

BEZMÎÂLEM
— VAKIF —
ÜNİVERSİTESİ
1845

SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
2019 YILI
FAALİYET SUNUMU

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.

Yüksek Lisans Programları;

Afet Yönetimi Tezli Yüksek Lisans Programı

Anatomi Tezli Yüksek Lisans Programı - KAPATILDI

Biyoteknoloji Tezli Yüksek Lisans Programı

Ergoterapi Tezli Yüksek Lisans Programı

DeneySEL ve Uygulamalı Endokrinoloji Tezli Yüksek Lisans Programı

Farmakognozi ve Doğal Ürünler Kimyası Tezli Yüksek Lisans Programı

Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Tezli Yüksek Lisans Programı

Hemşirelik Tezli Yüksek Lisans Programı

İlaç Araştırma ve Geliştirme Tezli Yüksek Lisans Programı

Klinik Eczacılık Tezli Yüksek Lisans Programı

Klinik Eczacılık Tezsiz Yüksek Lisans Programı

Oral İmplantoloji Tezli Yüksek Lisans Programı – BİZİM İSTEĞİMİZ ÜZERİNE KAPATILDI

Sinir Bilimleri Tezli Yüksek Lisans Programı

Doktora Programları;

Afet Tıbbı Doktora Programı

Anatomi Doktora Programı - KAPATILDI

Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi Doktora Programı

Biyoteknoloji Doktora Programı

Farmakognozi ve Doğal Ürünler Kimyası Doktora Programı

Hemşirelik Doktora Programı

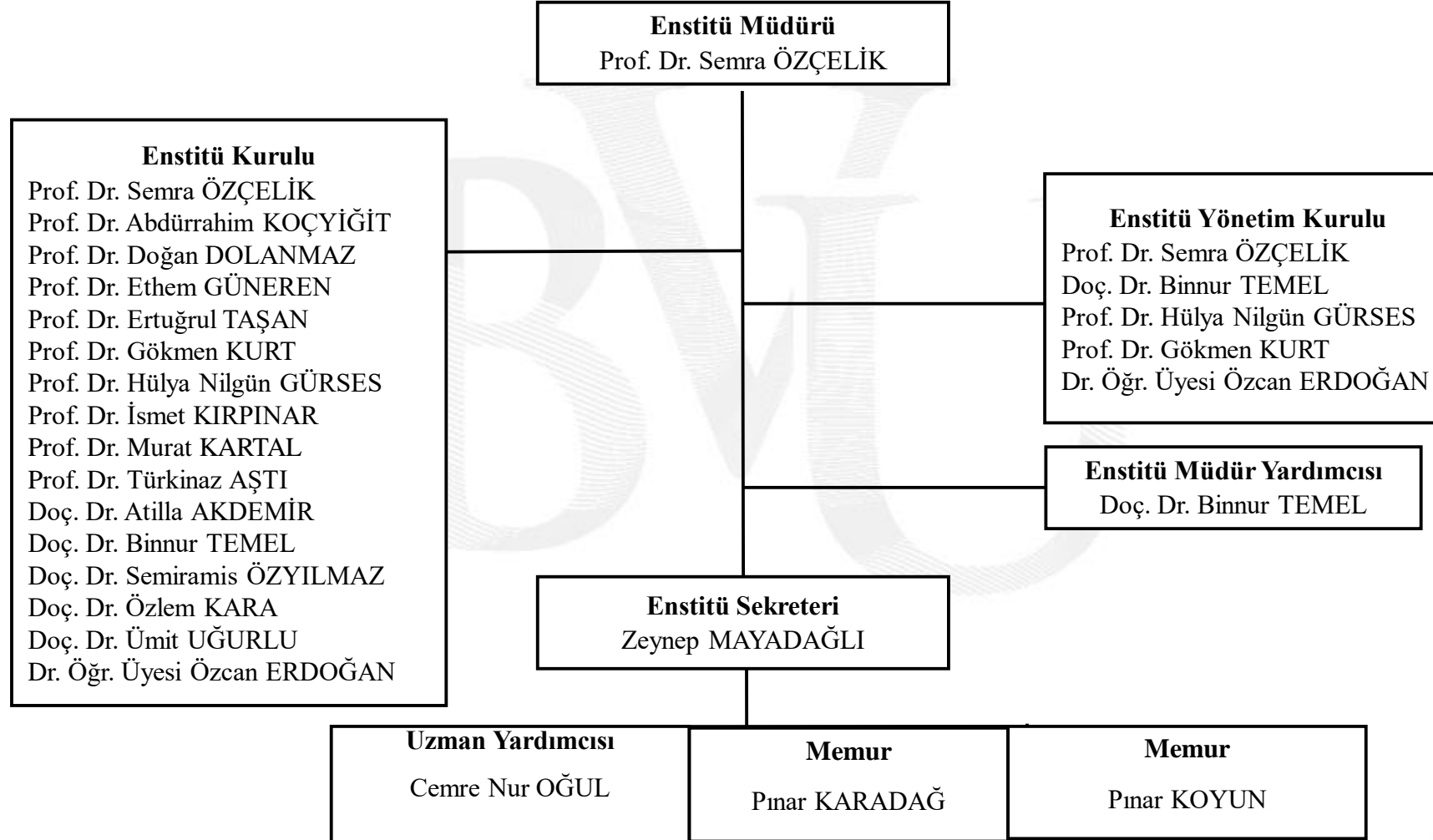
Kardiyopulmoner Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Doktora Programı

Ortodonti Doktora Programı - KAPATILDI

Protetik Diş Tedavisi Doktora Programı

Tıbbi Biyokimya Doktora Programı

ORGANİZASYON ŞEMASI



Enstitümüz bünyesinde, **11** Yüksek Lisans ve **8** Doktora Programı mevcuttur.

Yüksek Lisans Programlarımızda **94**; Doktora Programlarımızda **70** olmak üzere lisansüstü programlarımıza **164** öğrencimiz bulunmaktadır. Mevcut öğrencilerimizden **8**'i pasif durumdadır.

YÜKSEK LİSANS ÖĞRENCİ SAYISI

Lisansüstü Program Adı	Öğrenci Sayısı
Afet Yönetimi Tezli Yüksek Lisans Programı	21
Anatomi Tezli Yüksek Lisans Programı	-
Biyoteknoloji Tezli Yüksek Lisans Programı	16
Ergoterapi Tezli Yüksek Lisans Programı	-
Deneysel ve Uygulamalı Endokrinoloji Tezli Yüksek Lisans Programı	2
Farmakognozi ve Doğal Ürünler Kimyası Tezli Yüksek Lisans Programı	10
Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Tezli Yüksek Lisans Programı	6
Hemşirelik Tezli Yüksek Lisans Programı	31
İlaç Araştırma ve Geliştirme Tezli Yüksek Lisans Programı	-
Klinik Eczacılık Tezli Yüksek Lisans Programı	1
Klinik Eczacılık Tezsiz Yüksek Lisans Programı	3
Oral İmplantoloji Tezsiz Yüksek Lisans Programı	-
Sinir Bilimleri Tezli Yüksek Lisans Programı	4
TOPLAM	94

DOKTORA ÖĞRENCİ SAYISI

Lisansüstü Program Adı	Öğrenci Sayısı
Afet Tıbbi Doktora Programı	2
Anatomi Doktora Programı	-
Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi Doktora Programı	6
Biyoteknoloji Doktora Programı	18*
Farmakognozi ve Doğal Ürünler Kimyası Doktora Programı	12
Hemşirelik Doktora Programı	-
Kardiyopulmoner Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Doktora Programı	10
Ortodonti Doktora Programı	14
Protetik Diş Tedavisi Doktora Programı	1
Tıbbi Biyokimya Doktora Programı	7
TOPLAM	70

*YABBE’de Çalışıp Biyoteknoloji Anabilim Dalında Eğitim Gören Eğitim Burslu Lisansüstü Öğrenciler

Öğrenci	Danışman	Program
Nesibe Selma ÇETİN	Prof. Dr. Mehmet Ziya DOYMAZ	Biyoteknoloji DR
Gözde DEVECİ	Dr. Öğr. Üyesi Ahmed Sayed İbrahim ALY	Biyoteknoloji DR
Hilal ŞENTÜRK	Dr. Öğr. Üyesi Abdul Matteen RAFIQI	Biyoteknoloji DR
Ümit Yaşar KINA	Dr. Öğr. Üyesi Ahmed Sayed İbrahim ALY	Biyoteknoloji DR
Elif KARAMAN	Dr. Öğr. Üyesi Serdar UYSAL	Biyoteknoloji DR
Gizem İĞDELİ	Dr. Öğr. Üyesi Serdar UYSAL	Biyoteknoloji DR
İlknur YILMAZ	Dr. Öğr. Üyesi Ahmed Sayed İbrahim ALY	Biyoteknoloji YL

BURLU LİSANSÜSTÜ ÖĞRENCİ SAYISI

Lisansüstü Program Adı	Başarı	Tam Eğitim	Yarım Eğitim
Biyoteknoloji Doktora Programı	2	11	-
Biyoteknoloji Tezli Yüksek Lisans Programı	5	3	-
Farmakognozi ve Doğal Ürünler Kimyası Doktora Programı	1	1	-
Farmakognozi ve Doğal Ürünler Kimyası Tezli Yüksek Lisans Programı	-	1	2
Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Tezli Yüksek Lisans Programı	-	2	-
Kardiyopulmoner Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Doktora Programı	1	5	-
Klinik Eczacılık Tezsiz Yüksek Lisans Programı	-	-	1
Ortodonti Doktora Programı	-	3	-
Protetik Diş Tedavisi Doktora Programı	-	1	-
Tıbbi Biyokimya Doktora Programı	-	4	-
TOPLAM	9	31	3
GENEL TOPLAM		43	

2019 YILI YÜKSEK LİSANS PROGRAMI ÖĞRENCİLERİ VE TEZ KONULARI



Öğrenci Adı	Program Adı	Tez Konusu
HASRET ZEREN	AFET YÖNETİMİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	Bezmialem Vakıf Üniversitesi hastanelerinde çalışan hemşirelerin afetlere hazır oluşluluk durumları
YALIM ÖZKAR	AFET YÖNETİMİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	AFAD İstanbul arama kurtarma birliğinin örgütsel bağlılığı
ELİF DEMİRBAŞ	AFET YÖNETİMİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	AFAD İstanbul arama kurtarma birliğinin ekip çalışmasına yatkınlığı
MERVE KEKLİK	BİYOTEKNOLOJİ TEZLİ YÜKESEK LİSANS PROGRAMI	İşığa duyarlı kumarin fonksiyonlu amfilik kopolimerlerin sentezi, karakterizasyonu ve ilaç taşıyıcı uygulamaları
GÜZİN GÖKAY	BİYOTEKNOLOJİ TEZLİ YÜKESEK LİSANS PROGRAMI	Anti-oksidan doğal bileşiklerin kemoterapi ajanı paclitaxel ile birlikte nano misellere yüklenmesinin etkinlik ve toksisite profili açısından in-vitro ortamda gözlenen olası değişiklikler
SEVGİ SEÇER	BİYOTEKNOLOJİ TEZLİ YÜKESEK LİSANS PROGRAMI	İlaç taşıyıcı pluronik esaslı enjekte edilebilir jellerin hazırlanması
ŞEYMA CEYLAN	BİYOTEKNOLOJİ TEZLİ YÜKESEK LİSANS PROGRAMI	Poli laktik-ko-glikolik asit nanopartikülleri kullanarak hedefli hücrelerde RNA interferans ile gen susturma yöntemi geliştirilmesi
FİLİZ GÜNEY	BİYOTEKNOLOJİ TEZLİ YÜKESEK LİSANS PROGRAMI	Kırım kongo kanamalı ateş virüsü kelkit suşu glikoproteinlerinin ökaryotik ekspresyon sisteminde üretilmesi
BURCU GÜL	BİYOTEKNOLOJİ TEZLİ YÜKESEK LİSANS PROGRAMI	Helicobakter Piloni ve Epstein Barr Virüsü ilişkili Gastrik Karsinomların P14, P73, Ekspresyon Profili ve Klinikopatolojik Parametrelerle İlişkisi
BURCU ÖZTENEKECİ	BİYOTEKNOLOJİ TEZLİ YÜKESEK LİSANS PROGRAMI	Anti-oksidan doğal bileşiklerin kemoterapi ajanı paclitaxel ile birlikte nano misellere yüklenmesinin etkinlik ve toksisite profili açısından in-vitro ortamda gözlenen olası değişiklikler

2019 YILI YÜKSEK LİSANS PROGRAMI ÖĞRENCİLERİ VE TEZ KONULARI



Öğrenci Adı	Program Adı	Tez Konusu
RUKİYE GÜNEL YEL	FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	Mental retardasyonu olan çocuklarda postürün fonksiyonel mobiliteye etkisi
MELİKE (BAYRAM) KARADAĞ	FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	Dikkat eksikliği ve hiperaktivite bozukluğu olan çocukların fiziksel aktivite düzeyleri
GÜLER DEMİRCAN	FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	Lipödemli hastalarda gövde stabilizasyon egzersizlerinin postüral stabiliteye etkisi
BÜŞRA ILICA	FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	Spina bifida'lı çocuklarda üst ekstremit ve gövde kas kuvvetinin solunum fonksiyonlarına etkisi
ŞULE TOPÇU	FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	Tip 2 Diabetes Mellituslu Olgularda Vücut Ağırlığının Fiziksel Aktivite Düzeyi, Fonksiyonel Kapasite, Denge ve Yaşam Kalitesine Etkisi
ÖMER ÖTEGEN	FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	Engelli çocuklara sahip annelerin bel ağrısı, yaşam kalitesi ve depresyon düzeylerinin karşılaştırılması
SEFA YILDIRIM	FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	Adölesan idiyopatik skolyozlu çocuklarda core stabilizasyon eğitiminin solunum parametreleri, periferik kas gücü, denge, fonksiyonel kapasite ve yaşam kalitesi üzerine etkisi
NİZAMEDDİN FATİH KARAMUS	FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	Sigara içen üniversite öğrencilerinin fiziksel aktivite düzeyi, uyku kalitesi ve yaşam kalitesinin değerlendirilmesi
ALİ YILDIRIM	FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	Lomber bölge disk herniasyonlarında alet yardımlı yumuşak doku mobilizasyonunun etkinliği

2019 YILI YÜKSEK LİSANS PROGRAMI ÖĞRENCİLERİ VE TEZ KONULARI



Öğrenci Adı	Program Adı	Tez Konusu
İREM KURT	FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	Tekstil işçilerinde postür eğitiminin kas-iskelet sistemi, ağrı ve yaşam kalitesine etkisi
SABRİYE BUSE SORTOĞLU	FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	Hemiplejik olgularda üst ekstremitte fonksiyonlarının denge, fonksiyonel kapasite ve depresyon üzerine etkisinin karşılaştırılması
İREM CAN	FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	Rotator manşet sendromlu hastalarda skapular stabilizasyon egzersizlerinin omuz fonksiyonları, kinezyofobi, yaşam kalitesi, omuz ile ilgili yeti yitimi ve günlük yaşam aktivitelerine etkisi
YAVUZHAN YAVUZ	FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	Ağır vasıta sürücülerinde ağrı, postür, uyku kalitesi, yorgunluk, stres ve yaşam kalitesinin değerlendirilmesi
KEVSER SALİHLER	FARMAKOGNOZİ VE DOĞAL ÜRÜNLER KİMYASI TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	Ülkemizde yetişen Vaccinium myrtillus L. (yaban mersini) bitkisinin yaprak ve meyvelerinin gıda ve kozmetik endüstrisi tarafından değerlendirme çalışmaları
FATMA MISIRLI	FARMAKOGNOZİ VE DOĞAL ÜRÜNLER KİMYASI TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	Roemeria hybrida subsp hybrida türünde bulunan biyoaktif alkaloidler
SİBEL ÇAKIR KAYACIK	HEMŞİRELİK TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	Bir sağlık üniversitesi öğrencilerinin sigara içme davranışlarının değerlendirilmesi
CEMİLE AKAN	HEMŞİRELİK TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	Uzamış cerrahi işlemlerde basınç yaralanması prevalansı ve risk faktörleri
İREM HABİBE TAŞDELEN	HEMŞİRELİK TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	Pediyatrik kardiyovasküler cerrahi yoğun bakım hastalarının santral venöz kateter uygulamalarında hemşirelik bakımının değerlendirilmesi
ŞEYMA NUR SERT	HEMŞİRELİK TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	Günubirlik ortopedik cerrahi geçirecek çocukların ebeveynlerinin anksiyete düzeylerinin değerlendirilmesi
ELİF ÇAY	SİNİR BİLİMLERİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	Öfke denetimi problemi yaşayan çocukların ebeveynlerinin anksiyete ve depresyon düzeylerinin belirlenmesi

2019 YILI DOKTORA PROGRAMI DOKTORA PROGRAMI MEZUN ÖĞRENCİLERİ VE TEZ KONULARI



Öğrenci Adı	Program Adı	Tez Konusu
HÜSEYİN KOÇAK	AFET TIBBİ DOKTORA PROGRAMI	Türkiye’de 2014-2018 yılları arasında gerçekleştirilen bazı kitlesel toplanma etkinliklerindeki acil sağlık hizmetlerinin değerlendirilmesi
AKİF MEHMET DÖNMEZ	AFET TIBBİ DOKTORA PROGRAMI	Acil tıp çalışanlarının (KBRN) kimyasal, biyolojik, radyolojik, nükleer kazalara karşı ilgi, bilgi ve tutum durumu araştırması
İLHAN ÖZTÜRK	AFET TIBBİ DOKTORA PROGRAMI	Afet tıbbi açısından KBRN müdahale sistemi: Suriye’deki kimyasal silah yaralılarının yönetimi örneği
KEREM KINIK	AFET TIBBİ DOKTORA PROGRAMI	Türkiye’de bulunan Suriyeli sığınmacıların ulusal sağlık sistemi üzerine etkisinin değerlendirilmesi
GİZEM ALAGÖZ	AĞIZ , DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ DOKTORA PROGRAMI	Farklı le fort ı oseteotomi yöntemleriyle yapılan maksiller ilerletme yöntemlerinin stabiliteilerinin karşılaştırılması
ÖZGÜN GÜNAY	AĞIZ , DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ DOKTORA PROGRAMI	Radyoterapi ve sonrasında kritik boyutlu kemik defektlerinde ksenogreft ile karıştırılan doksisisiklin, rifomisin, metronidazol ve klindomisin deneysel olarak incelenmesi
YUSUF YUCA	AĞIZ , DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ DOKTORA PROGRAMI	Travmatik fasial sinir hasarı modelinde ozon terapi ve düşük seviye lazer terapinin etkinliğinin karşılaştırılması
AHMET ERDEM	AĞIZ , DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ DOKTORA PROGRAMI	Farklı kalınlıktaki okluzal splintlerin temporomandibular eklem üzerine oluşturduğu stres dağılımının araştırılması
MURAT ÇOLAK	AĞIZ , DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ DOKTORA PROGRAMI	Atrofik mandibulalarda kısa implantlarda desteklenen açılı ve düz implantlardaki stres dağılımının deneysel incelenmesi
SEVİM ÇAKILTAŞ	AĞIZ , DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ DOKTORA PROGRAMI	Mandibulanin cerrahi olarak saatin tersi yönünde rotasyonundan sonra posterior açılı kondil üzerinde oluşan streslerin değerlendirilmesi

2019 YILI DOKTORA PROGRAMI DOKTORA PROGRAMI MEZUN ÖĞRENCİLERİ VE TEZ KONULARI



Öğrenci Adı	Program Adı	Tez Konusu
SEDA SAKA	KARDİYOPULMONER FİZİYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON DOKTORA PROGRAMI	Kronik obstrüktif akciğer hastalığında inspiratuar kas eğitiminin dispne nedeniyle hareket korkusuna etkisinin değerlendirilmesi
ELİF NADİDE AKAY	ORTODONTİ DOKTORA PROGRAMI	Farklı estetik braketlerin in vivo ortamda renklenmesinin ve ışık geçirgenliğinin değerlendirilmesi
ONUR ERDEM ERDUR	ORTODONTİ DOKTORA PROGRAMI	Cerrahi destekli hızlı üst çene genişletmesi yapılan hastalarda ses değişikliklerinin incelenmesi
HİFA GÜLRU ÇAĞLAR	TIBBİ BİYOKİMYA DOKTORA PROGRAMI	Tam otomatik bakır ölçüm kitinin geliştirilmesi
ERAY METİN GÜLER	TIBBİ BİYOKİMYA DOKTORA PROGRAMI	Kolon kanseri hücreleri üzerine timokinon ve 5-fluorouracilin terapotik etkisinin in vitro ve in vivo araştırılması

BİLİMSEL KONGREYE KATILAN LİSANSÜSTÜ ÖĞRENCİ SAYISI

Lisansüstü Program Adı	Ulusal Poster Sunumu	Uluslararası Poster Sunumu	Ulusal Sözlü Bildirimi Sunumu	Uluslararası Sözlü Bildirimi Sunumu
Afet Tıbbi Doktora Programı	-	1	-	-
Biyoteknoloji Tezli Yüksek Lisans Programı	-	2	-	-
Farmakognozi ve Doğal Ürünler Kimyası Doktora Programı	-	1	-	-
Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Tezli Yüksek Lisans Programı	-	2	-	-
Kardiyopulmoner Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Doktora Programı	-	-	-	-
Ortodonti Doktora Programı	-	3	-	-
Protetik Diş Tedavisi Doktora Programı	-	-	-	1
TOPLAM		9		1
GENEL TOPLAM		10		



T.C.
BEZMİALEM VAKIF ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
BİLİMSEL TOPLANTILARA
KATILAN ÖĞRENCİ LİSTESİ



Sıra No	Adı Soyadı	Programı	Bilimsel Toplantı Türü	Bilimsel Toplantı Adı	Ulusal / Uluslararası	Kongre Tarihi	Sunum Türü	Bilimsel Toplantı Yeri
1	Tevfik ACAR	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Tezli Yüksek Lisans Programı	Kongre	44th. European Congress of Lymphology and LYMPHO	Uluslararası	21.09.2018 22.09.2018	Sözlü Bildiri Sunumu	Çek Cumhuriyeti / Prag
2	Merve KEKLİK	Biyoteknoloji Tezli Yüksek Lisans Programı	Kongre	6 th International BAU Drug Design Congress	Uluslararası	13.12.2018 15.12.2018	Poster Sunumu	Türkiye/ İstanbul
3	Sefa YILDIRIM	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Tezli Yüksek Lisans Programı	Kongre	1st International Conference on Scoliosis Management	Uluslararası	12.04.2019 13.04.2019	Poster Sunumu	Türkiye/ İstanbul
4	Tevfik ACAR	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Tezli Yüksek Lisans Programı	Kongre	14 th International SOSORT Meeting 2019	Uluslararası	25.04.2019 27.04.2019	Poster Sunumu	ABD / San Francisco
5	Nurper MADAK	Ortodonti Doktora Programı	Kongre	American Association of Orthodontists (AAO) 2019 Annual Session	Uluslararası	03.05.2019 07.05.2019	Poster Sunumu	Amerika / Los Angeles
6	Ece KARAER	Ortodonti Doktora Programı	Kongre	American Association of Orthodontists (AAO) 2019 Annual Session	Uluslararası	03.05.2019 07.05.2019	Poster Sunumu	Amerika / Los Angeles
7	Begüm GÜLER	Ortodonti Doktora Programı	Kongre	American Association of Orthodontists (AAO) 2019 Annual Session	Uluslararası	03.05.2019 07.05.2019	Poster Sunumu	Amerika / Los Angeles

8	Volkan ÜLKER	Afet Tıbbı Doktora Programı	Kongre	WADDEM Congress on Disaster and Emergency Medicine	Uluslararası	07.05.2019 10.05.2019	Poster Sunumu	Brisbane / Avustralya
9	Burhan CEYLAN	Farmakognozi ve Doğal Ürünler Kimyası Doktora Programı	Kongre	International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development (DRD 2019)	Uluslararası	01.07.2019 03.07.2019	Poster Sunumu	Türkiye/ Malatya
10	Muhammed Esad TAHA	Protetik Diş Tedavisi Doktora Programı	Kongre	2019 ADA FDI World Dental Congress	Uluslararası	04.09.2019 08.09.2019	Sözlü Bildiri Sunumu	ABD / San Francisco
11	Fatih GENÇ	Biyoteknoloji Tezli Yüksek Lisans Programı	Kongre	7th International BAU Drug Design Congress	Uluslararası	19.12.2019 21.12.2019	Poster Sunumu	Türkiye / İstanbul
12	Alime SARIKAYA	Biyoteknoloji Tezli Yüksek Lisans Programı	Kongre	5th International Turkiye World Conference on Chemical Sciences and Technologies	Uluslararası	25.10.2019 29.10.2019	Poster Sunumu	Türkiye / İstanbul
13	Merve Bali	Biyoteknoloji Tezli Yüksek Lisans Programı	Kongre	13th Balkan Congress of Human Genetics	Uluslararası	17.04.2019 20.04.2019	Poster Sunumu	Türkiye / Edirne

- Lisansüstü programların yürütülmesi,
- Öğrenci işlemlerinin yürütülmesi,
- Tanıtım faaliyetleri,
- Yeni ulusal lisansüstü programlar açma çalışmaları,
- Uluslararası lisansüstü programlar açılması çalışmaları,
- Multidisipliner program açma çalışmaları,

İdari ve Akademik Faaliyetler

- Enstitümüz Eğitim-Öğretim faaliyetleri yıl içinde Üniversitemizin belirlemiş olduğu akademik takvim doğrultusunda yürütülmüştür.
- 2018-2019 Eğitim-Öğretim yılında 17'si doktora, 30'u yüksek lisans olmak üzere 47 öğrenci mezun olmuştur.

- 2018-2019 Yılı Bahar ve 2019-2020 Yılı Güz Yarıyıllarında, Doktora ve Yüksek Lisans Programlarına alınacak öğrenci ve burs kontenjanları belirlenmiş, öğrencilerin puanlarına göre sıralamaları yapılarak Anabilim Dallarıyla koordineli olarak Mülakat süreçleri planlanmış olup;
- **2018-2019 yılı Bahar döneminde** 4 yüksek lisans, 7 doktora olmak üzere 11 öğrencinin,
- **2019-2020 yılı Güz döneminde** 28 yüksek lisans, 20 doktora olmak üzere 48 öğrencinin kaydı yapılmıştır.

- 2018-2019 Yılı Bahar ve 2019-2020 Yılı Güz Yarıyıllarında, kayıt hakkı kazanan öğrencilerin burs durumu değerlendirilerek;
- *2018-2019 yılı Bahar döneminde 7* öğrenciye,
- *2019-2020 Güz döneminde 9* öğrenciye burs verilmiş,
- Burs almakta olan öğrencilerin durumları değerlendirilerek **2018-2019 yılı Bahar döneminde 1** öğrencinin bursu
- sonlandırılmıştır.

- 2018-2019 Eğitim-Öğretim yılı Bahar ve 2019-2020 Eğitim Öğretim yılı Güz yarıyılında yeni kayıt yaptıran öğrencilere **Oryantasyon** programı düzenlenmiştir.
- Enstitü kurulu **9 kez** toplanmış ve **22 gündem** görüşülerek kararlar alınmıştır.
- Enstitü yönetim kurulu **29 kez** toplanmış ve **192 gündem** görüşülerek kararlar alınmıştır.
- **Lisansüstü Öğrencilerin Burslardan Yararlandırılmalarına İlişkin Başvuru ve Kayıt Kabul Yönergesi** revize edilmiştir.

2019 YILI GERÇEKLEŞEN FAALİYETLER

- 17 Mayıs 2019 tarihinde **Danışman Bilgilendirme Toplantısı** düzenlenmiştir.



2019 YILI GERÇEKLEŞEN FAALİYETLER

- 12 Temmuz 2019 tarihinde **2018-2019 Akademik Yılı Mezuniyet Töreni** gerçekleştirilmiştir.



Aşağıda belirtilen diğer **öğrenci işlemleri** yapılmıştır;

Öğrenci bilgi sistemine;

- Yeni kayıt hakkı kazanan öğrencilerin,
- Akademik takvimin,
- İngilizce isimlerin,
- Ders müfredatlarının,
- Ders sorumlu öğretim üyelerinin,
- Ders açma, seçim işlemlerinin,
- Ders saydırma işlemlerinin,
- Ders programlarının,
- Vize, final, bütünleme sınavlarının tanımlamaları
- Sınavların sisteme girişlerinin takibi

yapılmıştır.

- Yönetim Kurul Kararını takiben kayıt dondurma talepleri uygun bulunan öğrencilerin sistem üzerinden durum değişikliklerinin yapılması,
- Öğrenci talepleri doğrultusunda öğrenci belgesi ve transkript belgesi temini,
- Danışman atamaları ve takibi,
- Tez Konusu belirlenmesi ve tez öneri savunma süreci takibi,
- Tez izleme komite atama sürecinin takibi,
- Yeterlik sınavı için oluşturulan jüriye sınav yeri, saati ve görevlendirme bildirimlerinin yapılması,
- Tez savunma sınavı için tez intihal raporlarının alınması, sınav jüri üyelerinin oluşturulması ve jüriye sınav yeri, saati ve görevlendirme bildirimlerinin yapılması,
- Mezuniyet işlemleri, geçici mezuniyet belgesi ve diploma basımı ve teslimi,
- Bilimsel Toplantılara katılım talepleri ve süreçleri,
- Teslim alınan sınav evrakları tasnif edilip zarflanarak; arşivinin yapılması,

Tanıtım Faaliyetleri

- 2019-2020 Güz başvuruları için Kurumsal İletişim Birimiyle koordineli olarak kısa süreli Google ve Facebook reklamları,

Atamalar

- Klinik Eczacılık Anabilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Fikret Vehbi İZZETTİN'in atanması, - (17.04.2019)

Sorun: Hemşirelik Tezli Yüksek Lisans diplomalarının Sağlık Bakanlığınca tescil edilememesi.

Çözüm: Sağlık alanındaki lisansüstü diploma tescillerinin İl Sağlık Müdürlüklerinden alınıp Sağlık Bakanlığınca yapılması konusunda gelecek olan yeni yazışmalar sonrasında tescil işlemlerinin başlatılması.

Sorun: Yeni lisansüstü program açılması ile ilgili mevzuatın değişmiş olması.

Çözüm: Açılacak programlarla ilgili ön bilgiler, program dosyaları ve Rektörlük sunumları gerçekleştirilmiştir. 7 Şubat 2020 tarihinde YÖK'te sunumları gerçekleştirilecektir.

Sorun: Açık ve öğrencisi bulunan bazı programların öğretim üyesi ayrılmalarıyla yaşadığı sorunlar bulunmaktadır.

Çözüm: Öğrencisi bulunan bu programın eğitimine uygun bir şekilde devam edebilmesi için ivedilikle bu programlara yeni Öğretim Üyelerinin atanabilmesi.

Sorun: Ortak lisansüstü programların YÖK tarafından kapatılması.

Çözüm: Özellikle disiplinler olan programların Enstitümüzde açılabilmesi için Öğretim Üye sayılarının arttırılabilmesi.

- ORPHEUS kriterleri doğrultusunda: BVÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği, BVÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Uygulama Esasları ile Lisansüstü Öğrencilerin Burslardan Yararlandırılmalarına İlişkin Başvuru ve Kayıt Kabul Yönergesinin İngilizce versiyonlarının web sayfasında yayınlanması,
- ORPHEUS Öz Değerlendirme Raporunun tamamlanması ve 2-4 Nisan 2020 tarihlerinde gerçekleştirilecek olan ORHEUS Konferansı öncesinde gönderilmesi,
- Mikrobiyoloji yüksek lisans ve doktora,
- Analitik Kimya yüksek lisans ve doktora,
- Aromaterapi tezsiz yüksek lisans,
- Periodontoloji doktora,
- Restoratif Diş Tedavisi doktora,
- İlaç Araştırma ve Geliştirme doktora,
- Futbol Hekimliği yüksek lisans programlarının açılış başvuru dosyalarının YÖK'e sunulması,

2020 Hedeflerimiz

Eğitim ve Öğretimin kalitesinin artırılması

Öğrenci kalitesinin yükseltilmesi

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

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

Eğitim seviyemizdeki kaliteyi yükseltmek için tercih edilen üniversiteler arasında daha üst sıralarda yer alabilmek

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

2020 HEDEFLERİMİZ

Güçlü Yönlerimiz

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

Zayıf Yönlerimiz

- 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,
- Öğretim üyelerinin lisansüstü derslerde görev almaları durumunda, aldıkları ders oranında eğitim-öğretim performansı verilmemesi zayıf yönlerimizdir.

Tehditler

- Sağlık alanındaki programların ve enstitülerin sayılarının giderek artması,
- Akademik personel hareketliliğinin fazla olması,
- Vakıf Üniversitelerine karşı yanlış algının varlığı,
- Yeni YÖK kriterlerine uygun programlardaki asgari öğretim üyesi sayılarının arttırılması ve bu öğretim üyelerinin doktora veya doçentliğinin söz konusu alanda olma zorunluluğu,
- 2017 yılında başlatılan ve YÖK tarafından Devlet Üniversitelerinde eğitim alan lisansüstü öğrencilere verilen 100/2000 burslarının fazla olması, buna karşılık Enstitümüzde ücretli eğitim veriliyor olması ve burs kontenjanlarının sınırlılığı,

Öneri ve Tedbirler

- Üniversitemizin lisansüstü eğitim programlarında ulusal ve uluslararası düzeyde rekabet edebilmesi ve sağlık sektöründe lider olabilmesi için; lisansüstü danışmanlık yapan öğretim üyelerimizin daha fazla TÜBİTAK projesi üretmesi, AB Çerçeve Programları ve sanayi-üniversite işbirliği programlarına katılımın artırılması, Üniversite Yönetiminin bu konuda teşvik edici olması,
- Girişimci ve Yenilikçi Üniversite Endeksi sıralamasının belirlenmesindeki göstergeler arasında bulunan Doktoralı mezun sayısını arttırmaya yönelik çalışmaların yürütülmesi gerekmektedir.

BEZMÎÂLEM

— VAKIF —
ÜNİVERSİTESİ

1845

Sağlıkta İki Asırlık Tecrübe

TEŞEKKÜRLER