

IĞDIR ÜNİVERSİTESİ

FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ 2023 YILI BİRİM FAALİYET RAPORU

İÇİNDEKİLER

# BİRİM YÖNETİCİSİ SUNUŞU I- GENEL BİLGİLER

1. MİSYON, VİZYON
2. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR
3. BİRİME İLİŞKİN BİLGİLER 1- FİZİKSEL YAPI
4. EĞİTİM ALANI VE DERSLİKLER
5. ÖRGÜT YAPISI
6. BİLGİ VE TEKNOLOJİK KAYNAKLAR
7. İNSAN KAYNAKLARI

5.1- Akademik Personel

5.2- İdari personel

1. SUNULAN HiZMETLER

6.1- Gerçekleştirilen Bilimsel Faaliyetler

1. YÖNETİM VE İÇ KONTROL SİSTEMİ

# AMAÇ VE HEDEFLER

1. BiRİMiN AMAÇ VE HEDEFLERİ
2. TEMEL POLİTİKALAR VE ÖNCELİKLER

# FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

**a. MALİ BİLGİLER**

1- Bütçe Uygulama Sonuçları

# ÖNERİ VE TEDBİRLER

İç kontrol güvence beyanı

## SUNUŞ

Günümüz dünyası, sosyal, kültürel, siyasal ve teknolojik olmak üzere birçok alanda hızlı bir gelişim ve değişim süreci içerisindedir. Bu süreçte bahsi geçen alanlarda nitelikli ve işlevsel bilginin üretim, gelişim, kullanım ve aktarımında üniversitelerin yeri ve önemi oldukça büyüktür. Üniversite içerisinde de bu misyonun yoğun bir şekilde icra edildiği, vazgeçilmez birimlerden biri, hiç şüphesiz Fen- Edebiyat Fakülteleridir. Hem sosyal ve beşeri hem de fen bilimlerini bünyesinde barındıran Fen-Edebiyat Fakülteleri, eğitim-öğretim, bilim üretimi ve üniversitenin halkla olan ilişkilerine sağladığı pozitif katkılar bakımından çok önemli bir yere sahiptir.

Iğdır Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi’nde, eğitim-öğretim hizmetleri yanında, modern bilim ve teknolojinin gerektirdiği günün sosyal ve teknolojik şartlarına uygun araştırmalar yapılmaktadır. Fakültenin kuruluşundan bu yana öğretim üyeleri ve görevlileri gerek ulusal gerekse uluslararası birçok alanda bilimsel çalışmalara imza atmış ve yine aynı şekilde h e m yurt içi hem de yurt dışında gerçekleştirilen birçok bilimsel faaliyette üniversitemizi layıkıyla temsil etmişlerdir.

Iğdır Üniversitesi’nin en seçkin fakülteleri arasında yer alan Fen-Edebiyat Fakültesi, gerek yönetim yapısı gerekse etkin kadrosuyla geleceğe hızlı, sağlam ve emin adımlarla ilerlemektedir. Şu an aktif olarak faaliyet gösteren bölümler; Tarih (Birinci ve İkinci Öğretim), Matematik, Türk Dili ve Edebiyatı, Coğrafya, Sanat Tarihi ve İngiliz Dili ve Edebiyatı Bölümü. 2023-2024 eğitim-öğretim yılında Psikoloji ve Biyokimya Bölümlerine de öğrenci alımı planlanmaktadır. .

Fakültemizin misyon ve vizyonunu içeren ve gelecekle ilgili stratejik yaklaşımını belirleyen 2023 Yılı Faaliyet Raporu, 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu çerçevesinde kaynakların etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde elde edilmesi ve kullanılması, hesap verebilirliği ve mali saydamlığı sağlamak üzere birimimiz akademik ve idari misyon, vizyon, amaç ve hedefleri göz önünde bulunarak hazırlanmıştır.

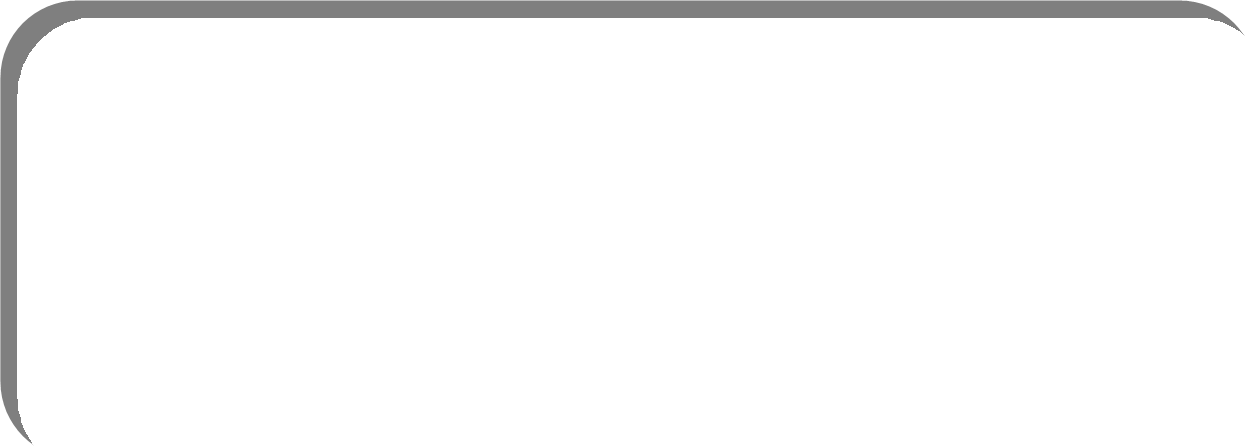
Birim Faaliyet Raporunun hazırlanmasında emeği geçen personellerimize, ilgili birimlerimize, bilginin üretilmesi ve çevresel etkinliğinin sağlanmasında, çağdaş ve evrensel değerler doğrultusunda bütünleşerek çalışan tüm idari ve akademik personelimize teşekkür ediyor, başarılar diliyorum.

## Prof. Dr. İbrahim DEMİRTAŞ

**Dekan**

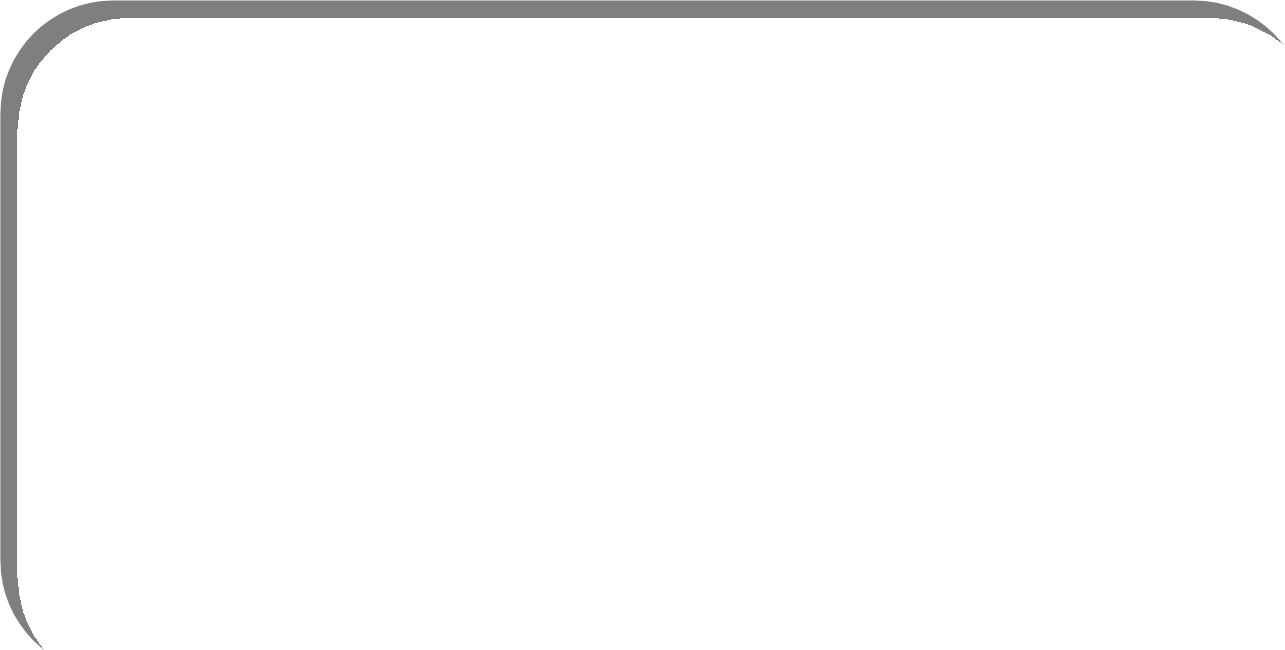
## GENEL BİLGİLER

**A. MİSYON VE VİZYON**



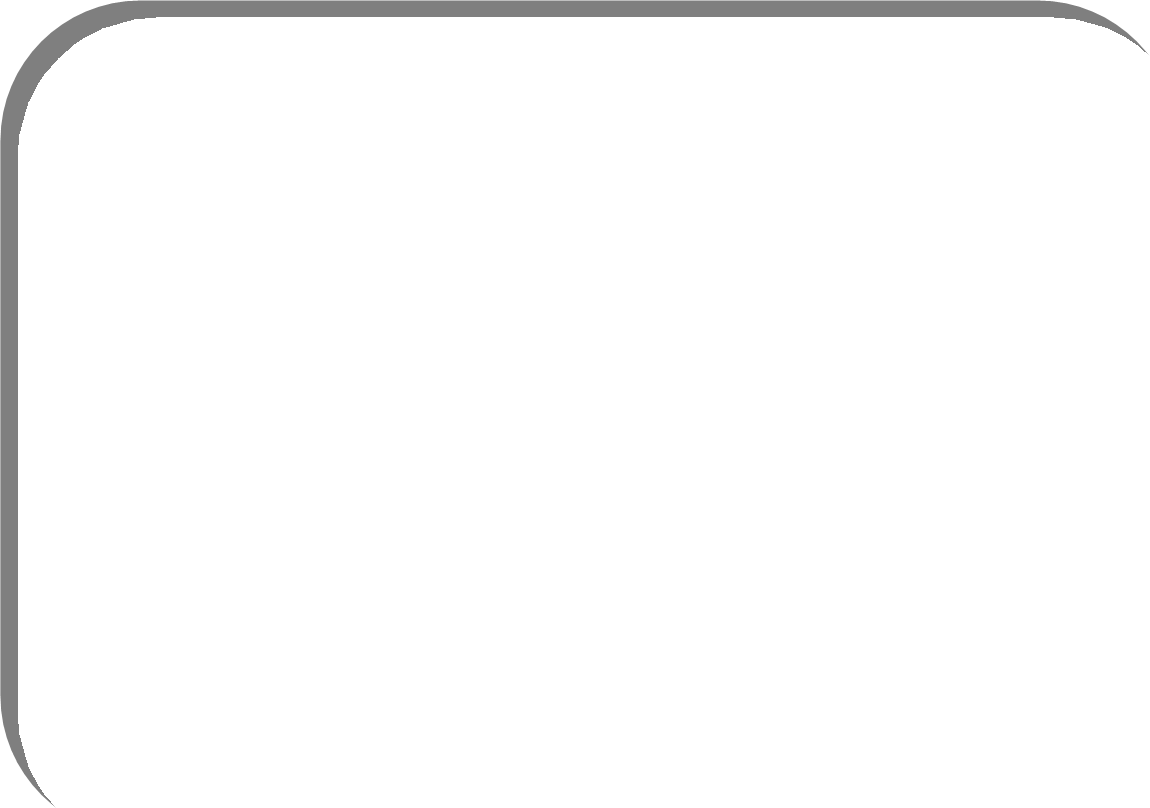
**MİSYON**

Fen edebiyat fakültesi evrensel boyutta bilgi üreten ufku geniş girişimci üretken bilimin prensibi ve işleyişini kavramış, toplumun gelişmesine katkıda bulunan, milli ve kültürel değerlerimizin köklerini özümsemiş üstün nitelikli bireyler yetiştirmeyi kendisine misyon edinmiştir.



**VİZYON**

Evrensel bilimin ışığında öğrenci merkezli eğitimi esas alan Fen Edebiyat Fakültesi vereceği eğitim ve öğretimi, üreteceği bilgi ve ortaya koyacağı araştırma kalitesi ile ulusal ve uluslar arsında tanınan, gerçekleştireceği değişim programları sayesinde ulusallaşmaya aday, ilin, bölgenin ve ülkenin sosyal ve temel problemlerine çözüm arayışı içerisinde olan, karşılaştığı problemleri çözebilen, ekip çalışmasını başarıyla yürütebilen, bilimsel akademik yaklaşımı içselleştirebilmiş, kültürel ve sanatsal faaliyetleri organize edebilen bireyler yetiştirmeyi bölge ve ülkemize kültürel ve bilimsel katkı sağlamayı kendisine vizyon edinmiştir.



**Temel İlkeleri**

Atatürk ilkelerine bağlı olmak Kanun ve yönetmeliklere uymak Bilimin evrenselliğine inanmak Yenilikçi olmak

Doğruluktan ve dürüstlükten taviz vermemek

Kurum içinde uyum intibak ve dayanışmaya önem vermek Herkesi din , ırk, milliyet, renk, düşünce f a r k l ı l ı ğ ı

g ö z e t m e k s i z i n sevmek ve saygılı olmak Sürekli mükemmelliği yakalamaya çalışmak Zamanın kıymetini bilmek

Özgün araştırmalar yapmak İşimizi sevmek

# B- YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR:

Fakültemiz 1 3 Kasım 2 0 1 0 t a r i h v e 27758 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan 25.10.2010 tarih ve 1056 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile Iğdır Üniversitesine bağlı olarak kurulmuştur. Fakültemizin idari amiri dekan olup görev, yetki ve sorumlulukları aşağıdaki gibidir.

* 1. **Dekan**: Fakültenin ve birimlerinin temsilcisidir. Dekan, fakülte kurullarına başkanlık eder. Fakülte kurullarının kararlarını uygular ve fakülte birimleri arasında düzenli çalışmayı sağlar. Fakültenin ödenek ve kadro ihtiyaçlarını gerekçesi ile birlikte rektörlüğe bildirir. Fakültenin birimleri ve her düzeydeki personeli üzerinde genel gözetim ve denetim görevi yapar. Mali bütçe yönünden ***“ Harcama Yetkilisi”*** görevini yürütür.

Fakültenin öğretim kapasitesinin rasyonel bir şekilde kullanılmasında ve geliştirilmesinde, gerektiği zaman güvenlik önlemlerinin alınmasında, öğrencilere gerekli sosyal hizmetlerin sağlanmasında, eğitim-öğretim, bilimsel araştırma ve yayın faaliyetlerinin düzenli bir şekilde yürütülmesinde, bütün faaliyetlerin gözetim ve denetiminin yapılmasında, takip ve kontrol edilmesinde ve sonuçlarının alınmasında Rektöre karşı birinci derecede sorumludur.(2547 SK.,Md.16-a)

* 1. **Dekan Yardımcısı:** Dekanın kendisine çalışmalarında yardımcı olmak üzere fakültenin aylıklı öğretim üyeleri arasından seçilir. Dekanın görevli, izinli olduğu süre içerisinde dekanlık makamına vekâlet eder (2547 SK.,Md.16-a).
  2. **Fakülte Sekreteri:** Fakültede dekana bağlı ve fakülte yönetim örgütünün başında bulunur. Fakültenin büro ve iç hizmet görevlerini yürütür. Mali bütçe yönünden ***“Gerçekleştirme Memurluğu”*** görevini yürütür. Fakülte kurullarının raportörlük görevini yürütür (2547 SK.,Md.51/b).
  3. **Bölüm Başkanı:** Bölümün her düzeyde eğitim-öğretim ve araştırmalarından ve bölüme ait her türlü faaliyetin düzenli ve verimli bir şekilde yürütülmesinden sorumludur (2547 Sk., Md.21).
  4. **Fakülte Kurulu:** Fakülte kurulu dekanın başkanlığında fakülteye bağlı bölümlerin bölüm başkanları ile varsa fakülteye bağlı enstitü ve yüksekokul müdürlerinden ve üç yıl içinde fakültedeki profesörlerin kendi aralarından seçecekleri üç; doçentlerin kendi aralarından seçecekleri iki; yardımcı doçentlerinde kendi aralarından seçecekleri bir öğretim üyesinden oluşur.

**Görevleri:** Fakültenin, eğitim-öğretim, bilimsel araştırma ve yayım faaliyetleri ve bu faaliyetlerle ilgili esasları, plan program ve eğitim takvimini kararlaştırmak, Fakülte Yönetim kuruluna üye seçmek ve kanun ve yönetmeliklerle verilen diğer görevleri yapmak.

* 1. **Fakülte Yönetim Kurulu:** Fakülte Yönetim kurulu dekanın başkanlığında üç yıl için seçeceği üç profesör, iki doçent ve bir yardımcı doçentten oluşur.

**Görevleri:** Fakülte kurulunun kararları ile tespit edilen esasların uygulamasında dekana yardımcı olmak, Fakültenin eğitim-öğretim, plan ve programları ile takviminin uygulanmasını sağlamak. Fakültenin yatırım program ve bütçe tasarısını hazırlamak, Dekanın fakülte yönetimi ile ilgili bütün işlerde karar almak, öğrenci kabulü, ders intibakları ve çıkarmaları ile ilgili eğitim-öğretim ve sınavlara ait işlemler hakkında karar vermek; kanun ve yönetmeliklerle verilen diğer görevleri yapmak.

# C. BİRİME İLİŞKİN BİLGİLER

Iğdır Üniversitesi Rektörlüğüne bağlı olarak Fen-Edebiyat Fakültesi kurulması; Millî Eğitim Bakanlığının 05/10/2010 tarihli ve 18005 sayılı yazısı üzerine, 28/3/1983 tarihli ve 2809 sayılı Kanunun ek 30 uncu maddesine göre, Bakanlar Kurulu’nca 25/10/2010 tarihinde kararlaştırılmıştır. Iğdır Üniversitesi Rektörlüğünün, Fen Edebiyat Fakültesi bünyesinde bölüm ve Ana bilim dalları açılmasındaki teklifi 16.06.2011 tarihli yükseköğretim yürütme toplantısında incelenmiş ve 2547 sayılı kanunun 2880 sayılı kanunla değişik 7/d-2. Maddesi uyarınca Fen Edebiyat Fakültesi bünyesinde aşağıda belirtilen bölüm ve anabilim dalları açılması uygun görülmüştür:

## Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü

İngiliz Dili ve Edebiyatı ABD

## Biyokimya Bölümü

Biyokimya ABD

## Coğrafya Bölümü

Fiziki Coğrafya ABD

Beşeri ve İktisadi Coğrafya ABD Bölgesel Coğrafya ABD

Türkiye Coğrafyası ABD

## Doğu Dilleri ve Edebiyatları Bölümü

Arap Dili ve Edebiyatı ABD

## Matematik Bölümü

Geometri ABD

Analiz ve Fonksiyonlar Teorisi ABD Cebir ve Sayılar Teorisi ABD Topoloji ABD

Uygulamalı Matematik ABD

## Psikoloji Bölümü

Sosyal Psikoloji ABD Gelişim Psikolojisi ABD Deneysel Psikoloji ABD

Uygulamalı Psikoloji ABD

## Sanat Tarihi Bölümü

Genel Sanat Tarihi ABD Türk ve İslam Sanatı ABD Bizans Sanatı ABD

## Tarih Bölümü

Yeniçağ Tarihi ABD Yakınçağ Tarihi ABD Türkiye Cumhuriyeti ABD Ortaçağ Tarihi ABD Eskiçağ Tarihi ABD Genel Türk Tarihi ABD

Osmanlı Müesseseleri ve Medeniyeti ABD

## Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü

Eski Türk Dili ABD Yeni Türk Dili ABD

*Yeni Türk Edebiyatı ABD Eski Türk Edebiyatı

Türk Halk Edebiyatı ABD

## 1- Fiziksel Yapı

|  |  |
| --- | --- |
| BİRİM | Eğitim Alanı |
| Fen Edebiyat Fakültesi Alanı 1.926.07 m2 | Sınıflar 16 adet Alanı 80m2 Toplam : 960m2 |
|  | Laboratubar 1 adet Alanı 80m2 toplam : 80m2 |
|  |  |

**2**- **Eğitim Alanları, Derslikler ve Ofisler**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Eğitim Alanları Derslikler** | | | | | |
| **Eğitim Alanı** | **Anfi (Adet)** | **Sınıf (Adet)** | **Bilgisayar Lab (Adet)** | **Diğer Lab. (Adet)** | **Toplam (Adet)** |
| **0-35** | **0** | **0** |  |  | 0 |
| **35-70** | **0** | **16** |  | 1 | 17 |
| **70-105** | **0** | **0** |  |  | **0** |
| **Genel Toplam** | **0** | **16** |  | 1 | **17** |

**3. Örgüt Yapısı; Birim Organizasyon Şeması**



***BATI DİLLERİ VE EDEBİYATI***

***BİYOKİMYA***



***DOĞU DİLLERİ VE EDEBİYATI***



***BÖLÜM SEKRETERLİĞİ***



***YAZI İŞLERİ***

Fen Edebiyat Fakültesi akademik ve idari birimler olmak üzere iki alt birimden oluşmaktadır. Fakültemiz h i z m e t l e r i n i yerine getirmek için oluşturduğu

yapı Şekil 1’de sunulmuştur.



***DEKAN***



***FAKÜLTE YÖNETİM KURULU***

***DEKAN YARDIMCILARI BÖLÜMLER***

***TARİH***

***COĞRAFYA***

***TÜRK DİLİ VE***

***EDEBİYATI***

***SANAT TARİHİ***

***MATEMATİK***

***PSİKOLOJİ***



***FAKÜLTE KURULU DEKAN YARDIMCILARI FAKÜLTE SEKRETERİ***

***TAHAKKUK***

***ÖĞRENCİ İŞLERİ***

***AYNİYAT***

***SAYMANI***

## 4-Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

**4.1- Yazılımlar ve Bilgisayarlar**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **4.1- Yazılımlar ve Bilgisayarlar** | | | | |
| **Cinsi** | **İdari Amaçlı (Adet)** | **Eğitim Amaçlı (Adet)** | **Araştırma Amaçlı (Adet)** | **Toplam** |
| **Yazılım** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| **Masa Üstü Bilgisayar** | **13** | **6** | **-** | 19 |
| **Taşınabilir Bilgisayar** | **-** | 21 |  | **21** |
| **Genel Toplam** | **13** | **27** |  | **40** |

## 4.2-Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar** | | | | |
| Cinsi | İdari Amaçlı (Adet) | Eğitim Amaçlı (Adet) | Araştırma Amaçlı (Adet) | Toplam |
| **Projeksiyon** |  | 10 |  | 10 |
| **Slâyt Makinesi** | - | - | - | - |
| **Tepegöz** | - | - | - | - |
| **Episkop** | - | - | - | - |
| **Yazıcı** | 2 | 10 | **-** | 12 |
| **Baskı Makinesi** | - | - | - | - |
| **Fotokopi Makinesi** | 6 | 2 | - | 8 |
| **Toplam** | **8** | **22** | **-** | **30** |

**5- İnsan Kaynakları**

**5.1-Akademik Personel**

Iğdır Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi’nde 2022 yılı itibariyle fiili olarak çalışan 8 profesö r

9 doçent, 29 Dr. Öğr. Üyesi, 2 öğretim görevlisi ve 10 araştırma görevlisi olmak üzere 58 öğretim elemanı görev yapmaktadır.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Akademik**  **Personel** | | | | | |
| Unvan | Kadroların Doluluk Oranına Göre | | | Kadroların İstihdam Şekline Göre | |
| Dolu | Boş | Toplam | Tam zamanlı | Yarı Zamanlı |
| Profesör | 10 |  | 10 | 10 | - |
| Doçent | 15 |  | 15 | 15 | - |
| Dr. Öğr. Üyesi | 23 |  | 23 | 23 | - |
| Öğretim Görevlisi | 2 |  | 2 | 2 | - |
| Araştırma Görevlisi | 9 |  | 9 | 9 | - |
| **Toplam** | **60** |  | **60** | **60** | - |

## 5.2 - İdari Personel

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **İdari Personel (Kadroların Doluluk Oranına Göre)** | | | |
|  | **Dolu** | **Boş** | **Toplam** |
| Genel İdari Hizmetler Sınıfı | **3** | **4** | **7** |
| Sağlık Hizmetleri Sınıfı | - | - | - |
| Teknik Hizmetler sınıfı | - | - | - |
| Eğitim- Öğretim Hizmetleri Sınıfı | **60** |  | **60** |
| Avukatlık Hizmetleri Sınıfı | - | - | - |
| Yardımcı Hizmetleri Sınıfı | - | - | - |
| **Toplam** | **62** | 4 | **66** |

**5.2.1- İdari Personelin Kadrolara göre Dağılımı**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Unvanlara Göre İdari Personel Dağılımı** | | | |
| **Unvan** | **Dolu** | **Boş** | **Toplam** |
| **Fakülte Sekreteri** | 1 | 0 | **1** |
| **Şef** | 0 | 1 | **1** |
| **Memur** | 1 | 1 | **1** |
| **Ambar Memuru** | 0 | 0 | **0** |
| **Sekreter** | 0 | 0 | **0** |
| **Bilgisayar İşletmeni** | 1 | 0 | **2** |
| **Şoför** | 0 | 0 | **0** |
| **Hizmetli** | 0 | 0 | **0** |
| **Kaloriferci** | 0 | 0 | **0** |
| **Bekçi** | 0 | 0 | **0** |
| **Teknisyen** | 0 | 0 | **0** |
| **Toplam** | **3** | **3** | **6** |

## 5.2.2- İdari Personel Eğitim Durumu

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **İdari Personel Eğitim Durumu** | | | | |
|  | **Lise** | **Ön lisans** | **Lisans** | **Yüksek Lisans** |
| Kişi Sayısı | - |  |  | **2** |

**6- Sunulan Hizmetler:**

Eğitim-Öğretim, bilimsel araştırma ve incelemelerin yanında kamuya açık sosyal ve kültürel faaliyetlere (Sempozyum, Panel, Konferans v.b.) önem verilmektedir.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ULUSAL VE ULUSLARARASI BİLİMSEL TOPLANTI SAYISI**  *(Üniversite Öğretim Üyeleri veya İdari Kesim Tarafından Düzenlenen)* | | | | | | |
| **FAALİYET TÜRÜ** | **Fakülte** | **Enstitü** | **Y.Okul** | **MeslekY. Okulu** | **İdari Birimler** | **TOPLAM** |
| Sempozyum Kongre, Eğitim Semineri ve Bildiriler |  | - | - | - | - |  |
| Makale ve Kitap | 124 | - | - | - | - | 124 |
| Proje | 6 |  |  |  |  | 6 |
| Çalıştay | 2 |  |  |  |  | 2 |
| Diğer Faaliyetler |  | - | - | - | - |  |
| **Toplam** | **132** | - | - | - | - | **132** |

**6.1 Gerçekleştirilen Bilimsel Faaliyetler**

BİYOKİMYA BÖLÜM BAŞKANLIĞI BİRİM FAALİYET RAPORU(2022

TAKVİM YILI İÇİN)

BÖLÜMÜ: BİYOKİMYA

1. **Personel**
   1. **Akademik**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Unvanı** | **Adı ve Soyadı** | **Anabilim Dalı** |
| Prof. Dr. | İbrahim Demirtaş | Biyokimya |
| Doç. Dr. | Tuğba Bayraktutan | Biyokimya |
| Doç. Dr. | Bahri Gür | Biyokimya |
| Dr. Öğr. Üyesi | Abdülmelik Aras | Biyokimya |
| Dr. Öğr. Üyesi | Zeynep Şilan Turhan | Biyokimya |

* 1. **İdari**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Adı ve Soyadı** | **Kadro** | **Görevi** |
| Doç. Dr. Tuğba Bayraktutan | Doçent | Bölüm Başkanı |
| Dr. Öğr. Üyesi Abdülmelik Aras | Dr. Öğr. Üyesi | Bölüm Başkan Yrd. |

1. **Kurumca Gerçekleştirilen Bilimsel Faaliyetler (Sempozyum, Kurs, Çalıştay vd.)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Öğretim Elemanının**  **Adı ve Soyadı** | **Bilimsel Faaliyetin Konusu** | **Tarih** |
| - | - | - |

1. Bilimsel Faaliyetler

|  |
| --- |
| **MAKALELER** |
| **SSCI, SCI-Expanded ve AHCI Kapsamındaki Dergilerde Yayınlanan** |
| 1. Eser, F., Altun, M., Demirtas, I., Behcet, L., & Aktas, E. (2023). Three new iridoids from the aerial parts of Nepeta teucriifolia Willd. and antiproliferative activities of extracts. *Natural Product Research*, *37*(13), 2205-2214. 2. Ayad, R., Keskinkaya, H. B., Atalar, M. N., Lefahal, M., Zaabat, N., Makhloufi, E. H., ... & Medjroubi, K. (2023). Jurinea humilis DC. Polar extract: HPLC analysis, photoprotective, antioxidant activities and bioactive content. *Chemistry Africa*, *6*(2), 827-836. 3. Omer, H. H., Demirtas, I., & Ozen, T. (2023). Investigation of phenolic contents and bioactivities of water-based extracts prepared from cryogenically pulverized Turkish propolis. *Journal of Food Measurement and Characterization*, *17*(2), 1586-1601.. 4. Vurucu, B., Mert, S., Koldaş, S., Demirtaş, İ., & Kasımoğulları, R. (2023). Design, synthesis and biological evaluation of novel pyrazole derivatives bearing sulfonamide scaffold as antiproliferative agents. *Journal of the Iranian Chemical Society*, 1-12. 5. Djarri, L., Souilah, N., Bendif, H., Medjroubi, K., Akkal, S., Hamel, T., & Demirtas, I. Chemical Composition of Volatile Organic Compounds of an Extremely Rare and Endemic Algerian Apiaceae Species, Batt. *Acta Biologica Marisiensis*, *6*(1), 1-9. 6. Telci, İ., Özek, T., Demirtaş, İ., Özek, G., Yur, S., Ersoy, S., ... & Karakurt, Y. (2023). Studies on black cumin genotypes of Turkiye: Agronomy, seed and thymoquinone yields. *Journal of Applied Research on Medicinal and Aromatic Plants*, *35*, 100494. 7. Kulabaş, S. E. D. A., İpek, H., Tüfekçi, A., Demirtaş, İ., & Tümer, T. U. Ğ. B. A. ANTIHYPERGLYCEMIC EFFECTS AND MECHANISMS OF BIOACTIVE MOLECULES FROM LAVANDULA STOECHAS. 8. Aktepe, N., Baran, A., Atalar, M. N., Baran, M. F., Keskin, C., Taşkin, A., ... & Jahan, I. (2023). Analysis of bioactive compounds using LC–ESI–MS/MS, cytotoxic, antimicrobial effects, and enzyme activities from Cyclotrichium origanifolium. *Chemical Biology & Drug Design*, *101*(3), 740-748. 9. Rahman, A., Siddiqui, S. A., Altun, M., & Demirtas, I. (2023). Premna integrifolia Linn: Phytochemical Profile and Evaluation of Antiproliferative Effects. *ChemistrySelect*, *8*(9), e202204854. 10. Yenigun, S., Ipek, Y., Marah, S., Demirtas, I., & Ozen, T. (2023). DNA protection, molecular docking, antioxidant, antibacterial, enzyme inhibition, and enzyme kinetic studies for parietin, isolated from Xanthoria parietina (L.) Th. Fr. *Journal of Biomolecular Structure and Dynamics*, 1-15. 11. Yenigün, S., Başar, Y., İpek, Y., Behçet, L., Özen, T., & Demirtaş, İ. (2023). Determination of antioxidant, DNA protection, enzyme inhibition potential and molecular docking studies of a biomarker ursolic acid in Nepeta species. *Journal of Biomolecular Structure and Dynamics*, 1-18. 12. Atalar, M. N., Köktürk, M., Altındağ, F., Ozhan, G., Özen, T., Demirtas, İ., & Gülçin, İ. (2023). LC-ESI-MS/MS analysis of secondary metabolites of different St. John's wort (Hypericum perforatum) extracts used as food supplements and evaluation of developmental toxicity on zebrafish (Danio rerio) embryos and larvae. *South African Journal of Botany*, *159*, 580-587. 13. ERENLER, R., ATALAR, M. N., YILDIZ, İ., GEÇER, E. N., YILDIRIM, A., DEMİRTAS, İ., & ALMA, M. H. (2023). Quantitative analysis of bioactive compounds by LC-MS/MS from Inula graveolens. *Bütünleyici ve Anadolu Tıbbı Dergisi*, *4*(3), 3-10. 14. Başar, Y., Yenigün, S., İpek, Y., Behçet, L., Gül, F., Özen, T., & Demirtaş, İ. (2023). DNA protection, molecular docking, enzyme inhibition and enzyme kinetic studies of 1, 5, 9-epideoxyloganic acid isolated from Nepeta aristata with bio-guided fractionation. *Journal of Biomolecular Structure and Dynamics*, 1-14. 15. Atalar, M. N., Erenler, R., Turkan, F., Alma, M. H., Demirtas, I., Baran, A., ... & Saltan, F. Z. (2023). Phytochemical analysis and biological activity of Corchorus olitorius L.: Quantitative analysis of bioactive compounds by LC–MS/MS, antibacterial, enzyme inhibition, and cytotoxic activities. *European Journal of Integrative Medicine*, *62*, 102290. 16. Erenler, R., Yaman, C., & Hakki Alma, M. (2023). Phytochemical investigation of Hypericum heterophyllum flowers: LC-ESI-MS/MS analysis, total phenolic and flavonoid contents, antioxidant activity. *The Natural Products Journal*, *13*(7), 37-45. 17. Boussaha, S., Lassed, S., Abdelwahab, A. B., Krid, A., Altun, M., Chalard, P., ... & Benayache, F. (2023). Chemical Characterization, DNA‐Damage Protection, Antiproliferative Activity and In Silico Studies of the Essential Oils from Perralderia coronopifolia Coss. *Chemistry & Biodiversity*, e202301535. 18. Tüfekçi, A. R., Demirtaş, İ., Akşit, H., Arslan, Ş., Kocabıyık, K., Zeybek, S., ... & Köksal, E. (2023). Two new compounds from endemic Centaurea paphlagonica (Bornm.) Wagenitz and their cytotoxic activities. *Chemical Biology & Drug Design*, e14409. 19. Necip, A., Demirtas, I., Tayhan, S. E., Işık, M., Bilgin, S., Turan, İ. F., ... & Beydemir, Ş. (2023). Isolation of phenolic compounds from eco‐friendly white bee propolis: Antioxidant, wound‐healing, and anti‐Alzheimer effects. *Food Science & Nutrition*. 20. **Yiğit**, M., & Bayraktutan, T. (2023). Detection of protamine based on competitive adsorption onto the surface of functionalized multi‐walled carbon nanotubes. *Luminescence*, *38*(12), 2007-2017. 21. Bayrakdar, A., Türkhan, A., Kaya, E. D., & Gür, B. (2023). A novel inhibitor study on peroxidase activity in the presence of caffeic acid: An in vitro and in silico mechanism research. *Food Bioscience*, *56*, 103230. 22. Cengiz, M., Gür, B., Sezer, C. V., Cengiz, B. P., Gür, F., Bayrakdar, A., & Ayhancı, A. (2023). Alternations in interleukin-1β and nuclear factor kappa beta activity (NF-kB) in rat liver due to the co-exposure of Cadmium and Arsenic: Protective role of curcumin. *Environmental Toxicology and Pharmacology*, *102*, 104218. 23. Selimoğlu, F., Gür, B., Ayhan, M. E., Gür, F., Kalita, G., Tanemura, M., & Alma, M. H. (2023). Silver nanoparticle doped graphene-based impedimetric biosensor towards sensitive detection of procalcitonin. *Materials Chemistry and Physics*, *297*, 127339. 24. Gür, F., Cengiz, M., Gür, B., Cengiz, O., Sarıçiçek, O., & Ayhancı, A. (2023). Therapeutic role of boron on acrylamide-induced nephrotoxicity, cardiotoxicity, neurotoxicity, and testicular toxicity in rats: Effects on Nrf2/Keap-1 signaling pathway and oxidative stress. *Journal of Trace Elements in Medicine and Biology*, *80*, 127274.     1. Akyıldırım, O., Medetalibeyoğlu, H., Oğuz, E., Aras, A., Atalay, A., Korkmaz, A., ... & Yüksek, H. (2023). Novel Mannich bases derived from 1, 2, 4-triazoles: Design, synthesis, characterization, and glutathione S-transferase inhibition properties investigations. *Journal of Molecular Structure*, *1293*, 136321.     2. Medetalibeyoğlu, H., Türkan, F., Manap, S., Bursal, E., Beytur, M., Aras, A., ... & Yüksek, H. (2023). Synthesis and acetylcholinesterase enzyme inhibitory effects of some novel 4, 5-Dihydro-1 H-1, 2, 4-triazol-5-one derivatives; an in vitro and in silico study. *Journal of Biomolecular Structure and Dynamics*, *41*(10), 4286-4294.     3. Aras, A., Korkmaz, T., & Bayrakdar, A. (2023). LC/MS/MS Phenolic Profile, Antioxidant Capacity, Angiotensin‐Converting Enzyme (ACE) and Glutathione S Transferase (GST) Inhibitory Properties of Ultrasound‐Assisted Propolis Extracts. *Chemistry & Biodiversity*, *20*(4), e202300049. |

|  |
| --- |
| **SSCI , SCI-Expanded ve AHCI Kapsamı Dışındaki Yurtdışı Hakemli**  **Dergilerde Yayınlanan** |
|  |
| **SSCI , SCI-Expanded ve AHCI Kapsamı Dışındaki Yurtiçi Hakemli Dergilerde**  **Yayınlanan** |
| 1. Aras Abdülmelik (2022). Determination Of Trace Elements İn Rumex Nepalensis, Inula   Discoidea, Tripleurospermum Callosum, And Thymus Migricus Plants Using Icp-Ms Application. Journal Of The Institute Of Science And Technology, 12(3), 1703-1710., Doi: 10.21597/Jist.1103110   1. Aras Abdülmelik, Alan Yusuf (2022). Enzyme Inhibition, Antimicrobial Potentials Of Aponaria Prostrata Plant Extracts. Erzincan Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, 15(1), 135-143., Doi: 10.18185/Erzifbed.995560 |
|  |
| **BİLDİRİLER** |
| **Uluslararası Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak**  **Programda Yer Alan** |
| * 1. Gür, B., & Cengiz, M. (2023). Hyperoside'nin siklofosfamid kaynaklı apoptoza karşı koruyucu etkilerinin in silico değerlendirilmesi.**Tam Metin Bildiri.** |
| Bayraktutan, T. (2023). Kimyasal Risk Etmenlerinin İş Sağlığı ve Güveliği Açısından Değerlendirilmesi ve Yönetimi **,** Duvar Yayınevi  Gür, B. Alma, M.H. (2023). Nanoteknolojinin Tıp ve Mühendislik Uygulamaları (**Kitap Editörlüğü)**  Gür, B. (2022). Risk Değerlendirme ve Risk Yönetimi, Paradigma Akademi Yayınevi  Aras, A. (2023). Biyolojik Risk Etmenlerinin İş Sağlığı ve Güveliği Açısından Değerlendirilmesi ve Yönetimi **,** Duvar Yayınevi. **(Uluslararası Kitap Bölümü)**  Turhan, Z. Ş. (2023). Nanoteknoloji ve Organik Kimya. **(Uluslararası Kitap Bölümü)** |

|  |
| --- |
| **Projeler (Ulusal/ Uluslararası) - (Proje âdeti ve başlıkları)** |

|  |
| --- |
| **.** Oyuk Agar, Mik Yöntemleriyle Belirlenmesi, Yüksekögretim Kurumları tarafından destekli bilimsel arastırma projesi, Yürütücü: ZEYNEP SILAN TURHAN, 29/07/2022 (Devam Ediyor) (ULUSAL)  **6.2.** Belirlenmesi ve Teorik Hesaplanması, Yüksekögretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü: ZEYNEP SILAN TURHAN, 21/04/2022 (Devam Ediyor) (ULUSAL)   * 1. Lamium garganicum subsp lasioclades Bitkisine Ait Farklı Ekstrelerin Bazı Biyolojik Aktivitelerinin Belirlenmesi ve Fenolik Bilesik Içeriklerinin LC-MS/MS Ile Analizi , Yüksekögretim Kurumları tarafından destekli bilimsel arastırma projesi, Yürütücü:ABDÜLMELIK ARAS, Arastırmacı:ILKAN BOZKURT, , 27/04/2022 (Devam Ediyor) (BAP)   2. Farklı Çözücülerle Hazırlanan Propolis Özütlerinin Biyolojik Aktivite ve Biyoaktif Içerik Açısından Degerlendirilmesi , Yüksekögretim Kurumları tarafından destekli bilimsel arastırma projesi, Yürütücü:ABDÜLMELIK ARAS, Arastırmacı:TUGBA KORKMAZ, , 27/04/2022 (Devam Ediyor) (BAP)   3. Cengiz, M. Gür, B., Gür, F., Ayhanci, A. (2022). Curcuminin Sıçanlarda Metal Karışımı Nedenli Lipid peroksidasyonu İnflamasyon Oksidatif Stres ve Karaciğer Hasarına Karşı Koruyucu Etkileri, Yükseköğretim Kurumları Tarafından Desteklenen Bilimsel Araştırma Projesi.   Kompleks Koaservat Çekirdek Misellerde Sığır Serum Albüminin Antiepileptik İlaçlara Bağlanmasında Değişen Dinamiklerin Belirlenmesi, Yüksekögretim Kurumları tarafından destekli bilimsel arastırma projesi, Yürütücü:BAYRAKTUTAN TUGBA, 10-05-2022- 09-05-2023 (Devam ediyor)  **6.2**. Fumonisin B2 Mikotoksininin Sığır Serum Albüminin ile Bağlanma Dinamiklerinin Spektroskopik Metotlarla Belirlenmesi, Yürütücü:BAYRAKTUTAN TUGBA (Devam ediyor)  **6.3.** Fumonisin Mikotoksinlerin Sığır Serum Albümin Üzerindeki Biyofiziksel Etkilerinin Spektroskopik Tekniklerle Belirlenmesi, Yürütücü:BAYRAKTUTAN TUGBA (Devam ediyor) |

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

**4.Sonuçlanmış Araştırma Projeleri (TUBİTAK, DPT, AB, SANTEZ, SERKA, DAP vs.)**

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

**5.Devam Eden Araştırma Projeleri (TUBİTAK, DPT, SERKA, BAP)**

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

**6.Devam Eden Araştırma Projeleri (BAP)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Bölüm** | **Üniversite Araştırma**  **Fonunca Desteklenen** | | **Diğer Kaynaklardan Desteklenen** | |
|  | **Araştırma**  **Sayısı** | **Araştırmacı**  **Sayısı** | **Araştırma**  **Sayısı** | **Araştırmacı Sayısı** |
| BİYOKİMYA | 6 | 22 | - | - |

**7.Sonuçlanmış Araştırma Projeleri (BAP)**

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

**8.Öğretim Elemanlarının Ders Yükleri**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Öğretim Elemanının Adı ve** | **Zorunlu Ders** | **I. Yarı Yıl** | | **II.Yarıyıl** | |
| **Fakülte** | **Fakülte** | **Fakülte** | **Fakülte Dışında** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Soyadı** | **Yükü** | **İçinde** | **Dışında** | | **İçinde** |  | |
| **Ön.L.** | **L.Üst.** | **Ön.L.** | **L.Üst.** |
| Prof. Dr. İbrahim Demirtaş |  |  |  | 14 |  |  | 14 |
| Doç. Dr. Tuğba Bayraktutan | 5 | 5 | 3 | 14 |  | 3 | 14 |
| Doç. Dr. Bahri Gür | 10 | 8 | 3 | 14 |  | 3 | 14 |
| Dr. Öğr. Üyesi Abdülmelik  Aras | 10 | 8 | 3 | 14 | 8 | 3 | 14 |
| Dr. Öğr. Üyesi Zeynep Şilan  Turhan | 10 |  |  | 14 | 3 |  | 14 |

**9.Yüksek Lisans ve Doktora Öğrenci Sayısı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Bölümü** | **Yüksek Lisans** | **Doktora** |
| Biyokimya | 35 | - |

**10.Tamamlanmış Doktora ve Yüksek Lisans Tez Sayısı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tez Danışmanı Adı Soyadı** | **Türü** | **Sayısı** |
| Prof. Dr. İbrahim Demirtaş | Doktora | 1 |
| Doç. Dr. Bahri Gür | Yüksek lisans | 1 |
| Dr. Öğr. Üyesi Abdülmelik Aras | Yüksek lisans | 3 |
| Dr. Öğr. Üyesi Zeynep Şilan Turhan | Yüksek lisans | 1 |

**11.Yayın Sayıları**

|  |  |
| --- | --- |
| **Türkçe Yayın Sayısı** | **Yabancı Dil Yayın Sayısı** |
| - | 27 |

**12.Bilimsel Etkinlikler**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Bölüm** | **Konferans** | **Panel** | **Seminer** | **Kongre** | **Sempozyum** |
| Biyokimya | - | - | - | - | - |

**13.Çevreye Yönelik Faaliyetler**

MATEMATİK BÖLÜM BAŞKANLIĞI BİRİM FAALİYET RAPORU(20223TAKVİM YILI İÇİN)

1. **Personel**
   1. **Akademik**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Unvanı** | **Adı ve Soyadı** | **Anabilim Dalı** |
| Dr. Öğr. Üyesi | Ezgi KAYA | Cebir ve Sayılar Teorisi ABD |
| Prof. Dr. | Elman HAZAR | Uygulamalı Matematik ABD |
| Doç. Dr. | Figen ÇİLİNGİR | Geometri ABD |
| Doç. Dr. | Alkan ÖZKAN | Topoloji ABD |
| Prof. Dr. | Hanlar REŞİDOĞLU | Analiz ve Fonksiyonlar Teorisi  ABD |
| Doç. Dr. | Lokman BİLEN | Geometri ABD |
| Dr. Öğr. Üyesi | Hasan KARA | Analiz ve Fonksiyonlar Teorisi  ABD |
| Öğr. Gör. | Özlem ÖZDEMİR | Uygulamalı Matematik ABD |
| Arş. Gör. | Ahmet Şamil ÖZMEN | Analiz ve Fonksiyonlar Teorisi  ABD |

**B.İdari**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Adı ve Soyadı** | **Kadro** | **Görevi** |
| - | - | - |

**2.Kurumca Gerçekleştirilen Bilimsel Faaliyetler (Sempozyum, Kurs, Çalıştay vd.)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Öğretim Elemanının Adı ve Soyadı** | **Bilimsel Faaliyetin Konusu** | **Tarih** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**3.Bilimsel Faaliyetler**

|  |
| --- |
| **MAKALELER** |
| **SSCI, SCI-Expanded ve AHCI Kapsamındaki Dergilerde Yayınlanan** |
| 1.Some Fixed Point Theorems for Suzuki Type E-Contractions via ψ- Simulation Functions and their applications in Integral Equations  A Farajzadeh, GH Joonaghany, E Hazar, Y Wang  Journal of Nonlinear and Convex Analysis 23 (12), 2707-2721,2023.  2.Determination of thermophysical parameters of the soil according to dynamic data on its temperature//.  R Mikail, R., Hazar, E., Shein ,E., Mikailsoy F.  Eurasian Soil Science, 2024. in press.  3. F. ÇİLİNGİR., [The boundless area of perturbed map generated by using relaxed Newton’s method](https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=tr&user=OMO8BEUAAAAJ&sortby=pubdate&citation_for_view=OMO8BEUAAAAJ:WF5omc3nYNoC), Chaos, Solitons & Fractals 174, 113741, Q1  4. F. Çilingir., [SINGULAR PERTURBATIONS ARISING IN COMPLEX NEWTON'S METHOD](https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=tr&user=OMO8BEUAAAAJ&sortby=pubdate&citation_for_view=OMO8BEUAAAAJ:eQOLeE2rZwMC), Hacettepe Journal of Mathematics and Statistics, 1-7, Q3  5. F. Çilingir, [Petal Numbers of Rational Maps](https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=tr&user=OMO8BEUAAAAJ&sortby=pubdate&citation_for_view=OMO8BEUAAAAJ:ufrVoPGSRksC), Journal of Contemporary Applied Mathematics 13 (2)  6. TK Yuldashev, KR Mamedov, TA Abduvahobov. [ential equations with the quadrate of Gerasimov–Caputo fractional operator and maxima](https://scholar.google.com.tr/citations?view_op=view_citation&hl=tr&user=Dt2nUr8AAAAJ&sortby=pubdate&citation_for_view=Dt2nUr8AAAAJ:1yQoGdGgb4wC), Journal of Contemporary Applied Mathematics 13 (2)  7. U Demirbilek, KR Mamedov, [Application of IBSEF Method to Chaffee–Infante Equation in (1+ 1) and (2+ 1) Dimensions](https://scholar.google.com.tr/citations?view_op=view_citation&hl=tr&user=Dt2nUr8AAAAJ&sortby=pubdate&citation_for_view=Dt2nUr8AAAAJ:5awf1xo2G04C), Computational Mathematics and Mathematical Physics 63 (8), 1444-1451.  8. TK Yuldashev, KR Mamedov, TA Abduvahobov, [On a Periodic Solution for an Impulsive System of Differential Equations with Gerasimov–Caputo Fractional Operator and Maxima](https://scholar.google.com.tr/citations?view_op=view_citation&hl=tr&user=Dt2nUr8AAAAJ&sortby=pubdate&citation_for_view=Dt2nUr8AAAAJ:eq2jaN3J8jMC), Journal of Contemporary Applied Mathematics 13 (1).  9. Yuldashev Tursun, REŞİDOĞLU HANLAR, Abduvahobov Tohirjon A., (ω, c)−periodic solution for an impulsive system of differential equations with the quadrate of Gerasimov–Caputo fractional operator and maxima,  Journal of Contemporary Applied Mathematics, 13, 2. |
| **SSCI , SCI-Expanded ve AHCI Kapsamı Dışındaki Yurtdışı Hakemli**  **Dergilerde Yayınlanan** |
| 1. D Karahan, KR Mamedov, IF Hashimoglu, [On main equation for inverse Sturm–Liouville operator with discontinuous coefficient](https://scholar.google.com.tr/citations?view_op=view_citation&hl=tr&user=Dt2nUr8AAAAJ&sortby=pubdate&citation_for_view=Dt2nUr8AAAAJ:ye4kPcJQO24C). Itogi Nauki i Tekhniki. Seriya" Sovremennaya Matematika i ee Prilozheniya. Tematicheskie Obzory", 225, 73-86. 2. RG Farzullazadeh, KR Mamedov, [Scattering problem for one non-self-adjoint Sturm–Liouville operator](https://scholar.google.com.tr/citations?view_op=view_citation&hl=tr&user=Dt2nUr8AAAAJ&sortby=pubdate&citation_for_view=Dt2nUr8AAAAJ:LjlpjdlvIbIC), Itogi Nauki i Tekhniki. Seriya" Sovremennaya Matematika i ee Prilozheniya. Tematicheskie Obzory", 226, 120-126. 3. U DEMIRBILEK, KHR MAMEDOV, [Учредители: Федеральный исследовательский центр" Информатика и управление" РАН, Российская академия наук](https://scholar.google.com.tr/citations?view_op=view_citation&hl=tr&user=Dt2nUr8AAAAJ&sortby=pubdate&citation_for_view=Dt2nUr8AAAAJ:WqliGbK-hY8C), ЖУРНАЛ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ МАТЕМАТИКИ И МАТЕМАТИЧЕСКОЙ ФИЗИКИ 63 (8), 1316. 4. REŞİDOĞLU HANLAR, Alizadeh Sh.R, On the scattering problem for a discontinuous boundary value problem , Advanced Studies: Euro-Tbilisi Mathematical Journal,16,4 5. REŞİDOĞLU HANLAR, Ferzullahzadeh Ramin, Spectral expansion formula for a singular Sturm-Liouville problem , Advanced Studies: Euro-Tbilisi Mathematical Journal, 16,4 6. KARAHAN DİNSEVER DÖNE, REŞİDOĞLU HANLAR, On a nonlocal boundary value problem for parabolic-hyperbolic type equation, Note di Matematica, 43, 1 7. REŞİDOĞLU HANLAR, YEŞİLCE IŞIK İLKNUR, On the Fractional Integral Inequalities for p-convex Functions , Punjab University Journal of Mathematics (2023),55(5-6),, 55. 8. BİLEN LOKMAN, Metric connection on tangent bundle with Berger-type deformed Sasaki metric, Turkish Journal of Mathematics, 46, 3. 9. ÖZKAN ALKAN, YAZGAN Şeyda, KAUR Sandeep (2023). Neutrosophic Soft Generalized b-Closed Sets in Neutrosophic Soft Topological Spaces. Neutrosophic Sets and Systems, 56(2023), 48-69., Doi: 10.5281/zenodo.8194715 (Yayın No: 8408079) 10. KAUR Sandeep, Al-shami Tareq M., ÖZKAN ALKAN, Hosny Mona (2023). A New Approach to Soft Continuity. MDPI AG, 11(14), 1-11., Doi: 10.3390/math11143164 (Yayın No: 8401518) |

|  |
| --- |
|  |
| **SSCI , SCI-Expanded ve AHCI Kapsamı Dışındaki Yurtiçi Hakemli Dergilerde**  **Yayınlanan** |
| 1. 1. Dinçer ATASOY, Hasan KARA, [Karar Ağacı Optimizasyon Algoritması üzerine Bir Çalışma](https://dergipark.org.tr/en/pub/jist/issue/77307/1214796), Iğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, 13, 2, 1247-1255, 2023. |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| **BİLDİRİLER** | |
| **Uluslararası Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak**  **Programda Yer Alan** | |
| 1. Kaya Ezgi, Kan Osman, Maden Ayşe Dilek, On degree based topological indices, Chemical graph theory conference (CGTC 2022), Sombor, Sırbistan, 3-5 Haziran 2022. 2. Kaya Ezgi, Inverse problem for the some topological indices, Algebraic Combinatorics Workshop (ACW 2022), Konya, Türkiye, 22-23 Temmuz 2022. 3. Ali Farajzadeh, Elman Hazar; On Proxsimal Point Algorithm For Quazi-Convex Multiobjective, XVIII международная азиатская школа-семинар "Проблемы оптимизации сложных систем". P.242-245, "Отель Евразия", оз.Иссык-Куль, Кыргызская Республика. 20 июля-31 июля 2022 года. (Tam metin) 4. Reşat Mikail, Elman Hazar, Fariz Mikailsoy,. Determination of Soil Thermal Diffusuvity Based on Daily Measuriments of Temperature The surface and at Diferent Depths of the Soil ( press in december 2022), İnternational Conference On Engineering Sciences, Held on November 11-12, Baku ,Azerbaican Technical University, 2022. (Tam metin) 5. Reşat Mikail, Elman HAZAR, Fariz Mikailsoy,. Direct And Inverse Problem Of Heat Transfer In The Soil Aeration Zone During Infiltration, Karabakh III. International Congress Of Applied Sciences "Year Of Shusha - 2022", June 7-10, 2022, Karabagh/Azerbaijan.V.3,P.132- 147. 6. ÖZKAN ALKAN, FARAJZADEH Ali (2022). On metrizability of topological groups. 6 th INTERNATIONAL CONFERENCE ON COMPUTATIONAL MATHEMATICS AND   ENGINEERING SCIENCES (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:7696782)   1. ÖZKAN ALKAN, Kaur Sandeep, FARAJZADEH Ali (2022). On Soft Equicontinuity. 5. International Education and Innovative Sciences Symposium (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:7694491) 2. ÖZKAN Alkan, KAUR Sandeep (2022). Some Applications of a New Type of Induced Fuzzy Map to Fuzzy Continuity. ICHEAS 2nd International Conference On Applied Sciences (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:7840320) 3. ÖZKAN Alkan, YAZGAN Şeyda (2022). Neutrosophic Esnek Genelleştirilmiş b-Kümeler Üzerine. 7th SELCUK INTERNATIONAL CONFERENCE ON APPLIED SCIENCES (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:7987452) 4. KAUR Sandeep, GOYAL Nitakshi, ÖZKAN Alkan (2022). On fuzzy saturated sets and its applicatons. LATIN AMERICA 4th INTERNATIONAL CONFERENCE ON SCIENTIFIC RESEARCHES (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:7918017) 5. Kh. R. Mamedov , An Inverse Scatterıng Problem for a Dıscontınuous Sturm-Lıouvılle Equatıon,8th International Conference on Intuitionistic Fuzzy Sets and Contemporary   Mathematics, june 16-19, 2022 Mersin, TURKE, ISBN: 978-605-68670-6-4, Abs.Book, p.186,   1. Aynur Çöl, Khanlar R. Mamedov, Turkey Characteristic properties of scattering data for Sturm Liouvile problem with polynomials of spectral parameter in the boundary condition,6Th th | |
| 1.FROM WORDS TO PARAGRAPHS: MODELING SENTIMENT DYNAMICS IN ‘NOTES FROM UNDERGROUND’ WITH GPT-4 VIA DESCRIPTIVE METHODS AND DIFFERENTIAL EQUATIONS.  DURAN V., HAZAR E., AKHMETOV I. PAK A  HERALD OF THE KAZAKH-BRITISH TECHNICAL UNIVERSITY 4 (67), 10-25, 2023.    2.Determining the thermal properties of the soil in the Igdir province (Turkey) during the summer season.  MİKAİL Reşat, HAZAR Elman, MİKAİLSOY Fariz, Bolotov A, Shein E, ERDEL Erhan  The III Intern Scientific Confere and II Inter Scientific School for …. .Материалы III Международной научной конференции и II Международной научной школы для молодых ученых .2023.      3.Determination of heat flow in soils of Igdira during the summer season (Republic of Türkiye).  MİKAİL Reşat, HAZAR Elman, Mikayilsoy Fariz. ERDAL Erhan.  The Inter. Scientific Conf. II Nıkıtınskıe Readıngs on «Current Issues of …. .Materials of the III International Scientific Conference and II International Scientific School for Young Scientists .2023.    4.On Br´ezis pseudomonotone variational inequality in vector topological space  Farajzadeh Ali, Elman Hazar.  VII Computer Scinces and Applied Mathematics, Alma-Ata. Kazakistan. 26-27,2023.    5.Optimality Conditions and Extence Results  Farajzadeh Ali, HAZAR ELMAN, Hati Nargiz,Ezgi Kaya.  .XIX Международной Азиатской школы-семинара"ПРОБЛЕМЫ ОПТИМИЗАЦИИ СЛОЖНЫХ СИСТЕМ" 14–22 августа 2023 г.  Новосибирск, Москва, Алматы (Республика Казахстан).    6.Algorithm for an Extra-Gradient Method for Solving the Variantional İnequality problem in the Euclidean Space.  Farajzadeh Ali, HAZAR Elman, Hati Nargiz, Ezgi Kaya.  XIX Uluslarası Asiya mektep-seminarları. “Mürekkep Sistemlerin Optimizasyonu .XIX Международной Азиатской школы-семинара"ПРОБЛЕМЫ ОПТИМИЗАЦИИ СЛОЖНЫХ СИСТЕМ" 14–22 августа 2023 г.  Новосибирск, Москва, Алматы (Республика Казахстан).  7. Figen ÇİLİNGİR, SURPRIZING CHANGES IN THE NUMBER OF PETALS , VII-INTERNATIONAL EUROPEAN CONFERENCE ON INTERDISCIPLINARY SCIENTIFIC RESEARCH March 28- 30, 2023 / Frankfurt, Germany  8. Figen ÇİLİNGİR, AN APPLICATION OF THE LEAU-FATOU FLOWER THEOREM INTERNATIONAL ASIAN CONGRESS ON CONTEMPORARY SCIENCES – IX  9. REŞİDOĞLU HANLAR, ALİZADEH Şebnur, Uniqueness of the Solution of the Inverse Scattering Problem for a Discontinuity Sturm-Liouville Problem, 6TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON MATHEMATICAL AND RELATED SCIENCES  10. DEMİRBİLEK ULVİYE, REŞİDOĞLU HANLAR, Solitons of the Nonlinear Partial Differential Equation by the Modified Kudryashov Method,  7th International Conference on Mathematics “An İstanbul Meeting for World Mathematicians  11. REŞİDOĞLU HANLAR, DEMİRBİLEK ULVİYE, Ferzullahzadeh Ramin, SCATTERING DATA FOR A NON-SELF-ADJOINT BOUNDARY VALUE PROBLEM, 9th International IFS and Contemporary Mathematics and Engineering Conference.  12. REŞİDOĞLU HANLAR, Ferzullahzadeh Ramin, ALİZADEH Şebnur, ON THE SCATTERING PROBLEM FOR A SYSTEM DIFFERENTIAL EQUATIONS, INTERNATIONAL ASIAN CONGRESS ON CONTEMPORARY SCIENCES – IX.  13. Ferzullahzadeh Ramin, REŞİDOĞLU HANLAR, On Recovering Nonselfadjoint Sturm-Liouville Operators on the Half-Line from the Scattering Data, 6TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON MATHEMATICAL AND RELATED SCIENCES.  14. ÇÖL AYNUR, REŞİDOĞLU HANLAR, ON A SCATTERING PROBLEM FOR DISCONTINUOUS SECOND ORDER DIFFERENTIAL OPERATORS WITH HERGLOTZ FUNCTION OF SPECTRAL PARAMETER IN BOUNDARY CONDITION, 6 th International HYBRID Conference on Mathematical Advances and Applications  15. DEMİRBİLEK ULVİYE, REŞİDOĞLU HANLAR, Basisness of Eigenfunctions of a Discontinuous Sturm-Liouville Equation with a Spectral Parameter in the Boundary Condition, 7th International Conference on Mathematics “An İstanbul Meeting for World Mathematicians”.  16. BİLEN LOKMAN, Some Harmonic Problems On The Tangent Bundle With Ciconia Metric, IMAEC 4th International conference on mathematic, architecture and engineering.  17. ÖZKAN Alkan, YAZGAN Şeyda, Neutrosophic Esnek Genelleştirilmiş b-Kümeler Üzerine, 7th SELCUK INTERNATIONAL CONFERENCE ON APPLIED SCIENCES.  18. ÖZKAN Alkan, KAUR Sandeep, Some Applications of a New Type of Induced Fuzzy Map to Fuzzy Continuity, ICHEAS 2nd International Conference On Applied Sciences  19. KAUR Sandeep, GOYAL Nitakshi, ÖZKAN Alkan, On fuzzy saturated sets and its applicatons,  LATIN AMERICA 4th INTERNATIONAL CONFERENCE ON SCIENTIFIC RESEARCHES.  20. ÖZKAN ALKAN, Kaur Sandeep, FARAJZADEH Ali, On Soft Equicontinuity, 5. International Education and Innovative Sciences Symposium.  21. ÖZKAN ALKAN, FARAJZADEH Ali, On metrizability of topological groups, 6 th INTERNATIONAL CONFERENCE ON COMPUTATIONAL MATHEMATICS AND ENGINEERING SCIENCES.  22. AYDEMİR (KAYA) EZGİ (2023), Some bounds for the topological indices on fuzzy graphs, 2th International Symposium on Current Developments in Fundamental and Applied Mathematics Sciences, 52  23. FARAJZADEH ALİ, HAZAR ELMAN, KHANKISHIYEVA HATI NARGİZ, AYDEMİR KAYA EZGİ (2023), Optimality Conditions and Extence Results, XIX International Asian School-Seminar “Problems of Optimizing Complex Systems”. (Tam Metin Bildiri)  24. KHANKISHIYEVA HATI NARGİZ, HAZAR ELMAN, FARAJZADEH ALİ, AYDEMİR KAYA EZGİ (2023). Algorithm for an Extra-Gradient Method for Solving the Variantional Inequality problem in the Euclidean Space, XIX International Asian School-Seminar “Problems of Optimizing Complex Systems”  25. ŞEYRAN SEÇİL, AYDEMİR (KAYA) EZGİ (2023). On the Fuzzy Randic Energy and Fuzzy Randic Estrada Index of Fuzzy Graphs. 2nd International E-Conference on Mathematical and Statistical Science: A Selcuk Meeting | |

|  |
| --- |
| International Conference of Mathematical Sciences (ICMS 2022) 20-24 July 2022, Maltepe  University, Istanbul,   1. Aynur Çöl and Khanlar R. Mamedov, Inverse Spectral Problem for Sturm-Liouville Operator with Higher Order Polynomials of Spectral Parameter in the Boundary Condition, 5 th International E-Conference on Mathematical Advances and Applications, May 11-14, 2022,p.41, 2. Khanlar R. Mamedov , Can San and Ulviye Demirbilek, On the Spectral Analysis of a Boundary Value Problem with a Spectral Parameter in Boundary Conditions,5 th International E-Conference on Mathematical Advances and Applications, May 11-14, 2022,p.91, 3. Kh.R. Mamedov and Sh.R. Alizadeh, On the Scattering Problem for a Discontinuons Boundary Value Problem, International Conference on Mathematics and Mathematics Education (ICMME-2022), Pamukkale University, Denizli, 22-24 September 2022, p.77 -78, 4. Kh.R. Mamedov and Sh.R. Alizade, Characteristic Properties of Scattering Data for a Schrödinger Equations with Discontinuities in an Interior Point, International E-Conference on Mathematical and Statistical Science: A Selcuk Meeting,2022, p.25, 5. Kh.R. Mamedov and R.G. Farzullazadeh, Spectral Expansion Formula for a Singular Sturm-Liouville Problem, International Conference on Mathematics and Mathematics Education (ICMME-2022), Pamukkale University, Denizli, 22-24 September 2022, p. 73, 6. Kh.R. Mamedov and R. Farzullazadeh,A Uniqueness Theorem for Sturm-Liouville Equations with a Spectral Parameter Nonlinearly Contained in the Boundary Condition, International E-Conference on Mathematical and Statistical Science: A Selcuk Meeting,2022, p.75, 7. R.G. Farzullazadeh, Kh.R. Mamedov, On The Scatterıng Problem For A Boundary Value Problem, Pontryagin Readings - XXXIII": the Voronezh Spring Mathematical School Modern Methods of the Theory of Boundary Value Problems" was held at the Voronezh State University, pp.328-329, 8. Karahan D., Mamedov Kh. R., Hasimoglu I.F. On main equation for inverse Sturm- Liouville operator with disc Pontryagin Readings - XXXIII": the Voronezh Spring Mathematical School "Modern Methods of the Theory of Boundary Value Problems" was held at the Voronezh State University, p.331, Voronezh, 3-4 may, 2022, 9. Kh.R. Mamedov, On the Scattering Problem for a Non-Self-Adjoint Boundary Value Problem, XII International youth Scientific-Practical Conference “Mathematical Modeling Of Processes and Systems” 17 – 19 NOVEMBER 2022, Sterlitamak, Ufa, 10. Kh.R. Mamedov and Sh.R. Alizadeh, The Scattering Problem for a Class Sturm-Liouville Operators with Discontinuity Conditions, XII International youth Scientific-Practical Conference “Mathematical Modeling Of Processes and Systems” 17 – 19 November 2022, Sterlitamak, Ufa 11. Kh.R. Mamedov and R. Farzullazadeh, On the Scattering Problem for a Non-Self-Adjoint Boundary Value Problem, XII International youth Scientific-Practical Conference   “Mathematical Modeling Of Processes and Systems” 17 – 19 NOVEMBER 2022, Sterlitamak, Ufa,   1. Yilmaz, Asuman., Kara, Mahmut., Kara, Hasan,. Bayesian Inference for Geometric Process with Lindley Distribution and its Applications, FLUCTUATION AND NOISE LETTERS. 21, 05, DOI: 10.1142/S0219477522500481, OCT 2022 2. Gezer A., Bilen L. (2022). Conformal Vector Fields and Geometric Solitons on the Tangent Bundle with the Ciconia Metric. International e-conference on Mathematical and Statistical Sciences: a Selcuk Meeting (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) 3. Bilen L. (2022). Some Harmonic Problems On The Tangent Bundle With Ciconia Metric. IMAEC 4th International Conference on Mathematic, Architecture and Engineering, 24-24. (Özet Bildiri/Sözlü   Sunum) |

**4.Sonuçlanmış Araştırma Projeleri (TUBİTAK, DPT, AB, SANTEZ, SERKA, DAP vs.)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Araştırıcı** | **Araştırma Konusu** | **Maliyet** |
| Alkan ÖZKAN  (Yürütücü) | TÜBİTAK 2221-Konuk veya Akademik İzinli (Sabbatical) Bilim İnsanı Destekleme Programı 2022/3 | 1 aylık -20 000 tl. |
|  |  |  |
|  |  |  |

**5.Devam Eden Araştırma Projeleri (TUBİTAK, DPT, SERKA, BAP)**

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

**6.Devam Eden Araştırma Projeleri (BAP)**

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

**7.Sonuçlanmış Araştırma Projeleri (BAP)**

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

**8.Öğretim Elemanlarının Ders Yükleri**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Öğretim Elemanının Adı ve Soyadı** | **Zorunlu Ders Yükü** | **I. Yarı Yıl** | | | **II.Yarıyıl** | | |
| **Fakülte İçinde** | **Fakülte Dışında** | | **Fakülte İçinde** | **Fakülte Dışında** | |
| **Ön.L.** | **L.Üst.** | **Ön.L.** | **L.Üst.** |
| Prof. Dr. Elman HAZAR | 5 | 4 | - | 17 | 7 | - | 17 |
| Doç. Dr. Figen ÇİLİNGİR | 10 | 7 | - | 20 | 7 | - | 20 |
| Doç. Dr. Alkan ÖZKAN | 5 | 12 | - | 21 | 12 | - | 21 |
| Prof. Dr. Hanlar REŞİDOĞLU | 10 | 7 | - | 20 | 7 | - | 20 |
| Doç. Dr. Lokman BİLEN | 10 | 4 | - | 25 | 4 | - | 25 |
| Dr. Öğr. Üyesi Hasan KARA | 10 | 14 | - | 20 | 14 | - | 20 |
| Dr. Öğr. Üyesi Ezgi AYDEMİR | 10 | 13 |  | 22 | 13 |  | 22 |
| Öğr. Gör. Özlem ÖZDEMİR | 12 |  | - |  | 6 | 10 |  |

**9.Yüksek Lisans ve Doktora Öğrenci Sayısı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Bölümü** | **Yüksek Lisans** | **Doktora** |
| Matematik | 49 | 6 |

**10.Tamamlanmış Doktora ve Yüksek Lisans Tez Sayısı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tez Danışmanı Adı Soyadı** | **Türü** | **Sayısı** |
| Prof. Dr. Elman HAZAR | Yüksek Lisans | 1 |
| Doç. Dr. Lokman BİLEN | Yüksek Lisans | 1 |
| Doç. Dr. Alkan ÖZKAN | Yüksek Lisans | 2 |
| Dr. Öğr. Üyesi Ezgi AYDEMİR | Yüksek Lisans | 1 |
| Dr. Öğr. Üyesi Hasan KARA | Doktora | 1 |
| Prof. Dr. Elman HAZAR | Yüksek Lisans | 1 |

**11.Yayın Sayıları**

|  |  |
| --- | --- |
| **Türkçe Yayın Sayısı** | **Yabancı Dil Yayın Sayısı** |
| - | - |

**12.Bilimsel Etkinlikler**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Bölüm** | **Konferans** | **Panel** | **Seminer** | **Kongre** | **Sempozyum** |
| Matematik |  |  | 1 (Fakülte  Semineri) |  |  |

**13.Çevreye Yönelik Faaliyetler**

COĞRAFYA BÖLÜM BAŞKANLIĞI BİRİM FAALİYET RAPORU (2023 TAKVİM YILI İÇİN)

BÖLÜMÜ : Coğrafya

1. **Personel**
   1. **Akademik**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Unvanı** | **Adı ve Soyadı** | **Anabilim Dalı** |
| Prof. Dr. | Süleyman S. NALBANT | Türkiye Coğrafyası |
| Doç. Dr. | Oğuz ŞİMŞEK | Beşeri ve İktisadi Coğrafya |
| Dr. Öğr. Üyesi | Taner AYDIN | Beşeri ve İktisadi Coğrafya |
| Dr .Öğr. Üyesi | Mehmet Ali ÇELİK | Fiziki Coğrafya |
| Dr. Öğrt. Üyesi | Tunçay ÖZDEMİR | Beşeri ve İktisadi Coğrafya |
| Araştırma Görevlisi | Coşkun KAYA | Fiziki Coğrafya |

**b.İdari**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Adı ve Soyadı** | **Kadro** | **Görevi** |
| Süleyman S. Nalbant |  | Bölüm Başkanı |
| Taner Aydın |  | Bölüm Başkanı Yardımcısı |

**2.Kurumca Gerçekleştirilen Bilimsel Faaliyetler (Sempozyum, Kurs, Çalıştay vd.)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Öğretim Elemanının Adı ve Soyadı** | **Bilimsel Faaliyetin Konusu** | **Tarih** |

3.Bilimsel Faaliyetler

|  |
| --- |
| 1. Nalbant, S.S., Bhloscaidh, M. Nic, McCloskey, J., Ipek, C., and Utkucu, M. (2023) "The Role of Stress Barriers on the Shape of Future Earthquakes in the Mentawai Section of the Sunda Megathrust," Turkish Journal of Earth Sciences: Vol. 32: No. 3, Article 7. https://doi.org/10.55730/1300-0985.1847 2. Utkucu M, Uzunca F, Durmuş H, Nalbant SS, İpek C and Ramazanoğlu Ş (2023). The MW=5.8 2019 Silivri Earthquake, NW Türkiye; is It a Warning Beacon for a Big One?, International Journal of Earth Sciences doi : 10.1007/s00531-023-02359-6. 3. Utkucu M, Uzunca, F, Durmuş, H, Kızılbuğa S, Nalbant S (2022). Seismicity of the Southern Marmara Region (Türkiye) before and after the August 17, 1999 İzmit earthquake, Published in 6 th International Symposium on Natural Hazards and Disaster Management, The Academic Perspective Procedia, Volume 5, Issue 2, Pages: 8-15 <https://www.acperpro.com/Document/ISHAD2022ID734> DOI:10.33793/acperpro.05.02.734 |
| **SSCI, SCI-Expanded ve AHCI Kapsamındaki Dergilerde Yayınlanan** |
| 1. 1. Yulu, A. (2023). Ahura Vadisi: Ağrı Dağı’nda bir yok oluş öyküsü, Atlas Dergisi. 2. Yulu, A. (2023). Remote sensing supported analysis of the effect of wind erosion on local air pollution in arid regions: A case study from Iğdır province in eastern Türkiye. Environmental Systems Research. 3. Yulu, A. (2023). Iğdır’da Şehirsel Gelişme ve Mekânsal Değişim, Coğrafya Dergisi. |
| **SSCI , SCI-Expanded ve AHCI Kapsamı Dışındaki Yurtdışı Hakemli**  **Dergilerde Yayınlanan** |
| 1. 1. Utkucu M, Uzunca, F, Durmuş, H, Kızılbuğa S, Nalbant S (2023). Seismicity of the Southern Marmara Region (Türkiye) before and after the August 17, 1999 İzmit earthquake, Published in 6 th International Symposium on Natural Hazards and Disaster Management, Academic Platform Journal of Natural Hazards and Disaster Management 4(1), 22-33, doi: 10.52114/apjh ad.1218427.   Yulu, A. (2023). Türkiye’nin Çatısında Çevresel Kirlilik: Balıkgöl Örneği (Ağrı), Doğu Coğrafya Dergisi. |
| **SSCI , SCI-Expanded ve AHCI Kapsamı Dışındaki Yurtiçi Hakemli Dergilerde**  **Yayınlanan** |

|  |
| --- |
| **BİLDİRİLER** |
| **Uluslararası Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak**  **Programda Yer Alan** |
| 1. Aydın, T. (2023). Arşiv Belgelerine Göre Cumhuriyetin İlk Yıllarında Kars’a Dair Bazı Coğrafi Özellikler 1930-1935*, SILK ROAD 2. International Scientific Research Congress September 26-27, 2023 Igdir University, Igdir, Türkiye.* 2. Şimşek, O. (2023). Uluslararasi İpekyolu Sempozyumu (1st International Silk Road Conference 26-27 May 2023 / Nakhchivan, Azerbaijan) 3. Yulu, A. (2023). Mapping civil society responses to Covid 19 from/for informal settlements in Metro Manila, Philippines and Igdir,Turkey, Recontextualising Sustainability – People, Places and the Environment, Tayland. 4. Yulu, A. (2023). Ağrı Dağı’nda Konargöçerler ve Kıl Çadırdan Barakaya Bir Dönüşüm Öyküsü, ASEAD 11. Uluslararası Sosyal Bilimler Sempozyumu, İsviçre. 5. Utkucu M, Durmuş H, Uzunca F, Nalbant S, and Kızılbuğa S (2023). The time-dependent stress changes within the seismic gap of the Eastern Marmara Sea (NW Türkiye) through multiple earthquake cycles since 715 AD. EGU General Assembly 2023, Abstract number: EGU23-7909, https://doi.org/10.5194/egusphere-egu23-7909. 6. Utkucu M, Durmuş H, Uzunca F and Nalbant S, (2023). "Türkiye’de Zamana Bağlı Deprem Etkileşimleri” Projesi Ön Sonuçları-2: 26 Eylül 2019 Silivri Depremi (Mw=5.8), KB Türkiye. 75. Türkiye Jeoloji Kurultayı, 10-14 Nisan 2023 Ankara. https://www.jmo.org.tr/resimler/ekler/0f838eaa8517190\_ek.pdf 7. Utkucu M, Uzunca F, Durmuş H and Nalbant S, (2023). “Türkiye’de Zamana Bağlı Deprem Etkileşimleri” Projesi Ön Sonuçları-1: 1999 İzmit ve Düzce Depremlerinin Artçı Şokları Halen Devam Ediyor Mu? 75. Türkiye Jeoloji Kurultayı, 10-14 Nisan 2023 Ankara. https://www.jmo.org.tr/resimler/ekler/0f838eaa8517190\_ek.pdf 8. Utkucu M, Durmuş H, Uzunca F and Nalbant S, (2023). 2023 Pazarcık (Mw7.9) ve Elbistan (Mw7.7) (Kahramanmaraş) Deprem Silsilesi Öncesi Zamana Bağlı Coulomb Gerilme Değişimleri. 75. Türkiye Jeoloji Kurultayı, 10-14 Nisan 2023 Ankara. https://www.jmo.org.tr/resimler/ekler/0f838eaa8517190\_ek.pdf 9. Murat Utkucu, Hatice Durmuş, Fatih Uzunca, Süleyman Nalbant and Hasan Arman (2023). Time-dependent Coulomb stress changes background of the February 6, 2023 Pazarcık (Mw=7.8) and Elbistan (Mw=7.8) earthquakes in the Southeast Türkiye. Society of Exploration Geophysics (SEG) The Seventh International Conference on Engineering Geophysics (ICEG2023), October 16-19, 2023, 4 pages. 10. Kaya, C., Balcıoğlu, Y.E., Öztürk, Y., (2023). Ağrı Dağı Kuzeydoğu Eteklerindeki Çölleşme Sahasının Doğal Ortam Özellikleri ve İklim Değişikliği Kapsamında Değerlendirilmesi. 3. İstanbul Uluslararası Coğrafya Kongresi Bildiri özleri (baskıda). 11. Kaya, C., Balcıoğlu, Y.E. Sayın, H., Öztürk, Y., (2023). Lahar Susceptibility Analysis of Mount Ararat (Eastern Anatolia. IAG - Bölgesel Jeomorfoloji Konferansı Bildiri özleri (s.53). Kapadokya/Türkiye. Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi. 12. Kaya, C., (2023). 1840 Ağrı Dağı Erüpsiyonunun Gelişim Mekanizması ve Kaynak Alanına Dair Bulgular, 7. Uluslararası Ağrı Dağı ve Nuh’un Gemisi Sempozyumu. Bildiri özleri (baskıda). Ağrı İbrahim Çeçen Üniversitesi. |
| **Ulusal Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak**  **Programda Yer Alan** |
|  |
| **KİTAPLAR** |
| **A. Editörlükler**  1. ŞİMŞEK, O. (2023). Iğdır Araştırmaları III -Sonçağ Akademi Yayınları.  2. AYDIN, T., BAYAT, Gülşen., ALMA, M. H. (2023), *DOĞAL VE BEŞERİ BİLİMLER AÇISINDAN IĞDIR II*. Detay Yayınları  3. AYDIN, T. (2023), *Doğal ve Beşeri Bilimler Açisindan Iğdir Iii*, Aktif Yayınları  **B. Kitap Bölümü**  1. AYDIN T., TEFEK, R. (2023). Kahramanmaraş İlinin Ormanlık Alanlarının Rekreasyonel Potansiyeli, Sosyal Bilimler Üzerine Araştırmalar- IV (ss.201-237), Editör: Doç. Dr. Ali Turan Bayram. Özgür Yayınları, Gaziantep.  2. AĞIRKAYA, S. S., AYDIN, T. (2023). Iğdır Kent Ormanı’nın Rekreasyon Potansiyelinin Gülez Yöntemine Göre Belirlenmesi, Doğal ve Beşeri Bilimler Açısından Iğdır III, (ss.9-27), Editör: Taner AYDIN, Aktif Yayınları, İstanbul.  3. ŞİMŞEK, O. (2023). Tebriz-Batum Kervanyolu Üzerinde Iğdir Kervansarayi Iğdir Araştirmalari - Iii Sonçağ Akademi Yayinlari  4. ŞİMŞEK, O. (2023). Tuzluca İlçesinde Yerleşme Adlarinin Kaynaklari Hakkinda Değerlendirme  Iğdır Araştırmaları -II- Sonçağ Akademi Yayinlari.  5.Yulu, A. (2023). Doğal ve Beşeri Özellikleriyle Yeşilova, Bölüm Adı:Yeşilova’da Ekonomik Faaliyetler, Yayın Yeri:Pegem Akademi, Editör:Kapan Kaan.  6.Kaya, C., (2023) Ağrı Dağında Eski Çağ Yerleşmelerinin Doğal Çevre Koşulları ve Jeomorfolojik Birimlerle İlişkisi, T. Aydın, Gülşen Bayat, Mehmet Hakkı Alma (Ed.) içinde Doğal ve Beşeri Bilimler Açısından Iğdır-II (s.59-80). Detay Yayıncılık.  6. Çelik, M., Çelik, E. (2023).Ağrı Dağı Üzerine Yapılan Araştırmaların Bibliyometrik Ağ Analizi, Doğal ve Beşeri Bilimler Açısından Iğdır III, (ss.91-106), Editör: Taner AYDIN, Aktif Yayınları, İstanbul. |

**4.Sonuçlanmış Araştırma Projeleri (TUBİTAK, DPT, AB, SANTEZ, SERKA, DAP vs.)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Araştırıcı** | **Araştırma Konusu** | **Maliyet** |
| Oğuz ŞİMŞEK | Ağrı ili, Patnos ilçesinde  "Eskiçağ Tarihi Yüzey Araştırması", (2023) (Araştirmaci) |  |
| Adem YULU | a) Yeşilova İlçesinin Sosyal, Kültürel ve Ekonomik Perspektifte Mevcut Durumunun Araştırılması ve Geliştirilmesi, Araştırma Projesi, Araştırmacı, 2023.  b) Iğdır'da TÜBİTAK Bilim ve Toplum Programlarına Yönelik Doğa Eğitimi Proje Alanlarının Belirlenmesi, BAP Projesi, 2023.  C). Doğu Anadolu Bölgesinin Jeolojisi ve Jeodinamik Süreçlerinin Araştırılması (Maden Tetkik Arama), Danışman. 2023  d). Türkiye Jeolojik Miras Araştırmaları (Maden Tetkik Arama), Danışman, 2023. |  |

**5.Devam Eden Araştırma Projeleri (TUBİTAK, DPT, SERKA, BAP)**

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

**6.Devam Eden Araştırma Projeleri (BAP)**

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

**7.Sonuçlanmış Araştırma Projeleri (BAP)**

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

**8.Öğretim Elemanlarının Ders Yükleri**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Öğretim Elemanının Adı ve Soyadı** | **Zorunlu Ders Yükü** | **I. Yarı Yıl** | | | **II.Yarıyıl** | | |
| **Fakülte İçinde** | **Fakülte Dışında** | | **Fakülte İçinde** | **Fakülte Dışında** | |
| **Ön.L.** | **L.Üst.** | **Ön.L.** | **L.Üst.** |
| Oğuz ŞİMŞEK | 10 |  |  |  |  |  |  |
| Taner AYDIN | 10 |  | - |  |  |  |  |
| Adem YULU | 10 |  |  |  |  |  |  |
| Tunçay ÖZDEMİR | 10 |  |  |  |  |  |  |

**9.Yüksek Lisans ve Doktora Öğrenci Sayısı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Bölümü** | **Yüksek Lisans** | **Doktora** |
| Turizm İşletme (Eko Turizm ve  Arkeoloji programları toplam) | 5 |  |

**10.Tamamlanmış Doktora ve Yüksek Lisans Tez Sayısı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tez Danışmanı Adı Soyadı** | **Türü** | **Sayısı** |
|  |  |  |
|  |  |  |

**11.Yayın Sayıları**

|  |  |
| --- | --- |
| **Türkçe Yayın Sayısı** | **Yabancı Dil Yayın Sayısı** |
| 11 | 1 |

**12.Bilimsel Etkinlikler**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Bölüm** | **Konferans** | **Panel** | **Seminer** | **Kongre** | **Sempozyum** |
|  |  |  |  | 1 | 2 |

**13.Çevreye Yönelik Faaliyetler**

# TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI BÖLÜM BAŞKANLIĞI BİRİM FAALİYET RAPORU

**(2022 TAKVİM YILI İÇİN)**

# BÖLÜMÜ: Türk Dili ve Edebiyatı

1. **Personel**

# Akademik

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Unvanı** | **Adı ve Soyadı** | **Anabilim Dalı** |
| Prof. Dr. | Murat Ali KARAVELİOĞLU | Eski Türk Edebiyatı |
| Prof. Dr. | Himmet UÇ | Yeni Türk Edebiyatı |
| Doç. Dr | Nesrin GÜLLÜDAĞ | Yeni Türk Edebiyatı |
| Doç. Dr | Abdulhakim TUĞLUK | Yeni Türk Edebiyatı |
| Doç. Dr | Nusret YILMAZ | Yeni Türk Edebiyatı |
| Dr. Öğr. Üyesi | Ramazan ARI | Eski Türk Edebiyatı |
| Dr. Öğr. Üyesi | Derya KARACA | Eski Türk Edebiyatı |
| Dr. Öğr. Üyesi | İsmail ABALI | Türk Halk Edebiyatı |
| Dr. Öğr. Üyesi | Oğuz DOĞAN | Türk Halk Edebiyatı |
| Dr. Öğr. Üyesi | Ahmet ADIGÜZEL | Yeni Türk Dili Edebiyatı |
| Arş.Gör. | Bahar KURU | Yeni Türk Edebiyatı |
| Arş. Gör. | Arife ÇAĞLAR | Eski Türk Edebiyatı |

**b.İdari**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Adı ve Soyadı** | **Kadro** | **Görevi** |
| Prof. Dr. | Murat Ali KARAVELİOĞLU | Bölüm Başkanı |

2.Kurumca Gerçekleştirilen Bilimsel Faaliyetler (Sempozyum, Kurs, Çalıştay vd.)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Öğretim**  **Elemanının Adı ve Soyadı** | **Bilimsel Faaliyetin Konusu** | **Tarih** |
| Murat Ali KARAVELİOĞLU | “Kitaplar ve Hakikat” Hakikat Yolunda Kütüphaneler ve Kütüphanecilik Paneli | 31.03.2022 |
| Murat Ali KARAVELİOĞLU | “Yunus Bize Ne Söylüyor?” Yunus Emre Paneli | Şubat 2022 |
| NUSRET YILMAZ | 1. ULUSLARARASI SEZAİ KARAKOÇ SEMPOZYUMU | 26-28 MAYIS 2022 |
| NUSRET YILMAZ | 2. ARAS KÜLTÜR VE SANAT SEMPOZYUMU - | 24-26 EKİM 2022 |

**3.Bilimsel Faaliyetler**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MAKALELER**   |  | | --- | | **SSCI, SCI-Expanded ve AHCI Kapsamındaki Dergilerde Yayınlanan** | | 1. | | **SSCI, SCI-Expanded ve AHCI Kapsamı Dışındaki Yurtdışı Hakemli**  **Dergilerde Yayınlanan** | | 1. | | **SSCI, SCI-Expanded ve AHCI Kapsamı Dışındaki Yurtiçi Hakemli Dergilerde**  **Yayınlanan** | | 1. “Klasik Türk Şiirinde Gökkuşağı Algısı”, Divan Edebiyatı Dergisi, 29, 716-752. | | 1. “16. Yüzyıl Şairlerinden Mahremi’nin Balkan Coğrafyasındaki Hayatı ve Tarihi Hadiseleri Ele Alışı Hakkında Bazı Tespitler” Edebi Eleştiri Dergisi, 6/2, 224-234. 2. ABALI, İsmail (2022). “Mistik-Sembolik Bir Mekan: Türk Folklorunda Merdiven”, *Edebi Eleştiri Dergisi*, C. 6, S. 1, 108-126. 3. ABALI, İsmail (2022). “Sosyokültürel Hayatta Ferdi Tayfur ve Çeşme Şarkısı”, *AVRASYAD*, C. 10, S. 31, 31-58. 4. 1. DOĞAN, O. (2022). Meslek Folkloru Kapsamında Büryancılık Bitlis Örneği . *Folklor Akademi Dergisi*, *5*(3), 555–569 5. .DOĞAN, O. (2022). Evliliğe Geçişte Bir Erginlenme Ritüeli Gelin Ekmeği. *Motif Akademi*, (37), 166– 178. 6. DOĞAN, O. (2022). Iğdır Yöresi Halk İnanışlarında Nazardan Korunma Nesneleri. Rumelide Dil Ve Edebiyat Araştırmaları Dergisi, 31, 1030–1043 | |  | | **BİLDİRİLER** | | **Uluslararası Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak**  **Programda Yer Alan** | | 1. "Leyla İle Mecnun" Şiirinden Hareketle Sezai Karakoç'ta Geleneğin İzleri, Uluslararası Sezai Karakoç Sempozyumu, Diyarbakır, 26-29 Mayıs 2022. 2. Doç. Dr. Nesrin GÜLLÜDAĞ (2022), Kırımçak Mutfak Kültürü, 4.th. İnternational Culture, Art And Literature Congress | April 1-3, 2022, AMEA Folklor Institute, Azerbaijan IKSAD Institute, Turkey. Editör: Prof. Dr. Ramazan Gafarlı, Dr. Cavit Polat, ISBN: 978-625-8377-31-6, Ankara, IKSAD Publishing House, 320-326. 3. TUĞLUK ABDULHAKIM (2022). Abdülvahap Akbaş'ın Makaleleri Üzerine Bir İnceleme. *Uluslararası Batman Sempozyumu*, 28-29 Eylül 2022 Batman. 4. TUĞLUK ABDULHAKIM, BULUT FEYZA (2022). İki Diyarbekirli’nin Kaleminden Âkif’i Okumak: Süleyman Nazif ve Sezai Karakoç’un Mehmed Âkif’i Üzerine Bir Mukayese. *Uluslararası Sezai*   *Karakoç Sempozyumu*, 26-28 Mayıs 2022 Diyarbakır.  5.DOĞAN, O. (2022 ) , Etnosentrik Açıdan Fıkralara Bir Bakış, 4. Uluslararası Türkoloji Araştırmaları Sempozyumu, Van.   1. KARACA, Derya (2022), “Klasik Türk Şiirinde Helva Kültürü: Âdet, Gelenek ve İnanışlar”, *Ege Üniversitesi Türk Dünyası Araştırmaları Enstitüsünün Kuruluşunun 30. Yılı Anısına Uluslararası Türk Dünyası Sosyal Bilimler Sempozyumu*, İzmir, 2-3 Aralık 2022, s.361.   KARACA, Derya (2022), “An Analysis on Vocabulary and Expressions Concerning Professions in Shehrengiz”, *3rd International Anatolian Congress on Scientific Research*, Kayseri, December 27-29, 2022, p.427-28 | | **Ulusal Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak**  **Programda Yer Alan** | | 1. Prof. Dr. Mehmet GÜNEŞ- Doç. Dr. Nesrin GÜLLÜDAĞ, (2022), “ Toponomik Açıdan  Bağcılar Yer Adları”, Bağcılar’ın 30. Yıl Sempozyumu, Bağcılar Belediyesi, 5-6 Kasım 2022, İstanbul, s.1-35  2.Doç. Dr. Nesrin GÜLLÜDAĞ- Prof. Dr. Mehmet GÜNEŞ, (2022), “ Bir Bağcılar Bibliyografya Denemesi”, Bağcılar’ın 30. Yıl Sempozyumu, Bağcılar Belediyesi, 5-6 Kasım 2022, İstanbul, s.1  - 25 | | **KİTAPLAR** | | 1. MURAT ALİ KARALİVELİOĞLU 2. KİTAP BÖLÜMÜ: Tüm Yönleriyle Sezai Karakoç Şiir Anlayışı **Bölüm Adı**: "Leyla İle Mecnun" Şiirinden Hareketle Sezai Karakoç'ta Geleneğin İzleri, Diyarbakır 2022, s. 123- 134. 3. KİTAP BÖLÜMÜ: TÜRK DİLİNİN BAŞÇISI ALİ ŞÎR NEVÂYÎ-1 **Bölüm Adı**: Osmanlı Şairlerinin Nevâyî Algısı, Eskişehir 2022, s. 423-447. 4. NESRİN GÜLLÜDAĞ 5. 1. Doç. Dr. Nesrin GÜLLÜDAĞ, (2022), Payitahtta Bir Casus: VAMBERY, Osmanlı Arşiv Belgelerinde (1873-1916), ISBN: 978-625-8244-25-0, İstanbul, Hiperlink Yayınları. 6. NUSRET YILMAZ   1. Roman ve Kurgu Romanın Kurgusu Kurgunun Romanı, Grafiker Yayınları  2.Modern(ist) Romanda Kurgu Romanın Kurgusu Kurgunun Romanı, GrafikerYayınları  3.Roman Aynasında Iğdır Doğal ve Beşeri Bilimler Açısından Iğdır I, Astana Yayıncılık  4.Mehmet Kum’un Öykülerinde Toplumsal Eleştiri Aras Havzası I, Doruk Yayınları  7.ABDULHAKİM TUĞLUK   1. Tuğluk, Abdulhakim (2022). “Piyesten Sinemaya Uzanan Yolda Değişmeyen Coşku: Vatan Yahut Silistre”, *Edebiyattan Sinemaya Kurgusal Dönüşümler*, Editör: Ulaş Bingöl-Enser Yılmaz, İstanbul: Efe Akademi Yayınları, s. 295-319. 2. Tuğluk, Abdulhakim; Bulut, Feyza(2022). “İki Diyarbekirli'nin Kaleminden Âkif'i Okumak: Sezai Karakoç ve Süleyman Nazif'in Âkif'i Üzerine Bir Mukayese”, *Tüm Yönleriyle Sezai Karakoç Edebiyat Düşüncesi*, Bursa: Ekin Yayınları, s. 7-15.   Tuğluk, Abdulhakim (2022). “Bir Sultan II. Abdülhamid Medhiyesi: Florinalı Nazım'ın Mehâmid-i Hamidiyyesi”, *Sultan II. Abdülhamid ve Osmanlı Modernleşmesi*, İstanbul: Yıldız Teknik Üniversitesi Yayınları, s. 211-220.  8.İSMAİL ABALI  EROL, Süheyla&ABALI, İsmail (2022). “Sözlü Kültür Ürünleriyle Iğdır’da Sünnet Geleneği”,  *Doğal ve Beşeri Bilimler Işığında Iğdır-1*, (Ed. Taner Aydın), Ankara: Astana Yayınları, 255-273.  9.RAMAZAN ARI  Ramazan ARI, *Vahdet-nâme-i Hulûsî İnceleme-Metin-Tıpkıbasım*, Post Yayınları, İst., 2022 | |

# Sonuçlanmış Araştırma Projeleri (TUBİTAK, DPT, AB, SANTEZ, SERKA, DAP vs.)

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

**5.Devam Eden Araştırma Projeleri (TUBİTAK, DPT, SERKA, BAP)**

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

# 6.Devam Eden Araştırma Projeleri (BAP)

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

**7.Sonuçlanmış Araştırma Projeleri (BAP)**

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

# 8.Öğretim Elemanlarının Ders Yükleri

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Öğretim Elemanının Adı ve**  **Soyadı** | **Zorunlu Ders Yükü** | **I. Yarı Yıl** | | | **II.Yarıyıl** | | |
| **Fakülte İçinde** | **Fakülte**  **Dışında** | | **Fakülte İçinde** | **Fakülte Dışında** | |
| **Ön.L.** | **L.Üst.** | **Ön.L.** | **L.Üst.** |
| Murat Ali KARAVELİOĞLU | 5 (Beş) | 6 (Altı) |  | 6 (Altı) | 6 (Altı) |  | 3 (Üç) |
| Doç. Dr. Nesrin GÜLLÜDAĞ | 5 | 30 |  |  |  |  |  |
| DOÇ.DR. NUSRET YILMAZ |  |  |  |  |  |  |  |
| DOÇ.DR. ABDULHAKİM TUĞLUK | 5 | 28 |  |  |  |  |  |
| DR.ÖĞR.ÜYESİ İSMAİL ABALI | 10 | 2 |  | 9 |  |  |  |
| DR.ÖĞR.ÜYESİ OĞUZ DOĞAN |  |  |  |  |  |  |  |
| DR.ÖĞR.ÜYESİ DERYA KARACA | 10 | 8 |  | 3 | 10 |  | 3 |
| DR.ÖĞR.ÜYESİ RAMAZAN ARI | 10 | 8 |  | 11 | 8 |  | 11 |

**9.Yüksek Lisans ve Doktora Öğrenci Sayısı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Bölümü** | **Yüksek Lisans** | **Doktora** |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI | 63 | - |

# 10.Tamamlanmış Doktora ve Yüksek Lisans Tez Sayısı

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tez Danışmanı Adı Soyadı** | **Türü** | **Sayısı** |
| Murat Ali KARAVELİOĞLU | Yüksek Lisans | 1 (Bir) |
| NESRİN GÜLLÜDAĞ | YÜKSEK LİSANS | 10 |
| Doç. Dr. Nusret YILMAZ | YÜKSEK LİSANS | 2 |

**11.Yayın Sayıları**

|  |  |
| --- | --- |
| **Türkçe Yayın Sayısı** | **Yabancı Dil Yayın Sayısı** |
| 13 | - |

**12.Bilimsel Etkinlikler**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Bölüm** | **Konferans** | **Panel** | **Seminer** | **Kongre** | **Sempozyum** |
| TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI | 6 | 2 |  |  | 3 |
|  | TÜBİTAK BİLİM VE TOPLUM SÖYLEŞİLERİ KAPSAMINDA:   1. 09.05.2022 Diyarbakır Bağcılar Anadolu Lisesi’nde: Osmanlı Devletinde Bilim, Fen ve Teknoloji Dergileri Konulu Söyleşi, Konuşmacı: Abdulhakim Tuğluk 2. 12.05.2022 Diyarbakır Hafız İmam Hatip Ortaokulu’nda: Osmanlı Devletinde Bilim, Fen ve Teknoloji Dergileri Konulu Söyleşi, Konuşmacı: Abdulhakim Tuğluk 3. 27.05.2022 Diyarbakır Anadolu Lisesi’nde: Osmanlı Devletinde Bilim, Fen ve Teknoloji Dergileri Konulu Söyleşi, Konuşmacı: Abdulhakim Tuğluk | | | | |

# 13. Çevreye Yönelik Faaliyetler

## “Klasik Türk Şiirine Yaklaşımlar”, Iğdır Mehmet Murat İşler Sosyal Bilimler Lisesi / KONFERANS, Mayıs 2022

“Klasik Türk Şiirine Nasıl Yakınlaşmalıyız?” Iğdır 125. Yıl Anadolu Lisesi / KONFERANS, 29.12.2022

## “Klasik Türk Edebiyatının Tarihsel Zemini”, TÜBİTAK Bilim Söyleşisi, Iğdır Şehit Piyade Er Erdem Yüce Orta Okulu, Nisan 2022.

# Tübitak Bilim Söyleşileri

Doç. Dr. Nesrin Güllüdağ- Beden Dili ve Etkili Konuşma Sanatı -Iğdır’ın Aralık Hasanhan Köyü 8 Eylül Şehitleri Ortaokulu 01.04.2022

# Kütüphane Haftası Paneli

## “Hakikat Yolunda Kütüphaneler ve Kütüphanecilik” paneli, Doç. Dr. Nesrin Güllüdağ “ Neden Okumalıyız” 31.03.2022

Dr. Öğr. Üyesi Derya Karaca, “Klasik Türk Şiirinde Toplum Hayatının Yansımaları: Meslekler” TÜBİTAK Bilim Söyleşileri, Söğütlü Köyü İlkokulu, Tuzluca/Iğdır, 13 Mayıs 2022 (Konuşmacı).

BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI BÖLÜM BAŞKANLIĞI BİRİM FAALİYET RAPORU(2022 TAKVİM YILI İÇİN)

BÖLÜMÜ : İngiliz Dili ve Edebiyatı

1. **Personel**

**a.akademik**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Unvanı** | **Adı ve Soyadı** | **Anabilim Dalı** |
| Prof. Dr. | Erdinç Parlak | İngiliz Dili ve Edebiyatı |
| Dr. Öğr. Üyesi | Asya Sakine Uçar | İngiliz Dili ve Edebiyatı |
| Dr. Öğr. Üyesi | Didem Erdel | İngiliz Dili ve Edebiyatı |
| Dr. Öğr. Üyesi | Zafer Şafak | İngiliz Dili ve Edebiyatı |
| Arş. Gör. Dr. | Sevda Ayva | İngiliz Dili ve Edebiyatı |
| Arş. Gör. | Özden Dere | İngiliz Dili ve Edebiyatı |

**b.İdari**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Adı ve Soyadı** | **Kadro** | **Görevi** |
| Asya Sakine UÇAR | Dr. Öğr. Üyesi | Bölüm Başkanı |

**2.Kurumca Gerçekleştirilen Bilimsel Faaliyetler (Sempozyum, Kurs, Çalıştay vd.)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Öğretim Elemanının Adı ve Soyadı** | **Bilimsel Faaliyetin Konusu** | **Tarih** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**3.Bilimsel Faaliyetler**

|  |
| --- |
| **MAKALELER** |
| **SSCI, SCI-Expanded ve AHCI Kapsamındaki Dergilerde Yayınlanan** |
| **SSCI , SCI-Expanded ve AHCI Kapsamı Dışındaki Yurtdışı Hakemli**  **Dergilerde Yayınlanan** |
| 1. Erdel, D. (2022). ERT-Based EFL Instruction and Assessment: Student Reflections on L2 Skill Development. *i-manager’s Journal on English Language Teaching*, 12(4), 36-51. 2. Şafak, Zafer. Never Let Me Go: A Story Of Longing For Human Afection Tinged With Memory. “Uluslararası Kültürel ve Sosyal Araştırmalar Dergisi”, Uluslararası Akademik Dergi,   Cilt: 9 Sayı: 2, 2022. |
| **SSCI , SCI-Expanded ve AHCI Kapsamı Dışındaki Yurtiçi Hakemli Dergilerde**  **Yayınlanan** |
| 1. PARLAK, E. (2022). “Theories in Neil Simon’s Brighton Beach Memoirs.” (Neil Simon’ın Brighton Beach Memoirs Adlı Oyununda Geleneksel Ü ç MizahTeorisinin Etkileş imi) 2. PARLAK, E. (2022). “Religion as a Form of Civic Resistance in The Year of The Flood” (Tufan Zamanı’nda Bir Sivil Direniş Biç imi Olarak Din) 3. Erdel, D. (2022). EFL Students’ Online Course Satisfaction and Attitudes Towards E- Learning in Post-Pandemic Hybrid Education. *Kastamonu Eğitim Dergisi*, *30*(4), 717-727.   4. |
|  |

|  |
| --- |
| **BİLDİRİLER** |
| **Uluslararası Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak**  **Programda Yer Alan** |
| .   1. UCAR, A.S. (2022). An Ekphrastic Criminal Voice In John Banville’s *The Book Of Evidence*- ESSE 2022- Mainz, Germany -29.08.2022-02.09.2022 2. ERDEL, D. (2022). ELT via ERT: A narrow-scope Systematic Review. 1st International Conference on 21st Century Challenges in ELT, Ankara, Türkiye. 3. ERDEL, D. (2022). Suriyeli Mülteci Öğrencilerin Türkiye’de İngilizce Öğrenimi Üzerine Bir Durum Araştırması: Iğdır Üniversitesi Örneği. IXth International Eurasian Educational Research Congress, İzmir, Türkiye 4. AYVA, S (2022). “The Posthuman Multi(story)verse in *The Saga of the Swamp Thing.” Second International Environmental Humanities Conference: Critical Animal and Plant Studies*. May 16-18 2022. Kapadokya University, Cappadoccia, Turkey. 5. ŞAFAK, Z. The World Of A Secondary Character: Mr. John Wemmick   II.International Antalya Scientific Research and Innovative Studies Congress/ Mart 17-21,  2022.(Online)  6. ŞAFAK, Z. NATURALIST INCLINATIONS IN *AMERICAN TRAGEDY.* II. International  Marmara Scientific Research and Innovation Congress/ Nisan 19-20, 2022.: Uluslararası Bildiri (Online)   1. ŞAFAK, Z. *STEPPENWOLF*: A SEARCH FOR SELF. III. Istanbul International Modern Scientific Research Congress/ Mayıs 06-08, 2022.Uluslararası Bildiri (Online) 2. ŞAFAK, Z. HUMAN CONDITION AND MORALITY IN JOSÉ SARAMAGO’S *BLINDNESS.* V. Ege International Conference on Social Sciences/ Mayıs 21-22, 2022.Uluslararası Bildiri, (Online) |

|  |
| --- |
| **Ulusal Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak**  **Programda Yer Alan** |
| 1.  2.  3. |
| **KİTAPLAR** |
| 1. Erdel, D. (2022). Student reflections on experiences in a social learning network: The  Edmodo use of EFL learners, R.E. Demirbatır (Ed.) *Advances in Education Sciences* içinde (ss. 51-69). İzmir, Duvar Yayınları.  2.  3. |

4.**Sonuçlanmış Araştırma Projeleri (TUBİTAK, DPT, AB, SANTEZ, SERKA, DAP vs.)**

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

**5.Devam Eden Araştırma Projeleri (TUBİTAK, DPT, SERKA, BAP)**

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

**6.Devam Eden Araştırma Projeleri (BAP)**

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

**7.Sonuçlanmış Araştırma Projeleri (BAP)**

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

**8.Öğretim Elemanlarının Ders Yükleri**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Öğretim Elemanının Adı ve Soyadı** | **Zorunlu Ders Yükü** | **I. Yarı Yıl** | | | **II.Yarıyıl** | | |
| **Fakülte İçinde** | **Fakülte Dışında** | | **Fakülte İçinde** | **Fakülte Dışında** | |
| **Ön.L.** | **L.Üst.** | **Ön.L.** | **L.Üst.** |
| Prof. Dr. Erdinç Parlak | 10 | 12 |  |  |  |  |  |
| Dr. Öğr.Üyesi Zafer Şafak | 10 | 15 |  |  |  |  |  |
| Dr. Öğr.Üyesi Didem ERDEL | 10 | 17 |  |  |  |  |  |
| Dr. Öğr. Üyesi Asya Sakine  UÇAR | 5 | 15 |  |  |  |  |  |

**9.Yüksek Lisans ve Doktora Öğrenci Sayısı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Bölümü** | **Yüksek Lisans** | **Doktora** |
|  |  |  |

**10.Tamamlanmış Doktora ve Yüksek Lisans Tez Sayısı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tez Danışmanı Adı Soyadı** | **Türü** | **Sayısı** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**11.Yayın Sayıları**

|  |  |
| --- | --- |
| **Türkçe Yayın Sayısı** | **Yabancı Dil Yayın Sayısı** |
| - | - |

**12.Bilimsel Etkinlikler**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Bölüm** | **Konferans** | **Panel** | **Seminer** | **Kongre** | **Sempozyum** |
|  |  |  |  |  |  |

**13.Çevreye Yönelik Faaliyetler**

TARİHİ BÖLÜM BAŞKANLIĞI BİRİM FAALİYET RAPORU (2022 TAKVİM YILI İÇİN)

BÖLÜMÜ : TARİH

1. **Personel**
   1. **Akademik**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Unvanı** | **Adı ve Soyadı** | **Anabilim Dalı** |
| PROF.DR | CENGİZ ATLI | TÜRKİYE CUMHURİYETİ  TARİHİ |
| Prof. Dr. | Mehmet Güneş | Yakınçağ ABD |
| Doç. Dr. | Mehmet DAĞLAR | Genel Türk Tarihi |
| Dr. Öğretim Üyesi | Serpil Sönmez | Yeniçağ |
| Dr. Öğr. Üyesi | Ahmet KOCAİSPİR | Eskiçağ Tarihi |
| Dr. Öğr. Üyesi | Halit BAŞ | Osmanlı Müesseseleri ve  Medeniyeti |
| Dr. Öğretim Üyesi | Türkan ARIK | Genel Türk Tarihi |
| Dr. Öğr. Üyesi | Gonca SUTAY | Ortaçağ Tarihi |

**2.Kurumca Gerçekleştirilen Bilimsel Faaliyetler (Sempozyum, Kurs, Çalıştay vd.)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Öğretim Elemanının Adı ve Soyadı** | **Bilimsel Faaliyetin Konusu** | **Tarih** |
| Gonca SUTAY | “Mogan Yaylasında Bir Moğol Komutan: Çormagan Noyan”  IINCSOSVII Karabağ, (Sözlü Sunum) | 2-4 June 2022 Bakü  Azerbaycan |
|  |  |  |
|  |  |  |

**3.BİLİMSEL FAALİYETLER**

|  |
| --- |
| **MAKALELER** |
| **SSCI, SCI-Expanded ve AHCI Kapsamındaki Dergilerde Yayınlanan** |
| **SSCI , SCI-Expanded ve AHCI Kapsamı Dışındaki Yurtdışı Hakemli**  **Dergilerde Yayınlanan** |
| SÖNMEZ SERPİL (2022). XVIII. Yüzyılda İstanbul’un Sur Dışı Bostanları (Yedikule, Ayvansaray,  Eyüp ve Hasköy). Türk Kültürü İncelemeleri Dergisi (47), 385-414.  ARIK TÜRKAN Etnografik Veriler Işığında Iğdır ve Çevresinde Tandır ve Ekmek Kültü. Azerbaycan Arkeolojisi Dergisi. Bakü. Baskıda |
| **SSCI , SCI-Expanded ve AHCI Kapsamı Dışındaki Yurtiçi Hakemli Dergilerde**  **Yayınlanan** |
|  |
|  |

|  |
| --- |
| **BİLDİRİLER** |
| **Uluslararası Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak**  **Programda Yer Alan** |
| 1. *“İngiliz Arşiv Belgelerinde Büyük Taarruz”,* Afyonkarahisar Valiliği, Türk Tarih Kurumu, Afyon   Kocatepe Üniversitesi Rektörlüğü ve Afyonkarahisar Belediyesinin işbirliğiyle düzenlenen, “100. Yılında Uluslararası Büyük Taarruz ve Başkomutan Meydan Muharebesi Sempozyumu, , Afyonkarahisar, 26-28 Ağustos 2022   1. *Demokrat Parti Döneminde İnşa Edilen Enerji Kaynağı: Hirfanlı Barajı”,* XIX, Tarih Kongresi" Ankara, 3-7 Ekim 2022, 2. “Cumhuriyet Döneminde Tokat’ta Eğitim (1923-1960)”, 5. Tokat Sempozyumu, , Tokat,   4.*1. Yasama Dönemi Ergani Milletvekilleri (1921-1923)”,* Geçmişten Günümüze Uluslararası Ergani Sempozyumu, , Diyarbakır,  5. Ergani’nin Türk Siyasetine Kazandırdığı Milletvekili: Adnan Aral Geçmişten Günümüze Uluslararası Ergani Sempozyumu, , Diyarbakır, 24-26 Kasım 2022  6.Mehmet Güneş-Nesrin Güllüdağ, Toponomik Açıdan Bağcılar Yer Adları, Bağcıların 30. Yıl Sempozyumu (5-6 Kasım 2022), İstanbul 2022.  7.Nesrin Güllüdağ-Mehmet Güneş, Bir Bağcılar Bibliyografya Denemesi, Bağcıların 30. Yıl Sempozyumu (5-6 Kasım 2022), İstanbul 2022.  8.Mehmet Dağlar, “Mistik Dervişler ve Safevilerle İlişkileri”, New Horizons in Kızılbash /Alevi - Bektashi History Workshop, (29.04.2022-01.05.2022), William&Mary, VA-USA, 2022  9. **.** Kocaispir A., Parlıtı U., “Urartu’nun Kuzeydoğu Anadolu’ya Ulaşımında Yol Ağı Sorunsalı”,  *ETÜ, I. Uluslararası Yol Sempozyumu,* Erzurum, 09-11.05.2022.  10.Baş, Halit, “Arşiv Belgelerine Göre Ahlat Rüşdiye Mektebi”, *Tarihten Bugüne Kapılar Açan Şehir: Ahlat Uluslararası Sempozyumu*, hazırlayan: Murat Alper Parlak, Atatürk Araştırma Merkezi Yayını, Ankara 2022, s. 232-255.  11.Baş, Halit, “Rusya Sefâretnâmelerine Göre Osmanlı Elçilerinin İstanbul-Petersburg Güzergâhındaki Gözlem ve Faaliyetleri Hakkında Bir Değerlendirme”, *I. Uluslararası Sosyal Bilimler Sempozyumu (Yol),* Erzurum Teknik Üniversitesi Yayınları, Erzurum 2022, s. 136-152.  12. Ahlat Ve Nahçıvan Bölgesinde Doğumdan Sonra Yaşamayan Bebeklerin Korunması İle İlgili Yapılan Uygulamalar. *TARİHTEN BUGÜNE KAPILAR AÇAN ŞEHİR: AHLAT ULUSLARARASI SEMPOZYUMU. Ankara: 2022, s. 394-406*  13.Etnografik Veriler Işığında Nahçıvan Bölgesinde Tuzla İlgili İnanış ve Uygulamalar. *ARAS KÜLTÜR VE SANAT SEMPOZYUMU. Özet. 2022 s. 324*  14.Nahçıvan’da Göçle İlgili Adeter ve İnançlar. *MODERN İPEK YOLU VE NAHCİVAN ULUSLARARASI BİLİMSEL KONFERANSI. 22 Kasım 2022 Nahçıvan* |
|  |
|  |

|  |
| --- |
| **Ulusal Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak**  **Programda Yer Alan** |
|  |
| **KİTAPLAR** |
| 1. *Prof. Dr. Cengiz ATLI, 1923-1950 Yılları Arasında Milletvekili Seçimlerine Genel Bir Bakış Bursa 2022, S.21- 46., Kitap Bölümü* 2. *, Uzman Mehmet Akif EROĚLU, Prof. Dr. Cengiz Atlı 1950 Yılı Milletvekili Genel Seçimlerinde Demokrat Parti’nin Seçim Propaganda ve Vaatleri, s.65-104. Kitap Bölümü.* 3. 1. Mehmet Güneş, Türk Futbolunun Unutulmaz Dönemi: 1992-1993 Sezonu ve Kocaelispor, Eğitim Yayınevi, Spor Bilimleri Alanında Uluslararası Araştırmalar V, İstanbul 2022, s. 239- 258 (Kitap Bölümü). 4. Mehmet Dağlar, “Akkoyunlular (1340-1514)”, *Osmanlı Tarihi II*, Atatürk Üniversitesi Açık Öğretim Fakültesi, Ed. Ali Sinan Bilgili, 2022, 53-70. 5. Mehmet Dağlar, “Safevi Devleti (1501-1736), *Osmanlı Tarihi II*, Atatürk Üniversitesi Açık Öğretim Fakültesi, Ed. Ali Sinan Bilgili, 2022, 94-116 6. Valide Turhan Sultan Kütüphanesi, Hiperyayın, 2022.SERPİL SÖNMEZ 7. Kocaispir, Ahmet, “Geçmişten Geleceğe Küçük Asya-Anadolu”, *Arslantepe Royal Tomb and its Significance at the Convergence of Anatolia’s Complex Cultural Heritage*, Paradigma Akademi Yayınları, Mart 2022, ISBN: 978-625-8069-82-2, s. 33-51. 8. Baş, Halit, *Birinci Dünya Savaşı’nda Irak-İran Cephesi İaşe ve Sağlık Hizmetleri 1914-1918,* Türk Tarih Kurumu Yayınları, Ankara 2022. 9. Baş, Halit, “Bir Sınır Kenti Olarak Iğdır'ın Osmanlı Devleti İçin Önemi (1828-1914)”, *Doğal ve Beşeri Bilimler Açısından Iğdır – I*, Editor: Taner Aydın, Astana Yayınları, Ankara 2022, s. 49-76. |

**4.Öğretim Elemanlarının Ders Yükleri**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Öğretim Elemanının Adı ve Soyadı** | **Zorunlu Ders Yükü** | **I. Yarı Yıl** | | | **II.Yarıyıl** | | |
| **Fakülte İçinde** | **Fakülte Dışında** | | **Fakülte İçinde** | **Fakülte Dışında** | |
| **Ön.L.** | **L.Üst.** | **Ön.L.** | **L.Üst.** |
| PROF.DR.CENGİZ ATLI | 5 (BEŞ) | 9 |  | 27 |  |  |  |
| Prof. Dr. Mehmet Güneş | 10 | 8 |  | 3 |  |  |  |
| Mehmet DAĞLAR | 12 | 8 saat |  | 13 saat | 8 saat |  | 13 saat |
| Serpil Sönmez | 10 | 10 |  | 6 | 10 |  | 3 |
| Ahmet KOCAİSPİR | 12 | 8 saat |  | 20 saat | 8 saat |  | 20 saat |
| Dr. Öğr. Üyesi Halit BAŞ | 10 | 14 |  |  |  |  |  |
| Türkan ARIK | 10 saat | 8 saat |  | 9 saat | 8 saat |  | 9 saat |
| Gonca SUTAY | 10 | 9 |  | 23 | 11 |  | 14 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**5.Yüksek Lisans ve Doktora Öğrenci Sayısı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ÖĞRETİM ÜYESİ Bölümü** | **Yüksek Lisans** | **Doktora** |
| Cengiz ATLI | 12 | 2 |
| Mehmet GÜNEŞ | 2 |  |
| Mehmet DAĞLAR | 2 | 1 |
| SERPİL SÖNMEZ | 2 |  |
| AHMET KOCAİSPİR | 10 | Tarih |
| HALİT BAŞ | 4 | - |
| TÜRKAN ARIK | 11 |  |
| GONCA SUTAY | 6 |  |

**6.Tamamlanmış Doktora ve Yüksek Lisans Tez Sayısı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tez Danışmanı Adı Soyadı** | **Türü** | **Sayısı** |
| CENGİZ ATLI | YÜKSEK LİSANS | 5 |
| Mehmet DAĞLAR | YÜKSEK LİSANS | 3 |
| Serpil Sönmez | Y.L. Tez | 1 |
| Türkan ARIK | YÜKSEK LİSANS | 6 |
| Gonca SUTAY | Yüksek Lisans | 4 |

**7.Yayın Sayıları**

|  |  |
| --- | --- |
| **Türkçe Yayın Sayısı** | **Yabancı Dil Yayın Sayısı** |
| 38 | 3 |

**8.Bilimsel Etkinlikler**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Bölüm** | **Konferans** | **Panel** | **Seminer** | **Kongre** | **Sempozyum** |
| TARİH |  |  | 3 | 1 | 5 |

**9.Çevreye Yönelik Faaliyetler**

**10.Sonuçlanmış Araştırma Projeleri (TUBİTAK, DPT, AB, SANTEZ, SERKA, DAP vs.)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Araştırıcı** | **Araştırma Konusu** | **Maliyet** |
| Dr. Öğr. Üyesi Ahmet KOCAİSPİR | Erzurum ili, Hınıs ilçesindeki "3.Bin Yıl Merkezlerinin (Kura-Aras) Yerleşim Arkeolojisi ve Bölgeler Arası  İlişkiler Açısından İncelenmesi |  |

SANAT TARİHİ BÖLÜM BAŞKANLIĞI BİRİM FAALİYET RAPORU (2022 TAKVİM YILI İÇİN)

BÖLÜMÜ : Sanat Tarihi Bölümü

1. **Personel**
   1. **Akademik**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Unvanı** | **Adı ve Soyadı** | **Anabilim Dalı** |
| Dr. Öğr. Üyesi | Rıfat KUVANÇ | Bizans Sanatı A.B.D. |
| Doç Dr | Bilcan GÖKCE | Genel Sanat Tarihi |
| Dr. Öğr. Üyesi | Sinan ALTUN | Bizans Sanatı A.B.D. |
| Arş. Gör. | Nilden Ergün | Bizans Sanatı |
|  |  |  |

* 1. **İdari**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Adı ve Soyadı** | **Kadro** | **Görevi** |
| Rıfat KUVANÇ |  | Sanat Tarihi Bölüm Başkanı |
| Rıfat KUVANÇ |  | Arkeoloji Anabilim Dalı Başkanı |

**2.Kurumca Gerçekleştirilen Bilimsel Faaliyetler (Sempozyum, Kurs, Çalıştayvd.)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Öğretim Elemanının Adı ve Soyadı** | **Bilimsel Faaliyetin Konusu** | **Tarih** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

# 3.Bilimsel Faaliyetler

|  |
| --- |
| **MAKALELER** |
| **SSCI, SCI-Expanded ve AHCI Kapsamındaki Dergilerde Yayınlanan** |
| 1. R. Kuvanç, K. Işık, B. Genç, E. Konyar; Urartian Cult of the Stelae and New Discoveries at Aznavurtepe and Yeşilalıç (Ashotakert), Journal of Ancient Near Eastern Religions, 22, 2022, 55–88. |
| **SSCI , SCI-Expanded ve AHCI Kapsamı Dışındaki Yurtdışı Hakemli**  **Dergilerde Yayınlanan** |
| 1. K. Işık, B. Genç, Rıfat Kuvanç, “An Unpublished Urartian Inscription from Aznavurtepe Temple”, NABU, 2022/2, 150-153. |
| |  | | --- | | **SSCI , SCI-Expanded ve AHCI Kapsamı Dışındaki Yurtiçi Hakemli Dergilerde**  **Yayınlanan** | | 1. Rıfat Kuvanç - Şilan Aydın, “Ağrı/Doğubeyazıt’taki Özel Bir Koleksiyondan Bir Grup Erken Demir Çağ Çanak Çömleği”, Aras Türkiye Eski Yakın Doğu Araştırmaları Dergisi, 4, 2023, 13-36. 2. . BİLCAN GÖKÇE“Yeni Assur Krallığı’nda Şarap Kültürü”, PHASELİS, 2022 (Ş. Akyıldız ve E. Kaçmaz Levent ile birlikte). | |  | |

|  |
| --- |
| **BİLDİRİLER** |
| **Uluslararası Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak**  **Programda Yer Alan** |
| 1 . “Geç Hitit Sanatında Mitolojik Yaratıklar”, III. Uluslararası Mitoloji Sempozyumu, 2022.BİLCAN GÖKÇE  2.Batı Anadolu’dan Bir Grup Roma Yolu, Ege 7. Uluslararası Sosyal Bilimler Kongresi,  2022.ALTUN SİNAN  3. Arslan, Nurettin; Ergün, Nilden (2022). “Viticulture and Wine Production in the Greek and Roman Troad”. (ed. Adnan Diler), *Olive Oil And Wine Production in the Aegean and Mediterranean in Antiquity. Rural Settlements, Urban Centers and Trade.* Muğla, Turkey 24-  26 November 2022. |
| **Ulusal Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak**  **Programda Yer Alan** |
| 1. “Urartular İlluyanka Mitosunu Biliyorlar mıydı ? Urartu Sanatında Yılan-Ejder Sembolizmi Üzerine”, III. Uluslararası Mitoloji Sempozyumu, 2022.KUVANC RIFAT   2.Arslan, Nurettin; Ergün, Nilden; Bakan, Caner (2022). “Assos Antik Kenti Kazı ve Restorasyon 2021 Yılı Çalışmaları”. 42. Uluslararası Kazı, Araştırma ve Arkeometri Sempozyumu 23-27 Mayıs 2022. Denizli. *KST 42*.  3.Arslan, Nurettin; Ergün, Nilden; Bakan, Caner (2022). “Assos ve Komşu Polisler 2021 Yılı Gargara-Lamponia ve Polymedion (Güney Troas) Arkeolojik Yüzey Araştırması”. 42.  4.Uluslararası Kazı, Araştırma ve Arkeometri Sempozyumu 23-27 Mayıs 2022. Denizli *AST 38*. |
| **KİTAPLAR** |
| 1. Nilgün Coşkun, Gulan Ayaz, Mesut Şimşek, İsmail Ayman, Rıfat Kuvanç; “2019 Yılı Uludere ve 2020 Yılı Beytüşşebap (Şırnak) Yüzey Araştırması”, 2019-2020 Yılı Yüzey Araştırmaları/2, 465-496, 2022.   Anadolu’daki Roma Yollarına Genel Bir Bakış, Sosyal ve Beşeri Bilimlerde Uluslararası   1. Araştırmalar I, Serüven Yayınevi, 2022 SİNAN ALTUN |

**4.Sonuçlanmış Araştırma Projeleri (TUBİTAK, DPT, AB, SANTEZ, SERKA, DAPvs.)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Araştırıcı** | **Araştırma Konusu** | **Maliyet** |
| Rıfat  KUVANÇ  (Araştırmacı) | Çatak-Van Kırsalında (Doğu Anadolu Bölgesi) Arkeolojik Yüzey Araştırması (Tübitak 1002 - Hızlı Destek), Proje Yürütücüsü, Dr. Öğr. Üyesi Gulan AYAZ, Van Yüzüncü Yıl Üni. | * 1. TL |
| Dr. Öğr. Üyesi Sinan Altun | Ulusal Ölçekli Doğa Eğitimi /Tübitak 4004 | 120.000 tl |

5.**Devam Eden Araştırma Projeleri (TUBİTAK, DPT, SERKA, BAP)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Araştırıcı** | **Araştırma Konusu** | **Maliyet** |
| Rıfat KUVANÇ | Anadolu Medeniyetleri Müzesi'nde Bulunan Giriktepe (Değirmentepe) Kazıları Sonucunda Ele Geçen Arkeolojik Eserlerin İncelenmesi | 11.000 TL |
|  |  |  |

**6.Devam Eden Araştırma Projeleri (BAP)**

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

**7.Sonuçlanmış Araştırma Projeleri(BAP)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Araştırıcı** | **Araştırma Konusu** | **Maliyet** |
| Rıfat KUVANÇ | Ahmet Köroğlu Koleksiyonunda Bulunan Bir Grup Erken Demir Çağ Seramiğinin Değerlendirilmesi | 5.717 TL |

**8.Öğretim Elemanlarının Ders Yükleri**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Öğretim Elemanının Adı ve Soyadı** | **Zorunlu Ders Yükü** | **I. Yarı Yıl** | | | **II.**  **Yarıyıl** | | |
| **Fakülte İçinde** | **Fakülte Dışında** | | **Fakülte İçinde** | **Fakülte Dışında** | |
| **Ön.L.** | **L.Üst.** | **Ön.L.** | **L.Üst.** |
| Dr. Öğr. Üyesi Rıfat KUVANÇ | 5 |  |  |  |  |  |  |
| Dr. Öğr. Üyesi Sinan ALTUN | 10 |  |  |  | 10 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**9.Yüksek Lisans ve Doktora Öğrenci Sayısı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Bölümü** | **Yüksek Lisans** | **Doktora** |
| RIFAT KUVANÇArkeoloji | 6 |  |
| BİLCAN GÖKÇE ARKELOJİ | 3 |  |
| SİNAN ALTUN Arkeoloji | 1 |  |

**10.Tamamlanmış Doktora ve Yüksek Lisans Tez Sayısı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tez Danışmanı Adı Soyadı** | **Türü** | **Sayısı** |
| Dr. Öğr. Üyesi Rıfat KUVANÇ | Yüksek Lisans | 1 |
| Doç Dr Bilcan GÖKCE | Arkeoloji/Sosyal Bilimler | 1 |
| Dr. Öğr. Üyesi Sinan ALTUN | Yüksek Lisans | 1 |

**11.Yayın Sayıları**

|  |  |
| --- | --- |
| **Türkçe Yayın Sayısı** | **Yabancı Dil Yayın Sayısı** |
| 6 | 3 |

**12.Bilimsel Etkinlikler**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Bölüm** | **Konferans** | **Panel** | **Seminer** | **Kongre** | **Sempozyum** |
|  |  |  |  |  |  |

**13.Çevreye Yönelik Faaliyetl**

PSİKOLOJİ BÖLÜM BAŞKANLIĞI BİRİM FAALİYET RAPORU(20223TAKVİM YILI İÇİN)

BÖLÜMÜ :

1. **Personel**
   1. **Akademik**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Unvanı** | **Adı ve Soyadı** | **Anabilim Dalı** |
| Doç.Dr. | Volkan Duran | Gelişim Psikolojisi |
| Doç. Dr. | Sait YILDIRIM | Sosyal Psikoloji |

* 1. **İdari**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Adı ve Soyadı** | **Kadro** | **Görevi** |
| Volkan Duran | Doç.Dr. | Bölüm Başkanı |

**2.Kurumca Gerçekleştirilen Bilimsel Faaliyetler (Sempozyum, Kurs, Çalıştay vd.)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Öğretim Elemanının Adı ve Soyadı** | **Bilimsel Faaliyetin Konusu** | **Tarih** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

3.Bilimsel Faaliyetler

|  |
| --- |
| **MAKALELER** |
| **SSCI, SCI-Expanded ve AHCI Kapsamındaki Dergilerde Yayınlanan** |
| 1. 1. YILDIRIM SAİT, DOĞUTAŞ AYSUN (2023). KADINLARIN BOŞ ZAMAN DEĞERLENDİRMESİNİN  KUŞAKLAR ARASI  AYRIMI: TÜKETİM OLGUSU BAĞLAMINDA BİR UYGULAMA. Toplum ve Kültür Araştırmaları Dergisi,  12(1), 89-117., Doi: 10.48131/jscs.1342532 (Yayın No: 8760418)  2. YILDIRIM SAİT (2023). 6 ŞUBAT KAHRAMANMARAŞ DEPREMİNİN PSİKOSOSYAL ETKİSİ VE  DEPREMZEDELERE YÖNELİK SÜRDÜRÜLEBİLİR MÜDAHALENİN ÖNEMİ ÜZERİNE BİR GÖZLEM  ARAŞTIRMASI. ANASAY, 7(24), 133-153., Doi: 10.33404/anasay.1286368 (Yayın No: 8403387)  3. DOĞMUŞ Işılay, YILDIRIM SAİT (2023). SINIF ÖĞRETMENLERİNİN İŞ STRESİNİN PSİKOSOSYAL RİSK  FAKTÖRLERİNE GÖRE İNCELENMESİ: IĞDIR TUZLUCA ÖRNEĞİ. Journal of Academic Perspective on  Social Studies, 1(1), 38-53., Doi: 10.35344/japss.1160874 (Yayın No: 8334000) |
| **SSCI , SCI-Expanded ve AHCI Kapsamı Dışındaki Yurtdışı Hakemli**  **Dergilerde Yayınlanan** |
| DURAN VOLKAN, Aydın Emrah (2023). BIBLIOMETRIC ANALYSIS AND AI-ENHANCED LITERATURE REVIEW: IDENTIFYING RESEARCH GAPS IN OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY EDUCATION. Anadolu Türk Eğitim Dergisi (Yayın No: 8753215)  AKÜREK YUNUS EMRE, TOPAL SELÇUK, DURAN VOLKAN (2023). A Nano Topology Based Assessment with Parameter Reduction in Mathematics Education. Journal of Interdisciplinary Educational Research (Yayın No: 8329751)  YÜREĞİLLİ GÖKSU DERYA, DURAN VOLKAN (2023). Examination of the flipped classroom approach in the context of bibliometric analysis and GPT-3 model. International Journal of Curriculum and Instruction (Yayın No: 8242828) |
| DURAN VOLKAN, HAZAR ELMAN, Akhmetov Iskander, Pak Alexandr (2023).  FROM WORDS TO PARAGRAPHS: MODELING SENTIMENT  DYNAMICS IN ‘NOTES FROM UNDERGROUND’ WITH GPT-4 VIA  DESCRIPTIVE METHODS AND DIFFERENTIAL EQUATIONS  . Bulletin of the Kazakh-British Technical University, Doi: 10.55452/1998-6688-2023-20-4-10-26 (Yayın No: 8709930)  AKÜREK YUNUS EMRE, TOPAL SELÇUK, DURAN VOLKAN (2023). A Nano Topology Based Assessment with Parameter Reduction in Mathematics Education. Journal of Interdisciplinary Educational Research (Yayın No: 8329751 |  |
| DURAN VOLKAN, HAZAR ELMAN, Akhmetov Iskander, Pak Alexandr (2023).  FROM WORDS TO PARAGRAPHS: MODELING SENTIMENT  DYNAMICS IN ‘NOTES FROM UNDERGROUND’ WITH GPT-4 VIA  DESCRIPTIVE METHODS AND DIFFERENTIAL EQUATIONS  . Bulletin of the Kazakh-British Technical University, Doi: 10.55452/1998-6688-2023-20-4-10-26 (Yayın No: 8709930) |

|  |
| --- |
|  |
| **SSCI , SCI-Expanded ve AHCI Kapsamı Dışındaki Yurtiçi Hakemli Dergilerde**  **Yayınlanan** |
|  |
|  |

|  |
| --- |
| **BİLDİRİLER** |
| **Uluslararası Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak**  **Programda Yer Alan** |
| DURAN VOLKAN (2023). GÖMÜLÜ TEORİ İÇİN YAPAY ZEKA SOHBET ROBOTLARINDAN YARARLANMA: ÇEŞİTLİ DÜŞÜNME ÇERÇEVELERİNDE SORU İLETİSİ ÜRETİMİ. UMTEB – XIII International Scientific Research Congress (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:8394658)  DURAN VOLKAN (2023). OYUN TEORİSİ ARACILIĞIYLA YAPAY ZEKA PSİKOLOJİSİNİ ANLAMAK VE BUNUN EĞİTSEL SONUÇLARI. UMTEB – XIII International Scientific Research Congress (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:8394657)  DURAN VOLKAN (2023). MODELING SENTIMENT DYNAMICS IN  TERMINATOR 3 SUBTITLES USING  GPT-4 AND DIFFERENTIAL EQUATIONS  BASED ON FUZZY LOGIC. 7TH INTERNATIONAL INNOVATIVE STUDIES &amp; CONTEMPORARY SCIENTIFIC RESEARCH CONGRESS (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:8326553)  DURAN VOLKAN (2023). MODELING FACIAL EXPRESSIONS AND  EMOTIONS USING DIFFERENTIAL  EQUATIONS. 7TH INTERNATIONAL INNOVATIVE STUDIES &amp; CONTEMPORARY SCIENTIFIC RESEARCH CONGRESS (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:8326547) |
| **Ulusal Kongre ve Sempozyum Gibi Bilimsel Toplantılarda Sunularak**  **Programda Yer Alan** |
| YILDIRIM SAİT (2023). GÖÇ HAREKETLERİNİN ORTAYA ÇIKARDIĞI UZUN VADELİ SORUNLAR  ÜZERİNE BİR DEĞERLENDİRME: TÜRKİYE ÖRNEĞİ. INTERNATIONAL ASIAN CONGRESS ON  CONTEMPORARY SCIENCES – IX, 1(1), 190-194. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:8760879)  1.  YILDIRIM SAİT (2023). ŞİDDETİN DEĞİŞMEZLİĞİ VE MEŞRUİYETİ ÜZERİNE: ERİCH FROMM  ÜZERİNE BİR DEĞERLENDİRME. 9. ULUSLARARASI ASYA MODERN BİLİMLER KONGRESİ, 1(1), 179-  185. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:8760646)  2.  Aras Pınar, YILDIRIM SAİT (2023). Tersı?ne Go?c? Olgusunun Bı?les?enlerı?nı?n  Deg?erlendı?rı?lmesı?: Ig?dır I?lı? O?rneg?ı?. Academy 1st International Conference On Migration  Studies, 1(1), 88-94. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:8634793)  3.  Aras Pınar, YILDIRIM SAİT (2023). BEDEN DİLİ VE SÖZLÜ İLETİŞİMİN SİYASAL ŞİDDET BAĞLAMINDA  SİYASİ AKTÖRLER ÜZERİNDEN DEĞERLENDİRİLMESİ. ACADEMY 1ST INTERNATIONAL CONFERENCE  ON TERRORISM AND POLITICAL VIOLENCE, 1(1), 131-137. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın  No:8634795) |
| **KİTAPLAR** |
| Ortaöğretim Öğrencilerinde Akademik Başarı (2023)., YILDIRIM SAİT, DURAN VOLKAN, Eğiten  Yayınevi, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 187, ISBN:978-625-6480-46-9, Türkçe(Bilimsel Kitap), (Yayın  No: 8634787)  İş Sağlığı ve Güvenliği, Bölüm adı:(İş Sağlığı ve Güvenliğinde Psikososyal Risk Etmenlerinin  Tanımlanmass, Etkileri ve Çözüm Yaklaşımları) (2023)., YILDIRIM SAİT, Konuksever Nergiz, Aras  Pınar, Duvar Yayınları, Editör:Okan Özbakır, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 415, ISBN:978-625-  6480-46-9, Türkçe(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8634789)  1.  Özel Gereksinimli Bireyler ve Toplum, Bölüm adı:(O?zel Gereksı?nı?mlı? Bı?reyler ve Sosyal  Medya) (2023)., YILDIRIM SAİT, Aras Pınar, Konuksever Nergiz, Eğiten Yayınevi, Editör:Yıldırım  Sait, Doğutaş Aysun, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 225, ISBN:978-625-6480-46-9, Türkçe(Bilimsel  Kitap), (Yayın No: 8634788)  2.  **Editörlük**  Özel Gereksinimli Bireyler ve Toplum, Kitap, Editör, Eğiten Yayınevi, 31.01.2023-  01.08.2023  Kariyer Planlama ve Akademik Kariyerin Psikolojik Temelleri (2023)., DURAN VOLKAN, ALMA MEHMET HAKKI, ÖZER BAYRAM, Pegem Akademik, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 537, ISBN:978-625-6357-06-8, Türkçe(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8195465)  Türkiye ve Japonya Yüksek  Öğretim Akreditasyon  Sistemlerinin Karşılaştırılması:  Kalite Çalışmalarından Akıllı  Akreditasyon Sistemin (2023)., DURAN VOLKAN, ALMA MEHMET HAKKI, Özgür Yayınevi, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 146, ISBN:978-975-447-633-0, Türkçe(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8354386  Ortaöğretim Öğrencilerinde Akademik Başarı (2023)., YILDIRIM SAİT, DURAN VOLKAN, Eğiten Kitap, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 164, ISBN:9786256480469, Türkçe(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8466191  Eğitim Araştırmaları, Bölüm adı:(AI ASSISTED METAVERSE IN THE CONTEXT OF SMART CURRICULUM) (2023)., DURAN VOLKAN, YÜREĞİLLİ GÖKSU DERYA, Fenomen, Editör:APAYDIN Özkan, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 188, ISBN:978-605-72237-5-3, İngilizce(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8242839  Cognitive Intelligence with Neutrosophic Statistics in Bioinformatics, Bölüm adı:(Using the four-valued Rasch model in the preparation of neutrosophic form of risk maps for the spread of COVID-19 in Turkey) (2023)., DURAN VOLKAN, TOPAL SELÇUK  İstiklal Harbi’nden 21. Yüzyıla Türkiye Cumhuriyeti, Bölüm adı:(CUMHURİYETTEN GÜNÜMÜZE EĞİTİM TARİHİNİN GÖMÜLÜ TEORİ VE LİTERATÜR BAĞLAMINDA İNCELENMESİ) (2023)., DURAN VOLKAN, ÖZER BAYRAM, Kriter Yayinevi, Editör:Öge Mustafa, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 365, ISBN:978-625-6606-20-3, Türkçe(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8701908  Cognitive Intelligence with Neutrosophic Statistics in Bioinformatics, Bölüm adı:(Modeling epidemics based on quantum decision-making model by the qutrit states and employing neutrosophic form of percolation analysis) (2023)., DURAN VOLKAN, TOPAL SELÇUK, AKAY KADRİ ULAŞ, TAŞ FERHAT, Smarandache Florentin, Academic Press, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 495, ISBN:978-0-323-99456-9, İngilizce(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8223742  Etkinlik Örnekleriyle Güncel Ögrenme-Ögretme Yaklasımları-V, Bölüm adı:(Semantik (Anlamsal) Haritalama Temelli Öğrenme- Öğretme Yaklaşımı) (2023)., DURAN VOLKAN, EKİCİ GÜLAY, Pegem Akademi, Editör:Ekici, Gülay, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 448, ISBN:978-625-8044-55-3, Türkçe(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8405056  ÖĞRENME STİLİ MODELLERİ VE UYGULAMA  ÖRNEKLERİ KILAVUZ KİTABI, Bölüm adı:(LEMİRE ÖĞRENME STİLİ MODELİ) (2023)., DURAN VOLKAN, EKİCİ GÜLAY, VİZETEK, Editör:Ekici, Gülay, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 790, ISBN:978-605-72552-1-1, Türkçe(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8354396  ÖĞRENME STİLİ MODELLERİ VE UYGULAMA  ÖRNEKLERİ KILAVUZ KİTABI, Bölüm adı:(REİNERT’IN ÖĞRENME STİLİ MODELİ) (2023)., DURAN VOLKAN, VİZETEK, Editör:Ekici, Gülay, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 791, ISBN:978-605-72552-1-1, Türkçe(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8354398  Maarif Düşüncemizin Kuramsal Temelleri I, Bölüm adı:(İHVAN-I SAFA’DA EĞİTİM ANLAYIŞI) (2023)., DURAN VOLKAN, Pegem Akademi, Editör:Akpınar, Burhan; Oral, Behçet; Özer, Bayram, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 45, ISBN:978-625-6764-58-3, Türkçe(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8717974  ÖĞRENME STİLİ MODELLERİ VE UYGULAMA  ÖRNEKLERİ KILAVUZ KİTABI, Bölüm adı:(LAWRENCE ÖĞRENME STİLİ MODEL) (2023)., DURAN VOLKAN, VİZETEK, Editör:Ekici, Gülay, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 795, ISBN:978-605-72552-1-1, Türkçe(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8354402  DÜŞÜNME BECERİLERİ VE UYGULAMA ÖRNEKLERİ KILAVUZ KİTABI, Bölüm adı:(İKONİK DÜŞÜNME BECERİSİ) (2023)., DURAN VOLKAN, EKİCİ GÜLAY, VİZETEK, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 869, ISBN:978-625-8499-97-1, Türkçe(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8254458  DÜŞÜNME BECERİLERİ VE UYGULAMA ÖRNEKLERİ KILAVUZ KİTABI, Bölüm adı:(HARİTALAYARAK DÜŞÜNME BECERİSİ) (2023)., DURAN VOLKAN, EKİCİ GÜLAY, VİZETEK, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 869, ISBN:978-625-8499-97-1, Türkçe(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8254450  ÖZEL GEREKSİNİMLİ BİREYLER VE TOPLUM , Bölüm adı:(Eğitim ve Öğrenme Ekseninde Engellilik) (2023)., DURAN VOLKAN, Eğiten Kitap, Editör:Yıldırım, Sait; Doğutaş Aysun, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 187, ISBN:978-625-6480-50-6, Türkçe(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8452470 |

**4.Sonuçlanmış Araştırma Projeleri (TUBİTAK, DPT, AB, SANTEZ, SERKA, DAP vs.)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Araştırıcı** | **Araştırma Konusu** | **Maliyet** |
| Doç. Dr. Sait YILDIRIM | Ardahan İlindeki Ortaöğretim Kurumlarının Akademik Başarılarının Yükseltilmesi  Projesi (SERKA) | 62.000 TL |
| Doç.Dr. Volkan DURAN | Duygu Algılama Araçları ve Göz İzleme Uygulamalarıyla Uzaktan Öğretim Stillerinin Etkililiğinin İncelenmesi  Ardahan İlindeki Ortaöğretim Kurumlarının Akademik Başarılarının Yükseltilmesi  Projesi (SERKA) |  |

**5.Devam Eden Araştırma Projeleri (TUBİTAK, DPT, SERKA, BAP)**

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

**6.Devam Eden Araştırma Projeleri (BAP)**

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

**7.Sonuçlanmış Araştırma Projeleri (BAP)**

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

**8.Öğretim Elemanlarının Ders Yükleri**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Öğretim Elemanının Adı ve Soyadı** | **Zorunlu Ders Yükü** | **I. Yarı Yıl** | | | **II.Yarıyıl** | | |
| **Fakülte İçinde** | **Fakülte Dışında** | | **Fakülte İçinde** | **Fakülte Dışında** | |
| **Ön.L.** | **L.Üst.** | **Ön.L.** | **L.Üst.** |
| Doç. Dr Volkan DURAN | 5 |  | 2 |  | 6 | 5 | 11 |
| Doç. Dr. Sait YILDIRIM | 10 | 0 | 6 | 15 | 0 | 6 | 12 |

**9.Yüksek Lisans ve Doktora Öğrenci Sayısı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Bölümü** | **Yüksek Lisans** | **Doktora** |
| Eğitim programları ve öğretim | 2 |  |
| İş Sağlığı ve Güvenliği | 9 | - |

**10.Tamamlanmış Doktora ve Yüksek Lisans Tez Sayısı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tez Danışmanı Adı Soyadı** | **Türü** | **Sayısı** |
| Doç. Dr. Sait YILDIRIM | Tezli | 3 |
|  |  |  |

**11.Yayın Sayıları**

|  |  |
| --- | --- |
| **Türkçe Yayın Sayısı** | **Yabancı Dil Yayın Sayısı** |
| 31 | 8 |

**12.Bilimsel Etkinlikler**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Bölüm** | **Konferans** | **Panel** | **Seminer** | **Kongre** | **Sempozyum** |
| Psikoloji | 6 | 2 | - | - | - |

**13.Çevreye Yönelik Faaliyetler**

|  |  |
| --- | --- |
| **YÜKSEK LİSANS ÖĞRENCİ SAYISI** | |
| **BÖLÜM** | **ÖĞRENCİ SAYISI** |
| Türk Dili ve Edebiyatı (Tezli) | 100 |
| Türk Dili ve Edebiyatı (Tezsiz) | 6 |
| Arkeoloji(Tezli) | 22 |
| Matematik(Tezli) | 65 |
| Biyokimya (Tezli) | 46 |
| Coğrafya (Tezli) | 10 |
| Tarih (Tezli) | 104 |
| Tarih (Tezsiz) |  |

# DOKTORA ÖĞRENCİ SAYISI

|  |  |
| --- | --- |
| **BÖLÜM** | **ÖĞRENCİ SAYISI** |
| Tarih | 7 |
| Matematik | 6 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Öğrenci Sayıları** | | | | | | | | |
| BÖLÜM | **I. Öğretim** | | | **II. Öğretim** | | | **Toplam** | |
| **E.** | **K.** | **Top.** | **E.** | **K.** | **Top.** | **E.** | **K** |
| Tarih 1.Sınıf | 79 | 75 | 154 | 22 | 8 | 30 | 101 | 83 |
| Tarih 2.Sınıf | 45 | 25 | 70 | 9 | 2 | 11 | 54 | 27 |
| Tarih 3.Sınıf | 48 | 26 | 74 | 2 | 3 | 5 | 50 | 29 |
| Tarih 4.Sınıf | 134 | 143 | 277 | 43 | 27 | 70 | 177 | 170 |
| Matematik 1.Sınıf | 25 | 29 | 54 |  |  |  | 25 | 29 |
| Matematik 2.Sınıf | 15 | 12 | 27 |  |  |  | 15 | 12 |
| Matematik 3.Sınıf | 14 | 12 | 26 |  |  |  | 14 | 12 |
| Matematik 4.Sınıf | 35 | 34 | 69 |  |  |  | 35 | 34 |
| Türk Dili ve Edebiyatı 1.Sınıf | 30 | 77 | 107 |  |  |  | 30 | 77 |
| Türk Dili ve Edebiyatı 2.sınıf | 10 | 33 | 43 |  |  |  | 10 | 33 |
| Türk Dili ve Edebiyatı 3.Sınıf | 16 | 51 | 67 |  |  |  | 16 | 51 |
| Türk Dili ve Edebiyatı 4.Sınıf | 28 | 70 | 98 |  |  |  | 28 | 70 |
| Sanat Tarihi 1.Sınıf | 39 | 26 | 65 |  |  |  | 39 | 26 |
| Sanat Tarihi 2.Sınıf | 6 | 2 | 8 |  |  |  | 6 | 2 |
| Sanat Tarihi 3.Sınıf | 13 | 22 | 35 |  |  |  | 13 | 35 |
| Sanat Tarihi 4.Sınıf | 22 | 16 | 38 |  |  |  | 22 | 16 |
| Coğrafya 1.Sınıf | 28 | 30 | 58 |  |  |  | 28 | 30 |
| Coğrafya 2.Sınıf | 21 | 13 | 34 |  |  |  | 21 | 13 |
| Coğrafya 3.Sınıf | 14 | 24 | 38 |  |  |  | 14 | 24 |
| Coğrafya 4.Sınıf | 17 | 19 | 36 |  |  |  | 17 | 19 |
| İngiliz Dili ve Edebiyatı  (Hazırlık) | 23 | 53 | 76 |  |  |  | 23 | 53 |
| İngiliz Dili ve Edebiyatı 1.Sınıf | 11 | 43 | 54 |  |  |  | 11 | 43 |
| İngiliz Dili ve Edebiyatı (Hazırlık) | 35 | 77 | 112 |  |  |  | 35 | 77 |
| İngiliz Dili ve Edebiyatı 1.Sınıf | 17 | 47 | 64 |  |  |  | 17 | 47 |
| İngiliz Dili ve Edebiyatı 2.Sınıf | 14 | 53 | 67 |  |  |  | 14 | 53 |
| İngiliz Dili ve Edebiyatı 3.Sınıf | 12 | 31 | 43 |  |  |  | 12 | 31 |
| İngiliz Dili ve Edebiyatı 4.Sınıf | 3 | 2 | 5 |  |  |  | 3 | 2 |
| Biyokimya 1. Sınıf | 1 | 1 | 2 |  |  |  | 1 | 1 |
| Biyokimya 3. Sınıf | 1 | 0 | 1 |  |  |  | 1 | 0 |
| Toplam | **756** | **472** | **783** | **29** | **16** | **45** | **340** | **517** |
|  | | | | | | | | **857** |

**7- YÖNETİM VE İÇ KONTROL SİSTEMİ**

Fakültenin amaçlarına ve mevzuata uygun olarak faaliyetlerin etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde yürütülmesini, varlık ve kaynakların korunmasını, muhasebe kayıtlarının doğru ve tam olarak tutulmasını temin için, yapılan yazışmalar ve tanzim edilen tahakkuk evrakları kontrol edilmektedir

## AMAÇ VE HEDEFLER:

**Amaç 1**: **Dinamik, yenilikçi, girişimci ve insan odaklı bir fakülte olmak.**

**Hedef 1:** Fakültemizde farklı anabilim dallarıyla ilgili sempozyum veya panel düzenlenmesi,

**Hedef 2:** Ulusal ve uluslararası dergilere ve kitaplara internetten erişimin sağlanması,

**Hedef 3:** Fen Edebiyat Fakültelerindeki anabilim dallarının kendi aralarında yapacakları istişare toplantılarına ev sahipliği yapılması,

## Amaç 2: Fakültenin fiziksel ve teknolojik altyapısını geliştirmek.

**Hedef 1:** Fakülte dersliklerinin modern bilişim teknolojilerinin rahatça kullanılabileceği altyapıya sahip hale getirilmesi,

**Hedef 2:** Hazırlık sınıfının oluşması durumunda Yabancı Dil Laboratuvarının kurulması,

**Hedef 3:** Her derslikte sabit birer bilgisayar, projektör ve tarayıcı gibi cihazın demirbaş olarak bulundurulması,

**Hedef 4:** fakülte dersliklerinin modern bir fakülte havası oluşturacak tarzda daha rahat ve kullanılışlı, öğrencileri yaş ve fiziksel durumlarına uygun sandalye ve masa gibi oturma düzenekleriyle donatılması,

## Amaç 3: Nitelikli elamanlar yetiştirmek için eğitimin kalitesini artırmak.

**Hedef 1:**Lisans eğitim-öğretim programlarının sürekli olarak gelişimlerinin sağlanması,

**Hedef 2:**Öğretim üyelerinin dersleriyle ilgili faaliyetlerini elektronik ortamda öğrencilerle paylaşmalarının sağlanması

**Hedef 3:** Ders içeriklerinin gelişen şartlara göre her yıl güncellenmesinin sağlanması

**Hedef 4:** Yeni gelişmeler doğrultusunda eğitim ve öğretim metotlarının geliştirilmesine çalışması

**Hedef 5:** Öğrencilere anketler uygulayarak eğitim- öğretimdeki aksaklıklarının tespit edilip giderilmesi, başarılı yönlerin desteklenmesi,

**Hedef 6:** Öğrenci- öğretim elemanı iletişim ve etkileşimin artırılması, **Hedaf 7:**Eğitim-öğretimin belirli arlıklarla ve paydaşların da katılımıyla değerlendirilmesi sürekli iyileştirilmesi ve geliştirilmesi için mekanizma kurulması.

## Amaç 4: Bilimsel araştırma ve yayınları desteklemek.

**Hedef 1:** Mevcut öğretim üyelerinin hakemli bir dergide yılda en az 1-2 yayın yapmasının teşvik edilmesi,

**Hedef 2:** Öğretim üyelerinin yurtiçi ve yurtdışı projelerde görev almasının desteklenmesi,

**Hedef 3:** Yükseköğretim Kurulu’nun belirlemiş olduğu kriterlere uygun bir Fakülte Dergisinin çıkarılmasına çalışılması,

## Amaç 5: Türkçenin bilim dili olarak geliştirilmesini esas alırken, yeterli düzeyde yabancı dil öğrenimini sağlamak.

**Hedef 1:** Öğretim elemanlarını yabancı dil konusunda, kendilerini geliştirebilmeleri için yurtdışına gönderme imkânlarının oluşturulması,

**Hedef 2:** Erasmus ve Farabi Değişim Programları gibi uluslararası düzeyde öğretim elemanı ve öğrenci değişimine imkân tanıyan bir takım organizasyonlardan öncelikle yabancı dili zayıf öğretim elemanlarının yararlandırılması,

**Amaç 6: Akademik personele yönelik fizikî, teknik ve sosyal imkânları geliştirmek. Hedef 1:** Öğretim elemanlarının çalışma masası, koltuk, kütüphane gibi fiziki eksikliklerinin tamamlanması,

**Hedef 2:** Bilgisayarı olmayan öğretim elemanlarına bilgisayar verilmesi,

**Hedef 3:** Yurtiçi ve yurtdışında düzenlenen sempozyum vb. akademik toplantılara öğretim üyeleri nezdinde katılımlarının teşvik edilmesi, desteklenmesi,

## Amaç 7: Çalışanların iş verimini ve memnuniyetini artırmak.

**Hedef 1:** Akademik ve idari personelin motivasyonunu artırmaya yönelik ve bağlılığını destekleyen olumlu bir kurumsal iklimin yaratılması,

**Hedef 2:** Üniversite çalışanları arasındaki ilişkilerin geliştirilmesi, **Hedef 3:** Akademik ve idari personel çalışma mekanlarının fiziksel standartların geliştirilmesi,

**Hedef 4:** Fakültede şeffaf ve çalışanların sorunlarına duyarlı yönetim yapısının geliştirilmesi,

**Hedef 5:** İç paydaşların yönetime katkılarının ve katılımlarının artırılması,

**Hedef 6:** Akademik ve idari personelin işe ve kuruma yönelik tutum ve düşüncelerini tespit etmeye yönelik “durum tespiti” çalışmalarının gerçekleştirilmesi ve bunun sonucunda olumsuz etki yapan faktörlerin giderilmesi,

**Amaç 8: Öğrencilerin kişisel, sosyal ve akademik gelişimini desteklemek. Hedef 1:** Öğrencilerin akademik gelişimini sağlayacak öğrenme ortamlarının oluşturulması,

**Hedef 2:** Öğrencilerin kişisel ve sosyal gelişimlerinin desteklenmesi,

**Hedef 3:** Öğrencilerin aktif olarak katıldığı konferans, seminer, panel gibi etkinliklere önem verilmesi, desteklenmesi ve özendirilmesi,

**Hedef 4:** Yeni gelen öğrencilerin fakülte ortamına uyumlarının kolaylaştırılması, **Hedef 5:** Yeni mezunlara lisansüstü eğitim programı ve iş başvurusu yapma, seçeneklerini değerlendirme ve karar verme sürecinde etkin desteklenmesi

**Hedef 6:** Öğrencilerin kültür, sanat ve spor etkinliklerine katılımının artırılması,

**Hedef 7:** Öğrencilerden gelecek olan talepler doğrultusunda fakültenin misyon ve vizyonuna uygun öğrenci kulüplerinin oluşturulması,

**Hedef 8:** Verimli çalışma yöntemleri hakkında aktif bir tarzda uygulamalı bilgi ve rehberlik hizmetlerinin verilmesi,

## Amaç 9: Öğrenci kontenjanını artırmak.

**Hedef 1:** İmkân ölçüsünce öğrenci kontenjanının artırılması,

**Hedef 2:** İkinci öğretimin açılması,

**Hedef 3:** Ülkenin ihtiyaçları doğrultusunda yeni bölümlerin açılması,

**Hedef 4**: Bölgesel yakınlığımız ve tarihsel bağlarımız olan Orta Asya Türk Cumhuriyetleri’nden öğrenci kabul edilmesi için çalışmaların yapılması,

**Hedef 5:** Öğrenci sayısının artmasına paralel olarak öğretim elemanı ve araştırma görevlisi sayısının da artırılması.

## Amaç 10: Toplumsal hizmetleri geliştirmek.

**Hedef 1:** Toplumun öncelikli sorunlarına ilişkin araştırmaların teşvik edilmesi,

**Hedef 2:** Toplumu bilgilendirmek için konferans, panel gibi faaliyetlerin yapılması,

## Temel Politikalar ve Öncelikler:

* 1. Fakültenin amaç ve hedeflerin gerçekleştirilmesinde, öncelikle fiziki mekanın hizmetteki önemi dikkate alınarak hizmet binası, çevre düzenlemesi ve bütün alt yapısını tamamlamak,
  2. Akademik ve idari personel eksiğini tamamen gidermek.
  3. Lisansüstü eğitimde doktora programını başlatmak.
  4. Ulusal ve uluslararası seviyede konferans, sempozyum, seminer v.b. sosyal ve kültürel faaliyetlerle ve yaptığı yayınlarla daha geniş bir kitleye hitap edebilmek.

d

## FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

**Mali Bilgiler:** 2023 Mali yılı bütçe giderlerine ilişkin bilgiler tabloda sunulmuştur.

## Bütçe Giderleri

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **2023**  **BÜTÇE ÖDENEĞİ** | **2023**  **GERÇEKLEŞME TOPLAMI** | **2023**  **GERÇEKLEŞME ORANI** |
| **TL** | **TL** | **%** |
| **BÜTÇE GİDERLERİ TOPLAMI** | **135.209.965,81** | **123.179.851,41** | 89,00 |
| **01-PERSONEL GİDERLERİ** | 101.142.244,93 | 101.142.244,93 | 100,00 |
| **02-SOSYAL GÜVENLİK KURUMLARINA**  **DEVLET PRİMİ** | 11.000.054,93 | 11.000.054,93 | 100,00 |
| **03 - MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ** | 44.000,00 | 39.274,40 | 89,00 |
| **05-CARİ TRANSFERLER** | **-** | **-** | **-** |
| **06-SERMAYE GİDERLERİ** | **-** | **-** | **-** |

**ÖNERİ VE TEDBİRLER:**

Eğitim-Öğretim ve yönetimdeki verimliliğin daha da üst seviyelere çıkarılabilmesi bakımından;

1. Eğitim-öğretim faaliyetlerini kısıtlayan sınıf, akademisyen ofisi, memur ofisi, toplantı salonu gibi altyapı sorunlarının ivedilikle giderilmesi,
2. Fakülte öğretim elemanlarının akademik faaliyetlerinin artırılması ve müşterek çalışmaların teşvik edilmesi için akademik kurulların daha aktif çalıştırılması,
3. Fakültenin ihtiyaç duyduğu branş ve alanlardaki idari ve akademik personel ihtiyacının karşılanması,
4. Disiplinler arası araştırmaların özendirilmesi,
5. Öğrencilerin Fakülteye ulaşımlarında yaşadıkları sıkıntıların giderilmesi için çalışmalara devam edilmesi,
6. Fakülte içinde veya dışında öğrencilerin, akademisyenlerin ve idari personelin dinlenebileceği sosyal alanlar oluşturulması,
7. Salgın koşulları dikkate alınarak çevrimiçi veya yüz yüze konferans, panel, çalıştay ve sempozyumlar düzenlenmesi

## İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Harcama yetkilisi olarak yetkim dâhilinde;

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim.

Bu raporda açıklanan faaliyetler için idare bütçesinden harcama birimimize tahsis edilmiş kaynakların etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanıldığını, görev ve yetki alanım çerçevesinde iç kontrol sisteminin idari ve mali kararlar ile bunlara ilişkin işlemlerin yasallık ve düzenliliği hususunda yeterli güvenceyi sağladığını ve harcama birimimizde süreç kontrolünün etkin olarak uygulandığını bildiririm.

Bu güvence, harcama yetkilisi olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmeler, iç kontroller, iç denetçi raporları ile Sayıştay raporları gibi bilgim dâhilindeki hususlara dayanmaktadır.

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim.

## Fen Edebiyat Fakültesi 2023, Iğdır

**Prof. Dr. İbrahim DEMİRTAŞ Dekan**