



2024 YILI

KASTAMONU ÜNİVERSİTESİ

**BİLİMSEL ARAŞTIRMA
PROJELERİ KOORDİNASYON
BİRİMİ**

**BİRİM FAALİYET
RAPORU**



İÇİNDEKİLER

BİRİM YÖNETİCİSİ SUNUŞU	2
I. GENEL BİLGİLER	3
1.1. Misyon, Vizyon ve Kalite Politikası	3
1.2. Yetki, Görev ve Sorumluluklar	3
1.3. Birime İlişkin Bilgiler	5
1.3.1. Fiziki Yapı.....	5
1.3.2. Teşkilat Şeması.....	5
1.3.3. Teknoloji ve Bilişim Altyapısı.....	7
1.3.4. İnsan Kaynakları.....	8
1.3.5. Sunulan Hizmetler.....	9
1.3.6. Yönetim ve İç Kontrol Sistemi.....	9
2. AMAÇ VE HEDEFLER	10
2.1. Temel Politika ve Öncelikler.....	10
3. FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER	11
3.1. Mali Bilgiler	11
3.1.1. Bütçe Uygulama Sonuçları.....	12
3.2. Performans Bilgileri.....	13
3.2.1. Faaliyet ve Proje Bilgileri.....	15
3.2.1.1. 2024 Yılı Desteklenen Proje Bilgileri.....	15
4. KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ	29
4.1. Üstünlükler	29
4.2. Zayıflıklar	29
4.3. Değerlendirme.....	29
5. ÖNERİ VE TEDBİRLER	29
İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI	30



BİRİM YÖNETİCİSİ SUNUŞU

Kastamonu Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi, 10 Nisan 2002 tarihli ve 24722 sayılı resmi gazetede yayımlanan Yükseköğretim Kurumları Bilimsel Araştırma Projeleri Hakkındaki Yönetmeliğın 5. maddesi gereğince Kastamonu Üniversitesi Senatosunda kurulması kabul edilmiştir.

Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi, Üniversitemizde araştırma yapan öğretim üyelerinin hazırlamış oldukları projelerin harcamalarını takip etmek ve proje gelişme, sonuç raporlarını BAP komisyonuna sunmak ve tüm yazışmaları düzenlemekle görevlidir.

2024 yılında, K.Ü. Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi tarafından toplam bedeli 1.136.223,56-TL olan 35 adet *kapsamlı*, toplam bedeli 64.777,98-TL olan 3 adet *lisansüstü öğrenim araştırma projesi* mali olarak desteklenmiştir. Bunun yanında toplam bedeli 202.135,50-TL olan 51 adet HIZDES Projesine destek sağlanmıştır. *Bölgesel Kalkınma Odaklı Misyon Farklılaşması ve İhtisaslaşması Programı Hızlı Destek* kapsamında, toplam bedeli 1.497.590,60-TL olan 11 adet proje için desteklenme kararı alınmıştır. Ayrıca TÜBİTAK tarafından desteklenen 29 adet, AB tarafından desteklenen 7 adet ve TÜSEB tarafından desteklenen 4 adet projenin (17.444.191,32 TL) sekreteryaya/ödeme süreçleri koordine/icra edilmiştir.

Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi olarak, sınırlı sayıdaki eleman ile ödeneklerin yürürlükteki mevzuata uygun şekilde, etkin, ekonomik ve verimli kullanılması için çaba sarf edilmektedir.

Bu rapor 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanununun 41. maddesine dayanılarak hazırlanan Kamu İdarelerince Hazırlanacak Faaliyet Raporu Hakkında Yönetmelik uyarınca hazırlanmıştır.

Prof. Dr. Alperen KAYMAKCI
Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinatörü



I. GENEL BİLGİLER

1.1. Misyon, Vizyon ve Kalite Politikası

Misyon

Kastamonu Üniversitesi bilim insanlarının, bilimsel araştırmaları ve faaliyetleri için ihtiyaç duydukları desteği sağlayarak, üniversitemiz araştırma faaliyetlerinin, nitelik ve nicelik açısından yükseltilmesi çabasıyla 2012 yılından bu yana aktif olarak faaliyet göstermektedir. Çok sayıda farklı alan ve türde yüzlerce projeye mali ve süreç yönetimi desteği sağlamış olan koordinatörlüğümüz, sunulan desteğin aynı zamanda etkin, hızlı ve kolay erişilebilir olması amacıyla bilişim/otomasyon sistemlerini ve inovatif yönetsel süreçleri etkin biçimde kullanmaya önem vermektedir. Bununla birlikte, ülkemiz ve üniversitemizin gelişimine önemli katma değer katkısı olacağı düşünülen disiplinler arası, ulusal-uluslararası, kamu-özel sektör, sivil toplum kuruluşlarıyla iş birliklerinin geliştirilmesine yönelik amaçlar, önceliklerimiz arasındadır.

Vizyon

Kastamonu Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi olarak, temel amacımız; ülkemize, bölgemize ve insanlığa fayda sağlayacak bilimsel araştırmaların yapılmasına ve yaygınlaştırılmasına katkı sağlamaktır. Ayrıca üniversitemiz mensubu araştırmacılar başına düşen ulusal ve uluslararası yayın, patent ve atıf sayısını artırmak, böylece üniversitemizi dünya üniversiteleri arasında üst sıralara taşıma sürecine yardımcı olmak, temel hedeflerimiz arasındadır.

Bunlara ek olarak, Yükseköğretim Kurulu tarafından "Bölgesel Kalkınma Odaklı Misyon Farklılaşması ve İhtisaslaşma Projesi" kapsamında, üniversitemizin "ormancılık ve tabiat turizmi" sahasında ihtisaslaşması öngörüldüğünden, Koordinatörlüğümüz bu uzmanlaşmaya ve perspektife katkı sağlayacak her türlü faaliyetleri desteklemeyi öncelik edinmiştir.

Kalite Politikası

Bilimsel Araştırma Projeleri Birimi olarak kalite politikamız, üniversitemizin misyon, vizyon ve stratejik plan doğrultusunda; ormancılık ve tabiat turizmi ihtisas alanı başta olmak üzere tüm araştırma ve geliştirme faaliyetlerinde sürekli gelişim ve yenilikçiliği benimseyen, tüm iç ve dış paydaşların beklenti ve ihtiyaçlarını yüksek düzeyde karşılamayı hedefleyen, evrensel bilime, etik ilkelere, hukuka ve sürekli iyileştirmeyi esas alan bir kalite yönetim sistemini taahhüt eder.

1.2. Yetki, Görev ve Sorumluluklar

Yetki

Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı tarafından çıkarılan "Yükseköğretim Kurumları Bilimsel Araştırma Projeleri Hakkındaki Yönetmelik" çerçevesinde; Kastamonu Üniversitesi'nde öğretim üyeleri ve doktora, tıpta uzmanlık, ya da sanatta yeterlik eğitimini tamamlamış araştırmacılar tarafından yönetilen bilimsel araştırma proje tekliflerinin değerlendirilmesi, kabulü, desteklenmesi, bunlara ilişkin hizmetlerin yürütülmesi, izlenmesi, sonuçlarının değerlendirilmesi ve kamuoyuna duyurulması.



Görev

- a) Bilime, ülkenin ekonomik sosyal ve kültürel kalkınmasına katkıda bulunan; Bilimsel Araştırma Projeleri, lisansüstü öğrenim (yüksek lisans, doktora, tıpta uzmanlık) projelerine destek verilmesi.
- b) Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyon kararlarının takibi ve uygulanması.
- c) Bilimsel Araştırma Projeleri Ödeneğinden destek verilen projelerin gelişme, sonuç raporları, ihtiyaç duyulan ek ödenek, ek süre ile ilgili yazışmalarını yapmak.
- d) Desteklenen projelere her türlü rehberlik hizmetinin verilmesi.
- e) Başvurusu kabul edilmiş Bilimsel Araştırma Projelerinin Bütçe Maliyet takibinin yapılarak gerekli ihtiyaçlarının satınalma kriterleri doğrultusunda temin edilmesi.
- f) Yapılan satınalma ve diğer işlemlerin tahakkuk, takip etmek, yürütmek ve sonuçlandırmak.
- g) Projelerin ödenek ve harcama durumlarını takip etmek.

Sorumluluk

Yükseköğretim Kurumları Bilimsel Araştırma Projeleri Hakkında Yönetmelik ile Kastamonu Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Uygulama Yönergesine uygun olarak çalışmalarını yürütmek.

Yükseköğretim Kurumları Bütçelerinde Bilimsel Araştırma Projeleri İçin Tefrik Edilen Ödeneklerin Özel Hesaba Aktarılarak Kullanımı, Muhasebeleştirilmesi ile Özel Hesabın İşleyişine İlişkin Esas ve Usuller ile 4734 Sayılı Kamu İhale Kanununun 3 üncü maddesindeki (f) bendi ile geçici 4.maddesi hükümlerine dayanılarak hazırlanan 1/12/2003 tarihli 2003/6554 sayılı kararname eki esaslarının 20.maddesi (e) ve (f) bendi hükümlerine uygun olarak satın alma işlemlerini gerçekleştirmek.

Mevzuatlar

- Yüksek Öğretim Kurumlarında Bilimsel Araştırma Projeleri Hakkında Yönetmelik
- Bilimsel Araştırma Projeleri Uygulama Yönergesi
- 4734 Sayılı Kamu İhale Kanununun 3 üncü Maddesinin (f) Bendi Kapsamında Yapılacak İhalelere İlişkin Bakanlar Kurulu Kararı
- 5018 Sayılı Kamu Mali Yönetimi Kontrol Kanunu
- 6245 Sayılı Harcırah Kanunu
- Bilimsel Araştırma Projeleri ile ilgili YÖK tarafından yayınlanan Genelge ve Yönergeler
- Mal ve Hizmet Alımı İhaleleri Uygulama Yönetmelikleri
- Merkezi Yönetim Harcama Belgeleri
- 1) Bütçe Uygulama Talimatı
- Yükseköğretim Kurumları Bütçelerinde Bilimsel Araştırma Projeleri İçin Tefrik Edilen Ödeneklerin Özel Hesaba Aktarılarak Kullanımı, Muhasebeleştirilmesi İle Özel Hesabın İşleyişine İlişkin Esas ve Usuller



1.3. Birime İlişkin Bilgiler

Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi Kastamonu Üniversitesi Kuzeykent Yerleşkesinde Merkezi Araştırma Laboratuvarı binasında hizmet vermektedir.

1.3.1. Fiziki Yapı

Tablo: Hizmet Alanları

Hizmet Alanları	Ofis Sayısı	Alan (m ²)	Kullanan Kişi Sayısı
Akademik Personel Hizmet Alanları	0	0	0
İdari Personel Hizmet Alanları	3	30+30+30	5
TOPLAM	3	90	5

1.3.2. Teşkilat Yapısı

a. Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) Koordinasyon Birimi Koordinatörü

Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Biriminin faaliyetlerinin yükseköğretim kurumu adına yürütülmesinden sorumlu, üst yönetici tarafından memuriyet veya çalışma unvanına bağlı kalmaksızın, bilimsel araştırma projelerine ait faaliyetleri bu Yönergede belirtilen usule uygun şekilde yapabilecek bilgi ve niteliklere sahip personel arasından görevlendirilen ve üst yöneticiye karşı sorumlu kişi

Prof. Dr. Alperen KAYMAKCI	K.Ü. BAP Koordinatörü
----------------------------	-----------------------

b. Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) Komisyonu

Bilimsel araştırma projelerinin değerlendirilmesi, kabulü, desteklenmesi, teşvik ve koordine edilmesi, yükseköğretim kurumu araştırma performansının artırılması için tedbirler alınması ile araştırma performansının ölçülmesi, değerlendirilmesi ve araştırma politikalarının belirlenmesiyle ilgili faaliyetlerin yürütülmesi ve üst yöneticinin bilimsel araştırmalarla ilgili olarak vereceği diğer görevleri yürütmek amacıyla oluşturulmuş karar organıdır.

Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi Komisyon Üyeleri

Prof. Dr. Ömer KÜÇÜK	Komisyon Başkanı
Prof. Dr. Alperen KAYMAKCI	BAP Koordinatörü-Üye
Prof. Dr. Özgür KAYNAR	Üye



Prof.Dr. M. Cengiz BALOĞLU	Üye
Doç.Dr. Mahmut GÜR	Üye
Doç.Dr. Erol TEKİN	Üye
Doç.Dr. Barış Bani	Üye
Doç.Dr. Hakan ŞEVİK	Üye
Doç.Dr. Gökhan KAYA	Üye
Doç.Dr. Nagihan ÇAKMAKOĞLU ARICI	Üye
Dr. Öğr. Üyesi. Uğur AKPULAT	Üye

c. Koordinatörlük Personeli:

Prof. Dr. Alperen KAYMAKCI	BAP Koordinatörü - Harcama Yetkilisi
Önder ÜSTÜNŞOY	Şef
Hatice AYDOĞDU	Bilgisayar İşletmeni
Nuray BİDAK	Bilgisayar İşletmeni
Kasım ÇELİK	Bilgisayar İşletmeni
Kerim SÖYLEMEZ	Bilgisayar İşletmeni

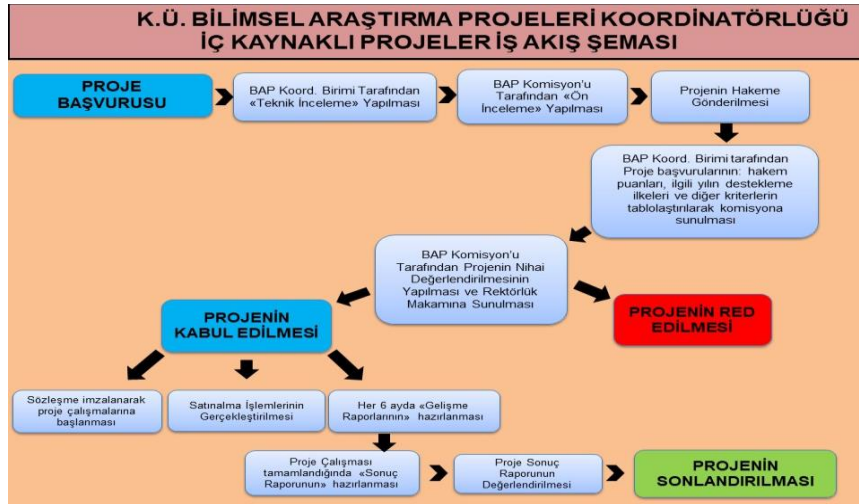
Koordinatörlük Personelinin Sorumlu Olduğu Görev Alanları

Şef Önder ÜSTÜNŞOY <ul style="list-style-type: none">BAP Projeleri: Çift Numaralıİhtisas Projeleri: Çift NumaralıHIZDES Projeleri: Çift Numaralıİdari ve Mali Raporların HazırlanmasıSayıştay Denetim Süreci	Bilgisayar İşletmeni Hatice AYDOĞDU <ul style="list-style-type: none">BAP Projeleri: Tek Numaralıİhtisas Projeleri: Tek NumaralıHIZDES Projeleri: Tek NumaralıBAP Otomasyonu İşlemleriProje Başvurularının AlınmasıGelişme ve Sonuç RaporlarıHakem Süreçleriİdari ve Mali Raporların Hazırlanması
Bilgisayar İşletmeni Nuray BİDAK <ul style="list-style-type: none">Tübitak ProjeleriAB ProjeleriTüseb Projeleriİdari ve Mali Raporların Hazırlanması	Bilgisayar İşletmeni Kasım ÇELİK <ul style="list-style-type: none">TÜBİTAK ProjeleriAB ProjeleriTüseb Projeleriİdari ve Mali Raporların Hazırlanması



Bilgisayar İşletmeni Kerim SÖYLEMEZ
• Web Sorumlusu

d. İş Akış Şeması



1.3.3. Teknoloji ve Bilişim Altyapısı

1.3.1.1.Tablo: Yazılımlar/Programlar

Teknolojik Kaynaklar	Açıklama
BAP Otomasyon Sistemi	2021 yılına kadar olan dönemde, proje süreçlerini otomasyon üzerinden yürütmek faaliyetinde kullanılmış olup, halen 2021 ve öncesi başlayıp devam etmekte olan projeler için kullanılmaktadır.
ÜBYS BAP Modülü	2022 yılı itibariyle proje süreçleri, ÜBYS BAP Modülü üzerinden takip edilmektedir.

1.3.1.2.Tablo: Bilgisayar ve Teknolojik Kaynaklar

Teknolojik Kaynaklar	İdari	Eğitim-Araştırma	Toplam
Masaüstü Bilgisayar	5	0	5
Yazıcı	4	0	4



1.3.4. İnsan Kaynakları

BAP Biriminde 5 adet idari personel ve 1 adet Koordinatör görev yapmaktadır.

1.3.4.1. İdari Personel

Tablo: İdari Personelin Kadro Dağılımı

	2023
Genel İdare Hizmetleri	5 (Hepsi 13b/4 görevlendirmeli)

Tablo: İdari Personel Hizmet Süreleri

	1-3 Yıl		4-6 Yıl		7-10 Yıl		11-15 Yıl		16-20 Yıl		21-Üzeri		TOPLAM
	K	E	K	E	K	E	K	E	K	E	K	E	
Toplam Kişi Sayısı							1			3	1		5

Tablo: İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

	21-25 Yaş		26-30 Yaş		31-35 Yaş		36-40 Yaş		41-50 Yaş		51-Üzeri		TOPLAM
	K	E	K	E	K	E	K	E	K	E	K	E	
Toplam Kişi Sayısı							1	1	1	2			5

Tablo: İdari Personelin Eğitim Durumu

Eğitim Düzeyi	Lise	Üniversite/Lisans	Y.Lisans	Doktora
Toplam Kişi Sayısı	-	5	-	

Tablo: İdari Personelin Kadro Ünvanları

Kadro	Bilgisayar İşletmeni	Şef
Toplam Kişi Sayısı	4	1



1.3.5. Sunulan Hizmetler

a. Mali Proje Destekleri (İç Kaynaklı Projeler)

Proje Türü	2024 Yılında Desteklenme Kararı Alınan Proje Sayısı
BAP Koordinatörlüğü Tarafından Desteklenen Proje Sayısı (Kapsamlı, Lisansüstü)	38
HIZ-DES Projeleri	51
İhtisas Projeleri	11
Toplam	100

b. Sekreteryaya ve Ödeme Süreçleri Destekleri (Dış Kaynaklı Projeler)

Proje Türü	Desteklenen Toplam Proje Sayısı	Tamamlanan Proje Sayısı	2024 Yılına Devreden Proje Sayısı
TÜBİTAK (1001,1002,Uluslararası,3001,3501, 1003,1005,2236-Cofund,BİDEB-2218,Sosyal ve Beşeri Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projeleri Destekleme Programı)	72	43	29
AB Erasmus Projesi	7	-	7
TÜSEB Projeleri	4	-	4

1.3.6. Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Biriminin faaliyetlerinin yükseköğretim kurumu adına yürütülmesinden sorumlu, üst yönetici tarafından memuriyet veya çalışma unvanına bağlı kalmaksızın, bilimsel araştırma projelerine ait faaliyetleri bu Yönergede belirtilen usule uygun şekilde yapabilecek



bilgi ve niteliklere sahip personel arasından görevlendirilen ve üst yöneticiye karşı sorumlu kişi Koordinatördür.

Bilimsel araştırma projelerinin değerlendirilmesi, kabulü, desteklenmesi, teşvik ve koordine edilmesi, yükseköğretim kurumu araştırma performansının artırılması için tedbirler alınması ile araştırma performansının ölçülmesi, değerlendirilmesi ve araştırma politikalarının belirlenmesiyle ilgili faaliyetlerin yürütülmesi ve üst yöneticinin bilimsel araştırmalarla ilgili olarak vereceği diğer görevleri yürütmek amacıyla görevli kurul BAP Komisyonudur.

Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyonunun sekretarya hizmetlerinin yürütülmesi, bütçe ödeneklerinin özel hesaba aktarılması, özel hesaba ilişkin iş ve işlemlerin yürütülmesi ve yükseköğretim kurumu araştırmacılarının görev aldığı ulusal ve uluslararası organizasyonlarca desteklenen projelerin ilgili mevzuatla belirlenen süreçlerinin yürütülmesi, izlenmesi, ve üst yöneticinin bilimsel araştırma projeleri ile ilgili olarak vereceği diğer görevleri ilgili birimlerle koordine halinde yürütmekle BAP Birimi sorumludur.

Birimin görev ve çalışma esasları, yetkili kurullar ve personel ile görev dağılımı 1.3.2. nolu başlık altında sunulmuştur.

2. AMAÇ ve HEDEFLER

2.1. Temel Politika ve Öncelikler

Vizyon, misyon ve amaçlara ulaşılması, proje süreçlerinin daha etkin ve verimli işlemesi

2.2. İdarenin Stratejik Planında Yer Alan Amaç ve Hedefler

Tablo: Stratejik Amaç ve Hedefler

Stratejik Amaçlar		Stratejik Hedefler	
1.	Eğitim-Öğretim Sürecini iyileştirmek	1.1.	Öğretim elemanlarının bilimsel araştırma/uluslararası yayına teşvik edilmesi
2.	Araştırma-Geliştirme sürecini iyileştirmek	2.1.	Bilimsel Araştırma Projesi (BAP) desteğinin artırılması
		2.2.	Akademik birimlerin yayın desteği taleplerinin karşılanması
		2.3.	Akademik birimlerin uluslararası indeksli/hakemli dergilerde yayınlanan makale sayısının artırılması.



3. FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ ve DEĞERLENDİRMELER

3.1. Mali Bilgiler

2024 yılında desteklenmeye başlanan projelerin türlerine göre sayıları ve destek miktarları:

a. İç Kaynaklı Projelere İlişkin Mali Bilgiler

Proje Türü:	Proje Sayısı:	Destek Miktarı:
Kapsamlı Araştırma Projeleri	35	1.136.223,56-TL
Lisansüstü Öğrenim Araştırma Projeleri	3	64.777,98-TL
Hızlı Destek Projeleri	51	202.135,50-TL
Bölgesel Kalkınma Odaklı Misyon Farklılaşması ve İhtisaslaşması Programı	11	1.497.590,60-TL

b. Dış Kaynaklı Projelere İlişkin Mali Bilgiler

Projeler	2024 Yılı (Rapor Yılı)				Harcanan Ödenek TL
	Önceki Yıllardan Devreden Proje	Yıl İçinde Eklenen Proje	Yıl İçinde Tamamlanan Proje	Toplam	
TÜBİTAK (1001,1002,Uluslararası,3001,3501,1003,1005,2236-Cofund, BİDEB-2218,Sosyal ve Beşeri Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projeleri Destekleme Programı)	26	16	13	29	5.521.824,72 TL
AB Erasmus	4	3	-	7	11.549.572,20 TL
TÜSEB Projeleri	1	3	-	4	372.794,40 TL



3.1.1. Bütçe Uygulama Sonuçları

4. Aktarılan Kaynaklar:	
2009 ve 2012 Yılı Arası Döner Sermaye	71.529,32-TL
2012 Yılı Bütçe	400.000,00-TL
2013 Yılı Bütçe	545.500,00-TL
2014 Yılı Bütçe	422.031,40-TL
2014 Yılı Döner Sermaye	97.776,37-TL
2015 Yılı Bütçe	411.000,00-TL
2015 Yılı Döner Sermaye	227.980,01-TL
Banka İade	1,03-TL
2016 Yılı Bütçe	433.000,00-TL
2016 Yılı Döner Sermaye	177.462,21-TL
Faiz Geliri	1.369,32-TL
2017 Yılı Bütçe	413.000,00-TL
2017 Yılı Döner Sermaye	539.822,25-TL
2017 Faiz Geliri	29.090,24-TL
2018 Yılı Bütçe	410.000,00-TL
2018 Faiz Geliri	45.875,24-TL
2018 Yılı Döner Sermaye	748.000,00-TL
2019 Faiz Geliri	106.964,30-TL
2019 Yılı Bütçe	444.000,00-TL
2019 Yılı Döner Sermaye	1.715.108,31-TL
2020 Faiz Geliri	114.668,76-TL
2020 Yılı Bütçe	483.000,00-TL
2020 Yılı Döner Sermaye	855.223,23-TL
2021 Faiz Geliri	86.119,95-TL
2021 Yılı Bütçe	530.000,00-TL
2021 Yılı Döner Sermaye	344.625,00-TL
2021 Teknoloji Transfer Ofisi Bap Payı	4.089,83-TL
2022 Yılı Bütçe	599.000,00-TL
2022 Yılı Döner Sermaye	292.107,00-TL
2023 Yılı Döner Sermaye	193.258,46-TL
2023 Yılı Tezsiz Yüksek Lisans %35	369.378,07-TL
2023 Yılı Bütçe	1.167.000,00-TL
2024 Yılı Döner Sermaye	261.898,82-TL
2024 Yılı Tezsiz Yüksek Lisans %35	661.650,00-TL
2024 Yılı Bütçe	2.154.000,00-TL

TOPLAM

15.355.529,12-TL



Yıllara göre projeler	Harcanan	Harcanacak	Toplam Proje Sayısı
2012	335.928,53-TL		45
2013	417.172,56-TL		56
Yayın Teşvik Projeleri(2012)	23.067,13-TL		24
2014	305.174,02-TL		30
Yayın Teşvik Projeleri(2013)	11.719,80-TL		11
2015	542.615,05-TL		50
Yayın Teşvik Projeleri(2014)	22.282,72-TL		16
Hızlı Destek Projeleri(2015)	35.278,65-TL		15
2016	739.664,22-TL		69
Hızlı Destek Projeleri(2016)	59.306,55-TL		24
2017	772.444,24-TL		100
Hızlı Destek Projeleri(2017)	56.905,50-TL		29
2018	763.180,15-TL		76
Hızlı Destek Projeleri(2018)	81.068,95-TL		41
2018 Filipinliler Projesi	172.428,37-TL		9
2019	802.215,12-TL		48
Hızlı Destek Projeleri(2019)	178.327,50-TL		60
2020	1.575.460,14-TL		66
2021	1.528.299,92-TL	3.541,20-TL	66
Hızlı Destek Projeleri(2021)	141.463,12-TL		48
2022	1.252.805,58-TL	80.474,34-TL	56
Hızlı Destek Projeleri(2023)	327.804,00-TL		66
2023	932.186,86-TL	38.328,89-TL	44
Hızlı Destek Projeleri(2023/2)	202.135,50-TL		51
2024	711.446,93-TL	489.554,61-TL	38

TOPLAM : **11.990.381,11 + 611.899,04= 12.602.280,15**

KULLANILABİLİR ÖDENEK

2.753.248,97-TL



3.2. Performans Bilgileri

Tablo: Performans Bilgileri Tablosu

STRATEJİK AMAÇ 1	Araştırma-Geliştirme sürecini iyileştirmek
STRATEJİK HEDEF (1.1)	Bilimsel Araştırma Projelerinin Niteliğinin Arttırılması (alanla ilgili). Proje destekleme süreçlerinde bilimsel niteliği, özgün değeri ve yaygın etkisi yüksek olan projelere öncelik verilmesi (amaçla ilgili)
PERFORMANS HEDEFİ	İhtisaslaşmaya dayalı ve Kamu-Üniversite-Sanayi İşbirliği odaklı projelere öncelik verilecektir (hedefle ilgili) Proje çıktılarının takip edilerek verilen mali desteklerinin karşılığının alınmasına yönelik performans ölçütleri hazırlanacak ve yıldan yıla raporlanacaktır
İKİNCİ FAALİYET VE PERFORMANS GÖSTERGESİ	Proje destekleme süreçleri, üniversitemiz ve koordinatörlüğümüzün stratejik amaç ve hedefleriyle uyumlaştırılacaktır (hedefle ilgili). Bu çerçevede başvuru koşulları, destekleme ilkeleri, hakem süreçleri, gelişme ve sonuç raporları gibi süreçler ihtisaslaşmaya dayalı ve Kamu-Üniversite-Sanayi İşbirliği odaklı projelerin desteklenmesine yönelik olarak yeniden dizayn edilecektir.



3.2.1. Faaliyet ve Proje Bilgileri

3.2.1.1. 2024 Yılı Desteklenen Proje Bilgileri

a. Kapsamlı Araştırma Projeleri

Sıra	Proje Yürütücüsü	Proje Adı	Proje No	Teklif Edilen Proje Bütçesi	Komisyonda Uygun Görülen Bütçe
1	Dr. Öğr. Üyesi Betül Yazğan	TRPM2 sıçan trigeminal gangliyon nöron hücrelerinde, Bisfenol A ve Nonilfenol kaynaklı oksidatif stres ve ferroptozu aracılık eder	KÜBAP-01/2024-01	34.980,00	34.980,00
2	Dr. Öğr. Üyesi Yener Yazğan	900-MHz elektromanyetik alan uygulanan sıçanların trigeminal gangliyon hücrelerinde oksidatif stres ve ferroptozda TRPM2 kanalının rolü	KÜBAP-01/2024-02	32.750,00	32.750,00
3	Dr. Öğr. Üyesi Ferhat Ulu	Hidrokarbon Degrede Eden Bakterilerin Benzen ve Etilbenzen Giderim Performanslarının Değerlendirilmesi	KÜBAP-01/2024-03	34.997,95	34.997,95
4	Dr. Öğr. Üyesi Çiğdem Sevim	HT-29 HÜCRE HATTINDA YENİ SENTEZLENMİŞ 1,3,4-TİADAZOL TÜREVİ MOLEKÜLLERİN IL-6/JAK2/STAT3 SİNYAL YOLAĞI ÜZERİNDEKİ ETKİNLİĞİNİN NAPABUCASİN İLE KARŞILAŞTIRILMASI	KÜBAP-01/2024-04	34.998,00	34.998,00
5	Dr. Öğr. Üyesi Mertcan Karadeniz	BAZI ORMAN PATOJENİ FUNGUSLARIN MİSELLERİNİN KOLON KANSERİ (HT-29) HÜCRE HATLARI ÜZERİNDEKİ ETKİSİNİN İNCELENMESİ	KÜBAP-01/2024-05	34.906,01	34.906,01



6	Dr. Öğr. Üyesi Fatih Uğur	Kellgren-Lawrence sınıflamasına göre evre 4 hastalarının arka çapraz bağın ön çapraz bağın varlığına göre karşılaştırmalı histopatolojik analizi	KÜBAP-01/2024-06	30.000,00	30.000,00
7	Öğr. Gör. Dr. Merve Zurnacı	FLORESANS-AKTİF HİBRİT MOLEKÜLLERİN SENTEZİ, YAPISAL KARAKTERİZASYONU VE FOTOLÜMİNESANS ÖZELLİKLERİNİN İNCELENMESİ	KÜBAP-01/2024-07	34.974,00	34.974,00
8	Dr. Öğr. Üyesi Fadime Sağlam	ÇEŞİTLİ BOYÖLÇERLERİN ÖLÇÜM BAŞARISININ KARŞILAŞTIRILMASI VE ÖLÇÜM BAŞARISINDA ETKİLİ FAKTÖRLERİN BELİRLENMESİ	KÜBAP-01/2024-08	24.352,09	20.106,00
9	Dr. Öğr. Üyesi Yasin Akkemik	Diyet Kaynaklı Metabolik Sendrom Modeli Sıçanlarda Garcinia Kola ve Safranalin Bazı Kan Parametreleri ve Bağırsak Mikrobiyotasına Etkisinin Araştırılması	KÜBAP-01/2024-09	34.959,00	34.959,00
10	Dr. Öğr. Üyesi Veysel Doğan	İrisin Uygulamasının Broiler Cıvcıvlerinde Kemik Gelişimi Üzerine Etkis	KÜBAP-01/2024-10	34.825,20	34.825,20
11	Dr. Öğr. Üyesi Demet Ünalnış Aykar	Epilepside Hipokampal Skleroz: Volümetrik ve biyokimyasal açıdan tanısal patolojik özellikleri	KÜBAP-01/2024-11	24.988,00	24.988,00
12	Dr. Öğr. Üyesi Selda Duran Yelken	Siringik Asit ve Trans-Sinamik Asitin BoHV-1'e karşı Antiviral Etkinliğinin Araştırılması	KÜBAP-01/2024-12	34.999,99	34.999,99



13	Dr. Öğr. Üyesi Uğur Akpulat	Heracleum humile bitkisinin su özütünün iskelet kası atrofisini hafifletebilme etkinliğinin değerlendirilmesi	KÜBAP-01/2024-13	34.996,80	34.996,80
14	Arş. Gör. Dr. Gökhan Çağatay Erbil	Farklı Kültür Koşullarında Porphyridium purpureum'un Fikoeritrin Birikimi Üzerine MYB ve MYB-ilişkili Transkripsiyon Faktörlerinin Etkisi	KÜBAP-01/2024-14	34.948,87	34.948,87
15	Arş. Gör. Dr. Yasin Özcan	PLA ABS PETG FİLAMANTLERDEN KATMANLI KOMPOZİT ÜRETİMİ VE MEKANİK ÖZELLİKLERİNİN ARAŞTIRILMASI	KÜBAP-01/2024-15	34.723,81	34.723,81
16	Doç. Dr. Hafife Bozdemir Yüzbaşıoğlu	Çevre Eğitimine Yeni Bir Bakış: Eko Baskı Uygulamaları	KÜBAP-01/2024-16	32.922,00	32.922,00
17	Doç. Dr. Deren Tahmas Kahyaoğlu	Aquafabanın dondurma üretiminde kullanım olanaklarının araştırılması	KÜBAP-01/2024-17	34.996,90	34.996,90
18	Dr. Öğr. Üyesi Tuğba Tatar	Metabolik sendrom oluşturulan dişi ratlarda, garcinia kola ve safranal uygulamasının, anne ve yavru karaciğer dokularındaki oksidatif durum ve apoptotik yollara etkilerinin araştırılması	KÜBAP-01/2024-18	34.999,99	34.999,99
19	Doç. Dr. Halil İbrahim Akyüz	İsrafı ve Sürdürülebilirliği Sağlamak için SuMatik Tasarımı ve Geliştirilmesi	KÜBAP-01/2024-19	34.568,00	34.568,00



20	Doç. Dr. Musa Tatar	Endokrin Bozucu Kimyasallara Maruz Kalan Sıçanlara Uygulanan Beyaz Dut (Morus alba) Ekstraktının Testis Dokusunda Nekroptozisin Düzenleyicilerine Etkilerinin Araştırılması	KÜBAP-01/2024-20	34.999,40	34.999,40
21	Doç. Dr. Halit Muğlu	YENİ TİYOSEMİKARBAZON TEMELLİ SCHIFF BAZLARININ ANTİKANSER AKTİVİTESİNİN ARAŞTIRILMASI: SENTEZ, KARAKTERİZASYON VE DFT YAKLAŞIMLARI	KÜBAP-01/2024-21	34.917,60	34.917,60
22	Dr. Öğr. Üyesi Muhammed Etyemez	Nonilfenol ve Bisfenol A'nın Rat Beyninde Oluşturduğu Oksidatif Strese Karşı Beyaz Dut (Morus Alba) Ekstraktının Antioksidan Etkilerinin Araştırılması	KÜBAP-01/2024-22	34.998,26	34.998,26
23	Doç. Dr. Muhammet Serdar Çavuş	YENİ ISATİN TÜREVLİ TİYOSEMİKARBAZONLARIN SENTEZİ, DFT ÇALIŞMALARI VE ANTİKANSER UYGULAMALARI	KÜBAP-01/2024-23	34.938,02	34.938,02
24	Arş. Gör. Dr. Semih Piri	Üniversite Kampüsü Uygulamalarına Odaklanarak Küme Örtme Problemlerine Genel Bir Bakış	KÜBAP-01/2024-24	20.106,00	2.106,00
25	Arş. Gör. Dr. Ayşenur Durmuş	Simülasyon Destekli Emzirme Danışmanlığı Eğitiminin Ebelik Öğrencilerinin Uygulama Becerileri, Anne Sütüne İlişkin Algıları ve Bilgi Düzeylerine Etkisi	KÜBAP-01/2024-26	33.600,00	27.000,00
26	Dr. Öğr. Üyesi Sedat Gökmen	Beyaz Dut (Morus alba) Ekstraktının Sıçan Karaciğerinde Bisfenol A ve/veya Nonilfenol Kaynaklı Hepatotoksisiteye Karşı	KÜBAP-01/2024-27	34.998,00	34.998,00



		Koruyucu Etkilerinin Araştırılması			
27	Dr. Öğr. Üyesi Ömer Deniz	Tayların Annelerinden Ayrılması Sırasında Serum Stres Biyobelirteçleri'nin Karakterize Edilmesi Sonrasında, Stresten Kaynaklı Olarak Büyüme Hormonları Üzerine Etkileri	KÜBAP-01/2024-29	34.999,99	34.999,99
28	Doç. Dr. Mehmet Akkaş	Mekanik Alaşımlama Yöntemi ile Üretilen Yüksek Entropili Alaşımların Tasarımı, Üretimi ve Karakterizasyonu	KÜBAP-01/2024-30	34.560,00	34.560,00
29	Dr. Öğr. Üyesi Tarık Şafak	Pyometralı kedilerde biyokimyasal ve hematolojik parametrelerin prognostik değerlendirilmesi	KÜBAP-01/2024-31	35.000,00	35.000,00
30	Prof. Dr. Gözde Gürelli	Kastamonu'daki Keçilerden ve Yozgat'taki Sığırlardan Tespit Edilen İşkembe Siliyat Türlerinin Scanning Elektron Mikroskobu Gözlemleri ve Bazı Türlerin Moleküler Analizleri	KÜBAP-01/2024-32	34.994,40	34.994,40
31	Dr. Öğr. Üyesi Emre Birinci	Kriyojenik İşlemin Meşe ve Karaçam Odununun İslanabilirlik ve Yüzey Özellikleri Üzerine Etkisinin Araştırılması	KÜBAP-01/2024-33	34.800,00	34.800,00
32	Doç. Dr. Elif Doğan	Kedi ve Köpeklerde ağız hastalıklarının tedavisinde antiseptik sıcaklığının etkisi	KÜBAP-01/2024-34	24.600,00	24.600,00



33	Prof. Dr. Şeref Turhan	Türkiye'de ticari olarak satılan enerji içeceklerindeki radyoaktif ve potansiyel toksik element derişimlerinin belirlenmesi ve sağlık risklerinin değerlendirilmesi	KÜBAP-01/2024-37	34.368,00	34.368,00
34	Prof. Dr. Aybaba Hançerlioğulları	Türkiyede Ticari olarak Satılan Bebek Gıdalarında Elementel İçeriklerinin Belirlenmesi Ve Radyolojik Sağlık Riskinin Değerlendirilmesi	KÜBAP-01/2024-38	34.368,00	34.368,00
35	Prof. Dr. Aslı Kurnaz	Türkiye'de ticari olarak satılan tıbbi-aromatik bitki örneklerindeki radyonüklitlerin ve potansiyel toksik element düzeylerinin belirlenmesi	KÜBAP-01/2024-39	34.935,37	34.935,37

b. Lisansüstü Öğrenim-Araştırma Projeleri

Sıra	Proje Yürütücüsü	Proje Adı	Proje No	Teklif Edilen Proje Bütçesi	Komisyonca Uygun Görülen Bütçe
1	Prof. Dr. Mahmut Elp	Kastamonu İç Sularında Yaşayan Balık Türlerinin ve Yayılış Alanlarının Belirlenmesi	KÜBAP-03/2024-01	24.921,90	24.921,90
2	Dr. Öğr. Üyesi Dilşad Özerkan	Prostat Kanseriinde Kemoterapötik İlaç Direncine Karşı Flavonoid Kombinasyonlarının Etkinliğinin Araştırılması	KÜBAP-03/2024-02	19.868,22	19.868,22
3	Dr. Öğr. Üyesi Dilşad Özerkan	5A-REDÜKTAZ İNHİBİTÖRÜNÜN PROSTAT EPİTEL HÜCRE İLİŞKİLİ PROSTAT KANSERİ CANLILIğI VE MİGRASYONU ÜZERİNE ETKİNLİğİNİN İNCELENMESİ	KÜBAP-03/2024-03	19.987,86	19.987,86



c. HIZDES Projeleri

Sıra	PROJE NO	PROJE YÖNETİCİSİ	ÖDENEK
1	KÜ-HIZDES/2023-2/01	Doç. Dr. Müge Hendek Ertop	3.978,00
2	KÜ-HIZDES/2023-2/02	Doç. Dr. Deren Tahmas Kahyaoğlu	3.997,50
3	KÜ-HIZDES/2023-2/03	Öğr. Gör. Dr. Şeydanur Kaya	3.978,00
4	KÜ-HIZDES/2023-2/04	Dr. Öğr. Üyesi Ferhat Ulu	3.978,00
5	KÜ-HIZDES/2023-2/05	Doç. Dr. Gamze Savacı	3.985,80
6	KÜ-HIZDES/2023-2/06	Dr. Öğr. Üyesi Emre Birinci	3.948,00
7	KÜ-HIZDES/2023-2/07	Dr. Öğr. Üyesi Kerim Güney	3.978,00
8	KÜ-HIZDES/2023-2/08	Dr. Öğr. Üyesi Dilşad Özerkan	3.993,60
9	KÜ-HIZDES/2023-2/09	Doç. Dr. Mahmut Gür	3.997,50
10	KÜ-HIZDES/2023-2/10	Öğr. Gör. Dr. Ümit Zeybek	3.978,00



11	KÜ-HIZDES/2023-2/11	Prof. Dr. Ergin Murat Altuner	3.985,80
12	KÜ-HIZDES/2023-2/12	Doç. Dr. Nurcan Yiğit	3.900,00
13	KÜ-HIZDES/2023-2/13	Dr. Öğr. Üyesi Senem Güneş Şen	3.978,00
14	KÜ-HIZDES/2023-2/14	Doç. Dr. Gökhan Şen	3.900,00
15	KÜ-HIZDES/2023-2/15	Doç. Dr. İnci Sevinç Kravkaz Kuşcu	3.900,00
16	KÜ-HIZDES/2023-2/16	Doç. Dr. Nesrin İçli	3.993,60
17	KÜ-HIZDES/2023-2/17	Prof. Dr. Arif Uzun	3.978,00
18	KÜ-HIZDES/2023-2/18	Doç. Dr. Osman Sabri Kesbiç	3.997,50
19	KÜ-HIZDES/2023-2/19	Öğr. Gör. Dr. Fevziye Işıl Kesbiç	3.997,50
20	KÜ-HIZDES/2023-2/20	Prof. Dr. Sabri Ünal	3.900,00
21	KÜ-HIZDES/2023-2/21	Dr. Öğr. Üyesi Ömer Deniz	3.993,60



22	KÜ-HIZDES/2023-2/22	Dr. Öğr. Üyesi Beste Demirci	3.978,00
23	KÜ-HIZDES/2023-2/23	Dr. Öğr. Üyesi Nezahat Turfan	3.900,00
24	KÜ-HIZDES/2023-2/24	Dr. Öğr. Üyesi Rukiye Koçkar Tuğla	3.978,00
25	KÜ-HIZDES/2023-2/25	Dr. Öğr. Üyesi Candemir Özcan	3.978,00
26	KÜ-HIZDES/2023-2/26	Doç. Dr. Hüseyin Serkan Erol	3.978,00
27	KÜ-HIZDES/2023-2/27	Doç. Dr. Miraç Aydın	3.985,80
28	KÜ-HIZDES/2023-2/28	Dr. Öğr. Üyesi Funda Terzi	3.978,00
29	KÜ-HIZDES/2023-2/29	Öğr. Gör. Dr. Cahit Örek	3.993,60
30	KÜ-HIZDES/2023-2/30	Dr. Öğr. Üyesi Fatma Yağmur Hazar Suncak	3.900,00
31	KÜ-HIZDES/2023-2/31	Dr. Öğr. Üyesi Tarık Şafak	3.994,20
32	KÜ-HIZDES/2023-2/32	Öğr. Gör. Dr. Sedat Kurnaz	3.900,00



33	KÜ-HIZDES/2023-2/33	Doç. Dr. Mehmet Akkaş	3.978,00
34	KÜ-HIZDES/2023-2/34	Doç. Dr. İdris Yazgan	3.961,80
35	KÜ-HIZDES/2023-2/35	Öğr. Gör. Dr. Merve Zurnacı	3.962,40
36	KÜ-HIZDES/2023-2/36	Prof. Dr. Bahattin Aydın	3.978,00
37	KÜ-HIZDES/2023-2/37	Dr. Öğr. Üyesi Erman Zurnacı	3.900,00
38	KÜ-HIZDES/2023-2/38	Prof. Dr. Aslı Kurnaz	3.978,00
39	KÜ-HIZDES/2023-2/39	Prof. Dr. Şeref Turhan	3.978,00
40	KÜ-HIZDES/2023-2/40	Prof. Dr. Aybaba Hançerlioğulları	3.978,00
41	KÜ-HIZDES/2023-2/41	Doç. Dr. Temel Kan Bakır	3.978,00
42	KÜ-HIZDES/2023-2/42	Doç. Dr. Elif Doğan	3.978,00
43	KÜ-HIZDES/2023-2/43	Doç. Dr. Esra Nurten Yer Çelik	3.960,00



44	KÜ-HIZDES/2023-2/44	Doç. Dr. Celalettin Duran	3.900,00
45	KÜ-HIZDES/2023-2/45	Prof. Dr. Naci Tüzemen	3.993,60
46	KÜ-HIZDES/2023-2/46	Doç. Dr. Halit Muğlu	3.978,00
47	KÜ-HIZDES/2023-2/47	Prof. Dr. Barış Bani	3.985,80
48	KÜ-HIZDES/2023-2/48	Prof. Dr. Talip Çeter	3.985,80
49	KÜ-HIZDES/2023-2/49	Dr. Öğr. Üyesi Yücel Çetinceviz	3.900,00
50	KÜ-HIZDES/2023-2/50	Dr. Öğr. Üyesi Uğur Akpulat	3.996,00
51	KÜ-HIZDES/2023-2/51	Prof. Dr. Mehmet Cengiz Baloğlu	3.978,00



d. Bölgesel Kalkınma Odaklı Misyon Farklaşması ve İhtisaslaşması Programı

Sıra	Proje Adı	Proje No	Proje Yürütücüsü	Araştırmacılar	Kabul Edilen Proje Bütçesi
1	Odun Dışı Orman Ürünlerinden Alıç Sirkesi Kullanılarak Patates Kızartmasında Akrilamid Oluşumunu Azaltıcı Ön İşlem Materyali Olarak Alıç Sirkesi İçeren İslatma Suyunun ve Kızamık, Kiren, Kızamık Ekşisi ve Kiren Ekşisi Kullanılarak Akrilamid Düzeyleri Düşük Fonksiyonel Gıda Kurabiyelerin Üretilmesi	KÜ-İHT/HIZDES-2024/01	Doç. Dr. Nesrin İçli	Prof. Dr. Hilal Yıldız Doç. Dr. Erdiñç ALADAĞ Dr. Öğr. Üyesi Ayşe Aygün Özgöz Kardelen Yılmaz	149.994,00
2	Kastamonu Yöresinde Yetişen Pinus Türü Ağaçların İbrelereinden Elde Edilen Hidrosolün SH-SY5Y İnsan Nöroblastom Hücrelerinde Glutamat ile İndüklenen Hasar Üzerine Etkileri	KÜ-İHT/HIZDES-2024/02	Doç. Dr. Hüseyin Serkan Erol	Doç. Dr. İrfan Çınar Doç. Dr. Osman Sabri Kesbiç Prof. Dr. Özgür Kaynar	150.000,00
3	Kastamonu Bal Ormanlarında Ayının Sebep Olduğu Ekonomik Değer Kaybı ve Çözüm Modeli	KÜ-İHT/HIZDES-2024/03	Dr. Öğr. Üyesi Özkan Evcin	Doç. Dr. Yasin ÜNAL Dr. Öğr. Üyesi Abdullah Uğış Arş. Gör. Büşra Kalleci Göktuğ Uzun	145.900,26
4	İhtisas Odaklı Teknoloji Yarışmalarına Hazırlanan Takımlarının Desteklenmesi ve Projelerin Niteliğinin Artırılması Yoluyla Girişimcilik Ekosisteminin Güçlendirilmesi	KÜ-İHT/HIZDES-2024/04	Dr. Öğr. Üyesi Erman Zurnacı	Öğr. Gör. Berkan Gungör Prof. Dr. Alperen Kaymakçı Prof. Dr. Kasım Yenigün	149.970,00



5	Kastamonu'da Sürdürülebilir Biyokütle Enerjisi İçin Hızlı Gelişen Söğüt Türlerinin Yetiştirilmesi	KÜ-İHT/HIZDES-2024/05	Doç. Dr. Miraç Aydın	Dr. Öğr. Üyesi Kerim Güney Dr. Öğr. Üyesi Çağrı Olgun Doç. Dr. Osman Emre Özkan Prof. Dr. Renato Sabanal Pacaldo	149.748,00
6	Ahşap Ürünleri İmalatı Sektöründe Teknolojiye Hazırlık Düzeyinin Tespiti: Sorunlar ve Çözüm Önerileri	KÜ-İHT/HIZDES-2024/06	Doç. Dr. Bülent Yıldız	Doç. Dr. Ertuğrul Çavdar Semih Kaya	5.900,00
7	Orman Ekosistemlerinde Bakteriyel Enfeksiyonların Erken Teşhisi ve Kontrolü için Bulanıklık Ölçümlerine Dayalı Görüntü İşleme ve Derin Öğrenme Tabanlı Bir Sistem	KÜ-İHT/HIZDES-2024/07	Öğr. Gör. Dr. Sedat Kurnaz	Prof. Dr. Mehmet Cengiz Baloğlu Öğr. Gör. Necdet Mehmet Ünel	149.856,00
8	Farklı Ahşap ve Ahşap Esaslı Malzemeler İçin Kesici Takım Üretimi	KÜ-İHT/HIZDES-2024/08	Doç. Dr. Mehmet Akkaş	Uğur ÇALIGÜLÜ Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Karamanoğlu Dr. Öğr. Üyesi Cihan Özorak Dr. Öğr. Üyesi Orçun Çağlar Kurtuluş	149.640,00
9	Tosya Orman Ürünleri Sektörü Çalışanlarına Yönelik Nitelikli İşgücü Eğitimi	KÜ-İHT/HIZDES-2024/09	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Karamanoğlu	Prof. Dr. Alperen Kaymakçı Doç. Dr. Emre Birinci	149.910,00



10	Kastamonu Karanfili (<i>Dianthus Kastembeluensis</i>) Ekstraktının Bal Arılarının Mikrobiyel Etkenli Hastalıklarına Karşı Kullanımı	KÜ-İHT/HIZDES-2024/10	Dr. Öğr. Üyesi Muhammed Etyemez	Dr. Öğr. Üyesi Aykut Zerek Doç. Dr. Musa Tatar Arş. Gör. Çağatay Salum Dr. Öğr. Üyesi Veysel Doğan Dr. Öğr. Üyesi Yasin Akkemik Dr. Öğr. Üyesi Sedat Gökmen Arş. Gör. Mehmet Sait Atar	146.672,34
11	Kenevir Saplarından Yüksek Performanslı Yonga Levha Üretimi	KÜ-İHT/HIZDES-2024/11	Doç. Dr. Emre Birinci	Prof. Dr. Alperen Kaymakçı Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Öncel Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Karamanoğlu	150.000,00



4. KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

4.1. Üstünlükler

- Birim personelinin konusunda tecrübeli ve bilgi sahibi olmaları,
- Birimin konumu dolayısıyla araştırmacılarca kolayca ulaşılabilir olması,
- Akademik personelin genç ve dinamik yapısı sayesinde iletişimin ve çalışmanın kolay olması,
- Proje türlerinde ve destek miktarlarında sağlanan artışlar,

4.2. Zayıflıklar

- Bazı akademik birimlerden yeterince proje sunulmaması,
- Proje değerlendirme süreçlerinde hakemlerin proje hakkında geri bildirimlerinin gecikmeli bir şekilde gerçekleşmesi
- Otomasyon programı dolayısıyla gerçekleşen aksaklıklar
- Mevzuat değişikliklerinden kaynaklanan gecikmeler,

4.3. Değerlendirme

Faaliyet yılı içerisinde Bilimsel Araştırma Projeleri Birimi personelleri yetki ve sorumlulukları kapsamında faaliyetlerini fedakarca sürdürmüştür. Aynı şekilde Üniversitemiz akademik personeline sunulan hizmetlerin daha kaliteli ve verimli şekilde yerine getirilmesine ilişkin çaba ve gayretlerimiz devam edilecektir.

5. ÖNERİ VE TEDBİRLER

Birim tarafından verilen hizmetlerin kalitesi ve etkinliğinin artırılabilmesi için mevcut personelin hizmet içi eğitimlerle, görev alanlarında uzmanlaşmaları sağlanacaktır.

Üniversitemiz akademik personelimizin talepleri ve ihtiyaçları doğrultusunda Bap kapsamında yasal mevzuatlar çerçevesinde yeni proje çağrılarında çıkılması yönünde çalışmalar gerçekleştirilecektir.

Dış kaynaklı ve iç kaynaklı projeler kapsamında birimize ulaşan taleplere en kısa sürede geri dönüşler yapılacak ve bu bağlamda sonuç odaklı faaliyetlere yönelik çalışmalar yürütülecektir.

Birimimiz tarafından projeler kapsamında yapılacak duyurular ve açıklamalar internet sayfamızdan ve elektronik posta adresimizden ivedi ve anlaşılabilir bir şekilde muhataplarına yapılacaktır.



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. (Kastamonu-Ocak 2025)

Prof. Dr. Alperen KAYMAKCI
Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinatörü