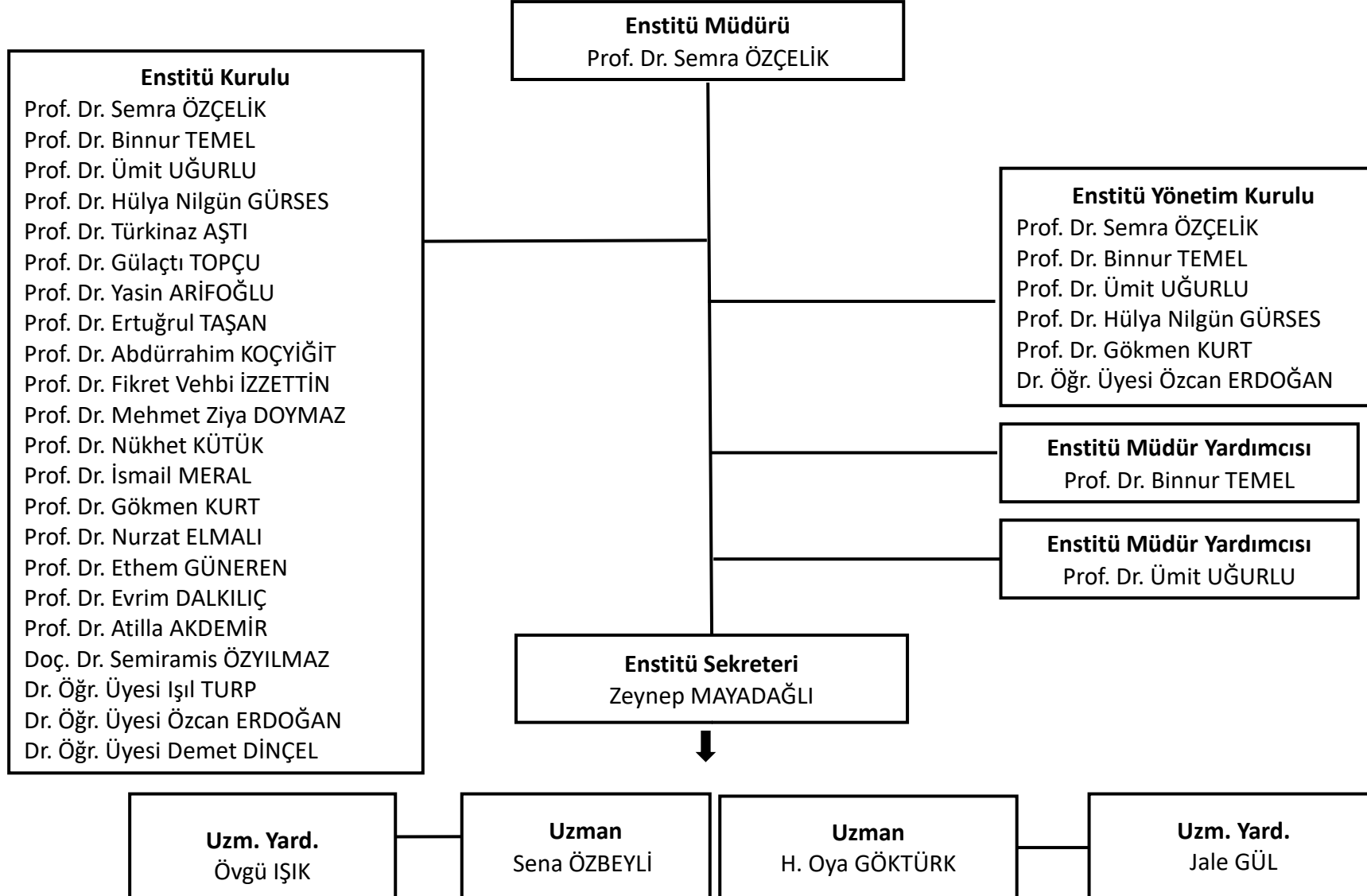


# SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ 2022 YILI FAALİYET SUNUMU (Yıllık)

26.12.2022

- Sağlıkla ilgili çeşitli alanlarda bilimsel düşünceyi ilk hedefi haline getirmiş ve çağdaş bilimi sorgulayarak çözümler üretmeye uğraşan araştırmacılar ve uzman bilim insanları yetiştirmek, ülkemizin eğitim ve öğretim olanaklarının geliştirilmesine, öğretim elemanı ihtiyacının karşılanmasına ve ulusal/uluslararası bilimsel projelerle araştırma faaliyetlerinin arttırılmasına katkı sağlamaktır.

- Güvenli, sağlıklı ve huzurlu bir çalışma ortamı sağlamayı,
- Eğitim-öğretim, araştırma-geliştirme, uluslararasılaşma ve toplumsal katkı süreçlerinin gelişimini sağlamaya yönelik olarak dinamik bir yapı oluşturmayı,
- Lisansüstü tezlerden üretilen etki değeri yüksek makale, patent, faydalı model ve telif hakları gibi çıktıları artırmayı,
- Kurumumuzun ve ülkemizin uluslararası rekabet gücünü, tanınırlığını ve bilinirliğini artırma yönünde çalışmalar yapmayı,
- Enstitümüzün kapsamındaki tüm alanlarda kalite bilincini geliştirme ve yaygınlaştırmayı,
- Ülkenin sağlık politikaları ile eşgüdümlü olarak, yenilikçi teknolojik ve hedef odaklı çalışmalar yapmayı,
- Üniversite-kamu-sanayi işbirliği ile yüksek verimli rekabetçi çıktıların meydana gelmesini sağlamayı kalite politikası olarak belirlemiştir.



- Afet Yönetimi Tezli Yüksek Lisans Programı
- Analitik Kimya Tezli Yüksek Lisans Programı
- Analitik Kimya Tezli Yüksek Lisans Programı (İngilizce)
- Anatomi Tezli Yüksek Lisans Programı
- Aromaterapi Tezsiz Yüksek Lisans Programı
- Biyoteknoloji Tezli Yüksek Lisans Programı
- Deneysel ve Uygulamalı Endokrinoloji Tezli Yüksek Lisans Programı
- Ergoterapi Tezli Yüksek Lisans Programı
- Farmakognozi ve Doğal Ürünler Kimyası Tezli Yüksek Lisans Programı

- Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Tezli Yüksek Lisans Programı
- Futbolcu Sağlığı Tezli Yüksek Lisans Programı
- Hemşirelik Tezli Yüksek Lisans Programı
- İlaç Araştırma ve Geliştirme Tezli Yüksek Lisans Programı(İngilizce)
- Klinik Eczacılık Tezli Yüksek Lisans Programı
- Klinik Eczacılık Tezsiz Yüksek Lisans Programı
- Sinir Bilimleri Tezli Yüksek Lisans Programı
- Tıbbı Mikrobiyoloji Tezli Yüksek Lisans Programı



- Afet Tıbbı Doktora Programı
- Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi Doktora Programı
- Biyoteknoloji Doktora Programı
- Farmakognozi ve Doğal Ürünler Kimyası Doktora Programı
- Hemşirelik Doktora Programı
- İlaç Araştırma ve Geliştirme Doktora Programı (İngilizce)
- Kardiyopulmoner Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Doktora Programı
- Ortodonti Doktora Programı
- Protetik Diş Tedavisi Doktora Programı
- Restoratif Diş Tedavisi Doktora Programı
- Tıbbi Biyokimya Doktora Programı

## Kayıtlı öğrenci sayıları

Yüksek Lisans	: 91
Doktora	: 93
Toplam	: 184

Aktif öğrenci sayısı : 168

Pasif öğrenci sayısı : 16



Afet Yönetimi Tezli Yüksek Lisans Programı	20
Analitik Kimya Tezli Yüksek Lisans Programı	0
Analitik Kimya Tezli Yüksek Lisans Programı(İngilizce)	0
Anatomi Tezli Yüksek Lisans Programı	1
Aromaterapi Tezsiz Yüksek Lisans Programı	9
Biyoteknoloji Tezli Yüksek Lisans Programı	9
Deneysel ve Uygulamalı Endokrinoloji Tezli Yüksek Lisans Programı	0
Ergoterapi Tezli Yüksek Lisans Programı	0
Farmakognozi ve Doğal Ürünler Kimyası Tezli Yüksek Lisans Programı	6
Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Tezli Yüksek Lisans Programı	7
Futbolcu Sağlığı Tezli Yüksek Lisans Programı	5
Hemşirelik Tezli Yüksek Lisans Programı	18
İlaç Araştırma ve Geliştirme Tezli Yüksek Lisans Programı	0
Klinik Eczacılık Tezli Yüksek Lisans Programı	6
Klinik Eczacılık Tezsiz Yüksek Lisans Programı	1
Sinir Bilimleri Tezli Yüksek Lisans Programı	8
Tıbbi Mikrobiyoloji Tezli Yüksek Lisans Programı	1
<b>TOPLAM</b>	<b>91</b>



Afet Tıbbı Doktora Programı	0
Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi Doktora Programı	8
Biyoteknoloji Doktora Programı	26
Farmakognozi ve Doğal Ürünler Kimyası Doktora Programı	17
Hemşirelik Doktora Programı	0
İlaç Araştırma Geliştirme Doktora Programı( İngilizce)	6
Kardiyopulmoner Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Doktora Programı	9
Ortodonti Doktora Programı	11
Protetik Diş Tedavisi Doktora Programı	5
Restoratif Diş Tedavisi Doktora Programı	4
Tıbbi Biyokimya Doktora Programı	7
<b>TOPLAM</b>	<b>93</b>

Lisansüstü Program Adı	Başarı	Eğitim	Yarım Eğitim	Yerleştirme Bursu
Afet Yönetimi Tezli Yüksek Lisans Programı	-	1	-	3
Anatomi Tezli Yüksek Lisans	-	-	-	1
Biyoteknoloji Doktora Programı	1	14	-	1
Biyoteknoloji Tezli Yüksek Lisans Programı	-	3	-	2
Farmakognozi ve Doğal Ürünler Kimyası Doktora Programı	-	3	2	2
Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Tezli Yüksek Lisans	-	1	-	2
Hemşirelik Tezli Yüksek Lisans	-	-	-	3
İlaç Araştırma ve Geliştirme DR.	-	-	-	3
Klinik Eczacılık Tezli Yüksek Lisans	-	-	-	1
Sinir Bilimleri Tezli Yüksek Lisans	-	-	-	1
Kardiyopulmoner Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Doktora Programı	-	-	-	2
Ortodonti Doktora Programı	-	-	-	1
Restoratif Diş Tedavisi Doktora Programı	-	-	-	1
Tıbbi Biyokimya Doktora Programı	-	5	-	-
<b>TOPLAM</b>	<b>1</b>	<b>27</b>	<b>2</b>	<b>23</b>
<b>GENEL TOPLAM</b>			<b>53</b>	

Yarım Eğitim bursu almaya hak kazanmış 2 öğrencinin bursu devam etmekte olup; burs yönergesinden kaldırıldığından 20.10.2019 tarihi itibarıyla Yarım Eğitim bursu verilmemektedir.

2021-2022 Eğitim Öğretim Yılı Güz ve Bahar Yarıyılarında Doktora ve Yüksek Lisans Programlarına kabul edilen öğrenci ve burs kontenjanları belirlenmiş, öğrencilerin puanlarına göre sıralamaları yapılarak ilgili anabilim dallarıyla koordineli olarak mülakat süreçleri planlanmış olup, kayıt yaptıran öğrenci sayısına aşağıdaki tabloda yer verilmiştir.

Yıl / Dönem	2021-2022 Yılı Bahar Dönemi	2022-2023 Yılı Güz Dönemi	2022-2023 Yılı Güz Dönemi Af İle Gelen Öğrenci	TOPLAM
Yüksek Lisans	10	31	-	41
Doktora	5	17	2	24
<b><u>Toplam</u></b>	<b><u>15</u></b>	<b><u>48</u></b>	<b><u>2</u></b>	<b><u>65</u></b>



## Akademik Takvim

- Her yıl Akademik takvim oluşturularak ilgili işlemlerin takvimde belirtilen tarih aralığında yapılması sağlanır.

## Ders Alma İşlemleri

- Ders Seçim haftasında enstitu [@bezmialem.edu.tr](mailto:@bezmialem.edu.tr) hesabı tüm öğrencilerimize destek olunmuş ve anlık dönüşler gerçekleştirilmiştir.
- 172 öğrencinin hangi derslerin seçeceği belirlenmiş, ders seçim haftasında ders seçimleri yapmaları sağlanmıştır.

- Müfredat işlemleri
- Anabilim dalları ile koordinasyon
- İntibak işlemleri
- Not değişiklik işlemleri
- Kontenjan belirleme-ilan işlemleri
- Lisansüstü programların yürütülmesi
- Öğrenci süreç takibi ve hatırlatmalar
- Tanıtım faaliyetleri
- Yeni ulusal lisansüstü programlar açma çalışmaları
- Uluslararası lisansüstü program açılması için çalışmalar
- Multidisipliner program açma çalışmaları



## EBYS

Kurum içi yazışma ve yazı sevki	:1094,
Kurum dışı	:226
Olur evrakı	:25
Toplam	:1345 yazışma yapılmıştır.

## YÖK Denetimi Hazırlığı

YÖK denetimi için istenen dosya tez ve belgeler kontrol edilmiş olup, YÖK denetimi kapsamına tüm öğrenci dosyaları, öğrenci sistemindeki bilgiler kontrol edilerek, hatalar düzeltilmiş, eksikler tamamlanmıştır.

## Tez Kontrol ve YÖK Tez Veri Giriş Sayfası

Tez teslimi ve mezuniyet süreci tamamlanan 35 öğrencimizin tezi YÖK Tez Veri Giriş sayfasına yüklenmiştir.



- ❑ Aralık ayı itibari ile Enstitü Kurulu **9 kez** toplanmış ve **38 gündem** görüşülerek kararları alınmıştır.
- ❑ Enstitü Yönetim Kurulu **31 kez** toplanmış ve **359 gündem** görüşülerek kararlar alınmıştır.

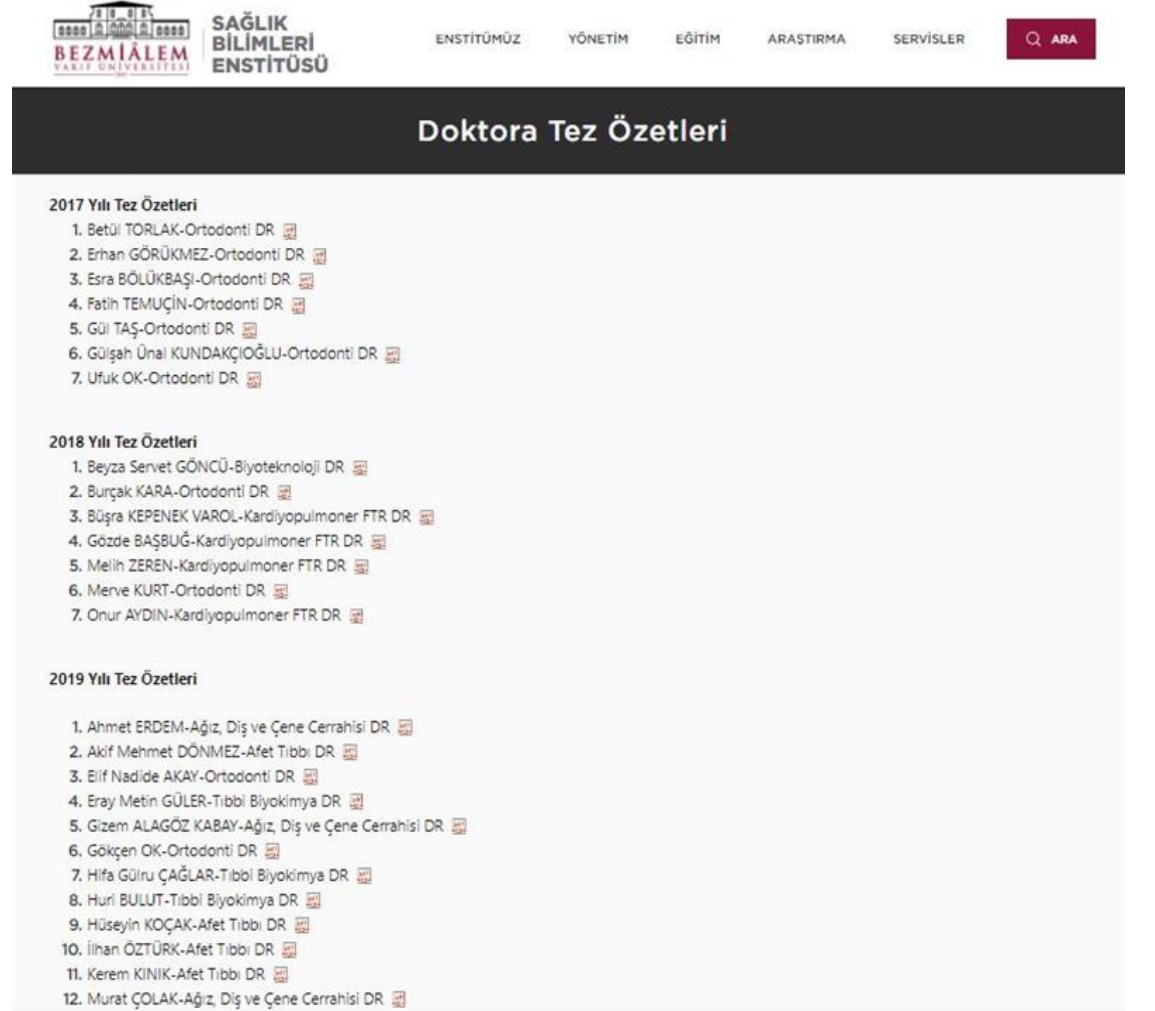
Eğitim-öğretim faaliyetleri Üniversitemizin 2021-2022 Akademik Takvimine uygun bir şekilde yürütülmüştür.

- Doktora yeterlik sınavına giren : **12**
- Tez savunma sınavına giren : **33**
- Tez önerisi savunma sınavına giren : **9** öğrencinin sınav süreçleri yürütülmüştür.
- Anabilim dallarından gelen kararlar doğrultusunda **44** öğrencinin danışman atamaları yapılmıştır.
- Tez konusu ve başlığı belirlenen **69** öğrencinin işlemleri tamamlanmıştır.



- 2021-2022 Eğitim-Öğretim Dönemi Bahar Yarıyılında :**47** ve
- 2022-2023 Eğitim-Öğretim Dönemi Güz Yarıyılında :**167** olmak üzere
- Toplam :**214** öğrencinin lisansüstü programlarımıza yapmış oldukları başvurular incelenmiş olup, kayıt yapmaya hak kazananlar ilan edilmiştir.
  
- Tezsiz yüksek lisans programlarından :**5**,
- Tezli yüksek lisans programlarından :**27** ve
- Doktora programlarından :**6** olmak üzere
- Toplam :**38** öğrenci mezun olmuştur.

- ORPHEUS Sertifikası alma çalışmaları kapsamında Enstitü internet sayfasında doktora programlarından mezun olan öğrencilerimizin tez özetleri düzenlenmiştir. Sayfada yer alan tez özetleri öğrencilerin mezun oldukları yıllara göre tasnif edilmiştir.
- Öğrenci süreçlerine ait daha önce oluşturulmuş akış şemalarımız İngilizce'ye çevrilmiştir.



The screenshot shows the website of the Bezmialem Vakıf University Health Sciences Institute. The header includes the university logo, the name 'SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ', and navigation links for 'ENSTİTÜMÜZ', 'YÖNETİM', 'EĞİTİM', 'ARAŞTIRMA', and 'SERVİSLER'. A search bar with the text 'ARA' is also present. The main content area is titled 'Doktora Tez Özetleri' and lists theses from 2017, 2018, and 2019. Each thesis entry includes the author's name and the field of study, followed by a small icon representing a document.

**Doktora Tez Özetleri**

**2017 Yılı Tez Özetleri**

1. Betül TORLAK-Ortodonti DR
2. Erhan GÖRÜKMEZ-Ortodonti DR
3. Esra BÖLÜKBAŞI-Ortodonti DR
4. Fatih TEMUÇİN-Ortodonti DR
5. Gül TAŞ-Ortodonti DR
6. Gülşah Ünal KUNDAKÇIOĞLU-Ortodonti DR
7. Ufuk OK-Ortodonti DR

**2018 Yılı Tez Özetleri**

1. Beyza Servet GÖNCÜ-Biyoteknoloji DR
2. Burçak KARA-Ortodonti DR
3. Büğra KEPENEK VAROL-Kardiyopulmoner FTR DR
4. Gözde BAŞBUĞ-Kardiyopulmoner FTR DR
5. Melih ZEREN-Kardiyopulmoner FTR DR
6. Merve KURT-Ortodonti DR
7. Onur AYDIN-Kardiyopulmoner FTR DR

**2019 Yılı Tez Özetleri**

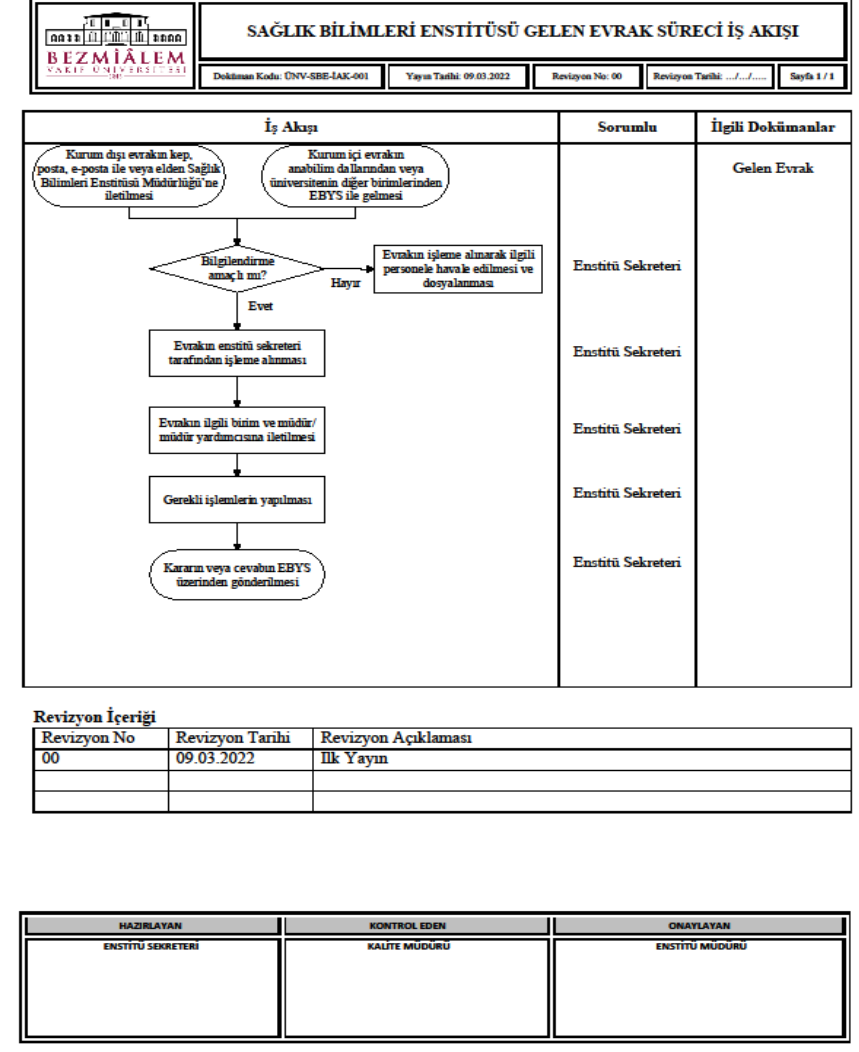
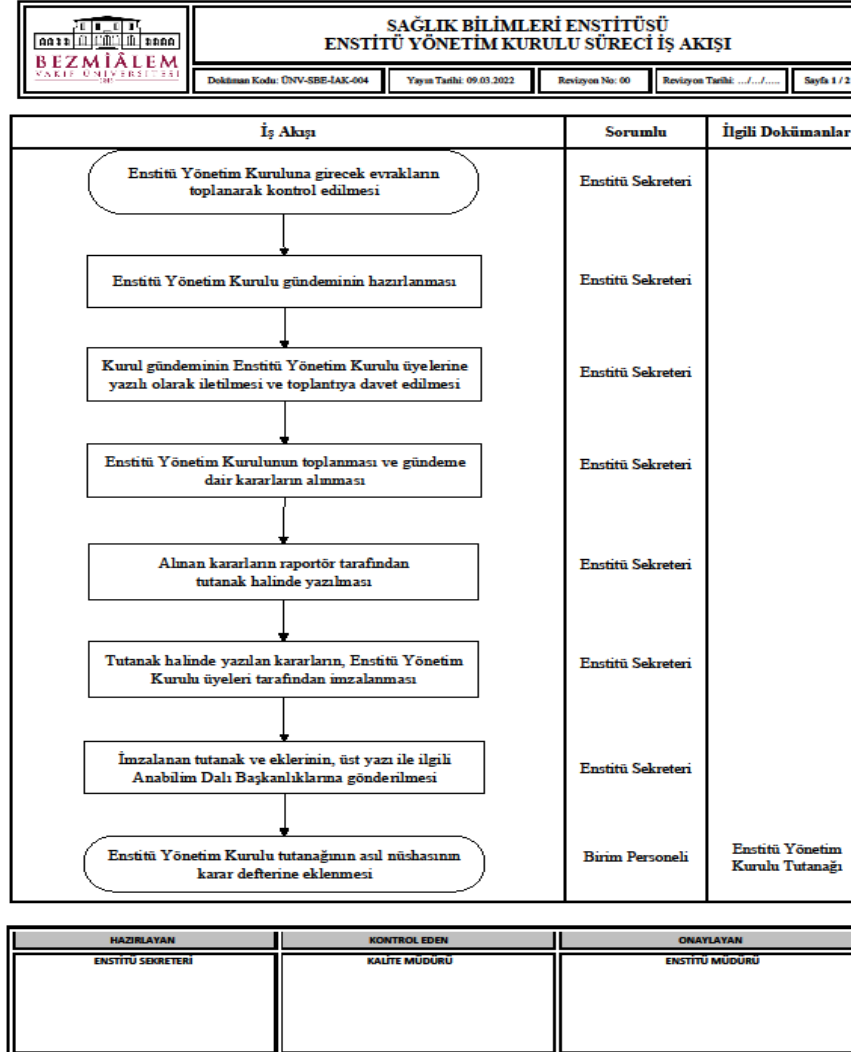
1. Ahmet ERDEM-Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi DR
2. Akif Mehmet DÖNMEZ-Afet Tıbbi DR
3. Elif Nadide AKAY-Ortodonti DR
4. Eray Metin GÜLER-Tıbbi Biyokimya DR
5. Gizem ALAGÖZ KABAY-Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi DR
6. Gökçen OK-Ortodonti DR
7. Hifa Gülrü ÇAĞLAR-Tıbbi Biyokimya DR
8. Huri BULUT-Tıbbi Biyokimya DR
9. Hüseyin KOÇAK-Afet Tıbbi DR
10. İlhan ÖZTÜRK-Afet Tıbbi DR
11. Kerem KINIK-Afet Tıbbi DR
12. Murat ÇOLAK-Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi DR



- 12-14 Mayıs 2022 tarihlerinde, İstanbul'da Koç Üniversitesi evsahipliğinde gerçekleştirilen **16. Orpheus Konferansı'**na Müdür ve Müdür yardımcıları olarak katılım sağlandı.



YÖKAK çalışmaları kapsamında Enstitü işleyiş süreçleri, gelen evrak, giden evrak, Enstitü Yönetim Kurulu, Enstitü Kurulu iş akış şemaları hazırlanmış olup, Enstitü internet sayfasında yayımlanmıştır.



- ORPHEUS Sertifikası alma çalışmaları kapsamında, 2022-2023 Eğitim-Öğretim Dönemi Güz Yarıyılı'nda Enstitü öğrencileri ile iletişim sağlamak ve duyuruları ulaştırmak üzere yüksek lisans ve doktora öğrencileri iletişim sorumluları belirlenmiştir.

ENSTİTÜMÜZ YÖNETİM EĞİTİM ARAŞTIRMA SERVİSLER

SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

İLETİŞİM | ENGLISH

ARA

## Öğrenci İletişim Sorumluları

YÜKSEK LİSANS ÖĞRENCİ İLETİŞİM SORUMLUSU	
Adı soyadı	: Şeyma Nur KIRMIÇ COŞGUN
Mail Adresi	: skirmic@hotmail.com

DOKTORA ÖĞRENCİ İLETİŞİM SORUMLUSU	
Adı soyadı	: Reyhan FİDAN SPOR
Mail Adresi	: r.fidann@gmail.com



# 2022 Yılı Gerçekleşen Faaliyetler

2021-2022 Eğitim Öğretim Dönemi Bahar Yarıyılı'nda TEAMS uygulaması üzerinden oryantasyon toplantısı yapılmıştır. Öğrencilere süreçler hakkında bilgi verilmiş, öğrencilerden gelen sorulara cevaplar verilmiştir.

2021-2022 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı Oryantasyon Toplantısı

21:12

Denetim iste

Kayıt başladı. Bu toplantı kaydediliyor. Toplantıya katıldığınızda bu toplantının kaydedilmesine izin vermiş olursunuz. Gizlilik ilkesi

Kapat

Fatma Deniz

Ad yazın

Daveti paylaş

Bu toplantıda (11)

Tümünün sesini kapat

Ovgu Isik

Ahmet Eroğlu

Binnur Aydoğan Temel

Elif Veli Baysan

Fatma Deniz

Ozlem Bakangil

Ramazan Çalışır

Semra Ozcelik

Sena Ozbeyli

Sinem Güler

Zeynep Mayadagli  
Düzenleyici

Sohbetteki diğer kişiler (1)

Jale Gul

22

2017-2018-Yili-Afet-Yonetimi-Tezli-Yukse...  
1 / 1 50% +

BEZMİÂLEM VAKIF ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ AFET YÖNETİMİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI 2017-2018 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI VE SONRASINDA UYGULANACAK DERS PLANI														
1. YARIYIL					2. YARIYIL									
Ders Kodu	Ders Adı	ZS	T	U	K	AKTS	Ders Kodu	Ders Adı	ZS	T	U	K	AKTS	
AFY 2001	Alet ve Acil Durum Yönetimi - I	2	0	2	4	5	AFY 2010	Sarımsak	2	0	0	0	5	
AFY 2006	Klinikte Hijyenik Bakım ve Mikrobiyoloji (KREN)	2	0	0	2	5	AFY 2002	Alet ve Acil Durum Yönetimi - II	2	1	3	4	5	
	Sarımsak Dersi	5				12	20						20	
Toplam Kredi: 18					Toplam Kredi: 10					20				
3. YARIYIL					4. YARIYIL									
Ders Kodu	Ders Adı	ZS	T	U	K	AKTS	Ders Kodu	Ders Adı	ZS	T	U	K	AKTS	
AFY 2014	Uzunak Alan Dersi I	2	0	0	0	0	AFY 2015	Uzunak Alan Dersi II	2	0	0	0	0	
AFY 2012	Yüksek Lisans Tez Çalışması I	2	0	0	0	22	AFY 2013	Yüksek Lisans Tez Çalışması II	2	0	0	0	22	
Toplam Kredi: 0					Toplam Kredi: 0					20				
SEÇÜMLÜ DERSLER														
Ders Kodu	Ders Adı	T	U	K	AKTS									
SEU181	Biyostatistik	3	0	0	3	5								
SEU180	Statistik Teorisi ve Uygulama	3	0	0	3	5								
AFY 2016	Alet Yönetimi ve Bakım	2	0	0	2	5								
AFY 2017	Epizootik Hastalıkların Önlenmesi	2	0	0	2	5								
AFY 2018	Doğu Akdeniz	2	0	0	2	5								
AFY 2019	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2020	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2021	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2022	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2023	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2024	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2025	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2026	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2027	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2028	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2029	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2030	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2031	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2032	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2033	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2034	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2035	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2036	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2037	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2038	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2039	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2040	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2041	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2042	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2043	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2044	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2045	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2046	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2047	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2048	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2049	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2050	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2051	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2052	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2053	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2054	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2055	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2056	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2057	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2058	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2059	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2060	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2061	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2062	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2063	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2064	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2065	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2066	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2067	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2068	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2069	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2070	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2071	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2072	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2073	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2074	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2075	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2076	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2077	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2078	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2079	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2080	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2081	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2082	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2083	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2084	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2085	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2086	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2087	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2088	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2089	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2090	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2091	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2092	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2093	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2094	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2095	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2096	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2097	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2098	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2099	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								
AFY 2100	Atletizm ve Sağlık	2	0	0	2	5								

2022-2023 Eğitim Öğretim Dönemi Güz Yarıyılı'nda TEAMS uygulaması üzerinden oryantasyon toplantısı yapılmıştır. Öğrencilere süreçler hakkında bilgi verilmiş, öğrencilerden gelen sorulara cevaplar verilmiştir.

The screenshot displays a Microsoft Teams meeting interface. At the top, the meeting title is "Sağlık Bilimleri Enstitüsü Oryantasyon Toplantısı". The interface includes a grid of participants, a list of attendees, and a chat window. The meeting duration is 59:06. The background of the meeting is a virtual room with a large window showing a building and trees. The interface also includes a search bar, a list of participants, and a chat window. The meeting is titled "Sağlık Bilimleri Enstitüsü Oryantasyon Toplantısı".

Ad Soyad	İkone
Övgü İpek	Oİ
Jale Gül	JG
Buse Sancaklı	BS
Yasemin Ağ...	YA
Sumeyye AL...	SA
Berna Koc	BK
Hafize Reyh...	HC
Esmâ Betül ...	EK
Ahşen Kadri...	AT
+2	+2

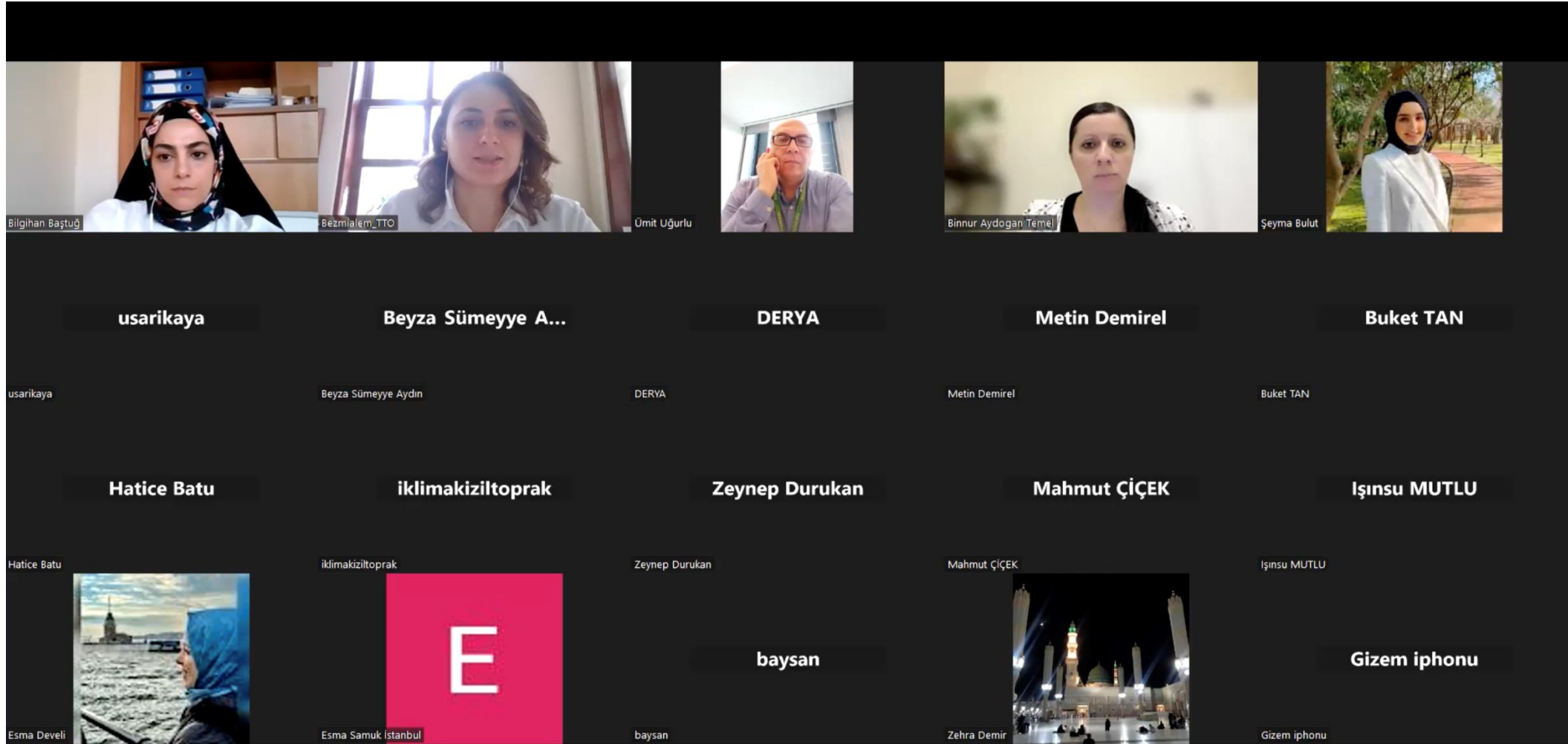
Ad Soyad	İkone
Sena Özbeyli	SO
Ahşen Kadriye Tasci	AT
Adli Eker	AE
Ayşe Didem Sozuzuel	AS
Berna Koc	BK
Betul Danacioglu	BD
Binnur Aydoğan Temel	BT
Buse Sancakli	BS
Busra Cemre Toksoz	BT
Cansu Morkoc	CM
Derya Egeli	DE



2022-2023 Eğitim-Öğretim Dönemi Güz Yarıyılı'nda 27 Ekim Perşembe günü Erich Frank Konferans Salonunda doktora öğrencilerine lisansüstü süreçler ve ORPHEUS'a yönelik bilgilendirmede bulunulmuştur.



2022-2023 Eğitim-Öğretim Dönemi Güz Yarıyılı'nda Bezmialem Teknoloji Ofisi tarafından "Lisansüstü Öğrencilerin Başvuru Yapabilecekleri TÜBİTAK Proje ve Bursları" konulu çevrim içi bilgilendirme toplantısı düzenlenmiştir.





2022-2023 Eğitim-Öğretim Dönemi Güz Yarıyılı'nda, 07 Aralık Çarşamba tarihinde Erich Frank Konferans Salonu'nda öğretim üyeleri ile danışmanlık ve ORPHEUS süreçlerine ilişkin bilgilendirme toplantısı gerçekleştirilmiştir.



Bezmîâlem Vakıf Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü



Tıp Bilim Bütünleşik Doktora (MD-PhD) çalışmaları;

Rektörlüğümüzün koordinatörlüğünde, Tıp Fakültesi ile yapılan çalışmalar sonucunda programın açılışı için gerekli işbirlikleri planlandı.

2023-2024 Eğitim Öğretim yılından itibaren uygulanmak üzere hazırlıklar yapıldı.

- Otomasyon üzerinden öğrenci başvuruları için program tanımları tamamlanmıştır.
- Kayıt hakkı kazanan ve burs almaya hak kazanan öğrenciler ilan edilmiştir.
- Derslerin sorumlu öğretim üyeleri sisteme tanımlanmıştır.
- Ders açma-seçme işlemleri yürütülmüştür.
- Ders saydırma, ders müfredat güncellemeleri, ders programları, akademik takvim, vize, final ve bütünleme sınavları tanımlamaları yapılmıştır.
- Sınav tanımlamaları ve not girişlerinin sistem takibi yapılmıştır.





2021-2022 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde anabilim dalı başkanlıklarınca açılan derslere öğrenci katılım oranları aylık eğitim raporu kapsamında takip edilmiştir.



AKADEMİK BİRİM ADI:		Sağlık Bilimleri Enstitüsü							
TARİH ARALIĞI:		26.09.2022-30.09.2022							
<b>TABLO-1: DERSLERE İLİŞKİN SAYISAL BİLGİLER</b>									
*Sınıf Bölgesi	Ders Sayısı								
Bazırlık	0								
1. Sınıf	91								
2. Sınıf	9								
3. Sınıf	0								
4. Sınıf	0								
5. Sınıf	0								
6. Sınıf	0								
Toplam	100								
<i>* Her akademik bölümün her iki sınıf bölgesine yer verilmektedir.</i>									
<b>TABLO-2: DERS DURUM BİLGİLERİ</b>									
Dersin Adı	Öğretim Elemanı	Sınıf	Bölüm/Program	Saat	Dersin Yapılış Yöntemi? (Sonskrum/Asonskrum?)	*Dersi Alan Öğrenci Sayısı	*Dersi Katılan Öğrenci Sayısı	*Dersi Katılmayan Öğrenci Sayısı	
1. Afet ve Acil Durum Yönetimi I	Dr.Öğr.İyese Özcan ERDOĞAN	1	Afet Yönetimi Tezli Yüksek Lisans	13:00-16:00	Yüzyüze Eğitim	4	4	0	
2. Afet ve Acil Durum Yönetimi - II	Dr.Öğr.İyese Özcan ERDOĞAN	1	Afet Yönetimi Tezli Yüksek Lisans	13:00-16:00	Yüzyüze Eğitim	2	2	0	
3. Kimyasal, Biyolojik, Radyolojik ve Nükleer (KBRN)	Dr. Müh. BURÇAK CABUK	1	Afet Yönetimi Tezli Yüksek Lisans	09:30-11:20	Çevrimçi (Teams)	6	0	6	
4. Doğa Afetleri	Prof.Dr. ŞÜKRÜ ERSOY	1	Afet Yönetimi Tezli Yüksek Lisans	10:00-12:00	Yüzyüze Eğitim	6	6	0	
5. Afetlere Yönelik Birey ve Toplumun Eğitimi	Dr.Öğr.İyese Özcan ERDOĞAN	1	Afet Yönetimi Tezli Yüksek Lisans	08:00-10:00	Yüzyüze Eğitim	4	4	0	
6. Genel Hareket Sistemi Anatomi	Prof.Dr. Yasin ARHOĞLU	1	Anatomi Tezli YL	13:30-15:15	Yüzyüze Eğitim	1	1	0	
7. Genel Sinir Sistemi ve Duyu Organları	Prof.Dr. Yasin ARHOĞLU	1	Anatomi Tezli YL	13:30-17:15	Yüzyüze Eğitim	1	1	0	
8. Genel Disleksiyon Teknikleri	Prof.Dr. Yasin ARHOĞLU	1	Anatomi Tezli YL	15:30-17:15	Yüzyüze Eğitim	1	1	0	
9. Genel Periferik Sinir Sistemi	Prof.Dr. Yasin ARHOĞLU	1	Anatomi Tezli YL	17:30-18:15	Yüzyüze Eğitim	1	1	0	
10. Anatomi Araştırma Teknikleri	Prof.Dr. Yasin ARHOĞLU	1	Anatomi Tezli YL	16:30-18:15	Yüzyüze Eğitim	1	1	0	
11. Klinik Aromaterapi	AYTEN ALTINTAŞ	1	Aromaterapi Tezsiz YL	14:00-16:00	Çevrimçi (Teams)	9	9	0	
12. Aromaterapide Çok kullanılan Uçucu Yağların Kimyası, Bileşimleri ve Kullanımı	Prof.Dr. Murat KARTAL	1	Aromaterapi Tezsiz YL	13:00-17:00	Yüzyüze Eğitim	9	9	0	
13. Aromaterapi'de Uygulama Yöntemleri ve Formülasyon Geliştirme	Dr. Öğr. İyese Burak ÇELİK	1	Aromaterapi Tezsiz YL	09:00-15:00	Yüzyüze Eğitim	9	9	0	
14. Aromaterapi'de Güvenlik, Etkinlik, Yan Etki ve Kontraendikasyonlar	Prof.Dr. FAHİR DEMİRCİ	1	Aromaterapi Tezsiz YL	09:00-12:00	Yüzyüze Eğitim	9	9	0	
15. Aromatik Bitkiler	Doç.Dr. Ece SEVGI	1	Aromaterapi Tezsiz YL	09:00-13:00	Çevrimçi (Teams)	9	9	0	

- Yönetim Kurulu kararlarına göre kayıt dondurma talepleri uygun bulunan öğrencilerin sistem üzerinden durum değişiklikleri yapılmıştır.
- Öğrenci talepleri doğrultusunda öğrenci ve transkript belgeleri temin edilmiştir.
- Danışman atamaları, tez konusu belirlenmesi, tez öneri savunma sınavı ve tez izleme komitesi atama süreci takipleri yapılmıştır.
- Sınav jüri üyeleri oluşturulmuş, jüriye sınav yeri, saati ve görevlendirme bildirimleri yapılmıştır.
- Mezuniyet işlemleri, geçici mezuniyet belgesi ve diploma basımı ve teslimi süreçleri yönetilmiştir.
- Bilimsel toplantılara katılım talepleri ve süreçleri takip edilmiştir.
- Teslim alınan sınav evrakları tasnif edilip, zarf içlerine konularak arşivlenmiştir.

## 12/04/2022 tarih ve 3 nolu Enstitü Kurulu

	<b>LİSANSÜSTÜ ÖĞRENCİ BİLİMSSEL YAYINLARI İZLEME FORMU</b>			
	Doküman Kodu: ÜNV-ENS-FRM-045	Yayın Tarihi: 31.05.2022	Revizyon No: 00	Revizyon Tarihi: .../.../.....

Öğrencinin Ad ve Soyadı	
Öğrencinin Numarası	
ORCID Numarası	
Anabilim Dalı	
Programı	
Eğitim-Öğretim Yılı	
Yarıyılı	

ULUSAL MAKALELER				
Yazarlar	Başlık	Dergi Adı	Cilt, Sayı, Sayfa, Yıl *	Tarandığı İndeks
ULUSLARARASI MAKALELER				
Yazarlar	Başlık	Dergi Adı	Cilt, Sayı, Sayfa, Yıl *	Tarandığı İndeks

\*DOI Numarası yazılabilir.

	<b>ENSTİTÜ DANIŞMAN DEĞERLENDİRME FORMU</b>			
	Doküman Kodu: ÜNV-ENS-FRM-044	Yayın Tarihi: 31.05.2022	Revizyon No: 00	Revizyon Tarihi: .../.../.....

Öğrencinin Ad ve Soyadı	
Öğrencinin Numarası	
Anabilim Dalı	
Programı	
Eğitim-Öğretim Yılı	
Yarıyılı	

DEĞERLENDİRME SORULARI			
	Evete	Kısmen	Hayır
1- Danışmanlığımı yaptığım lisansüstü öğrenci ile uyum içinde çalışıyorum.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2- Kendisine istediğim zaman ulaşabilirim.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3- Kendisinden beklediğim çalışma ve işleri zamanında yapar.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4- Kendisinden beklediğim çalışma ve işleri eksiksiz yapar.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5- Öğrenci tezi ile ilgili çalışmalara yeterli kadar zaman ayırır.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6- Zaman kullanımı ve planlama konusunda yeterlidir.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7- Lisansüstü eğitimi ve tezi için yüksek motivasyona sahiptir.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8- Eğitim sürecindeki önemli zamanları takip eder (TİK, TÖK, proje başvurusu vb.) gerekli evrakları zamanında hazırlar.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9- Bilimsel literatürü takip eder, konusundaki gelişmelerden haberdar olma hevesi taşır.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10- Kendisini geliştirmek için kurum içi ve dışı eğitim olanaklarını araştırır, bu eğitimlere katılır.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11- Bilimsel düşünme ve analiz yapabilme yeteneğine sahiptir.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12- Burs, proje, işbirliği olanaklarını araştırır, katılım için ilgi ve heves gösterir.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13- Elde ettiği bilimsel verileri yorumlama, doğru sorular sorma ve yeni sorular üretebilme yeteneğine sahiptir.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14- Kişisel iletişim becerileri yüksektir (İmp, diğer öğrenciler, öğretim üyeleri, enstitü çalışanları ile ilişkileri).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15- Bilimsel iletişim becerileri (sözlü ve poster sunumu; proje, rapor ve makale yazımı) yüksektir.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16- Bilgisayar kullanım becerileri yüksektir.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17- İngilizceyi etkin olarak kullanabilmektedir.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
18- Lisansüstü eğitimi sonrası hedeflerini belirlemiştir ve bu doğrultuda araştırmalar yapmaktadır.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Danışman Adı-Soyadı:

İmza:

Tarih:

## 12/04/2022 tarih ve 3 nolu Enstitü Kurulu

	<b>LİSANSÜSTÜ ÖĞRENCİ BİLİMSEL YAYINLARI İZLEME FORMU</b>			
	Doküman Kodu: ÜNV-ENS-FRM-045	Yayın Tarihi: 31.05.2022	Revizyon No: 00	Revizyon Tarihi: .../.../.....
			Sayfa 1 / 2	

Öğrencinin Ad ve Soyadı	
Öğrencinin Numarası	
ORCID Numarası	
Anabilim Dalı	
Programı	
Eğitim-Öğretim Yılı	
Yarıyılı	

ULUSAL MAKALELER				
Yazarlar	Başlık	Dergi Adı	Cilt, Sayı, Sayfa, Yıl *	Tarandığı İndeks
ULUSLARARASI MAKALELER				
Yazarlar	Başlık	Dergi Adı	Cilt, Sayı, Sayfa, Yıl *	Tarandığı İndeks

\*DOI Numarası yazılabilir.

**BEZMİÂLEM VAKIF ÜNİVERSİTESİ**  
**SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ**  
..... ANABİLİM DALI  
..... PROGRAMI

### ÖĞRENCİ PORTFOLYOSU

Öğrencinin Ad ve Soyadı	
Öğrencinin Numarası	
Öğrencinin İletişim Bilgileri (Telefon/E-posta)	
Tez Danışmanı Ad ve Soyadı	
İkinci Tez Danışmanı Ad ve Soyadı	

Bu dosya aşağıdaki belgelerden oluşmalıdır:

- Her yarıyıl sonunda doldurulan Lisansüstü Öğrenci Bilimsel Yayınları İzleme Formu
- Öğrencinin bursiyer veya araştırmacı olarak katıldığı projeler
- Öğrencinin TÜBİTAK vb. kurumlardan aldığı burslar
- Öğrencinin dinleyici olarak katıldığı bilimsel toplantılar (Seminer, konferans, webinar vb., Anabilim Dalı Seminerleri bu kapsam dışındadır)
- Öğrencinin katıldığı kurslar
- Öğrencinin aldığı ödüller
- Danışman Değerlendirme Formu (Tez aşamasındaki öğrenciler için mezun olana kadar her yarıyıl başarı notları verilirken danışman tarafından doldurulup öğrenci akademik dosyanda saklanmalıdır)
- Mezuniyet Aşaması Program Değerlendirme Anketi

## AFET YÖNETİMİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI

Adı Soyadı	Bildiri Türü	Bildiri Başlığı	Ulusal/Uluslararası	Toplantı Tarihi	Toplantı Yeri
ÜMRAN ERKMEN	SÖZLÜ	Afetlerde Hastanelerin Güvenliğinin Sağlanması	ULUSLARARASI	23/4/2022	İSTANBUL
ENES ARSLAN	SÖZLÜ	T.C. İstanbul Büyükşehir Belediyesi İtfaiye Daire Başkanlığının 2020 Yılı Araç Yangını Kayıtlarının Değerlendirilmesi	ULUSLARARASI	12/5/2022	ÇORUM
ABDÜL SAMET DEMİRTUĞ	SÖZLÜ	Covid-19 Pandemisi Döneminde İstanbul Anadolu Yakası 112 Acil Sağlık Hizmetlerinde Çalışan Sağlık Personelinin Covid 19 Korkusu İş Yaşam Dengesi ve Tükenmişlikleri Arasındaki İlişkinin Araştırılması	ULUSLARARASI	11/3/2022	ÇEVİRİMİÇİ
AHMET DOĞAN KUDAY	SÖZLÜ	Duygusal Zekâ Afete Müdahale Öz Yeterlilik İçin Önemli Mi?	ULUSLARARASI	10/6/2022	ISPARTA

## AĞIZ DIŞ ÇENE CERRAHİSİ DOKTORA PROGRAMI

Adı Soyadı	Bildiri Türü	Bildiri Başlığı	Ulusal/Uluslararası	Toplantı Tarihi	Toplantı Yeri
BELİZ SERDAROĞLU	SÖZLÜ	Degenerative Temporomandibular Joint Disorders Treated With Custom Fossa-Eminence Hemijoint Replacement	ULUSLARARASI	26/9/2022	İSPANYA

## BİYOTEKNOLOJİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI

Adı Soyadı	Bildiri Türü	Bildiri Başlığı	Ulusal/Ülusal	Toplantı Tarihi	Toplantı Yeri
BÜŞRA NUR ÇEVİK	SÖZLÜ	Glioblastoma Hücrelerinde İntegrin 10'nun Plga Nano Partiküllerine Yüklenmiş Sirna İle Baskılanması	ULUSLARARASI	7/3/2022	ÇEVİRİMİÇİ
ŞEVVAL KAPICI	POSTER	Synthesis and Characterization of Norfloxacin Conjugated Single-Chain Polymer Nanoparticles	ULUSLARARASI	26/5/2022	GAZİANTEP
EMİNE KESKİN	POSTER	Synthesis of Paclitaxel Loaded Polymeric Nanoparticles and Evaluation of Their Efficacy in Combination Therapy	ULUSLARARASI	21/2/2022	ANKARA
ŞEYMA NUR KİRMIÇ ÇOŞKUN	SÖZLÜ	Özellikleri İyileştirilmiş Glisidil-Poss Bağlı Nişasta Hidrojelleri	ULUSAL	20/6/2022	MALATYA
HÜSNA KILIÇ	SÖZLÜ	Stearil Metakrilat ve Vinilpirolidon İçeren Çok Fonksiyonlu ve Biyouyumlu Plazmonik Nano-Kompozit Hidrojelleri"	ULUSAL	20/6/2022	MALATYA
ERCE MATPAN	SÖZLÜ	Investigation of The Epigenetic Differences on The Ptch1 Gene and Their Effects on The Expressions of Both Gene and Protein Level in The Patients with Gastric Cancer	ULUSLARARASI	10/6/2022	KAYSERİ
FARUK ÜSTÜNEL	SÖZLÜ	Dissecting the Dynamics of Human Respiratory Syncytial Virus Protein Sequence Diversity and Identifying Their Potential Vaccine Targets	ULUSLARARASI	10/3/2022	ANTALYA

## FARMAKOĞNOZİ VE DOĞAL ÜRÜNLER KİMYASI TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI

Adı Soyadı	Bildiri Türü	Bildiri Başlığı	Ulusal/Ülusal	Toplantı Tarihi	Toplantı Yeri
ESMA ESİN YILDIRIM	SÖZLÜ	Grateloupiya Turuturu Ekstrelerinin Antibakteriyel,Antifungal Aktivitesi	ULUSLARARASI	27/5/2022	VAN
ZEYNEP NİSA KARADUMAN	SÖZLÜ	Use Of Sumak Plant In Nutrition And Phytotherapy	ULUSLARARASI	27/5/2022	VAN
BEGÜM ZENGİN	SÖZLÜ	Grateloupiya Turuturu Ekstrelerinin Antibakteriyel,Antifungal Aktivitesi	ULUSLARARASI	19/5/2022	SAMSUN

## FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI

Adı Soyadı	Bildiri Türü	Bildiri Başlığı	Ulusal/Uluslararası	Toplantı Tarihi	Toplantı Yeri
SEVGİ PEHLİVAN	SÖZLÜ	Yutma Bozukluğu olan Çocuklarda Beslenme Türüne Göre Ebeveynlerin Stres ve Yaşam kalitesi Düzeyleri	ULUSLARARASI	5/11/2022	DENİZLİ
MELİS USUL	SÖZLÜ	The Effect Of Baby Walker Use On Developmental Stages	ULUSLARARASI	22/4/2022	ÇEVİRİMİÇİ
GÜLER DEMİRCAN	SÖZLÜ	The Effects of Trunk Stabilization Exercises on Body Endurance And Pain in Lipedema Women	ULUSLARARASI	16/6/2022	İTALYA

## HEMŞİRELİK TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI

Adı Soyadı	Bildiri Türü	Bildiri Başlığı	Ulusal/Uluslararası	Toplantı Tarihi	Toplantı Yeri
HÜLYA TEMUR	SÖZLÜ	COVID 19 Pandemi Sürecinde Hemşirelerde Tükenmişlik Düzeyleri ve Uyku Kalitesi	ULUSLARARASI	8/6/2022	ÇEVİRİMİÇİ
FERİDE DALĞIÇ UYDUR	POSTER	Covid-19 Tanısıyla Hastanede Yatan Hastaların Hemşirelik Bakım Memnuniyeti Değerlendirmesi	ULUSLARARASI	18/3/2022	ÇEVİRİMİÇİ
NESLİHAN KARTAL	SÖZLÜ	In The Elderly Receiving Inpatient Care Causes And Prevalence Of Pressure Injury Risk Factors	ULUSLARARASI	14/5/2022	İSTANBUL
BÜŞRA İPEK	SÖZLÜ	Ameliyat Sırası Basınç Yaralanması ve Risk Faktörlerinin Belirlenmesi	ULUSLARARASI	13/1/2022	ANTALYA

## KLİNİK ECZACILIK TEZLİ YÜKSEK LİSANS

Adı Soyadı	Bildiri Türü	Bildiri Başlığı	Ulusal/Uluslararası	Toplantı Tarihi	Bilimsel Toplantı Yeri
NUR BURCU KUTLUAY	SÖZLÜ	Farmasötik Bakım Hizmetinin Diyabet Prognozuna Etkilerinin Değerlendirilmesi	ULUSLARARASI	6/5/2022	İSTANBUL
DİLAN ÇAKMAK	SÖZLÜ	Eczacıların Astım Farmasötik Bakımında Bilgi Seviyesi Tutum Ve Davranışlarının Araştırılması	ULUSLARARASI	6/5/2022	İSTANBUL



## ORTODONTİ DOKTORA PROGRAMI

Adı Soyadı	Bildiri Türü	Bildiri Başlığı	Ulusal/Uluslararası	Toplantı Tarihi	Toplantı Yeri
İBRAHİM EMİR MERTOĞLU	SÖZLÜ	Çocuklar ve Gençler için Ortodonti isimli bilimsel toplantıya Ortodontik Tedavinin Periodontal Duruma Etkisi: Sabit Tedavi ve Şeffaf Plaklar	ULUSLARARASI	17/11/2022	ANTALYA
NİHAL KAYA	SÖZLÜ	Hızlı Maksiler Ekspansiyon Protokolünde Farklı Tekniklerin Sonlu Elemanlar Analiziyle Karşılaştırılması – Comparison of Different Techniques with Finite Element Analysis in Rapid Maxillary Expansion Protocol	ULUSLARARASI	17/11/2022	ANTALYA

## RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ DOKTORA

Adı Soyadı	Bildiri Türü	Bildiri Başlığı	Ulusal/Uluslararası	Toplantı Tarihi	Toplantı Yeri
REYHAN FİDAN	SÖZLÜ	Farklı Bitim ve Polisaj Sistemlerinin Alkasitin Yüzey Pürüzlülüğüne Etkisi	ULUSLARARASI	1/10/2022	KONYA

## SİNİR BİLİMLERİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS

Adı Soyadı	Bildiri Türü	Bildiri Başlığı	Ulusal/Uluslararası	Toplantı Tarihi	Toplantı Yeri
BEYZA KİNSİZ	SÖZLÜ	Investigation Of Neuroinflammatory And Neuroprotective Effects Of 6-Paradol In Amyloid Beta Infused Alzheimer's Disease Rat Model	ULUSLARARASI	4/6/2022	MARDİN
TUĞBA BÜYÜKDEMİRTAŞ	SÖZLÜ	Effects Of Thymoquinone On Pain, Learning-Memory And Hypocampal Oxidative Stress In Experimental Migraine Model	ULUSLARARASI	4/6/2022	MARDİN

## BİYOTEKNOLOJİ ANABİLİM DALI

1	<b>Katmerlikaya, T. G.</b> , Dag, A., Ozgen, P. S. O., & Ersen, B. C. (2022). Dual-Drug Conjugated Glyco-Nanoassemblies for Tumor-Triggered Targeting and Synergistic Cancer Therapy. <i>ACS Applied Bio Materials</i> , 5, 5356-5364.
2	Kamil, M., Atmaca, H. N., Unal, S., <b>Kina, U. Y.</b> , Burak, P., <b>Deveci, G.</b> , Yilmaz, I. & Aly, A. S. (2022). An Alternative Autophagy-Related Mechanism of Chloroquine Drug Resistance in the Malaria Parasite. <i>Antimicrobial Agents and Chemotherapy</i> , e00269-22.
3	Kamil, M., <b>Kina, U. Y.</b> , <b>Deveci, G.</b> , Akyuz, S. N., Yilmaz, I., & Aly, A. S. (2022). Mitochondrial Spermidine Synthase is Essential for Blood-stage growth of the Malaria Parasite. <i>Microbiological Research</i> , 265, 127181.
4	Kamil, M., <b>Deveci, G.</b> , <b>Kina, U. Y.</b> , Kappe, S. H., & Aly, A. S. (2022). Subcutaneous Immunization with Unaltered Axenic Malaria Parasite Liver Stages Induces Sterile Protection against Infectious Sporozoite Challenge. <i>Vaccines</i> , 10(11), 1884.
5	<b>Alemdar, M.</b> , Tuncaboylu, D. C., <b>Batu, H. K.</b> , & Temel, B. A. (2022). Pluronic based injectable smart gels with coumarin functional amphiphilic copolymers. <i>European Polymer Journal</i> , 177, 111378.
6	<b>Deveci, G.</b> , Kamil, M., Kina, U., Temel, B. A., & Aly, A. S. (2022). Genetic disruption of nucleoside transporter 4 reveals its critical roles in malaria parasite sporozoite functions. <i>Pathogens and Global Health</i> , 1-9.
7	<b>Kılıç, H.</b> , Ceylan Tuncaboylu, D., Argun, A., & Öztürk Civelek, D. (2022). Design of Biocompatible Multifunctional Hydrogels with Stearyl Methacrylate and Vinylpyrrolidone. <i>ACS Applied Polymer Materials</i> , 4(3), 1717-1727.
8	<b>Seçer, S.</b> & Ceylan Tuncaboylu, D. (2022). Supramolecular poloxamer-based in situ gels with hyaluronic acid and cyclodextrins. <i>International Journal of Polymeric Materials and Polymeric Biomaterials</i> , 71(9), 647-655.

## AFET TIBBİ ANABİLİM DALI

1	<b>Kinik, K.</b> , Koçak, H., & Mayadağlı, A. (2022). Evaluation of the National Health System Utilization Status of the Syrian Refugees in Turkey Between 2011 and 2017. <i>Disaster Medicine and Public Health Preparedness</i> , 1-7.
---	--

## FARMAKOĞNOZİ VE DOĞAL ÜRÜNLER KİMYASI ANABİLİM DALI

1	<b>İnal, E., Ulusoy, Ş.</b> , Algın Yapar, E., Sönmez Gürer, E., Yalçın, Ş. & Kartal, M. (2022). Investigation of resveratrol and phenolic compounds of ethnomedicinal plant Polygonum cognatum Meissn. collected from Sivas. <i>Journal of Research in Pharmacy</i> , 26(6).
2	Demirbolat, I., <b>İnal, E., Ulusoy, S.</b> , & Kartal, M. (2022). Variations in Chemical Compositions and Biological Activities of Artemisia vulgaris L.(Common Mugwort) Essential Oils at Different Growth Stages. <i>Journal of Essential Oil Bearing Plants</i> , 25(2), 393-402.
3	<b>Ercin, E.</b> , Kecel-Gunduz, S., Gok, B., Aydin, T., Budama-Kilinc, Y., & Kartal, M. (2022). Laurus nobilis L. Essential Oil-Loaded PLGA as a Nanoformulation Candidate for Cancer Treatment. <i>Molecules</i> , 27(6), 1899.
4	<b>Ceylan, B.</b> , Tekkeli, E. K., & Önal, C. (2022). Development of an HPLC method for the determination of mesalazine in human plasma by fluorimetric derivatization and application to a prototype pharmacokinetic study. <i>Journal of Fluorescence</i> , 32(1), 319-325.

## KARDİYOPULMONER FİZİYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON ANABİLİM DALI

1	<b>Ucgun, H.</b> , Gurses, H. N., <b>Kaya, M.</b> & Cakır, E. (2022). Video game-based exercise in children and adolescents with non-cystic fibrosis bronchiectasis: A randomized comparative study of aerobic and breathing exercises. <i>Pediatric Pulmonology</i> , 57(9), 2207-2217.
2	<b>Kaya, M.</b> , Gurses, H. N., <b>Ucgun, H.</b> & Okyaltirik, F. (2023). Effects of creative dance on functional capacity, pulmonary function, balance, and cognition in COPD patients: A randomized controlled trial. <i>Heart &amp; Lung</i> , 58, 13-20.

## TIBBİ BİYOKİMYA ANABİLİM DALI

1	<b>Sarıkaya, U.</b> , Meydan, S., Selek, Ş., Sarıkaya, A., Demirel, M., Gül, A. Z., & Yıldız, T. (2022). Could the PON1 phenotype play a key role in insulin resistance?. <i>International Journal of Diabetes in Developing Countries</i> , 1-6.
---	---

## TÜBİTAK PROJELERİNDE BURSİYER

Adı Soyadı	Program	Bildiri Türü	Bildiri Başlığı
DİCLEHAN GÜNDÜZ	Biyoteknoloji Tezli Yüksek Lisans	20AG044	Biyogösterge ve İleri Teknoloji Ürünü İlaçların Geliştirilmesi
MELİKE UYSAL	Biyoteknoloji Doktora	20AG044	Biyogösterge ve İleri Teknoloji Ürünü İlaçların Geliştirilmesi
HATİCE KÜBRA KURT	Biyoteknoloji Doktora	119Z518	Pluronik Esaslı Fotoduyarlı Akıllı Hidrojellerin Hazırlanması ve Karakterizasyonu
MAHİNUR ALEMDAR	Biyoteknoloji Doktora	119Z518	Pluronik Esaslı Fotoduyarlı Akıllı Hidrojellerin Hazırlanması ve Karakterizasyonu
BUSE SANCAKLI	Biyoteknoloji Tezli Yüksek Lisans	122Z731	Melanom Kombinasyon Terapisine Yönelik Çok Fonksiyonlu Fototerapötik Nanotaşıyıcı Sistemlerin Geliştirilmesi ve Etkinliklerinin In Vitro Değerlendirilmesi
TUĞBA GENÇOĞLU KATMERLİKAYA	Biyoteknoloji Doktora	122Z731	Melanom Kombinasyon Terapisine Yönelik Çok Fonksiyonlu Fototerapötik Nanotaşıyıcı Sistemlerin Geliştirilmesi ve Etkinliklerinin In Vitro Değerlendirilmesi
HÜSNA KILIÇ	Biyoteknoloji Doktora	221N357	İktiyozisli Hastalarda Cilt Bariyerini Kurtarmak için Açılseramid Nano Yapılı Bir Salım Sisteminin Klinik Öncesi Geliştirilmesi
TUANA SERAY YILDIRIM	Biyoteknoloji Doktora	221N357	İktiyozisli Hastalarda Cilt Bariyerini Kurtarmak için Açılseramid Nano Yapılı Bir Salım Sisteminin Klinik Öncesi Geliştirilmesi
BERRİN SARAÇOĞLU	Biyoteknoloji Doktora	221N240	Glioblastoma'da lipozomal mRNA aşısı tedavisi: Mezenkimal kök hücreleri aracılığı ile anti-tümör RIPK-3 mRNA yüklü lipozomların taşınması
ZEHRA DEMİR	Biyoteknoloji Doktora	122Z054	Porfirin içeren tek-zincir polimer nanopartiküllerin sentezi, karakterizasyonu ve fotodinamik terapi etkinliğinin incelenmesi
ESMA SAMUK	Biyoteknoloji Doktora	122Z054	Porfirin içeren tek-zincir polimer nanopartiküllerin sentezi, karakterizasyonu ve fotodinamik terapi etkinliğinin incelenmesi

## TÜBİTAK 2211-C ÖNCELİKLİ ALANLARA YÖNELİK YURTIÇI DOKTORA BURSU

Adı Soyadı	Program	Danışman
HÜSNA KILIÇ	Biyoteknoloji Doktora	Doç. Dr. Deniz CEYLAN TUNCABOYLU
GİZEM İĞDELİ	Biyoteknoloji Doktora	Prof. Dr. Binnur TEMEL
GÖZDE DEVECİ	Biyoteknoloji Doktora	Prof. Dr. Binnur TEMEL
AHMET FATİH ŞAHİN	İlaç Araştırma ve Geliştirme Doktora (İngilizce)	Prof. Dr. Atilla AKDEMİR
BEYZA SÜMEYYE AYDIN	Biyoteknoloji Doktora	Dr. Öğr. Üyesi Ali Asram SAĞIROĞLU
ESMA NUR DEVELİ	Biyoteknoloji Doktora	Prof. Dr. Abdurrahim KOÇYİĞİT
ESMA SAMUK	Biyoteknoloji Doktora	Prof. Dr. Binnur TEMEL
HATİCE KÜBRA BATU	Biyoteknoloji Doktora	Prof. Dr. Binnur TEMEL
ŞEYMA BULUT	Biyoteknoloji Doktora	Dr. Öğr. Üyesi Ebru HACIOSMANOĞLU
ZEHRA DEMİR	Biyoteknoloji Doktora	Prof. Dr. Binnur TEMEL

## TÜBİTAK 2210-C ÖNCELİKLİ ALANLARA YÖNELİK YURTIÇI YÜKSEK LİSANS BURSUSU

Adı Soyadı	Program	Danışman
ŞEYMA NUR KİRMİÇ COŞGUN	Biyoteknoloji Tezli Yüksek Lisans	Doç. Dr. Deniz CEYLAN TUNCABOYLU

Adı Soyadı	Program	Ülke	Akademik Yıl	Toplantı Yeri
S*** P***	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Tezli Yüksek Lisans	Hırvatistan	2021-2022	Temmuz 2022-Eylül 2022
Ş*** D***	Klinik Eczacılık Tezli Yüksek Lisans	Hollanda	2021-2022	Kasım 2022-Ocak 2023
A*** F*** Ş***	İlaç Araştırma ve Geliştirme Doktora (İngilizce)	Almanya	2021-2022	Ağustos 2022-Kasım 2022
Ş*** N*** K*** C***	Biyoteknoloji Tezli Yüksek Lisans	Polonya	2021-2022	2023
O*** E***	İlaç Araştırma ve Geliştirme Doktora (İngilizce)	-	2021-2022	-
E***N***D*** A***	Biyoteknoloji Doktora	İtalya	2021-2022	2023
S*** O***	Kardiyopulmoner Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Doktora	-	2022-2023	-
Ü***Y***K***	Biyoteknoloji Doktora	Almanya	2022-2023	Ekim 2022-Ocak 2023
D*** G***	Biyoteknoloji Tezli Yüksek Lisans	Almanya	2022-2023	2023



## Bezmialem Vakıf Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Öğrenci Memnuniyet Anketi

60 yanıt

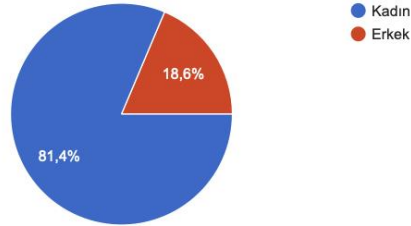
[Analiz bilgilerini yayınla](#)

### Kişisel Bilgiler

Cinsiyetiniz

59 yanıt

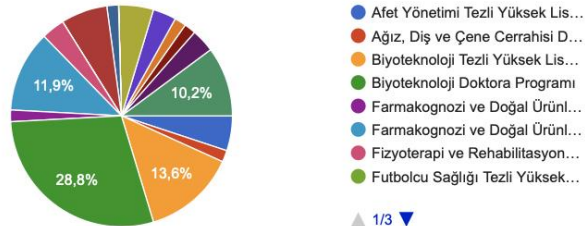
[Kopyala](#)



Kayıtlı olduğunuz program

59 yanıt

[Kopyala](#)



▲ 1/3 ▼



## Bezmialem Vakıf Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Öğretim Üyesi Memnuniyet Anketi

30 yanıt

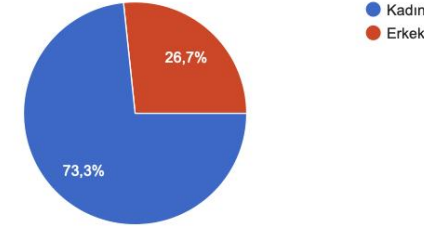
[Analiz bilgilerini yayınla](#)

### Kişisel Bilgiler

Cinsiyetiniz

30 yanıt

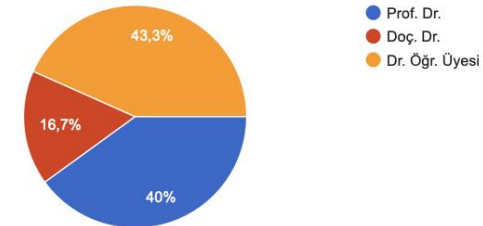
[Kopyala](#)



Unvanınız

30 yanıt

[Kopyala](#)







SAĞLIK  
BİLİMLERİ  
ENSTİTÜSÜ

ENSTİTÜMÜZ

YÖNETİM

EĞİTİM

ARAŞTIRMA

SERVİSLER

Q ARA

## HABERLER

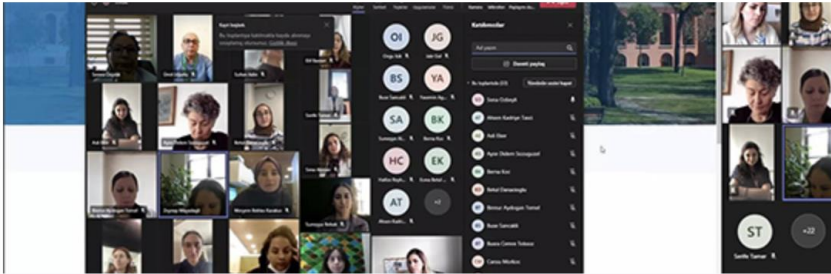
TÜM HABERLER >



Sağlık Bilimleri Enstitüsü Öğretim Üyeleri Buluşması: Lisansüstü Danışmanlık ve ORPHEUS



Sağlık Bilimleri Enstitüsü Doktora Adayları Buluşması: Lisansüstü Süreçler ve ORPHEUS



2022-2023 Eğitim Öğretim Yılı Oryantasyon Programı



Biyoteknoloji Doktora Programı Öğrencisi Gözde DEVECİ'nin Tez

- Enstitü Web sayfamızda aday öğrencilerimizi ve mevcut öğrencilerimizi ilgilendirecek tüm güncel bilgiler paylaşılmıştır.







# Teşekkürler