

BVÜ SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

FAALİYET SUNUMU

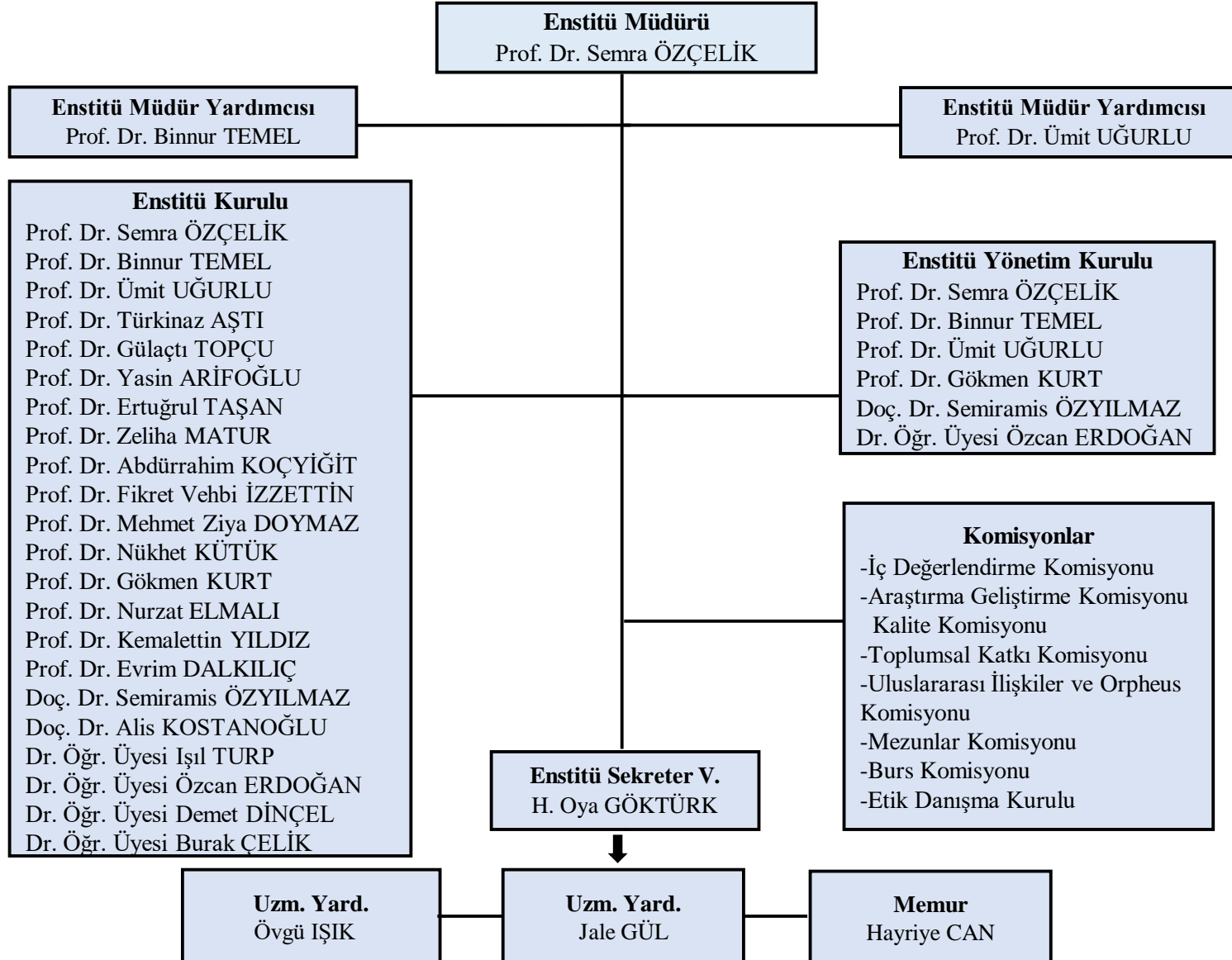
20.12.2023



Sağlıkta İki Asırlık Tecrübe

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.



Yüksek Lisans Programları

- 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
- Tıbbi Mikrobiyoloji Tezli Yüksek Lisans Programı

Doktora Programları

- 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
- Tıbbi Mikrobiyoloji Doktora Programı
- **Anatomi ve Klinik Eczacılık Doktora programları açılış talebi YÖK'e bildirilmiştir.**

- [Bezmialem Vakıf Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim Uygulama Esasları](#)
- [Bezmialem Vakıf Üniversitesi Lisansüstü Öğrencilerin Burslardan Yararlandırılmalarına İlişkin Başvuru ve Kayıt Kabul Yönergesi](#)

2022-2023 Eğitim-Öğretim yılı içerisinde Lisansüstü Eğitim-Öğretim Uygulama Esasları ve Burs Yönergelerinde düzenlemeler yapılmıştır.

LİSANSÜSTÜ PROGRAMLAR	ÖĞRENCİ SAYISI
Afet Yönetimi Tezli Yüksek Lisans Programı	23
Analitik Kimya Tezli Yüksek Lisans Programı	0
Analitik Kimya Tezli Yüksek Lisans Programı(İngilizce)	0
Anatomi Tezli Yüksek Lisans Programı	3
Aromaterapi Tezsiz Yüksek Lisans Programı	0
Biyoteknoloji Tezli Yüksek Lisans Programı	8
Deneysel ve Uygulamalı Endokrinoloji Tezli Yüksek Lisans Programı	0
Ergoterapi Tezli Yüksek Lisans Programı	5
Farmakognozi ve Doğal Ürünler Kimyası Tezli Yüksek Lisans Programı	5
Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Tezli Yüksek Lisans Programı	8
Futbolcu Sağlığı Tezli Yüksek Lisans Programı	8
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	0
Sinir Bilimleri Tezli Yüksek Lisans Programı	5
Tıbbi Mikrobiyoloji Tezli Yüksek Lisans Programı	2
TOPLAM	91

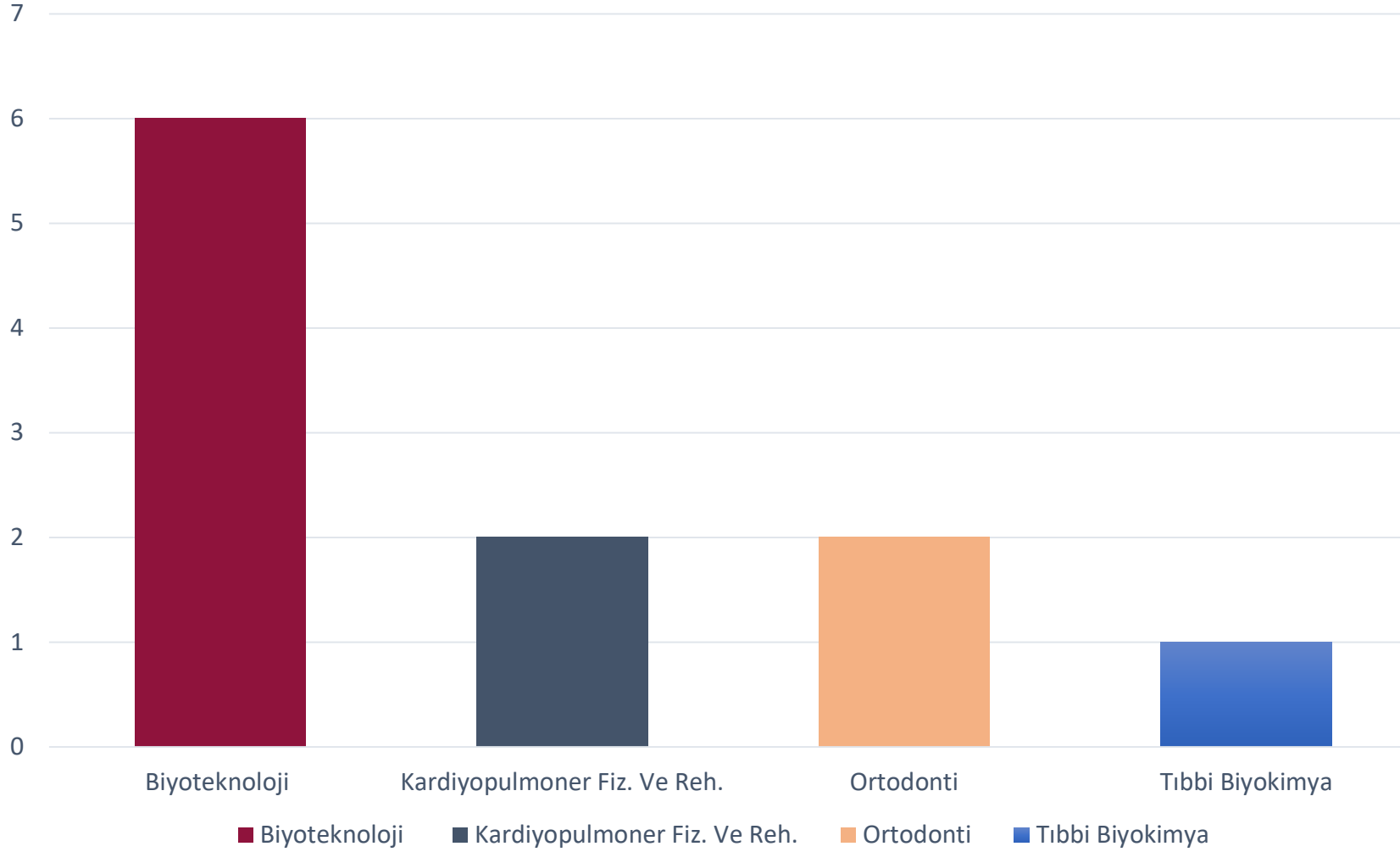
LİSANSÜSTÜ PROGRAMLAR	ÖĞRENCİ SAYISI
Afet Tıbbı Doktora Programı	0
Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi Doktora Programı	16
Biyoteknoloji Doktora Programı	23
Farmakognozi ve Doğal Ürünler Kimyası Doktora Programı	23
Hemşirelik Doktora Programı	0
İlaç Araştırma Geliştirme Doktora Programı(İngilizce)	5
Kardiyopulmoner Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Doktora Programı	8
Ortodonti Doktora Programı	18
Protetik Diş Tedavisi Doktora Programı	9
Restoratif Diş Tedavisi Doktora Programı	5
Tıbbi Biyokimya Doktora Programı	7
Tıbbi Mikrobiyoloji Doktora Programı	0
TOPLAM	114

Tıp-Bilim Doktorası Bütünleşik Doktora Programına, Bezmialem Vakıf Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıp-Bilim Doktorası Bütünleşik Programı Eğitim-Öğretim Ve Sınav Yönergesi kapsamında Tıp Fakültesi'nden 1 öğrenci kaydı yapılmıştır.

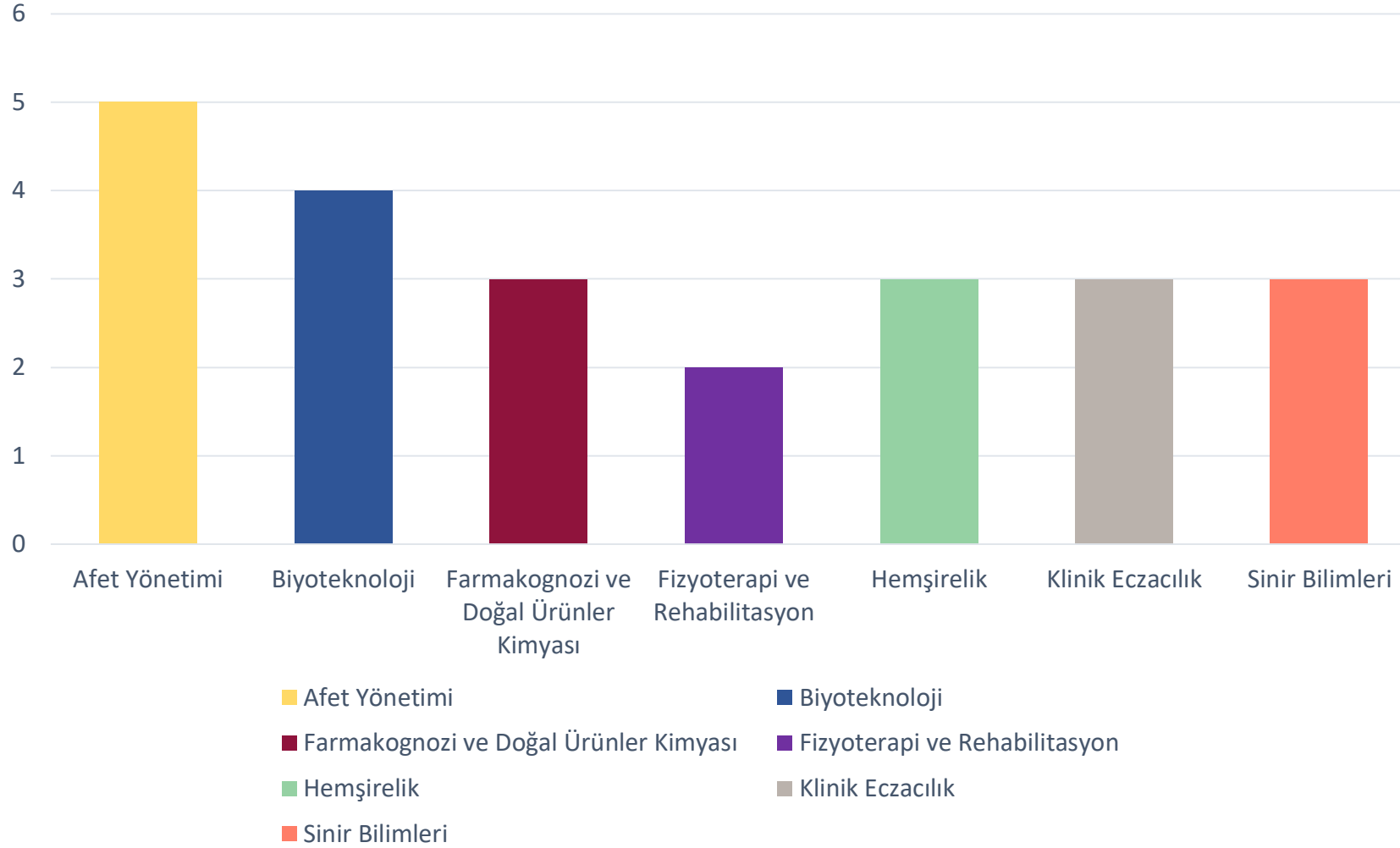
Burslu Lisansüstü Öğrenci Sayısı

Lisansüstü Program Adı	Başarı	Eğitim	Yerleştirme Bursu
Afet Yönetimi Tezli Yüksek Lisans Programı	-	-	5
Anatomi Tezli Yüksek Lisans	-	-	2
Biyoteknoloji Tezli Yüksek Lisans Programı	-	1	4
Ergoterapi Tezli Yüksek Lisans Programı	-	-	1
Farmakognozi ve Doğal Ürünler Kimyası Tezli Yüksek Lisans Programı	-	-	3
Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Tezli Yüksek Lisans	-	-	4
Futbolcu Sağlığı Tezli Yüksek Lisans Programı	-	-	2
Hemşirelik Tezli Yüksek Lisans Programı	-	-	5
Klinik Eczacılık Tezli Yüksek Lisans	-	-	2
Sinir Bilimleri Tezli Yüksek Lisans	-	-	1
Tıbbi Mikrobiyoloji Tezli Yüksek Lisans Programı	-	-	1
Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi Doktora Programı	-	2	1
Biyoteknoloji Doktora Programı	-	12	2
Farmakognozi ve Doğal Ürünler Kimyası Doktora Programı	-	3	3
İlaç Araştırma ve Geliştirme DR.	-	-	3
Kardiyopulmoner Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Doktora Programı	-	-	3
Ortodonti Doktora Programı	-	2	2
Protetik Diş Tedavisi Doktora Programı	-	2	-
Restoratif Diş Tedavisi Doktora Programı	-	1	1
Tıbbi Biyokimya Doktora Programı	-	3	-
TOPLAM	1	26	45
GENEL TOPLAM		71	

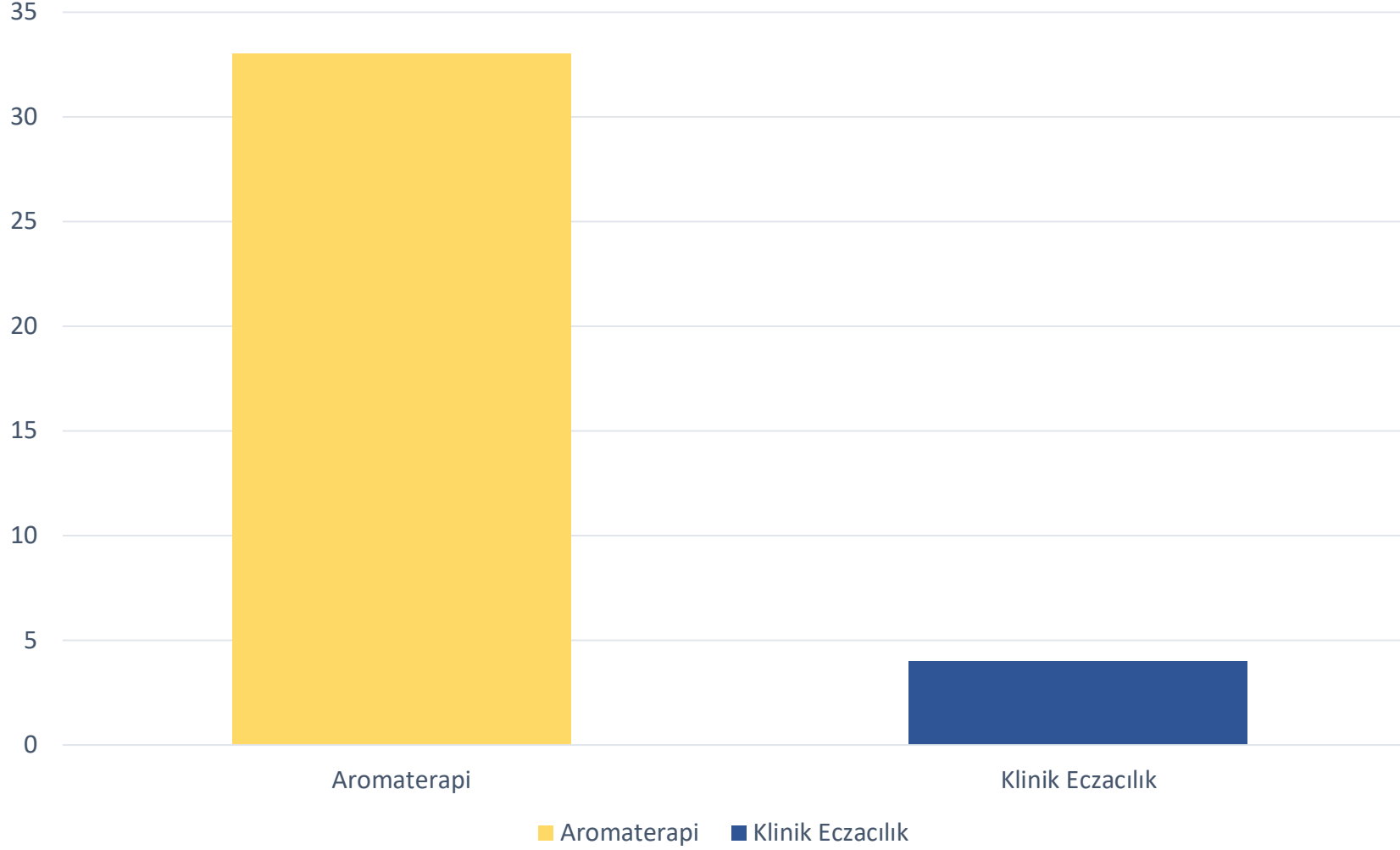
2022-2023 Eğitim-Öğretim Yılı Mezun Öğrenci Dağılımı



2022-2023 Eğitim-Öğretim Yılı Mezun Öğrenci Dağılımı



2022-2023 Eğitim-Öğretim Yılı Mezun Öğrenci Dağılımı





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 hesabı tüm öğrencilerimize destek olunmuş ve anlık dönüşler gerçekleştirilmiştir.
- Öğrencilerin hangi dersleri seçeceği belirlenmiş, ders seçim haftasında ders seçimleri yapmaları sağlanmıştır.

- ❖ ORPHEUS Sertifikası alma çalışmaları kapsamında Web sayfamızda Doktora Mezunu öğrencilerimizin tez özetleri düzenlenmiş ve mezun yılına göre tez özetlerine sitemizde yer verilmiştir.
- ❖ Öğrenci süreçlerine ait daha önce oluşturulmuş akış şemalarımız İngilizceye çevrilmiştir.

SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

ENSTİTÜ YÖNETİM PROGRAMLAR EĞİTİM BAĞLANTILAR ARA

Yüksek Lisans Tez Özetleri

2022 Yılı Tez Özetleri

1. S**** A**** - Afet Yönetimi YL
2. M**** p**** k**** - Hemşirelik YL
3. j**** t**** - Hemşirelik YL
4. Z**** N**** K**** - Farmakognosi ve Doğal Ürünler Kimyası YL
5. e**** e**** y**** - Farmakognosi ve Doğal Ürünler Kimyası YL
6. s**** A**** - Sinir Bilimleri YL
7. B**** Z**** - Farmakognosi ve Doğal Ürünler Kimyası YL
8. p**** D**** - Hemşirelik YL
9. Ü**** E**** - Afet Yönetimi YL
10. E**** T**** - Afet Yönetimi YL
11. K**** Y**** B**** - Hemşirelik YL
12. N**** K**** - Hemşirelik YL
13. Ö**** H**** B**** - Deneysel ve Uyg. Endokrinoloji YL
14. P**** Ü**** - Biyoteknoloji YL
15. B**** N**** Ç**** - Biyoteknoloji YL
16. B**** K**** - Sinir Bilimleri YL
17. H**** T**** - Hemşirelik YL
18. K**** S**** - Afet Yönetimi YL
19. T**** B**** - Sinir Bilimleri YL
20. A**** S**** D**** - Afet Yönetimi YL
21. E**** A**** - Afet Yönetimi YL
22. M**** N**** A**** - Afet Yönetimi YL
23. A**** D**** K**** - Afet Yönetimi YL
24. Ç**** E**** Ç**** - Afet Yönetimi Tezli YL
25. E**** K**** - Biyoteknoloji Tezli YL
26. B**** K**** - Biyoteknoloji Tezli YL
27. E**** M**** - Biyoteknoloji Tezli YL+

2023 Yılı Tez Özetleri


1. T**** B**** - Afet Yönetimi Tezli YL
2. j**** A**** - Afet Yönetimi Tezli YL
3. A**** S**** Y**** - Afet Yönetimi Tezli YL
4. D**** Ç**** - Klinik Eczacılık Tezli YL
5. N**** B**** K**** - Klinik Eczacılık Tezli YL


- ❖ ORPHEUS Sertifikası alma çalışmaları kapsamında, Enstitümüz Yüksek Lisans ve Doktora Öğrenci İletişim Sorumluları revize edilmiştir.

BEZMİÂLEM VAKIF ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

ENSTİTÜ YÖNETİM PROGRAMLAR EĞİTİM BAĞLANTILAR ARA

Öğrenci İletişim Sorumluları

YÜKSEK LİSANS ÖĞRENCİ İLETİŞİM SORUMLUSU		
Adı soyadı	: Yeşim BULUT	
Mail Adresi	: yesimbulut92@gmail.com	

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

- 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.



2023 Yılı Gerçekleşen Faaliyetler

2022-2023 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Oryantasyon toplantısı TEAMS üzerinden gerçekleştirilmiş olup soru-cevap şeklinde katılım sağlayan öğrencilerimize genel süreçler hakkında bilgilendirilme yapılmıştır.



2023 Yılı Gerçekleşen Faaliyetler

2022-2023 Eğitim Öğretim Yılı Güz Yarıyılı, 07 Aralık Çarşamba günü Erich Frank Konferans Salonunda Öğretim Üyeleri ile danışmanlık ve ORPHEUS süreçlerine ilişkin bilgilendirme toplantısı gerçekleştirilmiştir.



2023 Yılı Gerçekleşen Faaliyetler



10.07.2023 tarihinde gerçekleşen Enstitümüz mezuniyet töreninde, lisansüstü programlardan son iki yılda mezun olan öğrencilerimize diploma takdimi yapılmıştır.



2023 Yılı Gerçekleşen Faaliyetler

2023-2024 Eğitim Öğretim Yılı Güz Yarıyılında Oryantasyon toplantısı TEAMS üzerinden gerçekleştirilmiş olup, soru-cevap şeklinde katılım sağlayan öğrencilerimize genel süreçler hakkında bilgilendirilme yapılmıştır.





Doktora programlarımızın ORPHEUS standartlarına uygun olduğunu belgelemek üzere etiket alma çalışmaları kapsamında öz değerlendirme raporu gönderilmiştir.

2023 Yılı Gerçekleşen Faaliyetler

Bu amaç doğrultusunda Doktora programlarında görev yapmakta olan akademisyenlere yönelik ORPHEUS yetkilileri tarafından içeriğinde eğitim ve vaka tartışmalarının yer aldığı "Orpheus Virtual Workshop on PhD Supervision in Biomedicine and Health Sciences" isimli çalıştay gerçekleştirilmiştir.



2023 Yılı Gerçekleşen Faaliyetler

Rektörümüz Sayın Prof. Dr. Rümeyza Kazancıoğlu'nun açılış konuşmasının ardından Enstitü Müdürü Prof. Dr. Semra Özçelik Enstitünün tanıtım sunumunu yapmıştır. Enstitü Müdür Yardımcımız Prof. Dr. Binnur Temel'in moderatörlüğünde, Prof. Dr. Michael Mulvany, Prof. Dr. Gül Güner Akdoğan, Prof. Dr. Janet Carton ve Prof. Dr. Rudolf Schubert tarafından doktora eğitim süreçleri hakkında çeşitli konferanslar verildi, ORPHEUS bakış açısı ile danışmanlık eğitiminin nasıl olması gerektiği hakkında bir Çalıştay yapıldı.



Her bir konferanstan sonra konu ile ilgili sorular gruplar halinde tertip edilen atölye çalışmalarında tartışıldı ve olgu çözümleri yapıldı. Gruplarda danışmanların yanı sıra öğrenciler de yer aldı ve sürece aktif katkı sağladı.

The screenshot shows a Zoom meeting interface with a presentation slide titled "Session modules". The slide is divided into three main sections: "Lectures", "Group work", and "Facilitators".

Lectures

- 1. Michael Mulvany
- 2. Gül Akdoğan
- 3. Janet Carton

Group work

- Group 1
- Group 2
- Group 3

Lectures

- Professional conduct
- Communication
- Conflict resolution

Group work after each lecture

- each session 60 min

Facilitators:

- Group 1: Prof. Dr. Semra ÖZÇELİK
- Group 2: Prof. Dr. Binnur TEMEL
- Group 3: Prof. Dr. Ümit UĞURLU

Group work

Session 1. Professional conduct in supervision

1. What is the role of the supervisor?
2. Matching supervisor and student expectations
3. Case study: Supervising the project

Session 2. Communication between supervisor and PhD student

Session 3. Conflict resolution

The slide is displayed in a Zoom meeting window. The top bar shows the meeting title "Orpheus Çalıştay" kanalındaki toplantı and various icons for chat, mute, video, and screen sharing. The bottom bar shows the meeting controls, including a "SUNUCUYA EĞİT" button and a "Genel" button. The meeting duration is 48:16. The slide number is 2.

2023 Yılı Gerçekleşen Faaliyetler

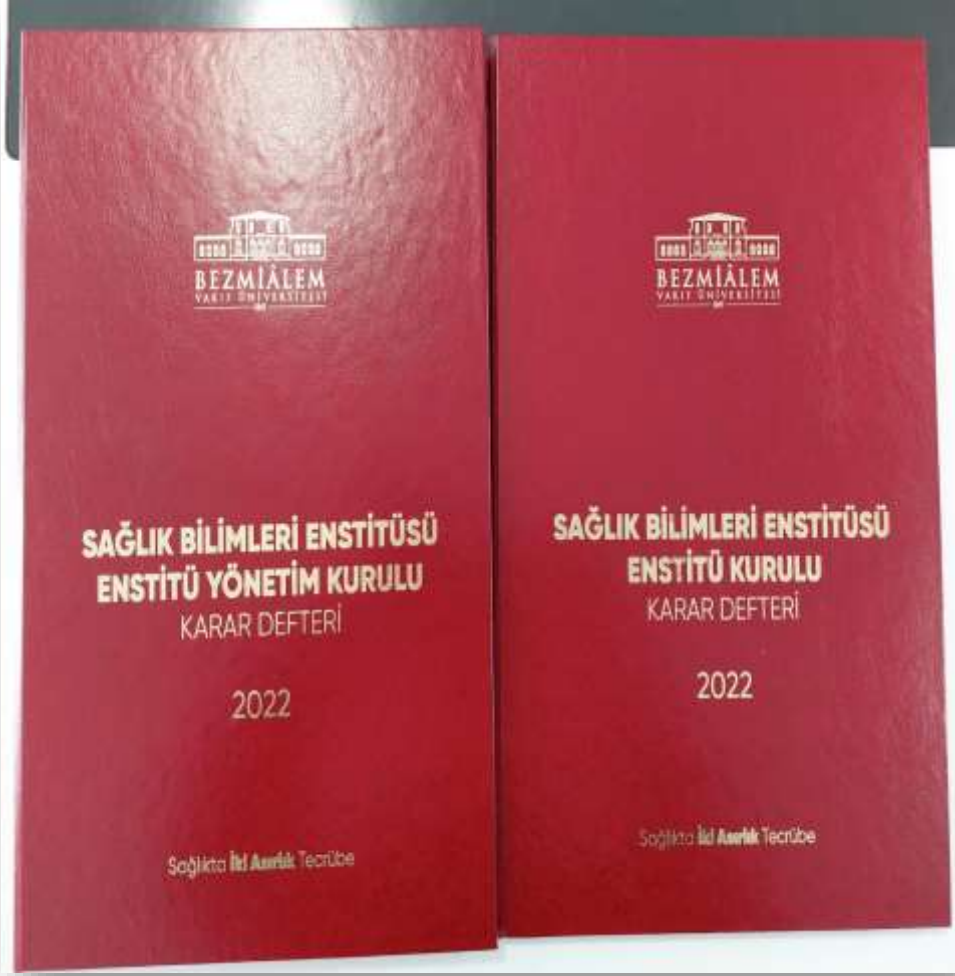
Gruplara Enstitü Müdürümüz Prof. Dr. Semra Özçelik, Enstitü Müdür Yardımcılarımız Prof. Dr. Binnur Temel ve Prof. Dr. Ümit Uğurlu moderatörlük yaptı. Yaklaşık 8 saat süren etkinlik saat 18.00'de kapanış konuşmalarıyla sona erdi.



2023 Yılı Gerçekleşen Faaliyetler

Yükseköğretim Kalite Kurulu (YÖKAK) izleme Takımı, kalite süreçlerimizi yerinde incelemek üzere Enstitü Müdürlüğümüzü ziyaret etmiştir. Ziyaret kapsamında Enstitü Müdür ve Müdür Yardımcıları, lisansüstü programlarda danışmanlık yürüten akademisyenler ve lisansüstü programlarda kayıtlı bulunan öğrencilere eğitim-öğretim ve kalite süreçlerine ilişkin sorular yöneltilmiştir.





08-12.12.2023 tarihleri arasında gerçekleşen YÖK Denetimi kapsamında, Enstitümüz Enstitü Kurul-Enstitü Yönetim Kurulu Karar defterleri, mezun öğrencilere ait tezler, öğrenci özlük dosyaları, sınav zarfları, anket çalışmaları, burslu öğrenci sayılarına ilişkin veriler denetlenmiştir.

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
SENA VATANSEVER	SÖZLÜ	2. Uluslararası Erciyes Üniversitesi Diş Hekimliği Kongresi	ULUSLARARASI	23/02/2023	KAYSERİ
GÜNİZ KAŞARCIOĞLU	SÖZLÜ	2. Uluslararası Erciyes Üniversitesi Diş Hekimliği Kongresi	ULUSLARARASI	23/02/2023	KAYSERİ

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

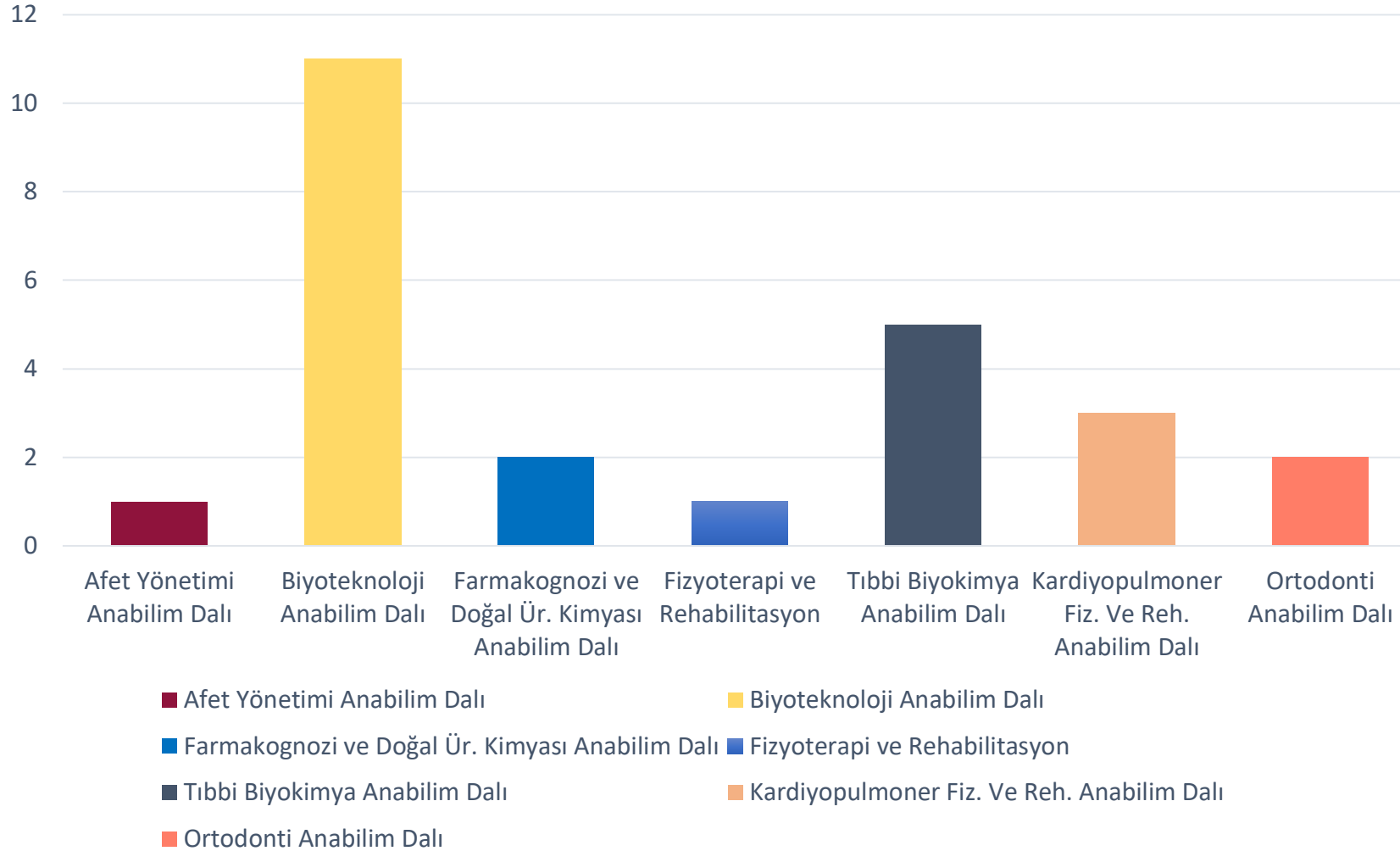
ORTODONTİ DOKTORA PROGRAMI

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 DIŞ 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

2023 Yılı Enstitü Adresli Makaleler



TÜBİTAK PROJELERİNDE BURSİYER

Adı Soyadı	Program	Bildiri Türü	Bildiri Başlığı
MELİKE UYSAL	Biyoteknoloji Doktora	20AG044	Biyogösterge ve İleri Teknoloji Ürünü İlaçların Geliştirilmesi
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
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 aşı 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
GİZEM İĞDELİ	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
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

Adı Soyadı	Program	Ülke	Akademik Yıl
ÜMİT YAŞAR KINA	Biyoteknoloji Doktora	Almanya	2022-2023
DİCLEHAN GÜNDÜZ	Biyoteknoloji Tezli Yüksek Lisans	Almanya	2022-2023

Mezun Öğrenci Anket Sonuçları

BEZMİÂLEM VAKIF ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ 2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI MEZUNİYET AŞAMASI PROGRAM DEĞERLENDİRME ANKET SONUÇLARI						
Sorular	EVET	HAYIR				
1- Ders döneminde karşılaştığınız problemler oldu mu?	4	10				
2- Tez veya proje çalışması aşamasında karşılaştığınız problemler oldu mu?	3	11				
3- Doktora sürecinde ulusal veya uluslararası kongrede sözlü/poster sunumu yaptınız mı?	7	2				
4- Zorunlu kriterler haricinde ulusal veya uluslararası hakemli bir dergide yayın yaptınız mı?	1	11				
5- Araştırma ve yayın etiği ile ilgili aldığınız eğitimi yeterli buluyor musunuz?	8	4				
Sorular	KATILMIYORU M (1)	KISMEN KATILMIYORUM(2)	KARARSIZIM(3)	KISMEN KATILYORUM (4)	KATILYORUM (5)	Ankete Katılan Kişi Sayısı
6- Enstitünün yönetsel uygulamalarından ve süreçlerinden memnun kaldım.	1	2	1	1	10	14
7- Enstitünün idari yönetiminden ve personelinden memnun kaldım.	0	2	1	1	10	14
8- Programda yürütülen danışmanlık sistemi uygulamalarından memnun kaldım.	1	1	2	2	12	14
9- Enstitü, Anabilim Dalı ve Öğrenci İşleri kayıt, ders seçimi ve kayıt yenileme aşamalarından memnun kaldım.	1	1	0	4	12	14
10- Programda uygulanan sınav sistemi ve başarı ölçme-değerlendirmeden memnun kaldım.	0	0	3	2	9	14
11- Programın bana kazandırdığı bilgi-deneyim, araştırma ve uzmanlık özelliklerinden memnun kaldım.	0	0		4	10	14
12- Programın eğitim-öğretim ve araştırma temelinde öğrencilere sunduğu olanak ve kaynaklar yeterlidir.	0	1	1	5	7	14
13- Mezuniyet sonrası dönemde lisansüstü eğitimde elde ettiğim ihtisaslaşma, yeni kazanımların ve yetkinliklerin iş hayatımda olumlu yansımaları olacağını düşünüyorum.	0	0	1	3	10	14
TOPLAM MEMNUNİYET ORANI						91,07%

BEZMİÂLEM VAKIF ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ 2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI MEZUNİYET AŞAMASI PROGRAM DEĞERLENDİRME ANKET SONUÇLARI						
Sorular	EVET	HAYIR				
1- Ders döneminde karşılaştığınız problemler oldu mu?	2	20				
2- Tez veya proje çalışması aşamasında karşılaştığınız problemler oldu mu?	5	17				
3- Doktora sürecinde ulusal veya uluslararası kongrede sözlü/poster sunumu yaptınız mı?	9	1				
4- Zorunlu kriterler haricinde ulusal veya uluslararası hakemli bir dergide yayın yaptınız mı?	9	10				
5- Araştırma ve yayın etiği ile ilgili aldığınız eğitimi yeterli buluyor musunuz?	19	1				
Sorular	KATILMIYORU M (1)	KISMEN KATILMIYORUM(2)	KARARSIZIM(3)	KISMEN KATILYORUM (4)	KATILYORUM (5)	Ankete Katılan Kişi Sayısı
6- Enstitünün yönetsel uygulamalarından ve süreçlerinden memnun kaldım.	1	1	1	5	13	22
7- Enstitünün idari yönetiminden ve personelinden memnun kaldım.	1			6	15	22
8- Programda yürütülen danışmanlık sistemi uygulamalarından memnun kaldım.	1	1	2	3	15	22
9- Enstitü, Anabilim Dalı ve Öğrenci İşleri kayıt, ders seçimi ve kayıt yenileme aşamalarından memnun kaldım.	1		1	4	16	22
10- Programda uygulanan sınav sistemi ve başarı ölçme-değerlendirmeden memnun kaldım.	2	2		3	15	22
11- Programın bana kazandırdığı bilgi-deneyim, araştırma ve uzmanlık özelliklerinden memnun kaldım.	1	1		4	16	22
12- Programın eğitim-öğretim ve araştırma temelinde öğrencilere sunduğu olanak ve kaynaklar yeterlidir.	2	1	1	6	12	22
13- Mezuniyet sonrası dönemde lisansüstü eğitimde elde ettiğim ihtisaslaşma, yeni kazanımların ve yetkinliklerin iş hayatımda olumlu yansımaları olacağını düşünüyorum.	1	1		2	18	22
TOPLAM MEMNUNİYET ORANI						86,93%

ENSTİTÜ YÖNETİM PROGRAMLAR EĞİTİM BAĞLANTILAR ARA

2023-2024 Akademik Yılı Güz Yarıyılı Lisansüstü Ara Sınav Programları

Bilgi almak için tıklayınız

Anabilim Dalları Öğrenci Bilgi Sistemi Akademik Takvim Kütüphane Bezmîâlem Science Orpheus

Önemli Tarihler

11 Eylül 08:00 11 Eylül - 08 Ocak - Bahar Yarıyılı Lisansüstü Başvuruları	6 Kasım 08:00 06 Kasım - 19 Ocak tez savunma sınavları	29 Aralık 08:00 29 Aralık - Doktora Tez Danışmanı Atama	2 Ocak 08:00 02-08 Ocak - Final Haftası
---	--	---	---

DUYURULAR

2023-2024 Akademik Yılı Güz Yarıyılı Lisansüstü Ara Sınav Programları İçin 03.11.2023

2023-2024 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı Lisansüstü Ek Kontenjan ile 26.09.2023

2023-2024 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı Ek Kontenjan ile Öğrenci Alımı 19.09.2023

2023-2024 Akademik Yılı Güz Yarıyılı Lisansüstü Programlara Ek 12.09.2023

HABERLER

Biyoteknoloji Tezli Yüksek Lisans Öğrencilerimiz 8. Uluslararası FAPS Polimer Kongresine

Sağlık Bilimleri Enstitüsü Öğretim Üyeleri Buluşması: Lisansüstü Danışmanlık ve ORPHEUS

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

ENSTİTÜ YÖNETİM PROGRAMLAR EĞİTİM BAĞLANTILAR ARA

Öğrenci Başvuru Süreci

ÖĞRENCİ BAŞVURU SÜRECİ

Bezmîâlem Vakıf Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Lisansüstü eğitim başvuru süreçleri, [Yükseköğretim Kurulu](#) Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği, [Bezmîâlem Vakıf Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği](#), [Bezmîâlem Vakıf Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Uygulama Esasları](#) ve [Bezmîâlem Vakıf Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıp-Bilim Doktorası Bütünleşik Programı Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönergesi](#) kapsamında gerçekleştirilmektedir.

Çevrim içi Başvuru için [Tıklayınız...](https://obs.bezmialem.edu.tr/oibs/ina_app) (https://obs.bezmialem.edu.tr/oibs/ina_app)

Bezmîâlem Vakıf Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsüne aşağıdaki statülerde öğrencilik için başvuru ve kabulü yapılabilmektedir:

- Tezli ve tezsiz yüksek lisans programlarına öğrenci kabulü
- Doktora programlarına öğrenci kabulü
- Tıp Fakültesi Tıp-Bilim Doktorası Bütünleşik Program öğrenci kabulü
- Yabancı uyruklu öğrenci kabulü
- Özel öğrenci kabulü
- Yatay geçişle öğrenci kabulü

Öğrenci başvuru süreci ile ilgili genel kurallar aşağıda yer almaktadır.

- Sağlık Bilimleri Enstitüsü'nde öğrenci olmak için yapılacak başvurular "Çevrim İçi" olarak alınmakta olup posta ile başvuru kabul edilmemektedir. Başvuru sırasında doldurulan bilgiler adayın beyanı olarak kabul edilmektedir.
- Anabilim dalı tarafından istenen özel koşullar ile yönetmeliklerce belirlenen kurallara uygun olmayan başvurular reddedilmektedir.
- Başvuru esnasında mezuniyet durumunu gösterir Genel Akademik Not Ortalaması (GANO) YÖKSİS üzerinden kontrol edilmektedir. Eğer YÖKSİS'ten gerekli bilgiler alınmazsa başvuru reddedilmektedir. YÖKSİS bilgilerinin güncellenmesi için mezun olduğunuz fakülte/enstitü öğrenci işleri sorumlusu ile iletişime geçilmesi gerekmektedir.
- Adaylar, bilimsel değerlendirme sınavına girmeye hak kazanan aday öğrenci listelerini ve sınav sonuçlarını [Bezmîâlem Vakıf Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü internet adresi](#) üzerinden takip edebilmektedir. Lisansüstü programlara öğrenci alım sürecine ilişkin adaylara Enstitünün resmi internet adresinden yapılan duyurular tebliğ mahiyetinde olup ayrıca herhangi bir yolla tebliğat yapılmamaktadır.
- Adayların transkriptlerinde hem 4'lük not sistemi puanları hem de üniversitelerin 100'lük sistemdeki puanları olması halinde 4'lük sistemdeki puanlarını online başvuru sistemine girmeleri gerekmektedir.
- Çevrim içi yüklenen belgelerin eksik/hatalı olması durumunda öğrencinin başvurusu hatalı olarak kaydedilmekte olup sisteme eklemiş olduğu e-posta adresine ilgili belgelerde düzelenme yapabilmesi için konuyla ilgili geri bildirim yapılmaktadır.
- Evraklarında tahrifat ve/veya sahtecilik olduğu görülenlerin başvuruları, kayıtları ve/veya öğrencilikleri iptal edilir.
- Adayların bilimsel değerlendirme sınavlarından (yazılı/sözlü) herhangi birine katılmamaları durumunda başansız sayılmakta olup sıralamaya alınmamaktadır.

Bezmîâlem Vakıf Üniversitesi Senato Kararları ve Bezmîâlem Vakıf Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Öğretim Yönetmeliği ile Bezmîâlem Vakıf Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Uygulama Esaslarına uygun olarak [her program için her başvuru döneminde özel şartlar ilan edilebilmektedir.](#)

İLGİLİ UYGULAMA ESASLARI MADDELERİ

Tezli ve tezsiz yüksek lisans programlarına başvuru

- Enstitü Web sayfamızda, aday öğrencilere yönelik başvuru süreci ile ilgili detaylı bilgilerin yer aldığı «Başvuru Süreci» başlığı eklenmiştir.

Eğitim ve Öğretim kalitesinin artırılması

Öğrenci kalitesinin yükseltilmesi

Ulusal/uluslararası program sayısını artırarak daha fazla lisansüstü öğrenci yetiştirilmesi/ yetkin mezunlar verilmesi

Enstitümüz başvuru aşamasında olan programların eksiklerinin tamamlanması

Enstitümüzün **ORPHEUS** standartlarına uygun hale getirilerek akredite edilmesi

Özellikle YÖK tarafından tanımlanan öncelikli alanlarda olmak üzere Ulusal ve Uluslararası yeni lisansüstü programların açılması

Öğrencilere yönelik pekiştirme toplantıları düzenlenerek memnuniyetlerinin ve motivasyonlarının artırılması,

Mezuniyet koşullarına eklediğimiz yayın şartı ile Üniversitemizin ürettiği yayın sayısının artırılması, kaliteli öğretim üyesi yetiştirilmesi

Lisansüstü tezlerin ulusal/uluslararası indekslere giren dergilerde makale olarak yayımlanması

2024
HEDEFLERİMİZ

- Enstitümüzün 173 yıllık köklü bir kurumun bünyesinde olması,
- Üniversitemizin marka değerinin yüksek olması,
- Ulaşımın kolay olması,
- Tematik üniversite olması,
- Deneyimli akademik kadroların olması güçlü yönlerimizdir.

- Genç bir üniversite olmamız nedeniyle lisansüstü programlarda bilinirliğimizin az olması,
- Yeni YÖK kriterlerine göre program açılabilmesi için akademik kadroların sayıca yetersiz olması,
- Uluslararası lisansüstü programların olmaması,
- Burs oranımız yüksek olsa da programların ücretli olması
- Öğretim üyelerinin lisansüstü derslerde görev almaları durumunda, aldıkları ders oranında eğitim-öğretim performansı verilmemesi zayıf yönlerimizdir.

- Sağlık alanındaki programların ve enstitülerin sayılarının giderek artması,
- Akademik personel hareketliliğinin fazla olması,
- Vakıf Üniversitelerine karşı yanlış algının varlığı, ekonomik sorunlar nedeniyle ücretli kontenjanlarının dolmasındaki zorluk,
- Yeni YÖK kriterlerine uygun programlardaki asgari öğretim üyesi sayılarının arttırılması ve bu öğretim üyelerinin doktora veya doçentliğinin söz konusu alanda olma zorunluluğu,



Teşekkürler