

T.C.

IĞDIR ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

BİRİM FAALİYET RAPORU

2024



# İÇİNDEKİLER

[SUNUŞ 1](#_bookmark0)

1. [Genel Bilgiler 3](#_bookmark1)
	1. [Misyon ve Vizyon 3](#_bookmark2)
	2. [Yetki, Görev ve Sorumluluklar 4](#_bookmark3)
		1. [Yetki ve Sorumluluk 4](#_bookmark4)
		2. [Görevler 4](#_bookmark5)
	3. [Birime İlişkin Bilgiler 4](#_bookmark6)
		1. [Fiziksel Yapı 4](#_bookmark7)
		2. [Örgüt Yapısı 6](#_bookmark8)
		3. [Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar 6](#_bookmark9)
		4. [İnsan Kaynakları 8](#_bookmark10)
			1. [Akademik Personel 8](#_bookmark11)
			2. [İdari Personel 9](#_bookmark12)
			3. [Öğrenci Sayıları 11](#_bookmark13)
		5. [Sunulan Hizmetler 12](#_bookmark14)
		6. [Yönetim ve İç Kontrol Sistemi 12](#_bookmark15)
2. [Amaç ve Hedefler 13](#_bookmark16)
	1. [İdarenin Amaçları 13](#_bookmark17)
	2. [Temel Politikalar ve Öncelikler 13](#_bookmark18)
3. [Faaliyetlere ilişkin Bilgi ve Değerlendirmeler 14](#_bookmark19)
	1. [Mali Bilgiler 14](#_bookmark20)
		1. [Bütçe Uygulama Sonuçları 14](#_bookmark21)
		2. 1.2017 Yılı Ekonomik Sınıflandırmaya Göre Ödenek ve Harcamalar Tablosu;14
	2. [Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar 14](#_bookmark22)
		1. [Mali Denetim Sonuçları 14](#_bookmark23)
4. [Faaliyet Bilgileri 15](#_bookmark24)
	1. Beslenme ve Diyetetik Bölümü 15
		1. [Kurumca Gerçekleştiren Bilimsel Faaliyetler 15](#_bookmark25)
		2. [Bilimsel Faaliyetleri 16](#_bookmark26)
		3. [Sonuçlanmış Araştırmalar 17](#_bookmark27)
		4. [Sonuçlanmış Araştırma Sayıları 17](#_bookmark28)
		5. Devam Eden Araştırmalar 18
	2. Çocuk Gelişimi Bölümü 19
		1. [Kurumca Gerçekleştiren Bilimsel Faaliyetler 19](#_bookmark29)
		2. [Bilimsel Faaliyetleri 19](#_bookmark30)
		3. [Sonuçlanmış Araştırmalar 19](#_bookmark31)
		4. [Sonuçlanmış Araştırma Sayıları 19](#_bookmark32)
		5. [Devam Eden Araştırmalar 19](#_bookmark33)
	3. Ebelik Bölümü 20
		1. [Kurumca Gerçekleştiren Bilimsel Faaliyetler 200](#_bookmark34)
		2. [Bilimsel Faaliyetleri 21](#_bookmark35)
		3. [Sonuçlanmış Araştırmalar 21](#_bookmark36)
		4. [Sonuçlanmış Araştırma Sayıları 21](#_bookmark37)
		5. [Devam Eden Araştırmalar 21](#_bookmark38)
	4. Fizyoterapi ve Rehabilitasyo Bölümü 22
		1. [Kurumca Gerçekleştiren Bilimsel Faaliyetler 22](#_bookmark39)
		2. [Bilimsel Faaliyetleri 22](#_bookmark40)
		3. [Sonuçlanmış Araştırmalar 23](#_bookmark41)
		4. [Sonuçlanmış Araştırma Sayıları 23](#_bookmark42)
		5. [Devam Eden Araştırmalar 23](#_bookmark43)
	5. Hemşirelik Bölümü 24
		1. [Kurumca Gerçekleştiren Bilimsel Faaliyetler 20](#_TOC_250003)
		2. [Bilimsel Faaliyetleri 20](#_TOC_250002)
		3. [Sonuçlanmış Araştırmalar 25](#_bookmark44)
		4. [Sonuçlanmış Araştırma Sayıları 25](#_bookmark45)
		5. [Devam Eden Araştırmalar 25](#_bookmark46)
	6. Odyoloji Bölümü 26
		1. [Kurumca Gerçekleştiren Bilimsel Faaliyetler 26](#_bookmark47)
		2. [Bilimsel Faaliyetleri 26](#_bookmark48)
		3. [Sonuçlanmış Araştırmalar 21](#_TOC_250001)
		4. [Sonuçlanmış Araştırma Sayıları 21](#_TOC_250000)
		5. [Devam Eden Araştırmalar 26](#_bookmark49)
5. [Kurumsal Kabiliyet ve Kapasitenin Değerlendirilmesi 27](#_bookmark50)
	1. [Üstünlükler Zayıflıklar 27](#_bookmark51)
	2. [Değerlendirme 27](#_bookmark52)
	3. [Öneri ve Tedbirler 27](#_bookmark53)

# SUNUŞ

Iğdır Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi, 11/11/2019 tarihli 30945 Sayılı Resmi Gazete'de yayınlanan 10/11/2019 tarihli ve 1773 sayılı Cumhurbaşkanı Kararı ile kurulmuştur.

Iğdır Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi, sağlık alanında nitelikli insan gücü yetiştirmeyi amaçlayan, yenilikçi ve çağdaş bir eğitim kurumu olarak faaliyet göstermektedir. Fakültemiz, hemşirelik, ebelik, diyetisyenlik, fizyoterapi ve diğer sağlık bilimleri alanlarında geleceğin sağlık profesyonellerini yetiştirirken, öğrencilerimize hem teorik hem de pratik becerileri kazandırmayı hedeflemektedir.

Tüm dünyada Kamu Malî Yönetimi anlayışında yaşanan değişiklikler ve yeni uygulamalar, Ülkemizde de yansımasını bulmuş ve yasal düzenlemeler başta olmak üzere pek çok konuda temel değişiklikler hayata geçirilmiştir.

Bu bağlamda, kamu malî yönetimimizde köklü reformlar yapan 5018 sayılı “Kamu Malî Yönetimi ve Kontrol Kanunu” ile sorumluluklar, rapor sunma, uluslar arası standartlara uyum gibi temel konular ile;

* Kamu kaynaklarının kullanılmasında stratejik planlama, performans esaslı bütçeleme ilkeleri, şeffaflık ve malî saydamlık ile hesap verme sorumluluğu ön plana çıkmıştır.
* Kamu idarelerinin faaliyetlerini belirli bir plân dâhilinde yerine getirmeleri giderek önem kazanmaktadır.
* İdareler üzerindeki Maliye Bakanlığının denetim yetkisi kaldırılmıştır.
* Aynı Kanun ile hem Sayıştay’ın hem de Maliye Bakanlığının harcamadan önce yaptıkları vize ve tescil uygulaması da kaldırılmış bulunmaktadır.

5018 sayılı Kamu Malî Yönetimi ve Kontrol Kanununun 41. maddesine göre;

* Üst yöneticiler ve bütçeyle ödenek tahsis edilen harcama yetkililerince, her yıl faaliyet raporları hazırlanması öngörülmektedir.

Böylece;

* Kamu hizmetlerini yürütenlerin daha fazla sorumluluk üstlenmeleri,
* Kamu idarelerinin performanslarının artması,
* Yasama denetiminin daha etkin yerine getirilmesi hedeflenmiştir.

Fakültemizin iş ve işlemlerini, Merkezi Yönetim Bütçe Kanunu ile tahsis edilen ödenekler ile yürütmektedir.

Tahsis edilen ödenekler tasarruf anlayışı içinde tutarlı, dengeli ve etkili bütçe işlemlerinin yürütülmesi amacıyla; 5018 sayılı Kamu Malî Yönetimi ve Kontrol Kanunu ve 4734 sayılı Kamu İhale Kanunu, tüzük, yönetmelik, tebliğler ile düzenlenen standartlar ve mevzuata uyularak bütçe uygulamaları gerçekleştirilmektedir. Bu bağlamda; Bütçe sürecinde malî disiplini sağlamak, kaynakları stratejik önceliklere göre dağıtmak, bu kaynakların etkin kullanılıp kullanılmadığını izlemek ve bunun üzerine kurulu bir hesap verme sorumluluğu geliştirmek temel başlıklar olarak ortaya çıkmıştır.

Stratejik planlama; bir yandan kamu malî yönetimine etkinlik kazandırırken, diğer yandan kurumsal kültür ve kimliğin gelişimine ve güçlendirilmesine destek olacağı düşünülmektedir.

Bu nedenle Fakültemizin planlı hizmet sunma, politika geliştirme, belirlenen politikaları iş programlarına ve bütçelere dayandırma, uygulamayı etkin bir şekilde izleme ve değerlendirmeye yönelik olarak **“stratejik planlama”** temel bir araç olarak benimsenmiştir.

Geleceğe dönük bir yönetim yapısı kurabilmek ve yöneticilere stratejik bir bakış açısı kazandırabilmek için sorunların çözümü yanında, öncelikle uyum sağlayacak stratejiler belirlenmelidir.

Takdim ettiğimiz Faaliyet Raporunda, geçen bir yıllık dönemde, birimimiz tarafından gerçekleştirilen faaliyetler ayrıntılı olarak yer aldığından, burada mümkün olduğunca tekrardan kaçınarak, önemli gördüğümüz konular hakkında bilgi sunmak istiyorum.

Fakültemiz, Üniversitemizin Karaağaç Kampusundaki Merkezi Derslik Binasını Iğdır Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu Müdürlüğü ile paylaşmaktadır. Bu binada 27 çalışma odasında 38 akademik 6 idari personel ile faaliyetlerini sürdürmektedir.

2024 yılında Fakültemizin kırtasiye, enerji ve haberleşme giderlerini Fakültemiz temizlik, güvenlik hizmeti ihaleleri Rektörlük Makamınca yapılmış ve hizmet işi tamamlatılmıştır. Ayrıca Rektörlük Makamınca Bilgisayar, Bilgisayar Yazılımları ve diğer makine teçhizatların alımı gerçekleştirilmiştir.

Dolayısıyla hizmet ve faaliyetlerin ekonomik ve etkin bir şekilde yerine getirilmesi için insan, para ve malzeme gibi mevcut kaynakların en uygun ve verimli bir şekilde kullanılmaya çalışılmış, bütçe ödeneklerimizi harcama aşamasında en kaliteli mal, malzeme ve hizmeti en kısa sürede ve en ucuz şekilde temin edilmesi hedeflenmiştir.

5018 sayılı Kanunun 41. maddesi gereği, “hesap verme sorumluluğu” çerçevesinde hazırlanarak aşağıda açıklamalı olarak ifade edilen Fakültemize ait 2024 yılı Birim Faaliyet Raporu sunulmuştur.

**Prof. Dr. Ramazan ERENLER**

**Dekan**

# Genel Bilgiler

# Misyon ve Vizyon

**MİSYON**

Çağın gerektirdiği değişimleri yakalayarak ülkenin gereksinimi olan nitelikli öğrencilerin yetiştirilmesine katkı sağlayan, toplumun sağlığını ve yaşam kalitesini yükseltebilmek amacıyla bilim-teknolojiyi bilen, izleyen ve kullanabilen; özgün araştırmalar yapabilen, ulusal ve evrensel düzeyde insani değerlere saygılı, eleştirel düşünebilen; meslek alanındaki kalitesi ile yeterli bilgi ve beceriye sahip yetkin profesyoneller yetiştirmektir.

**VİZYON**

Sağlık alanında tanınan ve izlenen, öğrenciler tarafından tercih edilen ve sağlık ile ilgili plan ve politikalar oluşturulmasında danışılan, saygın ve lider bir fakülte olmaktır.

# Yetki, Görev ve Sorumluluklar

# Yetki ve Sorumluluk

Dekan, Fakülte Kurulu ve Fakülte Yönetim Kuruluna başkanlık eder. Kurulların kararlarını uygulamaya koyar ve denetler. Fakültenin birimlerinin arasında düzenli çalışmayı sağlar. Dekan Yardımcısı akademik ve idari konularda Dekana yardımcı olur, yokluğunda vekâlet eder. Fakülte Sekreteri doğrudan Dekana bağlıdır ve idari personelin çalışmalarından sorumludur. Aynı zamanda kanun ve yönetmeliklerle kendilerine verilen diğer görevleri yerine getirirler.

Fakültemizin öğretim kapasitesinin rasyonel bir şekilde kullanılmasında ve geliştirilmesinde, öğrencilerin gerekli sosyal hizmetlerinin sağlanmasında, eğitim-öğretim bilimsel araştırma ve yayım faaliyetlerinin düzenli bir şekilde yürütülmesinde ve sonuç alınmasında rektöre karşı birinci derecede sorumludur.

# Görevler

Fakülte ödenek ve kadro ihtiyaçlarını gerekçesiyle birlikte Rektörlüğe bildirmek, Fakülte bütçesi ile ilgili Fakülte Yönetim Kurulunun da görüşü alınarak rektörlüğe sunmak, eğitim ve öğretim etkin işleyişini sağlayarak bu konuda gerekli önlemleri almak, kanun ile verilen diğer görevleri yapmak.

# Birime İlişkin Bilgiler

# Fiziksel Yapı

Karaağaç Kampüsü Merkezi Derslik Binasının bir bölümü Fakültemize ayrılmıştır. Karaağaç Kampüsü Merkezi Derslik Binasının sorumluluğu SHMYO Müdürlüğü ile birlikte Fakültemize verilmiştir. Fakültemize ait yönetim büroları (2 oda), idari personel büroları (2 oda), akademik personel odası (13 oda), konferans salonu ( 1 ), 2 adet amfi, 22 adet derslik (1600 m2), 2 atölye, 1 kantin, 1 çay ocağı, öğrenci dinlenme ve okuma salonu, akademik ve idari personel dinlenme alanı, depo, sığınak, teknik oda, kazan dairesi, temizlik odası ve tuvaletler bulunmaktadır.

Karaağaç Kampüsü Merkezi Derslik Binasında 1 adet bilgisayar laboratuvarı, 3 adet sağlık laboratuvarı, 2 atölye, arşiv, temizlik odası ve tuvaletler bulunmaktadır. Ayrıca Temel Sağlık Bilimleri Simülasyon Laboratuvarı mevcuttur.

**Tablo 1**. Eğitim alanları ve derslikler.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **EĞİTİM ALANI** | **KAPASİTE (0-50m 2)** | **KAPSİTE (51-75 m2)** | **KAPASİTE (76-100 m2)** | **KAPASİTE (101-250m2)** | **TOPLAM** |
| Amfi |  |  | 2 |  | 2 |
| Derslik |  | 22 |  |  | 22 |
| Bilgi. lab. |  | 1 |  |  | 1 |
| Laboratuvar |  | 3 |  |  | 3 |
| Simülasyon Lab. |  |  |  | 1 | 1 |
| Atölye |  | 2 |  |  | 2 |
| Toplam |  | 28 | 2 | 1 | 31 |

**Tablo 2.** Sosyal alanlar

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SOSYAL ALANLAR** | **KAPASİTE (0-50m2)** | **KAPASİTE (51-75m2)** | **KAPASİTE (76-100m2)** | **KAPASİTE (101-150m2)** | **TOPLAM** |
| **Kantin** |  |  |  | 1 | 1 |
| **Akademik ve İdari Personel****Dinlenme Alanı** |  |  |  | 1 | 1 |
| **Çay odası** | 1 |  |  |  | 1 |
| **Toplam** | 1 |  |  | 2 | 3 |

**Tablo 3.** Diğer alanlar.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DİĞER ALANLAR** | **KAPASİTE (0-50m2)** | **KAPASİTE (51-100m2)** | **KAPASİTE (76-100m2)** | **KAPASİTE (101-150m2)** | **TOPLA M** |
| **Yönetim Bürosu** | **1** | **1** |  |  | **2** |
| **Akademik Büro** | **13** |  |  |  | **13** |
| **İdari Büro** | **1** | **1** |  |  | **2** |
| **Toplantı Odası** |  | **1** |  |  | **1** |
| **Fotokopi Odası** | **0** |  |  |  | **0** |
|  |  |  |  |  |  |
| **Depo** |  |  |  | **1** | **1** |
| **Kazan Dairesi** |  |  | **1** |  | **1** |
| **Sığınak** |  |  |  | **1** | **1** |
| **Arşiv** | **1** |  |  |  | **1** |
| **Toplam** | **12** | **3** | **1** | **2** | **23** |

# Örgüt Yapısı

 DEKAN \_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| I | I | I | I | I | I |
| Yönetim | Fakülte | Dekan | Fakülte | Bölüm | Bölüm Başk. |
| Kurulu | Kurulu | Yardımcıları | Sekreteri | Başkanları | Yardımcıları |

I

 \_ FAKÜLTE SEKRETERİ \_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| I | I | I | I |
| Öğrenci İşleri | Yazı İşleri | Mali İşler | Personel İşleri |

# Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

* Birimin Kuruluş Mevzuatı

Iğdır Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi, 11/11/2019 tarihli 30945 Sayılı Resmi Gazete'de yayınlanan 10/11/2019 tarihli ve 1773 sayılı Cumhurbaşkanı Kararı ile kuruldu. Sağlık Bilimleri Fakültesi bünyesinde 6 tane bölüm ve 6 tane anabilim dalı mevcuttur.

**Bunlar:**

1. Beslenme ve Diyetetik Bölümü Beslenme ve Diyetetik Anabilim Dalı
2. Çocuk Gelişimi Bölümü

Çocuk Gelişimi Anabilim Dalı

1. Ebelik Bölümü

Ebelik Anabilim Dalı

1. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü

Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü

1. Hemşirelik Bölümü

Hemşirelik Anabilim Dalı

1. Odyoloji Bölümü

Odyoloji Anabilim Dalı

* + Kütüphanesinde Kayıtlı Bulunan Kitap Sayısı (Kütüphane Daire Başkanlığı

 bilgisindedir.)

* + Kütüphanesinde Kayıtlı Bulunan Süreli Yayınlar (Kütüphane Daire Başkanlığı

 bilgisindedir.)

* + Laboratuvarlar

2019 yılında Temel Sağlık Bilimleri Simülasyon Laboratuvarı kurulmuştur. Laboratuvarda kurulumu gerçekleştirilen bilgisayar kontrollü tam otomatik Simülasyon maketi tamamen insan özelliklerini taşımakta; nabız alınabilir, tansiyon ölçülebilir, EKG çekilebilir defibrilatör uygulanabilir ve bir insanda oluşabilecek hastalıklar makette oluşturulabilir ve öğrencinin oluşabilecek bu durumlarda yaklaşımı uygulama hocası tarafından kontrol edilebilir imkânları sağlamaktadır. Yarı otomatik doğum benzetim maketi ise normal doğum ve normal doğumda karşılaşılabilecek sorunlar makete uyarlanabilir ve öğrencinin (özellikle Ebelik Bölümü öğrencisi) başlayan doğumu yönetme ve kontrolünü sağlamaya imkan sunmaktadır.

* + - Toplam Bilgisayar Sayısı: 4 adet (Masa Üstü)
		- Eğitim Amaçlı Masaüstü bilgisayar (Bilgisayar laboratuvarı) 45 adet
		- Toplam Projektör Sayısı: 6 adet
		- Tarayıcı: 1 Adet
		- Televizyon: 2 Adet
		- Yazıcı: 1 adet
		- Faks: 1 adet
		- Fotokopi Makinesi: 3 adet
		- Simülasyon Maketi: 5 Adet



(Şekil 1): Iğdır Üniversitesi Karaağaç Kampüsü

# İnsan Kaynakları

# Akademik Personel

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Kadrolar** | **Kadroların Doluluk Oranına Göre** | **Kadroların İstihdam Şekline Göre** |
|  | **Dolu** | **Boş** | **Tam Zamanlı** | **Yarı Zamanlı** |
| **Profesör** | **1** | - |  |  |
| **Doçent** | **1** | - | X |  |
| **Dr. Öğr. Üyesi** | **6** | - | X |  |
| **Öğretim Görevlisi** | **4** | - | X |  |
| **Araştırma Görevlisi** | **6** | - |  |  |
| **Toplam** | **18** | **-** |  |  |

|  |
| --- |
| **Yabancı Uyruklu Öğretim Elemanları** |
|  | **Geldiği Ülke** | **Çalıştığı Bölüm** |
| **Profesör** |  |  |
| **Doçent** |  |  |
| **Dr. Öğr. Üyesi** |  |  |
| **Öğretim Görevlisi** |  |  |
| **Araştırma Görevlisi** |  |  |
| **Toplam** |  |  |

(Fakültemizde yabancı uyruklu öğretim elemanı bulunmamaktadır.)

|  |
| --- |
| **Akademik Kadrolara Yükseltilen ve Atanan Öğretim Üyeleri** |
| **Sayısı** |
| **Profesör** | **1** |
| **Doçent** **1** |
| **Dr. Öğr. Üyesi** | **6** |
| **Öğretim Görevlisi** | **4** |
| **Araştırma Görevlisi** | **6** |
| **Toplam** | **18** |

|  |
| --- |
| **Diğer Üniversitelerde Görevlendirilen Akademik Personel** |
|  | **Bağlı Olduğu Bölüm** | **Görevlendirildiği Üniversite** |
| **Profesör** |  |  |
| **Doçent** |  |  |
| **Dr. Öğr. Üyesi** |  |  |
| **Öğretim Görevlisi** |  |  |
| **Araştırma Görevlisi** |  |  |
| **Toplam** |  |  |

|  |
| --- |
| **Diğer Üniversitelerden Görevlendirmeyle Üniversitemize Gelen Akademik Personel** |
|  | **Bağlı Olduğu Bölüm** | **Geldiği Üniversite** |
| **Profesör** |  | **1** |
| **Doçent** |  |  |
| **Dr. Öğr. Üyesi** |  | **1** |
| **Öğretim Görevlisi** |  |  |
| **Araştırma Görevlisi** |  |  |
| **Toplam** |  | **2** |

(Fakültemizde Diğer Üniversitelerden görevlendirme ile gelen 1 Prof. Dr ve 1 Dr. Öğretim üyesi bulunmaktadır.)

# İdari Personel

|  |
| --- |
| **Kadroların Doluluk Oranına Göre Personel Dağılımı** |
|  | **Dolu** | **Boş** | **Toplam** |
| **G.İ.H.** | **2** | - | **2** |
| **S.H.S.** |  **2** | * **2**
 |
| **T.H.S.** | - | - |
| **E.Ö.H.** | **19** | - | **19** |
| **A.H.S.** | - | - |
| **D.H.S.** | - | - |
| **Toplam** | **23** | **-** | **23** |

|  |
| --- |
| **Unvanlara Göre İdari Personel Dağılımı** |
| **Unvan** | **Dolu** | **Boş** | **Toplam** |
| **Fakülte Sekreteri** | **1** | **-** | **1** |
| **Şef** | **1** | **-** | **1** |
| **Memur** | **-** | **-** | **-** |
| **Sağlık Teknikeri** | **1** | **-** | **1** |
| **Sekreter** | **-** | **-** | **-** |
| **Bilgisayar İşletmeni** | **-** | **-** | **-** |
| **Şoför** | **-** | **-** | **-** |
| **Hizmetli** | **-** | **-** | **-** |
| **Kaloriferci** | **-** | **-** | **-** |
| **Bekçi** | **-** | **-** | **-** |
| **Laborant** | **-** | **-** | **-** |
| **Teknisyen** | **-** | **-** | **-** |
| **Hemşire** | **1** | **-** | **1** |
| **Toplam** | **4** |  | **4** |

|  |
| --- |
| **Eğitim Durumuna Göre İdari Personel Dağılımı** |
| **Eğitim Durumu** | **Sayı** |
| **Orta Öğretim** | **-** |
| **Lise** | **1** |
| **Ön Lisans** | **-** |
| **Lisans** | **2** |
| **Yüksek Lisans** | **1** |
| **Doktora** | **-** |
| **Toplam** | **4** |

|  |
| --- |
| **Cinsiyete Göre İdari Personel Dağılımı** |
| **Cinsiyet** | **Sayı** |
| **Kadın** | **3** |
| **Erkek** | **1** |
| **Toplam** | **4** |

|  |
| --- |
| **Hizmet Yılına Göre İdari Personel Dağılımı** |
| **Hizmet Yılı** | **Sayı** |
| **0-5** | **-** |
| **6-10** |  |
| **10-15** | **1** |
| **15-20** | **2** |
| **20 – 25 1** |
| **25+** | **-** |
| **Toplam** | **4** |

|  |
| --- |
| **Yaşları İtibariyle İdari Personel Dağılımı** |
| **Yaş** | **Sayı** |
| **18-25** | **-** |
| **25-30** | **-** |
| **31-35** |  |
| **36-40** | **3** |
| **41-45** | **1** |
| **46+** | **-** |
| **Toplam** | **4** |

# Öğrenci Sayıları

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Bölüm Adı** | **Snf** | **I. Öğretim** | **Toplam** |
| **E** | **K** | **Top.** | **E** | **K** |
| Hemşirelik Bölümü | 1,2,3,4 | 140 | 209 | 349 | 140 | 209 |
| Beslenme ve Diyetetik Bölümü | 1,2,3 | 39 | 141 | 180 | 39 | 141 |
| Fizyoterapi veRehabilitasyon Bölümü | 1,2,3 | 98 | 169 | 267 | 98 | 169 |
| **Toplam** | **796** |

|  |  |
| --- | --- |
| Birimin Adı | Ders Veren Kadrolu Öğretim Elemanı Başına Öğrenci Sayısı |
| Sağlık Bilimleri Fakültesi | **796/13=61,23** |

|  |
| --- |
| **Yabancı Dil Eğitimi Gören Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayıları ve Oranı** |
| **Birimin Adı (Öğrenci Sayısı)** | **I. Öğretim** | **II. Öğretim** | **TOPLAM** | **Yüzde (%)** |
| **E** | **K** | **Toplam** | **E** | **K** | **Toplam** |

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

(Fakültemizde yabancı dil hazırlık eğitimi bulunmamaktadır.)

# Sunulan Hizmetler

Fakülte bünyesinde yürütülen eğitim ve öğretim faaliyetlerin yanı sıra, akademik personelimiz tarafından Iğdır ilinde branşları ile ilgili çeşitli araştırmalar yapılmıştır. Bu çerçevede Iğdır halkına ve öğrencilere teorik ve uygulamalı eğitimler verilmiştir. Fakülte bünyesinde bulunan çoğu öğretim üyeleri ve görevlileri, akademik çalışmalarının yanı sıra idari görevler üstlenerek kuruluş aşamasındaki Fakültemizin hızlı bir şekilde gelişmesine katkıda bulunmaktadırlar.

# Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

Dekan: Prof. Dr. Ramazan ERENLER

Dekan Yardımcısı: Doç. Dr. Mehmet Nuri ATALAR Dekan Yardımcısı: Dr. Öğr. Üyesi Eda GÜLBETEKİN Fakülte Sekreteri: Burhan ALPTEKİN

**Satın Alma Komisyonu**

Komisyon Başkanı: Prof. Dr. Ramazan ERENLER Üye: Fakülte Sekreteri Burhan ALPTEKİN

Üye: Sağlık Teknikeri Dilek SELVİ

# Amaç ve Hedefler

# İdarenin Amaçları

* Eğitim öğretim ve akademik çalışmaları kolaylaştıracak düzenlemeler yapmak.
* Öğretim üyeleri ve öğrencilerin verimliliğini arttıracak altyapıları geliştirmek ve buna yönelik faaliyetlere öncelik vermek.
* Zihinsel ve bilişsel gelişimi arttıracak sosyal etkinlikleri teşvik etmek ve bu yönüyle güçlü öğrencilerin yetişmesi için uygulamalarda bulunmak gibi bir dizi amacın

gerçekleşmesi için planlamalar yapılmaktadır.

* Eğitim-öğretimde kalitenin artırılması.
* Bölümlerin akreditasyonunun sağlanması.
* Sosyal sorumluluk projelerinin artırılması.
* Öğretim üyesi/görevlisi başına Atıf indeksi (SSCI, SCI, SCI-exp, AHCI)’nde yılda en az bir yayın yapılması.
* AR-GE Faaliyetlerinin Hızlandırılması.
* Her öğretim elemanın çalışma alanıyla doğrudan ilgili uluslararası alanda bilinen, sürekliliği olan, bildirileri hakem incelemesinden geçen, geniş katılımlı Dünya ve Avrupa kongrelerinde yılda bir “sözlü” bildiri sunması.
* Her bölümün en az üç yılda bir ulusal ya da uluslararası kongre/sempozyum/çalıştay vb. düzenlemesinin sağlanması.
* Her öğretim üyesi/görevlisinin iki yılda en az bir kez projelerde (Tübitak, BAP, Avrupa Birliği vd.) yardımcı araştırmacı ya da yürütücü olarak yer almasının sağlanması.
* Öğretim elemanı sayısının her yıl düzenli olarak arttırılmasının sağlanması.
* Uluslararası değişim programlarıyla gelen ve giden öğrenci sayısının her yıl düzenli olarak artırılmasının sağlanması.

# Temel Politikalar ve Öncelikler

Dünya çapında eğitim veren programların incelenmesi ve eğitim programlarının gözden geçirilerek yeni gelişmelerin takip edilmesi ve akademik personelin yeterli hale getirilmesi hedeflerimiz arasındadır.

Temel önceliğimiz, Fakültemizin kendine ait bir binasının olması ve tamamen bağımsız kullanır hale gelmesi ve her bölümün bilimsel çalışmalarının temel ihtiyaçlarının karşılayabilecek düzeyde birer laboratuvarın kurulmasıdır.

# Faaliyetlere ilişkin Bilgi ve Değerlendirmeler

# Mali Bilgiler

# Bütçe Uygulama Sonuçları

* + - 1. **2023 Yılı Ekonomik Sınıflandırmaya Göre Ödenek ve Harcamalar Tablosu;**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Toplam Ödeneği** | **Harcama** | **Kalan** | **Gerçekleşme Oranı** |
| Personel Giderleri | 20.119.000,00 TL | 20.037.177,40 TL | 81.822,66 TL | % |
| SosyalGüvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri | 1.496.000,00 TL | 1.477.928,54 TL | 18.071,46 TL | % |
| Mal ve Hizmet Alımları | 72.000,00 TL | 28.816,30 TL | 43.183,70 TL | % |
| **TOPLAM** | 21.687.000 TL | 21.543.922,24 TL | 143.077,82 TL | % |

# Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar

Fakültemizin 2024 yılı toplam ödeneği 21.687.000,00olup, yılsonu itibariyle bu ödeneğin 21.543.922,24 TL. harcanmıştır.

# Mali Denetim Sonuçları

Fakültemizin 2024 hesaplarının Sayıştay’ca denetimine başlanmamıştır.

# Faaliyet Bilgileri

* 1. **Beslenme ve Diyetetik Bölümü Beslenme ve Diyetetik ABD**
1. **Akademik**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Unvanı** | **Adı ve Soyadı** | **Alanı** |
| Prof. Dr. | Dureyt VEZİROĞLU | Gıda Mühendisliği |
| Doç. Dr. | Mehmet Nuri ATALAR | Tıbbi Biyokimya |
| Dr. Öğr. Üyesi | İlyas YILDIZ | Kimya |
| Öğr. Gör. | Solmaz ALKAN | Beslenme ve Diyetetik |
| Ögr. Gör. | Umut UYAR | Beslenme ve Diyetetik |
| Arş. Gör. | Emel UÇARER | Beslenme ve Diyetetik |

1. **İdari**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Adı ve Soyadı** | **Kadro / Ünvan** | **Görevi** |
| Prof. Dr. | Dureyt VEZİROĞLU | Bölüm Başkanı |
| Ögr. Gör. | Umut UYAR | Bölüm Başkan Yardımcısı |

# Kurumca Gerçekleştiren Bilimsel Faaliyetler

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Öğretim Elemanın Adı-Soyadı** | **Bilimsel Faaliyetin Konusu** | **Tarih** |
| Prof. Dr. Dureyt VEZİROĞLU | TÜBİTAK 2209-AMoleküler hidrojenin Anamur muzun (Musa cavendishii)olgunlaşma, kalite ve raf ömrü üzerindeki etkisi **Proje Danışmanı**TÜBİTAK 2209-AHidrojenle Zenginleştirilmiş Su Kullanılarak Çilek Meyvesinin (Fragaria Ananassa) Depolama Süresince Kalite Parametleri Açısından Değerlendirilmesi **Proje Danışmanı** | **2024** |
| Doç.Dr. Mehmet Nuri ATALAR | FEF0720S01 [ D15 ] --- [Araştırma Projesi]Silybum marianum (L.) Gaertner (Deve dikeni) bitkisininve peynir altı suyunun etken bileşiklerinin izolasyonu,karakterizasyonu, fonksiyonel ürüne dönüştürülmesi veaktif bileşenlerinin COVID-19'a karşı etkileri, **Yardımcı****araştırmacı.**FEF0720S02 [ D6 ] --- [Araştırma Projesi]Bazı doğal destek ürünlerinin COVID-19 virüsüne karşıkoruyucu etkileri. **Proje Yürütücüsü**DHF0523A05 [ D25 ] --- [Araştırma Projesi]Potansiyel Enzim İnhibitörü Olarak Ayrıcalıklı PirazollerinSentezlenmesi ve Glutatyon S- Transferaz Enzim Aktivitesi ile HepG2 Hücre Hattı Üzerine Etkilerinin İncelenmesi. **Yardımcı araştırmacı.** | **2024****2024** |
| Prof. Dr. Ramazan ERENLER | Yeni Dünya bitkisin yaprak ve meyvelerinin fenolikiçeriklerinin LC-MS/MS ile belirlenmesiAstragalus Pennatulus bitkisindeki biyoaktif bileşiklerinLC-MS/MS ile kantitatif analizi ve antioksidan aktivitesiLavendula Officinalis bitkisi kullanılarak gümüşnanopartikül sentezi ve karakterizasyonu |

# Bilimsel Faaliyetleri

|  |
| --- |
| **MAKALELER** |
| **Ulusal Hakemli Dergilerde Yayınlanan** |
|  |
| **Uluslararası Hakemli Dergilerde Yayınlanan** KARAN, T., GONULALAN, Z., ERENLER, R., KOLEMEN, U., & EMİNAGAOGLU, O. (2024). GREEN SYNTHESİS OF SİLVER NANOPARTİCLES USİNG SAMBUCUS EBULUS LEAVES EXTRACT: CHARACTERİZATİON, QUANTİTATİVE ANALYSİS OF BİOACTİVE MOLECULES, ANTİOXİDANT AND ANTİBACTERİAL ACTİVİTİES. *JOURNAL OF MOLECULAR STRUCTURE*, *1296*, 136836. SEÇME, A., BOZER, B. M., KOCAMAN, A. Y., ERENLER, R., & CALİMLİ, M. H. (2024). SYNTHESİS, CHARACTERİZATİON, AND ANTİCANCER PROPERTİES OF AG NANOPARTİCLES DERİVED FROM WALNUT LEAVES TESTED ON CELLS OF L929, MCF-7 AND H1299. *JOURNAL OF DRUG DELİVERY SCİENCE AND TECHNOLOGY*, *94*, 105478. KARAN, Y. B., & ERENLER, R. (2024). SYNTHESİS OF SİLVER NANOPARTİCLES USİNG POTATO CULTİVARS WİTH THEİR ANTİOXİDANT ACTİVİTY. *COMMUNİCATİONS İN SOİL SCİENCE AND PLANT ANALYSİS*, *55*(9), 1249-1257. KARAN, T., ERENLER, R., GONULALAN, Z., & KOLEMEN, U. (2024). BİOGENİC SYNTHESİS OF SİLVER NANOPARTİCLES USİNG SAMBUCUS NİGRA LEAVES: ELUCİDATİON, ANTİMİCROBİAL, ANTİOXİDANT ACTİVİTİES AND QUANTİFİCATİON OF PHENOLİCS. *CHEMİCAL PAPERS*, *78*(1), 473-481. BAŞAR, Y., & ERENLER, R. (2024). PHYTOCHEMİCAL ANALYSİS OF SİLYBUM MARİANUM FLOWERS: QUANTİTATİVE ANALYSİS OF NATURAL COMPOUNDS AND MOLECULAR DOCKİNG APPLİCATİON. *TURKİSH JOURNAL OF BİODİVERSİTY*, *7*(1), 20-31. YAMAN, C., ERENLER, R., ATALAR, M. N., ADEM, Ş., & ÇALİŞKAN, U. K. (2024). PHYTOCHEMİCAL PROPERTİES, ANTİOXİDANT AND İN VİTRO/İN SİLİCO ANTİ-ACETYLCHOLİNESTERASE ACTİVİTİES OF HYPERİCUM HETEROPHYLLUM LEAF FROM TÜRKİYE. *BRAZİLİAN ARCHİVES OF BİOLOGY AND TECHNOLOGY*, *67*, E24230043. BAŞAR, Y., HOSAFLIOĞLU, İ., & ERENLER, R. (2024). PHYTOCHEMİCAL ANALYSİS OF ROBİNİA PSEUDOACACİA FLOWERS AND LEAF: QUANTİTATİVE ANALYSİS OF NATURAL COMPOUNDS AND MOLECULAR DOCKİNG APPLİCATİON. *TURKİSH JOURNAL OF BİODİVERSİTY*, *7*(1), 1-10. YİLDİZ, İ., BAŞAR, Y., ERENLER, R., ALMA, M. H., & CALİMLİ, M. H. (2024). A PHYTOCHEMİCAL CONTENT ANALYSİS, AND ANTİOXİDANT ACTİVİTY EVALUATİON USİNG A NOVEL METHOD ON MELİLOTUS OFFİCİNALİS FLOWER. *SOUTH AFRİCAN JOURNAL OF BOTANY*, *174*, 686-693. GUEMİDİ, C., AİT SAADA, D., AİT CHABANE, O., ELMASTAS, M., ERENLER, R., YİLMAZ, M. A., ... & KHELİFİ, H. (2024). ENHANCEMENT OF YOGURT FUNCTİONALİTY BY ADDİNG MENTHA PİPRİTA PHENOLİC EXTRACT AND EVALUATİON OF İTS QUALİTY DURİNG COLD STORAGE. *FOOD SCİENCE & NUTRİTİON*, *12*(4), 3007-3020. HOUARİ, F. Z., BRAHMİ, M., ERENLER, R., & HARİRİ, A. (2024). CHEMİCAL PROFİLE, ANTİBACTERİAL AND ANTİOXİDANT PROPERTİES OF RUBİA TİNCTORUM L. ESSENTİAL OİLS. *NATURAL PRODUCT RESEARCH*, 1-10. NAYEL, N., MARAH, S., OZEN, T., YILDIZ, I., ERENLER, R., & BEHCET, L. (2024). CHARACTERİZATİON AND COMPARATİVE INVESTİGATİON OF IN VİTRO BİOACTİVİTİES FOR LACTUCA ANATOLİCA ROOT AQUEOUS EXTRACT AND THEİR GREEN-CHEMİCAL SYNTHESİZED NANOPARTİCLES; MOLECULAR DOCKİNG STUDİES. *BİONANOSCİENCE*, 1-18. GUENANE, H., BAKCHİCHE, B., ERENLER, R., YİLDİZ, I., KHALAF, O. M., SAAD, A. M., & GHAREEB, M. A. (2024). FATTY ACİD COMPOSİTİON AND ANTİOXİDANT CAPACİTY OF DEFATTED, NON-DEFATTED AND OİLS EXTRACTS OF QUERCUS İLEX FRUİT FROM ALGERİA. *ROCZNİKİ PAŃSTWOWEGO ZAKŁADU HİGİENY*, *75*(3). RAMZİ, B., SOUAD, A., KAWTHAR, C., RAMAZAN, E., RATİBA, M., SAMİR, B., ... & AHMED, M. (2024). GENİSTA CEPHALANTHA SPACH. PROTECTS AGAİNST ACETAMİNOPHEN-İNDUCED LİVER FAİLURE VİA PRESERVİNG THE GLUTATHİONE REDOX SYSTEM, REDUCİNG İNﬂAMMATORY RESPONSE, AND İNHİBİTİNG HEPATOCYTE DEATH İN RATS. *IRANİAN JOURNAL OF BASİC MEDİCAL SCİENCES*, *27*(5), 630. HADJİRA, G., BAKCHİCHE, B., ERENLER, R., YİLDİZ, İ., MOHAMED, A. S., & EL-SHAZLY, M. A. (2024). MİNERAL CONTENTS, ANTİOXİDANT AND ANTİMİCROBİAL ACTİVİTİES OF ALGERİAN TERFEZİA CLAVERYİ EXTRACTS. *FABAD JOURNAL OF PHARMACEUTİCAL SCİENCES*, *49*(1), 19-36. BOKE, E., SAYGİ, K., ERENLER, R., KACMAZ, B., & ERGENE, A. (2024). NİGELLA SATİVA SEED-MEDİATED GREEN BİOSYNTHESİS OF SİLVER NANOPARTİCLES AND ANTİMİCROBİAL ACTİVİTY. *REVİSTA MEXİCANA DE FÍSİCA*, *70*(5 SEP-OCT), 051001-1. TUNÇ, A. K., SARITAŞ, B. M., & ERENLER, R. (2024). ANTİBACTERİAL AND ANTİ-BİOFİLM EFFECT OF SİLVER NANOPARTİCLES SYNTHESİZED FROM ORİGANUM MAJORANA AND ECHİNACEA PURPUREA (L.) MOENCH PLANTS VİA GREEN SYNTHESİS. *KOCAELİ ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ DERGİSİ*, *10*(2), 48-52. SAYGİ, K. O., ERENLER, R., & TELCİ, İ. HOW DOES CLONİNG CHANGE PHENOLİCS, MİNERALS AND ANTİOXİDANT ACTİVİTY İN HELİCHRYSUM ARENARİUM (L.) MOENCH (CLONE A, CLONE B)?. *CHEMİSTRY & BİODİVERSİTY*, E202401332. YILDIZ, İ., ERENLER, R., ALMA, M. H., IŞILDAK, Ö., & ARAL, T. A NEW POTENTİOMETRİC ELECTRODE BASED ON İNDOLE DERİVATİVE MOLECULE FOR THE DETERMİNATİON OF FE (III) İONS. *INTERNATİONAL JOURNAL OF CHEMİSTRY AND TECHNOLOGY*, *7*(2), 180-187. KARAN, T., & ERENLER, R. GREEN SYNTHESİS AND CHARACTERİSATİON OF SİLVER NANOPARTİCLES USİNG PRUNUS LAUROCERASUS L. FRUİTS. *INTERNATİONAL JOURNAL OF CHEMİSTRY AND TECHNOLOGY*, *7*(2), 157-161. ERENLER, R., HOSAFLIOĞLU, İ., YILDIZ, İ., ATALAR, M. N., ÇELİK, S. M., & ALMA, M. H. (2024). QUANTİTATİVE ANALYSİS OF PHENOLİCS İN TRİFOLİUM PRATENSE L. FLOWERS AND EVALUATİON OF ANTİOXİDANT ACTİVİTY BY SENSORY. *JOURNAL OF NEW RESULTS İN SCİENCE*, *13*(2), 165-174. CUMAOGLU, M. O., MAKAV, M., SERPİL, D. A. G., UYSAL, A. Y., BASER, L., LEBARON, T. W., & ALWAZEER, D. (2024). COMBATİNG OXİDATİVE STRESS AND INFLAMMATİON İN GENTAMİCİN-INDUCED NEPHROTOXİCİTY USİNG HYDROGEN-RİCH WATER. *TİSSUE AND CELL*, 102604. ALWAZEER, D., Lİ, L., STRATAKOS, A. C., LEBARON, T. W., HANCOCK, J. T., & WACHÉ, Y. (2024). RECENT KNOWLEDGE ON THE APPLİCATİONS OF MOLECULAR HYDROGEN İN PLANT PHYSİOLOGY, CROP PRODUCTİON, AND FOOD PROCESSİNG. *FRONTİERS İN FOOD SCİENCE AND TECHNOLOGY*, *4*, 1501046. ALWAZEER, D., HANCOCK, J. T., RUSSELL, G., STRATAKOS, A. C., Lİ, L., ÇİĞDEM, A., ... & LEBARON, T. W. (2024). MOLECULAR HYDROGEN: A SUSTAİNABLE STRATEGY FOR AGRİCULTURAL AND FOOD PRODUCTİON CHALLENGES. *FRONTİERS İN FOOD SCİENCE AND TECHNOLOGY*, *4*, 1448148. D. ALWAZEER, HYDROGEN-RICH SOLVENT METHOD IN PHYTOCHEMICAL EXTRACTION: POTENTIAL MECHANISMS AND PERSPECTIVES, PHYTOCHEMICAL ANALYSIS, 2024, 0958-0344, 35, 2, 17.  M. N. AKER, I. M. GONENC, D. CALISICI, M. BULUT, D. ALWAZEER & T. W. LEBARON, THE EFFECT OF HYDROGEN-RICH WATER CONSUMPTION ON PREMENSTRUAL SYMPTOMS AND QUALITY OF LIFE: A RANDOMIZED CONTROLLED TRIAL, BMC WOMENS HEALTH, 2024, 1472-6874, 24, 1, 10. M. KURU, M. MAKAV, B. B. KURU, F. BEKTASOGLU, M. C. DEMIR, M. BULUT & D. ALWAZEER, HYDROGEN-RICH WATER SUPPLEMENTATION IMPROVES METABOLIC PROFILE DURING PERIPARTUM PERIOD IN GURCU GOATS AND ENHANCES THE HEALTH AND SURVIVAL OF KIDS, RESEARCH IN VETERINARY SCIENCE, 2024, 0034-5288, 171, 9. Y. CELEBI, E. KAVRUT, M. BULUT, Y. CETINTAS, A. TEKIN, A. A. HAYALOGLU & D. ALWAZEER, INCORPORATION OF HYDROGEN-PRODUCING MAGNESIUM INTO MINCED BEEF MEAT PROTECTS THE QUALITY ATTRIBUTES AND SAFETY OF THE PRODUCT DURING COLD STORAGE, FOOD CHEMISTRY, 2024, 0308-8146, 448, 13. D. ALWAZEER, M. BULUT, M. M. CEYLAN, Y. CELEBI, E. KAVRUT, Y. CETINTAS, A. TEKIN & A. A. HAYALOGLU, HYDROGEN INCORPORATION INTO BUTTER IMPROVES ITS MICROBIAL AND CHEMICAL STABILITY, BIOGENIC AMINE SAFETY, QUALITY ATTRIBUTES, AND SHELF-LIFE, LWT-FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY, 2024, 0023-6438, 206, 10. M. ZOR, M. BULUT, S. G. KARAGOZ, Y. CETINTAS & D. ALWAZEER, USE OF HYDROGEN-RICH WATER IN RICE MILK PREPARATION IMPROVES THE NUTRITIONAL AND SENSORY PROPERTIES OF PRODUCT, FOOD CHEMISTRY, 2024, 0308-8146, 437, 10. E. KAVRUT, C. SEZER & D. ALWAZEER, A BIBLIOMETRIC ANALYSIS: WHAT DO WE KNOW ABOUT EDIBLE COATINGS?, JOURNAL OF FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY-MYSORE, 2024, 0022-1155, NULL, 14. BARAN, A., BARAN, M. F., IPEK, P., EFTEKHARİ, A., KESKİN, C., ATALAR, M. N., & ALMA, M. H. (2024). GREEN-SYNTHESİZED NANOPARTİCLES FOR BİOMEDİCAL SENSOR TECHNOLOGY. IN *NANOSENSORS İN HEALTHCARE DİAGNOSTİCS* (PP. 355-380). ACADEMİC PRESS. IRTEGÜN KANDEMİR, SEVGİ, NECMETTİN AKTEPE, AYŞE BARAN, MEHMET FİRAT BARAN, MEHMET NURİ ATALAR, CUMALİ KESKİN, MUSA KARADAĞ ET AL. "DETERMİNATİON OF CHEMİCAL COMPOSİTİON AND ANTİOXİDANT, CYTOTOXİC, ANTİMİCROBİAL, AND ENZYME İNHİBİTİON ACTİVİTİES OF RUMEX ACETOSELLA L. PLANT EXTRACT." CHEMİCAL PAPERS (2024): 1-10. AKCAY, GUVEN, ANZEL BAHADİR, YAKUP TATAR, MEHMET NURİ ATALAR, CAHİT BABUR, AND AYSEGUL TAYLAN OZKAN. "INVESTİGATİON OF THE EFFECTS OF TOXOPLASMA GONDİİ ON BEHAVİORAL AND MOLECULAR MECHANİSM İN BRADYZOİTE STAGE." BRAİN RESEARCH 1828 (2024): 148762. İPEK, POLAT, MEHMET NURİ ATALAR, AYŞE BARAN, MEHMET FIRAT BARAN, MOHAMMAD MEHDİ OMMATİ, MUSA KARADAG, MURAT ZOR ET AL. "DETERMİNATİON OF CHEMİCAL COMPONENTS OF THE ENDEMİC SPECİES ALLİUM TURCİCUM L. PLANT EXTRACT BY LC-MS/MS AND EVALUATİON OF MEDİCİNAL POTENTİALS." HELİYON 10, NO. 6 (2024). YIRTICI, ÜMİT, AYSUN ERGENE, ŞEVKİ ADEM, MEHMET NURİ ATALAR, VOLKAN EYÜPOĞLU, RAVİ RAWAT, ESRA ARAT, AND ERGİN HAMZAOĞLU. "CENTAUREA MERSİNENSİS PHYTOCHEMİCAL COMPOSİTİON AND MULTİ-DİMENSİONAL BİOACTİVİTY PROPERTİES SUPPORTED BY MOLECULAR MODELİNG." JOURNAL OF BİOMOLECULAR STRUCTURE AND DYNAMİCS 42, NO. 5 (2024): 2341-2357. OZKAN, GULAY, FATMA BETUL SAKARYA, ASLI AKDAS, MEHMET NURİ ATALAR, CEMİL AYDOĞAN, BAYRAM YURT, AND ESRA CAPANOGLU. "COMPREHENSİVE LC‐MS/MS PHENOLİC PROFİLİNG OF ARUM ELONGATUM PLANT AND BİOACCESSİBİLİTY OF PHENOLİCS İN THEİR İNFUSİONS." EFOOD 5, NO. 1 (2024): E124. YAMAN, CENNET, RAMAZAN ERENLER, MEHMET NURİ ATALAR, ŞEVKİ ADEM, AND UFUK KOCA ÇALİŞKAN. "PHYTOCHEMİCAL PROPERTİES, ANTİOXİDANT AND İN VİTRO/İN SİLİCO ANTİ-ACETYLCHOLİNESTERASE ACTİVİTİES OF HYPERİCUM HETEROPHYLLUM LEAF FROM TÜRKİYE." BRAZİLİAN ARCHİVES OF BİOLOGY AND TECHNOLOGY 67 (2024): E24230043. ERENLER, RAMAZAN, İBRAHİM HOSAFLIOĞLU, İLYAS YILDIZ, MEHMET NURİ ATALAR, SÜLEYMAN MUHAMMED ÇELİK, AND MEHMET HAKKI ALMA. "QUANTİTATİVE ANALYSİS OF PHENOLİCS İN TRİFOLİUM PRATENSE L. FLOWERS AND EVALUATİON OF ANTİOXİDANT ACTİVİTY BY SENSORY." JOURNAL OF NEW RESULTS İN SCİENCE 13, NO. 2 (2024): 165-174. YILDIZ İLYAS,BAŞAR YUNUS,ERENLER RAMAZAN,ALMA MEHMET HAKKI,ÇALIMLI MEHMET HARBİ (2024). A PHYTOCHEMİCAL CONTENT ANALYSİS, AND ANTİOXİDANT ACTİVİTY EVALUATİON USİNG A NOVEL METHOD ON MELİLOTUS OFFİCİNALİS FLOWER. SOUTH AFRİCAN JOURNAL OF BOTANY, 174, 686-693., DOİ: 10.1016/J.SAJB.2024.09.060 (YAYIN NO: 9121819) BOUAFİA ZİNEB,BOUDJELAL AMEL,BOUAZİZ-TERRACHET SOUHİLA,BOUHENNA MUSTAPHA MOUNİR,BOUCHAHDANE SOUHEİLA,BOULİLA ABDENNACER,YILDIZ İLYAS,YILMAZ SİNEM,ÖZEN TEVFİK,DEMİRTAŞ İBRAHİM (2024). ARİSARUM VULGARE: BRİDGİNG TRADİTİON AND SCİENCE THROUGH PHYTOCHEMİCAL CHARACTERİZATİON AND EXPLORİNG THERAPEUTİC POTENTİAL VİA IN VİTRO, IN VİVO, AND IN SİLİCO BİOLOGİCAL ACTİVİTİES. CHEMİSTRYSELECT, 9, DOİ: 10.1002/SLCT.202402754 (YAYIN NO: 9184763) HADJIRA GUENANE,BAKCHICHE BOULANOUAR,ERENLER RAMAZAN,YILDIZ İLYAS,ASMAA S MOHAMED ASMAA S,EL-SHAZLY MAHA A.M. (2024). MİNERAL CONTENTS, ANTİOXİDANT AND ANTİMİCROBİAL ACTİVİTİES OF ALGERİAN TERFEZİA CLAVERYİ EXTRACTS. FABAD JOURNAL OF PHARMACEUTİCAL SCİENCES, 49(1), 19-36., DOİ: 10.55262/FABADECZACİLİK.1326710 (YAYIN NO: 9036685) AMEUR SAMİHA,TOUMİ MOHAMED,BENDİF HAMDİ,DERBAK LARBİ,YILDIZ İLYAS,REBBAS KHELLAF,DEMİRTAŞ İBRAHİM,FLAMİNİ GUİDO,BRUNO MAURİZİO,GARZOLİ STEFANİA (2024). CİSTUS LİBANOTİS FROM ALGERİA: PHYTOCHEMİCAL ANALYSİS BY GC/MS, HS-SPME-GC/MS, LC-MS/MS AND İTS ANTİCANCER ACTİVİTY. JOURNAL OF FOOD COMPOSİTİON AND ANALYSİS, DOİ: 10.1016/J.JFCA.2024.106747 (YAYIN NO: 9097141) HADJIRA GUENANE,BAKCHİCHE BOULANOUAR,ERENLER RAMAZAN,YILDIZ İLYAS,KHALAF OMAR M.,SAAD AMAL M.,GHAREEB MOSAD A. (2024). FATTY ACİD COMPOSİTİON AND ANTİOXİDANT CAPACİTY OF DEFATTED, NON-DEFATTED AND OİLS EXTRACTS OF QUERCUS İLEX FRUİT FROM ALGERİA. ROCZNİKİ PAŃSTWOWEGO ZAKŁADU HİGİENY, 75(3), DOİ: 10.32394/RPZH/192523 (YAYIN NO: 9097138) ERENLER RAMAZAN,HOSAFLIOĞLU İBRAHİM,YILDIZ İLYAS,ATALAR MEHMET NURİ,ÇELİK SÜLEYMAN MUHAMMED,ALMA MEHMET HAKKI (2024). QUANTİTATİVE ANALYSİS OF PHENOLİCS İN TRİFOLİUM PRATENSE L. FLOWERS AND EVALUATİON OF ANTİOXİDANT ACTİVİTY BY SENSORY. JOURNAL OF NEW RESULTS İN SCİENCE, 13(2), 165-174., DOİ: 10.54187/JNRS.1529229 (YAYIN NO: 9083772) ÇEVİK KENAN,YILDIZ İLYAS,YILDIZ ADNAN,NAS MEHMET SALİH,ALMA MEHMET HAKKI,ÇALIMLI MEHMET HARBİ (2024). PDRUO2/PVP NANOMATERİAL AS A HİGHLY SELECTİVE, STABLE, AND APPLİCABLE POTENTİOMETRİC SENSOR FOR THE DETECTİON OF CR3+. MİCROCHİMİCA ACTA, 191, DOİ: 10.1007/S00604-024-06543-6 (YAYIN NO: 9083780) ERENLER RAMAZAN,YILDIZ İLYAS,GEÇER ESMA NUR,YILDIRIM KOCAMAN ASLI,ALMA MEHMET HAKKI,DEMİRTAŞ İBRAHİM,BAŞAR YUNUS,HOSAFLIOĞLU İBRAHİM,BEHÇET LÜTFİ (2024). PHYTOCHEMİCAL ANALYSES OF EBENUS HAUSSKNECHTİİ FLOWERS: QUANTİFİCATİON OF PHENOLİCS, ANTİOXİDANTS EFFECT, AND MOLECULAR DOCKİNG STUDİES. BÜTÜNLEYİCİ VE ANADOLU TIBBI DERGİSİ, 5(2), 1-9., DOİ: 10.53445/BATD.1479874 (YAYIN NO: 9083765) NAYEL NOOR,MARAH SARMAD,ÖZEN TEVFİK,YILDIZ İLYAS,ERENLER RAMAZAN,BEHÇET LÜTFİ (2024). CHARACTERİZATİON AND COMPARATİVE INVESTİGATİON OF IN VİTRO BİOACTİVİTİES FOR LACTUCA ANATOLİCA ROOT AQUEOUS EXTRACT AND THEİR GREEN-CHEMİCAL SYNTHESİZED NANOPARTİCLES; MOLECULAR DOCKİNG STUDİES. BİONANOSCİENCE, 1-18., DOİ: 10.1007/S12668-024-01353-9 (YAYIN NO: 8996262) HADJİ MAROUA,SMAİLİ TAHAR,DEHİMİ KHADİDJA,KEBAİLİ FETHİ FAROUK,HADJİ TOKA,LAHOUAOU AMAL,YILDIZ İLYAS,ERENLER RAMAZAN (2024). EXPLORİNG AND EVALUATİNG THE PHENOLİC PROFİLE AND ANTİOXİDANT PROPERTİES OF THE ALGERİAN WİLD CARROT DAUCUS CAROTA SUBSP. MAXİMUS AQUEOUS EXTRACT. REVİSTA AGRARİA ACADEMİCA, 7, DOİ: 10.32406/V7N2/2024/71-82/AGRARİACAD (YAYIN NO: 9097148) IŞILDAK ÖMER,YILDIZ İLYAS (2024). NEW POTENTİOMETRİC SENSOR FOR TOTAL PHENOLİC ASSAY OF PLANT EXTRACTS. BULLETİN OF THE CHEMİCAL SOCİETY OF JAPAN, 97(5), DOİ: 10.1093/BULCSJ/UOAE043 (YAYIN NO: 9036678)  BAMBRA MOUSSA ABDERRAZAK,BOUATROUS YAMİNA,ERENLER RAMAZAN,YILDIZ İLYAS (2024) ESTIMATION OF CHEMICAL COMPOSITION BY LC-ESI-MS/MS METHOD AND THE ANTI-HEXOKINASE ACTIVITY OF ALGERIAN BEE POLLEN. ANALELE UNİVERSİTĂŢİİ DİN ORADEA, FASCİCULA BİOLOGİE, 31(2), 175-192. (YAYIN NO: 9203169) DERBAK LARBİ,BENDİF HAMDİ,AYAD RADİA,BENSOUICI CHAWKİ,YILDIZ İLYAS,DEMİRTAŞ İBRAHİM,REBBAS KHELLAF,PLAVAN GABRİEL,HAMADİ NAOUFEL BEN,ABU-ELSAOUD ABDELGHAFAR M.,ALOMRAN MARYAM M.,ÖZDEMİR SADİN,BOUFAHJA FEHMİ (2024). OPTİMİZATİON OF POLYPHENOL EXTRACTİON, PHENOLİC PROFİLE BY LC-ESI-MS/MS, ANTİOXİDANT, ANTİ-ENZYMATİC, AND CYTOTOXİC ACTİVİTİES OF PHYSALİS ACUTİFOLİA. OPEN CHEMİSTRY, 22(1), 20240040, DOİ: 10.1515/CHEM-2024-0040 (YAYIN NO GÜLBETEKİN EDA,UYAR UMUT (2024). TURKİSH VALİDİTY AND RELİABİLİTY STUDY OF THE BABY-LED WEANİNG SCALE. JOURNAL OF PEDİATRİC NURSİNG, 79, DOİ: 10.1016/J.PEDN.2024.09.006 |

|  |
| --- |
|  |
| **BİLDİRİLER** |
| **Uluslararası Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak Programda Yer Alan** |
|  ATALAR MEHMET NURİ, KARADAĞ MUSA, BARAN MEHMET FIRAT, ARSLANŞEVKİ (2024). EFFECTS ON ACE2 GENE EXPRESSION OF DIFFERENT FRACTIONSEXTRACTED FROM GLYCYRRHIZA GLABRA L..1ST INTERNATIONAL CONGRESSON BIOMEDICAL APPLICATIONS OF NATURAL AND SYNTHETIC MATERIALS, 1(1),4-4. ERENLER RAMAZAN,YILDIZ İLYAS,BAYRAMOVA SEİDE (2025). CHEMICALCOMPOSITION OF PEDICULARIS SIBTHORPII VAR. ERIANTHA AND ANTIOXIDANTACTIVITY.2.INTERNATIONAL EURASIA HEALTH SCIENCES CONGRESS(TAM METİNBİLDİRİ/SÖZLÜ SUNUM)(YAYIN NO: 9378756) YILDIRIM AHMET ZÜHTÜ, UYAR UMUT, GASTRONOMİDE YENİ AKIMLARIN TÜKETİCİ DAVRANIŞLARINA ETKİSİNİN İNCELENMESİ, YAYIN YERİ: 5TH INTERNATİONAL CONFERENCE ON CURRENT SCİENTİFİC STUDİES, 17.03.2024 YILDIRIM AHMET ZÜHTÜ, UYAR UMUT, GIDA TEKNOLOJİSİNİN GELENEKSEL AŞÇILIĞA ETKİSİ ÜZERİNE BİR DEĞERLENDİRME, YAYIN YERİ: 5TH INTERNATİONAL CONFERENCE ON CURRENT SCİENTİFİC STUDİES, 17.03.2024 |
|  |
| **Ulusal Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak Programda Yer Alan**UÇARER E, AKYÜZ M (2024)YEME BOZUKLUKLARINDA İNTİHAR DAVRANIŞI RİSKİ. YAYIN YERİ: 8. ULUSLARARASI ADLİ HEMŞİRELİK KONGRESİ |
|   ALWAZEER, D. (2024, OCTOBER). THE APPLİCATİON OF HYDROGEN İN FOOD PROCESSES İMPROVES THE SENSORY AND PHYSİCOCHEMİCAL‎ PROPERTİES AND EXTENDS THE SHELF LİFE OF THE PRODUCT. IN *INTERNATİONAL ANATOLİAN AGRİCULTURE, FOOD, ENVİRONMENT AND BİOLOGY CONGRESS* (PP. 228-230). ALWAZEER, D. (2024, OCTOBER). THE APPLİCATİON OF HYDROGEN İN FOOD PROCESSES ENHANCES PRODUCT SAFETY. IN *INTERNATİONAL ANATOLİAN AGRİCULTURE, FOOD, ENVİRONMENT AND BİOLOGY CONGRESS* (PP. 231-232). |

|  |
| --- |
| **KİTAPLAR** |
|   ALWAZEER, D. (2024). CONSUMPTİON OF HYDROGEN-TREATED FOODS PROVİDES NUTRİTİONAL AND HEALTH BENEFİTS. IN *MOLECULAR HYDROGEN İN HEALTH AND DİSEASE* (PP. 319-337). CHAM: SPRİNGER NATURE SWİTZERLAND.[1] ALWAZEER D. USE OF HYDROGEN EXTRACTİON İN THE FOOD İNDUSTRY. IN: *REFERENCE MODULE İN CHEMİSTRY, MOLECULAR SCİENCES AND CHEMİCAL ENGİNEERİNG*. ELSEVİER. EPUB AHEAD OF PRİNT 2024. DOI: 10.1016/B978-0-443-15978-7.00010-2 KATMA DEĞERİ YÜKSEK TARIMSAL ÜRÜNLER, BÖLÜM ADI:(YABANİ KEKİK (THYMUS PRAECOX)BİTKİSİNİN KULLANIM ALANLARI VE KATMA DEĞERLİ ÜRÜNLERİN ELDESİ) (2024)., YILDIZ İLYAS,ERENLER RAMAZAN,ALMA MEHMET HAKKI, İKSAT, EDİTÖR:ERŞAHİN SABİT, ALMA MEHMET HAKKI, DEMİRTAŞ İBRAHİM, BASIM SAYISI:1, SAYFA SAYISI 664, ISBN:978-625-7898-75-1,TÜRKÇE(BİLİMSEL KİTAP) (YAYIN NO: 9036692 |

# Sonuçlanmış Araştırmalar

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Araştırıcı** | **Araştırma Konusu** | **Maliyet** |
|  |  |  |
|  |  |  |

# Sonuçlanmış Araştırma Sayıları

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Bölüm** | **Üniversite Araştırma Fonunca Desteklenen** | **Diğer Kaynaklardan Desteklenen** |
| **Araştırma Sayısı** | **Araştırmacı Sayısı** | **Araştırma Sayısı** | **Araştırmacı Sayısı** |
|  |  |  |  |  |

 **Çocuk Gelişimi Bölümü Çocuk Gelişimi ABD**

1. **Akademik**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Unvanı** | **Adı ve Soyadı** | **Alanı** |
| Dr. Öğr. Üyesi | Çiğdem ÇAM TÜRKAN | Eğitim Bilimleri |

1. **İdari**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Adı ve Soyadı** | **Kadro / Ünvan** | **Görevi** |
| Çiğdem ÇAM TÜRKAN | Dr. Öğr. Üyesi | Bölüm Başkanı |

# Kurumca Gerçekleştiren Bilimsel Faaliyetler

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Öğretim Elemanın Adı- Soyadı** | **Bilimsel Faaliyetin Konusu** | **Tarih** |
|  |  |  |

# Bilimsel Faaliyetleri

|  |
| --- |
| **MAKALELER** |
| **Uluslararası Hakemli Dergilerde Yayınlanan** |
|  |
| **BİLDİRİLER** |
| **Ulusal Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak Programda Yer****Alan** |
|  ÇAM TÜRKAN, ÇİĞDEM. (2024). ÇİZGİ ROMAN TÜRÜYLE TARİHİ DEĞERLERİ TANITMAK: BİLİM İNSANLARI ÇİZGİ ROMAN SERİSİ. INTERNATİONAL JOURNAL OF SOCİAL AND HUMANİTİES SCİENCES RESEARCH (JSHSR), 11(108), 1159–1168. HTTPS://DOİ.ORG/10.5281/ZENODO.12603269 ÇAM TÜRKAN, ÇİĞDEM. (2024). “AİLE ÇOCUK” DERGİSİNDEKİ HİKÂYELERDE YER ALAN DEĞERLER. EKEV AKADEMİ DERGİSİ (98), 41-51. HTTPS://DOİ.ORG/10.17753/SOSEKEV.1458509 ÇAM TÜRKAN, Ç., & DİNÇ, A. (2024). 6. SINIF TÜRKÇE DERSİNDE DRAMA YÖNTEMİNİ KULLANMANIN ÖĞRENCİLERİN SOSYAL BECERİ VE DERSE KARŞI TUTUMUNA ETKİSİ. IĞDIR ÜNİVERSİTESİ SOSYAL BİLİMLER DERGİSİ(36), 146-161. [HTTPS://DOİ.ORG/10.54600/İGDİRSOSBİLDER.1437608](https://doi.org/10.54600/igdirsosbilder.1437608) |
| **Uluslararası Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak Programda Yer Alan** |
|  |
| **KİTAPLAR** |
|  |

# Sonuçlanmış Araştırmalar

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Araştırıcı** | **Araştırma Konusu** | **Maliyet** |
|  |  |  |

# Sonuçlanmış Araştırma Sayıları

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Bölüm** | **Üniversite Araştırma****Fonunca Desteklenen** | **Diğer Kaynaklardan****Desteklenen** |
|  | **Araştırma****Sayısı** | **Araştırmacı****Sayısı** | **Araştırma****Sayısı** | **Araştırmacı****Sayısı** |
|  |  |  |  |  |

# Devam Eden Araştırmalar

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Araştırıcı** | **Araştırma Konusu** | **Maliyet** |
|  |  |  |

 **4.3 Ebelik Bölümü Ebelik ABD**

1. **Akademik**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Unvanı** | **Adı ve Soyadı** | **Alanı** |
| Dr. Öğr. Üyesi | Necmettin İŞÇİ | Hemşirelik |
| Ögr. Gör. | Gülhan AKDEMİR | Kadın doğum Hemşireliği |

1. **İdari**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Adı ve Soyadı** | **Kadro / Ünvan** | **Görevi** |
| Necmettin İŞÇİ | Dr. Öğr. Üyesi | Bölüm Başkanı |

# Kurumca Gerçekleştiren Bilimsel Faaliyetler

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Öğretim Elemanın Adı- Soyadı** | **Bilimsel Faaliyetin Konusu** | **Tarih** |
|  |  |  |

# Bilimsel Faaliyetleri

|  |
| --- |
| **MAKALELER** |
| **Ulusal Hakemli Dergilerde Yayınlanan** |
| **1-** |
| **Uluslararası Hakemli Dergilerde Yayınlanan** |
|  |  |

|  |
| --- |
| **BİLDİRİLER** |
| **Ulusal Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak Programda Yer Alan** |
|  |
| **Uluslararası Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak****Programda Yer Alan** |
|  III. ULUSLARARASI TÜRK VE DÜNYA KADIN ARAŞTIRMALARI KONGRESİ “PRİMİPAR ANNELERE ÖĞRENDİĞİNİ ANLAT YÖNTEMİYLE VERİLEN EMZİRME EĞİTİMİNİN EMZİRME ÖZ-YETERLİLİK ALGISINA VE ANKSİYETE DÜZEYİNE ETKİSİ” KONULU SÖZEL BİLDİRİ (2024) |
| **KİTAPLAR** |
|  |

# Sonuçlanmış Araştırmalar

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Araştırıcı** | **Araştırma Konusu** | **Maliyet** |
|  |  |  |

# Sonuçlanmış Araştırma Sayıları

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Bölüm** | **Üniversite Araştırma Fonunca Desteklenen** | **Diğer Kaynaklardan Desteklenen** |
|  | **Araştırma Sayısı** | **Araştırmacı Sayısı** | **Araştırma Sayısı** | **Araştırmacı Sayısı** |
|  |  |  |  |  |

# Devam Eden Araştırmalar

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Araştırıcı** | **Araştırma Konusu** | **Maliyet** |
|  |  |  |

 **4.4 Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü Fizyoterapi ve Rehabilitasyon**

 **ABD**

1. **Akademik**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Unvanı** | **Adı ve Soyadı** | **Alanı** |
| Dr. Öğr. Üyesi | Sema BÜĞÜŞAN ORUÇ | Fizyoterapi ve Rehabilitasyon |
| Dr. Öğr. Üyesi | Dilan DEMİRTAŞ KARAOBA | Fizyoterapi ve Rehabilitasyon |
| Dr. Öğr. Üyesi | Ramazan Cihad YILMAZ | Fizyoterapi ve Rehabilitasyon |

1. **İdari**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Adı ve Soyadı** | **Kadro / Ünvan** | **Görevi** |
| Sema BÜĞÜŞAN ORUÇ | Dr. Öğr. Üyesi | Bölüm Başkanı |

# Kurumca Gerçekleştiren Bilimsel Faaliyetler

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Öğretim Elemanın Adı- Soyadı** | **Bilimsel Faaliyetin Konusu** | **Tarih** |
|  |  |  |

# Bilimsel Faaliyetleri

|  |
| --- |
| **MAKALELER** |
| **Ulusal Hakemli Dergilerde Yayınlanan** |
|  |
| **Uluslararası Hakemli Dergilerde Yayınlanan** DEMİRTAS KARAOBA D, TALU B. THE EFFECT OF VİDEO-BASED ACTİON OBSERVATİON TRAİNİNG AND LİVE ACTİON OBSERVATİON TRAİNİNG ON MOTOR FUNCTİON, ACTİVİTY PARTİCİPATİON AND SECONDARY OUTCOME MEASURES İN CHİLDREN WİTH SPASTİC DİPARETİC CEREBRAL PALSY: A RANDOMİZED CONTROLLED STUDY.JOURNAL OF CHİLD NEUROLOGY. VOLUME 39, ISSUE 13-14, NOVEMBER 2024, PAGES 470-480. DOI: 10.1177/08830738241280838  DEMİRTAS KARAOBA D, TALU B. INVESTİGATİON OF THE RELATİONSHİP BETWEEN WORKİNG POSTURES OF PHYSİOTHERAPİSTS WORKİNG IN SPECİAL EDUCATİON AND REHABİLİTATİON CENTERS AND HOSPİTALS WİTH PAİN, BODY AWARENESS LEVEL, CHRONİC FATİGUE AND DEPRESSİON. JOURNAL OF INONU UNİVERSİTY HEALTH SERVİCES VOCATİONAL SCHOOL. HTTPS://DOİ.ORG/10.33715/İNONUSAGLİK.1463174  DEMİRTAŞ KARAOBA D, CANDİRİ B, TALU B. TELEREHABİLİTATİON İN ORTHOPEDİC INJURİES COMMON İN ATHLETES. BALIKESİR SAĞLIK BİLİMLERİ DERGİSİ. 2024; 13(2), 473-481. HTTPS://DOİ.ORG/10.53424/BALİKESİRSBD. BİNGOL H, DEMİRTAS KARAOBA D. A COMPARİSON OF THE FUNCTİONİNG AND DİSABİLİTY LEVELS OF CHİLDREN WİTH HEMİPLEGİC AND DİPLEGİC CEREBRAL PALSY BASED ON ICF-CY COMPONENTS. PERCEPTUAL AND MOTOR SKİLLS. 2024;0(0):1–18. DOI: 10.1177/00315125241254130.  BİNGOL H, DEMİRTAS KARAOBA D. STRUCTURAL EQUATİON MODELİNG OF PARTİCİPATİON RESTRİCTİONS, TRUNK CONTROL, DYNAMİC BALANCE AND ENVİRONMENTAL FACTORS İN CHİLDREN WİTH DİPLEGİC CEREBRAL PALSY. HACETTEPE UNİVERSİTY FACULTY OF HEALTH SCİENCES JOURNAL. 2024; 11(2): 601-614. DOİ: 10.21020/HUSBFD.1397362  RAMAZAN CİHAD YILMAZ, DEMİRTAS KARAOBA D, PERÇİN A. INVESTİGATİON OF CURRENT APPROACHES İN REHABİLİTATİON OF CHRONİC RESPİRATORY DİSEASES: SALT THERAPY AND EXERCİSE. INTERNATİONAL JOURNAL OF TRADİTİONAL AND COMPLEMENTARY MEDİCİNE RESEARCH, 5(3), 204-213. HTTPS://DOİ.ORG/10.53811/İJTCMR.1513849.  RAMAZAN CİHAD YILMAZ, DEMİRTAS KARAOBA D. AN APPROACH WHOSE IMPORTANCE İS MORE UNDERSTOOD İN NATURAL DİSASTERS EXPERİENCED İN TURKEY: TELEREHABİLİTATİON. PHNX MED J. DECEMBER 2024, VOLUME 6, NO 3. DOI:10.38175/PHNX.1504079 PERCİN, A., OZDEN, A. V., YENİSEHİR, S., PEHLİVANOGLU, B. E., & YILMAZ, R. C. (2024). THE EFFECT OF IN-EAR AND BEHİND-EAR TRANSCUTANEOUS AURİCULAR VAGUS NERVE STİMULATİON ON AUTONOMİC FUNCTİON: A RANDOMİZED, SİNGLE-BLİND, SHAM-CONTROLLED STUDY. JOURNAL OF CLİNİCAL MEDİCİNE, 13(15), 4385. FİDANCIOĞLU, N. A., KOCAMAZ, D., YILMAZ, R. C., & BAYRAMLAR, K. KANSER REHABİLİTASYONUNDA KANITA DAYALI TEKNOLOJİK UYGULAMALARIN DURUMU VE ÖNERİLER: DERLEME MAKALESİ. TÜRKİYE SAĞLIK BİLİMLERİ VE ARAŞTIRMALARI DERGİSİ, 7(1), 1-11. KOCAMAZ, D., YILMAZ, R. C., DİNLER, E., BÜYÜKTURAN, Ö., & YAKUT, Y. (2024). METAPHORİCAL PERCEPTİONS OF UNİVERSİTY STUDENTS EXPERİENCİNG KAHRAMANMARAŞ PAZARCIK AND ELBİSTAN EARTHQUAKES ON THE CONCEPT OF'EARTHQUAKE': CASE OF PHYSİOTHERAPY AND REHABİLİTATİON DEPARTMENT. JOURNAL OF EXERCİSE THERAPY AND REHABİLİTATİON, 11(3), 187-197. PERÇİN, A., PEHLİVANOĞLU, B. E., & YILMAZ, R. C. (2024). ACADEMİC DEVELOPMENT OF PHYSİOTHERAPY AND REHABİLİTATİON STUDENTS İN POST-EARTHQUAKE HYBRİD EDUCATİON. IĞDIR ÜNİVERSİTESİ SOSYAL BİLİMLER DERGİSİ(36), 237-246. HTTPS://DOİ.ORG/10.54600/İGDİRSOSBİLDER.1438715  |

|  |
| --- |
| **BİLDİRİLER** |
| **Ulusal Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak Programda Yer Alan** |
|  |
| **Uluslararası Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak Programda Yer Alan** |
|   BÜĞÜŞAN ORUÇ SEMA, GÜLBETEKİN EDA (2024). EPİLEPSİLİ ÇOCUĞU OLAN EBEVEYNLERİN EPİLEPSİ HAKKINDA BİLGİ DÜZEYİNİN İNCELENMESİ: BİR LİTERATÜR TARAMASI. 17. ULUSLARARASI TIP VE SAĞLIK BİLİMLERİ ARAŞTIRMALARI KONGRESİ UTSAK (TAM METİN BİLDİRİ/SÖZLÜ SUNUM) (YAYIN NO: 9157044) BÜĞÜŞAN ORUÇ SEMA, GÜLBETEKİN EDA (2024). EMZİREN ANNELERDE GÖRÜLEN KAS İSKELET SİSTEMİAĞRİLARİ VE POSTUR BOZUKLUĞU: BİR LİTERATÜR İNCELEMESİ 5TH INTERNATIONAL CONGRESS ON INNOVATIVE APPROACHES IN MEDICAL AND HEALTH SCIENCES (TAM METİN BİLDİRİ/SÖZLÜ SUNUM) (YAYIN NO: 9139868). G.E.OZALTIN, H.ADLI, D.DEMİRTAŞ KARAOBA.‘’ANALYSIS OF GRADUATE THESIS RELATED TO VESTIBULAR REHABILITATION IN THE FIELD OF PHYSIOTHERAPY AND REHABILITATION’’, 10TH INTERNATIONAL BLACK SEA COASTLINE COUNTRIES SCIENTIFIC RESEARCH CONFERENCE, APRİL 7-9, 2024, SAMSUN, TURKİYE  D.DEMİRTAŞ KARAOBA, B.CANDİRİ, B.TALU.’’TAY-SACHS DISEASE: EVALUATION IN TERMS OF PHYSIOTHERAPY AND REHABILITATION: CASE REPORT’’. 7 TH INTERNATIONAL ARTEMIS CONGRESS ON HEALTH AND SPORTS SCIENCES, MARCH 26-27, 2024 D.DEMİRTAŞ KARAOBA, B. CANDİRİ, B. TALU.’’ EXAMINING THE CONTENTS OF PES PLANUS EXERCISE VIDEOS AND EVALUATING QUALITY AND RELIABILITY’’. 7 TH INTERNATIONAL ARTEMIS CONGRESS ON HEALTH AND SPORTS SCIENCES, MARCH 26-27, 2024, İZMİR/TÜRKİYE G.E. OZALTIN,D.DEMİRTAŞ KARAOBA, H.ADLI, B. TALU. ‘’ INTER-RATER AND TEST-REPLAY RELIABILITY OF THE CLOSED KINETIC CHAIN MODE MEASUREMENT OF JOINT POSITION SENSE OF ELBOW FLEXION’’, 10TH INTERNATIONAL BLACK SEA COASTLINE COUNTRIES SCIENTIFIC RESEARCH CONFERENCE, APRİL 7-9, 2024, SAMSUN, TURKİYE  B.CANDİRİ, R.C.YILMAZ, A. PERÇİN, D. DEMİRTAŞ KARAOBA, “GOOGLE TREND VERİLERİ KAPSAMINDA EGZERSİZ KAVRAMINA İLİŞKİN BİLGİ ARAMA EĞİLİMİ İNFODEMİYOLOJİK BİR ÇALIŞMA,”. 4TH INTERNATİONAL CONFERENCE ON FRONTİERS İN ACADEMİC RESEARCH ICFAR 2024. R.C.YILMAZ,A.PERÇİN,B.CANDİRİ,D.DEMİRTAŞ KARAOBA,“FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON ÖĞRENCİLERİNİN 21. YÜZYIL BECERİLERİNE YÖNELİK YETERLİK ALGILARI İLE KARİYER KARARI VERME DÜZEYLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİ,” 4TH INTERNATİONAL CONFERENCE ON FRONTİERS İN ACADEMİC RESEARCH ICFAR 2024.  R.C.YILMAZ, A. PERÇİN. YEŞİL EGZERSİZ. 15TH INTERNATİONAL MEDİCİNE AND HEATH SCİENCES RESEARCHES CONGRESS , 2024 R.C.YILMAZ, A. PERÇİN. KRONİK HASTALIKALRDA TELEREHABİLİTASYON. 15TH INTERNATİONAL MEDİCİNE AND HEATH SCİENCES RESEARCHES CONGRESS , 2024 |
|  |
| **KİTAPLAR** |
|    FİZİKSEL AKTİVİTE VE SAĞLIK III  BÖLÜM ADI: FİZİKSEL AKTİVİTE VE RUHSAL SAĞLIK, RAMAZAN CİHAD YILMAZ, DİLAN DEMİRTAŞ KARAOBA, GÜLFEM EZGİ ÖZALTIN, YAYIN YERİ: EFE AKADEMİ, EDİTÖR: PROF. DR. FATİH HAZAR, BASIM SAYISI:1, SAYFA SAYISI:206, ISBN: 978-625-392-129-3 E-ISBN:978-625-392-130-9, BÖLÜM SAYFALARI:43-54. CURRENT RESEARCH İN MEDİCİNE AND HEALTH SCİENCES-2024 BÖLÜM ADI: INVESTIGATION OF THE PROBLEMS OF CAREGIVERS OF DISABLEDINDIVIDUALS IN THE CONTEXT OF THE BIOPSYCHOSOCIAL MODEL, DİLAN DEMİRTAŞ KARAOBA, RAMAZAN CİHAD YILMAZ, GÜLFEM EZGİ ÖZALTIN, YAYIN YERİ: LİVRE DE LYON, EDİTÖR: PROF. DR. NİZAMİ DURAN, BASIM SAYISI:1, SAYFA SAYISI:126, ISBN: 978-2-38236-697-4, BÖLÜM SAYFALARI:95-107 |

# Sonuçlanmış Araştırmalar

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Araştırıcı** | **Araştırma Konusu** | **Maliyet** |
|  |  |  |

# Sonuçlanmış Araştırma Sayıları

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Bölüm** | **Üniversite Araştırma Fonunca Desteklenen** | **Diğer Kaynaklardan Desteklenen** |
|  | **Araştırma Sayısı** | **Araştırmacı Sayısı** | **Araştırma Sayısı** | **Araştırmacı Sayısı** |
|  |  |  |  |  |

# Devam Eden Araştırmalar

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Araştırıcı** | **Araştırma Konusu** | **Maliyet** |
|  |  |  |

 **4.5 Hemşirelik Bölümü Hemşirelik ABD**

1. **Akademik**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Unvanı** | **Adı ve Soyadı** | **Alanı** |
| Dr. Öğr. Üyesi | Fuat KAHRAMAN | Hemşirelik |
| Dr. Öğr. Üyesi | Eda GÜLBETEKİN | Hemşirelik |
| Dr. Öğr. Üyesi | Necmettin İŞÇİ | Hemşirelik |
| Ögr. Gör. | Zeynep YILDIRIM | Hemşirelik |
| Arş. Gör. | Özlem ABI | Hemşirelik |
| Arş. Gör. | Meral GÜVEN | Hemşirelik |
| Arş. Gör. | Emine AYDINALP | Hemşirelik |
| Arş. Gör. | Muhammed YASUL | Hemşirelik |
| Arş. Gör. | Emine AYDINALP | Hemşirelik |
| Arş. Gör. | Züleyha SÖNMEZ | Hemşirelik |

1. **İdari**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Adı ve Soyadı** | **Kadro / Ünvan** | **Görevi** |
| Necmettin İŞÇİ | Dr. Öğr. Üyesi | Bölüm Başkanı |

# Kurumca Gerçekleştiren Bilimsel Faaliyetler

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Öğretim Elemanın Adı-****Soyadı** | **Bilimsel Faaliyetin Konusu** | **Tarih** |
| Dr. Öğr. Üyesi Necmettin İŞCİ | Kanser Farkındalık Eğitimi | Aralık-2024 |

# Bilimsel Faaliyetleri

|  |
| --- |
| **MAKALELER** |
| **Ulusal Hakemli Dergilerde Yayınlanan**SARI, D., ZAYBAK, A., ÇINAR YÜCEL, Ş., İŞCİ, N., VD. (2024). SIMÜLASYON TABANLI EĞITIMIN VENTROGLUTEAL BÖLGEYE İNTRAMÜSKÜLER ENJEKSIYON UYGULAMA BECERISINE ETKISI. Ege Üniversitesi Hemşirelik Fakültesi Dergisi, 40 (2), 273-282. <https://doi.org/10.53490/egehemsire.1188076>.KALKAN TUZLUCA SABİHA, GÜLBETEKİN EDA (2024). TEKSTİL SEKTÖRÜNDE ÇALIŞAN ANNELERİN TÜKENMİŞLİĞİNİN İŞ VERİMİNE ETKİSİ. YOBU Sağlık Bilimleri Fakültesi Dergisi (Yayın No: 9202989)  |

|  |
| --- |
| **Uluslararası Hakemli Dergilerde Yayınlanan** GÜLBETEKİN EDA, UYAR UMUT (2024). Turkish validity and reliability study of the Baby-Led Weaning Scale. JOURNAL OF PEDIATRIC NURSING-NURSING CARE OF CHILDREN & FAMILIES, 79, 157-163., Doi: 10.1016/j.pedn.2024.09.006 (Yayın No: 9090616) GÜLBETEKİN EDA, GÜL CAN FATMA,KARAGÖZ SELAHATTİN (2024). The effect of colored masks used in pediatric emergency clinics on childrens pain perception: Randomized controlled study. AGRI-THE JOURNAL OF THE TURKISH SOCIETY OF ALGOLOGY, 36(4), 227-235., Doi: 10.14744/agri.2023.00086 (Yayın No: 9132318) GÜLBETEKİN EDA, KARDAŞ ÖZDEMİR FUNDA,AŞUT GÜLÇİN (2024). The mediator role of parenting stress in the effect of stigmatization on burnout in parents of children with autism: A structural equality model. JOURNAL OF PEDIATRIC NURSING-NURSING CARE OF CHILDREN & FAMILIES, 78, 323-329., Doi: 10.1016/j.pedn.2024.07.021 (Yayın No: 9051481)  GÜLBETEKİN EDA, KILINÇ NAMIK (2024). Assessment of Biochemical Parameters as Indicators of Protein Energy Malnutrition in Turkish Children: A Comprehensive and Retrospective Study. Black Sea Journal of Health Science, Doi: 10.19127/bshealthscience.1445966 (Yayın No: 9048760)  GÜLBETEKİN EDA, YILDIRIM SAİT (2024). The correlation between domestic violence awareness and attitudes toward child marriage: The case of Turkey. Journal of Child and Adolescent Psychiatric  GÜLBETEKİN EDA, TUNÇ YUNUS (2024). The effect of burnout on parenting self-efficacy and satisfaction with life in academician mothers: the case of Turkey. COMMUNITY, WORK & FAMILY, 27(1), 1-14., Doi: 10.1080/13668803.2024.2301951 (Yayın No: 8874448). ÇIFTCI N, YILDIZ M, Z. YILDIRIM Z. (2024). The relationship between satisfaction with life dietary attitude and comfort level in hemodialysis patients Analysis with machine learning approach. Therapeutic Apheresis and Dialysis, vol. 28, no. 5, pp. 716–726, Oct. 2024. |

|  |
| --- |
| **BİLDİRİLER** |
| **Ulusal Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak Programda Yer Alan** |
|  **Uluslararası Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak Programda Yer Alan**BÜĞÜŞAN ORUÇ SEMA, GÜLBETEKİN EDA (2024). Epilepsili Çocuğu Olan Ebeveynlerin Epilepsi Hakkında Bilgi Düzeyinin İncelenmesi: Bir Literatür Taraması. 17. Uluslararası Tıp ve Sağlık Bilimleri Araştırmaları Kongresi UTSAK (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 9157044) ÖZDEMİR GÖKMEN ÖZNUR, GÜLBETEKİN EDA, YAMAN SÖZBİR ŞENGÜL (2024). Üniversite Öğrencilerine Verilen Toplumsal Cinsiyet Eşitliği Dersinin Toplumsal Cinsiyet Algisi Üzerine Etkisinin İncelenmesi. 3rd INTERNATIONAL TURKIC AND WORLD WOMEN'S STUDIES CONGRESS (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 9144245) GÜLBETEKİN EDA, AŞUT GÜLÇİN (2024). Hemşirelik Öğrencilerinin Çocuk İstismarını/İhmalini Raporlamaya Karşı Tutumlarını Belirleme Düzeyi ve Etkileyen Faktörler: Iğdır Üniversitesi Örneği. 8. Uluslararası Adli Hemşirelik Kongresi, 2024 (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 9097768)  BÜĞÜŞAN ORUÇ SEMA, GÜLBETEKİN EDA (2024). Emziren Annelerde Görülen Kas İskelet Sistemiağrilari Ve Postur Bozukluğu: Bir Literatür İncelemesi .5th INTERNATIONAL CONGRESS ON INNOVATIVE APPROACHES IN MEDICAL AND HEALTH SCIENCES (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 9139868).  ÇIFTÇI N, YILDIZ M, YILDIRIM Z. (2024). Tip 2 Diyabetli Bireylerde Hastalık Kabulünün Yaşam Doyumuna Etkisinde Siberkondri Düzeyinin Aracı Rolü,” presented at the 14th International Hippocrates Congress on Medical and Health Sciences, ELAZIĞ, 2024. HÜLYA YILMAZ, ŞEBNEM ÇINAR YÜCEL, TURGAY YALÇINKAYA, MÜCAHIDE GÖKÇEN GÖKALP, EDA ERGIN, AYTEN ZAYBAK, DILEK SARI, NECMETTIN İŞCİ, LEYLA KHORSHTD. Hemşirelik Öğrencilerinin İlk Venöz Kan Örneği Alma Deneyimlerinde Kızılötesi Işık Kullanımının Damar Görünürlüğüne ve Başarı Oranına Etkisi: Randomize Kontrollü Çalışma. 3. Uluslararası 7. Ulusal Temel Hemşirelik Bakım Kongresi, Sözlü Bildiri, 2024 |

|  |
| --- |
| **KİTAPLAR** |
|  Bulaşıcı Hastalıklarda Bakım Yönetimi, Bölüm Adı:(Kızıl Ve Bakım Yönetimi) (2024)., Gülbetekin Eda, İstanbul Tıp Kitabevi, Editör: Mollaoğlu Mukadder, Bahçecioğlu Turan Gülcan, Yanmış Safiye, Basım Sayısı:1, Sayfa Sayısı 750, Isbn:978-625-6820-88-3, Türkçe(Bilimsel Kitap) (Yayın No: 9157063) 1. Bireyselleştirilmiş Gelişimsel Bakım: Yüksek Riskli Yenidoğan, Bölüm adı:(Bebeklerde Mahremiyet) (2024)., GÜLBETEKİN EDA, GÜDÜCÜ TÜFEKCİ FATMA, Ankara Nobel Tıp Kitabevleri, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 370, ISBN:978-625-6340-, Türkçe(Ders Kitabı) (Yayın No: 9008059)
2. Güncel Hemşirelik Pratikleri, Bölüm Adı: Halk Sağlığı Açısından Toplum Tabanlı Kanser Taramaları, Yıldırım Z, Bozcu E, Yayın Yeri:Akademisyen Kitabevi AŞ, Editör: SARPDAĞI YAKUP, YILDIRIM MEHMET SALİH, Basım sayısı:1, Sayfa sayısı:191, ISBN:9786253751616, Bölüm Sayfaları:29 -38
 |

# Sonuçlanmış Araştırmalar

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Araştırıcı** | **Araştırma Konusu** | **Maliyet** |
|  |  |  |

# Sonuçlanmış Araştırma Sayıları

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Bölüm** | **Üniversite Araştırma Fonunca Desteklenen** | **Diğer Kaynaklardan Desteklenen** |
|  | **Araştırma Sayısı** | **Araştırmacı Sayısı** | **Araştırma Sayısı** | **Araştırmacı Sayısı** |
|  |  |  |  |  |

# Devam Eden Araştırmalar

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Araştırıcı** | **Araştırma Konusu** | **Maliyet** |
|  |  |  |
|  |  |  |

 **4.6 Odyoloji Bölümü Odyoloji ABD**

1. **Akademik**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Unvanı** | **Adı ve Soyadı** | **Alanı** |
|  |  |  |

1. **İdari**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Adı ve Soyadı** | **Kadro / Ünvan** | **Görevi** |
| Ramazan ERENLER | Prof. Dr. | Bölüm Başkan V. |

# Kurumca Gerçekleştiren Bilimsel Faaliyetler

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Öğretim Elemanın Adı- Soyadı** | **Bilimsel Faaliyetin Konusu** | **Tarih** |
|  |  |  |

# Bilimsel Faaliyetleri

|  |
| --- |
| **MAKALELER** |
| **Ulusal Hakemli Dergilerde Yayınlanan** |
|  |
| **Uluslararası Hakemli Dergilerde Yayınlanan** |
|  |

|  |
| --- |
| **BİLDİRİLER** |
| **Ulusal Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak Programda Yer Alan** |
| **1.** |
| **Uluslararası Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak Programda Yer Alan** |
|  |
|  |
| **KİTAPLAR** |
|  |

# Sonuçlanmış Araştırmalar

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Araştırıcı** | **Araştırma Konusu** | **Maliyet** |
|  |  |  |

# Sonuçlanmış Araştırma Sayıları

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Bölüm** | **Üniversite Araştırma Fonunca Desteklenen** | **Diğer Kaynaklardan Desteklenen** |
|  | **Araştırma Sayısı** | **Araştırmacı Sayısı** | **Araştırma Sayısı** | **Araştırmacı Sayısı** |
|  |  |  |  |  |

# Devam Eden Araştırmalar

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Araştırıcı** | **Araştırma Konusu** | **Maliyet** |
|  |  |  |

1. **Kurumsal Kabiliyet ve Kapasitenin Değerlendirilmes****i 5.1.Üstünlükler Zayıflıklar**

İnternet bağlantılı bilgisayar sisteminin ve video projeksiyon cihazlarımızın yeterli sayıda her laboratuvar ve sınıflarda bulunması, yeni kurulmuş bir Fakülte olmamıza rağmen teknoloji sınıfı ve cihazları ile kurulan laboratuvarlar ve ayrıca 2018 yılında kurulan Temel Sağlık Bilimleri Simülasyon Laboratuvarı eğitim öğretim ve uygulamalar için tüm olanakları sağlamaktadır. Mezun olacak öğrencilerimizin sağlık ara insan gücüne sahip olmaları nedeniyle kolay iş bulabilmeleri. Laboratuvar, Teknoloji sınıfımızın ve Bilgisayar donanımımızın güçlü olması, Öğretim elemanı ve öğrencilerimizde iyi örgüt kültürü bulunmasıdır.

Fakültemizin akademik kadrosu; başarılı, genç ve dinamik bir yapıya sahip olmasına karşın Iğdır ilinde aktif çalışma ortamı bulamaktadırlar. Bunun nedeni de ilin halen içine kapalı bir yapısı olması ve halkın üniversiteye karşı soğuk yaklaşımı.

# Değerlendirme

2023 yılı ile birlikte Fakültemiz tüm kamu kurum ve kuruluşları ve halkla kurumsal ve bireysel olarak temasa geçmiş olup varlığını hissettirmiştir. Fakültemiz öğretim elemanı sayısına ve kalitesine ve akademik alımlar halen devam etmektedir. Hemşirelik, Beslenme ve Diyetetik Bölümü ve Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümüne öğrenci alımları olmuştur. Çocuk Gelişimi Bölümü, Ebelik Bölümü ve Odyoloji Bölümüne 2023-2024 Eğitim- Öğretim yılından itibaren öğrenci alımı talep edilecektir.

# Öneri ve Tedbirler

Yeni kurulan Fakültemizin, talep ettiği akademik kadroların, Fakülte bölüm veya ABD taleplerinin temininde öncelikli statüde değerlendirilmesi, öğretim elemanı, araç-gereç gibi alt yapının oluşturulması, yenilenmesi ve kapasitelerinin arttırılması konusunda gerekli alt yapı yatırımlarına kaynak temininde öncelik tanınması gerekmektedir.

Bu bağlamda, Iğdır’ın hem ekonomik hem de sosyal, kültürel olarak daha fazla kalkınması sağlanacaktır.