



“



”

**YASAM BEKLENİMLERİNİZİN  
Popüler Düşünceler ve  
Gerçekler**

Prof. Dr. Aşa Akyol Kaya

[www.hacettepe.edu.tr](https://www.hacettepe.edu.tr)

“



”

**ULUSLARARASI SÜRDÜRÜLEBİLİR  
YÜZBİR GÖRÜŞ GÖREN YIL**

Prof. Dr. Fatih Düzüm

[www.hacettepe.edu.tr](https://www.hacettepe.edu.tr)

“



”

**YERELİĞİ ÖĞRETME FAYDALARI  
Kültürümüzün Değerlerini  
Tanımlamak ve İyileştirmek**

Doç. Dr. Seray Özener Buraković

[www.hacettepe.edu.tr](https://www.hacettepe.edu.tr)

“

**Öğretim  
Gözlem Programı**

”

[www.hacettepe.edu.tr](https://www.hacettepe.edu.tr)

“



”

**YASAM BEKLENİMLERİNİZİN  
Akademiye, Kurumlarımıza  
Tanımlamak ve İyileştirmek**

Doç. Dr. Arzu Akbulut

[www.hacettepe.edu.tr](https://www.hacettepe.edu.tr)

“



”

**ULUSLARARASI SÜRDÜRÜLEBİLİR  
Biyoenformasyonla  
Gelişen Çözümler**

Doç. Dr. Tuva Doğan

[www.hacettepe.edu.tr](https://www.hacettepe.edu.tr)

“



”

**YERELİĞİ ÖĞRETME FAYDALARI  
Kültürümüzün Değerlerini  
Tanımlamak ve İyileştirmek**

Doç. Dr. Arzu Akbulut

[www.hacettepe.edu.tr](https://www.hacettepe.edu.tr)

“

**STL  
BÖLÜM  
ZİYARETLERİ**

”

[www.hacettepe.edu.tr](https://www.hacettepe.edu.tr)

“

**Ders  
Tasarım  
Atölyesi**

”

[www.hacettepe.edu.tr](https://www.hacettepe.edu.tr)

“

**Akademik  
Akran  
Destek  
Programı**

”

[www.hacettepe.edu.tr](https://www.hacettepe.edu.tr)

“

**HT-TTM  
Proje Ofisi**

”

**ULUSLARARASI SÜRDÜRÜLEBİLİR  
Lisansüstü Öğrenciler için  
Proje İncelenebilir**

[www.hacettepe.edu.tr](https://www.hacettepe.edu.tr)

“



”

**YASAM BEKLENİMLERİNİZİN  
AKUT ve Afet Bilinci**

Doç. Dr. Yasin Özgür

[www.hacettepe.edu.tr](https://www.hacettepe.edu.tr)

“




”

**YERELİĞİ ÖĞRETME FAYDALARI  
Kültürümüzün Değerlerini  
Tanımlamak ve İyileştirmek**

Prof. Dr. Yasemin Dönmez

[www.hacettepe.edu.tr](https://www.hacettepe.edu.tr)

“



”

**YASAM BEKLENİMLERİNİZİN  
Açıklaştıkları Klasik Müzik  
Soyutları**

Prof. Rıza ÖZKAN

[www.hacettepe.edu.tr](https://www.hacettepe.edu.tr)

“



”

**ULUSLARARASI SÜRDÜRÜLEBİLİR  
Yurt Dışında Akademik  
Eğilim ve Gelişim Programları**

Prof. Dr. Şenel Pınar

[www.hacettepe.edu.tr](https://www.hacettepe.edu.tr)

# BAHAR DÖNEMİ FAALİYET RAPORU 2022-2023

Bu raporda Hacettepe Üniversitesi Sürdürülebilir Öğretme ve Öğrenme Merkezi 2022-2023 Öğretim Yılı Bahar Dönemi faaliyetlerine ait bilgiler paylaşılmaktadır. Bu dönemde 15 adet etkinlikte yaklaşık 1200 öğretim elemanı ve öğrenciye ulaşılmıştır. Merkezimiz etkinlik ve faaliyetlerinin birçoğu 6 Şubat 2023 tarihinde ülkemizde yaşanan deprem felaketi nedeniyle çevrimiçi olarak gerçekleştirilmiştir. Programlarımız içerisinde “Ders Tasarım Atölyesi” yüz yüze düzenlenmiş olup 11 öğretim elemanına destek verilmiştir. 2022-2023 Öğretim Yılı Bahar Dönemi Faaliyetlerimize katılım ve katkı sağlayan tüm Hacettepe ailesine teşekkür ederiz.

**Hacettepe Üniversitesi  
Sürdürülebilir Öğretme ve Öğrenme Merkezi  
Proje Ekibi**

# Öğretim Elemanı Etkinlikleri

# 1

Öğretim elemanlarına yönelik olarak yenilikçi öğretim uygulamalarını teşvik etmek amacıyla seminer, çalıştay ve değerlendirme toplantıları düzenlenmiştir.

01.

Yenilikçi Öğretim Paylaşımları

02.

Ders Tasarım Atölyesi

# Yenilikçi Öğretim Paylaşımları

3 SEMİNER  
263 KATILIMCI

## Proje Sorumlusu

Doç. Dr. Okay ALTUN

Yenilikçi Öğretim Paylaşımları kapsamında konuk öğretim üyeleri, sınıflarında deneyimledikleri öğretim teknolojilerini, sınıf içi yenilikçi öğretim yöntemlerini, sınıf içi etkileşimi artırma yollarını, alternatif ölçme ve değerlendirme yöntemlerini, uzaktan öğretim uygulamalarını meslektaşları ile paylaşmaktadırlar. Bu program sayesinde öğrencilerin öğrenme hedeflerine en etkili şekilde ulaşmalarını sağlayacak öğretim ortamının yaratılmasına ışık tutulması hedeflenmektedir. 2022-2023 Öğretim Yılı Bahar Döneminde söz konusu hedeflere hizmet etmesi düşünülen üç farklı konuda söyleşiler düzenlenmiştir.

Sürdürülebilirlik İçin  
Eğitim: Bilinçli Bir  
Topluma Dönüşüm  
Doç. Dr. Sevinç GELMEZ  
BURAKGAZİ  
3 Mayıs 2023



● YÖP 1

YÖP 2 ●



ChatGPT ve Üretken Yapay  
Zeka: Eğitim Dünyasında  
Kaçınılmaz Paradigma Değişimi  
Doç. Dr. Aras BOZKURT  
9 Mayıs 2023

Yükseköğretimde Mikro-  
krediler: Tanımlar,  
Uygulamalar ve İleriye  
Yönelik Tahminler  
Prof. Dr. Yasemin  
DEMİRASLAN ÇEVİK  
1 Haziran 2023



● YÖP 3

# Ders Tasarım Atölyesi

11

ÖĞRETİM  
ELEMANI

7

MODÜL

## Proje Sorumlusu

Prof. Dr. Yasemin DEMİRASLAN ÇEVİK

Ders Tasarım Atölyesi, Eğitim Uzmanları ve Öğretim Elemanlarının çeşitli modüller altında bir araya gelerek bir dersi "Hedef, Öğretme-Öğrenme Süreçleri ve Değerlendirme" öğeleri altında bütüncül bir şekilde ele alarak yeniden tasarladıkları etkileşimli bir programdır. 22-23 Haziran 2023 tarihinde gerçekleştirilen atölyemiz, 11 öğretim elemanının katılımıyla gerçekleştirilmiştir.

Ayrıca değerlendirme toplantısıyla "Ders Tasarım Atölyesi"nin etkili ve gelişime açık alanları ortaya konularak gelecek dönemlerde gerçekleştirilecek çalışmalara ışık tutacak veriler elde edilmiştir.

22 Haziran 2023

### AÇILIŞ

Prof. Dr. Aydın ULUCAN  
Öğr. Gör. Dr. Dilek AVCI

Açılış Konuşması  
Tanışma Etkinliği

### MODÜL 1

Arş. Gör. Dr. İpek DERMAN

İzlençe Hazırlama ve Hedef Yazma

### MODÜL 2

Prof. Dr. Yasemin DEMİRASLAN ÇEVİK

Görsel Materyal Tasarımı: İlkeler ve Araçlar

23 Haziran 2023

### MODÜL 3

Öğr. Gör. Dr. Dilek AVCI

Akademik İletişim Becerilerinin Geliştirilmesi

### MODÜL 4

Doç. Dr. Sevda ÇETİN

Ölçme ve Değerlendirme Araçları

### KAPANIŞ

Tüm Modül Sorumluları

Genel Değerlendirme ve Kapanış

# Öğrenci Etkinlikleri

# 2

Merkezimiz, öğrencilerimizin akademik, sosyal ve kişisel gelişimlerini desteklemek amacıyla öğrenci odaklı çeşitli seminer ve eğitim programları sunmuştur.

03.

Akademik Akran Destek Programı

04.

Yaşam Becerileri Seminerleri

05.

Lisansüstü Söyleşileri

# Akademik Akran Destek Programı

## Proje Sorumlusu

Öğr. Gör. Dr. Dilek AVCI

4 DERS  
15 OTURUM  
420 KAYIT  
4 AKRAN REHBER

Akademik Akran Destek Programının temel amacı öğrencilerimize akranlarından aldıkları eğitim ve süpervizyon yoluyla akademik destek sağlamaktır. Akademik akran destek programı ile destek alan öğrencilerin akademik başarılarının yanı sıra hem destek veren hem de destek alan öğrencilerin sosyal ve psikolojik gelişimlerine katkı sağlanmaktadır.

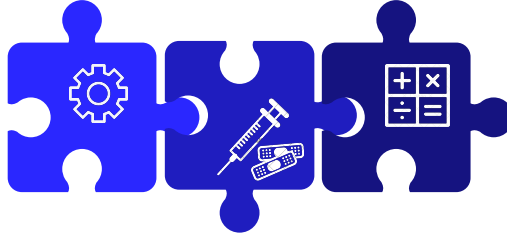
İlgili dersi alıp başarıyla tamamlamış akran rehber adaylarımız aldıkları eğitimin ardından akranlarına akademik akran desteği sunmuşlardır.

### 01 Mühendislik Fakültesi

ELE110  
FİZ140

### 03 Fen Fakültesi

MAT124



### 02 Hemşirelik Fakültesi

HEM392



FİZ140 - Fizik 2



ELE110 - Elektrik Elektronik Giriş



MAT124 - Matematik 2



HEM392 - Afetlerde Hemşirelik ve İlk Yardım

# Yaşam Becerileri Seminerleri

3 SEMİNER

184 KATILIMCI

## Proje Sorumlusu

Dr. Öğr. Üyesi Emre YILMAZKAYA

Öğrencilerin eğitim, iletişim ve teknoloji ağırlıklı farklı konulara dair güncel bilgilerle desteklenmesi, öğretim süreci boyunca ve sonrasında kullanabileceği becerileri edinmesine yönelik olarak alanında uzman kişiler tarafından "Yaşam Becerileri Seminerleri" düzenlenmiştir. 2022-2023 Öğretim Yılı Bahar Döneminde düzenlediğimiz seminerlerimiz ile öğrencilerimizle çok farklı güncel konuları tartışmak üzere bir araya gelinmiştir.



**AKUT ve Afet Bilinci**  
Mehmet Murat BOZ  
Eski AKUT Y.K. Başkanı  
17 Nisan 2023



**Afetin Psikolojik Sonuçlarını Tanımak ve İyi Olmak**  
Öğr. Gör. Dr. Dilek AVCI  
25 Nisan 2023



**Popüler Diyetler ve Gerçekler**  
Prof. Dr. Aslı AKYOL MUTLU  
10 Mayıs 2023



# Lisansüstü Söyleşileri

4 SEMİNER

231 KATILIMCI

## Proje Sorumlusu

Doç. Dr. Aydın KAYA

Lisansüstü Seminerleri ile özellikle akademik kariyer yolunda atılacak adımlar konusunda ve araştırma becerilerinin gelişmesinde öğrencilerimize yol gösterici paylaşım ortamları oluşturulması amaçlanmaktadır. Bu seminerlerle Hacettepe Üniversitesi ve farklı araştırma kurumlarında görev yapan araştırmacı bilim insanlarından, öğrencilerimizin öğrenim hayatlarına ve akademik çalışmalarına ışık tutacak deneyimlerin paylaşılması ve disiplinlerarası yeni etkileşimlerin kurulması hedeflenmektedir. Bu hedeflere yönelik olarak 2022-2023 Öğretim Yılı Bahar Döneminde dört farklı konuda alanında önde gelen öğretim üyeleri ve profesyonellerle lisansüstü öğrencilerimizin bir araya gelmesi sağlanmıştır.

Lisansüstü Öğrenciler İçin  
Proje İmkanları  
TTM Proje Ofisi  
11 Nisan 2023

Biyoenformatikte Güncel  
Çalışmalar  
Doç. Dr. Tunca DOĞAN  
4 Mayıs 2023



Yurt Dışında Akademik Eğitim  
ve Gelişim Fırsatları  
Prof. Dr. Şenel POYRAZLI  
21 Mart 2023

TÜBİTAK Bilim Ödülüne Giden Yol  
Prof. Dr. Fatih ÖZALTIN  
2 Mayıs 2023

# BAHAR TAKVİMİ

Bugün •

<

>

Mart 2023

Q

Filtreler v

Pzt	Sal	Çar	Per	Cum	Cmt	Paz
27	28	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
		Öğretim Gözlem ... 19 Spots				
20	21	22	23	24	25	26
	Lisansüstü Söyle... 28 Spots					
27	28	29	30	31	1	2
				+2 Etkinlikler		
3	4	5	6	7	8	9
STL Bölüm Ziyare... Yer kalmadı			Ders Tasarım Atö... 5 Spots	STL Bölüm Ziyar... Yer kalmadı		

# BAHAR TAKVİMİ

Bugün • < > Nisan 2023  Filtreler v

Pzt	Sal	Çar	Per	Cum	Cmt	Paz
27	28	29	30	31	1	2
				+2 Etkinlikler		
3	4	5	6	7	8	9
STL Bölüm Ziyare... Yer kalmadı			Ders Tasarım Atö... 5 Spots	STL Bölüm Ziyar... Yer kalmadı		
10	11	12	13	14	15	16
Akademik Akran ... Yer kalmadı	+2 Etkinlikler	Akademik Akran ... Yer kalmadı	Akademik Akran ... Yer kalmadı	+2 Etkinlikler		
17	18	19	20	21	22	23
Yaşam Becerileri ... 171 Spots		Öğretim Gözlem ... 17 Spots				
24	25	26	27	28	29	30
+2 Etkinlikler	Yaşam Becerileri ... 155 Spots	+2 Etkinlikler	Ders Tasarım Atö... 5 Spots	+2 Etkinlikler		
1	2	3	4	5	6	7
	Lisansüstü Söyle... 191 Spots	+2 Etkinlikler	+2 Etkinlikler			

# BAHAR TAKVİMİ

Bugün •

<

>

Mayıs 2023

Q

Filtreler ▾

Pzt	Sal	Çar	Per	Cum	Cmt	Paz
1	2	3	4	5	6	7
	Lisansüstü Söyle... 191 Spots	+2 Etkinlikler	+2 Etkinlikler			
8	9	10	11	12	13	14
	Yenilikçi Öğretim ... 218 Spots	Yaşam Becerileri ... 82 Spots	Öğretim Gözlem ... 19 Spots	+2 Etkinlikler		
15	16	17	18	19	20	21
	+2 Etkinlikler					
22	23	24	25	26	27	28
Akademik Akran ... 5 Spots	Akademik Akran ... Yer kalmadı	+2 Etkinlikler	+2 Etkinlikler			
29	30	31	1	2	3	4
Öğretim Gözlem ... 19 Spots	Akademik Akran ... 8 Spots	+2 Etkinlikler	+2 Etkinlikler			
5	6	7	8	9	10	11
		Ders Tasarım Atö... 5 Spots	Ders Tasarım Atö... 5 Spots			

# BAHAR TAKVİMİ

Bugün •

<

>

Haziran 2023

Q

Filtreler ▾

Pzt	Sal	Çar	Per	Cum	Cmt	Paz
29	30	31	1	2	3	4
Öğretim Gözlem ... 19 Spots	Akademik Akran ... 8 Spots	+3 Etkinlikler	+2 Etkinlikler		Akademik Akran ... 10 Spots	
5	6	7	8	9	10	11
	Akademik Akran ... 2 Spots	+2 Etkinlikler	Ders Tasarım Atö... 4 Spots			
12	13	14	15	16	17	18
		Ders Tasarım Atö... 4 Spots	Ders Tasarım Atö... 4 Spots			
19	20	21	22	23	24	25
			Ders Tasarım Atö... 4 Spots	Ders Tasarım Atö... 4 Spots		
26	27	28	29	30	1	2
3	4	5	6	7	8	9

# EMEĐİ GEÇENLER

## KOORDİNATÖR

Prof. Dr. Aydın Ulucan

## KOORDİNATÖR YARDIMCILARI

Doç. Dr. Okay Altun

Dr. İpek Derman

## YÜRÜTME KURULU ÜYELERİ

Prof. Dr. Yasemin Demiraslan Çevik

Prof. Dr. Pınar Gözen Ercan

Doç. Dr. Aydın Kaya

Dr. Öğr. Üyesi Emre Yılmazkaya

Öğr. Gör. Dr. Dilek Avcı

Dr. S. Yeşer Aslanođlu

Arş. Gör. İsmail Bezci

## İDARİ PERSONEL

Hatice Cebeci

Hatice Akan

## TASARIM VE DESTEK EKİBİ

Rabia Yıldız

Elif Nur Küçük

Merve Civelek

Barış Deđirmenci

Ali Buđra Yapar



**HACETTEPE  
ÜNİVERSİTESİ**

SÜRDÜRÜLEBİLİR ÖĞRETME  
VE ÖĞRENME MERKEZİ



**HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ  
SÜRDÜRÜLEBİLİR ÖĞRETME VE ÖĞRENME MERKEZİ**

Rektörlük Binası 9. Kat 06800 Beytepe Ankara

**E-posta:** [stl@hacettepe.edu.tr](mailto:stl@hacettepe.edu.tr)

**Telefon:** 0312 297 6327 | 0312 297 6328

**Fax:** 0312 297 6329

**HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ**

<https://stl.hacettepe.edu.tr/>