

SÜRDÜRÜLEBİLİR ÖĞRETME VE ÖĞRENME MERKEZİ































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 vaklasık etkinlikte 1200 öğretim elemanı ve öğrencive 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

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

01.

Yenilikçi Öğretim Paylaşımları

02.

Ders Tasarım Atölyesi

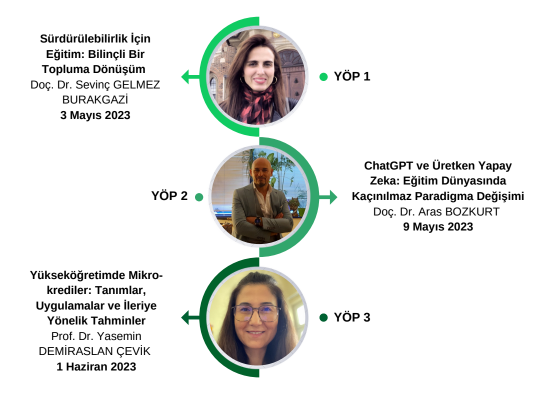
Yenilikçi Öğretim Paylaşımları

3 SEMINER

263 KATILIMCI

Proje Sorumlusu
Doc. Dr. Okay ALTUN

Yenilikçi Öğretim Paylaşımları kapsamında konuk öğretim üyeleri, sınıflarında deneyimledikleri öğretim teknolojilerini, sınıf içi yenilikçi öğretim yöntemlerini, sınıf içi etkileşimi arttırma 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.



Ders Tasarım Atölyesi

ÖĞRETİM

ELEMANI

MODÜL

Proje Sorumlusu

22 Haziran 2023

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.

Açılış Konuşması Tanışma Etkinliği
İzlence Hazırlama ve Hedef Yazma
Görsel Materyal Tasarımı: İlkeler ve Araçlar
Akademik İletişim Becerilerinin Geliştirilmesi
Ölçme ve Değerlendirme Araçları

Öğrenci Etkinlikleri

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

DERS

OTURUM

420 KAYIT

AKRAN REHBER

Proje Sorumlusu Öğr. Gör. Dr. Dilek AVCI

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.



 \checkmark

FİZ140 - Fizik 2



ELE110 - Elektrik Elektroniğe Giriş



MAT124 - Matematik 2



HEM392 - Afetlerde Hemşirelik ve İlkyardım

Yaşam Becerileri Seminerleri

3 SEMINER

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 "Yasam Becerileri Seminerleri" düzenlenmistir. Döneminde düzenlediğimiz Öğretim Bahar seminerlerimiz Yılı 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

Lisanüstü Söyleşileri

Proje Sorumlusu Doç. Dr. Aydın KAYA

21 Mart 2023

4 SEMINER

231 KATILIMCI

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.



7

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

Bugün • Nisan 2023				Q	Filtreler ∨	
Pzt	Sal	Çar	Per	Cum	Cmt	Paz
27	28	29	30	+2 Etkinlikler	1	:
3	4	5	6	7 8	8	
STL Bölüm Ziyare Yer kalmadı			Ders Tasarım Atö 5 Spots	STL Bölüm Ziyar Yer kalmadı		
10	11	12	13	14	15	1
Akademik Akran Yer kalmadı	+2 Etkinlikler	Akademik Akran Yer kalmadı	Akademik Akran Yer kalmadı	+2 Etkinlikler		
17	18	19	20	21	22	2
Yaşam Becerileri 171 Spots		Öğretim Gözlem 17 Spots				
24 +2 Etkinlikler	25	26	27	28	29	3
	Yaşam Becerileri 155 Spots	+2 Etkinlikler	Ders Tasarım Atö 5 Spots	+2 Etkinlikler		
1	2	3	4	5	6	
	Lisansüstü Söyle 191 Spots	+2 Etkinlikler	+2 Etkinlikler			

Bugün •	< > Ma	yıs 2023	Q	Filtreler ∨		
Pzt	Sal	Çar	Per	Cum	Cmt	Paz
1	2 Lisanstistti Söyle 191 Spots	+2 Etkinlikler	+2 Etkinlikler	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
	Yenilikçi Öğretim 218 Spots	Yaşam Becerileri 82 Spots	Öğretim Gözlem 19 Spots	+2 Etkinlikler		
15	16 +2 Etkinlikler	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
Akademik Akran 5 Spots	Akademik Akran Yer kalmadı	+2 Etkinlikler	+2 Etkinlikler			
29	30	• 31 +2 Etkinlikler	30 • 31 1 2	2	3	4
Öğretim Gözlem 19 Spots	Akademik Akran 8 Spots		+2 Etkinlikler			
5	6	7	8	9	10	11
		Ders Tasarım Atö 5 Spots	Ders Tasarım Atö 5 Spots			

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

EMEĞİ GEÇENLER

KOORDÍNATÖR

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 Aslanoğlu Arş. Gör. İsmail Bezci

IDARI PERSONEL

Hatice Cebeci Hatice Akan

TASARIM VE DESTEK EKİBİ

Rabia Yıldız Elif Nur Küçük Merve Civelek Barış Değirmenci Ali Buğra Yapar



SÜRDÜRÜLEBILIR ÖĞRETME VE ÖĞRENME MERKEZİ



HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ SÜRDÜRÜLEBİLİR ÖĞRETME VE ÖĞRENME MERKEZİ

Rektörlük Binası 9. Kat 06800 Beytepe Ankara

E-posta: stl@hacettepe.edu.tr

Telefon: 0312 297 6327 | 0312 297 6328

Fax: 0312 297 6329

HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ

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