

SÜRDÜRÜLEBİLİR ÖĞRETME VE ÖĞRENME MERKEZİ



2023-2024 Bahar Dönemi Faaliyet Raporu

Bu raporda Hacettepe Üniversitesi Sürdürülebilir Öğretme ve Öğrenme Merkezi 2023-2024 Öğretim Yılı Bahar Dönemi faaliyetlerine ait bilgiler paylaşılmaktadır. Merkezimizin bu dönem gerçekleşen 92 adet etkinliği ile yaklaşık 325 öğretim elemanı ve 1700 öğrenciye ulaşılmıştır. Her geçen dönem artan etkileşim sayımız bir sonraki dönem için motivasyonumuzu ve sorumluluğumuzu arttırmaktadır.

2023-2024 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, atölye ve değerlendirme toplantıları düzenlenmiştir.

01. Yenilikçi Öğretim Paylaşımları

02. Teknoloji Mentörlüğü

03. Öğretim Gözlem

04. Akademik Oryantasyon

05. Ders Tasarım Atölyesi

Yenilikçi Öğretim Paylaşımları

5 Seminer

183 Katılımcı

Proje Sorumlusu Doç. Dr. Okay ALTUN

Yenilikçi Öğretim Paylaşımları seminer serisi kapsamında öğretim üyeleri, fark yarattığını düşündükleri öğretim teknolojilerini ve sınıf içi etkileşimi arttırmaya yönelik yöntemlerini, alternatif ölçme ve değerlendirme yöntemlerini ve uzaktan öğretim uygulamalarını meslektaşları ile paylaşmaktadırlar.

2023-2024 Akademik Yılı Bahar Dönemi'nde ikisi yüzyüze ve üçü çevirimiçi olmak üzere toplam 5 seminer gerçekleştirilmiştir.



Yenilikçi Öğretim Paylaşımları 1 Eğitimde Sayısal Dönüşüm: Yıkımın Ötesinde Prof. Dr. Yasin ÖZARSLAN

Yenilikçi Öğretim Paylaşımları 2 Öğretimsel Oyunlaştırma Doç. Dr. Selay ARKÜN KOCADERE





Yenilikçi Öğretim Paylaşımları 3 Eğitsel Değerlendirme Tasarımı ve E-Değerlendirme Prof. Dr. Halil YURDUGÜL

Yenilikçi Öğretim Paylaşımları 4 Eğitimde Eleştirel Yaklaşımlar - Eleştirel Pedagoji Dr. Öğr. Üyesi Şehnaz Nigar ÇELİK





Yenilikçi Öğretim Paylaşımları 5 Yükseköğretimde Sürdürülebilir Kalkınma Amaçlı Dönüşüm İçin Eğitimde Adalet Yaklaşımı Dr. Neşe SOYSAL

16 Katılımcı

Teknoloji Mentörlüğü

16 Mentör Öğrenci

Proje Sorumlusu Prof. Dr. Yasemin DEMİRASLAN ÇEVİK

Öğretim elemanlarının teknolojik becerilerini geliştirmek ve derslerinde teknolojiyi etkili kullanmalarını desteklemek üzere "Teknoloji Mentörlüğü" programı uygulanmaktadır. Bu programda, Bilişim alanındaki bölümlerin başarılı öğrencileri ile teknoloji konusunda eğitim ihtiyacı olan öğretim elemanları eşleştirilerek, mentör-öğretim elemanı çiftlerinin her hafta düzenli olarak teknoloji ile ilgili etkinlikler üzerinde çalışmaları hedeflenmektedir.

Teknoloji Mentörlüğü Programı, 2023-2024 Öğretim Yılı Bahar Döneminde Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Bölümü ikinci sınıfta öğrenim gören 16 öğrencinin mentörlüğünde, üniversitemizin 6 farklı bölümünden 14 öğretim elemanının ve 2 idari personelin katılımıyla tamamlanmıştır.

Öğretim Elemanı

Prof. Dr. Berrin KOYUNCU Doç. Dr. Okay ALTUN Dr. Öğr. Üyesi Emre YILMAZKAYA Arş. Gör. Dr. İpek DERMAN Arş. Gör. Dr. Sevilay ERDOĞAN Arş . Gör. Hülya ÖZALP Arş. Gör. Hümeyra BATTAL Arş. Gör. Şeyma NİGİZ Arş. Gör. Elif CÖNGER Arş. Gör. Hülya TEZEL YALÇIN Arş. Gör. Leyla YUMRUKAYA Arş. Gör. Ebru KOÇAK ASLAN Arş. Gör. Melike UTLU Arş. Gör. Zeliha PARLAR İdari Personel Hatice AKAN Idari Personel Hatice CEBECI

Mentör Öğrenci

Semih KARTAL Işılsu CEYLAN Feyza DÖNMEZ Ömer ÜNAL Burcu KÖYLÜOĞLU Batuhan GİNDEKÖZÜ Nisa SAKINMAZ Ahmet Latif CETİN İrem YILMAZ Sinan CABİR Berna ÖZDEMİR Necdet ERDOĞAN Yavuz Burak KUTLUCA Emre AKISIK Mustafa DEĞER Abdullah BASPINAR

3 Fakülte

Öğretim Gözlem

6 Ders

Proje Sorumlusu Arş. Gör. Dr. İpek DERMAN

"Öğretim Gözlem" üniversitemizde tüm düzeydeki derslerde öğretim hizmeti niteliğini arttırmak amacıyla yürütülen, öğretim elemanlarının ihtiyaçlarının ve derse özgü durumların ders sorumlusu ile birlikte ele alındığı bir programdır. Öğretim Gözlem sürecinde dersin sorumlusu olan öğretim elemanı ile (1) ön görüşme, (2) ders gözlemi ve (3) gözlem sonrası değerlendirme görüşmesi olmak üzere üç aşama izlenmektedir.

2023-2024 Akademik Yılı Bahar Dönemi'nde 3 farklı fakülteden 6 öğretim elemanı Öğretim Gözlem programına katılım göstermiştir.

Eczacılık Fakültesi

Dr. Öğr. Üyesi Elif Tugce SARCAN BOZKIR

Dr. Öğr. Üyesi İnci KAZKAYASI BÖLÜK

Dr. Öğr. Üyesi Neziha Yağmur DİKER

Dr. Öğr. Üyesi Vahap Murat KUTLUAY

ECF252 - Radyasyondan Korunma

ECF228 - Farmakoloji II

ECF406 - Türkiye Bitkilerinin Eczacılık Bakımından Değerlendirilmesi

ECF404 - Modern Farmakognozi

Hemşirelik Fakültesi

Arş. Gör. İrem AYVAT

HEM130 - Kendini Tanıma ve İletişim Yönetimi

Sağlık Bilimleri Fakültesi

Doç. Dr. Zeynep GÖKTAŞ

BES322 - Toplumda Beslenme Sorunları ve Epidemiyolojisi

10 Modül

Akademik Oryantasyon

92 Araştırma Görevlisi

Proje Sorumlusu Arş. Gör. Dr. S. Yeşer ASLANOĞLU

Akademik Oryantasyon, üniversitemize yeni katılan ve akademik kariyerlerinin henüz başında olan araştırma görevlilerinin üniversiteye uyumunu kolaylaştırmak, onlara araştırma olanaklarını ve proje kaynaklarını tanıtmak ve öğretim rolüne ilişkin farkındalık kazandırmak amacıyla tasarlanmıştır. Her yıl aramıza katılan araştırma görevlileri ile Hacettepe Ailesi büyümeye ve gelişmeye devam etmektedir.

2023-2024 Akademik Yılı Bahar Döneminde beşincisini düzenlediğimiz Akademik Oryantasyon'a Hacettepe Üniversitesi'nde 19 farklı akademik birimde göreve yeni başlamış olan 92 Araştırma Görevlisi katılmıştır. Yirmi modülden oluşan eğitimler 12-14 Haziran 2024 tarihleri arasında Beytepe Kampüsü ve Sıhhiye Kampüslerinde eş zamanlı olarak gerçekleştirilmiştir.

1. GÜN

Hacettepe Üniversitesi Tanıtımı	Prof. Dr. Aydın ULUCAN
Hacettepe Üniversitesi Politikası & Mevzuat	Arş. Gör. Dr. Onur Çağdaş ARTANTAŞ
Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı Tanıtımı	Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı - Özkan AY
2. GÜN	
Araştırma Ekosistemi	Proje Destek Ofisi - Evren ERİK / Melisa AKYÖN
Araştırma Ekosistemi	Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi - Dr. Leyla SEVİM
Araştırma Sürecinde Dijital Uygulamalar	Doç. Dr. Fatma BAYRAK
Araştırma ve Öğretim Süreçlerinde Enformasyon Tasarımı	Dr. Öğr. Üyesi Pınar NUHOĞLU KİBAR
Kariyer Planlama	Arş. Gör. İsmail BEZCİ
Öğretim Rolüne Hazırlık	Arş. Gör. Dr. İpek DERMAN
B. GÜN	
Etkili İletişim Becerileri	Öğr. Gör. Dr. Dilek AVCI
Akademik İletişim Becerileri	Öğr. Gör. Dr. Dilek AVCI
Uluslararasılasma	Ars. Gör. Dr. S. Yeser ASLANOĞLU

Ders Tasarım Atölyesi

11 Öğretim Elemanı

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.

Ders Tasarım Atölyesi Bahar döneminde çevrimiçi tasarlanmış ve Psikoloji Bölümünden 11 öğretim elemanının katılımı ile 24-28 Haziran 2024 tarihleri arasında pilot çalışma olarak gerçekleştirilmiştir. Atölye haftası boyunca modüller gün içerisinde öğretim elemanları tarafından kendi hızlarında tamamlanmış ve her akşam Zoom üzerinden etkileşimli tartışma oturumları düzenlenmiştir.

Modül 1: Ders Tasarımının Temelleri

- 1.1 Ders Tasarımı
- 1.2 Hedef Yazma
- 1.3 İzlence Tasarımı

Arş. Gör. Dr. İpek DERMAN

Modül 2: Öğretim Yöntemleri

- 2.1 Anlatım Yöntemi
- 2.2 Tartısma Yöntemi
- 2.3 Grup Çalışması Yöntemi
- 2.4 Akademik İletisim Becerileri

Prof. Dr. Yasemin DEMİRASLAN ÇEVİK

Ögr. Gör. Dr. Dilek AVCI

Modül 3: Ölçme ve Değerlendirme

- 3.1 Öğrenmelerin Değerlendirilmesi-Değerlendirme Türleri
- 3.2 Ölçme ve Değerlendirme Araçları
- 3.3 Notlandırma

Doç. Dr. Sevda ÇETİN

Modül 4: Özel Durumlarda Öğretim

- 4.1 Büyük Sınıflarda Öğretim
- 4.2 Laboratuvar Dersleri

Doç. Dr. Okay ALTUN

Öğrenci Etkinlikleri

Merkezimiz, öğrencilerimizin akademik, sosyal ve kişisel gelişimlerini desteklemek amacıyla öğrenci odaklı çeşitli program ve seminerler sunmuştur.

05. Akademik Akran Destek

06. Yaşam Becerileri Seminerleri

07. Lisansüstü Söyleşileri

Akademik Akran Destek

13 Akran Rehber 1340 Öğrenci

9 Ders 47 Oturum

Proje Sorumlusu Ögr. Gör. Dr. Dilek AVCI

Akademik Akran Destek Programının temel amacı akran rehberlerin sorumlu oldukları derslerde öğrencilere akademik destek sağlamalarıdır. Bu kapsamda akademik akran rehberler programda yer alan dersler kapsamında soru çözümü, sınavlara hazırlık ve konu anlatımı gerçekleştirmektedirler.

2023-2024 Akademik Yılı Bahar Dönemi'nde toplam 13 akademik akran rehber ve 1340 öğrenci ile 9 ders ve 47 oturum gerçekleştirilmiştir.



Yaşam Becerileri Seminerleri

5 Seminer

186 Katılımcı

Proje Sorumlusu Dr. Öğr. Üyesi Emre YILMAZKAYA

Yaşam Becerileri Seminerleri kapsamında mezunlarımız ve öğretim elemanlarımız tarafından öğrencilerimizin akademik ve kişisel gelişimlerine fayda sağlayabilecek çeşitli konularda seminerler verilmektedir.

2023-2024 Akademik Yılı Bahar Dönemi'nde ikisi yüzyüze ve üçü çevirimiçi olmak üzere toplam 5 seminer gerçekleştirilmiştir.



Yaşam Becerileri Seminerleri 1 Yapay Zeka Okuryazarlığı ve Üretkenlik: Etik Sorumluluklar ve Dijital Gelecek Doç. Dr. Şahin GÖKÇEARSLAN

> Yaşam Becerileri Seminerleri 2 Duyguların Yönetilmesi Dr. Öğr. Üyesi Melike Ayça AY KAATSIZ



Yaşam Becerileri Seminerleri 3 Atılganlık Doç. Dr. Duygu HİÇDURMAZ

Yaşam Becerileri Seminerleri 4 Nöropazarlama Yaklaşımları ve Tüketici Deneyimi Prof. Dr. Pınar BAŞGÖZE





Yaşam Becerileri Seminerleri 5 Yetenekli Kız Çocuklarını STEM Kariyerine Adım Atmak için Cesaretlendirmek Arş. Gör. Dr. Betül AYDIN

4 Seminer

Lisansüstü Söyleşileri

154 Katılımcı

Proje Sorumlusu Doç. Dr. Aydın KAYA

Sürdürülebilir Öğretme ve Öğrenme merkezi, nitelikli akademisyen ve araştırmacıların yetişmesinde katkı sunmayı amaçlamaktadır. Lisansüstü Söyleşilerde mezunlarımız, sektörden uzmanlar ve öğretim elemanları lisansüstü eğitimi almakta olan öğrencilerimize yol göstermek ve tecrübelerini aktarmak amacıyla çeşitli konularda seminerler vermektedirler.

2023-2024 Akademik Yılı Bahar Dönemi'nde çevrimiçi olarak 4 seminer gerçekleştirilmiştir.



Lisansüstü Söyleşileri 1
Uluslararası Dergilerde Yayın Yapma Süreci
Doç. Dr. Hatice YILDIZ DURAK

Lisansüstü Söyleşileri 2 Akademik Etik ve İntihal Prof. Dr. Harun TEPE





Lisansüstü Söyleşileri 3 Dijital Dönüşüm Çağında Yapay Zekânın Dayanılmaz Hafifliği Prof. Dr. Sadi SEFEROĞLU

> Lisansüstü Söyleşileri 4 Akademik Başarıya Giden Yol Doc. Dr. Ezgi Deniz BATU AKAL



Bahar Takvimi **Mart**

Pzt	Sal	Çar	Per	Cum	Cmt	Paz
26	27	28	29	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	5 16	17
Lisansüstü Söyle 158 Spots			Yenilikçi Öğretim 91 Spots			Teknoloji Mentorl Yer kalmadı
18	19	19 20	21	22	23	24
Yaşam Becerileri 34 Spots			Yenilikçi Öğretim 48 Spots			Teknoloji Mentorl Yer kalmadı
25	26	27	28	29	30	31
	Yaşam Becerileri 25 Spots		Öğretim Gözlem Yer kalmadı		Akademik Akran +2 Etkinlikler	+2 Etkinlikler
1	2	3	4	5	6	7
	+5 Etkinlikler	+3 Etkinlikler	Akademik Akran 12 Spots	+4 Etkinlikler		+2 Etkinlikler

Bahar Takvimi **Nisan**

Pzt	Sal	Çar	Per	Cum	Cmt	Paz
1	2	3	4	5	6	7
	+5 Etkinlikler	+3 Etkinlikler	Akademik Akran 12 Spots	+4 Etkinlikler		+2 Etkinlikler
8	9	10	11	12	13	14
Akademik Akran Yer kalmadı						Teknoloji Mentorl Yer kalmadı
15	16	17	18	19	20	21
Öğretim Gözlem Yer kalmadı	Yaşam Becerileri 88 Spots	+3 Etkinlikler	+2 Etkinlikler			
22	23	24	25	26	27	28
Akademik Akran Yer kalmadı		Akademik Akran Yer kalmadı	+2 Etkinlikler			
29	30	1	2	3	4	5
+2 Etkinlikler	Öğretim Gözlem Yer kalmadı		Akademik Akran 13 Spots			Teknoloji Mentorl Yer kalmadı
6	7	8	9	10	11	12
+2 Etkinlikler				Akademik Akran Yer kalmadı		Teknoloji Mentorl Yer kalmadı

Bahar Takvimi **Mayıs**

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

Bahar Takvimi **Haziran**

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

Emeği Geçenler

KOORDINATÖR

Prof. Dr. Aydın Ulucan

KOORDİNATÖR YARDIMCILARI

Prof. Dr. Yasemin Demiraslan Çevik Arş. Gör. Dr. İpek Derman

YÜRÜTME KURULU ÜYELERİ

Prof. Dr. Pınar Gözen Ercan

Doç. Dr. Aydın Kaya

Doç. Dr. Okay Altun

Dr. Öğr. Üyesi Emre Yılmazkaya

Öğr. Gör. Dr. Dilek Avcı

Arş. Gör. Dr. S. Yeşer Aslanoğlu

Arş. Gör. İsmail Bezci

IDARI PERSONEL

Hatice Akan

TASARIM VE DESTEK EKİBİ

Ali Buğra Yapar Ayşe Senem Şekerci Barış Değirmenci Eren Balık Yavuz Sava



SÜRDÜRÜLEBİLİR ÖĞRETME VE ÖĞRENME MERKEZİ



HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ SÜRDÜRÜLEBİLİR ÖĞRETME VE ÖĞRENME MERKEZİ

Rektörlük Binası 2. Kat 06800 Beytepe Ankara

E-posta: stl@hacettepe.edu.tr

Telefon: 0312 297 6327 | 0312 297 6328

Fax: 0312 297 6329

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