



**NECMETTİN ERBAKAN
ÜNİVERSİTESİ**

2023 YILI

**BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ
KOORDİNATÖRLÜĞÜ**

**BİRİM
FAALİYET RAPORU**

İÇİNDEKİLER

BİRİM YÖNETİCİSİNİN SUNUŞU

İÇİNDEKİLER

I- GENEL BİLGİLER

A- Misyon ve Vizyon

B- Yetki, Görev ve Sorumluluklar

C- Birime İlişkin Bilgiler

1- Fiziksel Yapı

2- Örgüt Yapısı

3- Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

4- İnsan Kaynakları

5- Sunulan Hizmetler

6- Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

D- Diğer Hususlar

II- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİLER

A- Mali Bilgiler

1- Bütçe Uygulama Sonuçları

B- Performans Bilgileri

1- Faaliyet ve Proje Bilgileri

2- Performans Göstergeleri Gerçekleşme Tablosu

BİRİM YÖNETİCİSİNİN SUNUŞU

Değerli Bilim İnsanları;

Yapılan çalışmalar neticesinde, sizlere daha hızlı hizmet verebilmek, gecikmeleri azaltabilmek ve kaynaklarımızı daha verimli ve etkin bir şekilde kullanmanın gayreti içerisindeyiz.

Bu kapsamda yürütülen çalışmalar aşağıda özetlenmiştir:

- BAP Uygulama Yönergesi,
- BAP Birimi idari yapılanmasının oluşturulması,
- Personel istihdamı ve eğitimleri,
- Projeler kapsamında satın alınan demirbaşlar envanterinin oluşturulması,
- BAP satın alma işlemlerinin daha rekabetçi, şeffaf ve hızlı gerçekleştirilebilmesi amacıyla Firma Modülünün kullanılması,
- Yolluk ve Yevmiye işlemlerinde otomasyonun kullanılması,

Tamamlanmış ve en etkin bir şekilde kullanımı devam eden bu entegre sistem, BAP Birimi tarafından desteklenen projelerin başvuru anından sonuçlandırılmasına kadar, satın alma süreci ve muhasebe işlemleri dahil tüm süreçlerin elektronik ortamda rekabetçi, şeffaf ve hızlı gerçekleştirilmesi amacıyla yapılmıştır.

Siz Değerli Bilim İnsanları'nın bilimsel araştırma projelerini mali olarak desteklemek ve söz konusu projelere yönelik iş ve işlemlerini daha hızlı ve etkin şekilde yürütmeye dönük çabalarımız devam etmektedir.

Katkılarınızdan dolayı teşekkürlerimizi sunarız.

Prof. Dr. Mustafa KOCAOĞLU

Koordinatör

I- GENEL BİLGİLER

A. Misyon ve Vizyon

Misyon

Üniversitemizde,

- Ülkemize ve insanlığa fayda sağlayacak bilginin üretimi ve yayılmasına destek sağlamak,
- Gelişmiş bir araştırma alt yapısını oluşturmak ve bunun verimli bir şekilde kullanılmasına katkı sağlamak,
- Bilimsel araştırmalar için yeterli mali kaynağı sağlamak, yönetmek, etkin ve adil dağıtmak,
- Disiplinler arası, ulusal, uluslararası, sektörler ve sivil toplum kuruluşlarıyla işbirliğini geliştirmek,
- Araştırmacıların akademik başarılarını yükseltmek, akademik yaşamlarını kolaylaştırmak ve bu yolla üniversitenin toplumsal etkinliği ve saygınlığına katkıda bulunmaktır.

Vizyon

- Ülkemiz ve insanlığa faydalı nitelikli bilgiyi üreten, yayan ve yöneten biliminin öncüleri arasında olan,
- Araştırmacı başına düşen ulusal ve uluslararası yayın, patent ve atıf sayısı ile dünyanın önde gelen üniversiteleri arasında bulunan,
- Başarılı genç araştırmacılar için çekim merkezi haline gelen, araştırma merkezli gelişen bir üniversite olmaktır.

B. Yetki, Görev ve Sorumluluklar

BAP Komisyonunun yetki, görev ve sorumlulukları

- a. Proje başvuru takvimini hazırlamak,
- b. Desteklenecek proje türlerini ve uygulama esaslarını belirlemek,
- c. Proje başvurularının gerçekleştirilmesi, değerlendirilmesi, projelerin yürütülmesi, izlenmesi ve sonuçlandırılması ile ilgili uygulama usul ve esaslarını belirlemek,
- d. Projelerle ilgili kullanılacak formları hazırlamak,
- e. Araştırmacılar ve projeler için sağlanacak destek limitlerini belirlemek,
- f. Desteklenmesine karar verilen projeler için kullanılacak proje protokolünü hazırlamak,
- g. Proje başvurularını değerlendirerek karara bağlamak, gerekli gördüğü proje önerilerini hakemlere göndermek ve gelen raporları değerlendirerek projenin desteklenip desteklenmeyeceğine karar vermek,
- h. Yürütülmekte olan projelerin yürütücülerinden alınan ve projelerin ilgili dönemini kapsayan ara raporları değerlendirmek,
- i. Proje yürütücülerinden gelen ek süre, ek bütçe ve diğer tüm talepleri değerlendirerek karara bağlamak,
- j. Gerekli gördüğü hallerde proje çalışmalarını yerinde incelemek ve/veya konunun uzmanlarına inceletmek, proje yürütücülerini değiştirmek ve projeyi yürürlükten kaldırmak,
- k. Yönerge ve proje protokolü maddelerine aykırı durumlarda gerekli yaptırımlara karar vermek,

İlgili mevzuat kapsamında Rektör tarafından verilen diğer görevleri yerine getirmek.

BAP Koordinatörü Yetki, Görev ve Sorumlulukları

- a. BAP Koordinasyon Biriminin program ve faaliyetlerini ilgili mevzuat, yönerge ve Komisyon kararları doğrultusunda düzenlemek ve yürütmek,
- b. Komisyon toplantılarında raportörlük yapmak,
- c. BAP Koordinasyon Birimi ve Komisyon faaliyetlerinde iletişim ve koordinasyonu sağlamak,
- d. Rektör veya Rektörün konuyla ilgili görevlendirdiği Rektör Yardımcısına Komisyon ve BAP Koordinasyon Birimi çalışmaları hakkında dönemsel yazılı raporlar sunmak,
- e. Proje satın alma işlemleri ile ilgili olarak gerçekleştirme görevlisi atamak,
- f. Her yılın sonunda desteklenen, devam eden ve tamamlanan projeler hakkında kamuoyuna duyurulmak üzere Rektörlüğe rapor vermek.

BAP Koordinasyon Birimi Yetki, görev ve sorumlulukları

- a- 2547 sayılı Yüksek Öğretim Kanununun 58. maddesine dayanılarak çıkarılan Yükseköğretim Kurumları Bilimsel Araştırma Projeleri Hakkındaki Yönetmelik uyarınca; Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyonunun sekretarya hizmetlerini yürütmek.
- b- Komisyon toplantıları için gündemi hazırlamak.
- c- Projelerle ilgili duyuruları hazırlamak, yazışmaları yapmak.
- d- Bütçe ödeneklerinin özel hesaba aktarılması, özel hesaba ilişkin iş ve işlemlerin yürütmek, yükseköğretim kurumu araştırmacılarının görev aldığı ulusal ve uluslararası organizasyonlarca desteklenen projelerin ilgili mevzuatla belirlenen satınalma süreçlerini yürütmek ve izlemek.
- e- Üst yöneticinin bilimsel araştırma projeleri ile ilgili olarak vereceđi diğer görevleri ilgili birimlerle koordine halinde yürütmekle sorumludur.

C. Birime İlişkin Bilgiler

1- Fiziksel Yapı

1.3- Hizmet Alanları

1.3.1. Akademik Personel Hizmet Alanları

	Sayısı (Adet)	Alanı (m2)	Kullanan Sayısı (Kişi)
Çalışma Odası	1	20m2	1
Toplam	1	20 m2	1

1.3.2. İdari Personel Hizmet Alanları

	Sayısı (Adet)	Alanı (m2)	Kullanan Sayısı
Çalışma Odası	3	100 m2	9
Toplam	3	100 m2	9

1.4- Ambar Alanları

Ambar Sayısı: 1 Adet

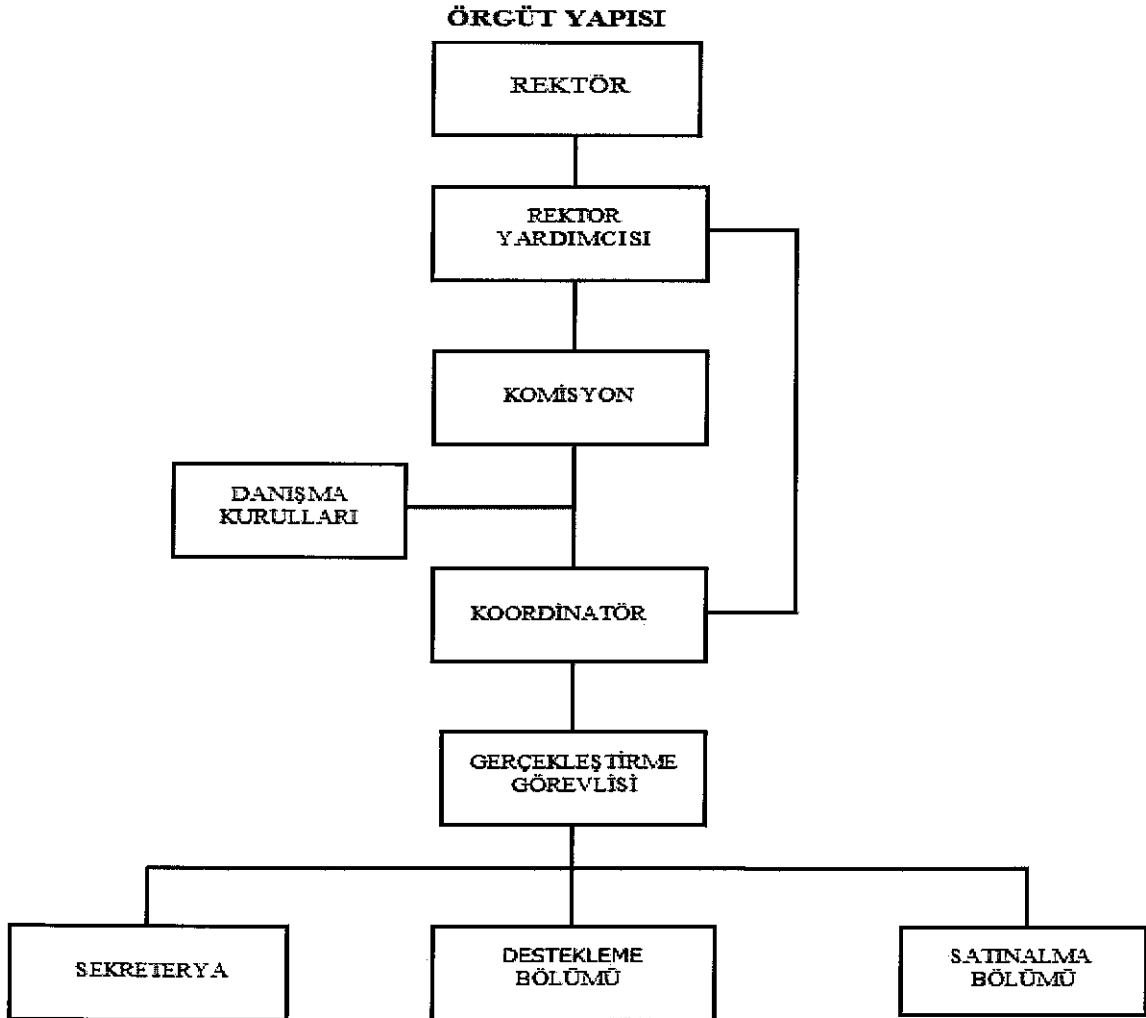
Ambar Alanı: 20 m²

1.5- Arşiv

Arşiv Sayısı: 1 Adet

Arşiv Alanı: 45 m²

2- Örgüt Yapısı



3- Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

3.1- Yazılımlar

Ersoft BAP otomasyon yazılımı

3.2- Bilgisayarlar

Masa üstü bilgisayar Sayısı: 10 Adet

Taşınabilir bilgisayar Sayısı: 6 Adet

3.3- Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

Cinsi	İdari Amaçlı (Adet)	Eğitim Amaçlı (Adet)	Araştırma Amaçlı (Adet)
Projeksiyon	2		
Slayt makinesi			
Tepegöz			
Episkop			
Barkot Okuyucu			
Baskı makinesi			
Fotokopi makinesi	4		
Faks			
Fotoğraf makinesi	3		
Kameralar			
Televizyonlar			
Tarayıcılar			
Müzik Setleri			
Telefon	9		
DVD ler			
Yazıcı	9		

4- İnsan Kaynakları

4.1- Akademik Personel

Akademik Personel					
	Kadroların Doluluk Oranına Göre			Kadroların İstihdam Şekline Göre	
	Dolu	Boş	Toplam	Tam Zamanlı	Yarı Zamanlı
Profesör	1		1	1	
Doçent					
Dr.Öğr.Üyesi					
Öğretim Görevlisi					
Okutman					
Çevirici					
Eğitim- Öğretim Planlamacısı					
Araştırma Görevlisi					
Uzman					

4.2- Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı						
	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51- Üzeri
Kişi Sayısı				1		
Yüzde				100		

4.3- İdari Personelin Eğitim Durumu

İdari Personelin Eğitim Durumu					
	İlköğretim	Lise	Ön Lisans	Lisans	Y.L. ve Dokt.
Kişi Sayısı		1	1	4	2
Yüzde	-	20	20	10	50

4.4- İdari Personelin Hizmet Süreleri

İdari Personelin Hizmet Süresi						
	1 - 3 Yıl	4 - 6 Yıl	7 - 10 Yıl	11 - 15 Yıl	16 - 20 Yıl	21 - Üzeri
Kişi Sayısı	6	0	1	2	1	-
Yüzde	60	0	10	20	10	-

4.5- İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

Yaş Dağılımı						
	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51- Üzeri
Kişi Sayısı	1	1	2	2	3	1
Yüzde	10	10	20	20	30	10

4.6- 657-4/B li Sözleşmeliler

Pozisyon	Dolu	Boş	Toplam
Büro Personeli	3		3
Destek Personeli	1		1

4.7- 657-4/B li Sözleşmelilerin Hizmet Süreleri

Hizmet Süresi						
	1 – 3 Yıl	4 – 6 Yıl	7 – 10 Yıl	11 – 15 Yıl	16 – 20 Yıl	21 - Üzeri
Kişi Sayısı	4					
Yüzde	100					

4.8- 657-4/B li Sözleşmelilerin Yaş İtibariyle Dağılımı

Yaş Dağılımı						
	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51- Üzeri
Kişi Sayısı	1	3				
Yüzde	25	75				

4.9- İşçiler

Pozisyon	Sayı
Sekreter	2

5 - Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

Koordinatörlüğümüzce desteklenen projelere hakem raporları dikkate alınarak, üst komisyonumuzca destek sağlanmakta olup, satın alma işlemlerinde de satın alma birimimiz en uygun fiyatlı ürünü öğretim üyemize sunmaktadır. Ürün uyum sağlamadığı takdirde proje yürütücüsü teknik rapor düzenleyerek uygun fiyatlı teknik şartnameye en uygun ürün ilgili firmaya sipariş geçilmektedir.

FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİLER

1- Faaliyet ve Proje Bilgileri

1.1. Araştırma Projesi Bilgileri

Bilimsel Araştırma Projeleri Sayısı				
PROJE DESTEK TÜRLERİ	2023 YILI			
	Önceki Yılda Devreden Proje Sayısı	Yıl İçinde Eklenen Proje Sayısı	Toplam Proje Sayısı	Yıl İçinde Tamamlanan Proje Sayısı
BAP	423	261	455	229
TÜBİTAK	18	15	33	11
TOPLAM	441	276	488	240

Bilimsel Araştırma Proje Harcamaları			
PROJE DESTEK TÜRLERİ	2023 YILI		
	Önceki Yılda Devreden Ödenek Tutarı (TL)	Yıl İçinde Eklenen Ödenek Tutarı (TL)	Toplam Ödenek Tutarı (TL)
BAP	40.696.924,67	71.189.330,00	107.731.254,00
TÜBİTAK	2.443.415,67	4.902.371,01	7.345.786,68
TOPLAM	43.140.340,34	76.091.701,01	115.077.040,68

**2023 Yılında BAP Koordinatörlüğünce Desteklenen
Bilimsel Araştırma Projeleri
(Ödenek Büyüklüğüne Göre İlk 50 Proje)**

Sıra No	Projenin Adı ve İçeriği	Proje Yürütücüsü	Proje Bütçesi
1	Dental Uygulamalar İçin Antibakteriyel Adeziv, Ölçü Malzemesi ve Kanama Durdurucu Yara Örtüsünün Araştırılması	Prof.Dr. Oğuz DOĞAN	29.624.643,00
2	Süperkritik karbondioksit ekstraksiyonu ile üretilen bazı bitkisel etkraktların püskürtülerek kurutulması: toz formüllerin akış özelliklerinin ve partikül morfolojilerinin belirlenmesi	Doç.Dr. Durmuş SERT	7.033.154,00
3	İMMÜNOTERAPİ AMAÇLI PD-L1 PROTEİNİ İÇİN YENİ İLAÇ VE ANTİBODY-İLAÇ KONJUGAT ADAYLARININ GELİŞTİRİLMESİ	Doç.Dr. Nurettin MENGEŞ	4.593.178,34
4	Bilimsel Yayıncılıkta Veri Yönetimi Optimizasyonu ve Araştırma Çıktılarının Analizi	Dr.Öğr.Üyesi Fatih KALECİ	4.280.000,00
5	ESIPT Işması Yapabilen Yeni İmidazol Türevlerin Sentezi ve Hücre Görüntüleme Potansiyellerinin Araştırılması	Doç.Dr. Serdal KAYA	3.895.577,92
6	Gençlerin Akademik Başarı Kapasitesini Geliştirmek İçin Sanal Gerçeklik Terapisinin Etkililiği: Nörofizyolojik ve Psikososyal Bir Değerlendirme	Doç.Dr. Faruk KARAARSLAN	2.997.439,35
7	Büyük Veri Yönetimi ve Makine Öğrenimi Temelli Akademik Performans Ekosistemi Geliştirilmesi	Dr.Öğr.Üyesi Fatih KALECİ	2.740.000,00
8	Deneysel Opioid Bağımlılığı Oluşturulmuş Sıçanlarda Striatumdaki Dopaminerjik Aktivenin GRAB Sensörleri ve Fiber Fotometri Yöntemiyle Analizi	Prof.Dr. Selim KUTLU	899.640,00
9	Akontisma Kalesi ve Çevresinin Kültürel Envanter Çalışması	Dr.Öğr.Üyesi İlker Mete MİMİROĞLU	657.891,00
10	Protein Seviyesini veya Gen Anlatımını Regüle Edebilen Terapötik Ajanların Geliştirilmesi	Dr.Öğr.Üyesi Sündüs ERBAŞ ÇAKMAK	634.420,89
11	TÜRK MÜZİĞİ ÇALGI ATÖLYESİNDE ÇALGI YAPIM, BAKIM ONARIM TEKNİKLERİNİN GELİŞTİRİLMESİ	Prof.Dr. Mehmet GÖNÜL	600.614,30
12	Fotodinamik Kanser Tedavisine Yönelik Bakır İyonu ile Aktifleşebilir Fotoduyarlastıcıların Geliştirilmesi	Doç.Dr. Yusuf ÇAKMAK	600.212,40
13	SİVİL TOPLUM YÖNETİMİ PROGRAM GELİŞTİRİLMESİ VE SOSYAL ETKİ ANALİZİ	Prof.Dr. Muhiddin OKUMUŞLAR	550.000,00
14	Atıksular ile sulanan tarım alanlarında mikroplastiklerle ilişkili ağır metal kirliliğinin araştırılması	Prof.Dr. Senar AYDIN	472.330,80

15	İn vitro Fabry modelinde aldosteron ve Rac1'in hücrel etkileri ve tedavide spironolakton ve Rac1 inhibitörü etkilerinin araştırılması	Prof.Dr. Kültigin TÜRKMEN	450.000,00
16	Klasik Osmanlı Tezyinatının Oluşum Süreci	Doç.Dr. Ali Fuat BAYSAL	435.000,00
17	Bağırsak Sağlığı için İkel Buğday Unlarının Fonksiyonel Özelliklerinin Çimlenme Prosesi ile Geliştirilmesi	Doç.Dr. Yunus Emre TUNÇİL	423.489,00
18	Dışmerkez Çelik Çaprazlı Çerçevelerde Uzun Bağ Kirişlerinin İncelenmesi	Doç.Dr. Yasin Onuralp ÖZKILIÇ	351.800,00
19	Prostat Kanseri Progresyonunda Sentromer Protein Genleri (CENP) ve Hedef miRNA'ların Rolü	Prof.Dr. Giray KARALEZLİ	350.000,20
20	Kasa invaze mesane kanserinde FGFR mutasyon sıklığı ve prognoz üzerine etkisi	Doç.Dr. Murat ARAZ	350.000,00
21	Ermenek Kazıları (Sbide, Eirenopolis, Philadelphia, Zenonopolis) Kültürel Miras Laboratuvarı	Dr.Öğr.Üyesi İlker Mete MİMİROĞLU	350.000,00
22	Aktif süspansiyon, şasi ve bom dengeleme sistemlerine sahip hidrostatik tahrikli kendi yürür bir ilaçlama makinasının tasarımı ve kontrolü	Dr.Öğr.Üyesi Ümit ÖNEN	300.000,00
23	TARİHİ İPEKYOLUNUN YENİDEN CANLANDIRILMASININ SOSYO-EKONOMİK ETKİLERİ: TÜRKİ CUMHURİYETLER ÜZERİNE BİR ANALİZ	Prof.Dr. Birol MERCAN	290.000,00
24	Yeni Tip Yeşil Oksidasyon Nanokatalizörü olarak Biyopolimer Kaplı Bakır Nanoparçacıkların Hazırlanması, Karakterizasyonu, Katalizör ve Antibakteriyel Etkinliklerinin Ölçülmesi	Prof.Dr. Mahmut Deniz YILMAZ	288.531,40
25	Dünya Biber (Capsicum spp.) Germplazm Koleksiyonunda Hastalık Dayanımlı, Erkek Kısır ve İdameci Genotiplerin Moleküler Markörler ile Belirlenmesi ve Yeni Nesil Düşük Temsilde Sekanslama Yaklaşımı ile Popülasyon Yapısı Analizleri	Doç.Dr. Ali Tevfik UNCU	275.008,00
26	Adet Döngüsünün PRF Membran Boyutu ve Büyüme Faktörleri Üzerine Etkisi	Dr.Öğr.Üyesi Zeynep TAŞTAN EROĞLU	270.240,00
27	Geri Dönüştürülmüş Oto Lastik Teli ikamesi ile oluşturulan Geopolimer Betonun Sürdürülebilirliğinin Araştırılması	Doç.Dr. Yasin Onuralp ÖZKILIÇ	262.760,00
28	Genom Birleştirme ve Detaylı Karakterizasyon ile Fonksiyonel ve Yapısal Düzeyde Anotasyonlu Maydanoz (Petroselinum crispum Mill.) Referans Genomunun Oluşturulması	Doç.Dr. Ayşe Özgür UNCU	256.100,00
29	Tarihe Tanıklık: Prof. Dr. Necmettin Erbakan'ın Siyasi Kişiliği ve Pratiği - 2	Doç.Dr. Faruk KARAARSLAN	250.980,00
30	Fabry Hastalarında Bağırsak Mikrobiyotasının ve Kısa Zincirli Yağ	Doç.Dr. İsmail BALOĞLU	250.659,60

	Asitlerinin Araştırılması		
31	Agomelatinin Kardiyovasküler Sistem Üzerine Etkilerinin Deneysel Sıçan Anksiyete Modelinde Araştırılması Investigation of the Effects of Agomelatine on the Cardiovascular System in an Experimental Rat Anxiety Model	Dr.Öğr.Üyesi Raviye ÖZEN KOCA	247.952,00
32	Gundelia L. (Kenger) Genotiplerinde iPBS Moleküler Belirteçler ile Genetik Çeşitliliğin ve Popülasyon Yapısının Belirlenmesi	Doç.Dr. Metin ARMAĞAN	244.818,53
33	Cumhuriyet Dönemi (1923-2023) Konya Mimari Mirasına Hizmet Eden Mimar Portreler	Prof.Dr. Dicle AYDIN	244.500,00
34	Oral ve Bağırsak Mikrobiyotasının Behçet Hastalığı ile İlişkisinin Ortaya Konması	Prof.Dr. Metin DOĞAN	240.000,00
35	ERKEN ÇOCUKLUK DÖNEMİ DİN, AHLAK VE DEĞER EĞİTİMİ PROGRAM VE MATERYAL GELİŞTİRME ARAŞTIRMASI	Doç.Dr. Muhammed Fatih TURANALP	240.000,00
36	Türk Dünyasından (TDT) Konya'ya Öğrenime Gelen Öğrencilerin Entegrasyonunun Artırılması	Doç.Dr. Yakup KAYA	237.475,01
37	Doğrusal frekans ve rotasyonel hız tespiti için lazer speckle storoboskopun geliştirilmesi ve deneysel olarak doğrulanması	Doç.Dr. İbrahim YILDIZ	237.441,20
38	Nitelikli Bazı Domates Saf hatları ve Dünya koleksiyonundan Bazı domates Aksesyonlarının Domates kahverengi buruşuk meyve virüsü (ToBRFV) Dayanım Düzeylerinin ve Aralarında Genetik Çeşitliliğin Belirlenmesi	Dr.Öğr.Üyesi Hasan CAN	237.230,00
39	Heterosiklik halka içeren Perlin türevi bileşiklerin sentezi ve Hall etkisi ölçümleri ile değerlendirilmesi	Dr.Öğr.Üyesi Ahmet Burak SARIGÜNEY	232.566,98
40	WRN Helikaz Aktivitesini Tespiti ve WRN Proteininin Hedefli Yıkımı ile Potansiyel Anti-Kanser Etkisinin Araştırılması	Dr.Öğr.Üyesi Sündüs ERBAŞ ÇAKMAK	230.052,00
41	AgNPs katkılı nanofiber destekli PMMA protez kaide materyalin monomer salınımının HPLC ile incelenmesi	Prof.Dr. Ali Rıza TUNÇDEMİR	222.176,00
42	Beylikler Döneminde Telif Edilen Yazmalar Üzerinden Anadolu Kültür Tarihinin Araştırılması	Doç.Dr. Mustafa AKKUŞ	220.000,00
43	Omuz artroplastisi yürüyüşü parametrelerini değiştirir mi?	Doç.Dr. Serdar ARSLAN	217.365,00
44	Buzağılarda solunum sistemi enfeksiyonlarından Pasteurella multocida ve Mannheimia haemolytica etkenlerinin araştırılması	Doç.Dr. Derya KARATAŞ YENİ	210.206,64
45	Deneysel Diyabette Testis Hasarına Karşı Karvakrolun Etkileri Sıçan	Öğr.Gör.Dr. Burcu GÜLTEKİN	210.152,20

46	Keçiboynuzu ve hindistan cevizi unları diyet liflerinin kolonik mikrobiyota üzerine etkilerinin incelenmesi	Dr.Öğr.Üyesi Seda TUNÇİL	205.000,00
47	İn Vitro Alzheimer Modelinde Rosmarinik Asidin Olası Nöroprotektif ve Antiapoptotik Etkilerinin İncelenmesi	Dr. Aysu ŞEN	203.177,30
48	Eritoranın nöroprotektif ve T hücre yanıtı üzerine etkisi: in vitro Alzheimer modeli	Arş.Gör.Dr. Canan EROĞLU GÜNEŞ	200.000,00
49	Occipito-spin ve Pubik Açının Doğum Şekli, Maternal - Fetal Komplikasyonlara Etkisi	Dr.Öğr.Üyesi Jule ERİÇ HORASANLI	200.000,00
50	Sığırların akciğerler dokularında adenovirus, respiratory syncytial virus ve parainfluenza virus tip 3 enfeksiyonlarının patolojik ve virolojik olarak olarak varlığının araştırılması	Dr.Öğr.Üyesi Özgür KANAT	200.000,00

1-2 PERFORMANS GÖSTERGELERİ

Gösterge No	Gösterge	Kriter	Başlangıç Değeri	Gerçekleşen Değerler			
			2018	2019	2020	2021	2023
PG.3.1.1	BAP tarafından desteklenen bilimsel araştırma projesi sayısı	1 yıllık değer	240	252	264	277	306
PG.3.1.2	Yurt dışında düzenlenen bilimsel toplantılara BAP desteğiyle yapılan katılım sayısı	1 yıllık değer	325	341	358	376	415
PG.3.1.3	Yurt içinde düzenlenen bilimsel toplantılara BAP desteğiyle yapılan katılım sayısı	1 yıllık değer	20	22	30	40	50
PG.3.2.1	TÜBİTAK tarafından desteklenen araştırma projesi sayısı	1 yıllık değer	2	3	4	5	7
PG.3.2.2	TÜBİTAK'tan araştırma projelerine sağlanan finansmanın artış oranı (%)	1 yıllık değer	0	40	80	120	200

İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Harcama yetkilisi olarak görev ve yetkilerim çerçevesinde;

Harcama birimimizce gerçekleştirilen iş ve işlemlerin idarenin amaç ve hedeflerine, iyi malî yönetim ilkelerine, kontrol düzenlemelerine ve mevzuata uygun bir şekilde gerçekleştirildiğini, birimimize bütçe ile tahsis edilmiş kaynakların planlanmış amaçlar doğrultusunda etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanıldığını, birimimizde iç kontrol sisteminin yeterli ve makul güvenceyi sağladığını bildiririm.

Bu güvence, harcama yetkilisi olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmeler, yönetim bilgi sistemleri, iç kontrol sistemi değerlendirme raporları, izleme ve değerlendirme raporları ile denetim raporlarına dayanmaktadır.

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim. **(18.01.2024)**

HARCAMA YETKİLİSİ

Prof. Dr. Mustafa KOCAOĞLU

Koordinatör

