



T.C.

IĞDIR ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ
BİRİM FAALİYET RAPORU

2022



İÇİNDEKİLER

SUNUŞ.....	1
1. Genel Bilgiler	3
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
2. Amaç ve Hedefler	13
2.1. İdarenin Amaçları.....	13
2.2. Temel Politikalar ve Öncelikler.....	13
3. Faaliyetlere ilişkin Bilgi ve Değerlendirmeler.....	14
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
4. Faaliyet Bilgileri	15
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 Rehabilitasyon 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
5.	Kurumsal Kabiliyet ve Kapasitenin Değerlendirilmesi	27
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 yansımaları 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, 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 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.

2022 yılında Fakültemizin kırtasiye, enerji ve haberleşme giderlerini Fakültemiz temizlik, güvenlik hizmeti ihaleleri Rektörlük Makamınca yapılmış ve hizmet işi tamamlanmıştır. 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 Kanununun 41. maddesi gereği, “hesap verme sorumluluğu” çerçevesinde hazırlanarak aşağıda açıklamalı olarak ifade edilen Fakültemize ait 2022 yılı Birim Faaliyet Raporu sunulmuştur.

Prof. Dr. Ramazan ERENLER

Dekan

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 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.

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 sağlanmasında, 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 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. Üçüncü kat (415 m²) olup akademik personel ve İdari personele tahsisi 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 (0-50m²)	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)	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
Sığınak				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 Cumhurbaşkanlığı 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. 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: 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): Iğdır 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
Profesör	1	-		
Doçent	1	-	X	
Dr. Öğr. Üyesi	5	-	X	
Öğretim Görevlisi	6	-	X	
Araştırma Görevlisi	4	-		
Toplam	17	-		

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	5
Öğretim Görevlisi	6
Araştırma Görevlisi	4
Toplam	17

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

(Fakültemiz akademik personellerinden diğer üniversitelerde görevlendirilen 1 arş. Gör. personel bulunmaktadır.)

Diğer Üniversitelerden Görevlendirmeye Üniversitemize Gelen Akademik Personel		
	Bağlı Olduğu Bölüm	Geldiği Üniversite
Profesör		
Doçent		1
Dr. Öğr. Üyesi		
Öğretim Görevlisi		
Araştırma Görevlisi		
Toplam		1

(Fakültemizde Diğer Üniversitelerden görevlendirme ile gelen 1 Doç. Dr. bulunmaktadır.)

1.3.4.2. İdari Personel

Kadroların Doluluk Oranına Göre Personel Dağılımı			
	Dolu	Boş	Toplam
G.İ.H.	2	-	2
S.H.S.		-	
T.H.S.	-	-	
E.Ö.H.	17	-	17
A.H.S.	-	-	
D.H.S.	-	-	
Toplam	19	-	19

Fakültemiz 2019 yılında kurulan ve sürekli büyüyen bir fakültedir.

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

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	-
Toplam	2

İdari personellerimiz lisans ve yüksek lisans mezunlardır.

Cinsiyete Göre İdari Personel Dağılımı	
Cinsiyet	Sayı
Kadın	1
Erkek	1
Toplam	2

Fakültemizde 2022 yılı itibariyle 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+	-
Toplam	2

Yaşları İtibariyle İdari Personel Dağılımı	
Yaş	Sayı
18-25	-
25-30	-
31-35	1
36-40	-
41-45	-
46+	1
Toplam	2

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	22	58	80	-	-	-	22	58
Hemşirelik Bölümü	2	58	57	115	-	-	-	58	57
Hemşirelik Bölümü	3	37	42	79				37	42
Beslenme ve Diyetetik Bölümü	1	10	42	52	-	-	-	10	42
Beslenme ve Diyetetik Bölümü	2	6	37	43				6	37
Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü	1	23	55	78	-	-	-	23	55
Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü	2	30	32	62				30	32
Toplam				509				509	

Birimin Adı	Ders Veren Kadrolu Öğretim Elemanı Başına Öğrenci Sayısı
Sağlık Bilimleri Fakültesi	509/17=29,94

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 Iğdır ilinde branşları ile ilgili çeşitli araştırmalar yapılmıştır. Fakat pandemi nedeniyle çalışmalar yarıda kalmıştır. 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.

1.3.6. 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: Abdullah KIRBAŞ

Satın Alma Komisyonu

Komisyon Başkanı: Prof. Dr. Ramazan ERENLER

Üye: Fakülte Sekreteri Abdullah KIRBAŞ

Üye : Bilgisayar İşletmeni Abdullah PARİN

2. Amaç ve Hedefler

2.1. İdarenin Amaçları

- Eğitim öğretim ve akademik çalışmalarını 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.

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 ilişkin Bilgi ve Değerlendirmeler

3.1. Mali Bilgiler

3.1.1. Bütçe Uygulama Sonuçları

3.1.1.1. 2022 Yılı Ekonomik Sınıflandırmaya Göre Ödenek ve Harcamalar Tablosu;

	Toplam Ödeneği	Harcama	Kalan	Gerçekleşme Oranı
Personel Giderleri	4.649.503,76 TL	4.649.503,76 TL	0	%100
Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri	450.660,21 TL	450.660,21 TL	0	%100
Mal ve Hizmet Alımları	15.000 TL	12.239 TL	2.761 TL	%81
TOPLAM	510.031.397 TL	510.019.158 TL	12.239 TL	%99

3.2. Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar

Fakültemizin 2022 yılı toplam ödeneği 510.031.397 TL olup, yılsonu itibariyle bu ödeneğin 510.019.158 TL. (%99)'u harcanmıştır.

3.2.1. Mali Denetim Sonuçları

Fakültemizin 2022 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.	Dureyt VEZİROĞLU	Gıda Mühendisliği
Dr. Öğr. Üyesi	Mehmet Nuri ATALAR	Tıbbi Biyokimya
Öğr. Gör.	Solmaz ALKAN	Beslenme ve Diyetetik
Öğr. Gör.	Umut UYAR	Beslenme ve Diyetetik
Arş. Gör.	Emel UÇARER	Beslenme ve Diyetetik

b.İdari

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

4.1.1. Kurumca Gerçekleştiren Bilimsel Faaliyetler

Öğretim Elemanının Adı-Soyadı	Bilimsel Faaliyetin Konusu	Tarih

4.1.2. Bilimsel Faaliyetleri

MAKALELER	
Ulusal Hakemli Dergilerde Yayınlanan	
1.	Duried Alwazeer , Sümeyra Çiçek. (2022). Use of molecular hydrogen in health field. <i>Karya Journal of Health Science</i> . 3 (1), 30-34. https://doi.org/10.52831/kjhs.899237 .
2.	D Alwazeer , A Çiğdem. Use of the Molecular Hydrogen in Agriculture Field. (2022). <i>Turkish Journal of Agriculture-Food Science and Technology</i> . 10 (1): 14-20. https://doi.org/10.24925/turjaf.v10i1.14-20.4609 .
3.	Alwazeer, D., & Engin, T. (2022). Use of Molecular Hydrogen in Food Technologies. <i>Turkish Journal of Agriculture-Food Science and Technology</i> , 10(7), 1205-1213. https://doi.org/10.24925/turjaf.v10i7.1205-1213.5100 .
Uluslararası Hakemli Dergilerde Yayınlanan	

Alwazeer, D., Bulut, M., & Çelebi, Y. (2022). Hydrogen-Rich Water Can Restrict the Formation of Biogenic Amines in Red Beet Pickles. *Fermentation*, 8(12), 741. <https://doi.org/10.3390/fermentation8120741>

Ceylan MM, Bulut M, **Alwazeer D** and Koyuncu M. **2022**. Evaluation of the impact of hydrogen-rich water on the quality attribute notes of butter. *Journal of Dairy Research* <https://doi.org/10.1017/S0022029922000681> .

Duried ALWAZEER and Nur ÖZKAN. (2022). Incorporation of Hydrogen into the Packaging Atmosphere Protects the Nutritional, Textural and Sensorial Freshness Notes of Strawberries and Extends Shelf life. *Journal of Food Science and Technology*, 1-14. <https://doi.org/10.1007/s13197-022-05427-y> .

Alwazeer, D., Ceylan, M. M., Bulut, M., & Koyuncu, M. (2022). Evaluation of the impact of hydrogen-rich water on the deaccumulation of heavy metals in butter. *Journal of Food Safety*, e13005. <https://doi.org/10.1111/jfs.13005> .

Sezer, Y. Ç., Bulut, M., Boran, G., & **Alwazeer, D.** (2022). The effects of hydrogen incorporation in modified atmosphere packaging on the formation of biogenic amines in cold stored rainbow trout and horse mackerel. *Journal of Food Composition and Analysis*, 112, 104688. <https://doi.org/10.1016/j.jfca.2022.104688> .

M Bulut, YÇ Sezer, MM Ceylan, **D Alwazeer**, M Koyuncu. (2022). Hydrogen-Rich Water Can Reduce the Formation of Biogenic Amines in Butter. *Food Chemistry*, 132613. <https://doi.org/10.1016/j.foodchem.2022.132613>.

Köktürk, M., Atalar, M. N., Odunkıran, A., Bulut, M., & Alwazeer, D. (2022). 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*, 29(13), 19642-19656. <https://doi.org/10.1007/s11356-021-17230-x> .

Köktürk, M., Yıldırım, S., Eser, G., Bulut, M., & Alwazeer, D. (2022). 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*, 200(7), 3442-3452. <https://doi.org/10.1007/s12011-021-02908-7>

Antioxidant, anticancer activities, and HPLC-DAD analyses of the medicinal halophyte *Limoniastrum guyonianum* Dur. extracts2022 Özgün Makale *Journal of Research in Pharmacy*Zerrouki Sara, MEZHOU Samia, ŞAHİN YAĞLIOĞLU AYŞE, Chawki Bensouici, ATALAR MEHMET NURİ, DEMİRTAŞ İBRAHİM, AMEDDAH Souad, MEKKIOU Ratiba8

Green synthesis, characterization of gold nanomaterials and assessment of microbial potentials of nanoparticles using *Lavandula officinalis* flower extract2022 Özgün Makale *Int Target Med* JBARAN MEHMET FIRAT, BARAN AYŞE, KESKİN CUMALİ, AKTEPE NECMETTİN, ATALAR MEHMET NURİ, ADICAN MEHMET TEVFİK6

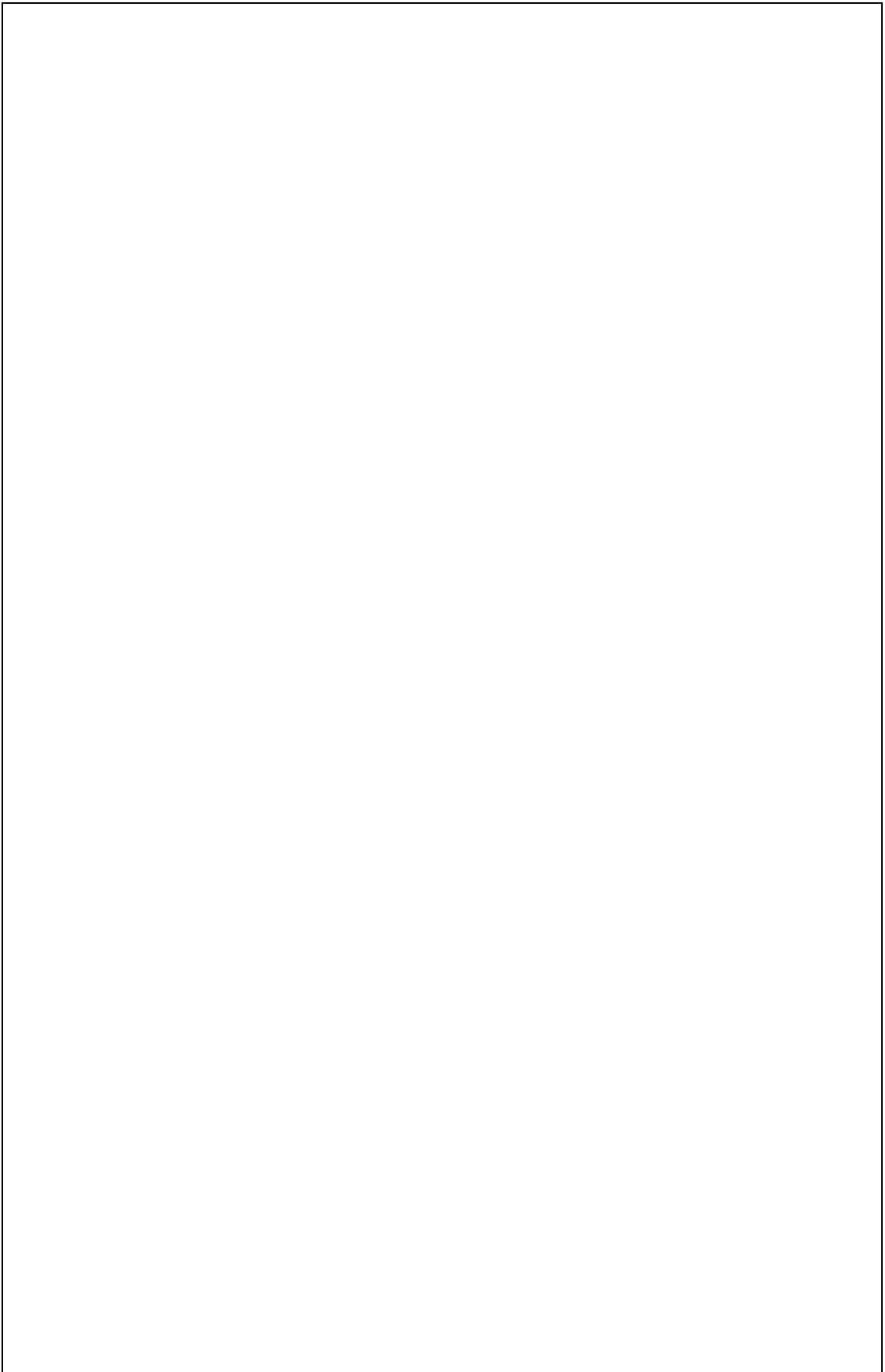
Economic fast synthesis of olive leaf extract and silver nanoparticles and biomedical applications 2022 Özgün Makale *Particulate Science and Technology* ATALAR MEHMET NURİ, BARAN AYŞE, BARAN MEHMET FIRAT, KESKİN CUMALİ, AKTEPE NECMETTİN, YAVUZ ÖMER, İRTEGÜN KANDEMİR SEVGİ7 SCI-Expanded

New cytotoxic chalcone derivatives from *Astragalus ponticus* Pall. 2022 Özgün Makale *Natural Product Research* KOLDAŞ SERKAN, DEMİRTAŞ İBRAHİM, MUTLU

- DOĞUKAN, ATALAR MEHMET NURİ, ÜNVER HAKAN, ARSLAN ŞEVKİ6 SCI-Expanded
- Green Synthesis, Characterization of Gold Nanomaterials using Gundelia tournefortii Leaf Extract, and Determination of Their Nanomedicinal (Antibacterial, Antifungal, and Cytotoxic) Potential 2022 Özgün Makale Journal of Nanomaterials KESKİN CUMALİ, BARAN AYŞE, BARAN MEHMET FIRAT, HATİPOĞLU ABDULKERİM, ADICAN MEHMET TEVFİK, ATALAR MEHMET NURİ, HUSEYNOVA IRADA, KHALILOV ROVSHAN, AHMADIAN ELHAM, YAVUZ ÖMER, İRTEGÜN KANDEMİR SEVGİ, EFTEKHARI AZİZ12 SCI-Expanded
- Phytochemical composition, antioxidant, enzyme inhibition, antimicrobial effects, and molecular docking studies of Centaurea sivasica 2022 Özgün Makale South African Journal of Botany YIRTICI ÜMİT, ERGENE AYSUN, ATALAR MEHMET NURİ, ADEM ŞEVKİ 4SCI-Expanded
- Evaluation of the hydrogen-rich water alleviation potential on mercury toxicity in earthworms using ATR-FTIR and LC-ESI-MS/MS spectroscopy 2022 Özgün Makale Environmental Science and Pollution Research KÖKTÜRK MİNE, ATALAR MEHMET NURİ, ODUNKIRAN ARZU, BULUT MENEKŞE, ALWAZEER DURIED5 SCI-Expanded
- Quantification of serum homoarginine, methylated arginine and inhibin-A levels in a high-risk pregnancy 2022 Özgün Makale JOURNAL OF OBSTETRICS AND GYNAECOLOGY KESKİNKAYA HATİCE BANU, ABUŞOĞLU SEDAT, ÜNLÜ ALİ, ATALAR MEHMET NURİ, YILMAZ SETENAY ARZU5 SCI-Expanded
- The protective effects of different parts of hypericum perforatum extracts on human mononuclear leukocytes in hydrogen peroxide-induced DNA damage and their phenolic contents 2022 Özgün Makale Medicine Science | International Medical Journal AKTEPE NECMETTİN, KESKİN CUMALİ, baran ayşe, ATALAR MEHMET NURİ, BARAN MEHMET FIRAT5 TR DİZİN
- GEÇER ESMA NUR, ERENLER RAMAZAN, TEMİZ CENGİZ, GENÇ NUSRET, YILDIZ ILYAS (2022). Green synthesis of silver nanoparticles from Echinacea purpurea (L.) Moench with antioxidant profile. Particulate Science and Technology, 40(1), 50-57., Doi: 10.1080/02726351.2021.1904309 (Yayın No: 7019607)
- Boulechfar Safia, Zellagui Amar, ASAN ÖZÜSAGLAM MELTEM, Bensouici Chawki, ERENLER RAMAZAN, YILDIZ ILYAS, TACER SONGUL, BOURAL HASNA, DEMIRTAS İBRAHİM (2022). Chemical composition, antioxidant, and antimicrobial activities of two essential oils from Algerian propolis. Zeitschrift für Naturforschung C, 77(1), Doi: 10.1515/znc-2021-0028 (Yayın No: 7781222)
- ERENLER RAMAZAN, YILDIZ ILYAS, AYDIN ALI, GENÇ NUSRET (2022). Antiproliferative and cytotoxic effects of bioactive compounds isolated from Onosma bourgaei. Medical Oncology, 39(8), 1-9., Doi: 10.1007/s12032-022-01705-z (Yayın No: 7774954)
- İSILDAK ÖMER, YILDIZ ILYAS, ERENLER RAMAZAN, DAG BESİR, İSILDAK İBRAHİM (2022). Hg(II) Ion-Selective Electrodes with PVC Membranes Based on Bis-

1,5-dimethyl-2-phenyl-1,2-dihydro- 3H-pyrazol-3-one. Bulletin of the Chemical Society of Japan, 95(2), 353-358., Doi:10.1246/bcsj.20210353 (**Yayın No: 7770341**)

ISILDAK ÖMER, YILDIZ ILYAS, GENÇ NUSRET (2022). A new potentiometric PVC membrane sensor for the determination of DPPH radical scavenging activity of plant extracts. Food Chemistry, 373, Doi: 10.1016/j.foodchem.2021.131420 (**Yayın No: 7770135**)



BİLDİRİLER	
Uluslararası Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak Programda Yer Alan	
Ulusal Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak Programda Yer Alan	
KİTAPLAR	

4.1.3. Sonuçlanmış Araştırmalar

Araştırmacı	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 Elemanının Adı-Soyadı	Bilimsel Faaliyetin Konusu	Tarih

4.2.2. Bilimsel Faaliyetleri

MAKALELER	
Uluslararası Hakemli Dergilerde Yayınlanan	
ÇAM TÜRKAN, Ç. (2022). Üniversite Öğrencilerinin Değer Yargıları İle Öznel İyi Oluşları Arasındaki İlişki. Avrasya Sosyal ve Ekonomi Araştırmaları Dergisi 9	
BİLDİRİLER	
Ulusal Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak Programda Yer Alan	
1. ÇAM TÜRKAN, Ç.(2022).Çocuk Gelişimi Öğrencilerinin Drama Ve Oyun Kavramlarına Yönelik Metafor Algıları, 2nd International Congress of Scientific Advances (ICONSAD'22)(21.12.2022- Özet Bildiri)	
Uluslararası Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak Programda Yer Alan	
KİTAPLAR	
ÇAM TÜRKAN, Ç.(2022) Eğitime Giriş: Eğitimin Amaç ve İşlevleri ISBN:978-625-7405-98-0, Editör: Cihat Yaşaroğlu.	

4.2.3. Sonuçlanmış Araştırmalar

Araştırmacı	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

Araştırıcı	Araştırma Konusu	Maliyet

4.3. Ebelik Bölümü

Ebelik ABD

a.Akademik

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

b. İdari

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

4.3.1. Kurumca Gerçekleştiren Bilimsel Faaliyetler

Öğretim Elemanının Adı- Soyadı	Bilimsel Faaliyetin Konusu	Tarih

4.3.2. Bilimsel Faaliyetleri

MAKALELER	
Ulusal Hakemli Dergilerde Yayınlanan	
1-	
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	
1-	
KİTAPLAR	

4.3.3. Sonuçlanmış Araştırmalar

Araştırıcı	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

Araştırıcı	Araştırma Konusu	Maliyet

4.4. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü

Fizyoterapi ve Rehabilitasyon ABD

a.Akademik

Unvanı	Adı ve Soyadı	Alanı
Ögr. Gör.	Alper PERÇİN	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon
Ögr. Gör.	Ramazan Cihad YILMAZ	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon

b. İdari

Adı ve Soyadı	Kadro / Ünvan	Görevi
Alper PERÇİN	Öğr. Gör.	Bölüm Başkanı

4.4.1. Kurumca Gerçekleştiren Bilimsel Faaliyetler

Öğretim Elemanının Adı- Soyadı	Bilimsel Faaliyetin Konusu	Tarih

4.4.2. Bilimsel Faaliyetleri

MAKALELER
Ulusal Hakemli Dergilerde Yayınlanan
Yılmaz, R. C., Kocamaz, D., Ayhan Fidancıoğlu, N. & Yıldırım, M. (2022). Kanser hastalarında egzersize dayalı onkolojik rehabilitasyon . Journal of Medical Topics and Updates , 1 (2) , 85-92 .
YILMAZ, R. C., Kocamaz, D., KEBAPCI, F., & Yakut, Y. (2022). Plagiosefali ve kask tedavisi: olgu sunumu. Cukurova Medical Journal, 47(2), 916-918.
PERÇİN, A., & Pehlivanoglu, B. E. (2022). POST-COVID 19 sendromunda egzersiz yaklaşımları: sistematik derleme çalışması. EJONS INTERNATIONAL JOURNAL, 6(23), 677-686.
PERÇİN, A., & ALPTEKİN, H. K. Fasya ve Faset Eklemleri Arasındaki İlişki: Sistematik Derleme. Bütünleyici ve Anadolu Tıbbi Dergisi, 3(1), 3-15.
PERÇİN, A. Neck and Upper Extremity Pain and Disability Experienced by University Students with Distance Education During the COVID-19 Pandemic: Descriptive Research. Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, 17(3), 165-172.
Uluslararası Hakemli Dergilerde Yayınlanan

BİLDİRİLER	
Ulusal Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak Programda Yer Alan	
Yılmaz, R.C., Tekin, Ö., Fidancıoğlu, N.A., Kocamaz, D. Sağkalım dönemi meme kanseri hastalarında telerehabilitasyonun önemi. Uluslararası Tıp ve Sağlık Bilimleri Araştırmaları Kongresi, 2022.	
Uluslararası Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak Programda Yer Alan	
KİTAPLAR	

4.4.3. Sonuçlanmış Araştırmalar

Araştırmacı	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

Araştırmacı	Araştırma Konusu	Maliyet

4.5. Hemşirelik Bölümü

Hemşirelik ABD

a.Akademik

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

b. İdari

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

4.5.1. Kurumca Gerçekleştiren Bilimsel Faaliyetler

Öğretim Elemanının Adı-Soyadı	Bilimsel Faaliyetin Konusu	Tarih
Öğr. Gör. Gülhan AKDEMİR	Kadıma Yönelik Şiddetle Mücadelede Umut Var, Proje No: 22SSP0071025, Ege Üniversitesi Sosyal Sorumluluk Projeleri Koordinatörlüğünü, 2022	2022

4.5.2. Bilimsel Faaliyetleri

MAKALELER
<p>Ulusal Hakemli Dergilerde Yayınlanan</p> <p>Gülbetkin, E., Tüfekci, F.G. (2022). Home Accident Awareness: Education Increased Awareness of Mothers with 0-3 Years Child. <i>Journal of Health Education Research & Development</i>, 10,(3), 2-7.</p> <p>Gülbetkin, E.,Tunç, Y. (2022). Lise Öğrencilerinin Ebeveyn Akademik Başarı Baskısı ve Desteği ile Akademik Güdülenmesi Arasındaki İlişki. <i>Turk J Child Adolesc Ment Health</i>, 29(3):174-88.</p> <p>Gülbetkin, E., Can, F.G., Tunç, Y. (2022). Covid-19 Sürecinde Hemşirelerin Sağlık Anksiyete Düzeylerini Etkileyen Faktörlerin Belirlenmesi. <i>Black Sea Journal of Health Science</i>,5, (2), 226-231.</p>

Gülbetekin, E., Gökmen, .. (2022). Kadınların Algıladıkları Sosyal Desteğin Annelik Fonksiyonu ile İlişkisinin İncelenmesi. TJFMPC, 16(4), 725-735.

Turhan, İ., Yıldırım, S., Gülbetekin, E. (2022). Okul ncesi ğretmenlerinin Kaynaştırma Eğitimine İlişkin Duyguları, Tutumları Ve Kaygılarının İncelenmesi, KafDağı, 7,2,54-77.

Karabulut N, Abi . Primary school teachers' health literacy levels, knowledge, and attitudes toward childhood epilepsy. *Epilepsy Behav.* 2022 Feb;127:108511. doi: 10.1016/j.yebeh.2021.108511. Epub 2022 Jan 3. PMID: 34991057.

Karabulut, Nezaha & Gurcayır, Dilek & Yaman, Yeşim & Abi, zlem. (2022). The Turkish version of the Oxford Covid-19 Vaccine Hesitancy Scale. *Central European Journal of Nursing and Midwifery.* 13. 691-698. 10.15452/cejnm.2022.13.0011.

Karabulut N, Abi .(2022) İlkokul ğretmenlerinin çocukluk ağı Epilepsisine Yönelik Bilgi, Tutumu ve Sağlık Okuryazarlık Düzeyleri.

2nd International Congress of Health Research 12-15 Ekim 2022. ss:305-307

Abi .(Yürütücü), Söylemez N., Bulut G.(Araştırmacı)."Bir Paket Mutluluk, oka Umut". Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje. Ocak 2022.

Uluslararası Hakemli Dergilerde Yayınlanan

KARABULUTLU, Ö., & AKDEMİR, G. İĞDIR ÜNİVERSİTESİ ÖĞRENCİLERİNİN ŞİDDET DENEYİMLERİ VE KADINA YÖNELİK AİLE İÇİ ŞİDDETLE İLGİLİ TUTUM VE DAVRANIŞ DÜZEYLERİ. Marmara Üniversitesi Kadın ve Toplumsal Cinsiyet Araştırmaları Dergisi, 6(2), 122-135

Altiner Yas M, Isci N, Alacam B, Caliskan R, Kulekci E. Relationship between level of internet addiction and time management skills among nursing students. Perspect Psychiatr Care. 2022 Apr;58(2):758-766.

BİLDİRİLER

Ulusal Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak Programda Yer Alan

Gülbetekin, E., Uyar, U. (2022). Annelerin Bebek Beslenmesine Yönelik Tutumları: İğdir İli Örneği.3. Uluslararası Akdeniz Pediatri Hemşireliği Kongresi, Ankara.

Akdemir, G., (2022). Bir Üniversitede Kadın Çalışanların Doğurganlık Tercihini İle İlişkili Faktörler, 6. Uluslararası Adli Hemşirelik Kongresi, Erzurum,2022.

Yenidoğan Kapiller Topuk Kanı Almada Manuel ve Otomatik Lansetlerin Ağrı, Stres, Fizyolojik Parametreler ve Ağlama Süresi Üzerine Etkisi. Türkan KADİROĞLU, Meral GÜVEN, Reyhan YALÇIN, Adem ASLAN. 3. Uluslararası Akdeniz Pediatri Hemşireliği Kongresi, 12-15 Ekim 2022, Ankara.

Aydınalp, E., (2022).Türkiye’de Adli Hemşirelik Ve Hemşirelerin Adli Hemşirelik Sürecine İlişkin Bilgi Düzeyleri: Literatür İncelemesi. 6. Uluslararası Adli Hemşirelik Kongresi. 2022. Erzurum.

Aydınalp, E., (2022).Türkiye’de Hemşirelerin Karşılaştığı Mobing Ve Etkileri: Literatür İncelemesi. 6. Uluslararası Adli Hemşirelik Kongresi. 2022. Erzurum.

Aydınalp, E., (2022). Türkiye’de Hemşirelerin İnternet Bağımlılığı Ve İnternet Bağımlılığının Sonuçları: Literatür İncelemesi. 6. Uluslararası Adli Hemşirelik Kongresi. 2022. Erzurum.

Uluslararası Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak Programda Yer Alan

KİTAPLAR	
Gülbetekin, E. (2022). Nörolojik Durumun Değerlendirilmesi (Refleks Değerlendirme, Fontaneller, Fizik Ve Muayene, Bilinç Değerlendirilmesi). <i>Çocuklarda Nörolojik Gelişim</i> .Eğiten Kitap.	
Gülbetekin, E. (2022). Çocuklarda Dijital Bağımlılığa Bağlı Görülen Hastalıklar. <i>Her Yönü İle Bağımlılık</i> . Eğiten Kitap.	
İşçi N (2022). Hemşirelik ve Teknoloji (içinde). “Hemşirelikteki Teknolojik Uygulamalar Ve Hukuki Yönü” Nobel Tıp Kitabevleri: İstanbul, 271-280.	

4.5.3. Sonuçlanmış Araştırmalar

Araştırmacı	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

Araştırmacı	Araştırma Konusu	Maliyet

4.6. Odyoloji Bölümü Odyoloji ABD

a. Akademik

Unvanı	Adı ve Soyadı	Alanı

b. İdari

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

4.6.1. Kurumca Gerçekleştiren Bilimsel Faaliyetler

Öğretim Elemanının 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

Araştırmacı	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

Araştırmacı	Araştırma Konusu	Maliyet

5. Kurumsal Kabiliyet ve Kapasitenin Değerlendirilmesi

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.

5.2. Değerlendirme

2022 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 2022-2023 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, Iğdır'ın hem ekonomik hem de sosyal, kültürel olarak daha fazla kalkınması sağlanacaktır.