiz.

(1) Cinsiyetiniz: Erkek Kadın

(2) Yaşınız : 20-29 30-39 40-49 50-59 60 ve üzeri

(3) Fakülte : V.D.Y.O

Kesinlikle Katılmıyorum	1	Katılmıyorum	2	Kararsızım	3	Katılıyorum	4	Kesinlikle Katılıyorum	5
A- EĞİTİM SÜRECİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ									
1. Konular ve içerikler ihtiyaçlara uygundu.									<input checked="" type="checkbox"/>
2. Bilgilerin kullanılabilirliği iyiydi.									<input checked="" type="checkbox"/>
3. Eğitime ayrılan süre yeterliydi.									<input checked="" type="checkbox"/>
4. Eğitim beklentileri karşılayacak düzeydeydi.									<input checked="" type="checkbox"/>
5. Eğitimin içeriği bilimsel açıdan yeterliydi.									<input checked="" type="checkbox"/>
6. Eğitimde edindiğim bilgiler derslerimde kullanabileceğim yeterlikteydi.									<input checked="" type="checkbox"/>
7. Eğitim içeriği beklentilerimi karşılamadı.									4
8. Konuyla ilgili bilgimi ve farkındalığımı artırdı.									<input checked="" type="checkbox"/>
9. Etkinlikler iyi tasarlanmıştı.									<input checked="" type="checkbox"/>
10. Kullanılan materyaller konuya uygundu.									<input checked="" type="checkbox"/>
11. İçerikler katılımcı profiline uygundu.									<input checked="" type="checkbox"/>
12. Bu konudaki diğer görüşlerinizi lütfen yazınız:									
<p><i>Derslerde kullanılan/ilecek materyaller öğrenme çok etkiliydi. Teşekkür ederiz.</i></p>									



5-YAPILAN FAALİYETLER

4-web sayfası/materyaller/e-kaynaklar geliştiriyoruz...



Atatürk Üniversitesi

Öğretme ve Öğrenmeyi Geliştirme
Uygulama ve Araştırma Merkezi



- Eğitime ait tüm materyallerimizi web sayfamızda paylaşılmakta ve sık sık güncellenmektedir.

Atatürk Üniversitesi
Öğretme ve Öğrenmeyi Geliştirme
Uygulama ve Araştırma Merkezi

Ana Sayfa Eğitimler E-Kaynaklar Blog Yazıları Hakkımızda Türkçe

ANA SAYFA

14	227	82	816
Toplam Fakülte	Toplam Eğitim	Toplam İçerik	Eğitime Katılan Kişi Sayısı

Duyurular

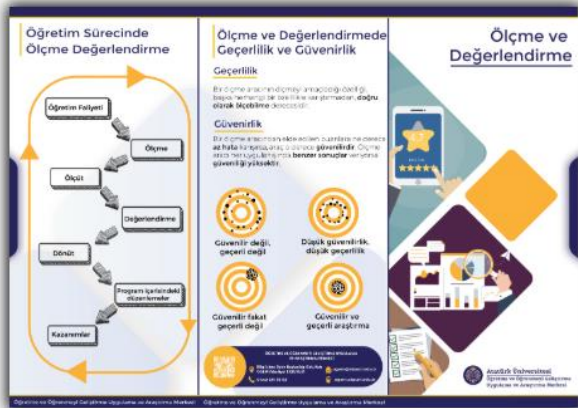
Final ve Bütünleme Sınavları İçin Yardımcı Ek Kaynaklar

Eğitilerini Tamamladığımız Fakülteler ve Yüksekokullar

<https://ogem.atauni.edu.tr> adresi üzerinden ulaşabilirsiniz.

► Eğitimler ve Seminerler kapsamında konu içeriklerini yansıtan **el broşürleri hazırlandı.**

Modül 1



Ölçme ve Değerlendirme



Öğrenme ve Öğretim Sürecini
Oyunlaştırma



Eğitimde Yeni Teknolojiler



Ders İzlencesi



Ters Yüz Sınıf Yönetimi

► Eğitimler ve Seminerler kapsamında konu içeriklerini yansıtan **el broşürleri hazırlandı.**

Modül 2



Eğitimde Teknoloji
Kullanımı



Eğitsel Videoların
Hazırlanması Ve
Kullanılması



OBS/DBS
Ata Bulut/Ata Anket



Öğrenmeyi ve Öğretim
Sürecini Biçimlendirmede
Dönüt

<https://ogem.atauni.edu.tr/e-kaynaklar/> adresi üzerinden ulaşabilirsiniz.

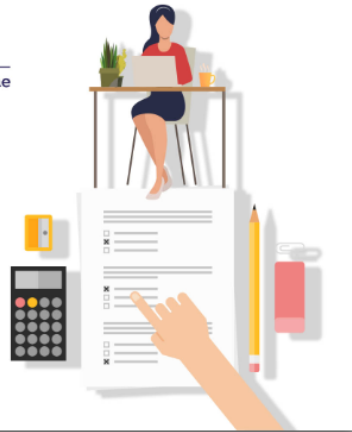
- Pandemi sürecinde öğretim üyelerinin uzaktan eğitim sürecine adaptasyonunu kolaylaştırmak amacıyla **yönlendirici kılavuzlar hazırlandı.**

Ders Bilgi Sistemi (DBS)



Atatürk Üniversitesi
Öğretme ve Öğrenmeyi Geliştirme
Uygulama ve Araştırma Merkezi

DERS BİLGİ SİSTEMİNDE
SINAV HAZIRLAMA
YÖNERGESİ SINAV
EKLEME AYARLARI



Atatürk Üniversitesi
Öğretme ve Öğrenmeyi Geliştirme
Uygulama ve Araştırma Merkezi

SINAVI DÜZENLEME
VE SORU EKLEME
AYARLARI



Toplantı Araçları Tanıtım

Toplantı Araçları



- ✓ Fuze
- ✓ Google Hangouts
- ✓ Go To Meeting
- ✓ Microsoft Teams
- ✓ Skype
- ✓ Zoom

<https://ogem.atauni.edu.tr/e-kaynaklar/> adresi üzerinden ulaşabilirsiniz.

- Seminerler kapsamında konu içeriklerini yansıtan **tanıtım ve kullanım videoları** hazırlandı.

Ders Bilgi Sistemi Videoları



- Eğitimler ve Seminerler kapsamında konu içeriklerini yansıtan **tanıtım ve kullanım videoları hazırlandı.**



Sunum Araçları



Öğrenci Bilgi Sistemi(OBS)

- Eğitimler ve Seminerler kapsamında konu içeriklerini yansıtan **tanıtım ve kullanım videoları hazırlandı.**

PubMed

Atatürk Üniversitesi
Öğretme ve Öğrenmeyi Geliştirme
Uygulama ve Araştırma Merkezi

PUBMED

ARAYÜZ TANITIMI
&
MENÜ KULLANIMI



Atatürk Üniversitesi
Öğretme ve Öğrenmeyi Geliştirme
Uygulama ve Araştırma Merkezi

PUBMED

SİSTEME GİRİŞ VE KAYIT



Bulut Sistemleri

Atatürk Üniversitesi
Öğretme ve Öğrenmeyi Geliştirme
Uygulama ve Araştırma Merkezi

Atatürk Üniversitesi

Bulut Sistemi
(ATABULUT)



Atatürk Üniversitesi
Öğretme ve Öğrenmeyi Geliştirme
Uygulama ve Araştırma Merkezi

GOOGLE

DRIVE



- Eğitimler ve Seminerler kapsamında konu içeriklerini yansıtan **tanıtım ve kullanım videoları hazırlandı.**

Shotcut

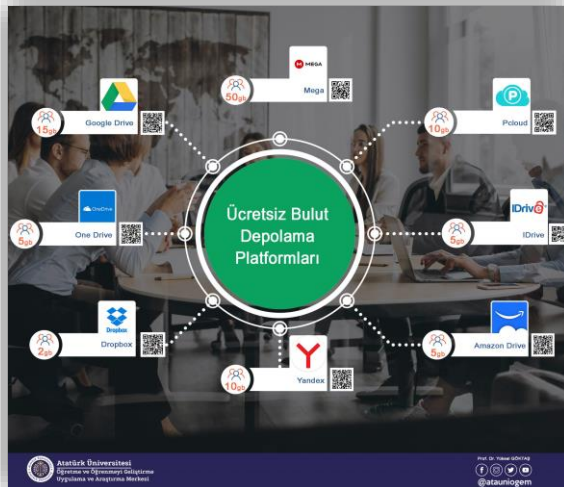


Quizizz

Ders İzlencesi Sihirbazı



- Pandemi süreci boyunca **öğretici posterler** geliştirildi.



Atatürk Üniversitesi Öğretim ve Öğrenmeyi Geliştirme Uygulama ve Araştırma Merkezi

Platform	Özellik	Çoklu Dil Desteği	Analiz Desteği	Farklı Soru Tipi Desteği	Soru Seçim (Sıra, Envanter, İleri - Geri, Hemen)	Sınav Envanter, Tek Yönlü Hareket Etme	Birden Fazla Cihaz Desteği (Telefon, PC, Tablet)	Süre Yönetimi	Sayı, Soru ve Cevabın Rastgele Sıralanması	Zaman Bütçelerini Kullanma	Sınav Erişim Linki
Kahoot!		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Mentimeter		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
slido		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Classtime		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
QUIZZZ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
socrative		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
wooclap		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Yocabtest		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Quizizz		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Quizizz		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●



- Pandemi süreci boyunca **öğretici posterler** geliştirildi.

Atatürk Üniversitesi | Öğretme ve Öğrenmeyi Geliştirme Uygulama ve Araştırma Merkezi

ADOBE CONNECT UYGULAMASI Bölmeleri ve Kullanım Amaçları	Sohbet -İletişim kurmak için -Soru- cevap etkinliği yapmak için
Anket -Seçenekli soru sormak için -Öğrenci görüşü almak için	Ekran Paylaşımı -Bilgisayarınızdaki bir belgeyi görüntülemek için -Bilgisayarınızda bir belge üzerinde değişiklikler yapmak için -Bir programı kullanırken öğretmek için
Soru- Cevap -Öğrencilerin sorularını almak için -Öğrencilere soru sormak için	Ara Odaları -Öğrencileri gruplara bölmek için -Ortak çalışmalar yaptırmak için
Katılım Gösterme Panosu -Dersteki ilgili istatistiksel verileri almak için -Dersteki etkileşim düzeyini görüntülemek için -Dersteki katılım düzeyini öğrenmek için	Beyaz Tahta -Serbest çizim (şekil, metin, işlem vs.) yapmak için -Mevcut içeriği ek çizimler yapmak için

atunlogem | atunlogem | atunlogem | ogem.atauni.edu.tr

Atatürk Üniversitesi | Öğretme ve Öğrenmeyi Geliştirme Uygulama ve Araştırma Merkezi

OBS Studio

"OBS Studio ile Youtube Canlı Yayını Nasıl Yapabiliriz ?"
Soru

OBS Studio ile aşağıda verilen adımları takip ederek canlı yayın yapabilirsiniz.

Cevap

OBS Studio programını indirip kurulumu yapılır. ①
Otomatik yapılandırma kullanılarak görüntü ayarları yapılır. ②
Hizmet vereceğiniz platform olarak Youtube seçilir. ③
Yayın anahtarı varsa girilir. Yoksa al seçeneği tıklanır. ④
Unutmayın! İlk yayın için 24 saat beklenmesi gerekmektedir. ⑤

Atatürk Üniversitesi | Öğretme ve Öğrenmeyi Geliştirme Uygulama ve Araştırma Merkezi

Atatürk Üniversitesi | Öğretme ve Öğrenmeyi Geliştirme Uygulama ve Araştırma Merkezi

OBS Studio

"OBS Studio Nedir? Niçin OBS Studio Kullanmalıyız?"
Soru

OBS Studio hem web cam üzerinden görüntünüzün hem de sunum dosyalarınızın veya bilgisayar ekranınızın öğrencilerle çeşitli platformlar (Youtube, Periscope, Facebook) üzerinden canlı olarak paylaşılmasını sağlayan bir uygulamadır. Ayrıca OBS Studio ile uzaktan eğitim derslerinizin için video kaydı da yapabilirsiniz.

Cevap

Atatürk Üniversitesi | Öğretme ve Öğrenmeyi Geliştirme Uygulama ve Araştırma Merkezi

Atatürk Üniversitesi | Öğretme ve Öğrenmeyi Geliştirme Uygulama ve Araştırma Merkezi

Neden Canlı Ders Yapmalıyız?

- Öğrenciler ve öğretmenler arasında bir **topluluk duygusunun oluşturulmasını** sağlar.
- Öğrenci ve öğretici arasında **daha etkin iletişim** sağlanır.
- Öğretim sürecinin yürütülmesi aşamasında **yanlış anlaşılmalara** ve **iletişim eksikliklerini** ortadan kaldırır.
- **Öğretimsel buradahlığı** artırır.

atunlogem | atunlogem | atunlogem | ogem.atauni.edu.tr

Uzaktan Öğretim Sürecinizi Değerlendirin





MOOC

Kitlesel Çevrimiçi Açık Dersler (MOOC)

Massive Open Online Courses yani kısaca MOOC'lar yani kitlesel çevrimiçi açık ders alabileceğimiz uzaktan eğitim modelidir. Farklı dallardaki ...

[Daha Fazlasını Oku](#)



Big Blue Button Kullanım Kılavuzu

Big Blue Button Kullanım Kılavuzu

Çevrimiçi Teknolojik ve Pedagojik Bilgilendirme Seminerleri 11-12-13-14 Mayıs 2020 tarihlerinde Öğretme ve Öğrenmeyi Geliştirme Uygulama ve Araştırma ...

[Daha Fazlasını Oku](#)



Uzaktan Öğreticinin Rollerini Nelerdir?

Değerlendirici	
Teknolojik	Yönetici
Kolaylaştırıcı	
Sosyal	Pedagojik
Öğretim Tasarıyıcı	

UZAKTAN ÖĞRETİCİNİN ROLLERİ

Başarılı ve etkili bir uzaktan eğitim sürecinin yürütülmesinde kuşkusuz en önemli paylardan birisi öğretmenlere aittir. Geleneksel sınıfta da ...

[Daha Fazlasını Oku](#)



Öğrenme Yönetim Sistemleri

ÖĞRENME YÖNETİM SİSTEMLERİ

Web üzerinden verilen bilgilerin bir sistem üzerinden düzenlenmesi, öğretmen ve öğrencilerin sisteme ve bilgilere erişebilmesini sağlayan ...

[Daha Fazlasını Oku](#)



Çevrimiçi Depolama Araçları

Çevrimiçi Depolama Araçları

Kullanıcıların hayatını kolaylaştıran verilerine her an ulaşabilme imkânı sunan bulut depolama araçları verilerimizi kaydettiğimiz ve ...

[Daha Fazlasını Oku](#)



Çevrimiçi Öğrenen Kimdir?

Çevrimiçi Öğrenen Kimdir?

Günümüz dünyasında teknolojinin artık her toplumun olmazsa olmazı olduğu aşikar. Teknolojinin devletlerin işleyişinde bile etkin rol oynadığı ...

[Daha Fazlasını Oku](#)



5- YAPILAN FAALİYETLER

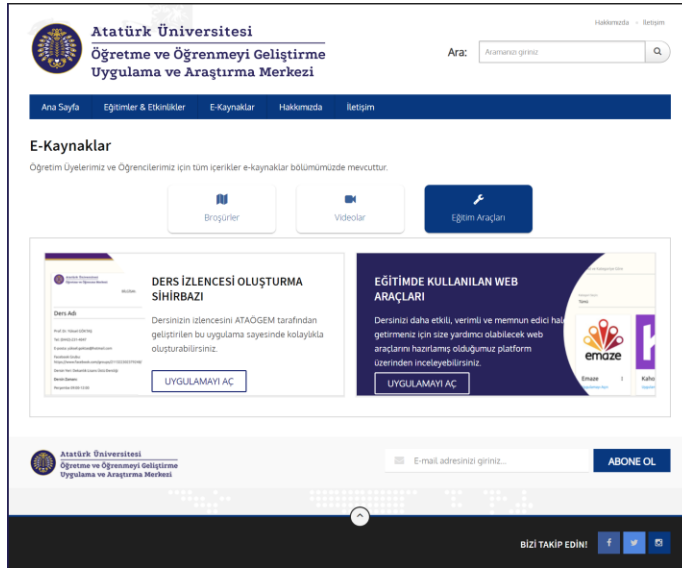
5-Yazılımlar geliştiriyoruz.



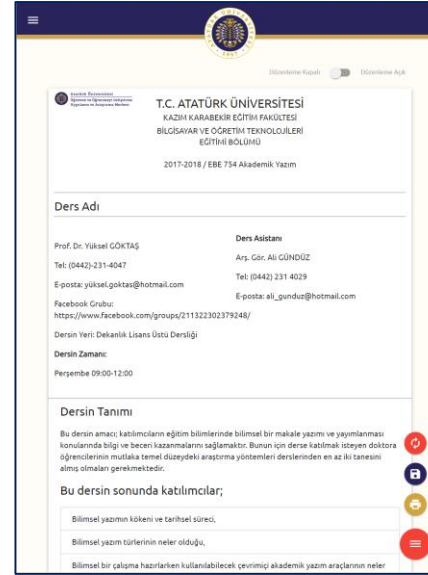
Atatürk Üniversitesi

Öğretme ve Öğrenmeyi Geliştirme
Uygulama ve Araştırma Merkezi

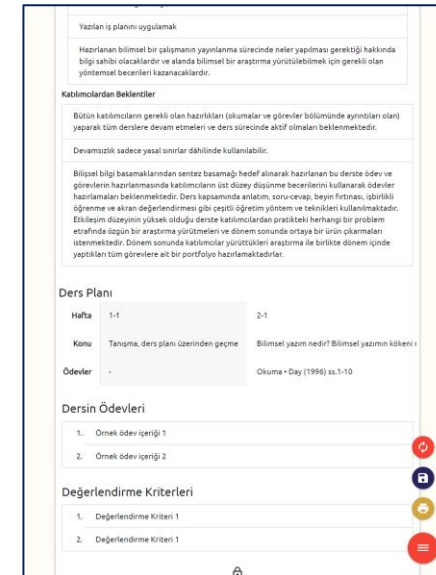
Öğretim Programı Geliştirme – Öğretim Tasarımı (İzlençe Hazırlama Klavuzu) semineri kapsamında **Ders İzlençesi Hazırlama Sihirbazı** geliştirildi.



The screenshot shows the 'Atatürk Üniversitesi Öğretme ve Öğrenmeyi Geliştirme Uygulama ve Araştırma Merkezi' website. The 'E-Kaynaklar' (E-Resources) section is active, displaying the 'DERS İZLENÇESİ OLUŞTURMA SİHİRBAZI' (Lesson Review Form Wizard) application. The application is designed to help users create lesson review forms. It includes a search bar, navigation menu, and a main content area with two columns. The left column is titled 'DERS İZLENÇESİ OLUŞTURMA SİHİRBAZI' and the right column is titled 'EĞİTİMDE KULLANILAN WEB ARAÇLARI'. Both columns have a 'UYGULAMAYI AÇ' (Open Application) button. The website footer includes social media icons and a 'BİZİ TAKİP EDİNİZ' (Follow Us) button.



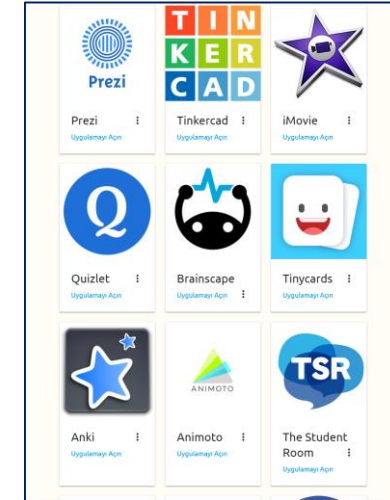
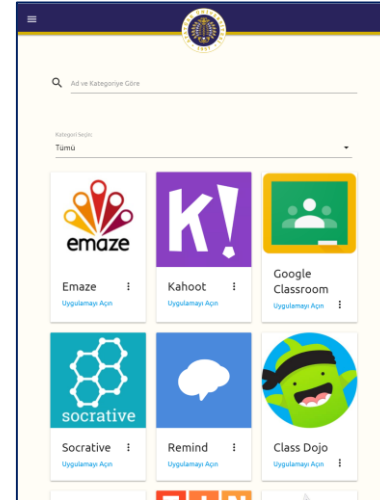
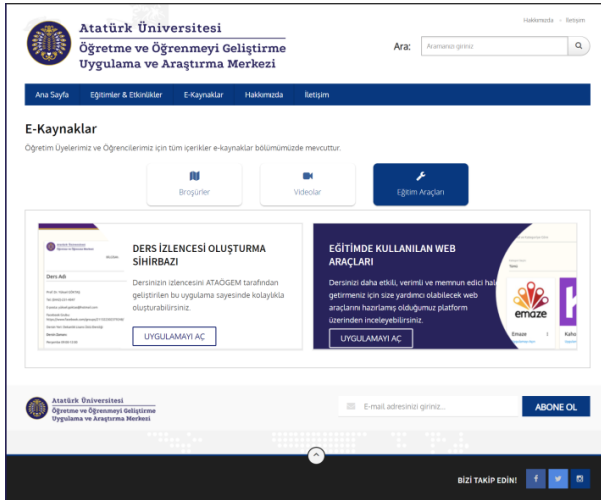
The screenshot shows the 'DERS İZLENÇESİ HAZIRLAMA SİHİRBAZI' (Lesson Review Form Wizard) application interface. The header displays 'T.C. ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ KAZIM KARABEKİR EĞİTİM FAKÜLTESİ BİLGİSAYAR VE ÖĞRETİM TEKNOLOJİLERİ EĞİTİM BÖLÜMÜ' and the date '2017-2018 / EBE 754 Akademik Yazım'. The 'Ders Adı' (Course Name) field is empty. The 'Ders Adı' field is followed by contact information for Prof. Dr. Yüksel GÖKTAŞ and Ders Asistanı Arç. Gör. Ali GÜNDÜZ. The 'Dersin Zamanı' (Course Time) field is set to 'Perşembe 09:00-12:00'. The 'Dersin Tanımı' (Course Description) field contains text about the course's purpose and goals. The 'Bu dersin sonunda katılımcılar;' (After this course, participants;) field is empty. The application has a dark blue header and a light blue background.



The screenshot shows the 'DERS İZLENÇESİ HAZIRLAMA SİHİRBAZI' (Lesson Review Form Wizard) application interface, specifically the 'Ders Planı' (Lesson Plan) section. The 'Ders Planı' section is divided into two columns. The left column is titled 'Hafta' (Week) and the right column is titled 'Ders Planı' (Lesson Plan). The 'Hafta' column has two rows: '1-1' and '2-1'. The 'Ders Planı' column has two rows: 'Tartışma, ders planı üzerinden geçme' and 'Bilimsel yazım nedir? Bilimsel yazımın kökeni'. The 'Dersin Ödevleri' (Course Assignments) section is empty. The 'Değerlendirme Kriterleri' (Evaluation Criteria) section has two rows: '1. Değerlendirme Kriteri 1' and '2. Değerlendirme Kriteri 1'. The application has a dark blue header and a light blue background.

<https://ogem.atauni.edu.tr/e-kaynaklar/> adresi üzerinden ulaşabilirsiniz.

- Eğitimler ve Seminerler kapsamında konu içeriklerini yansıtan **Web Araçları Bilgilendirme Platformu** geliştirildi.



<https://ogem.atauni.edu.tr/e-kaynaklar/> adresi üzerinden ulaşabilirsiniz.



Yönetim panelinin özellikleri şunlardır;

- ▶ Eğitim verdiğimiz katılımcıların listesini tutmak
- ▶ katılımcıların hangi derslere katılıp katılmadığını gösteren tablolar / grafik oluşturmak için **Yönetim Paneli** oluşturuldu.



Ogem

Takvim
Görevler
İhtiyaç listesi
Demirbaş listesi
Katılımcı listesi
Biten Faaliyetler
Etkinlik Kontrol Formu

Katılımcı Listesi

Destek Personeli Oturma/Yoklama

Show 25 entries

Sıra No	Özellik Adı Soyadı	Fakülte	E-Posta
1	Arg.Dör. Abdullah İğdi ÖZKÖZ	Orta Doğu ve Sosyal Bilimler Fakültesi	yigilgung@otau.edu.tr
2	Arg.Dör. Abdulkadir YALUZ SİPAHOĞLU	İktisadi Fakültesi	asipahoglu@otau.edu.tr
3	Arg.Dör. Ahmet KARAGÖZ	İktisadi Fakültesi	akaragoz@otau.edu.tr
4	Arg.Dör. Ahmet Tahir KİRCİ	Mühendislik Fakültesi	ahmettahir@otau.edu.tr
5	Arg.Dör. Ali ÖZKÖZ	Kazım Karabekir Eğitim Fakültesi	aliozkoz@otau.edu.tr
6	Arg.Dör. Asa KÖSEDOĞU	İktisadi Fakültesi	askoseoglu@otau.edu.tr
7	Arg.Dör. Burak HÜLAGO	Mühendislik Fakültesi	burakhulagu@otau.edu.tr
8	Arg.Dör. Derya FİDAN ÇETİN	Eğitim Bilimleri Enstitüsü	derya.fidancetin@otau.edu.tr
9	Arg.Dör. Doğuşcan ÖZTAŞ	Fen Bilimleri Enstitüsü	doguscanoztas@otau.edu.tr
10	Arg.Dör. Mehmet İPEK	Kazım Karabekir Eğitim Fakültesi	mehmetipek@otau.edu.tr
11	Arg.Dör. Murat Emre TÜRKOĞLU	Fen Bilimleri Enstitüsü	muratortoglu@otau.edu.tr
12	Arg.Dör. Nurullah AYDIN	Kazım Karabekir Eğitim Fakültesi	nurullahaydin@otau.edu.tr

Yazdır

Etkinlik Kontrol Formu

Etkinlik Öncesi

Katılımcılar için

Etkinlik bilgilendirme maili gönderildi mi? Evet Hayır

Hatırlatıcı mail gönderildi mi? Evet Hayır

Katılımcıların birilerine program maili gönderildi mi? Evet Hayır

Konuşmacılar için

Konuşmacılara etkinlik tarihinin maili gönderildi mi? Evet Hayır

Konuşmacıların hazırladıkları sunumlar alındı mı? Evet Hayır

ÖĞEM Personeli/Etkinlik için

Seminer salonu rezervasyon edildi, program gönderildi mi? Evet Hayır

Etkinlik için broşür hazırlandı mı? Evet Hayır

Etkinlik için videolar hazırlandı mı? Evet Hayır

Anket/Ölçek gerekliliği hazırlandı mı? Evet Hayır



5-YAPILAN FAALİYETLER

6- Projeler geliştiriyoruz.



Atatürk Üniversitesi

Öğretme ve Öğrenmeyi Geliştirme
Uygulama ve Araştırma Merkezi

- Merkez seminer/ eğitim faaliyetlerinin daha sağlıklı bir şekilde yürütülebilmesi için donanım ve yazılım ihtiyacının giderilmesi amacıyla Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) Birimine güdümlü proje sunulmuştur.



- ▶ Atatürk Üniversitesi Öğretme ve Öğrenmeyi Geliştirme Merkezi (ÖGEM) Müdürü Prof. Dr. Yüksel Göktaş koordinasyonunda paydaş olarak yer aldıkları "*Göz Hareketlerinin Takibi ile Öğretim Tekniklerinin İyileştirilmesi*" isimli proje; 2019 yılı ERASMUS+ Ana Eylem 2 Yükseköğretim Alanı Stratejik Ortaklıklar (KA203)





- Öğretim Üyelerinin Teknolojik Ve Pedagojik Bilgi Düzeylerini Geliştirmeye Yönelik Düzenlenecek Eğitimlerin Etkisinin İncelenmesi adlı bilimsel araştırma projesi tamamlanmıştır.





PLANLANAN FAALİYETLERİMİZ





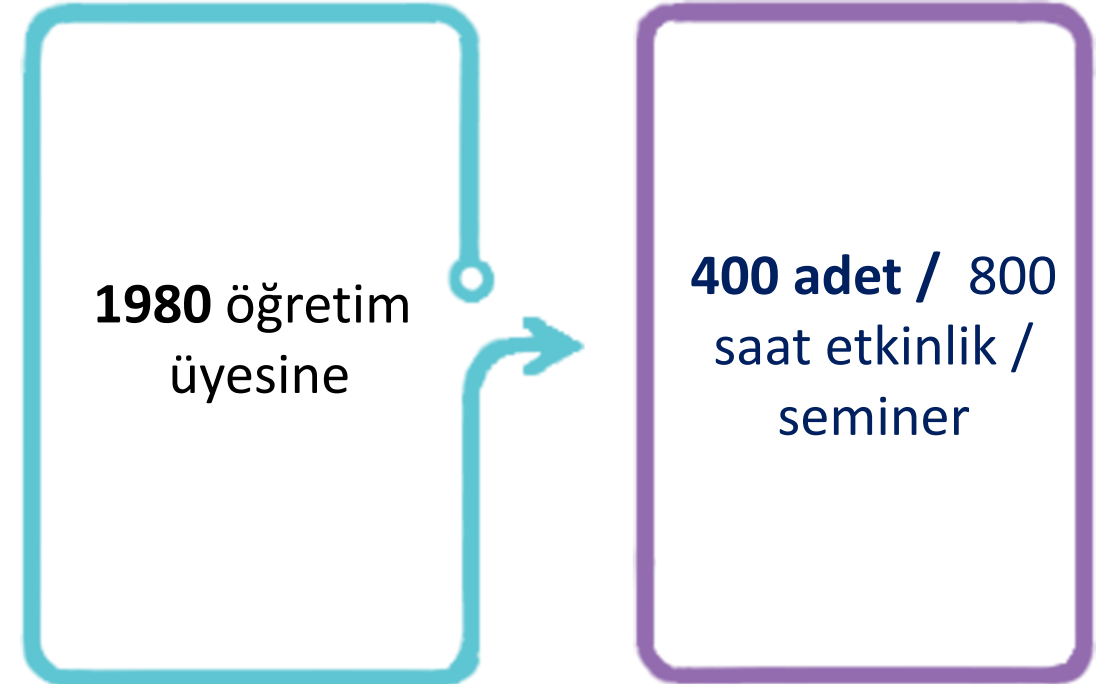
1. Atatürk Üniversitesi öğretim üyelerine **Teknolojik ve Pedagojik bilgi ve beceriler kazandırmaya yönelik Haziran/2020 ye kadar **300 saatlik seminerler** verilecektir.**

3 Temmuz 2020 tarihine kadar



Şimdiye kadar

1 Ocak 2021 tarihine kadar



Tüm eğitimler sonunda ise

2.

- ▶ Tüm doktora öğrencilerine
- ▶ 2020-2021 Eğitim-Öğretim Yılı
- ▶ Güz ve Bahar döneminde
- ▶ Çevrimiçi ve yüz yüze olarak



«Öğretimde Yeni Teknolojiler ve Pedagojik Yaklaşımlar» isimli bir Doktora dersi verilmesi planlanmaktadır.

3.

- ▶ 2020'de
- ▶ Tüm öğretim üyelerine
- ▶ Haftalık
- ▶ **Toplam 20 webinar (çevrimiçi seminer)**
düzenlenmesi planlanmaktadır.





4.

- ▶ **2020'de**
- ▶ **2500** öğretim elemanına yönelik
- ▶ **25** davetli konuşmacı
- ▶ **25** atölye
- ▶ **25** çalıştay



“Türkiye'nin Zirvesinde Eğitim ve Teknoloji” adlı büyük bir organizasyon planlanmaktadır.



5. Bölgedeki diğer üniversitelerin öğretim üyelerine **ÜNİP** kapsamında **eğitim** verilecektir.





6. Öğretim Üyelerine **‘Lisans Üstü Danışmanlık Nasıl Yapılır?’** eğitimi verilmesi ve projelendirilmesi planlanmaktadır.





7. Eğitime katılan öğretim üyeleri ile eğitimlerin sürekliliğini sağlayabilmek için haftada bir sosyal medya kanalı ve e-posta listeleri aracılığı ile iletişime geçilmesi planlanmaktadır.





8. Verilen tüm eğitimlerin sonunda
36 adet broşür ve
150 adet video içerikleri basılı ve dijital
olarak paylaşılması planlanmaktadır.



9. Tüm faaliyetlerin projelendirilmesi (10 proje) planlanmaktadır.

- ▶ KUDAKA-Cazibe Merkezleri (Değerlendirmede)
 - ▶ Atatürk Üniversitesi Öğretim Üyelerinin Pedagojik, Teknolojik Bilgi ve Becerilerinin Geliştirilmesi Projesi
- ▶ TÜBİTAK 2237 projesi hazırlanmaktadır.
- ▶ TÜBİTAK 1001 projesi hazırlanmaktadır.
- ▶ BAP I projesi tamamlanmıştır.
- ▶ BAP II – projesi tamamlanmıştır.
- ▶ TÜBİTAK 4005 projesi hazırlanmaktadır.
- ▶ AB Projeleri hazırlanmaktadır.
- ▶ TANAP Projesi hazırlanmaktadır





- ▶ ERASMUS+ Strategic Partnerships for higher education -K203-451794F4 (Yürütölmekte)
 - ▶ Teaching in Higher education Effectively via Eye-tracking
 - ▶ 5 farklı ölkeden toplam 6 üniversite ile «Yükseköğretimde Etkili Öğretim» üzerine proje yürütölmektedir.

10. Tazelenme Üniversitesi

- ▶ 2020 yılında
- ▶ Erzurum'daki STK (Sivil Toplum Kuruluşları) ile birlikte **Tazelenme Üniversitesi** düzenlenmesi planlanmaktadır.
- ▶ Tazelenme Üniversitesi
 - ▶ yaşam boyu öğrenmenin gerçekleşmesi sağlar.





11. ÖGEM Zirvesi

- ▶ 2020 yılında
- ▶ Bahçeşehir Üniversitesi ile işbirliği içerisinde
- ▶ **Türkiye’de ki tüm Öğretme ve Öğrenme Merkezleri / Ofislerinin katılacağı bir zirvenin** organize edilmesi planlanmaktadır.



12. Sertifika Faaliyetleri

- ▶ Modül 1 ve Modül 2 kapsamında yürütülen seminerlere en az % 70 oranında katılım sağlayan öğretim üyelerine çevrimiçi sınav düzenlenerek sınavda başarılı olan öğretim üyelerine **Başarı Sertifikası** verilecektir. Bunun için hazırlıklarımız devam etmektedir.





7- YÖNETİM ve EKİBİMİZ



Atatürk Üniversitesi

Öğretme ve Öğrenmeyi Geliştirme
Uygulama ve Araştırma Merkezi



Yönetim



Prof. Dr. Yüksel GÖKTAŞ
Merkez Müdürü



Dr. Öğr. Üyesi Ömer KOÇAK
Merkez Müdür Yardımcısı

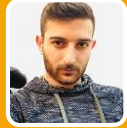


Öğr. Gör. Münevver Gündüz
Merkez Müdür Yardımcısı

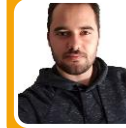


Mehmet Ereğ İLHAN
Memur

Materyal Geliştirme Ekibi



Emirhan GÜLEN
Eğitim Teknolojileri Uzmanı



Sina POLAT
Eğitim Teknolojileri Uzmanı



Yönetim Kurulu

Prof. Dr. Yüksel GÖKTAŞ

Merkez Müdürü

Prof. Dr. Nurtaç CANPOLAT

Kazım Karabekir Eğitim Fakültesi Öğretim Üyesi

Doç Dr. Suat ÇELİK

Kazım Karabekir Eğitim Fakültesi Öğretim Üyesi

Dr. Öğr. Üyesi Bilal USANMAZ

Mühendislik Fakültesi Öğretim Üyesi

Dr. Öğr. Üyesi Ömer KOÇAK

Merkez Müdür Yardımcısı

Dr. Öğretim Üyesi Tolga AYDIN

Mühendislik Fakültesi Öğretim Üyesi

Öğr. Gör. Münevver Gündüz

Merkez Müdür Yardımcısı



Danışma Kurulu

Prof. Dr. Yüksel GÖKTAŞ

Merkez Müdürü

Prof Dr. Samih BAYRAKÇEKEN

Kazım Karabekir Eğitim Fakültesi

Prof Dr. İsa ÖZBEY

Tıp Fakültesi

Prof Dr. Mükerrerem KAYA

Ziraat Fakültesi

Prof. Dr. Osman SAMANCI

Kazım Karabekir Eğitim Fakültesi

Prof. Dr. Adnan KÜÇÜKOĐLU

Kazım Karabekir Eğitim Fakültesi

Doç. Dr. Selami SÖNMEZ

Kazım Karabekir Eğitim Fakültesi

Dr. Öğr. Üyesi Deniz DAL

Mühendislik Fakültesi



DIŐ DANIŞMA KURULU

Prof. Dr. A. Fethi İnan
Texas Tech University

Prof. Dr. Kürőat ÇAĐILTAY
Orta Doğu Teknik Üniversitesi

Prof. Dr. Erman YÜKSELTÜRK
Kırıkkale Üniversitesi

Doç. Dr. Ömer Faruk URSAVAŐ
Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi

Doç. Dr. Özlem BAYDAŐ
Giresun Üniversitesi

Doç. Dr. Sevda KÜÇÜK
İstanbul Üniversitesi

Bizi Sosyal Medya Hesaplarımızdan
Takip Edebilirsiniz...



atauniogem



ataogem



ataogem



ataogem

ogem.atauni.edu.tr

Atatürk Üniversitesi Merkez Kampüsü
Bilgi İşlem Daire Başkanlığı Giriş Katı
Öğretme ve Öğrenmeyi Geliştirme
Uygulama ve Araştırma Merkezi



Atatürk Üniversitesi
Öğretme ve Öğrenmeyi Geliştirme
Uygulama ve Araştırma Merkezi



► Updated – 8 Temmuz 2020