



T.C.  
İĞDIR ÜNİVERSİTESİ  
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ  
BİRİM FAALİYET RAPORU

2021



# İÇİNDEKİLER

<b>SUNUŞ.....</b>	<b>1</b>
<b>1. Genel Bilgiler.....</b>	<b>3</b>
1.1. Misyon ve Vizyon.....	3
1.2. Yetki, Görev ve Sorumluluklar.....	4
1.2.1. Yetki ve Sorumluluk.....	4
1.2.2. Görevler.....	4
1.3. Birime İlişkin Bilgiler.....	4
1.3.1. Fiziksel Yapı.....	4
1.3.2. Örgüt Yapısı .....	6
1.3.3. Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar .....	6
1.3.4. İnsan Kaynakları.....	8
1.3.4.1. Akademik Personel.....	8
1.3.4.2. İdari Personel.....	9
1.3.4.3. Öğrenci Sayıları.....	11
1.3.5. Sunulan Hizmetler .....	12
1.3.6. Yönetim ve İç Kontrol Sistemi.....	12
<b>2. Amaç ve Hedefler.....</b>	<b>13</b>
2.1. İdarenin Amaçları .....	13
2.2. Temel Politikalar ve Öncelikler .....	13
<b>3. Faaliyetlere ilişkin Bilgi ve Değerlendirmeler .....</b>	<b>14</b>
3.1. Mali Bilgiler.....	14
3.1.1. Bütçe Uygulama Sonuçları .....	14
3.1.1.1. 2017 Yılı Ekonomik Sınıflandırmaya Göre Ödenek ve Harcamalar Tablosu; .....	14
3.2. Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar .....	14
3.2.1. Mali Denetim Sonuçları.....	14
<b>4. Faaliyet Bilgileri.....</b>	<b>15</b>
4.1. Beslenme ve Diyetetik Bölümü .....	15
4.1.1. Kurumca Gerçekleştiren Bilimsel Faaliyetler .....	15
4.1.2. Bilimsel Faaliyetleri .....	16
4.1.3. Sonuçlanmış Araştırmalar .....	17
4.1.4. Sonuçlanmış Araştırma Sayıları .....	17
4.1.5. Devam Eden Araştırmalar .....	18
4.2. Çocuk Gelişimi Bölümü .....	19
4.2.1. Kurumca Gerçekleştiren Bilimsel Faaliyetler .....	19
4.2.2. Bilimsel Faaliyetleri .....	19
4.2.3. Sonuçlanmış Araştırmalar .....	19
4.2.4. Sonuçlanmış Araştırma Sayıları .....	19
4.2.5. Devam Eden Araştırmalar .....	19
4.3. Ebelik Bölümü .....	20
4.3.1. Kurumca Gerçekleştiren Bilimsel Faaliyetler .....	200
4.3.2. Bilimsel Faaliyetleri .....	21
4.3.3. Sonuçlanmış Araştırmalar .....	21
4.3.4. Sonuçlanmış Araştırma Sayıları .....	21
4.3.5. Devam Eden Araştırmalar .....	21
4.4. Fizyoterapi ve Rehabilitasyo Bölümü.....	22
4.4.1. Kurumca Gerçekleştiren Bilimsel Faaliyetler .....	22
4.4.2. Bilimsel Faaliyetleri .....	22
4.4.3. Sonuçlanmış Araştırmalar .....	23
4.4.4. Sonuçlanmış Araştırma Sayıları .....	23
4.4.5. Devam Eden Araştırmalar .....	23

4.5.	Hemşirelik Bölümü .....	24
4.5.1.	Kurumca Gerçekleştiren Bilimsel Faaliyetler .....	20
4.5.2.	Bilimsel Faaliyetleri .....	20
4.5.3.	Sonuçlanmış Araştırmalar .....	25
4.5.4.	Sonuçlanmış Araştırma Sayıları .....	25
4.5.5.	Devam Eden Araştırmalar .....	25
4.6.	Odyoloji Bölümü .....	26
4.6.1.	Kurumca Gerçekleştiren Bilimsel Faaliyetler .....	26
4.6.2.	Bilimsel Faaliyetleri .....	26
4.6.3.	Sonuçlanmış Araştırmalar .....	21
4.6.4.	Sonuçlanmış Araştırma Sayıları .....	21
4.6.5.	Devam Eden Araştırmalar .....	26
<b>5.</b>	<b>Kurumsal Kabiliyet ve Kapasitenin Değerlendirilmesi .....</b>	<b>27</b>
5.1.	Üstünlükler Zayıflıklar.....	27
5.2.	Değerlendirme .....	27
5.3.	Öneri ve Tedbirler.....	27

## SUNUŞ

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

Bu bağlamda, kamu malî yönetimimizde köklü reformlar yapan 5018 sayılı “Kamu Malî Yönetimi ve Kontrol Kanunu” ile sorumluluklar, rapor sunma, uluslararası 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 plan dâhilinde yerine getirmeleri giderek önem kazanmaktadır.

\* İdareler üzerindeki Maliye Bakanlığının denetim yetkisi kaldırılmıştır.

\* Aynı Kanun ile hem Sayıstay’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 bütçeye ödenek tahsis edilen harcama yetkililerince, her yıl faaliyet raporları hazırlanması öngörmektedir.

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 kazandırmak 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 İğdir Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu Müdürlüğü ile paylaşmaktadır. Bu binada 27 çalışma odasında 43 akademik 6 idari personel ile faaliyetlerini sürdürmektedir.

2021 yılında Fakültemizin kırtasiye, enerji ve haberleşme giderlerini Fakültemiz temizlik, güvenlik hizmeti ihaleleri Rektörlük Makamında yapılmış ve hizmet işi tamamlatılmıştır. Ayrıca Rektörlük Makamında Bilgisayar, Bilgisayar Yazılımları ve diğer makine teçhizatlarının 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 2021 yılı Birim Faaliyet Raporu sunulmuştur.

**Prof. Dr. Mehmet Hakkı ALMA**

**Dekan V.**

## **1. Genel Bilgiler**

### **1.1. 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 düşününebilen; 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 olmaktadır.

## **1.2. Yetki, Görev ve Sorumluluklar**

### **1.2.1. 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 sağlanması, eğitim-öğretim bilimsel araştırma ve yayım faaliyetlerinin düzenli bir şekilde yürütülmesinde ve sonuç alınmasında rektöre karşı birinci derecede sorumludur.

### **1.2.2. 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.

## **1.3. Birime İlişkin Bilgiler**

### **1.3.1. 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 (7 oda), konferans salonu ( 1 ), 2 adet amfi, 22 adet derslik ( $1600\text{ m}^2$ ), 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. Üçüncü kat ( $415\text{ m}^2$ ) olup akademik personel ve İdari personele tahsis edilmiştir.

Karaağaç Kampüsü Merkezi Derslik Binasında 1 adet bilgisayar laboratuvarı, 3 adet sağlık laboratuvarı, 2 atölye, arşiv, temizlik odası ve tuvaletler bulunmaktadır. Ayrıca Aralık 2018 yılında tamamlanan Temel Sağlık Bilimleri Simülasyon Laboratuvarı hizmete girmiştir.

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

EĞİTİM ALANI	KAPASİTE (0-50m <sup>2</sup> )	KAPSİTE (51-75 m <sup>2</sup> )	KAPASİTE (76-100 m <sup>2</sup> )	KAPASİTE (101-250m <sup>2</sup> )	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 (0-50m <sup>2</sup> )	KAPASİTE (51-75m <sup>2</sup> )	KAPASİTE (76-100m <sup>2</sup> )	KAPASİTE (101-150m <sup>2</sup> )	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 (0-50m <sup>2</sup> )	KAPASİTE (51-100m <sup>2</sup> )	KAPASİTE (76-100m <sup>2</sup> )	KAPASİTE (101-150m <sup>2</sup> )	TOPLAM
Yönetim Bürosu	1	1			2
Akademik Büro	7				7
İdari Büro	1	1			2
Toplantı Odası		1			1
Fotokopi Odası	1				1
Teknik Oda	1				1
Depo				1	1
Kazan Dairesi			1		1
Şığınak				1	1
Arşiv	1				1
Toplam	12	3	1	2	18

### **1.3.2. Örgüt Yapısı**



### **1.3.3. Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar**

- Birimin Kuruluş Mevzuatı

İğdır 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
3. Ebelik Bölümü  
Ebelik Anabilim Dalı
4. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü  
Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü
5. Hemşirelik Bölümü  
Hemşirelik Anabilim Dalı
6. Odyoloji Bölümü  
Odyoloji Anabilim Dalı

- Kütüphanesinde Kayıtlı Bulunan Kitap Sayısı (Kütüphane Daire Başkanlığı tarafından bilgi verilecektir)
- Kütüphanesinde Kayıtlı Bulunan Süreli Yayınlar (Kütüphane Daire Başkanlığı tarafından bilgi verilecektir)
- Laboratuvarlar

2019 yılında Temel Sağlık Bilimleri Simülasyon Laboratuvarı kurulmuştur. Laboratuvara 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 karşılaşılabilen sorunlar makete uyarlanabilir ve öğrencinin (özellikle Ebelik Bölümü öğrencisi) başlayan doğumu yönetme ve kontrolünü sağlamaya imkan sunmaktadır.

- Toplam Bilgisayar Sayısı: 1 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): İğdır Üniversitesi Karaağaç Kampüsü

## 1.3.4. İnsan Kaynakları

### 1.3.4.1. Akademik Personel

Kadrolar	Kadroların Doluluk Oranına Göre		Kadroların İstihdam Şekline Göre	
	Dolu	Boş	Tam Zamanlı	Yarı Zamanlı
<b>Profesör</b>	1	-		
<b>Doçent</b>	-	-		
<b>Dr. Öğr. Üyesi</b>	7	-	X	
<b>Öğretim Görevlisi</b>	6	-	X	
<b>Araştırma Görevlisi</b>	1	-		
<b>Toplam</b>	<b>15</b>	-		

Yabancı Uyruklu Öğretim Elemanları		
	Geldiği Ülke	Çalıştığı Bölüm
<b>Profesör</b>		
<b>Doçent</b>		
<b>Dr. Öğr. Üyesi</b>		
<b>Öğretim Görevlisi</b>		
<b>Araştırma Görevlisi</b>		
<b>Toplam</b>		

(Fakültemizde yabancı uyruklu öğretim elemanı bulunmamaktadır.)

Akademik Kadrolara Yükseltilen ve Atanan Öğretim Üyeleri	
	Sayısı
<b>Profesör</b>	<b>1</b>
<b>Doçent</b>	
<b>Dr. Öğr. Üyesi</b>	<b>7</b>
<b>Öğretim Görevlisi</b>	<b>6</b>
<b>Araştırma Görevlisi</b>	<b>1</b>
<b>Toplam</b>	<b>14</b>

Diğer Üniversitelerde Görevlendirilen Akademik Personel		
	Bağı Olduğu Bölüm	Görevlendirildiği Üniversite
<b>Profesör</b>		
<b>Doçent</b>		
<b>Dr. Öğr. Üyesi</b>		
<b>Öğretim Görevlisi</b>		
<b>Araştırma Görevlisi</b>		
<b>Toplam</b>		

(Fakültemiz akademik personellerinden diğer üniversitelerde görevlendirilen personel bulunmamaktadır.)

**Diger Üniversitelerden Görevlendirmeye Üniversitemize Gelen Akademik Personel**

	Bağlı Olduğu Bölüm	Geldiği Üniversite
<b>Profesör</b>		
<b>Doçent</b>		
<b>Dr. Öğr. Üyesi</b>		
<b>Öğretim Görevlisi</b>		
<b>Araştırma Görevlisi</b>		
<b>Toplam</b>		

(Fakültemizde Diğer Üniversitelerden görevlendirme ile gelen personel bulunmamaktadır.)

**1.3.4.2. İdari Personel****Kadroların Doluluk Oranına Göre Personel Dağılımı**

	Dolu	Boş	Toplam
<b>G.İ.H.</b>	2	-	<b>2</b>
<b>S.H.S.</b>		-	
<b>T.H.S.</b>	-	-	
<b>E.Ö.H.</b>	15	-	<b>15</b>
<b>A.H.S.</b>	-	-	
<b>D.H.S.</b>	-	-	
<b>Toplam</b>	<b>17</b>	-	<b>17</b>

Fakültemiz 2019 yılında kurulan ve sürekli büyüyen bir fakültedir.

Unvanlara Göre İdari Personel Dağılımı			
Unvan	Dolu	Bos	Toplam
Fakülte Sekreteri	1	-	1
Şef	1	-	1
Memur	-	-	-
Sağlık Teknikeri	-	-	-
Sekreter	-	-	-
Bilgisayar İşletmeni	-	-	-
Şoför	-	-	-
Hizmetli	-	-	-
Kaloriferci	-	-	-
Bekçi	-	-	-
Laborant	-	-	-
Teknisyen	-	-	-
<b>Toplam</b>	<b>2</b>	-	<b>2</b>

Fakültemiz yeni kurulan bir birim olduğundan idari personel sayısı 2 dir.

Eğitim Durumuna Göre İdari Personel Dağılımı	
Eğitim Durumu	Sayı
Orta Öğretim	-
Lise	-
Ön Lisans	-
Lisans	1
Yüksek Lisans	1
Doktora	-
<b>Toplam</b>	<b>2</b>

İdari personellerimiz lisans ve yükseklisans mezunudurlar.

Cinsiyete Göre İdari Personel Dağılımı	
Cinsiyet	Sayı
Kadın	1
Erkek	1
<b>Toplam</b>	<b>2</b>

Fakültemizde 2021 yılı itibarıyle idari personellerimiz arasında 1 bayan 1 bay personelimiz bulunmaktadır.

### Hizmet Yılına Göre İdari Personel Dağılımı

Hizmet Yılı	Sayı
0-5	-
6-10	1
10-15	-
15-20	1
20 – 25	-
25+	-
<b>Toplam</b>	<b>2</b>

### Yaşları İtibarıyle İdari Personel Dağılımı

Yaş	Sayı
18-25	-
25-30	1
31-35	-
36-40	-
41-45	-
46+	1
<b>Toplam</b>	<b>2</b>

### 1.3.4.3. Öğrenci Sayıları

Bölüm Adı	Snf	I. Öğretim			II. Öğretim			Toplam	
		E	K	Top.	E	K	Top.	E	K
Hemşirelik Bölümü	1	39	39	78	-	-	-	39	39
Hemşirelik Bölümü	2	58	52	110	-	-	-	58	52
Beslenme ve Diyetetik Bölümü	1	7	48	55	-	-	-	7	48
Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü	1	33	42	75	-	-	-	33	42
<b>Toplam</b>								<b>318</b>	

Birimin Adı	Ders Veren Kadrolu Öğretim Elemanı Başına Öğrenci Sayısı
Sağlık Bilimleri Fakültesi	<b>318/14=21.2</b>

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.)

### **1.3.5. Sunulan Hizmetler**

Fakülte bünyesinde yürütülen eğitim ve öğretim faaliyetlerin yanı sıra, akademik personelimiz tarafından İğdır ilinde branşları ile ilgili çeşitli araştırmalar yapılmıştır. Fakat pandemi nedeniyle çalışmalar yarıda kalmıştır. Bu çerçevede İğdir 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 bulunmaktadır.

### **1.3.6. Yönetim ve İç Kontrol Sistemi**

Dekan: Prof. Dr. Mehmet Hakkı ALMA

Dekan Yardımcısı: Dr. Öğr. Üyesi Necmettin İŞÇİ

Dekan Yardımcısı: Dr. Öğr. Üyesi Ömer Faruk BAYRAKTUTAN

Fakülte Sekreteri: Abdullah KIRBAŞ

### **Satin Alma Komisyonu**

Komisyon Başkanı: Prof. Dr. Mehmet Hakkı ALMA

Üye: Fakülte Sekreteri Abdullah KIRBAŞ

Üye : Bilgisayar İşletmeni Abdullah PARİN

## **2. Amaç ve Hedefler**

### **2.1. İdarenin Amaçları**

- Eğitim öğretim ve akademik çalışmaları kolaylaştıracak düzenlemeler yapmak.
- Öğretim üyeleri ve öğrencilerin verimliliğini artıracak altyapıları geliştirmek ve buna yönelik faaliyetlere öncelik vermek.
- Zihinsel ve bilişsel gelişimi artıracak sosyal etkinlikleri teşvik etmek ve bu yönyle 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.

### **2.2. 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.

### **3. Faaliyetlere İlişkin Bilgi ve Değerlendirmeler**

#### **3.1. Mali Bilgiler**

##### **3.1.1. Bütçe Uygulama Sonuçları**

###### **3.1.1.1. 2021 Yılı Ekonomik Sınıflandırmaya Göre Ödenek ve Harcamalar Tablosu;**

	<b>Toplam Ödeneği</b>	<b>Harcama</b>	<b>Kalan</b>	<b>Geçerleşme Oranı</b>
Personel Giderleri	2.366.259,054 TL	2.366.259,54 TL	-	% 100
Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri	248.073,079 TL	248.073,079 TL	-	% 100
Mal ve Hizmet Alımları	0	0	0	-
<b>TOPLAM</b>	<b>2.614.302,133TL</b>	<b>2.614.302,133TL</b>	<b>0</b>	<b>% 100</b>

#### **3.2. Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar**

Fakültemizin 2021 yılı toplam ödeneği 2.614.302,133TL TL olup, yılsonu itibariyle bu ödeneğin 2.614.302,133TL. (%100 )'u harcanmıştır.

##### **3.2.1. Mali Denetim Sonuçları**

Fakültemizin 2021 hesaplarının Sayıştay'ca denetimine başlanmamıştır.

## **4. Faaliyet Bilgileri**

### **4.1. Beslenme ve Diyetetik Bölümü**

#### **Beslenme ve Diyetetik ABD**

##### **a.Akademik**

Unvanı	Adı ve Soyadı	Alanı
Prof. Dr.	Duried ALVAZEER	Gıda Mühendisliği
Dr. Öğr. Üyesi	Mehmet Nuri ATALAR	Tıbbi Biyokimya
Öğr. Gör.	Solmaz ALKAN	Beslenme ve Diyetetik
Öğr. Gör.	Umut UYAR	Beslenme ve Diyetetik

##### **b.İdari**

Adı ve Soyadı	Kadro / Ünvan	Görevi
Prof. Dr.	Duried ALVAZEER	Bölüm Başkanı
Dr. Öğr. Üyesi	Mehmet Nuri ATALAR	Bölüm Başkan Yardımcısı

#### **4.1.1. Kurumca Gerçekleştiren Bilimsel Faaliyetler**

Öğretim Elemanın Adı-Soyadı	Bilimsel Faaliyetin Konusu	Tarih
Mehmet Nuri ATALAR	Iğdır Bölgesindeki Yabani Kuşkonmazlarının Biyoaktif Bileşik İçeriği, Antioksidan Aktivitesi ve Genetik Çeşitliliğinin Belirlenmesi, Araştırmacı, Ulusal Destekli, - Tübitak 1002, 2021.	Devam Ediyor
Duried ALVAZEER	İNDİRGEN ATMOSFER PAKETLEME SİSTEMİNİN MEYVELERİN KALİTE PARAMETRELERİNE, BESİNSEL DEĞERLERİNE VE RAF ÖMRÜNE ETKİSİ	Devam Ediyor
Duried ALVAZEER	İndirgen Atmosfer Paketleme (İAP) Tekniğinin Soğuk Koşullarda Muhabafaza Edilen Gökkuşağı Alabalığının Kalite ve Raf Ömrüne Etkisi	Devam Ediyor

Duried ALVAZEER	İğdir İlinde Yetişirilen Bazı Standart ve Yerel Meyve Çeşitlerinin Gelişme Periyodu Süresince Fiziksel ve Fiziko-Kimyasal Özellikleri ile Optimum Hasat Zamanının Belirlenmesi	Devam Ediyor
Duried ALVAZEER	İndirgen Atmosferik Kurutmanın Gıda Ürünlerinin Mikrobiyolojik Aktivitesi Üzerine Etkileri	Devam Ediyor

#### **4.1.2. Bilimsel Faaliyetleri**

<b>MAKALELER</b>
<b>Ulusal Hakemli Dergilerde Yayınlanan</b>
1. KESKİN, C., ATALAR, M. N., firat BARAN, M., & BARAN, A. (2021). Environmentally friendly rapid synthesis of gold nanoparticles from Artemisia absinthium plant extract and application of antimicrobial activities. <i>Journal of the Institute of Science and Technology</i> , 11(1), 365-375.
2. Atalar, M. N., Baran, A., Hatipoğlu, A., firat BARAN, M., Yavuz, Ö., Aktepe, N., & Keskin, C. (2021). The Characterization of Silver Nanoparticles Synthesized From Prunus spinosa Fruit and Determination of Antimicrobial Effects on Some Food Pathogens. <i>Avrupa Bilim ve Teknoloji Dergisi</i> , (32), 298-305.
3. KARADAĞ, M. K., Koyuncu, M., Atalar, M. N., & Abdülmelik, A. R. A. S. Determination of Volatile Organic Compounds of Artemisia campestris subsp. glutinosa, Lavandula angustifolia Mill., and Ginger ( <i>Zingiber officinale</i> ) Plants using SPME/GC-MS. <i>Erzincan Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi</i> , 14(1), 41-49.
4. Aktepe, N., Baran, A., Atalar, M. N., Baran, M. F., Düz, M. Z., Yavuz, Ö., ... & Kavak, D. E. (2021). Biosynthesis of Black Mulberry Leaf Extract and Silver NanoParticles (AgNPs): Characterization, Antimicrobial and Cytotoxic Activity Applications. <i>MAS Journal of Applied Sciences</i> , 8(8), 685-700.
<b>Uluslararası Hakemli Dergilerde Yayınlanan</b>

5. Atalar, M. N., Aras, A., Türkkan, F., Barlak, N., Yıldiko, Ü., Karatas, O. F., & Alma, M. H. (2021). The effects of *Daucus carota* extract against PC3, PNT1a prostate cells, acetylcholinesterase, glutathione S-transferase, and  $\alpha$ -glycosidase; an in vitro–in silico study. *Journal of Food Biochemistry*, 45(12), e13975.
6. Aktepe, N., Keskin, C., Baran, A., Atalar, M. N., Baran, M. F., & Akmeşe, Ş. (2021). Biochemical components, enzyme inhibitory, antioxidant and antimicrobial activities in endemic plant *Scilla mesopotamica* speta. *Journal of Food Processing and Preservation*, 45(11), e15980.
7. Bousetla, A., Keskinkaya, H. B., Bensouici, C., Lefahal, M., Atalar, M. N., & Akkal, S. (2021). LC-ESI/MS-phytochemical profiling with antioxidant and antiacetylcholinesterase activities of Algerian *Senecio angulatus* Lf extracts. *Natural Product Research*, 1-7.
8. Köktürk, M., Atalar, M. N., Odunkıran, A., Bulut, M., & Alwazeer, D. (2021). Evaluation of the hydrogen-rich water alleviation potential on mercury toxicity in earthworms using ATR-FTIR and LC-ESI-MS/MS spectroscopy. *Environmental Science and Pollution Research*, 1-15.
9. Koldas, S., Demirtas, I., Mutlu, D., Atalar, M. N., Ünver, H., & Arslan, Ş. (2021). New cytotoxic chalcone derivatives from *Astragalus ponticus* Pall. *Natural Product Research*, 1-9.
10. Yıldiko, Ü., Türkkan, F., Tanrıverdi, A. A., Ata, A. C., Atalar, M. N., & Çakmak, İ. (2021). Synthesis, enzymes inhibitory properties and characterization of 2-(bis (4-aminophenyl) methyl) butan-1-ol compound: Quantum simulations, and in-silico molecular docking studies. *Journal of the Indian Chemical Society*, 98(11), 100206.
11. Bursal, E., Yilmaz, M. A., Izol, E., Türkkan, F., Atalar, M. N., Murahari, M., ... & Ahmad, M. (2021). Enzyme inhibitory function and phytochemical profile of *Inula discoidea* using in vitro and in silico methods. *Biophysical Chemistry*, 106629.
12. Çelik, F., Türkkan, F., Aras, A., Atalar, M. N., Karaman, H. S., Ünver, Y., & Kahriman, N. (2021). Synthesis of novel 1, 2, 3 triazole derivatives and assessment of their potential cholinesterases, glutathione S-transferase enzymes inhibitory properties: An in vitro and in silico study. *Bioorganic Chemistry*, 107, 104606.
13. Aras, A., Türkkan, F., Yıldiko, U., Atalar, M. N., Kılıç, Ö., Alma, M. H., & Bursal, E. (2021). Biochemical constituent, enzyme inhibitory activity, and molecular docking analysis of an endemic plant species, *Thymus migricus*. *Chemical Papers*, 75(3), 1133-1146.

14. Yildirimel, M., Atalar, M. N., Abusoglu, S., Onmaz, D. E., Sivrikaya, A., Abusoglu, G., & Unlu, A. (2021). Measurement of serum creatinine levels with liquid chromatography-tandem mass spectrometry: comparison with Jaffe and enzymatic methods. *Turkish Journal of Biochemistry*, 46(3), 263-271.
15. Hürkan, K., Arslan, Ş., Atalar, M. N., AYDIN, A., Demirtaş, İ., Mutlu, D., ... & ALMA, M. H. (2021). In Vitro Regulation of the Expression of the Sars-Cov-2 Receptor Angiotensin-Converting Enzyme (Ace2) in Lung Cancer Cells by Natural Products. *Trakya University Journal of Natural Sciences*.
16. Bulut, M., Tunçtürk, Y., & Alwazeer, D. (2021). Effect of fortification of set-type yoghurt with different plant extracts on its physicochemical, rheological, textural and sensory properties during storage. *International Journal of Dairy Technology*, 74(4), 723-736. <https://doi.org/10.1111/1471-0307.12803>
17. Köktürk, M., Atalar, M. N., Odunkıran, A., Bulut, M., & Alwazeer, D. (2021). Evaluation of the hydrogen-rich water alleviation potential on mercury toxicity in earthworms using ATR-FTIR and LC-ESI-MS/MS spectroscopy. *Environmental Science and Pollution Research*, 1-15. <https://doi.org/10.1007/s11356-021-17230-x>
18. Duried Alwazeer, Franky Fuh-Ching Liu, Xiao Yu Wu, Tyler W. LeBaron, "Combating Oxidative Stress and Inflammation in COVID-19 by Molecular Hydrogen Therapy: Mechanisms and Perspectives", *Oxidative Medicine and Cellular Longevity*, vol. 2021, Article ID 5513868, 17 pages, 2021. <https://doi.org/10.1155/2021/5513868>
19. Köktürk, M., Yıldırım, S., Eser, G., Bulut, M., & Alwazeer, D. (2021). Hydrogen-rich water alleviates the nickel-induced toxic responses (inflammatory responses, oxidative stress, DNA damage) and ameliorates cocoon production in earthworm. *Biological Trace Element Research*, 1-11. <https://doi.org/10.1007/s12011-021-02908-7>
20. Ceylan, M. M., Bulut, M., & Alwazeer, D. (2021). Improvement of pasting and textural properties of sunn-damaged wheat flour using tea waste extracts. *Journal of Food Processing and Preservation*, 45(9), e15728. <https://doi.org/10.1111/jfpp.15728>

<b>BİLDİRİLER</b>
<b>Uluslararası Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak Programda Yer Alan</b>
<b>Ulusal Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak Programda Yer Alan</b>
<b>KİTAPLAR</b>
Türkan, F., & Atalar, M. N. (2021). The toxicological impact of some agents on glutathione S-transferase and cholinesterase enzymes. In Toxicology (pp. 281-290). Academic Press

#### **4.1.3. Sonuçlanmış Araştırmalar**

Araştıracı	Araştırma Konusu	Maliyet

#### **4.1.4. Sonuçlanmış Araştırma Sayıları**

Bölüm	Üniversite Araştırma Fonunca Desteklenen		Diğer Kaynaklardan Desteklenen	
	Araştırma Sayısı	Araştırmacı Sayısı	Araştırma Sayısı	Araştırmacı Sayısı

## 4.2. Çocuk Gelişimi Bölümü Çocuk Gelişimi ABD

### a. Akademik

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

### b. İdari

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

### 4.2.1. Kurumca Gerçekleştiren Bilimsel Faaliyetler

Öğretim Elemanın Adı-Soyadı	Bilimsel Faaliyetin Konusu	Tarih

### 4.2.2. Bilimsel Faaliyetleri

<b>MAKALELER</b>
<b>Uluslararası Hakemli Dergilerde Yayınlanan</b>
<b>BİLDİRİLER</b>
<b>Ulusal Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak Programda Yer Alan</b>
1.
<b>Uluslararası Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak Programda Yer Alan</b>
<b>KİTAPLAR</b>
Ulusal Disleksi Zirvesinde Sunum Ve Eğitime Giriş Kitabında Eğitimin Amaçları Ve İşlevleri-Dr. Öğr. Üyesi Ciğdem ÇAM TÜRKAN

### 4.2.3. Sonuçlanmış Araştırmalar

Araştıracı	Araştırma Konusu	Maliyet

### 4.2.4. Sonuçlanmış Araştırma Sayıları

Bölüm	Üniversite Araştırma Fonunca Desteklenen		Diğer Kaynaklardan Desteklenen	
	Araştırma Sayısı	Araştırmacı Sayısı	Araştırma Sayısı	Araştırmacı Sayısı

### 4.2.5. Devam Eden Araştırmalar

Araştıracı	Araştırma Konusu	Maliyet

### **4.3. Ebelik Bölümü**

#### **Ebelik ABD**

##### **a.Akademik**

<b>Unvanı</b>	<b>Adı ve Soyadı</b>	<b>Alanı</b>
Dr. Öğr. Üyesi	Eda GÜLBETEKİN	Hemşirelik
Ögr. Gör.	Gülhan AKDEMİR	Kadın doğum Hemşireliği

##### **b. İdari**

<b>Adı ve Soyadı</b>	<b>Kadro / Ünvan</b>	<b>Görevi</b>
Eda GÜLBETEKİN	Dr. Öğr. Üyesi	Bölüm Başkanı

#### **4.3.1. Kurumca Gerçekleştiren Bilimsel Faaliyetler**

<b>Öğretim Elemanın Adı-Soyadı</b>	<b>Bilimsel Faaliyetin Konusu</b>	<b>Tarih</b>

#### **4.3.2. Bilimsel Faaliyetleri**

<b>MAKALELER</b>	
<b>Ulusal Hakemli Dergilerde Yayınlanan</b>	
1-	KARABULUTLU, Ö., AKDEMİR, G. (2021). 15-49 Yaş Grubundaki Kadınların Doğum Öncesi Bakım Alma Sıklığı ve Etkileyen Faktörleri Belirleme, Verilen Hizmetin Uygunluğunu Değerlendirme, Anadolu Hemşirelik ve Sağlık Bilimleri Dergisi, 24(4): 520-530. DOI: 10.17049/ataunihem.767194.
<b>Uluslararası Hakemli Dergilerde Yayınlanan</b>	

<b>BİLDİRİLER</b>	
<b>Ulusal Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak Programda Yer Alan</b>	
1.	<b>Uluslararası Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak Programda Yer Alan</b>
1- KARABULUTLU Ö, AKDEMİR G, İğdır Üniversitesi Öğrencilerinin Şiddet Deneyimleri ve Kadına Yönelik Aile İçi Şiddetle İlgili Tutum ve Davranış Düzeyleri. 4. Uluslararası 5. Ulusal İstanbul Ebelik Günleri Kongresi, 2021	
<b>KİTAPLAR</b>	

### **4.3.3. Sonuçlanmış Araştırmalar**

Araştıracı	Araştırma Konusu	Maliyet

### **4.3.4. Sonuçlanmış Araştırma Sayıları**

Bölüm	Üniversite Araştırma Fonunca Desteklenen		Diğer Kaynaklardan Desteklenen	
	Araştırma Sayısı	Araştırmacı Sayısı	Araştırma Sayısı	Araştırmacı Sayısı

### **4.3.5. Devam Eden Araştırmalar**

Araştıracı	Araştırma Konusu	Maliyet

#### **4.4. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü**

#### **Fizyoterapi ve Rehabilitasyon ABD**

##### **a.Akademik**

Unvanı	Adı ve Soyadı	Alanı
Dr. Öğr. Üyesi	Ömer Faruk BAYRAKTUTAN	Nöroloji
Ögr. Gör.	Alper PERÇİN	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon
Ögr. Gör.	Ramazan Cihad YILMAZ	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon

##### **b. İdari**

Adı ve Soyadı	Kadro / Ünvan	Görevi
Ömer Faruk BAYRAKTUTAN	Dr. Öğr. Üyesi	Bölüm Başkanı

##### **4.4.1. Kurumca Gerçekleştiren Bilimsel Faaliyetler**

Öğretim Elemanın Adı-Soyadı	Bilimsel Faaliyetin Konusu	Tarih

##### **4.4.2. Bilimsel Faaliyetleri**

MAKALELER	
Ulusal Hakemli Dergilerde Yayınlanan	
Yilmaz, R. C., & Gunes, G. (2021). Caregiving burdens, depression levels, and related factors of attendants who care physical treatment and rehabilitation patients who applied to Turgut Ozal Medical Center. Annals of Medical Research, 28(10), 1807-1814.	
HASSAN, A., YILMAZ, R. C., TUNCER, A. The Effect of Exercise Training for Refugee Wheelchair Users. International Journal of Disabilities Sports and Health Sciences, 4(1), 61-72.	
YILMAZ, R. C., KOCAMAZ, D., & YAKUT, Y. Türkiye'de Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Alanında Yapılan Doktora Tezlerinin Çeşitli Değişkenler Açısından İncelenmesi. Sağlık Bilimlerinde Eğitim Dergisi, 1(4), 13-25.	
Uluslararası Hakemli Dergilerde Yayınlanan	

<b>BİLDİRİLER</b>		
<b>Ulusal Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak Programda Yer Alan</b>		
<b>1.</b>		
<b>Uluslararası Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak Programda Yer Alan</b>		
Yılmaz RC, Kocamaz D, Kebapçı F. Nadir Görülen 5. Kromozom Duplikasyonu ve Kısa Dönem Rehabilitasyon Süreci: Olgu Sunumu. 7. Uluslararası Tıp ve Sağlık Bilimleri Araştırmaları Kongresi, 2021		
Fidancioğlu N, Yılmaz RC, Kocamaz D. Pandemide Biyopsikososyal Model Bağlamında Onkolojik Rehabilitasyon. Uluslararası Pandeminin Ruh Sağlığına Yansımaları ve Psikososyal Bakım Kongresi, 2021.		
Öztanrıku MS, Yılmaz RC. Pandemi Döneminde Serebral Palsili Çocuklar ve Aileleri. Uluslararası Pandeminin Ruh Sağlığına Yansımaları ve Psikososyal Bakım Kongresi, 2021.		
<b>KİTAPLAR</b>		
Öztanrıku MS, Yılmaz RC. Geriatrik Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon. Disiplinlerarası Yaklaşımlarla YAŞLI BAKIMIN TEMELLERİ. Basım sayısı:1, Sayfa sayısı:29, ISBN:978-625-7527-53-8, Bölüm Sayfaları:185 -214.		

#### **4.4.3. Sonuçlanmış Araştırmalar**

Araştıracı	Araştırma Konusu	Maliyet

#### **4.4.4. Sonuçlanmış Araştırma Sayıları**

Bölüm	Üniversite Araştırma Fonunca Desteklenen		Diğer Kaynaklardan Desteklenen	
	Araştırma Sayısı	Araştırmacı Sayısı	Araştırma Sayısı	Araştırmacı Sayısı

#### **4.4.5. Devam Eden Araştırmalar**

Araştıracı	Araştırma Konusu	Maliyet

## **4.5. Hemşirelik Bölümü**

### **Hemşirelik ABD**

#### **a. Akademik**

<b>Unvanı</b>	<b>Adı ve Soyadı</b>	<b>Alanı</b>
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

#### **b. İdari**

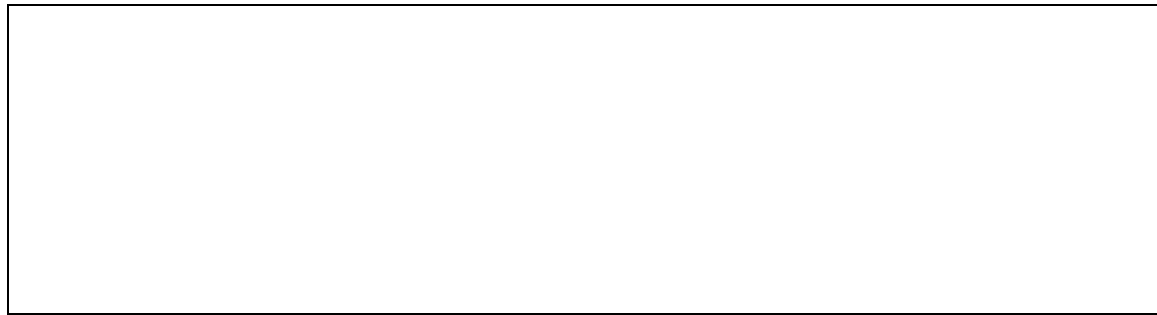
<b>Adı ve Soyadı</b>	<b>Kadro / Ünvan</b>	<b>Görevi</b>
Eda GÜLBETEKİN	Dr. Öğr. Üyesi	Bölüm Başkanı

#### **4.5.1. Kurumca Gerçekleştiren Bilimsel Faaliyetler**

<b>Öğretim Elemanın Adı-Soyadı</b>	<b>Bilimsel Faaliyetin Konusu</b>	<b>Tarih</b>

#### **4.5.2. Bilimsel Faaliyetleri**

<b>MAKALELER</b>
<b>Ulusal Hakemli Dergilerde Yayınlanan</b>
Can FG, Gülbetekin E, Tüfekci FG, Tunç Y. Çocuk Gelişimi Programına Devam Eden Öğrencilerin Çocuk Sevme Düzeylerinin Bazı Değişkenler Açısından İncelenmesi: Ağrı Örneği. Adiyaman Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi, 2021,7(3), 269-276.
Gülbetekin E, Tunç Y. Lise Öğrencilerinin Ebeveyn Akademik Başarı Baskısı Ve Desteği İle Akademik Gündülenmesi Arasındaki İlişki. Cocuk ve Genclik Ruh Sagligi Dergisi
<b>Uluslararası Hakemli Dergilerde Yayınlanan</b>



### **BİLDİRİLER**

**Ulusal Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak Programda Yer Alan**

**1.**

**Uluslararası Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak Programda Yer Alan**

<b>KİTAPLAR</b>

#### **4.5.3. Sonuçlanmış Araştırmalar**

Araştıracı	Araştırma Konusu	Maliyet

#### **4.5.4. Sonuçlanmış Araştırma Sayıları**

Bölüm	Üniversite Araştırma Fonunca Desteklenen		Diğer Kaynaklardan Desteklenen	
	Araştırma Sayısı	Araştırmacı Sayısı	Araştırma Sayısı	Araştırmacı Sayısı

#### **4.5.5. Devam Eden Araştırmalar**

Araştıracı	Araştırma Konusu	Maliyet

## 4.6. Odyoloji Bölümü Odyoloji ABD

### a. Akademik

Unvanı	Adı ve Soyadı	Alanı

### b. İdari

Adı ve Soyadı	Kadro / Ünvan	Görevi
Ömer Faruk BAYRAKTUTAN	Dr. Öğr. Üyesi	Bölüm Başkan V.

### 4.6.1. Kurumca Gerçekleştiren Bilimsel Faaliyetler

Öğretim Elemanın Adı-Soyadı	Bilimsel Faaliyetin Konusu	Tarih

### 4.6.2. 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


### 4.6.3. Sonuçlanmış Araştırmalar

Araştıracı	Araştırma Konusu	Maliyet

### 4.6.4. Sonuçlanmış Araştırma Sayıları

Bölüm	Üniversite Araştırma Fonunca Desteklenen		Diğer Kaynaklardan Desteklenen	
	Araştırma Sayısı	Araştırmacı Sayısı	Araştırma Sayısı	Araştırmacı Sayısı

### 4.6.5. Devam Eden Araştırmalar

Araştıracı	Araştırma Konusu	Maliyet

## **5. Kurumsal Kabiliyet ve Kapasitenin Değerlendirilmesi**

### **5.1. Üstünlükler Zayıflıklar**

İnternet bağlantılı bilgisayar sisteminin ve video projeksiyon cihazlarının 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 İğdir ilinde aktif çalışma ortamı bulamaktadırlar. Bunun nedeni de ilin halen içine kapalı bir yapısı olması ve halkın üniversiteye karşı soğuk yaklaşımı.

### **5.2. Değerlendirme**

2021 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 2021-2022 Eğitim- Öğretim yılından itibaren öğrenci alımı talep edilecektir.

### **5.3. 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 artırılması konusunda gerekli alt yapı yatırımlarına kaynak temininde öncelik tanınması gerekmektedir.

Bu bağlamda, İğdir'in hem ekonomik hem de sosyal, kültürel olarak daha fazla kalkınması sağlanacaktır.