

MARMARA ÜNİVERSİTESİ

SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

BİRİM

FAALİYET RAPORU

2023

İstanbul

#  YÖNETİCİNİN SUNUMU

 Marmara Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi; 03 Kasım 1994 tarihli Resmi Gazetede yayımlanan Bakanlar Kurulu kararı ile kurulmuş olan "Sağlık Eğitim Fakültesi" nden dönüştürülmüş, yeni bölümlerle güçlenmiş ve sağlık hizmet sektörüne yeni mezunları ile güç katacak alanında güçlü bir kamu kurumudur.

Sağlık Bilimleri Fakültesi; Sağlık Yöneticisi, Fizyoterapist, Diyetisyen, Hemşire, Odyolog, Dil ve Konuşma Terapisti ve Ebe yetiştiren bir kurumdur. Bu bölümlere bağlı Anabilim dallerı da bulunmaktadır. 2022-2023 Eğitim-Öğretim yılı itibariyle Sağlık Bilimleri Fakültesi 78 akademik personel ile 2700 öğrenciye hizmet vermektedir.

Tüm bölümlerde 4 yıllık lisans eğitimi; Beslenme ve Diyetetik Bölümünde tezli yüksek lisans, Sağlık Yönetimi Bölümü, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü ve Hemşirelik Bölümlerinde tezli-tezsiz yüksek lisans ve doktora eğitimi verilmektedir.

Sağlık Bilimleri Fakültesi, Marmara Üniversitesi'nin Başıbüyük Sağlık Kampüsündedir.

-Faaliyetleri, paydaşların erişimine açık, liyakate önem veren, işbirliği, dayanışma ve paylaşma ilkelerini benimseyen, yenilikçi, yaratıcı, geleceğe inanan, toplum yararı gözeten bireyler yetiştiren kurum olmak,

-Toplum sağılığı ve refahının geliştirilmesinde alanını daha etkin hale getirmiş; eğitim öncelikli hizmet ve politikalar üreten, uluslar arası bilimsel platformda saygın, izlenen ve kaynak gösterilen bir konuma gelmek,

-Öğrenci ve öğretim elemanlarının uluslar arası değişim programları ile mesleki bilgi ve becerilerini arttırmak konusunda etkin bir kurum olmak,

-Toplum sağlığını tehdit eden alanlarda koruyucu yöntemler geliştirmek,

-Sağlıkla ilgili yasal düzenlemelerin oluşturulmasına katkıda bulunmak ve uluslar arası çağdaş düzeye ulaşmasını sağlamak.

-Evrensel ve kültürel değerler ışığında, insan haklarına saygılı, yaşam boyu öğrenme, öğretme ve iletişim becerilerine sahip, mesleki ve bilimsel alanda yetkin, 21. Yüzyılın bilgi teknolojilerinden yararlanarak hizmet üretebilen meslek insanları yetiştirmek,

-Sağlıkla ilgili multidisipliner çalışmalar yürütmek,

-Lisansüstü eğitim ve araştırmalar yapmak,

-Üretilecek hizmet ve teknolojiyi toplum yararına sunmak,

-Sağlık hizmeti ile ilgili politikaların oluşturulmasına katkı sağlamak.

 Başlıca Hedeflerimiz arasında bulunmaktadır.

# I- GENEL BİLGİLER

A. Misyon ve Vizyon

**MİSYON**
**Seçenek 1-**

Eğitim, öğretim ve yaşam boyu öğrenme faaliyetlerinde öncü bir üniversite olarak, ülkesine ve yaşadığı topluma artı değer katabilme becerisine sahip, kültürel donanımı olan, özgüveni yüksek insan gücü yetiştirerek; uluslararası düzeyde araştırma ve geliştirme faaliyetleri ile toplumun ve ülkenin refahı için en çok katkıyı sağlamaktır.

**VİZYON**

**Seçenek 1-**
Bilimin ışığında gelişimini sürdüren, dünya ile bütünleşmiş, tercih edilen, saygın, eğitim ve araştırma alanlarında ulusal ve uluslararası düzeyde referans bir üniversite olmaktır.

**İLKE (SLOGAN)**

Köklü geçmiş, güçlü gelecek

## B. Yetki, Görev ve Sorumluluklar

**Fakülte Organları**

 *Dekan:*

 **Madde 16 –**

a. **(Değişik: 14/4/1982 - 2653/2 md.)** Atanması: Fakültenin ve birimlerinin temsilcisi olan dekan, rektörün önereceği, üniversite içinden veya dışından üç profesör arasından Yükseköğretim Kurulunca üç yıl süre ile seçilir ve normal usul ile atanır. Süresi biten dekan yeniden atanabilir.

Dekan kendisine çalışmalarında yardımcı olmak üzere fakültenin aylıklı öğretim üyeleri arasından en çok iki kişiyi dekan yardımcısı olarak seçer. **(Ek: 2/1/1990 - KHK - 398/2 md.; Değiştirilerek Kabul: 7/3/1990 - 3614/2 md.)** Ancak merkezi açıköğretim yapmakla görevli üniversitelerde,gerekli hallerde açıköğretim yapmakla görevli fakültenin dekanı tarafından dört dekan yardımcısı seçilebilir.

 Dekan yardımcıları, dekanca en çok üç yıl için atanır.

 Dekana, görevi başında olmadığı zaman yardımcılarından biri vekalet eder. Göreve vekalet altı aydan fazla sürerse yeni bir dekan atanır.

 b. Görev, yetki ve sorumlulukları:

 (1) Fakülte kurullarına başkanlık etmek, fakülte kurullarının kararlarını uygulamak ve fakülte birimleri arasında düzenli çalışmayı sağlamak,

 (2) Her öğretim yılı sonunda ve istendiğinde fakültenin genel durumu ve işleyişi hakkında rektöre rapor vermek,

 (3) Fakültenin ödenek ve kadro ihtiyaçlarını gerekçesi ile birlikte rektörlüğe bildirmek, fakülte bütçesi ile ilgili öneriyi fakülte yönetim kurulunun da görüşünü aldıktan sonra rektörlüğe sunmak,

 (4) Fakültenin birimleri ve her düzeydeki personeli üzerinde genel gözetim ve denetim görevini yapmak,

 (5) Bu kanun ile kendisine verilen diğer görevleri yapmaktır.

 Fakültenin ve bağlı birimlerinin öğretim kapasitesinin rasyonel bir şekilde kullanılmasında ve geliştirilmesinde gerektiği zaman güvenlik önlemlerinin alınmasında, öğrencilere gerekli sosyal hizmetlerin sağlanmasında, eğitim - öğretim, bilimsel araştırma ve yayını faaliyetlerinin düzenli bir şekilde yürütülmesinde, bütün faaliyetlerin gözetim ve denetiminin yapılmasında, takip ve kontrol edilmesinde ve sonuçlarının alınmasında rektöre karşı birinci derecede sorumludur.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*Fakülte Kurulu:*

**Madde 17 –**

a. Kuruluş ve işleyişi: Fakülte kurulu,dekanın başkanlığında fakülteye bağlı bölümlerin başkanları ile varsa fakülteye bağlı enstitü ve yüksekokul müdürlerinden ve üç yıl için fakültedeki profesörlerin kendi aralarından seçecekleri üç, doçentlerin kendi aralarından seçecekleri iki, yardımcı doçentlerin kendi aralarından seçecekleri bir öğretim üyesinden oluşur.

 Fakülte kurulu normal olarak her yarı yıl başında ve sonunda toplanır.

 Dekan gerekli gördüğü hallerde fakülte kurulunu toplantıya çağırır.

 b. Görevleri: Fakülte kurulu akademik bir organ olup aşağıdaki görevleri yapar:

 (1) Fakültenin, eğitim - öğretim, bilimsel araştırma ve yayım faaliyetleri ve bu faaliyetlerle ilgili esasları, plan, program ve eğitim - öğretim takvimini kararlaştırmak,

 (2) Fakülte yönetim kuruluna üye seçmek,

 (3) Bu kanunla verilen diğer görevleri yapmaktır.

 *Fakülte Yönetim Kurulu:*

 **Madde 18 –**

 a. Kuruluş ve işleyişi: Fakülte yönetim kurulu, dekanın başkanlığında fakülte kurulunun üç yıl için seçeceği üç profesör, iki doçent ve bir yardımcı doçentten oluşur.

 Fakülte yönetim kurulu dekanın çağırısı üzerine toplanır.

 Yönetim kurulu gerekli gördüğü hallerde geçici çalışma grupları, eğitim - öğretim koordinatörlükleri kurabilir ve bunların görevlerini düzenler.

 b. Görevleri: Fakülte yönetim kurulu, idari faaliyetlerde dekana yardımcı bir organ olup aşağıdaki görevleri yapar:

 (1) Fakülte kurulunun kararları ile tespit ettiği esasların uygulanmasında dekana yardım etmek,

 (2) Fakültenin eğitim - öğretim, plan ve programları ile takvimin uygulanmasını sağlamak,

 (3) Fakültenin yatırım, program ve bütçe tasarısını hazırlamak,

 (4) Dekanın fakülte yönetimi ile ilgili getireceği bütün işlerde karar almak,

 (5) Öğrencilerin kabulü, ders intibakları ve çıkarılmaları ile eğitim - öğretim ve sınavlara ait işlemleri hakkında karar vermek,

 (6) Bu kanunla verilen diğer görevleri yapmaktır.

*C. İdareye İlişkin Bilgiler*

### **1- Fiziksel Yapı**

 **1.1- Eğitim Alanları Derslikler**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Eğitim Alanı** | **Kapasitesi****0–50** | **Kapasitesi****51–75** | **Kapasitesi****76–100** | **Kapasitesi****101–150** | **Kapasitesi****151–250** | **Kapasitesi****251–Üzeri** |
| **Anfi** | **-** | **3** | **-** | **1** | **5** | **-** |
| **Sınıf** |  | **8** | **4** | **1** | **-** | **-** |
| **Bilgisayar Lab.** |  | **1** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| **Diğer Lab.** |  |  **9** |  |  |  |  |
| **Toplam** |  | **21** | **4** | **2** | **5** | **-** |

**1.2- Sosyal Alanlar**

 **1.2.1.Kantinler ve Kafeteryalar**

 **Kantin Sayısı: 1 Adet**

 **Kantin Alanı: 260 m2**

**Kafeterya Sayısı: -**

 **Kafeterya Alanı: -**

**1.2.2.Yemekhaneler**

 **Yemekhane Sayısı: 1 Adet**

 **Yemekhane Alanı: 200 m2**

 **Yemekhane Kapasitesi: 200 Kişi**

 **1.2.3.Misafirhaneler**

 **Misafirhane Sayısı: -**

 **Misafirhane Kapasitesi: -**

 **1.2.4.Öğrenci Yurtları**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Yatak Sayısı****1** | **Yatak Sayısı****2** | **Yatak Sayısı****3 – 4** | **Yatak Sayısı****5 - Üzeri** |
| **Oda Sayısı** |  |  |  |  |
| **Alanı m2** |

 **1.2.5.Lojmanlar**

 **Lojman Sayısı: -**

 **Lojman Bürüt Alanı: -**

 **Dolu Lojman Sayısı: -**

 **Boş Lojman Sayısı: -**

 **1.2.6.Spor Tesisleri**

 **Kapalı Spor Tesisleri Sayısı: -**

 **Kapalı Spor Tesisleri Alanı: -**

 **Açık Spor Tesisleri Sayısı: -**

 **Açık Spor Tesisleri Alanı: -**

**1.2.7.Toplantı – Konferans Salonları**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Kapasitesi****0–50** | **Kapasitesi****51–75** | **Kapasitesi****76–100** | **Kapasitesi****101–150** | **Kapasitesi****151–250** | **Kapasitesi****251–Üzeri** |
| **Toplantı Salonu** | **2** |  |  |  |  |  |
| **Konferans****Salonu** |  |  |  |  | **1** |  |
| **Toplam** | **2** |  |  |  | **1** |  |

 **1.2.9.Eğitim ve Dinlenme Tesisleri**

 **Eğitim ve Dinlenme Tesisleri Sayısı: -**

 **Eğitim ve Dinlenme Tesisleri Kapasitesi: -**

 **1.2.10.Öğrenci Kulüpleri**

 **Öğrenci Kulüpleri Sayısı: - 6**

 **Öğrenci Kulüpleri Alanı: - Sağlık ve Sosyal**

 **1.2.11.Mezun Öğrenciler Derneği**

 **Mezun Öğrenciler Derneği Sayısı: -**

 **Mezun Öğrenciler Derneği Alanı: -**

**1.3- Hizmet Alanları**

 **1.3.1. Akademik Personel Hizmet Alanları**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Sayısı****(Adet)** | **Alanı****(m2)** | **Kullanan Sayısı (Kişi)** |
| **Çalışma Odası**  | **43** | **937** | **76** |
| **Toplam** | **43** | **937** | **76** |

**1.3.2. İdari Personel Hizmet Alanları**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Sayısı****(Adet)** | **Alanı****(m2)** | **Kullanan Sayısı** |
| **Servis** | **-** | **-** | **-** |
| **Çalışma Odası**  | **10** | **185** | **16** |
| **Toplam** | **10** | **185** | **16** |

**1.4- Ambar Alanları**

 **Ambar Sayısı: 1Adet**

 **Ambar Alanı: 50 m2**

**1.5- Arşiv Alanları**

 **Arşiv Sayısı: 1 Adet**

 **Arşiv Alanı: 50 m2**

**1.6- Atölyeler**

 **Atölye Sayısı: -Atölye Alanı: -**

***2- Örgüt Yapısı***

Fakültemizin örgüt yapısı aşağıda şematize edilmiştir:

**YÖNETİM KURULU**

**FAKÜLTE KURULU**

**DEKAN**

**FAKÜLTE SEKRETERİ**

**DEKAN YARDIMCISI**

**DEKAN YARDIMCISI**

DEKAN SEKRETERİ

DESTEK HİZMETLER

BÖLÜM SEKRETERLİKLERİ

Temel Sağlık Bilimleri AD

Kardiyo- pulmoner Rehabilitasyon AD

Ortopedik Rehabilitasyon AD

Fizyoterapi ve Rehabilitasyon AD

Beslenme ve Diyetetik AD

Ebelik AD

Cerrahi Hast. Hemşireliği AD

Beslenme ve Diyetetik Bölümü

Ebelik Bölümü

Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü

Hemşirelik Bölümü

Sağlık Yönetimi Bölümü

Temel Sağlık Bilimleri Bölümü

ÖĞRENCİ İŞLERİ

MALİ İŞLER

PERSONEL İŞLERİ

Çocuk Sağlığı ve Hast. H AD

Sağlık Bilişimi ve Teknolojileri AD

Doğum ve Kadın H. H. AD

Odyoloji Bölümü

Dil ve Konuşma Terapisi Bölümü

Halk Sağlığı Hemşireliği AD

Sağlık Ekonomisi AD

Hemşirelik Esasları AD

Sağlık Politikaları AD

İç Hast. Hemşireliği AD

Hastane İşletmeciliği AD

Hemşirelik Öğretimi AD

Hemşirelikte Yönetim AD

Psikiyatri Hemşireliği AD

**DEKAN YARDIMCISI**

**3- Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar**

**3.1- Yazılımlar**

**3.2- Bilgisayarlar**

**Masa üstü bilgisayar Sayısı: 189 Adet**

**Taşınabilir bilgisayar Sayısı: 67 Adet**

**3.3- Kütüphane Kaynakları**

**Kitap Sayısı: 4 Adet**

**Basılı Periyodik Yayın Sayısı: … Adet**

**Elektronik Yayın Sayısı: … Adet**

**3.4- Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Cinsi** | **İdari Amaçlı****(Adet)** | **Eğitim Amaçlı****(Adet)** | **Araştırma Amaçlı****(Adet)** |
| Projeksiyon |  | 46 |  |
| Slayt makinesi |  | 1 |  |
| Tepegöz |  | 4 |  |
| Episkop |  |  |  |
| Barkot Okuyucu |  | 2 |  |
| Baskı makinesi |  |  |  |
| Fotokopi makinesi |  | 12 |  |
| Faks |  |  |  |
| Fotoğraf makinesi |  | 1 |  |
| Kameralar |  | 3 |  |
| Televizyonlar |  | 12 |  |
| Tarayıcılar |  | 20 |  |
| Müzik Setleri |  |  |  |
| Mikroskoplar |  |  |  |
| DVD ler |  | 1 |  |

### **4- İnsan Kaynakları**

**4.1- Akademik Personel**

|  |
| --- |
| **Akademik Personel** |
|  | Kadroların Doluluk Oranına Göre | Kadroların İstihdam Şekline Göre |
| Dolu | Boş | Toplam | Tam Zamanlı | Yarı Zamanlı |
| Profesör | 19 |  |  | 19 |  |
| Doçent | 19 |  |  | 19 |  |
| Dr.Öğr.Üyesi  | 23 |  |  | 23 |  |
| Öğretim Görevlisi | 7 |  |  | 7 |  |
| Okutman |  |  |  |  |  |
| Çevirici |  |  |  |  |  |
| Eğitim- Öğretim Planlamacısı |  |  |  |  |  |
| Araştırma Görevlisi | 13 |  |  | 13 |  |
| Uzman |  |  |  |  |  |
| TOPLAM | 81 |  |  | 81 |  |

**4.2- Yabancı Uyruklu Akademik Personel**

|  |
| --- |
| **Yabancı Uyruklu Öğretim Elemanları** |
| Unvan | Geldiği Ülke | Çalıştığı Bölüm |
| Profesör |  |  |
| Doçent |  |  |
| Dr.Öğr.Üyesi | İRAN | TEMEL SAĞLIK BİLİMLERİ |
| Öğretim Görevlisi |  |  |
| Okutman |  |  |
| Çevirici |  |  |
| Eğitim-Öğretim Planlamacısı |  |  |
| Araştırma Görevlisi |  |  |
| Uzman |  |  |
| **Toplam** |  **1** |  |

**4.5- Sözleşmeli Akademik Personel**

|  |
| --- |
| **Sözleşmeli Akademik Personel Sayısı** |
| Profesör |  |
| Doçent |  |
| Yrd. Doçent |  |
| Öğretim Görevlisi |  |
| Uzman |  |
| Okutman |  |
| Sanatçı Öğrt. Elm. |  |
| Sahne Uygulatıcısı |  |
| **Toplam** |  |

**4.6- Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı**

|  |
| --- |
| **Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı** |
|  | 21-25 Yaş | 26-30 Yaş | 31-35 Yaş | 36-40 Yaş | 41-50 Yaş | 51- Üzeri |
| Kişi Sayısı |  | 5 | 12 | 13 | 25 | 27 |
| Yüzde |   |   |   |   |   |   |

**4.7- İdari Personel**

|  |
| --- |
| **İdari Personel (Kadroların Doluluk Oranına Göre)** |
|  | Dolu | Boş | Toplam |
| Genel İdari Hizmetler | 10 | 12 | 22 |
| Sağlık Hizmetleri Sınıfı |  |  |  |
| Teknik Hizmetleri Sınıfı |  |  |  |
| Eğitim ve Öğretim Hizmetleri sınıfı |  |  |  |
| Avukatlık Hizmetleri Sınıfı. |  |  |  |
| Din Hizmetleri Sınıfı |  |  |  |
| Yardımcı Hizmetli | 3 | **0** | **3** |
| **Toplam** | **13** |  **12** |  **25** |

 **4.8- İdari Personelin Eğitim Durumu**

|  |
| --- |
| **İdari Personelin Eğitim Durumu** |
|  | İlköğretim | Lise | Ön Lisans | Lisans | Y.L. ve Dokt. |
| Kişi Sayısı | 3 | 1 |  | 9 |  |
| Yüzde |  |  |  |  |  |

**4.9- İdari Personelin Hizmet Süreleri**

|  |
| --- |
| **İdari Personelin Hizmet Süresi** |
|  | 1 – 3 Yıl | 4 – 6 Yıl | 7 – 10 Yıl | 11 – 15 Yıl | 16 – 20 Yıl | 21 - Üzeri |
| Kişi Sayısı |  |  | 4 | 2 | 1 | 6 |
| Yüzde |   |  |  |  |  |  |

**4.10- İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı**

|  |
| --- |
| **İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı** |
|  | 21-25 Yaş | 26-30 Yaş | 31-35 Yaş | 36-40 Yaş | 41-50 Yaş | 51- Üzeri |
| Kişi Sayısı |  |  1  | 2 | 3 | 3 |  4 |
| Yüzde |  |  |  |  |  |  |

**4.11- İşçiler**

|  |
| --- |
| **İşçiler (Çalıştıkları Pozisyonlara Göre)** |
|  | Dolu | Boş | Toplam |
| Sürekli İşçiler |  |  |  |
| Vizeli Geçici İşçiler (adam/ay) |  |  |  |
| Vizesiz işçiler (3 Aylık) |  |  |  |
| **Toplam** |  |  |  |

**4.12- Sürekli İşçilerin Hizmet Süreleri**

|  |
| --- |
| **Sürekli İşçilerin Hizmet Süresi** |
|  | 1 – 3 Yıl | 4 – 6 Yıl | 7 – 10 Yıl | 11 – 15 Yıl | 16 – 20 Yıl | 21 - Üzeri |
| Kişi Sayısı |  |  |  |  |  |  |
| Yüzde |

**4.13- Sürekli İşçilerin Yaş İtibariyle Dağılımı**

|  |
| --- |
| **Sürekli İşçilerin Yaş İtibariyle Dağılımı** |
|  | 21-25 Yaş | 26-30 Yaş | 31-35 Yaş | 36-40 Yaş | 41-50 Yaş | 51- Üzeri |
| Kişi Sayısı |  |  |  |  |  |  |
| Yüzde |

### **5- Sunulan Hizmetler**

**5.1- Eğitim Hizmetleri**

**5.1.1- Öğrenci Sayıları**

|  |
| --- |
| **Öğrenci Sayıları** |
| Birimin Adı | I. Öğretim | II. Öğretim | Toplam | Genel Toplam |
|  | E | K | Top. | E | K | Top. | Kız | Erkek |
| Fakülteler | 606 | 2100 | 2706 |  |  |  | 2100 | 606 | 2706 |
| Yüksekokullar |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Enstitüler |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Meslek Yüksekokulları |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Toplam** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**5.1.2- Yabancı Dil Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayıları**

|  |
| --- |
| **Yabancı Dil Eğitimi Gören Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayıları ve Toplam Öğrenci Sayısına Oranı** |
| Birimin Adı | I. Öğretim | II. Öğretim | I. ve II.Öğretim Toplamı(a) | Yüzde\* |
|   | E | K | Top. | E | K | Top. | Sayı |
| Fakülteler |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Yüksekokullar |  |  |  |  |  |  |  |  |

\*Yabancı dil eğitimi gören öğrenci sayısının toplam öğrenci sayısına oranı (Yabancı dil eğitimi gören öğrenci sayısı/Toplam öğrenci sayısı\*100)

**5.1.3- Öğrenci Kontenjanları**

|  |
| --- |
| **Öğrenci Kontenjanları ve Doluluk Oranı** |
| Birimin Adı | ÖSSKontenjanı | ÖSS sonucuYerleşen | Boş Kalan | Doluluk Oranı |
| Fakülteler | 560 | 561 |  | %100 |
| Yüksekokullar |  |  |  |  |
| Meslek Yüksekokulları |  |  |  |  |
| **Toplam** |  |  |  |  |

**5.1.4- Yüksek Lisans ve Doktora Programları**

|  |
| --- |
| **Enstitülerdeki Öğrencilerin Yüksek Lisans (Tezli/ Tezsiz) ve Doktora Programlarına Dağılımı** |
| Birimin Adı | Programı | Yüksek Lisans Yapan Sayısı | Doktora Yapan Sayısı | Toplam |
| Tezli | Tezsiz |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Toplam** |  |  |  |  |  |

**5.1.5- Yabancı Uyruklu Öğrenciler**

|  |
| --- |
| **Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Sayısı ve Bölümleri** |
| M.Ü Sağlık Bilimleri Fakültesi | Bölümü |
| Kadın | Erkek | Toplam |
| Ebelik | 2 |  | 2 |
| Hemşirelik | 7 | 2 | 9 |
| Beslenme ve Diyetetik | 5 | 1 | 6 |
| Fizyoterapi ve Rehabilitasyon | 6 | 6 | 12 |
| Sağlık Yönetimi |  2 |  1 |  3 |
| TOPLAM |  |  |  32 |

**5.3-İdari Hizmetler**

**5.4-Diğer Hizmetler**

## İdarenin Amaç ve Hedefleri

|  |  |
| --- | --- |
| **Stratejik Amaçlar** | **Stratejik Hedefler** |
| **Amaç 1-**Eğitim-öğretimin kalitesini iyileştirmeye yönelik çalışmalar sürdürülmesi, çağdaş eğitim ve öğretimin gereği olan, uygun fiziksel mekanların sağlanması, eğitim-öğretim kadrolarının desteklenmesi oluşturmaktadır.  | **Hedef 1:** Fakültenin ilgili bölümlerinin, yeni Yüksek Lisans ve Doktora programlarının açılmasına yönelik çalışmaların başlatılması sağlanması |
| **Hedef 2:** Eğitim programlarının güncellenmesi sağlanması |
| **Hedef 3:** Yürütülen derslerin içeriklerinin kademeli olarak web ortamına aktarılması sağlanması |
| **Hedef 4:** Tüm öğretim elemanlarının “Eğitici Eğitimi Programı”na katılması sağlanması |
| **Hedef 5:** Öğrencilere sunulan sosyal hizmetlerin (spor ve kültürel) iyileştirilmesi, memnuniyet düzeylerinin yükseltilmesi |
| **Hedef 6:** Alanımızla ilgili yayınların fakültede bulunması, kütüphanenin, kitap ve periyodik yayınlar bakımından kuvvetlendirilmesi. |
| **Hedef 7:** Lisans öğrencilerinin akademik danışmanlık hizmetlerinden memnuniyet oranlarının yükseltilmesi |
| **Hedef 8:** Mezuniyet sonrası eğitim programları geliştirilmesi |
| **Amaç 2-**Evrensel bilime katkı sağlayacak bilgi üretmek | **Hedef 1:** Uluslararası değişim programlarına öğretim elemanı katılımının sağlanması |
| **Hedef 2:** Fakülte tarafından ulusal ve uluslararası bilimsel toplantıların düzenlenmesi |
| **Hedef 3:** Öğretim elemanlarının ulusal ve uluslar arası toplantılara bilimsel çalışma ile katılımının artırılması |
| **Hedef 4:** Fakülte - sağlık sektörü işbirliğinin artırılması |
|  **Amaç 3-** Fakülte kimlik ve kurum kültürünü geliştirmek | **Hedef 1:** Fakültenin kurum kimliği, kültürü, mensuplarına verdiği hizmetler ile ilgili verilerin toplanıp değerlendirilmesi |
| **Amaç 4-** Tüm paydaşlarla ilişkileri geliştirmek ve halkla ilişkiler faaliyetlerini güçlendirmek | **Hedef 1:** Fakültede kariyer günleri düzenlenmesi ve mezunlarımızın işgücü piyasasında tercih edilirliğinin artırılması çabalarının sürdürülmesi |
| **Amaç 5-** Topluma sunulan hizmetleri; erişimi kolay, sunumu ve niteliği beklentileri karşılayan, sürekliliği olan, güvenli, kişi haklarına saygılı, performansı izlenen ve sürekli iyileşen hizmetler haline getirmek. | **Hedef 1:** Toplum eğitimlerinin artırılıp, erişimi kolay, sunumu ve niteliği beklentileri karşılayan, sürekliliği olan, güvenli, kişi haklarına saygılı, performansı izlenen ve sürekli iyileşen hizmetler haline getirilmesi |
| **Hedef 2:** Toplumda sağlık bilincinin oluşturulması ve geliştirilmesine yönelik program planlamalarının artırılması |

## Temel Politikalar ve Öncelikler

Marmara Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi’nde faaliyetler aşağıda belirtilen değerler doğrultusunda yürütülmektedir;

* Eşitliği ve liyakati esas alan yönetim anlayışı
* Saydamlık- şeffaflık
* Katılımcılık ve demokratiklik
* İnsan hak ve özgürlüklerine saygı
* Kent, ülke, dünya sorunlarına duyarlılık
* Araştırmayı, sorgulamayı ve tartışmayı esas alma
* Disiplinler arası işbirliği
* Yenilikçilik
* Tutarlılık
* Öğrenci sorunlarına, önerilerine, beklentilerine azami duyarlılık

Amaç ve hedeflerimiz doğrultusunda üretmeyi planladığımız projeler de fakültemizin içinde bulunduğu sürecin belirsizliğinin giderilmesi ile uygulanabilir olacaktır.

 BÖLÜMLERE AİT FAALİYET BİLGİLERİ

 TEMEL SAĞLIK BİLİMLERİ BÖLÜMÜ

**5.5. Araştırma Hizmetleri**

### **5.5.1. Faaliyet ve Proje Bilgileri**

 Bu başlık altında, faaliyet raporunun ilişkin olduğu yıl içerisinde yürütülen faaliyet ve projeler ile bunların sonuçlarına ilişkin detaylı açıklamalara yer verilecektir.

 **1.1. Faaliyet Bilgileri**

|  |  |
| --- | --- |
| **FAALİYET TÜRÜ** | **SAYISI** |
| Sempozyum ve Kongre | 3 |
| Konferans | 1 |
| Panel |  |
| Seminer |  |
| Açık Oturum |  |
| Söyleşi |  |
| Tiyatro  |  |
| Konser |  |
| Sergi |  |
| Turnuva |  |
| Teknik Gezi |  |
| Eğitim Semineri |  |
|  |  |
|  |  |

* Aysen Gargili Keles. Handling ticks and tick-host studies in high-containment laboratories. 24rd Annual Conference of the European Biosafety Association, Athens, Greece on April, 20-21, 2023
* Aysen Gargili Keles. Direct and indirect effects of climate change on local tick species and tick-borne diseases. 15emes Journees Internationales des Sciences Veterinaires, Algeria, 9-10 Decembre, 2023
* Aysen Gargili Keles. Introduction to Dangerous Pathogens in Turkey. Establishing a List of Sensitive Agents Symposium, 18 August 2023 (Online symposium)
* Aysen Gargili Keles. Gaps in Biosafety and Biosecurity in the University Environments. Security Sensitive Agent Program to Prioritize Biological Agents for Laboratory Biosecurity Workshop, Istanbul, Turkey, 4-6 December 2023
	+ 1. **Yayınlarla İlgili Faaliyet Bilgileri**

**İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayınlar**

|  |  |
| --- | --- |
| **YAYIN TÜRÜ** | **SAYISI** |
| Uluslararası Makale | 10 |
| Ulusal Makale |  |
| Uluslararası Bildiri | 1 |
| Ulusal Bildiri | 1 |
| Kitap (bölüm) | 2 |

Uluslararası makale

* Bacak, E., Ozsemir, A. C., Akyildiz, G., Gungor, U., Bente, D., Keles, A. G., ... Beskardes, V.(2023). Bidirectional tick transport by migratory birds of the African-Western Palearctic flyway over Turkish Thrace: observation of the current situation and future projection.. Parasitology research , vol.123, no.1, 37.
* Aslan Çelik, B., Çelik, Ö. Y., Koçhan, A., Ayan, A., Orunç Kılınç, Ö., Akyıldız, G., ... İrak, K.(2023). Prevalence and genotypes of Giardia duodenalis in shelter dogs of southeastern Türkiye. Veterinary Research Forum , vol.14, no.11, 595-599.
* Ahrabi, S., Akyildiz, G., Kar, S., & Keles, A. G., (2023). Detection of the Crimean-Congo Hemorrhagic Fever Virus Genome in Questing Ixodes spp. and Haemaphysalis spp. in the Periurban Forestry Areas of Istanbul: Has a New Biorisk Emerged?. Vector borne and zoonotic diseases (Larchmont, N.Y.) , vol.23, no.10, 528-536.
* Celik, B. A., Celik, O. Y., Ayan, A., AKYILDIZ, G., Orunç Kılınç, Ö., Ayan, O. O., ... Ercan, K.(2023). Preliminary investigation of the prevalence and genotype distribution of Cryptosporidium spp., and Giardia duodenalis in cats in Siirt, Turkey. Acta Veterinaria , vol.73, no.3, 317-324.
* Aslan, B., Çelik, Ö. Y., Ayan, A., Orunç Kılınç, Ö., Akyıldız, G., İrak, K., ... Selçuk, M. A.(2023). Occurence and genotype distribution of Cryptosporidium spp., and Giardia duodenalis in sheep in Siirt, Turkey. POLISH JOURNAL OF VETERINARY SCIENCES , vol.26, no.3, 359-366.
* Çelik, Ö. Y., Şahin, T., Çelik, B. A., Kılınç, Ö. O., Ayan, A., Akyıldız, G., ... Ayan, Ö. O.(2023). Prevalence and molecular characterization of Cryptosporidium spp. in calves in the Siirt Province, Türkiye. ACTA VETERINARIA BRNO , vol.92, no.3, 243-250.
* Kılınç, Ö. O., Ayan, A., Çelik, B. A., Çelik, Ö. Y., Yüksek, N., Akyıldız, G., ... Oğuz, F. E.(2023). The Investigation of Giardiasis (Foodborne and Waterborne Diseases) in Buffaloes in Van Region, Türkiye: First Molecular Report of Giardia&nbsp;duodenalis Assemblage B from Buffaloes.. Pathogens (Basel, Switzerland) , vol.12, no.1.
* Çelik, Ö. Y., Koçhan, A., Aslan, B., Ayan, A., Akyıldız, G., Orunç Kılınç, Ö., ... Ercan, K.(2023). Cryptosporidium spp. in Dogs - Prevalence and Genotype Distribution. ACTA SCIENTIAE VETERINARIAE , vol.51, no.2023, 1-6.
* Aslan Çelik, B., Çelik, Ö. Y., Ayan, A., Akyıldız, G., Orunç Kilinç, Ö., Oktay Ayan, Ö., ... Ercan, K.(2023). Molecular Prevalence of Giardia duodenalis and Subtype Distribution (Assemblage E and B) in Calves in Siirt, Turkey. EGYPTIAN JOURNAL OF VETERINARY SCIENCE , vol.54, no.3, 457-463.
* Aslan, B., Çelik, Ö. Y., Ayan, A., Orunç Kılınç, Ö., Görmez, G., Oktay Ayan, Ö., ... Ercan, K.(2023). Cryptosporidium infection of stray cats in Mardin Province, Southeastern Anatolia region, Turkey. ANIMAL RESEARCH INTERNATIONAL , vol.20, no.1, 4876-4883.

Uluslararası bildiri

- Erdin, M., Polat, C., Özdemir, A., Akyıldız, G., Plyusnin, I., Smura, T., ... Kar, S.(2023). RNA virome of Hyalomma scupense and endemic species Rhipicephalus bursa adds viral family separation into 3 groups and puts data on unclassified novel viruses . 10th European Meeting on Viral Zoonoses (pp.79). Frejus, France

Ulusal bildiri

- Çiloğlu, A., Karademir, G. K., & Akyıldız, G., (2023). Tek ve Iki Konaklı Gelişim Gösteren Hyalomma scupense Kenelerinin Mitokondriyal Genom ve Nükleer Genler Tabanlı Moleküler Karakterizasyonu ve Filogenetik Analizleri . 23. Parazitoloji Kongresi (pp.160-161). Antalya, Turkey

Kitapta bölüm

* Ayşen GARGILI KELEŞ, Salar ZARRABİ AHRABİ. Veteriner Halk Sağlığı Bakış açısı ile Biyogüvenlik ve Biyoterörizm, "Tüm Yönleriyle Veteriner Halk Sağlığı" Editörler: Prof. Dr. OSMAN YILMAZ, Doç. Dr. ÜLKEN TUNGA BABAOĞLU, Türkiye Klinikleri Yayını, 2023.
* Ayşen GARGILI KELEŞ, Salar ZARRABİ AHRABİ, Gürkan Akyıldız. İklim Değişikliğinin Vektörlerle Bulaşan Hastalıklar Üzerindeki Etkisi. “Güncel Tek Sağlık, Zoonotik Tehditlerden, İklimsel Afetlere ve Ekotoksikolojik Sorunlara Düşünce Evrimi” Editörler: EDİTÖRLER: Dr. Öğr. Üyesi Rüştü TAŞTAN, Dr. Öğr. Üyesi Ayşe AK, Dr. Öğr. Üyesi Burcu KÜÇÜK BİÇER, Dr. Öğr. Üyesi Demet ARSLANBAŞ. Duvar Yayınevi, 2023.
	+ 1. **Üniversiteler Arasında Yapılan İkili Anlaşmalar**

|  |  |
| --- | --- |
| **ÜNİVERSİTE ADI** | **ANLAŞMANIN İÇERİĞİ** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

* + 1. **Proje Bilgileri**

|  |
| --- |
| **Bilimsel Araştırma Proje Sayısı** |
| **PROJELER** |  **2023 YILI** |
| **Önceki Yıldan****DevredenProje** | **Yıl İçinde Eklenen Proje** | **Toplam** | **Yıl İçinde Tamamlanan Proje** | **Toplam Ödenek****YTL** |
| **DPT** |   |   |   |   |   |
| **TÜBİTAK** |   |   |   |   |   |
| **A.B.** |   |   |   |   |   |
| **BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ** |   |   |   |   |   |
| **DİĞER** |   | 1 |   |  1 |  25319,99 USD |
| **TOPLAM** |  |  |  | **1** | **25319,99 USD** |

* CRDFGlobal (Non-profit cooperation, Arlington, USA) Grant for Improving Research Security Awareness for Researchers involving International Studies, Grant number: 202303-69999, May 30 2023-Nov.30 2023
* CRDFGlobal (Non-profit cooperation, Arlington, USA) Grant for Disrupting the Rise of Disinformation Campaigns in the Biological Sphere Through Grants and Mentorship: Countermeasures through ethical science culture for mis and/or disinformation on scientific studies and biotechnological developments. Grant onay aşamasında.
	+ 1. **Patent Bilgileri**

**2023 Yılında Yapılan Patent Başvuruları**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**2023 Yılında Yapılan Patent Tescilleri**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**2023 Yılında Yapılan Faydalı Model Başvuruları**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

 SAĞLIK YÖNETİMİ BÖLÜMÜ

**SAĞLIK POLİTİKALARI ANABİLİM DALI**

**5.5. Araştırma Hizmetleri**

### **5.5.1. Faaliyet ve Proje Bilgileri**

 Bu başlık altında, faaliyet raporunun ilişkin olduğu yıl içerisinde yürütülen faaliyet ve projeler ile bunların sonuçlarına ilişkin detaylı açıklamalara yer verilecektir.

 **1.1. Faaliyet Bilgileri**

|  |  |
| --- | --- |
| **FAALİYET TÜRÜ** | **SAYISI** |
| Sempozyum ve Kongre |  |
| Konferans |  |
| Panel |  |
| Seminer |  |
| Açık Oturum |  |
| Söyleşi |  |
| Tiyatro  |  |
| Konser |  |
| Sergi |  |
| Turnuva |  |
| Teknik Gezi |  |
| Eğitim Semineri |  |

* + 1. **Yayınlarla İlgili Faaliyet Bilgileri**

**İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayınlar**

|  |  |
| --- | --- |
| **YAYIN TÜRÜ** | **SAYISI** |
| Uluslararası Makale | 15 |
| Ulusal Makale | 1 |
| Uluslararası Bildiri | 3 |
| Ulusal Bildiri | 1 |
| Kitap Bölümü | 4 |

**Uluslararası Makalelerin Künyesi:**

1. **Ekiz Kavukoğlu Tutku** & **İşci Emre** (2023). Investigation of The Correlation Between Organizational Innovation and Business Excellence: A Research on Private Hospitals. Assam Uluslararası Hakemli Dergi, 10(23), 67-84. Doi: 10.58724/Assam.1358289
2. **Ekiz Kavukoğlu Tutku** & **İşci Emre** (2023). The Mediating Role of Strategic Planning Awareness in The Impact of Organizational Innovation on Business Excellence in Hospitals. [The TQM Journal](https://www.emerald.com/insight/publication/issn/1754-2731), Vol. ahead-of-print No. ahead-of-print. Emerald, Doi: 10.1108/Tqm-05-2023-0155
3. **Ekiz Kavukoğlu Tutku** & **İşci Emre** (2023). Investigation of Strategic Planning Awareness of Healthcare Professionals. Journal of Strategic Management Research, 6(2), 144-162. Doi: 10.54993/Syad.1310445
4. Akman, Eren & **İşci Emre** (2023). The Effect of Leader-Member Exchange On Job Crafting in Nursing: The mediating role of psychological safety. Asia Pacific Journal of Health Management, 18(3),1-10. <https://doi.org/10.24083/apjhm.v18i3.2519>
5. **Gemlik, H. N.,** Mutlu, R., **Çatar, R. Ö.** & Arslanoğlu, A. (2023). Covid-19 Pandemi Döneminde Sağlık Yöneticilerinin Kriz Yönetimine Bakış Açıları ve Çözüm Önerileri Üzerine Nitel Bir Araştırma.  Trends in Business and Economics, 37(3), 169–176.
6. **Gemlik, H. N.** & Tunç, H. (2023). İş Stresi ile Duygusal Emek İlişkisi: Özel Hastane Çalışanları Üzerine Bir Araştırma. Journal of 5n1quality, 1(2), 66-73.
7. Güdük, Ö., **İşci, E.,** & **Tarim, M.** (2023). Özel Sağlık Sigortasına Sahip Bireylerin Sağlık Hizmeti Kullanımının Değerlendirilmesi. Adnan Menderes Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Dergisi, 7(3), 541-552.
8. Özcan, N., **İşçi, E.** & **Tarım, M.** (2023). Evaluation of the Career Stress Levels of Students Studying in the Field of Health Sciences and the Factors Affecting Them. Journal of International Health Sciences and Management, 9(18), 35-43, Doi: 10.48121/jihsam.1309937
9. Kuru Çolak T, Özen T, Günay Yazıcı C, Sarı DM, Karabacak N, Sarı Z, Polat MG, Doğan B, **Tarım M.** (2023). A New Device for Assessment and Training The Human Balance and Coordination: Marmara Balance and Education System (MarBES). Irish Journal of Medical Science, 192(5), 2409-2416. Doi: 10.1007/s11845-023-03299-5
10. **İşci, E.** & Müderrisoğlu, T. (2023). The Assessment of The Relationship Between Organizational Arrogance and Conflict Management Tendency Between The Nurses Working In Private Hospitals. Aurum Journal of Health Sciences, 5(1), 21-27.
11. Oğuz A, Kılıçkap M, Guleç S, Altuntaş Y, Karşıdağ K, Temizhan A, Telci Çaklılı Ö, **Tümerdem Çalık KB**, Vural Keskinler M, Rangarajan S, Yusuf S. Risk Factors, Use of Preventive Drugs, and Cardiovascular Events in Diabetes Mellitus: The PURE Türkiye Cohort. Anatol J Cardiol. 2023 Aug 1;27(8):453-461. Doi: 10.14744/AnatolJCardiol.2023.3465. Epub 2023 Jul 13.
12. Erol S., Gür K., Karaca S., **Çalık K. B**., Uzuner A., Apaydın Kaya M. Ç. (2023). Risk factors affecting the mental health of first-year university students on a health sciences campus and related factors. Journal of Mental Health Training Education and Practice, 18(2), 146-157.
13. Gür K., Erol S., Güneş F. E., Çifçili S. S., **Çalık K. B**., Yıldız Özer A., Demirbüken İ., Polat M. G., Apaydın Kaya M. Ç. (2023). Health Behavior and Health Needs of First-Year Medical and Health Sciences Students. Marmara Medical Journal, 36(1), 113-123.
14. Fortune, F., Mather, J., **Şişman-Kitapci, N**., Gokani, B., Senusi, A. A., & **Mumcu, G.** (2023). The impact of the COVID-19 pandemic on patients with Behçet’s syndrome within the framework of Maslow’s hierarchy of needs: implications for patient empowerment in national or global emergencies. Clinical and Experimental Rheumatology. 3(12), 14-17.
15. Z.Ö. Çandereli, T. Arslan, E.Ö. Özdamar, M. Yay, Ü.Karaçaylı, **N. Şişman-Kitapçı**, A. Adesanya, A. Aksoy, J.M.F.M. Belem, M.N. Taş, S. Sacoor, N.B. Cardin, B. Gokani, B. Armağan, A.Sarı, B.C. Bozca, E. Tekgöz, P. Desai, D. Temiz Karadağ, S.Ö. Badak,D. Tecer, A. Bibi, A. Yıldırım, C. Bes, A. Şahin, E. Erken, A.Cefle, M. Çınar, S. Yılmaz, E. Alpsoy, A. Boyvat, S. Şenel, Ş.Yaşar Bilge, T. Kaşifoğlu, Ö. Karadağ, K. Aksu, G. Keser, F.Alibaz-Öner, N. İnanç, T. Ergun, W. Madanat, A.W.S. De Souza, H.Direskeneli, F. Fortune, **G. Mumcu**. Does Decision Tree Analysis Predict Oral Ulcer Activity-Related Factors in Patients with Behçet Syndrome? (Accepted for the publication). 2023. Clinical and Experimental Rheumatology.

**Ulusal Makalelerin Künyesi:**

1. Sarı FB, Akmansoy ŞC, Sırma S, Kılıç-Aksu P, **Şişman-Kitapçı N**, **Kitapçı OC**, Köksal L, Karaçaylı Ü, Ural O, **Mumcu G**. The Content of a Dental Mobile Application for Children from the Perspectives of Parents and Pre-School Teacher Trainees. European Journal of Research in Dentistry, 7(2), 2023.

**Uluslararası Bildirilerin Künyesi:**

1. **Ekiz Kavukoğlu, Tutku** & **İşci, Emre** (2023). The Role of Strategic Planning Awareness in The Impact of Organizational Innovation on Business Excellence in Hospitals. 8. Uluslararası Sağlık Bilimleri ve Yönetimi Kongresi, 2-6 Mayıs 2023, Trabzon, Türkiye. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)
2. Akman, Eren & **İşci, Emre** (2023). The Effect of Leader-Member Exchange on Job Crafting: The Case of Private Hospitals. 8. Uluslararası Sağlık Bilimleri ve Yönetimi Kongresi, 2-6 Mayıs 2023, Trabzon, Türkiye. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)
3. Kara, F., **Tarım, M.** (2023). Bibliometric Analysis of Studies in Teh Context of Difference Management and Leadership Relationship. (Sözel) International Health Services Congress, Mersin, Türkiye.

**Ulusal Bildirilerin Künyesi:**

1. **Çekin, M.D.** Tıbbın Yaban Aktörleri: Kolonyalist, Misyoner, Filantropist, Danışman. Geçmişen Geleceğe Sağlıkta Yardımlaşma Sempozyumu, İstanbul Üniversitesi, 12 Kasım 2023.

**Kitap Bölümlerinin Künyesi:**

1. Yöntemden Yönetime: Sağlıkta İlerleme Haritası (2023). Bölüm Adı: Paydaş Haritalama Analizinin Sağlık Politikaları Geliştirmedeki Önemi, **Ekiz Kavukoğlu, T.,** Yayın Yeri: Bidge Yayınları, Editör: Mısırlıoğlu Abdullah, Bölüm Sayfaları: 75-98, Sayfa Sayısı: 257, ISBN: 978-625-6707-77-1
2. **Kitapçı OC., Tarım M.** Sağlık Turizminde Yerel Sağlık Sistemi Plan, Politika ve Sağlık Kaynakları Yönetimi. İçinde Saldamlı A. (Ed.), Her Yönüyle Sağlık Turizmi, Detay Yayıncılık, 2023.
3. **Şişman Kitapçı N, Kitapçı OC.** Sağlıklı Yaşlanma İçin Sağlığın Geliştirilmesi ve Kadın Sağlığı. İçinde Gümüş R, Haspolat YK (Ed.), Sağlıklı Yaşlanma ve Kadın, Orient Yayınları, 1.Baskı, ss.179-189, 2023.
4. Tarım, M., **Tarım, M**. (2023). Sağlık İşletmeleri Bakış Açısıyla Davranış Bilimlerine Giriş. (Ed. Doç. Dr. Aydan Yüceler). İçinde Sağlık İşletmelerinde Liderlik ve Yöneticilik. 1. Baskı. Nobel Akademik Yayıncılık.
	* 1. **Üniversiteler Arasında Yapılan İkili Anlaşmalar**

|  |  |
| --- | --- |
| **ÜNİVERSİTE ADI** | **ANLAŞMANIN İÇERİĞİ** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

* + 1. **Proje Bilgileri**

|  |
| --- |
| **Bilimsel Araştırma Proje Sayısı** |
| **PROJELER** |  **2023 YILI** |
| **Önceki Yıldan****DevredenProje** | **Yıl İçinde Eklenen Proje** | **Toplam** | **Yıl İçinde Tamamlanan Proje** | **Toplam Ödenek****YTL** |
| **DPT** |   |   |   |   |   |
| **TÜBİTAK** |   |  1 |  1 |   |   |
| **A.B.** |   |   |   |   |   |
| **BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ** | 1 |  | 1 |  - |   |
| **DİĞER** |   |   |   |   |   |
| **TOPLAM** | **1** | **1** | **2** |  |  |

1. **K. Burcu Tümerdem Çalık.** PURE projesi (devam eden proje): 2008-Halen.
2. **Tarım, M.** 1004 - Mükemmeliyet Merkezi Destek Programı TUBİTAK. “Nöron Hasarına Yol Açan Hastalıkların Birey ve Toplum Üzerindeki Sosyo-Ekonomik Etkileri”
	* 1. **Patent Bilgileri**

**2023 Yılında Yapılan Patent Başvuruları**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**2023 Yılında Yapılan Patent Tescilleri**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**2023 Yılında Yapılan Faydalı Model Başvuruları**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**Katılımcı olunan sempozyumlar:**

1. **Çekin M.D.** Geçmişen Geleceğe Sağlıkta Yardımlaşma Sempozyumu, İstanbul Üniversitesi, 11-13 Kasım 2023
2. **K. Burcu Tümerdem Çalık.** (Davetli konuşmacı) Depremzede merkezlerimizde PURE çalışması: Neler yaşandı, neler yapıldı?. XXI. Metabolik Sendrom Sempozyumu. 07-10 Haziran 2023 Titanic Luxury Collection Bodrum.

**Katılımcı olunan konferanslar:**

1. **Çekin M.D.** Zeytinburnu Tıbbi Bitkiler Bahçesi, İstanbul Rehberler Odası, 13 Aralık 2023

**Katılımcı olunan söyleşiler:**

1. **Çekin M.D.** Kazlıçeşme Sanat Konuşmaları, Kazlıçeşme Sanat Kütüphanesi, 27 Ocak 2023, 31 Mayıs 2023, 31 Ekim 2023, 1 Aralık 2023, 31 Aralık 2023

**SAĞLIK BİLİŞİMİ ANABİLİM DALI**

**5.5. Araştırma Hizmetleri**

### **5.5.1. Faaliyet ve Proje Bilgileri**

 Bu başlık altında, faaliyet raporunun ilişkin olduğu yıl içerisinde yürütülen faaliyet ve projeler ile bunların sonuçlarına ilişkin detaylı açıklamalara yer verilecektir.

 **1.1. Faaliyet Bilgileri**

|  |  |
| --- | --- |
| **FAALİYET TÜRÜ** | **SAYISI** |
| Sempozyum ve Kongre |  |
| Konferans |  |
| Panel |  |
| Seminer |  |
| Açık Oturum |  |
| Söyleşi |  |
| Tiyatro  |  |
| Konser |  |
| Sergi |  |
| Turnuva |  |
| Teknik Gezi |  |
| Eğitim Semineri |  |
|  |  |
|  |  |

* + 1. **Yayınlarla İlgili Faaliyet Bilgileri**

**İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayınlar**

|  |  |
| --- | --- |
| **YAYIN TÜRÜ** | **SAYISI** |
| Uluslararası Makale | 7 |
| Ulusal Makale |  |
| Uluslararası Bildiri | 2 |
| Ulusal Bildiri | 1 |
| Kitap |  |

* + 1. **Üniversiteler Arasında Yapılan İkili Anlaşmalar**

|  |  |
| --- | --- |
| **ÜNİVERSİTE ADI** | **ANLAŞMANIN İÇERİĞİ** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

* + 1. **Proje Bilgileri**

|  |
| --- |
| **Bilimsel Araştırma Proje Sayısı** |
| **PROJELER** |  **2023 YILI** |
| **Önceki Yıldan****DevredenProje** | **Yıl İçinde Eklenen Proje** | **Toplam** | **Yıl İçinde Tamamlanan Proje** | **Toplam Ödenek****YTL** |
| **DPT** |   |   |   |   |   |
| **TÜBİTAK** |   |   |   |   |   |
| **A.B.** |   |   |   |   |   |
| **BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ** |   |   |   |   |   |
| **DİĞER (Teknoloji Geliştirme Bölgesi, Teknoloji ve Sanayi Bakanlığı)** |  1 |  2 |  3 |  1 |  24.842.798,01 TL |
| **TOPLAM** |  |  |  |  |  |

* + 1. **Patent Bilgileri**

**2023 Yılında Yapılan Patent Başvuruları**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Başvuru Numaras** | **Başvuru Tarihi** | **Buluş Başlığı** | **Başvuru Sahibi** |  |
| 2023/005692 | 18.05.2023 | Endotrakeal Tüp Üzerindeki Kaf Basincinin Kontrolü İçin Bir Sistem | Tesodev Yazilim Donanim Bilişim Biyomedikal Kongre Turizm Organizasyon Eğitim Danişmanlik A.Ş. (7509407) |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**2023 Yılında Yapılan Patent Tescilleri**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**2023 Yılında Yapılan Faydalı Model Başvuruları**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**Uluslararası Makalelerin Künyesi: (SCI-E)**

1. Çandereli ZÖ, Arslan T, Özdamar Ö, Yay M, Karaçaylı U, Şişman-Kitapçı N, Adesanya A, Aksoy A, Belem J M F M, Taş MN, Cardin NB, Sacoor S, Gokani B, Armağan B, Sarı A, Bozca BC, Tekgöz E, Desai P, Karadağ DT, Badak SÖ, Tecer D, Bibi A, Yıldırım A, Bes C, Şahin A, Erken E, Cefle A, Çınar M, Yılmaz S, Alpsoy E, Boyvat A, Şenel S, Bilge SY, Kaşifoğlu T, Karadağ Ö, Aksu K, Keser G, Alibaz-Öner F, İnanç N, Ergun T, Madanat W, Silva de Souza AW, Direskeneli H, Fortune F, **Mumcu G**. Does decision tree analysis predict oral ulcer activity-related factors in patients with Behçet Syndrome? *Clin Exp Rheumatol* 2023, 41(10):2078-2086.
2. Fortune F, Mather J, Şişman-Kitapci N, Gokani B, Senusi AA, **Mumcu G**. The impact of the COVID-19 pandemic on patients with Behçet's syndrome within the framework of Maslow's hierarchy of needs: implications for patient empowerment in national or global emergencies.Clin Exp Rheumatol. 2023 41(10):1976-1984.
3. Inanc N, Jousse-Joulin S, Abacar K, Cimşit Ç, Cimşit C, D'Agostino MA, Naredo E, Hocevar A, Finzel S, Pineda C, Keen H, Iagnocco A, Hanova P, Schmidt WA, **Mumcu G**, Terslev L, Bruyn GA. [The novel OMERACT Ultrasound Scoring System for salivary glands changes in patients with Sjögren's syndrome is associated with MRI and salivary flow rates.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37914219/) J Rheumatol. 2023 Nov (E-Pub).
4. Yenissoy Y, Altıngöz EN, Kapusuz A, Abacar K, Tatlı I, Türe-Özdemir F, Karacaylı U, Yay M, Direskeneli H, Fortune F, Inanc N, **Mumcu G**. A cross-sectional study on activity impairment in primary Sjogren's syndrome *Oral Dis*. 2023 May 29. doi: 10.1111/odi.14620 ***YAYINA DÖNÜŞMÜŞ TEZ***
5. Fragoulis GE, Bertsias G, Bodaghi B, Gul A, van Laar J, **Mumcu G**, Saadoun D, Tugal-Tutkun I, Hatemi G, Sfikakis PP. [Treat to target in Behcet's disease: Should we follow the paradigm of other systemic rheumatic diseases?](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36410686/) *Clin Immunol*. 2023 Jan;246:109186. doi: 10.1016/j.clim.2022.109186
6. [The mediator role of treatment response on oral health related quality of life in Behçet's syndrome.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38150605/) Altıngöz EN, Yenisoy Y, Kapusuz A, Abacar K, Şişman-Kitapçı N, Yay M, Karacaylı U, Alibaz-Öner F, İnanç N, Ergun T, Fortune F, Direskeneli H, **Mumcu G.**Med Oral Patol Oral Cir Bucal. 2023 Dec 27:26319. doi: 10.4317/medoral.26319. Online ahead of print.PMID: 38150605 ***YAYINA DÖNÜŞMÜŞ TEZ***
7. [How to recognise a Behçet's ulcer from other types of oral ulceration? Defining Behçet's ulceration by an International Delphi Consultation.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37902271/) Poveda-Gallego A, Chapple I, Iacucci M, Hamburger J, Murray PI, Rauz S, Wallace GR; Behçet's Disease Expert Panel.Clin Exp Rheumatol. 2023 Oct;41(10):2048-2055. doi: 10.55563/clinexprheumatol/joeacu. Epub 2023 Oct 30

**Uluslararası Bildirilerin Künyesi:**

1. Sevimli E, Günay S, Aliyeva A, İnanç N, Mumcu G. Recurrent Parotitis and Xerostomia are Associated with Psychological Resilience in Patients with Primary Sjögren's Syndrome. (Oral Presentation) 27 th Congress of the Balkan Stomatological Society, November 9-12, 2023, Istanbul, Turkey. **TEZ** **ÇALIŞMASI**
2. Kapusuz A, Yenisoy Y, Altıngöz EN, Abacar K, Yay M, Tatlı I, Türe-Özdemir F, Çandereli ZÖ, Karaçaylı Ü, Direskeneli H, Fortune F, İnanç N, Mumcu G. Primer Sjögren Sendromunda Hastalık Aktivitesinin Global Değerlendirmesinde Hastalar ve Hekimleri Arasındaki Uyumsuzlukta Ağız Kuruluğunun Rolü. (Poster Presentation) 11-15 Ekim 2023, Belek, Antalya, **TEZ ÇALIŞMASI**

**SAĞLIK EKONOMİSİ ANABİLİM DALI**

**5.5. Araştırma Hizmetleri**

### **5.5.1. Faaliyet ve Proje Bilgileri :**

 Bu başlık altında, faaliyet raporunun ilişkin olduğu yıl içerisinde yürütülen faaliyet ve projeler ile bunların sonuçlarına ilişkin detaylı açıklamalara yer verilecektir.

 **1.1. Faaliyet Bilgileri**

|  |  |
| --- | --- |
| **FAALİYET TÜRÜ** | **SAYISI** |
| Sempozyum ve Kongre |  |
| Konferans |  |
| Panel |  |
| Seminer |  |
| Açık Oturum |  |
| Söyleşi |  |
| Tiyatro  |  |
| Konser |  |
| Sergi |  |
| Turnuva |  |
| Teknik Gezi |  |
| Eğitim Semineri |  |
|  |  |
|  |  |

* + 1. **Yayınlarla İlgili Faaliyet Bilgileri**

**İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayınlar**

|  |  |
| --- | --- |
| **YAYIN TÜRÜ** | **SAYISI** |
| Uluslararası Makale |  |
| Ulusal Makale* Aslan, Y., Zengin, O., & Polat, F. S. (2023). Sağlik Çalişanlarinin Yeşil Örgütsel Davraniş Konusundaki Farkindalik Düzeylerinin Değerlendirilmesi. Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Sbe Dergisi, 13(3), 1388-1402.
* Aslan, Y., & Zengin, O. (2023). A General Assessment of Life Quality In Turkey And Several East European Countries During The Covid-19 Pandemic. Ordu Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü Sosyal Bilimler Araştırmaları Dergisi, 13(1), 763-784.
* Aslan, Y., Zeybek, D. Ö., Zengin, O., Kavşur, Z., & Güler, S. Sağlık Sektörü Çalışanlarının Sürdürülebilir Kalkınma Farkındalık Düzeylerinin Değerlendirilmesi: Üniversite Hastanesi Örneği. Ankara Hacı Bayram Veli Üniversitesi İktisadi Ve İdari Bilimler Fakültesi Dergisi, 25(3), 1069-1098.
 | 3 |
| Uluslararası Bildiri |  |
| Ulusal Bildiri |  |
| Kitap |  |

* + 1. **Üniversiteler Arasında Yapılan İkili Anlaşmalar**

|  |  |
| --- | --- |
| **ÜNİVERSİTE ADI** | **ANLAŞMANIN İÇERİĞİ** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

* + 1. **Proje Bilgileri**

|  |
| --- |
| **Bilimsel Araştırma Proje Sayısı** |
| **PROJELER** |  **2023 YILI** |
| **Önceki Yıldan****DevredenProje** | **Yıl İçinde Eklenen Proje** | **Toplam** | **Yıl İçinde Tamamlanan Proje** | **Toplam Ödenek****YTL** |
| **DPT** |   |   |   |   |   |
| **TÜBİTAK** |   |   |   |   |   |
| **A.B.** |   |   |   |   |   |
| **BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ** |   |   |   |   |   |
| **DİĞER** |   |   |   |   |   |
| **TOPLAM** |  |  |  |  |  |

* + 1. **Patent Bilgileri**

**2023 Yılında Yapılan Patent Başvuruları**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**2023 Yılında Yapılan Patent Tescilleri**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**2023 Yılında Yapılan Faydalı Model Başvuruları**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

 HEMŞİRELİK BÖLÜMÜ

### **5.5.1. Faaliyet ve Proje Bilgileri**

 Bu başlık altında, faaliyet raporunun ilişkin olduğu yıl içerisinde yürütülen faaliyet ve projeler ile bunların sonuçlarına ilişkin detaylı açıklamalara yer verilecektir.

 **1.1. Faaliyet Bilgileri**

|  |  |
| --- | --- |
| **FAALİYET TÜRÜ** | **SAYISI** |
| Sempozyum ve Kongre | 13 |
| Konferans | 6 |
| Panel | 3 |
| Seminer | 7 |
| Açık Oturum |  |
| Söyleşi |  |
| Tiyatro  |  |
| Konser | 5 |
| Sergi |  |
| Turnuva | 1 |
| Teknik Gezi |  |
| Eğitim Semineri | 4 |
|  |  |
|  |  |

* + 1. **Yayınlarla İlgili Faaliyet Bilgileri**

**İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayınlar**

|  |  |
| --- | --- |
| **YAYIN TÜRÜ** | **SAYISI** |
| Uluslararası Makale | 47 |
| Ulusal Makale | 17 |
| Uluslararası Bildiri | 53 |
| Ulusal Bildiri | 5 |
| Kitap /BÖLÜMÜ | 29 |

* + 1. **Üniversiteler Arasında Yapılan İkili Anlaşmalar**

|  |  |
| --- | --- |
| **ÜNİVERSİTE ADI** | **ANLAŞMANIN İÇERİĞİ** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

* + 1. **Proje Bilgileri**

|  |
| --- |
| **Bilimsel Araştırma Proje Sayısı** |
| **PROJELER** |  **2023 YILI** |
| **Önceki Yıldan****DevredenProje** | **Yıl İçinde Eklenen Proje** | **Toplam** | **Yıl İçinde Tamamlanan Proje** | **Toplam Ödenek****YTL** |
| **DPT** |   |   |   |   |   |
| **TÜBİTAK** |  1 |  13 |  14 | 0  | 100.000 |
| **A.B.** |   |   |   |   |   |
| **BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ** |  1 |  5 | 6 |   |   |
| **DİĞER** |  1 | 2 (Tuseb) |  3 | 0  |  2.547.000 |
| **TOPLAM** | **3** | **20** | **23** |  |  |

* + 1. **Patent Bilgileri**

**2023 Yılında Yapılan Patent Başvuruları**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**2023 Yılında Yapılan Patent Tescilleri**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**2023 Yılında Yapılan Faydalı Model Başvuruları**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

 EBELİK BÖLÜMÜ

**5.5. Araştırma Hizmetleri**

### **5.5.1. Faaliyet ve Proje Bilgileri**

 Bu başlık altında, faaliyet raporunun ilişkin olduğu yıl içerisinde yürütülen faaliyet ve projeler ile bunların sonuçlarına ilişkin detaylı açıklamalara yer verilecektir.

 **1.1. Faaliyet Bilgileri**

|  |  |
| --- | --- |
| **FAALİYET TÜRÜ** | **SAYISI** |
| Sempozyum ve Kongre | 8 |
| Konferans | 4 |
| Panel |  |
| Seminer |  |
| Açık Oturum |  |
| Söyleşi |  |
| Tiyatro  |  |
| Konser |  |
| Sergi |  |
| Turnuva |  |
| Teknik Gezi |  |
| Eğitim Semineri |  |
|  |  |
|  |  |

* + 1. **Yayınlarla İlgili Faaliyet Bilgileri**

**İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayınlar**

|  |  |
| --- | --- |
| **YAYIN TÜRÜ** | **SAYISI** |
| Uluslararası Makale |  13 |
| Ulusal Makale |  5  |
| Uluslararası Bildiri |  10 |
| Ulusal Bildiri | 1 |
| Kitap Bölümü | 11 |

* + 1. **Üniversiteler Arasında Yapılan İkili Anlaşmalar**

|  |  |
| --- | --- |
| **ÜNİVERSİTE ADI** | **ANLAŞMANIN İÇERİĞİ** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

* + 1. **Proje Bilgileri**

|  |
| --- |
| **Bilimsel Araştırma Proje Sayısı** |
| **PROJELER** |  **2023 YILI** |
| **Önceki Yıldan****DevredenProje** | **Yıl İçinde Eklenen Proje** | **Toplam** | **Yıl İçinde Tamamlanan Proje** | **Toplam Ödenek****YTL** |
| **DPT** |   |   |   |   |   |
| **TÜBİTAK** |   | 2209-A | 2 |  | 8000 |
| **A.B.** |   |   |   |   |   |
| **BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ** |   |   |   |   |   |
| **DİĞER** |   |   |   |   |   |
| **TOPLAM** |  |  | **2** |  | 8000 |

* + 1. **Patent Bilgileri**

**2023 Yılında Yapılan Patent Başvuruları**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Servikal Dilatasyon Ölçüm Aparatı | Nisan 2023 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**2023 Yılında Yapılan Patent Tescilleri**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**2023 Yılında Yapılan Faydalı Model Başvuruları**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Borik Asitli Meme Ucu Aparatı | Aralık 2023 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

 **BESLENME VE DİYETETİK BÖLÜMÜ**

**5.5. Araştırma Hizmetleri**

### **5.5.1. Faaliyet ve Proje Bilgileri**

 Bu başlık altında, faaliyet raporunun ilişkin olduğu yıl içerisinde yürütülen faaliyet ve projeler ile bunların sonuçlarına ilişkin detaylı açıklamalara yer verilecektir.

 **1.1. Faaliyet Bilgileri**

|  |  |
| --- | --- |
| **FAALİYET TÜRÜ** | **SAYISI** |
| Sempozyum ve Kongre |  |
| Konferans | 7 |
| Panel |  |
| Seminer |  |
| Açık Oturum |  |
| Söyleşi | 3 |
| Tiyatro  |  |
| Konser |  |
| Sergi |  |
| Turnuva |  |
| Teknik Gezi |  |
| Eğitim Semineri |  |
|  |  |
|  |  |

**Konferans**

Şule AKTAÇ - Araştırmanın Planlanması - Ağız ve Diş Sağlığına Multidisipliner Yaklaşım Etkinliği, 16-17 KASIM 2023, İstanbul

Şule AKTAÇ - İlk 1000 Günden İlk 8000 Güne Beslenme: Neden Önemlidir? - 12. Ulusal Sağlıklı Yaşam Kongresi, 1-3 Haziran 2023, İstanbul

Zehra Margot ÇELİK - Diyabet Yönetiminde Besin Takviyelerinin Yeri - 8. Diyabet ve Eşlik Eden Hastalıklar Tedavi Kongresi - Diyabetin Tıbbi Beslenme Tedavisinde Güncel Yaklaşımlar Kursu - 16 - 19 Kasım 2023, İstanbul

Zehra Margot ÇELİK - Ortognatik Cerrahide Tıbbi Beslenme Tedavisi - Ağız ve Diş Sağlığına Multidisipliner Yaklaşım Etkinliği, 16-17 KASIM 2023, İstanbul

Ayşe Hümeyra İSLAMOĞLU - Dudak - Damak Yarığında Beslenme - Ağız ve Diş Sağlığına Multidisipliner Yaklaşım Etkinliği, 16-17 KASIM 2023, İstanbul

Ayşe Hümeyra İSLAMOĞLU - Özel Gereksinimli Sporcularda Beslenme - Beslenme ile Güçlenmek: Sporcular için Beslenme Planlama ve Diyetisyenlik Etkinliği, 11-12 MAYIS 2023, Microsoft Teams Platformu

Ayşe Hümeyra İSLAMOĞLU - Otizmde Beslenme Sorunları ve Çözüm Önerileri - Arı Dünyanın Çocukları: Otizm Aile Seminerleri, 28 KASIM 2023, İstanbul

**Söyleşi**

Marmara Beslenme ve Diyetetik Kulübü Mezunlarla Söyleşi Serisi - Dyt. Özlem Deniz Taşbaş ile Spor Bilimleri, 09.01.2023, Online Ortam

Marmara Beslenme ve Diyetetik Kulübü Mezunlarla Söyleşi Serisi - Dyt. Barış Yüksel ile Onkoloji Servisinde Diyetisyen Olmak, 07.04.2023, Online Ortam

Marmara Beslenme ve Diyetetik Kulübü Mezunlarla Söyleşi Serisi - Dyt. Kübra Kayıkçı ile Temel Bilimlerde Akademisyenlik, 24.04.2023, Online Ortam

Gastrokültür Kulübü - GurmeKültür Talk Show - Şef Burak Zafer Sırmaçekici, 26 KASIM 2023, İstanbul.

Gastrokültür Kulübü - GurmeKültür Talk Show - Şef Aydan Üstünkanat, 11 ARALIK 2023, İstanbul.

Gastrokültür Kulübü - GurmeKültür Talk Show - Şef Duygu Tuğcu, 26 ARALIK 2023, İstanbul.

**5.5.1. Faaliyet ve Proje Bilgileri açıklamaları**

* + 1. **Yayınlarla İlgili Faaliyet Bilgileri**

**İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayınlar**

|  |  |
| --- | --- |
| **YAYIN TÜRÜ** | **SAYISI** |
| Uluslararası Makale | 12 |
| Ulusal Makale | 3 |
| Uluslararası Bildiri | 9 |
| Ulusal Bildiri |  |
| Uluslararası Kitap Bölümü | 1 |
| Ulusal Kitap Bölümü | 1 |

1. **Uluslararası Makale (SCI, SCI-e, SSCI indeksleri**

1. Effect of Ramadan Fasting on Breast Milk.

Başıbüyük, M., Aktaç, Ş., Kundakçı, S., Büke, Ö., & Karabayır, N. (2023). *Breastfeeding Medicine*, *18*(8), 596-601.

1. [Differences in the salt amount of the bread sold in different regions of Turkey: A descriptive study](https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=tr&user=FuVT2S0AAAAJ&sortby=pubdate&citation_for_view=FuVT2S0AAAAJ:geHnlv5EZngC)

Ş Aktaç, A Cebeci, Y Öztekin, M Yaman, M Ağırbaşlı, FE Güneş. Human Nutrition & Metabolism 33, 200211

1. Celık, Z. M., Sargin, M., Tamer, H. G., & Gunes, F. E. (2023). The effect of lyophilized dried cornelian cherry (Cornus mas L.) intake on anthropometric and biochemical parameters in women with insulin resistance: A randomized controlled trial. *Food Science & Nutrition*, 11:8060–8071
2. İÇEN, H., Corbo, M. R., Sinigaglia, M., OMURTAG KORKMAZ, B. İ., & Bevilacqua, A., (2023). Microbiology and antimicrobial effects of kombucha, a short overview. *Food Bioscience*, vol.56.

**İkincil indeksler**

1. [Investigation of total aflatoxin in nuts and dried fruits and consumption habits during pregnancy in Türkiye](https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=tr&user=FuVT2S0AAAAJ&sortby=pubdate&citation_for_view=FuVT2S0AAAAJ:eflP2zaiRacC)

Ş Aktaç, S Korkmaz, BİO Korkmaz, T Ceylan, B Çöpür, MN Güzey. (2023). The North African Journal of Food and Nutrition Research 7 (16), 110-119. (Scopus ([Sc](https://suggestor.step.scopus.com/progressTracker/index.cfm?trackingID=CF3C2A77DE885AC9))

1. [Differences in dietary intake between Turkish vegans and omnivores: a cross-sectional study](https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=tr&user=FuVT2S0AAAAJ&sortby=pubdate&citation_for_view=FuVT2S0AAAAJ:1sJd4Hv_s6UC)

B Sarıkaya, A Yiğit, Ş Aktaç, FE Güneş. (2023). The North African Journal of Food and Nutrition Research 7 (15), 31-42 (Scopus ([Sc](https://suggestor.step.scopus.com/progressTracker/index.cfm?trackingID=CF3C2A77DE885AC9))

1. [Food Diversity and Compliance of Menus with Nutritional Recommendations of Kindergartens in Istanbul](https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=tr&user=FuVT2S0AAAAJ&sortby=pubdate&citation_for_view=FuVT2S0AAAAJ:tOudhMTPpwUC)

B SARIKAYA, Ş AKTAÇ, D KARĞIN. (2023). Gümüşhane Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi 12 (2), 599-699 (EBSCO)

1. [Effects of Cornus mas L. on lipid peroxidation and anti-oxidative enzyme activity in high fat diet fed rats](https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=tr&user=FuVT2S0AAAAJ&sortby=pubdate&citation_for_view=FuVT2S0AAAAJ:CHSYGLWDkRkC)

D KARGIN, Ş AKTAÇ, AN HAZAR YAVUZ, ME ÇAM. (2023). Journal of Research in Pharmacy 27 (1), 432-440 (E-SCI)

1. Başoğlu İ.A., Karakoyun B. (2023). Crohn's Disease: Etiology, Pathogenesis And Treatment Strategies. Marmara Medical Journal, Cilt.36, Sa.2, Ss.249-254
2. Bayram F., Şahin C., Sabuncular G., Çelik ZM., İslamoğlu AH., Aktaç Ş., Konrot A. (2023). Interprofessional Approaches in Research Planning Training: Multidisciplinary Perspective in Oral and Dental Health. European Journal of Research in Dentistry 2023; 7(3): 139-146.
3. SABUNCULAR G., İSLAMOĞLU A.H., ÇAKIR B.N., TURAN G., AKTAÇ Ş. (2023). Reduction of Arsenic Level in Rice by Different Preparation and Cooking Methods. Eurasian Journal of Food Science and Technology 7 (2), 96-104
4. İSLAMOĞLU, A. H., ÖNDAR, E., YILDIRIM, T., & KARTAL, Z. (2023). Determination of Anthropometric Measurements and Nutritional Status of Wheelchair Basketball Players. *International Journal of Disabilities Sports and Health Sciences*, 1-9.

Ulusal Makale

1. [Kolostrum ve Olgun Anne Sütünün Makro Besin Ögesi Bileşimini Etkileyen Maternal Faktörler](https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=tr&user=FuVT2S0AAAAJ&sortby=pubdate&citation_for_view=FuVT2S0AAAAJ:dshw04ExmUIC)

HY İlktaç, Ş Aktaç, HH Güldemir, SY Semerci, S Batırel, M Garipağaoğlu. Beslenme ve Diyet Dergisi 51 (1), 2023, 9-17 (ULAKBİM Tıp Veri Tabanı (Türk Tıp Dizini)

1. Coşkun S, **Ateş Özcan B.** Annelerin beslenme bilgi düzeylerinin, çocuklarının beslenme bilgi düzeyi ve diyet kaliteleri ile ilişkisi. İstanbul Gelişim Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi (IGUSABDER); 2023; 20(2023): 694-609. (Araştırma makalesi, TR Dizin).
2. İslamoğlu A.H., Sabuncular G. (2023). Food Related Behaviors and Sleep Quality in University Students: A Descriptive Study. Acıbadem Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi 14 (4). (Araştırma makalesi, TR Dizin).

**Uluslararası Bildiri**

1. ÇELİK Z. M., KUNDAKÇI S., OMURTAG KORKMAZ B. İ., Çetin G., Taşdemir S. Kızılcık eklenmiş yulaf sütü ve inek sütü kefirlerinin antioksidan kapasitesi ve duyusal özellikleri. 2. Uluslararası Geleneksel Gıdalar ve Sürdürülebilir Beslenme Sempozyumu, Mersin, Türkiye, 06 Ekim 2023 (Sözel bildiri/tam metin)
2. ÇELİK Z. M., İSLAMOĞLU A. H., TEMEL S., YILMAZ M., AKTAÇ Ş. Kızılcık (Cornus mas L.) Eklenmiş Kombuchaların Antioksidan İçeriğinin ve Duyusal Özelliklerinin Değerlendirmesi. ICONFOOD'23 2nd International Congress On Food Researches, Sivas, Türkiye, 17 Ekim 2023, ss.782-783 (Sözel Bildiri / Özet)
3. Danışkan D, Altınyüzük EE, **Ateş Özcan B**. The relationship of emotional eating with healthy eating attitudes and quality of life in adult individuals. 2nd International Traditional Foods and Sustainable Nutrition Symposium. 5-6 October 2023, Mersin (Özet Bildiri/ Sözlü Sunum).
4. Ezel H, Oğuz E, **Ateş Özcan B**. Sağlık ve beslenme okuryazarlıklarının sürdürülebilir beslenme ve yeme davranışlarıyla ilişkisi. 2. Uluslararası Geleneksel Gıdalar ve Sürdürülebilir Beslenme Sempozyumu, 5-6 Ekim 2023, Mersin (Özet Bildiri/ Sözlü Sunum).
5. Başıbüyük, M., Karabayır, N., Aktaç, Ş. U. L. E., Kundakçı, S. İ. M. A. Y., & Büke, Ö. Breast milk macronutrients in fasting vs. non‐fasting lactating women. 8th ABM/EABM European Regional Conference, Split, Hırvatistan, 11 - 13 Mayıs 2023, ss.19-20. (Sözlü sunum).
6. SABUNCULAR, G., CEBECİ, A., OMURTAG KORKMAZ, B. İ., Karatay, H. N., & Yıldız, R. G., (2023). Farklı geleneksel yöntemlerle mayalanan yoğurtların duyusal ve fizikokimyasal özellikleri . 2. Uluslararası Geleneksel Gıdalar ve Sürdürülebilir Beslenme Sempozyumu (pp.245-257). Mersin, Turkey (Sözel bildiri/tam metin)
7. Ornağ, B., Bayram, H. M., Sabuncular, G., Aktaç, Ş., & Bayram, F., (2023). Efficacy of Botulinum Toxin on Masticatory Performance, Orofacial Pain, Nutritional Intake and Anthropometric Measurements: A Pilot Study. AÇBID-AsianAOMS Joint Congress in Conjunction with ACBID 16th International Congress (pp.46). Antalya, Turkey (Özet Bildiri/ Sözlü Sunum).
8. Sancaklı A., Soyupek, E., Tuna, N., İslamoğlu, A.H. (2023). 18-25 yaş arası yurtta kalan kız öğrencilerin uyku kalitesinin beslenme davranışlarına etkisi. 6th International Eurasian Conference on Biological and Chemical Science (EurasianBioChem2023) (Sözlü Sunum).
9. İslamoğlu, A.H., Kundakçı, S. (2023). Dikkat Eksikliği ve Hiperaktivite Bozukluğu Tanısı Alan ve Almayan Çocukların Beslenme Durumunun Değerlendirilmesi. 12th International Medicine and Health Sciences Researches Congress, UTSAK 2023 (Sözlü Sunum).

**Kitap**

1. Kalkan GE, **Ateş Özcan B.** Obesity in T1DM: Clinical Impact and Nutritional Therapy. In: Pandey KB, Suttajit M, Atukeren P editors. Natural Products and their Bioactives in Antidiabetic Drug. 1st edition, Wiley, August 2023. ISBN: 978-1-119-98331-6 (Uluslararası).
2. **Ateş Özcan B.,** Enteral- Parenteral Beslenme ve Diyetisyenin Görev ve Sorumlulukları. In: Türkan Kutluay Merdol editör. Temel Beslenme ve Diyetetik, Güneş Tıp Kitabevi, Ankara, 2023, pp. 563-578. (Ulusal)

**5.5.2. Yayınlarla İlgili Faaliyet Bilgileri açıklamaları**

* + 1. **Üniversiteler Arasında Yapılan İkili Anlaşmalar**

|  |  |
| --- | --- |
| **ÜNİVERSİTE ADI** | **ANLAŞMANIN İÇERİĞİ** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**5.5.3. Üniversiteler Arasında Yapılan İkili Anlaşmalar açıklamaları**

* + 1. **Proje Bilgileri**

|  |
| --- |
| **Bilimsel Araştırma Proje Sayısı** |
| **PROJELER** |  **2023 YILI** |
| **Önceki Yıldan****DevredenProje** | **Yıl İçinde Eklenen Proje** | **Toplam** | **Yıl İçinde Tamamlanan Proje** | **Toplam Ödenek****YTL** |
| **DPT** |   |   |   |   |   |
| **TÜBİTAK** |   |   |   |   |   |
| **A.B.** |   |   |   |   |   |
| **BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ** | 3 |   |   |   | 179850,07 TL |
| **DİĞER** |   | 1 |   |   |  99.988,96 TL |
| **TOPLAM** |  |  |  |  |  |

**5.5.4. Proje Bilgileri açıklamaları**

Şule Aktaç, Muhammet Emin Çam, Aybike Cebeci, UVB Işınına Maruz Bırakılmış Farklı Mantar Türlerinin İnsan Osteoblast Hücre Hattında Kemik Metabolizmasına Etkisi, Marmara Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) Birimi Projesi, 10777, 59.993,87 TL

Aybike Cebeci, Muhammet Emin Çam, Şule Aktaç, UVB Işınına Maruz Bırakılmış Farklı Mantar Türlerinin İnsan Osteoblast Hücre Hattında Kemik Metabolizmasına Etkisi, Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı (TÜSEB) Projesi 2023 - 2024, 27971, 99.988,96 TL

Şule Aktaç, Muhammet Emin Çam, Dicle Kargın, C*ornus mas* L. Ekstresinin In Vivo Ateroskleroz Modelinde Koruyucu ve Tedavi Edici Etkinliğinin Değerlendirilmesi ve Etki Mekanizmasının Aydınlatılması, Marmara Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) Birimi Projesi, 10542, 59.862,96 TL

Burcu Ateş Özcan, Yunus Emre Bakırhan, Nazogastrik Tüple Beslenen Akut İnme Hastalarında Yüksek Proteinli ve Lifli Enteral Ürünün Hastalık Bulguları ve Beslenme Durumuna Etkisi, Marmara Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) Birimi Projesi, 11069, 59.990,87 TL

* + 1. **Patent Bilgileri**

**2023 Yılında Yapılan Patent Başvuruları**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**2023 Yılında Yapılan Patent Tescilleri**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**2023 Yılında Yapılan Faydalı Model Başvuruları**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

 **FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON BÖLÜMÜ**

* 1. **Araştırma Hizmetleri**
		1. **Faaliyet ve Proje Bilgileri**

Bu başlık altında, faaliyet raporunun ilişkin olduğu yıl içerisinde yürütülen faaliyet ve projeler ile bunların sonuçlarına ilişkin detaylı açıklamalara yer verilecektir.

**1.1. Faaliyet Bilgileri**

|  |  |
| --- | --- |
| **FAALİYET TÜRÜ** | **SAYISI** |
| **Sempozyum ve Kongre**1. **Ersöz Hüseyinsinoğlu B**. İnme Rehabilitasyonunda Teknoloji: İnmede Değerlendirme Amaçlı Kullanılan Teknolojiler. II. Fizyoterapi ve Rehabilitasyonda Özel Konular Kongresi, 16-18 Kasım 2023, Ankara.
2. **Ersöz Hüseyinsinoğlu B.** Constraint-Induced Movement Therapy in Pediatrics. The 1st International Health and Physiotherapy Congress, Istanbul Medipol University, 1st November 2023.
3. **Özen T**, 1. Eskişehir Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Kongresi, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, 5-6 Ekim 2023.
4. **Karakoç ZB,** 13th International Medical and Health Sciences Research Congress (UTSAK), 26 - 27 August 2023
5. **Gönül Acar**,Kocaeli Üniversitesi Tıp Fakültesi, 14. Çocuk Sağlığı Toplantısı “Riskli Bebeklerde Motor Gelişimin Desteklenmesi,22 Aralık 2023. Kocaeli
6. **Gönül Acar**, “Serebral Palside Üst Ekstremite Bozukluklarında Fonksiyonelliğin Geliştirilmesi”, 7. Uluslararası Katılımlı Pediatrik Rehabilitasyon Kongresine 17-19 Mart 2023,Ankara
7. **Gönül Acar**, TSCV aile ve uzman toplantıları. ”Cerebral Palside Güncel Fizyoterapi Yaklaşımları” 13-15 Mayıs 2023, Erzurum
8. **Onur Aydoğdu**, 1st Rumelı Internatıonal Congress On Food And Health Congress. 28-29 August 2023.
9. **Onur Aydoğdu**, XII. Uluslararası Katılımlı Spor Fizyoterapistleri Kongresi. (Oturum Başkanı). 16-19 Kasım 2023.
10. **Onur Aydoğdu**, 2. Uluslararası Sağlık Bilimleri Kongresi. 18-19 Aralık 2023.
11. **Onur Aydoğdu**, 26. Ulusal Yıllık Toraks Kongresi. 9-13 Mayıs 2023.
12. **Semra Oğuz,** 13 th International Medicine and Health Sciences Researches Congress, 2023
13. II. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Eğitimi Kongresi,Cumhuriyetimizin 100. yılı: Eğitimci Yeterliklerimiz. 24-25 Kasım 2023,Çevrimiçi

Konuşmacı: **Mine Gülden Polat** Kuşaklara Göre Öğretim Farklılıkları1. **Polat MG**, 1. Eskişehir Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Kongresi, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, 5-6 Ekim 2023. **Oturum Başkanı**
2. **Hilal Başak Can**, 12th International Hippocrates Congress on Medical and Health Sciences. 1-2 Eylül 2023, Çevrimiçi.
3. **Hilal Başak Can**, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi 2. Uluslararası Sağlık Bilimleri Kongresi. 18-19 Aralık 2023, Çevrimiçi.
4. **Nimet Sermenli Aydın**, [EULAR 2023 – Annual European Congress of Rheumatology](https://congress.eular.org/) 31 Mayıs-3 Haziran
5. **Nimet Sermenli Aydın** - European Society for Movement Analysis in Adults and Children (ESMAC) 18-23 Eylül
 | 18 |
| Konferans |  |
| Panel |  |
| Seminer |  |
| Açık Oturum |  |
| Söyleşi |  |
| Tiyatro |  |
| Konser |  |
| Sergi |  |
| Turnuva |  |
| Teknik Gezi |  |
| **Eğitim Semineri**1. **Ersöz Hüseyinsinoğlu B.** Travmatik Beyin Yaralanması ve Rehabilitasyonu. “Depremden etkilenen bölgelerde nörolojik hastalık tanısı alan bireylere rehabilitasyon hizmeti sunacak ekibin bilgi ve beceri düzeylerinin geliştirilmesi TUBİTAK 2237 A”, 12-14 Haziran 2023,Çevirimiçi.
2. **Semra Oğuz,** "Depremden etkilenen bölgelerde nörolojik hastalık tanısı alan bireylere rehabilitasyon hizmeti sunacak ekibin bilgi ve beceri düzeylerinin geliştirilmesi" 2237 A projesi – Konuşmacı. 12-14 Haziran 2023, Çevrimiçi
3. **Onur Aydoğdu, Begüm Ünlü, Tuğçe Özen, Hilal Başak Can, R. Umut Erdoğan, Betül Karakoç, Talha Kılıç, Nimet Sermenli Aydın** Temel Patent Eğitimi, 20.12.2023, Marmara Üniversitesi MİTTO
4. **Begüm Ünlü, Hilal Başak Can, Nimet Sermenli Aydın** TÜBİTAK 2237A "Bir Bilimsel Makale Nasıl Yazılır ve Yayımlanır" Eğitim Programı, 10-11 Haziran 2023, TÜBİTAK, Çevrimiçi Eğitim
5. **Begüm Ünlü, R. Umut Erdoğan,** Multidisciplinary management of Pulmonary Fibrosis: focus on patient centeredness - Session 1 European Respiratory Society (ERS), 29.11.2023, Çevrimiçi Eğitim
6. **Begüm Ünlü, R. Umut Erdoğan,** Çocukluktan Yaş Almaya Olgularla Pulmoner Rehabilitasyon Eğitimi, Sağlık Bilimleri Üniversitesi-TÜBİTAK, 16-17 Aralık 2023, SBÜ Haydarpaşa Kampüsü, İstanbul
7. **Begüm Ünlü,** Karma Yöntem Araştırmalarının Tasarlanması, Uygulanması ve Raporlanması, Sobiad Atıf Dizini, 29.11.2023, Çevrimiçi Eğitim
8. **R. Umut Erdoğan, Begüm Ünlü,** KOAH GOLD 2024 Raporu, Türk Toraks Derneği, 16.11.2023, Çevrimiçi Eğitim
 | 12 |
| 1. **İlkşan DEMİRBÜKEN** YÖKAK Lisansüstü Eğitimde Kalite Güvencesi Çalıştayı, İstanbul Üniversitesi, 23 Ocak 2023
 |  |
| 1. **Hilal Başak Can,** Screening Hand Assessment for Infants (HAI), Karolinska Institutet, Stockholm, İsveç, Çevrimiçi kurs (tamamlanma tarihi: 10 Aralık 2023).
 |  |

* + 1. **Yayınlarla İlgili Faaliyet Bilgileri**

**İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayınlar**

|  |  |
| --- | --- |
| **YAYIN TÜRÜ** | **SAYISI** |
| **Uluslararası Makale**1. Apti, A., **Çolak, T. K.**, Akçay, B. (2023). Normative Values For Cervical and Lumbar Range Of Motion in Healthy Young Adults. *Journal of Turkish Spinal Surgery*, *34*(3). **(Scopus).**
2. Akçay B, **Kuru Çolak T,** Apti A. (2023). Effect Of Standing and Sitting Postures On The Angle Of Trunk Rotation in Patients With Adolescent Idiopathic Scoliosis. *Journal of Turkish Spinal Surgery*, *34*(4) **(Scopus).**
3. Ozturk, O., Ozen, T., **Colak, T. K**., Eceviz, E., Colak, I., & **Polat, M. G.** (2023). Effects of rigid and kinesio taping on plantar pressure distribution in patients with Lisfranc fracture sequelae. *Gait & posture*, *108*, 145–150. Advance online publication. <https://doi.org/10.1016/j.gaitpost.2023.11.018> **(Science Citation Index-Expanded kapsamındadır).**
4. Çetinkaya, İ., **Kuru Çolak, T**., Korkmaz, M. F., & Aydoğan, M. (2023). The effect of spinal range of motion on functional balance, quality of life, and perception of appearance in adolescent idiopathic scoliosis after posterior spinal fusion surgery. *Irish journal of medical science*, 10.1007/s11845-023-03563-8. Advance online publication. <https://doi.org/10.1007/s11845-023-03563-8> **(Science Citation Index-Expanded kapsamındadır).**
5. Bonab, M. A. R., Sener, S., **Colak, T. K**., Amirrashedi, M., Yeldan, I., Konya, D., & Toktas, Z. O. (2023). Spatiotemporal Gait Parameters and Gait Asymmetry in Patients With Lumbar Disc Herniation, Treated With Microdiscectomy: A Prospective, Observational Study. *Neurospine*, *20*(3), 947–958. <https://doi.org/10.14245/ns.2346122.061> **(Science Citation Index-Expanded kapsamındadır).**
6. **Kuru Çolak, T**., Apti, A., Çolak, İ., Akçay, B., & Dereli, E. E. (2023). Translation, reliability and validity of the Turkish version of Scoliosis Japanese Questionnaire-27 in adolescent idiopathic scoliosis. *Spine deformity*, *11*(5), 1049–1055. <https://doi.org/10.1007/s43390-023-00701-1>**(Emerging Sources Citation Index kapsamındadır).**
7. Tuğçe Özen, Tuğba Kuru Çolak, İlker Çolak, Necati Tatarlı. Mapping the most problematic functions in chronic low back pain patients: Analysis of the patient- specific functional scale. Ann Clin Anal Med 2023;14(10):879-884 **(Emerging Sources Citation Index kapsamındadır).**
8. Adnan Apti, Tuğba Kuru Çolak, Burçin Akçay, İlker Çolak. Determination of somatotypes of children with adolescent idiopathic scoliosis and its relationship with scoliosis. Ann Clin Anal Med 2023;14(8):691-695 **(Emerging Sources Citation Index kapsamındadır).**
9. **Kuru Çolak T,** Akçay B, Apti A, Çolak İ. The Effectiveness of the Schroth Best Practice Program and Chêneau-Type Brace Treatment in Adolescent Idiopathic Scoliosis: Long-Term Follow-Up Evaluation Results. Children (Basel). 2023 Feb 16;10(2):386. doi: 10.3390/children10020386. **(Science Citation Index-Expanded kapsamındadır).**
10. **Kuru Çolak T,** Akçay B, Apti A. (2023) Effects of Pilates exercises on idiopathic scoliosis: a scoping review of the literature. Spine Deform. 2023 Feb 22. doi: 10.1007/s43390-023-00668-z. Epub Ahead of Print. **(Emerging Sources Citation Index kapsamındadır).**
11. **Kuru Çolak T**, Özen T, Günay Yazıcı C, Sarı DM, Karabacak N, **Sarı Z,** **Polat MG,** Doğan B, Tarım M. (2023) A new device for assessment and training the human balance and coordination: Marmara Balance and Education System (MarBES). Ir J Med Sci. 2023 Feb 8. doi: 10.1007/s11845-023-03299-5. Epub ahead of print. **(Science Citation Index-Expanded kapsamındadır).**
12. Akçay B, **Kuru Çolak T**, Apti A. Adaptation, reliability, and validation of the Turkish version of the Bad Sobernheim Stress Questionnaire-Deformity in patients with adolescent idiopathic scoliosis. Prosthet Orthot Int. 2023 Jan 31. *47*(5), 558–563 doi: 10.1097/PXR.0000000000000212. PMID: 36723412.**(Science Citation Index-Expanded kapsamındadır).**
13. Ayberk, B., **Özgül, B.,** Bury, J., **Polat, M. G.** (2023). Rotator Cuff Disorders: A Survey of Current Physiotherapy Practice in Turkiye. Türk Fizyoterapi Ve Rehabilitasyon Dergisi, 34(3), 346-356.
14. **Özgül, B.,** Starbuck, C., **Polat, M. G.,** Abdeen, R., & Nester, C. (2023). Inter and intra-examiner reliability of musculoskeletal ultrasound scanning of Anterior Talofibular Ligament and ankle muscles. *Journal of Ultrasound*, *26*(1), 137-146.
15. Atik, B., Ayberk, B., **Özgül, B.,** & **Polat, M. G.** (2023). The Association Between Isokinetic Strength and Strength Asymmetry and Jump Performance in Female Volleyball Players. *Sport Sciences for Health*, 1-8 (Online Published).
16. **Oğuz Semra,** Ertürk Uzunoğlu Gamze, **Polat Mine Gülden**, Apaydın Hülya (2023). The effect of kinesiophobia on physical activity, balance, and fear of falling in patients with Parkinson's disease.. Physiotherapy theory and practice, 39(4), 865-872., Doi: 10.1080/09593985.2022.2028325
17. Kolbaşı EN, **Ersöz Hüseyinsinoğlu B**, Özdemir Z, Bayraktaroğlu Z, Soysal A. (2023). Enhancement of motor skill acquisition by intermittent theta burst stimulation: a pilot study. *Acta Neurologica Belgica*, *123*(3), pp.971-977.
18. Tahran Ö**, Ersöz Hüseyinsinoğlu B,** Yolcu G, Karadağ Saygı E. (2023). Internet-based basic body awareness therapy in fibromyalgia syndrome: A report of three cases. *Modern Rheumatology Case Reports*, *7*(2), pp.464-469.
19. Ö Öztürk, **O Aydoğdu**, S Kutlutürk Yıkılmaz, Ö Feyzioğlu, P Pişirici. Physical literacy as a determinant of physical activity level among late adolescents. Plos one. 2023 Apr 28;18(4):e0285032. (**Science Citation Index-Expanded kapsamındadır).**
20. **Aydoğdu O**, Bektaş Karakuş M, Sarı Z. The Effects Of Work-Related And Socıo-Demographıc Characterıstıcs On Attıtudes Towards Professıon And Burnout Among Physıotherapısts Workıng In Turkıye. Turk J Physiother Rehabil. 2023;34(3):329-3. **(Emerging Sources Citation Index kapsamındadır).**
21. **Timurtaş, E.,** Selçuk, H., Uğur Canöz, E., Inceer, M., Batar, S., **Demirbüken, İ., & Polat, M. G.** (2023). Synchronous and asynchronous telerehabilitation methods produce similar benefits in individuals with non-specific neck pain. *Archives of Orthopaedic and Trauma Surgery*, 1-8.(**Science Citation Index-Expanded kapsamındadır)·**
22. Tanhan, A., **Ozer, A. Y., Timurtas, E.,** Batirel, A., & **Polat, M. G.** (2023). Is asynchronous telerehabilitation equal to synchronous telerehabilitation in COVID-19 survivors with classes 4–6?. *Journal of Telemedicine and Telecare*(**Science Citation Index kapsamındadır)**
23. **Timurtaş, E.,** Selçuk, H., Canöz, E. U., KÖRTELLİ, O., **Demirbüken, İ., & Polat, M. G.** (2023). The Effect of Different Body Mass Index Levels on Static and Dynamic Postural Balance Performance in Adults. *Journal of Basic and Clinical Health Sciences*, *7*(1), 131-138.**(Emerging Sources Citation Index kapsamındadır).**
24. **Timurtaş, E.,** Kedar, K. V., Kartal, G., **Demirbüken, İ., Çelik, Y., Polat, M. G**., & Tarım, M. (2023). Cost Analysıs Of Mobıle Technology And Supervısed Exercıse Traınıng In Type 2 Dıabetes Mellıtus. *Türk Fizyoterapi Ve Rehabilitasyon Dergisi*, *34*(3), 274-283.**(Emerging Sources Citation Index kapsamındadır).**
25. KILIÇ, B. B., AKGÜL, H., **TİMURTAŞ, E.,** **YILDIZ ÖZER, A.** (2023). Knowledge Level of Pelvic Floor and Pelvic Floor Disorders According to and Related Disorders According to Gender and Education Levels. International Journal of Disabilities Sports and Health Sciences, 6(2), 101-110.
26. Gur K., Erol S., Gunes, F. E., Cifcili, S., Calık, K. B., **Ozer A. Y., Demirbüken İ, Polat MG** & Kaya, CA. (2023). Health behavior and health needs of first-year medical and health sciences students. *Marmara Medical Journal*, *36*(1), 113-125.**(Emerging Sources Citation Index kapsamındadır)**
27. Tanhan, A., **Ozer, A. Y., & Polat, M. G.** (2023). Efficacy of different combinations of physiotherapy techniques compared to exercise and patient education in temporomandibular disorders: a randomized controlled study. *CRANIO®*, 1-13.
 | 20 |
| **Ulusal Makale**1. HASIRCI, Y., KIZKIN, Z. Y., BONAB, M. A. R., ARMAĞAN, M., ÜSTÜN, K., & **ÇOLAK, T. K.** (2023). Türkiye'deki Fizyoterapistlerin ve Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Öğrencilerinin Video Konferans Temelli Eğitim ve Toplantılara Bakış Açısı. *Journal of Health Sciences and Management*, *3*(1), 1-6. (ASOS)
2. GÜNEŞ, G., & **KURU ÇOLAK, T**. (2023). Adölesan İdiyopatik Skolyozda Emekleme (KLAPP) Egzersizleri (KLAPP). Journal of Health Sciences and Management, 3(3), 66-70.
3. **KURU ÇOLAK, T**., AKÇAY, B., & APTI, A. (2023). Skolyoz Tedavisinde Kullanılan Schroth Yönteminin Tarihçesi. Journal of Health Sciences and Management, 3(2), 42-46.
4. Akçay, B., **Çolak, T. K.,** İğrek, S**., Özgül, B.,** & Apti, A (2023). The Relationship Between Diabetes Knowledge Level, Physical Activity, and Quality of Life in Older Adults. *Bandırma Onyedi Eylül Üniversitesi Sağlık Bilimleri ve Araştırmaları Dergisi*, *5*(2), 162-170.
5. **Ersöz Hüseyinsinoğlu B**, Demir T.B, Taşkın Ç, Kolbaşı EN. (2023). Parkinson Hastalığında Motor İmgeleme ve Eylem Gözleminin Yürüme, Denge ve Donma Fenomeni Üzerine Etkisi-Literatür Derlemesi. *Medical Research Reports*, *6*(1), 47-63.
6. Koroglu F, **Ersöz Hüseyinsinoğlu B,** Uzun N, Kurtaran M, Senyurt M, Abanoz, E. (2023). A Comparison Between Healthy Lıfestyle Behavıors And Physıcal Actıvıty Levels Of Elderly Indıvıduals Resıdıng In The Cıty Center And Rural And Analyzıng Theır Relatıonshıp Wıth Depression. *Journal Of Basıc And Clınıcal Health Scıences*.
7. Erdoğan RU, Yurdalan SU (2023). Koronavirüs Pandemisi Sırasında Görev Yapan Fizyoterapistlerin Pandemiye İlişkin Bilgi, Farkındalık Ve Tutumlarının Değerlendirilmesi. *Sağlık Profesyonelleri Araştırma Dergisi.* DOI: 10.57224/jhpr.1224530
8. Ö. Özdemir Ayla, **G. Acar**, Ş. Özel, and E. Atıcı, “Effects of TENS and Physiotherapy on Chronic Constipation in Myelomeningocele”, Journal of Innovative Healthcare Practices, vol. 4, no. 2, pp. 130–142, 2023, doi: 10.58770/joinihp.1333236.
9. **Aydoğdu O**, Balcı N, Telsiz H, Fidancı S. İmpingement Sendromu Olan Hastalarda Egzersiz Eşliğinde Veya Öncesinde Yapılan Transkutanöz Elektrik Sinir Stimülasyonu (Tens) Uygulamasının Ağrı, Eklem Hareket Açıklığı Ve Kinezyofobi Üzerine Etkilerinin Karşılaştırılması. Karya J Health Sci. 2023;4(3):235-40. (Dergipark)
10. Gökçek, Ö. C., Denız, M. A., **Polat, M. G**., Hallaceli, H., & Özden, R. (2023). Adolesan İdiopatik Skolyozda Kostal Mobilizasyonun Etkisi: Pilot Çalışma. *Genel Sağlık Bilimleri Dergisi*, *5*(3), 375-384.
 | 7 |
| **Uluslararası Bildiri**Gerçek H, Çakır F, Kuru Çolak T. Effects of instrument-assisted soft tissue mobilization and myofascial release techniques in individuals with chronic neck pain: A Pilot Study. ESMAC 18 – 23 September 2023, Greece. Gait and Posture 2023;106 (1): 64-65. (Sözel Sunum).1. Duman Özkan Tuğçe, **Oğuz Semra**, Ünal Elif, Emir Canan, **Polat Mine Gülden** (2023). Multipl Skleroz Hastalarında İnspiratuar Kas Eğitiminin Denge ve Gövde Kontrolü Üzerine Etkisinin İncelenmesi. 13 th International Medicine and Health Sciences Researches Congress, 98-99. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) –
2. Yazgan YZ, Vural P, Tarakcı E, **Ersöz Hüseyinsinoğlu B**, Isenkul EM, Kurtüncü M. Examining the Effectiveness of Two Different Web-Based Tele-Rehabilitation Methods in People with Multipl Sclerosis. 28th Annual RIMS Conference, Genoa, Italy.
3. **Karakoç Z. B.**, Demirbüken I., Timurtaş E., Sertbaş Y. Obez bireylerde Farklı Egzersiz Eğitimlerinin Yürütücü Fonksiyonlar Üzerine Etkisi: Pilot Çalışma. 13th International Medical and Health Sciences Research Congress (UTSAK) , 26 - 27 August 2023, pp.100-101. **(Sözel Sunum).**
4. **Aydoğdu O**, Özçelik Y, Güneş G., Çetin M., Hassanzadeh-Bakhshkandi J, Sarı Z. Investıgatıon Of The Effect Of Pes Planus Level On Dorsı And Plantar Flexor Muscle Strength And Gastrocnemıus And Hamstrıng Muscle Flexıbılty. 1st Rumelı Internatıonal Congress On Food And Health (28-29 August 2023) (Sözel Bildiri).
5. **Aydoğdu O,** Tetik-Aydoğdu Y, Dönmez Ş, Sarı Z. The Effects of Congenital or Acquired Visual Impairment in Individuals with Visual Impairment. 2. Uluslararası Sağlık Bilimleri Kongresi (18-19 Aralık 2023) (Sözel Bildiri).
6. **Can HB**, **Acar G**. Ev Ortamında Ebeveyn Gözetimi Altında Uygulanan Hareket Gözlem Tedavisinin Hemiparetik Serebral Palside El Becerisi ve Kullanımı Üzerine Etkisi: Olgu Sunumu. 12th International Hippocrates Congress on Medical and Health Sciences. 1-2 Eylül 2023, Çevrimiçi **(Sözlü sunum)**.
7. **Can HB**, **Acar G**, Torna G, Çekmece Ç, Arduç Akçay A, Bilgili F. Hemiparetik Serebral Palsili Çocuklarda El İçin Hangi Sınıflandırma Sisteminin Kategorilendirmesi Kullanılmalı? Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi 2. Uluslararası Sağlık Bilimleri Kongresi. 18-19 Aralık 2023, Çevrimiçi **(Sözlü bildiri)**.
8. **Aydin, N. S.**, Torlakcik, C., & Tonga, E. (2023). POS0073-HPR Applıcabılıty Of The Dıgıtal Physıotherapy Interventıons For Rheumatıc And Musculoskeletal Condıtıons In Turkey: A Mıx Method Study. *Annals of the Rheumatic Diseases*, *82*(Suppl 1), 247-248.
9. **Aydin, N. S**., Saritas, F., & Tonga, E. (2023). POS1592-HPR Utılısıng The Perspectıves Of Patıents Wıth Fıbromyalgıa On Physıcal Actıvıty Promotıon: A Qualıtatıve Study.
10. Kurt, İ., Ulukaya, S., Selçuk, H., **Aydın, N. S**., Salar, S., & Keklicek, H. (2023, July). The Effect of Phantom Sensation on the Autocorrelation of Gait in Amputation. In *2023 46th International Conference on Telecommunications and Signal Processing (TSP)* (pp. 125-128). IEEE.
11. **Aydın, N**. S., Kurt, İ., Selçuk, H., Salar, S., Ulukaya, S., & Keklicek, H. (2023). The effect of perturbation on hip kinematics of transtibial amputees. *Gait & Posture*, *106*, S189-S190.
12. **Aydın, N. S.**, Kurt, İ., Selçuk, H., Salar, S., Ulukaya, S., & Keklicek, H. (2023). Effect of feeling the phantom sensation during gait on spatiotemporal gait characteristics in individuals with transtibial amputation. *Gait & Posture*, *106*, S189.
13. Selçuk, H., **Aydın, N. S.**, Kurt, İ., Ulukaya, S., Salar, S., & Keklicek, H. (2023). Investigating gait variability in amputees with phantom sensation. *Gait & Posture*, *106*, S185-S186.
 |  14 |
| **Ulusal Bildiri**1. Doğan Ö, Kara AN, Öztürk S, **Ersöz Hüseyinsinoğlu B**. Ayna terapisinin dominant olmayan elde reaksiyon hızı, beceri ve motor öğrenmeye etkisi. II. Fizyoterapi ve Rehabilitasyonda Özel Konular Kongresi, 16-18 Kasım 2023, Ankara, Sözlü Sunum.
2. Gül E, Delibaş E, Kesgin İM, Öztürk İB, **Ersöz Hüseyinsinoğlu B.** Obez erişkinlerde vucut farkındalığını etkileyen fiziksel parametrelerinincelenmesi. 9. Ulusal Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Kongresi, 28-28 Ekim 2023, Denizli.Sözlü Sunum.
3. Bayrak C, Uz ZL, Kılınç H, Çelik M, Erdoğan Fİ, Krespi Y, Yıldız HY, **Ersöz Hüseyinsinoğlu B.** Akut İnmeli Hastalarda Üst Ekstremite Motor Prognozunu Öngören Prep2 Algoritmasının Ülkemizde Uygulanabilirliği Ve Geçerliliği: Pilot Çalışma. 59. Ulusal Nöroloji Kongresi, 13-18 Aralık 2023, Antalya, e-Poster.
4. Zengin P, **Ersöz Hüseyinsinoğlu B,** Altunrende B. Multipl Skleroz Hastalarında Fonksiyonel Yürüme Değerlendirmesi'nin Teledeğerlendirme Yoluyla Uygulanması. 59. Ulusal Nöroloji Kongresi, 13-18 Aralık 2023, Antalya, e-Poster.
5. **Aydoğdu O,** Tetik Aydoğdu Y, Kalmış N, Sarı Z. Comparison of the Effects of Covid-19 Pandemic Issue on University Students with and without Internship from Different Departments. Türk Toraks Derneği 26. Ulusal Yıllık Kongresi. 9-13 Mayıs 2023. (Sözel Bildiri)
6. **Aydoğdu O**, Tetik Aydoğdu Y, Oruç Ö, Alptekin HK. Investigation of Sleep, Quality of Life, Depression, Care Burden and Burnout Levels of Individuals Caring for Geriatric Individuals in the Palliative Care Unit. Türk Toraks Derneği 26. Ulusal Yıllık Kongresi. 9-13 Mayıs 2023. (Sözel Bildiri)
7. Tetik Aydoğdu Y, **Aydoğdu O,** Oruç Ö. Investigation of the Relationship between Length of Stay and Hand Grip Strength, Reaction Time, Fatigue, and Quality of Life of Inpatients in the Palliative Care Service. Türk Toraks Derneği 26. Ulusal Yıllık Kongresi. 9-13 Mayıs 2023. (Sözel Bildiri).
8. Tetik Aydoğdu Y, **Aydoğdu O**, Karavelioğlu Y, Alptekin HK. The effects of Core Stabilization and Inspiratory Muscle Training in addition to Cardiac Rehabilitation in Patients with Heart Failure on Functional Capacity and Respiratory Parameters. Türk Toraks Derneği 26. Ulusal Yıllık Kongresi. 9-13 Mayıs 2023. (Sözel Bildiri).
9. **Aydoğdu O**, Tetik Aydoğdu Y, Yıldırım E, Özmen İ. Early Results of Different Rehabilitation Approaches in Covid-19 Patients. Türk Toraks Derneği 26. Ulusal Yıllık Kongresi. 9-13 Mayıs 2023. (Sözel Bildiri).
 | 8 |
| **Kitap**1. Hareket Bozuklukları E-kitap, Türk Nöroloji Deneği Yayınları – 12-2023 Klinik Çalışmalarda Hastalık Değerleme ve Yaşam Kalitesi Ölçekleri, Bölüm adı:(Parkinson Hastalığında Klinik Bulguların Yaşam Kalitesine Etkisi / Parkinson Hastalığında Donmanın Yaşam Kalitesine Etkisini Değerlendiren Ölçekler) (2023). **OĞUZ SEMR**A, MUTLUAY FATMA. Bayçınar Tıbbi Yayıncılık, Editör:Karşıdağ Sibel, Tokçaer Ayşe Bora, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 488, ISBN:978-605-73097-6-1, Türkçe (Bilimsel Kitap). – **Kitap, Bölüm Yazarlığı**
2. Ortopedik Rehabilitasyon. İstanbul Kitabevi. Editör: Sarı Z, **Aydoğdu O.**
3. Kronik Hastalıklarda Fiziksel Aktivite ve Egzersiz (2023), Bölüm Adı: Romatoid Artrit Eda TONGA, **Nimet SERMENLİ AYDIN**, Hakan AKGÜL ISBN: 978-625-6429-08-6 **- Kitap Bölüm Yazarlığı**
 | 3 |

* + 1. **Üniversiteler Arasında Yapılan İkili Anlaşmalar**

|  |  |
| --- | --- |
| **ÜNİVERSİTE ADI** | **ANLAŞMANIN İÇERİĞİ** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

* + 1. **Proje Bilgileri**

|  |
| --- |
| **Bilimsel Araştırma Proje Sayısı** |
| **PROJELER** | **2023 YILI** |
| **Önceki Yıldan Devreden Proje** | **Yıl İçinde****Eklenen Proje** | **Toplam** | **Yıl İçinde Tamamlanan Proje** | **Toplam Ödenek YTL** |
| **DPT** |  |  |  |  |  |
| **TÜBİTAK** |  |  |  | 3001Arttırılmış Sanal Gerçeklik Tabanlı Denge ve Koordinasyon Eğitim Sistemi Geliştirilmesi ve Etkinliğinin Değerlendirilmesi"  | 84.000 |
| **A.B.** |  |  |  |  |  |
| **BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ** |  | Obez Bireylerde Farklı Egzersiz Eğitimlerinin Yürütücü Fonksiyonlar Üzerine Etkisi |  | Alt ekstremite cerrahisi sonrası uygulanan ağırlık aktarma protokollerinin basınç sensörü ve mobil uygulama ile takibinin klinik iyileşme üzerine etkisi | 61.506 |
| **DİĞER** |  |  |  | **Covid-19 Hastalarında Farklı Tedavi Yaklaşımlarının Etkinliğinin İncelenmesi****Aydoğdu O.** | 45.980 |
| **TOPLAM** |  |  |  |  |  |

* + 1. **Patent Bilgileri**

**2023 Yılında Yapılan Patent Başvuruları**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**2023 Yılında Yapılan Patent Tescilleri**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**2023 Yılında Yapılan Faydalı Model Başvuruları**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER**

 **Mali Bilgiler**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **2023****BÜTÇE****BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ** | **2023****GERÇEKLEŞME TOPLAMI** | **GERÇEK. ORANI** |
| **TL** |  **TL** | **%** |
| **BÜTÇE GİDERLERİ TOPLAMI** |  |  |  |
| **01 - PERSONEL GİDERLERİ** | **43.639.000,00** | **42.426.409,97** |  |
| **02 - SOSYAL GÜVENLİK KURUMLARINA DEVLET PRİMİ GİDERLERİ** |  |  |  |
| **03 - MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ** | **174.000,00** | **102.806,55** |  |
| **05 - CARİ TRANSFERLER**  |  |  |  |
| **06 - SERMAYE GİDERLERİ** |  |  |  |

|  |
| --- |
| **FAKÜLTEMİZİN YOLLUK BİLGİLERİ** |
| **2023 YOLLUK** | **KİŞİ SAYISI** | **GÖREVLENDİRME SAYISI** | **GÜN SAYISI** | **TOPLAM TUTAR** | **ORTALAMA KİŞİ TUTAR** |
| **YURTİÇİ GEÇİCİ** | **3** | **3** | **9** | **6.549,13** | **2.169,65** |
| **YURTİÇİ SÜREKLİ** |  |  |  |  |  |
| **YURTİÇİ SÜREKLİ( EMEKLİ)** |  |  |  |  |  |
| **YURT DIŞI GEÇİCİ** |  |  |  |  |  |

2022-2023/ 2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILLARI KURUMİÇİ VE KURUMDIŞI DERS GÖREVLENDİRİLMELERİ EK OLARAK SUNULMUŞTUR

#

# KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN

# DEĞERLENDİRİLMESİ

* **TABLO: GZFT ANALİZİ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ANA HİZMET ALANI** | **BİRİMİNİZ** | **MARMARA ÜNİVERSİTESİ** |
| **Eğitim-Öğretim Faaliyetleri** | **GÜÇLÜ YANLAR** |
| İstanbul’da eğitim veren bir fakülte olmamız nedeniyle bölümler benzerlerine göre daha yüksek profilli öğrenciler tarafından tercih edilmektedir. | İstanbul’da bir üniversite olması |
| Tercih ediliyor olmak (bölümler her yıl ilk üç sırada yer almaktadır) | Profesyonel bir ekiple kurumsal kimliğini hızla yeniliyor olması |
| İsteğe bağlı İngilizce hazırlık sınıf olanağının olması |  |
| İntern programının varlığı, çoklu alanlarda staj imkanı |  |
| Lisans ve lisansüstü öğrencileri için uygulama alanlarının çeşitliliği |  |
| Mezunlarımızın iş bulma probleminin olmaması. |  |
| Öğretim Üyesi Kariyerlerinin akademik piramide uygun olması. | İyi bir öğretim üye profili |
| Yüksek lisans ve doktora programı olmayan programlara lisansüstü eğitim desteği veriyor olmak, böylece ülkemize kendi alanlarımızda öğretim elemanı yetiştiriyor olmak | Çok geniş alanda lisans programlarının bulunması |
| Öğretim elemanlarının fakültenin tüm bölümlerinde ders vermesi |  |
| Temel Tıp Bilimleri alanında multidisipliner öğretim üyesi kadromuzun olması. |  |
| Sivil toplum kuruluşları, yerel yönetimler ve diğer üniversiteler ile güçlü işbirliğinin olması |  |
|  |  |
| **ZAYIF YANLAR** |
| 2007 yılında kurulmuş olan fakültemizin yeni bölümleri (Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü ile Beslenme ve Diyetetik Bölümü) henüz yeterli öğretim elemanı sayılarına ulaşamamıştır. | Tanıtım faaliyetlerinin yeterince yapılamaması. |
| Kuruluşu daha eski olan (Hemşirelik Bölümü –Sağlık Yönetimi Bölümü) yeni kurulan fakültelere çok sayıda eleman vermiş ve kan kaybetmiştir. Öğretim elemanı sayıları son derece azalmıştır.Ebelik Bölümü ise 2000 yılından bu yana mezun vermekte ancak öğretim elemanı sayısı her zaman çok sınırlı kalmıştır. |  |
| Öğrenci sayılarının sorulmaksızın periyodik artırılması - YÖK sağlık alanında ülke ihtiyacını karşılama gerekçesi ile limitlerimizi zorlanmaktadır.Farklı isimlendirmelerle çok sayıda öğrenci alınması niteliği olumsuz etkilemekte eğitimi ve uyumu güçleştirmektedir. |  |
| YAP-ÇAP, Kurum içi Birim içi/ birim dışı, YÖK Yatay geçiş(%20), Yatay ve dikey geçiş, yabancı kontenjanı vs sayılar çok artmaktadır. Fiziki imkanlar ve öğretim elemanı sayıları öğrenci sayımıza yetersiz kalmaktadır. |   |
| Hazırlık sınıfının zorunlu olmayışı (Bu nedenle dil becerisi yetersiz bile olsa kolaylıkla hazırlık sınıfını geçen, dil bilmeyen mezunlar vermek). | Hazırlık sınıfı kriterlerinin yetersizliği. |
| İsteğe bağlı hazırlık sınıfında öğrencilerinin güz dönemine sınıfını tamamlamaları ve bahar yarıyılında normal eğitime başlayamamaları, başlasalar bile ön koşullu dersler nedeniyle yarım dönem kayıp olması. | Hazırlığın isteğe bağlı olması, geçme mecburiyetinin olmaması |
| Öğretim elemanı sayısının yetersizliği nedeniyle – öğrenci sosyal iletişimini artıracak faaliyetlerde eksiklik. | Bazı anabilim dallarında öğretim üyesi sayısı yetersizliği nedeniyle yüksek lisans ve doktora programlarına öğrenci alınamaması, programların durması. |
| Yeni kurulan bölümlerde laboratuarların ve uygulama salonlarının henüz tamamlanmamış olması | Lisans programları ders kitaplarının olmaması. |
| Eğitim öğretim teknolojilerinin kısıtlılığı. Bilgisayar laboratuarı henüz tamamlanamadı. |  |
| Klinik bilimler ile ilgili araştırmalar ve tezler dışında bireysel araştırmaları değerlendirecek etik kurulun yokluğu |  |
| Fakültenin bir dergisinin olmaması. |  |
| Araştırma yaparken karşılaşılan engeller  |  |
| Öğrenci danışmanlıklarının iyi işlememesi |  |
| Uluslararası öğretim elemanı – öğrenci değişim programlarının yetersizliği |  |
| Araştırma için sağlık bilimleri için daha uygun olan SPSS programı olmaması. |  |
|  |  |
| **FIRSATLAR** |
|  |
| Devlet Üniversitesi bünyesinde yer almak  | Dünyanın en önemli kentlerinden birinde yerleşik Devlet Üniversitesi olması |
| Marmara Üniversitesi bünyesinde olmak |
| Ülkemiz de sağlığın yeniden yapılandırılması programı, sağlık eğitimi veren fakültemiz için fırsatlar yaratmaktadır. |  |
| Yeni yapılan sağlık yerleşkesi içinde yer almak ve ileride uygulama birimleri ile hizmet üretebilecek olmamız |  |
| Yeni kampüste yapılan fakülte binası ile bölümlerin geniş teorik ve pratik sınıflara erişmesi |  |
| Sokrates / Erasmus programlarından zamanla daha çok öğrenci ve öğretim elemanı yararlanacak olması |  |
| BAP tarafından lisansüstü tezlere maddi destek sağlanması |  |
| SBE dergisi ile tezden üreyen makalelerin yayımlanabiliyor olması |  |
| BAP projeleri ile yeni kurulan bölümlere donanım temini olması |  |
|  |  |
| **TEHDİTLER** |
| Öğretim üyesi sayısı yetersizliği nedeniyle bazı yüksek lisans ve doktora programlarının açık olmaması | Çok sayıda yeni yeni Üniversiteler kurulması öğretim elemanlarının azalmasına neden olmakta |
| Her anabilim dalında yeter sayıda öğretim elemanı kadrolarının olmaması |  |
| Öğretim elemanı – öğrenci oranlarının fazlalığı |  |
| Anabilim dallarında asistan yokluğu  |  |
| Uluslararası öğretim elemanı ve öğrenci değişimi programlarının uygulanmamasına bağlı kültürler arası etkileşim eksikliği |  |
| Ders kitaplarının olmaması |  |
|  |  |
| **GELECEK SENARYOLARI VE ÖNGÖRÜLER** |
| Lisans ve lisansüstü eğitimin niteliğini artırmak |
| Eğitimde yeniden yapılanma sürecini yaşama geçirmek |
| Uygulama alanları arasında entegrasyonu sağlamak |
| Öğretim elemanı – öğrenci değişim programını başlatmak, geliştirmek |
| Öğretim elemanı kadrolarının oluşturulmasını sağlamak |
| Yabancı yayın sayısının arttırılmasını sağlamak |
| Kurum kültürünün geliştirilmesini gerçekleştirebilmek |
| Sağlık politikalarında etkin rol almak |

* **TABLO: GZFT ANALİZİ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ANA HİZMET ALANI** | **BİRİMİNİZ** | **MARMARA ÜNİVERSİTESİ** |
| **Araştırma, Danışmanlık, Bilimsel Organizasyonlar ve Yayın Faaliyetleri**  | **GÜÇLÜ YANLAR** |
| Az sayıda öğretim üyesine rağmen bilimsel etkinliklerin düzenlenmesi | EFQM 2011 Mükemmeliyette Yetkinlik Üç Yıldız Kalite yetkinlik belgesi alınması |
| Doğu Akdeniz Üniversitesi SBF kuruluşuna destek - Danışmanlık  | Bologna sürecinin aktif olması |
| Okan Üniversitesi – Sağlık Bilimleri Fakültesine Danışmanlık ve ders hizmeti vermek |  |
| MÜSEM ile çeşitli alanlarda kurslar düzenlenmesi | DS Label alınması |
| Öğretim üyelerinin bilimsel faaliyetlerini sistematik sürdürüyor olması | ECTS Label bekliyor olmak |
| Bilimsel araştırmalar alt yapı sağlayan yazılımların temin edilmiş olması | Bilimsel araştırmalar alt yapı sağlayan yazılımların temin edilmiş olması |
|  |  |
|  |  |
| **ZAYIF YANLAR** |
| Ders yükü fazlalığı nedeniyle araştırma faaliyetleri için zamanın olmaması | Yayınevinin olmaması. |
| Dernekler tarafından düzenlenen bilimsel Kongre, Sempozyum gibi etkinliklere katılımda yol giderlerinin karşılanmaması. | Etik kurul prosedürlerinin uzun olması. |
| Fakülte dergisinin olmaması. |  |
| İnternetin yavaş olması ve çok sık kesilmesi |  |
| Öğretim elemanlarının yeterince uluslar arası düzeyde çalışmalarının olmaması. |  |
| Sağlık kuruluşlarıyla birlikte yapılması gereken proje sayılarının azlığı. |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| **FIRSATLAR** |
| Yeni kampüste diğer sağlık birimleri ile işbirliği fırsatı |  |
| Yeni, bina ile derslik ve laboratuarların alan büyüklüğünde artma |  |
| **TEHDİTLER** |
|  |  |
| Bilimsel kongrelere katılımın ödenek kısıtlılığı nedeniyle azalması. | Yeni Kurulan Üniversiteler |
| Kongre, konferans vb. etkinliklere öğretim elemanlarının katılımının azlığı. | Sağlıkla ilgili çok sayıda bölüm açılması |
| Uluslararası yayınların azlığı. |  |
|  |  |
|  |  |
| **GELECEK SENARYOLARI VE ÖNGÖRÜLER** |
| Sağlıkla ilgili uygulama ağırlıklı bölümlerimiz staj yeri bulmada son yıllarda büyük sıkıntı çekmektedir. Kamu Hastaneleri Birliklerine bağlı bölge sekreterlikleri ile rektörlüğümüz arasında acilen protokol yapılması ihtiyacı vardır. Özel üniversiteler stajyerler için ücret ödediğinden, öğrencileri devlet hastanelerinde öncelik kazanmakta, “devlet hastanelerinden devlet üniversitesi öğrencileri” yararlanamamaktadır. |
| Staj için istenen çok sayıda ve tarihi güncel olması istenen belgeler konusunda mediko-sosyal içinde bir birim kurularak tüm üniversitemiz stajyerleri için istenen sağlıkla ilgili çok sayıdaki raporu kendi bünyemizde temin etmemiz kolaylık sağlayacaktır.Ya da OSGB (Ortak Sağlık Güvenlik Birimi ) birimlerinden toplu pazarlık yapılarak hizmet satın alınabilme seçeneği değerlendirilmelidir. |
| Sağlık Bilimleri Fakültesi bünyesinde “SBF Araştırma Uygulama Merkezi” kurulması ve arzu eden bölümler ve/veya öğretim üyelerinin aktif olarak sağlık hizmeti üretebilmesi hedeflenmektedir. |
| Hizmet üretimi, hasta akışı sağlayacak, araştırma – yayın yapma sıkıntısı yok olacaktır. Öğrenciler öğretim üyeleri gözetiminde staj yapma ve doğru uygulama görme şansı elde edeceklerdir. |
| Sağlık Bakanlığı ile ortak sertifika programları yapabilmek için özellikle yeni kurulan bölümlere öğretim üyesi ve araştırma görevlisi takviyesi şarttır. Öğretim elemanı ve öğretim üye sayılarının artırılması önemli ihtiyaçlarımızdandır. |
|  |
|  |
|  |

**TABLO: GZFT ANALİZİ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ANA HİZMET ALANI** | **BİRİMİNİZ** | **MARMARA ÜNİVERSİTESİ** |
| **Kültürel ve Sosyal Sorumluluk Faaliyetleri**  | **GÜÇLÜ YANLAR** |
| İstanbul’da olmak | İstanbul da olması tüm faaliyetlerin odağında olması |
| Sivil toplum kuruluşları, yerel yönetimler ve diğer üniversitelerle işbirliğimizin olması. |  |
|  |  |
| **ZAYIF YANLAR** |
| Başıbüyük kampüsü ulaşım sorunu çözülmelidir. Fakültemizin 2500 üzerinde lisans öğrencisi bulunmaktadır, idari personel, öğretim üyeleri, Sağlık Bilimleri Enstitüsü mensupları, lisansüstü öğrencilerle bu sayı 3000 üzerine çıkmaktadır. Üniversitemiz tarafından belirli bölgelerden ring seferler (gerekirse ücretli) konulması büyük önem arzetmektedir. Belediyeye yapmış olduğumuz taleplerimiz yanıtsız kalmıştır. | Kulüp faaliyetlerinin fakültemize duyurusu yapılsa da erişim güçlüğü bulunmaktadır. |
| Kültürel, sosyal, özel günler vb. gibi toplantıların olmaması. | Organizasyonların sınav döneminde yapılması katılımı güçleştirmektedir. |
| Öğrenci-öğretim elemanının sosyal iletişimini artıracak faaliyetlerin eksikliği. |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| **FIRSATLAR** |
| İstanbul da olmak- sosyal ve kültürel faaliyetlerin odağında olmak | İstanbul da olmak- sosyal ve kültürel faaliyetlerin odağında olmak |
| Yeni fakülte binasının kampüste yer alması |  |
|  |  |
|  |  |
| **TEHDİTLER** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| **GELECEK SENARYOLARI VE ÖNGÖRÜLER** |
| Başıbüyük kampüsü ulaşım sorunu çözülmelidir. Ulaşım sorunu çok önemlidir. Belediyeler ve/veya üniversite ring seferleri acil ihtiyaçtır. Fakültemizin 2500 üzerinde lisans öğrencisi bulunmaktadır, idari personel, öğretim üyeleri, Sağlık Bilimleri Enstitüsü mensupları, lisansüstü öğrencilerle bu sayı 3000 üzerine çıkmaktadır. Üniversitemiz tarafından belirli bölgelerden ring seferler (gerekirse ücretli) konulması büyük önem arzetmektedir. Belediyeye yapmış olduğumuz taleplerimiz yanıtsız kalmıştır. |
|  |
|  |
|  |

* **TABLO: GZFT ANALİZİ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ANA HİZMET ALANI** | **BİRİMİNİZ** | **MARMARA ÜNİVERSİTESİ** |
| **Genel Yönetim Faaliyetleri (İdari Faaliyetler)** | **GÜÇLÜ YANLAR** |
| Öğretim elemanlarının her türlü çalışmalarının desteklenmesi. |  |
| Sayısı az olmakla birlikte akademik açıdan gelişmiş kadrolar olması |  |
|  |  |
|  |  |
| **ZAYIF YANLAR** |
| Teknik destek ekibinin olmaması | Marmara Üniversitesinin büyük olması yönetimde zorluklar oluşturmaktadır |
| İdari personel son derece az sayıda olmakla birlikte kurum değiştiren ve emekli olanlarla birlikte sayımız son derece sınırlanmıştır, ivedilikle artması ihtiyacımız bulunmaktadır | Bazı duyuruların son anda yapılması ve acele cevap istenebilmektedir. |
|  |  |
| İdari personelin ek mesai ücreti alabilmeleri mümkün olabilmelidir. |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| **FIRSATLAR** |
| Devlet Üniversitesi yapılanması içinde olmak | Elekronik haberleşmenin daha sık kullanılıyor olması zaman ve kağıt tasarrufu sağlamaktadır. |
| Marmara Üniversitesi bünyesinde olmak |  |
| Fakülte içinde de elektronik haberleşme etkin kullanılmaktadır. |  |
| Tüm bölümler alanında yeni kurulan hemen hemen tüm bölümlere danışmanlık talebi olmakta, ders desteği verebilmekteyiz. |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| **TEHDİTLER** |
| Yetersiz Öğretim elemanı | Dağınık ve çok sayıda kampus yapısı |
| Bölümlerde dengesiz öğretim elemanı sayısı | Yeni kurulan üniversiteler nedeniyle eleman kaybı |
| Istanbul da fazlasıyla Sağlık Bilimleri Fakülteleri kurulduğundan tüm bölümlerdeki az sayıdaki öğretim elemanlarımızın iş gücünü paylaşmak zorunda kalabilmekteyiz. |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| **GELECEK SENARYOLARI VE ÖNGÖRÜLER** |
| İdari personel ve teknik personel sayılarının güncellenmesi çok ivedi bir sorundur. |
|  |
|  |
|  |

**C- Değerlendirme**

2003-2004 Eğitim-Öğretim yılında öğrenci alımı durdurulan fakültemiz 2006-2007 döneminde Marmara Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi olarak (13 Haziran 2007) yeniden yapılandırılmıştır. Bünyesinde var olan Sağlık Yönetimi Bölümü’ne ilave olarak, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü ile Beslenme ve Diyetetik Bölümleri açılmış, Marmara Üniversitesi bünyesinde yeralan Hemşirelik Yüksekokulu ve İstanbul Zeynep Kamil Sağlık Yüksekokulu bünyesindeki Ebelik Bölümü fakülteye bağlanmıştır. İhtiyaca binaen Temel Sağlık Bilimleri Bölümü kurulmuş, tüm bölümlerin ihtiyacı olan servis dersleri veren öğretim elemanları bu bölümde istihdam edilmiştir. 2016 yılında YÖK tarafında iki yeni bölüm açılmış (Dil ve Konuşma Terapisi Bölümü / Odyoloji Bölümü) toplam bölüm sayımız 8e ulaşmıştır.

# - ÖNERİ VE TEDBİRLER

Yeni bölümler ve multidisipliner yapısı desteklenerek güçlenen fakültemiz; çok yönlü faaliyetlerini artıracak, eğitim ve bilim dünyasında önemli bir yer edinme yolunda daha hızlı yol alacaktır.

Öğretim üyesi ve elemanı ile idari personel sayılarımızın desteklenmesi, staj olanakları konusunda destek verilmesi, araştırma merkezi ile bu sorunun bir parça kendi içimizde çözümlenmesi beklentilerimiz içinde yer almaktadır.

Kampüs yerleşimine ilişkin eksikler inşaat halen sürdüğünden zamanla düzelecektir, ancak ulaşımına ilişkin destek beklentimiz bulunmaktadır.