

**T.C.
NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR
ÜNİVERSİTESİ**

**BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ
KOORDİNASYON BİRİMİ**

**2019 Yılı
Birim Faaliyet Raporu**

[OCAK 2020]

İçindekiler

BİRİM YÖNETİCİSİNİN SUNUŞU

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- AMAÇ ve HEDEFLER

- A- Birimin Amaç ve Hedefleri
- B- Temel Politikalar ve Öncelikler
- C- Diğer Hususlar

III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

- A- Mali Bilgiler
 - 1- Bütçe Uygulama Sonuçları
 - 2- Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar
 - 3- Mali Denetim Sonuçları
 - 4- Diğer Hususlar
- B- Performans Bilgileri
 - 1- Faaliyet ve Proje Bilgileri
 - 2- Performans Sonuçları Tablosu
 - 3- Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi
 - 4- Performans Bilgi Sisteminin Değerlendirilmesi
 - 5- Diğer Hususlar

IV- KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

- A- Üstünlükler
- B- Zayıflıklar
- C- Değerlendirme

V- ÖNERİ VE TEDBİRLER

EK-1: HARCAMA YETKİLİSİNİN İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Birim Yöneticisinin Sunuşu

Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi'nin 2019 yılı faaliyetlerini kapsayan Faaliyet Raporu, 10.12.2003 tarihli ve 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanununun 41. maddesine dayanılarak hazırlanan 17.03.2006 tarihli ve 26111 sayılı Resmi Gazetede yayınlanarak yürürlüğe giren Kamu İdarelerince Hazırlanacak Faaliyet Raporları Hakkında Yönetmelik uyarınca hazırlanmıştır.

Üniversitemizin özel kalem ödeneği altında yer alan Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi, üniversitemizde araştırma yapan öğretim üyelerimiz tarafından yürütölen bilimsel araştırma projelerinin, Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu tarafından desteklenen TÜBİTAK projelerinin, Avrupa Birliği'nce desteklenen AB projelerinin, Tarım ve Orman Bakanlığı Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü destekli TAGEM projelerinin, Doğuş Grubu'nun destek verdiği Doğuş TARGE projelerinin, Gençlik ve Spor Bakanlığı destekli projelerin, Kültür ve Turizm Bakanlığı destekli projelerin ve Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Konya Ovası Projesi Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı'nın desteklediği KOP ve DPT projelerinin yürütölmesine ilişkin işlemleri gerçekleştirmektedir. Akademisyenlerimiz, projelerden aldıkları mali desteklerle yurtiçinde ve yurtdışında gerçekleştirilen çeşitli sempozyumlara ve konferanslara katılarak hazırladıkları projeler kapsamında elde ettikleri sonuçları konferanslarda sunup bilgilerin paylaştırılması açasından bilime katkıda bulunmakta, ayrıca bilimsel çalışmaları neticesinde ortaya çıkan makaleleri ile ülkenin teknolojik, ekonomik, sosyal ve kültürel yönden kalkınmasına katkı sağlamaktadırlar.

2019 yılı faaliyet raporumuzda; misyon ve vizyon, yetki, görev ve sorumluluklar, idareye ilişkin bilgiler, örgüt yapısı, bilgi ve teknolojik kaynaklar, insan kaynakları, sunulan hizmetler, bütçe uygulama sonuçları, faaliyet bilgileri, kurumsal kabiliyet ve kapasite değerlendirmesi, değerlendirme, öneri ve tedbirler yer almaktadır.

Prof. Dr. Funda AKSOY AKGÖL
BAP Koordinatörü

I- GENEL BİLGİLER

A- Misyon ve Vizyon

Misyon

Bilimsel çalışmalara destek vererek, bilim ve teknolojinin gelişmesine yardımcı olmak, ilin, bölgenin ve ülkenin kalkınmasına katkıda bulunmak.

Vizyon

Bilimsel ve Teknolojik alanlarda ulusal rekabet gücüne sahip bir birim olmak.

B- Yetki, Görev ve Sorumluluklar

1- Birimin Kuruluşu

20 Mayıs 1984 tarih ve 18406 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun değişik 58. maddesi gereğince, Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi’nin 26.08.1993 tarih ve 93/10 Yönetim Kurulu Kararı’yla Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Araştırma Fon’u kurulmuş ve 2002 yılına kadar Araştırma Fon Saymanlığı adı altında her yıl artan proje desteği ve çalışmaları ile faaliyetine devam etmiştir.

2002 yılı başından itibaren Araştırma Fon Saymanlığı faaliyetleri kanun gereği durdurulmuş, ancak 10.04.2002 tarihli ve 24722 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu’nun 4684 Sayılı kanunla değişik 58. maddesine dayanarak düzenlenen “Yükseköğretim Kurumları Bilimsel Araştırma Projeleri Hakkında Yönetmelik” hükümlerine dayanılarak, Araştırma Fon Saymanlığı adı altındaki görevlerini, “Bilimsel Araştırma Projeleri Birimi” şeklinde yeniden adlandırılarak faaliyetlerine devam etmekte iken, Yükseköğretim Kurulunun 01.01.2009 tarihinde yayınladığı “Yükseköğretim Kurumları Bütçelerinde Bilimsel Araştırma Projeleri İçin Tefrik Edilen Ödeneklerin Özel Hesaba Aktarılarak Kullanımı, Muhasebeleştirilmesi ile Özel Hesabın İşleyişine İlişkin Esas ve Usuller” ve 26 Kasım 2016 tarihli 29900 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan “Yükseköğretim Kurumları Bilimsel Araştırma Projeleri Hakkında Yönetmelik” hükümlerine göre birimin adı Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi’ne dönüştürülmüştür. 10.04.2002 tarihli ve 24722 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan “Yükseköğretim Kurumları Bilimsel Araştırma Projeleri Hakkında Yönetmelik” yürürlükten kaldırılmıştır.

2- Birimin Yetki, Görev ve Sorumlulukları

Yetki

Üniversitemiz öğretim üyeleri ile doktora, tıpta/dış hekimliğinde/eczacılıkta uzmanlık ya da sanatta yeterlik eğitimini tamamlamış araştırmacılar tarafından önerilen bilimsel araştırma proje tekliflerinin değerlendirilmesi, kabulü ve desteklenmesi ile bunlara ilişkin hizmetlerin yürütülmesi, izlenmesi ve sonuçlandırılması faaliyetlerini Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı tarafından çıkarılan “Yükseköğretim Kurumları Bilimsel Araştırma Projeleri Hakkındaki Yönetmelik” çerçevesinde yürütmek.

Görev

Birimimiz, hizmetlerini yönetmelik gereği komisyon ve bu komisyona bağlı idari bir yapı içerisinde yerine getirmektedir. BAP Komisyonu, Yükseköğretim Kurumları bilimsel araştırma projeleri hakkındaki yönetmeliğin 4. maddesi gereğince rektör veya görevlendireceği bir rektör yardımcısı başkanlığında Senatonun önerisiyle Rektör tarafından görevlendirilen en az yedi en çok on bir öğretim üyesinden oluşmaktadır. Birimimiz, üniversitemiz öğretim üyeleri ile doktora, tıpta/dış hekimliğinde/eczacılıkta uzmanlık ya da sanatta yeterlik eğitimini tamamlamış araştırmacılar tarafından önerilen proje tekliflerini alanlarıyla ilgili Temel Alan Komisyon üyelerine gönderir. Temel Alan Komisyonu’ndan gelen proje değerlendirmeleri, BAP Komisyonuna sunulur ve kabulü uygun görülen projelerin ödenek dağılımı yapılarak proje yürütücüsüne bildirilir. Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi, projenin izlenmesi, ödeneğinin kontrolü, taleplerin incelenerek uygun olup olmadığı, muhasebe kayıtları ve sonuçlarının değerlendirilmesi, sonuçlanan projelerin muhafazası, kütüphaneye teslimi işlemlerini yürütür. Ayrıca Komisyonu toplantıya çağırarak, toplantı gündemini hazırlamak, bilimsel araştırma projeleri programını, çalışmalarını komisyon kararları doğrultusunda düzenlemek ve yürütmek, bilimsel araştırma projeleri ile ilgili duyuruları, projeler ile ilgili yazışmaları ve her yıl bütçe çalışmalarını yapmak görevlerindedir. Bunların yanında Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi, Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu’nun (TÜBİTAK), Avrupa Birliği’nin desteklediği (AB), Tarım ve Orman Bakanlığı Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü’nün desteklediği (TAGEM), Doğuş Grubu’nun destek verdiği Doğuş TARGE, Gençlik ve Spor Bakanlığı destekli projelerin, Kültür ve Turizm Bakanlığı destekli ve Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Konya Ovası Projesi Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı’nın desteklediği KOP ve DPT projelerinin izlenmesi, ödenek ve harcama durumlarının takibi, yazışmaları, denetim ve tahakkuk işlemlerini de yürütür.

Sorumluluklar

Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi'ne sunulan projelerin Temel Alan Komisyonlarına gönderilmesi ve BAP Komisyonu'na sunulması,

Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi'nce sağlanan mali desteğin proje bütçesini aşmamak üzere projenin başlangıcından sonuçlanıncaya kadar amacına uygun olarak kullanılıp kullanılmadığının takibi,

Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi'nce kabul edilen projelerin gelişme/sonuç raporlarının süresi içerisinde takibi ve değerlendirilmesi,

Kabul edilen ve BAP tarafından desteklenen projelerin bütçe planında önerilen malzemelerin satın alma ve ihale işlemlerinin takibi, Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu'nun (TÜBİTAK), Avrupa Birliği'nin desteklediği (AB), Tarım ve Orman Bakanlığı Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü'nün desteklediği (TAGEM), Doğuş Grubu'nun destek verdiği Doğuş TARGE, Gençlik ve Spor Bakanlığı destekli projelerin, Kültür ve Turizm Bakanlığı destekli ve Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Konya Ovası Projesi Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı'nın desteklediği KOP ve DPT projelerinin bütçe planında yer alan malzemelerin satın alma ve ihale işlemlerini yürütmek ve takibini yapmak.

C- Birime İlişkin Bilgiler

Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi, koordinatör başta olmak üzere şube müdürü ve 3 memur ile birlikte toplam 5 personel ile hizmet vermektedir.

1- Fiziksel Yapı

Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi, Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi kampüsündeki Rektörlük hizmet binasının 2. katında toplam 62,76 m² lik kapalı alana sahip 3 bağımsız odada hizmet vermektedir.

Açık ve Kapalı Alanlar

Birim Adı	Kapalı Alan(m ²)	Açık Alan(m ²)
BAP Koordinasyon Birimi	62,76	

1.1- Eğitim Alanları

1.2- Sosyal Alanlar

1.2.1- Kantin ve Kafeteryalar

1.2.1.1 Sinema Salonları

1.2.2- Yemekhaneler

1.2.3- Misafirhaneler

1.2.4- Öğrenci Yurtları

1.2.5- Spor Tesisleri

1.2.6- Toplantı - Konferans Salonları

1.3- Hizmet Alanları

1.3.1- Akademik Personel Hizmet Alanları

1.3.2- İdari Personel Hizmet Alanları

Hizmet Alanı	Sayısı (Adet)	Kapalı Alanı (m ²)	Kullanan Sayısı (Kişi)
Servis	1	31,89	3
Çalışma Odası	2	30,87	2
TOPLAM	3	62,76	5

1.4- Ambar, Arşiv ve Atölye Alanları

	Sayısı (Adet)	Alanı (m ²)
Ambar		
Arşiv	1	13,45
Atölye		

1.5- Taşıtlar

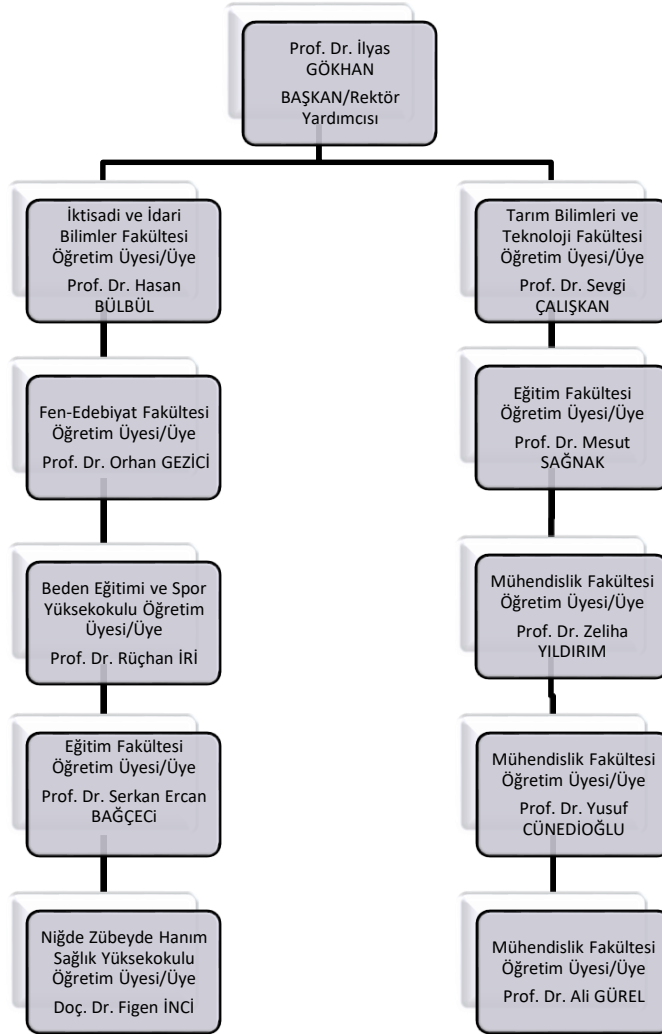
2- Örgüt Yapısı

Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi'nin yapısı, hiyerarşi yönüyle doğrudan Rektör Yardımcısına bağlı olarak hizmet veren bir birimdir.

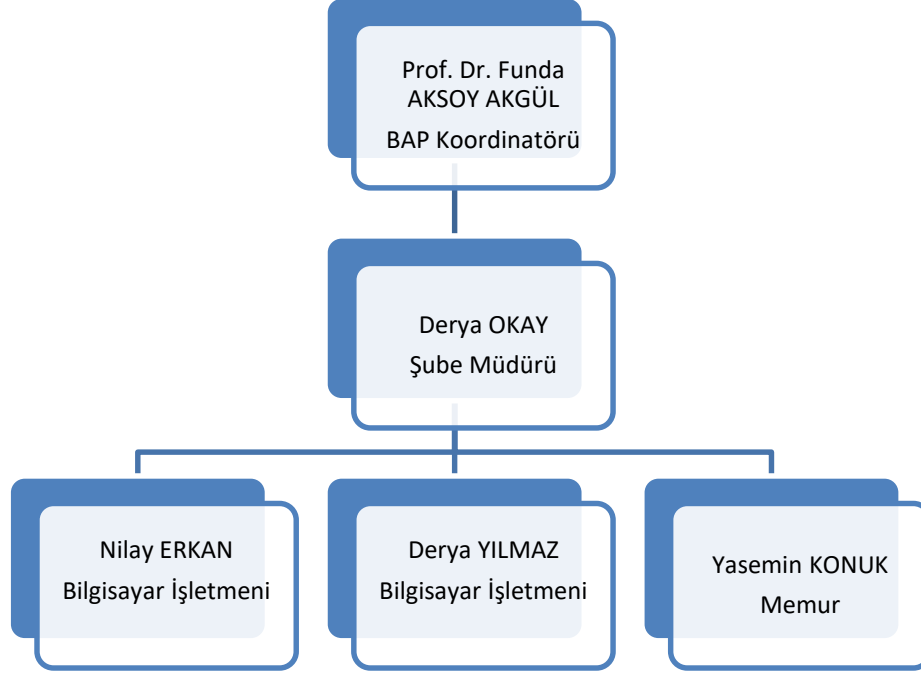
BAP KOMİSYONU

Yükseköğretim Kurumları Bilimsel Araştırma Projeleri hakkındaki yönetmeliğin 4. maddesi gereğince, rektör veya görevlendireceği bir rektör yardımcısı başkanlığında Senatonun önerisiyle Rektör tarafından görevlendirilen en az yedi en çok on bir öğretim üyesinden oluşmaktadır. Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyonu, aşağıda şematik olarak gösterilmiştir.

BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ KOMİSYONU ÖRGÜT YAPISI



BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ KOORDİNASYON BİRİMİ



3- Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

Bilgi Kaynaklarımız

- 657 Sayılı Devlet Memurları Kanunu
- 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanunu
- 4734 Sayılı Kamu İhale Kanunu
- 5018 Sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu
- 26.11.2016 tarih ve 29900 sayılı Resmi Gazetede yayımlanmış olan “Yükseköğretim Kurumları Bilimsel Araştırma Projeleri Hakkında Yönetmelik” hükümleri
- Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Birimi Uygulama Yönergesi, “Yükseköğretim Kurumları Bütçelerinde Bilimsel Araştırma Projeleri için Tefrik Edilen Ödeneklerin Özel Hesaba Aktarılarak Kullanımı, Muhasebeleştirilmesi ile Özel Hesabın İşleyişine İlişkin Esas ve Usuller”
- TÜBİTAK Kaynaklarından Genel Bütçe Kapsamındaki Kamu İdareleri İle Özel Bütçeli İdarelere Proje Karşılığı Aktarılacak Tutarların Harcanması ve TÜBİTAK Tarafından Yürütülen Dış Destekli Projelerin Harcamalarının Gerçekleştirilmesine İlişkin Esas ve Usuller”
- “Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Sanayi Tezleri Projelerinin Desteklenmesine İlişkin Yönetmelik”

Teknolojik Kaynaklarımız

- TÜBİTAK'ın internet alt yapısından istifade edilmesi,
- Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'nın internet alt yapısından istifade edilmesi,
- Hazine ve Maliye Bakanlığı Bütçe ve Mali Kontrol Genel Müdürlüğü'nün e-bütçe programı
- Kamu İhale Kurumu'nun internet alt yapısından istifade edilmesi

3.1- Yazılımlar

Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Elektronik Belge Yönetim Sistemi

3.2- Bilgisayarlar

Cinsi	Sayısı (Adet)
Masaüstü Bilgisayar	5
Taşınabilir Bilgisayar	1
TOPLAM	6

3.3- Kütüphane Kaynakları

3.4- Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

Cinsi	Adet
Projeksiyon	
Slayt Makinesi	
Tepegöz	
Episkop	
Baskı Makinesi	
Fotokopi Makinesi	
Faks	1
Fotoğraf Makinesi	1
Kamera	
Televizyon	
Yazıcı	2
Tarayıcı	3
Mikroskop	
.....	

4- İnsan Kaynakları

Birimin Toplam Personel Sayısı

KADROLU			SÖZLEŞMELİ		Geçici İşçi (Öz Gelir İşçisi)	TOPLAM
Akademik Personel	657 4/A (Memur)	657 4/D (Sürekli İşçi)	657 4/B (Sözleşmeli Personel)	657 4/C (Geçici Personel)		
1	4					5

4.1- Akademik Personel

4.1.1- Akademik Personel Atamaları

4.1.2- Akademik Personel Unvan Değişiklikleri

4.1.3- Üniversitemizden Ayrılan Akademik Personel

4.1.4- Yabancı Uyruklu Akademik Personel

4.1.5- Diğer Üniversitelerde Görevlendirilen Akademik Personel

4.1.6- Başka Üniversitelerden Üniversitemizde Görevlendirilen Akademik Personel

4.1.7- Sözleşmeli Akademik Personel

4.1.8- Akademik Personelin Hizmet Süreleri İtibarıyla Dağılımı

4.1.9- Akademik Personelin Yaş İtibarıyla Dağılımı

4.1.10- Üniversiteler Arasında Yapılan İkili Anlaşmalar

4.2- İdari Personel

Birimimizde koordinatör, şube müdürü ve kadroları başka birimlerde olan 3 memur, fiili olarak görev yapmaktadır. Toplam çalışmamız 5 kişidir.

4.2.1- İdari Personel Sayısı

KADROLARIN DOLULUK ORANINA GÖRE			
Hizmet Sınıflandırması	Dolu	Boş	TOPLAM
Genel İdari Hizmetler Sınıfı	4		4
Sağlık Hizmetleri Sınıfı			
Teknik Hizmetler Sınıfı			
Eğitim ve Öğretim Hizmetleri Sınıfı			
Avukatlık Hizmetleri Sınıfı			
Din Hizmetleri Sınıfı			
Yardımcı Hizmetler Sınıfı			
TOPLAM	4		4

4.2.2- İdari Personel Atamaları

4.2.3- İdari Personel Unvan Değişiklikleri

4.2.4- Üniversitemizden Ayrılan İdari Personel

4.2.5- İdari Personelin Eğitim Durumu

	İlköğretim	Lise	Ön Lisans	Lisans	Yüksek Lisans ve Doktora	TOPLAM
Kişi Sayısı			1	3		4
Yüzde			%25	%75		100

4.2.6- İdari Personelin Hizmet Süreleri

	1-3 Yıl	4-6 Yıl	7-10 Yıl	11-15 Yıl	16-20 Yıl	21-Üzeri	TOPLAM
Kişi Sayısı		1	1		1	1	4
Yüzde		%25	%25		%25	%25	

4.2.7- İdari Personelin Yaş İtibarıyla Dağılımı

	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51-Üzeri	TOPLAM
Kişi Sayısı			2		2		4
Yüzde			% 25		%50		

4.3- Sözleşmeli Personel

4.3.1- Sözleşmeli Personel Sayısı

4.3.2- Sözleşmeli Personelin Hizmet Süreleri

4.3.3- Sözleşmeli Personelin Yaş İtibarıyla Dağılımı

5- Sunulan Hizmetler

1996 yılında üç proje ile faaliyetlerine başlayan birimimiz, bugüne kadar 723 (yedi yüz yirmi üç) adet bilimsel araştırma projesine destek vermiştir. Bunlardan, 582 (beş yüz seksen iki) adet proje tamamlanmış ve sonuçlandırılmıştır. 141 (yüz kırk bir) adet proje ise halen devam etmektedir. Bugüne kadar, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı(Kalkınma Bakanlığı)13 (on üç) adet projeye destek vermiş, bunlardan 12 (on iki) adedi tamamlanmış olup 1 (bir) adet “Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Merkezi Araştırma Laboratuvarı Kurulumu” projesi halen devam etmektedir. Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu’nca desteklenen 126 (yüz yirmi altı) adet TÜBİTAK projesinden bu güne kadar 100 (yüz) adet proje tamamlanmış olup halen devam eden TÜBİTAK

destekli 26 (yirmi altı) adet projemiz bulunmaktadır. Avrupa Birliği kapsamında desteklenen 1 (bir) adet Horizon 2020 projemiz, Doğuş Grubu'nun destek verdiği 2 (iki) adet Doğuş TARGE projemiz ve Kalkınma Bakanlığı Konya Ovası Projesi Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı'nın desteklediği 3 (üç) adet KOP projelerimiz ve Gençlik ve Spor Bakanlığının destekliği 1 (bir) adet projemizin ve Kültür ve Turizm Bakanlığı destekli projelerimizin izlenmesi, harcamaları, denetim ve muhasebeleştirilmesi işlemleri birimimiz tarafından yürütölmektedir.

Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi'ne proje önerilerine başvuru dönemleri, AKAP, HİDEP, LÜTEP ve YEDEP sürekli açık, BAGEP, KARBAP ve TÜBİTAK C proje önerilerinin başvuru dönemleri ise her yıl Şubat, Haziran ve Ekim aylarında yapılır. ÖNAP başvuru dönemi ise her yıl Nisan ayında ve Rektörlük tarafından çağrı yapılan diğer zamanlarda başvurusu yapılır.

Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi'nce desteklenen projeler;

- a) AKAP: Akademik Kapasitenin Arttırılması Projeleri,
- b) BAGEP: Bilimsel Araştırma ve Geliştirme Projeleri,
- c) HİDEP: Hızlı Destek Projeleri,
- ç) KARBAP: Kariyer Başlangıç Projeleri,
- d) LÜTEP: Lisansüstü Tez Projeleri
- e) ÖNAP: Öncelikli Alan Projeleri,
- f) TÜBİTAK C: Araştırmacılar tarafından TÜBİTAK'a sunulup proje değerlendirme kriterleri ve puanlama sistemine göre Orta (C1, C2) puanlama almış ve öneriler doğerultusunda revize edilerek BAP Komisyonuna sunulmuş araştırma projeleri,
- g) YEDEP: Yaygın Etkinin Arttırılmasının Desteklenmesi Projelerini ifade eder.

5.1- Eğitim-Öğretim Hizmetleri

Birimin eğitim-öğretim politikası

Birimde eğitim-öğretim kalitesinin geliştirilmesine yönelik alınan tedbirler

5.1.1- 2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılında Mezun Olan Öğrenci Sayısı

5.1.2- 2019 Toplam Öğrenci Sayısı

5.1.3- Yabancı Dil Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayısı ve Oranı

5.1.4- Öğrenci Kontenjanları ve Doluluk Oranı

5.1.5- Yüksek Lisans ve Doktora Programları Öğrenci Sayıları

5.1.6- Yabancı Uyruklu Öğrenciler

5.1.7- Öğrenci Değişim Programları ile Giden Öğrenci Sayısı

5.1.8- Öğrenci Değişim Programları ile Gelen Öğrenci Sayısı

5.1.9- 2018-2019 Eğitim-Öğretim Yılında Verilen Diploma ve Diploma Eki Sayıları

5.1.10-2018-2019 Eğitim-Öğretim Yılında Yatay ve Dikey Geçiş Yaparak Gelen-Giden Öğrenci Sayıları

5.2- İdari Hizmetler

Üniversitemiz 2019 yılı faaliyet dönemi içerisinde, Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi'ne sunulan proje önerilerinin Temel Alan Komisyonlarına gönderilmesi ve Temel Alan Komisyonu'ndan gelen proje değerlendirmelerinin BAP Komisyonu'na sunulması, BAP Komisyonu tarafından desteklenen projelerin ödenek dağılımının yapılması, desteklenmeyen projelerin ise gerekçeli komisyon kararlarının öğretim üyelerine bildirilmesi, desteklenmesine karar verilen projelerin sözleşmeleri imzalanarak Bilimsel Araştırma Projeleri Birimi'nce sağlanan mali desteğin projenin başlangıcından sonuçlanıncaya kadar amacına uygun olarak kullanılıp kullanılmadığının takibi, Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi'nce kabul edilen projelerin gelişme/sonuç raporlarının süresi içerisinde takibi ve değerlendirilmesi, kabul edilen ve BAP tarafından desteklenen projelerin bütçe planında önerilen malzemelerin satın alma işlemleri ve Merkezi Araştırma Laboratuvarı projemizin ihale işlemlerinin yürütülmesi, projeler ile ilgili duyuru ve yazışma işlemlerinin yapılması, Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu'nun (TÜBİTAK), Avrupa Birliği'nin desteklediği (AB), Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Konya Ovası Projesi Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı'nın desteklediği KOP, Doğu Grubu'nun destek verdiği Doğu TARGE, Gençlik ve Spor Bakanlığı ve Kültür ve Turizm Bakanlığı destekli projeler ile ilgili yazışma işlerinin yapılması, projelerin bütçe planında yer alan malzemelerin satın alma ve ihale işlemlerinin yürütülmesi ve takibi hizmetlerini yerine getirmiştir. Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi, 2019 yılı içinde önceki yıldan devir eden 139 (yüz otuz dokuz) adet proje, yıl içinde eklenen 54 (elli dört) adet proje olmak üzere toplam 193(yüz doksan üç) adet BAP projesine destek vermiştir. 2019 yılı içinde devam eden 193 (yüz doksan üç) adet projeden 51 (elli bir) adet proje tamamlanmış ve 1 (bir) adet proje iptal edilmiş olup, halen 141 (yüz kırk bir) adet BAP projesi devam etmektedir. Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu bu güne kadar 126 (yüz yirmi altı) adet TÜBİTAK projesine destek vermiş, 126 (yüz yirmi altı) adet TÜBİTAK projesinden toplam 100 (yüz) adet TÜBİTAK projesi tamamlanmış, 1 (bir) adet proje iptal edilmiş ve 2 (iki) adet proje Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu Başkanlığı tarafından durdurulmuştur. 2019 yılı içinde 13 (on üç) adet TÜBİTAK projesi kabul edilmiş olup, toplamda 26 (yirmi altı) TÜBİTAK projesi halen devam etmektedir. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'nca (Kalkınma Bakanlığı) desteklenen 1 (bir) adet "Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Merkezi Araştırma Laboratuvar Kurulumu Projesi", Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Konya Ovası Projesi Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı'nın desteklediği 3 (üç) adet KOP projesi, Avrupa Birliği kapsamında desteklenen 1 (bir)

adet AB projesi ve Doğuş Grubu'nun destek verdiği 2 (iki) adet Doğuş TARGE projesi, Gençlik ve Spor Bakanlığı ve Kültür ve Turizm Bakanlığı destekli projelerimiz halen devam etmektedir.

5.3- Diğer Hizmetler

6- Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

Üniversitemiz ğretim üyelerinin birimize sunmuş olduğu, Temel Alan Komisyon yelerimizin görüşü doğrultusunda BAP Komisyonu'nca kabulüne karar verilen projelerin, proje btçelerini aşmamak kaydıyla, proje btsinde yer alan ihtiyaçlarının temini için proje yürütücülerinden gelen yazılı talepler birimiz tarafından incelenerek denek kontrolü yapılır ve gerçekleştirme görevlisi ve harcama yetkilisinin onayı alındıktan sonra 2003/6554 sayılı kararname uyarınca hangi ihale usulüne göre harcama yapılacağının tespiti yapılarak, Harcama Yetkilisinin onayına sunulur ve onayın alınmasıyla gerekli satın alma işlemleri başlatılmış olur.

“Yükseköğretim Kurumları Btlerinde Bilimsel Araştırma Projeleri İçin Tefrik Edilen deneklerin zel Hesaba Aktarılarak Kullanımı, Muhasebeleştirilmesi ile zel Hesabın İşleyişine İlişkin Esas ve Usuller”e göre harcama yetkilisi ve gerçekleştirme görevlisi belirlenip, ihale ve doğrudan temin yoluyla mal ve hizmet alımlarına ilişkin tahakkuk evrakları harcama belgeleri yönetmeliğine uygun olarak istenen evraklar birleştirilerek ödeme için ilgili birime gönderilir.

D- Diğer Hususlar

Öğrenci Kulüpleri

B- Temel Politikalar ve ncelikler

“Sunulan Hizmetler” başlığı altında yrtlen projeler ile ilgili zet bilgiler mevcuttur.

Bilimsel Araştırma Projeleri Birimi olarak ülkemizin sorunlarına, ülkemizin ekonomisine çözümler bulunabilecek projelere ve bilimsel çalışmaların yrtlmesine aracı olmaktadır.

Birimimizin faaliyet çalışmalarında esas alınacak politikalar;

- Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı Tarafından Hazırlanan “Türkiye'nin Yükseköğretim Stratejisi”
- Orta Vadeli Program,
- Orta Vadeli Mali Plan,

erevesindedir.

C- Diğer Hususlar

III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

A- Mali Bilgiler

Mali bilgilere ait tablolar aşağıda gösterilmiştir.

1- Bütçe Uygulama Sonuçları

1.1- Bütçe Giderleri

Ekonomik Sınıflandırmaya Göre Bütçe Giderlerinin Gelişimi

GİDER TÜRÜ	Bütçe Başlangıç Ödeneği (TL)	Yılsonu Ödeneği (TL)	Harcama (TL)
01. Personel Giderleri			
02. Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri			
03. Mal ve Hizmet Alım Giderleri	316.000	3.617.472,72	626.617,26
05. Cari Transferler			
06. Sermaye Giderleri	17.041.000	17.041.000,00	13.872.107,92
GENEL TOPLAM	17.357.000	20.658.472,72	14.498.725,18

Fonksiyonel Sınıflandırmaya Göre Bütçe Giderlerinin Gelişimi

GİDER TÜRÜ	Bütçe Başlangıç Ödeneği (TL)	Yılsonu Ödeneği (TL)	Harcama (TL)
03. Mal ve Hizmet Alım Giderleri			
03.2 Tüketime Yönelik Mal ve Malzeme Alımları	161.000	1.886.193,86	425.665,99
03.3 Yolluklar	24.000	310.278,77	63.529,10
03.5 Hizmet Alımları	58.000	1.052.721,32	87.356,92
03.7. Menkul Mal Gayrimadde Hak Alım ve Bakım Onarım Giderleri	73.000	364.278,77	50.065,25
03.8 Gayrimenkul Mal Bakım ve Onarım Giderleri		4.000	
06.1 Sermaye Giderleri	17.041.000	17.041.000	13.872.107,92
GENEL TOPLAM	17.357.000	20.658.472,72	14.498.725,18

Bütçe Hedef ve Gerçekleşmeleri ile Meydana Gelen Sapmaların Nedenleri

1.2- Bütçe Gelirleri

Bütçe Hedef ve Gerçekleşmeleri ile Meydana Gelen Sapmaların Nedenleri

2- Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar

3- Mali Denetim Sonuçları

4- Diğer Hususlar

B- Performans Bilgileri

2018 yılında 53 adet yeni eklenen BAP Projesi, 45 adet biten proje, 1 adet iptal edilen proje olmak üzere bir önceki yıldan devreden projelerle 2018 yılında toplam 185 BAP projesi işlem görmüştür.

2018 yılında 10 adet yeni eklenen TÜBİTAK projesiyle bir önceki yıldan devreden projelerle birlikte 2018 yılında toplam 50 adet TÜBİTAK projesi işlem görmüş ve diğer AB, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Konya Ovası Projesi Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı'nın desteklediği KOP, DPT ve Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı'nca desteklenen TAGEM, Doğuş TARGE ve Gençlik ve Spor Bakanlığı destekli projelerin eklenmesiyle 2018 yılında ulusal/uluslararası kurumlar tarafından desteklenen ve işlem gören proje sayısı toplam 61 olmuştur.

2019 yılında 54 adet yeni eklenen BAP projesi, 51 adet biten proje, 1 adet iptal edilen proje olmak üzere bir önceki yıldan devreden projelerle 2019 yılında toplam 193 BAP projesi işlem görmüştür.

2019 yılında 13 adet yeni eklenen TÜBİTAK projesi olmak üzere, bir önceki yıldan devreden projelerle birlikte 2019 yılında toplam 35 adet TÜBİTAK projesi işlem görmüş ve diğer AB, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Konya Ovası Projesi Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı'nın desteklediği KOP ,DPT ve Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı'nca desteklenen TAGEM , Doğuş Grubu'nun destek verdiği Doğuş TARGE,Gençlik ve Spor Bakanlığının ve Kültür ve Turizm Bakanlığı destekli projelerimizin eklenmesiyle 2019 yılında ulusal/uluslararası kurumlar tarafından desteklenen ve işlem gören proje sayısı toplam 47 olmuştur.

“Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Merkezi Araştırma Laboratuvarı Kurulumu” başlıklı Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'nca desteklenen projemizin, Konya Ovası Projesi Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı'nın desteklediği “Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi UNIKOP Enerji Evi Projesi”, “Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Ayhan Şahenk Tarım Bilimleri ve Teknolojileri Fakültesinin

Uygulamalı Eğitim Altyapısının Güçlendirilmesi” ve “Silisyum Saflaştırma Araştırma Projesi” projelerimizle ilgili yapılan çalışmalarla laboratuvarlarımız geliştirmekte ve araştırma altyapısının geliştirilmesine katkıda bulunmaktadır.

1- Faaliyet ve Proje Bilgileri

1.1- Faaliyet Bilgileri

1.1.1- Bilimsel Faaliyetler

1.1.2- Sosyal ve Kültürel Faaliyetler

1.1.3- Sportif Faaliyetler

1.2- Yayınlar ve Ödüller

1.2.1- İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayınlar

1.2.2- Bilimsel Ödüller

1.3- Üniversiteler ile Yapılan İkili Anlaşmalar

1.4- Proje Bilgileri

1.5.1- Bilimsel Araştırma Projeleri

PROJELER	Önceki Yıllardan Devreden Proje	Yıl İçinde Eklenen Proje	TOPLAM PROJE	Yıl İçinde Tamamlanan Proje	TOPLAM ÖDENEK (TL)
DPT	1	-	1	-	17.041.000 TL
TÜBİTAK	22	13	35	9 (devam eden 26)	5.750.182,00 TL
A.B.	2	-	2	1 (devam eden 1)	119.875 Euro
BAP	139	54	193	51 Biten + 1 İptal (devam eden 141)	3.617.472,72 TL
TAGEM	1	-	1	1	99.998,86 TL
KOP	3	-	3	-	6.050.000 TL
Doğuş TARGE	2	-	2	-	267.000TL
Gençlik ve Spor Bakanlığı	1	1	2	1 (Devam eden 1)	37.800,00 TL
Kültür ve Turizm Bakanlığı Projesi	-	1	1		30.000,00 TL
TOPLAM	171	69	240	64	32.893.453,58 TL + 199.875 Euro

1.5.2- Yatırım Projeleri

2- Performans Sonuçları Tablosu

3- Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi

4- Performans Bilgi Sisteminin Değerlendirilmesi

5- Diğer Hususlar

Davalar

Döner Sermaye İşletmesi 2019 yılı gelirleri.

Döner Sermaye İşletmesi 2019 yılı giderleri.

IV- KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

A- Üstünlükler

- Genç, dinamik ve özverili bir personele sahip olma,
- Birimimizin sahip olduğu mali kaynakların verimli ve etkin bir şekilde kullanılması,
- Bilimsel araştırma için ayrılan kaynakların her geçen gün artış göstermesi,
- Merkezi Araştırma Laboratuvarımızın imkânları
- Ulusal ve uluslararası düzeyde yetişmiş bilim adamının bulunması ve yayın yapabilme gücü,
- Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi'nce desteklenen proje başvurularındaki artış
- Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi'nce desteklenecek olan proje ödeneklerinde artış

B- Zayıflıklar

- Personel sayısının yetersizliği,
- Birimize ait norm kadronun bulunmaması,
- TÜBİTAK, DPT, SAN-TEZ, TAGEM, AB, KOP ve BM tarafından desteklenen projelere katılımın yetersizliği,

C- Değerlendirme

Bilginin en önemli güç haline geldiği günümüzde, bilim ve teknoloji üretebilen, ürettiği bilim ve teknolojiyi toplumsal ve ekonomik faydaya dönüştürebilen, Dünya bilim ve teknolojisine katkıda bulunan ülkelerin Dünya'ya liderlik edeceği açıktır.

Bilimsel ve teknolojik alanda yapılan araştırmalardaki proje sayılarında her geçen yıl artış gözlenmektedir. Buradan da anlaşılıyor ki, ülkemizde artık bilime verilen önem her geçen gün artış göstermekte ve bilimsel çalışmalarda gözle görülür gelişmeler gözlenmektedir. Ülkemizde TÜBİTAK, Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Gençlik ve Spor Bakanlığı ve Kültür ve Turizm Bakanlığı gibi kuruluşların bilimsel araştırma alanında sağladığı finansman desteği ve bu alanda yapılan harcamalarda gösterilen esneklik bilim adamlarının çalışmalarına hız vermiş, teşvik edici olmuştur.

Bilimsel projelerin çeşitliliği ve çokluğu sayesinde üniversitelerdeki laboratuvarlar araç, gereç ve donanım yönüyle önemli ölçüde gelişme göstermiştir. Bu gelişmelere paralel olarak da, teknolojik olarak üstün nitelikli laboratuvarlarda çalışma imkânları üniversitelerdeki öğrencilerin hizmetine sunulmaktadır.

V- ÖNERİ VE TEDBİRLER

V- ÖNERİ VE TEDBİRLER

Yapılan bilimsel araştırma çalışmalarında, proje konusunun yöre insanının geçim kaynakları ve ihtiyaçları dikkate alınarak öncelik sırasına göre tespit edilmesi ve projelerin kısa sürede hayata geçirilmesi ve sonuçlarının görülmesi.

EKLER

2019 Yılı Devam Eden Bilimsel Araştırma Proje (BAP) Bilgileri

S.N	Proje No	Proje Yürütücüsü	Proje Adı	Proje Bütçesi
1	FEB 2011/10 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Abdurrahman LERMİ	Orta Toroslardaki Zn-Pb Yatakları Üzerinde Gelişen Demir Şapkaların (Gossan) Mineralojisi, Jeokimyası	9.000
2	FEB 2011/22 DOKTEP	Prof. Dr. Sefa ERTÜRK	12C+160 Reaksiyonunu Tanımlamada $\alpha + \alpha$ Çift Katlı Nükleer Potansiyelinin Rolü	5.000
3	FEB 2013/26 BAGEP	Prof. Dr. Sefa ERTÜRK	İki Nal(TI) Dedektörünün Analog ve Digital Elektronik (NUMEXO2) ile Eş Zamanlı Ölçüm Performansının Araştırılması.	14.596
4	FEB 2013/29 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Fulya SAYGILI	Üç Serçe Türünde (Passeriformes:Passer)Mitokondrial DNA Sitokrom b Bölgesi Varyasyonlarının Araştırılması	13.565,04
5	FEB 2013/46 DOKTEP	Prof. Dr. Ethem AKYOL	Bal Arısı (Apis mellifera L.)Genetik Yapısının ve Bölgenin (Floranın) Arı Sütü Bileşimine Etkileri Üzerine BirAraştırma	7.500
6	FEB 2013/47 YÜLTEP	Prof. Dr. Ethem AKYOL	Aynı Bölgede Üretilmiş Üreticiden Temin Edilen Ballar ile Marketlerden Temin Edilmiş Balların Biyokimyasal Yapı Bakımından Karşılaştırılması	3.000
7	FEB 2014/05 YÜLTEP	Prof. Dr. İbrahim ÇOPUROĞLU	Karamadazi (Yahyalı-Kayseri) Manyetit Yatağının Mineralojik-Petrografik ve Jeokimyasal İncelenmesi	3.000
8	FEB 2014/07 BAGEP	Prof. Dr. Ali GÜREL	Bor-Altunhisar Civarının Kuvaterner Dönemi Sediman Dolguları ve Paleoiklim Kayıtları:Bor Ovası İklim Kayıtları ve bunların İç Anadolu İklimKayıtları ile Karşılaştırılması	14.840
9	FEB 2014/09 BAGEP	Doç. Dr. Murat ÇİFLİKLİ	Kavuklu (Eminlik-NİĞDE) Bölgesi Paleosen Yaşlı Deniz Tabanı Volkanizması Ürünü Yastık Lavların Alterasyonu Sonucu Gelişen Kil Minerallerinin İncelenmesi	7.100
10	FEB 2014/15 BAGEP	Doç. Dr. Recep ZAN	Grafen Tabanlı Hetero Yapıların Elektron Mikroskobu ve Simülasyon Çalışması	12.063
11	FEB 2014/18 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Burak ŞEN	İç Anadolu Bölgesinde Yüzeysel Su Kaynaklarından Yararlanılarak Tarımsal Sulamada Fotovoltaik Enerji Kullanımının Ekonomik Yapılabilirliğinin Teorik ve Deneysel Olarak İncelenmesi	15.000
12	FEB 2014/19 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Seray ÖZGÜR	Caferler Bazaltı ve Çamyayla Plütonunun (Biga Yarımadası Çanakale-Çan Yöresi) Jeolojik ve Petrolojik Özellikleri	14.060

13	FEB 2014/33 BAGEP	Doç. Dr. Mehmet Vehbi GÖKÇE	Diyatomit Esaslı Tuğlanın Mekanik Özelliklerinin İyileştirilme- sinde Granit Tesisleri Atıklarının Kullanılması	12.453,00
14	FEB 2015/08 YÜLTEP	Dr. Öğr. Üyesi Ali Fuat GÖKÇE	Soğanlarda (Allium Ceba L.) Sitoplazma ve Çekirdek Genotipi- niBelirlemede Kullanılan MolekülerMarkırların Sadeleştirilmesi	3.000,00
15	FEB 2015/22 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Sema YAMAN	Yucca Schidegera ve Çam Kabuğu Ekstraktlarının in Vitro Gaz Üretimi ve İn Vitro Protein Parçalanabilirliği Üzerine Etkisi	14.752,00
16	FEB 2015/26 BAGEP	Doç. Dr. Adnan ÜNALAN	Farklı Bal Arısı Genotiplerinin Bazı Biyokimyasal Parametreler(Malondialdehit Miktarı:MDA, Toplam Protein Miktarı, Toplam RNA Miktarı ve Katalaz Aktivite Miktarı CAT) Yönünden Karşılaştırılması	13.450,00
17	FEB 2015/27 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Tuba Artan ONAT	Akkaya Baraj Gölü Çamurunun Mikrobiyal Yakıt Piline Elektrik Aktivitesinin Belirlenmesi	14.987,00
18	FEB 2016/07 BAGEP	Prof. Dr. Mehmet ŞENER	Kemerhisar/Tyana Yöresinin Holosen Paleocoğrafyası	14.200,00
19	FEB 2016/08 BAGEP	Prof. Dr. Emin ÇADIRLI	7075 Alaşımının Doğrusal Katılaştırılması ve Mekanik Özelliklerinin İncelenmesi	14.738,20
20	FEB 2016/21 BAGEP	Doç. Dr. Yeliz KONUKLU	Elektronik Cihazların Soğutulması Amacıyla Faz Değiştiren Maddelerin Mikro-Nanokapsüllemesi	15.000,00
21	FEB 2016/22 BAGEP	Prof. Dr. Murat GÖKÇEK	Isı Transferi Uygulamaları İçin Nanoakışkan Olarak Kalsit (CaCO ³ -)Su/Kalsit (CaCO ³ -)Al ² O ³ -Su ve Kalsit (CaCO ³ -) TiO ² -SuKarışımlarının Termofiziksel Özelliklerinin Araştır.	18.842,10
22	FEB 2016/25 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Şahin ÜNLÜER	Nano Partikül Katkılı Ba-Ca-Cu-O süperiletkenlerinin Üretimi ve Fiziksel Özelliklerinin İncelenmesi	14.950,00
23	FEB 2016/28 DOKTEP	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Kürşat YALÇIN	Dikey İniş-Kalkış Yapabilen Sabit Kanatlı İnsansız Hava Araçları için Gürbüz Otopilot Sentezlenmesi	1.798,50
24	FEB 2017/02 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Diler KATIRCIOĞLU BAYEL	Mineral Dolgu Malzemesi Üretiminde Öğütme Parametre- lerinin Deneysel Tasarım Yöntemi İle Optimizasyonu	15.000,00
25	FEB 2017/05 HIDEP	Dr. Öğr. Üyesi Fazlı Wahid	Assesment of Spore Density and Root Colonization by Arbuscular Mycorrhizal Fungi for Inoculum Productionin Different Plants of Niğde Province, Turkey	2.500,00
26	FEB 2017/09 DOKTEP	Prof. Dr. Mehmet Emin ÇALIŞKAN	Farklı Işık Uygulamalarının Patates Çeşitlerinin in vitro Koşul- lardaki Büyümesi ile Mini Yumurta Üretim Performansı Üzerine Etkileri	9.994,00
27	FEB 2017/14	Doç. Dr. Sibel	Etlik Piliç Karma Yemlerinde Meyan Kökü (Glycyrrhiza	5.000,00

	YÜLTEP	CANOĞULLARI DOĞAN	glabra) Kullanımının Performans, Karkas Özellikleri ve Et Kalitesi Üzerine Etkileri	
28	FEB 2017/15 YÜLTEP	Prof. Dr. Mehmet ŞENER	Erzin (Hatay) Yöresinin Jeolojisi ve Jeotermal Enerji Potansiyeli	5.000,00
29	FEB 2017/18 BAGEP	Prof. Dr. Ayhan GÖKÇE	Control of Leptinotarsa decemlineata(Say)and Phthorimaea operculella Zeller with insecticidal genes pyramiding technique in potato	20.000,00
30	FEB 2017/19 BAGEP	Prof. Dr. Mehmet ŞENER	Bitümlü Şeyl Örneklerinin Mikrodalga Isıtma Yöntemi Uygulanarak Bazı Kimyasal Özelliklerinin İncelenmesi	19.235,00
31	FEB 2017/22 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Sinan ALTUNCU	Niğde-Çamardı Bölgesi Üçkapılı Granitoidi ile İlişkili Demir Yataklarının Jeokimyasal ve Mineralojik Özelliklerinin İncel.	19.940,00
32	FEB 2017/23 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Öznur Begüm GÖKÇEK	Mezbaha Atıksularının Karakterizasyonu ve Membran Prosesler İle Arıtılabilirliği	19.995,00
33	FEB 2017/24 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Muhammed Zeynel ÖZTÜRK	Tuz Gölü Fayı Güneydoğu Segmentinin Miktarlarının Belirlenmesi	20.000,00
34	FEB 2017/26 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Betül GÜRER	Niğde ve Aksaray İllerinde Koyun Yetiştiriciliği Faaliyetinin Etkinlik Analizi ve Yapısal Özellikleri	7.180,00
35	FEB 2017/27 BAGEP	Prof. Dr. Zafer ULUTAŞ	Production of Vermicompost for Improving Niğde Soil Quality	19.999,33
36	FEB 2017/29 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Muhammed Emin Cihangir BAĞDATLI	Sinyalize Kavşaklardaki Taşıt Gecikmelerinin Genetik Programlamaya Dayalı Tahmin Modeli	19.814,00
37	FEB 2017/31 BAGEP	Prof. Dr. Mehmet Emin ÇALIŞKAN	Farklı Nano Partiküllerin Tohum Kaplama ve Priming Amacıyla Kullanım Olanaklarının Belirlenmesi	10.000,00
38	FEB 2017/34 BAGEP	Doç. Dr. Ahmet Latif TEK	Nohut Geveni (Aragalus Cicer L.)Sentromerik DNA Dizininin Moleküler Karakterizasyonu	20.000,00
39	FEB 2018/01 BAGEP	Doç. Dr. Kubilay AKÇAÖZOĞLU	Lif Türü ve Kür Şartlarının Sifcon'un Mekanik Özelliklerine Etkisi	6.373,68
40	FEB 2018/02 HIDEP	Doç. Dr. Bengü TÜRKYILMAZ ÜNAL	Ayçiçeği ve Buğday Kök Eksudatlarının Gelincik ve Akhardal Yabancı Otlarının Kontrolünde Kullanılabilirliğinin Araştırılm.	4.999,38
41	FEB 2018/03 HIDEP	Doç. Dr. Yeliz KONUKLU	Faz Değiştirici Maddelerin Rezorsinol Katkılı Melamin Formaldehit Reçineleri ile Mikrokapsülasyonu	5.000,00
42	FEB 2018/04 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Ece Ümmü DEVECİ	Deri Sanayisi Atıksularının Entegre Elektro-Koagülasyon Batık Fungal Membran Hibrit Biyoreaktör ile Arıtılması	20.000,00

			ve Su Geri Kazanımı	
43	FEB 2018/05 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Semiha İLHAN	Derdere (Çüngüş- Diyarbakır) Cu-Fe Cevherleşmelerinin Jeolojik, Mineralojik ve Genetik İncelenmesi	18.350,00
44	FEB 2018/06 HİDEP	Doç. Dr. Güvenç AKGÜL	Spintronik Uygulamalar için Co-Katkılı ZnO Nanoparçacıkların Üretimi ve Karakterizasyonu	4.950,00
45	FEB 2018/07 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Tuba Artan ONAT	Mikrobiyal Yakıt Pillerinde Sıcaklığının Bakteriye Komünite ve Üretimine Etkisi	19.999,78
46	FEB 2018/08 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Hatice Öznur ÖZ	Vollastonitin Yüksek Performanslı Harçların Davranışına Etkisi	19.987,32
47	FEB 2018/09 TÜBİTAK C	Prof. Dr. Osman SEYYAR	Erciyes Dağı'nın Örümcek Faunasının Araştırılması	28.877,80
48	FEB 2018/10 BAGEP	Prof. Dr. Mustafa SARİDEMİR	Alkali ile Aktive Edilmiş Hafif Betonların Özelliklerinin Araştırılması	18.459,61
49	FEB 2018/12 BAGEP	Doç. Dr. Ersen TURAÇ	BODİPY İçeren İletken Polimer-Nanokompozit Film Sentezi Karakterizasyonu ve Elektronik Özelliklerinin İncelenmesi	19.150,65
50	FEB 2018/13 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Özhan ŞENOL	Meşe Ağaçları İçin Zararlı Lachnus (Hemiptera- Aphididae) Üyelerinin Genetik Varyasyonlarının Tespiti	19.878,98
51	FEB 2018/14 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi İlyas KAÇAR	Al6082 Alaşımlarında Yaşlandırmanın Mekanik Özellikler Üzerine Etkisinin İncelenmesi	15.480,09
52	FEB 2018/15 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Sedef İLK	Biyopolimerik Nanokompozitlerin Sentezlenmesi, Karakterizasyonu ve Antimikrobiyal Ambalaj Malzemesi Olarak Kullanım Potansiyelinin Araştırılması	8.486,56
53	FEB 2018/16 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Ramazan ÇOMAKLI	Taş Ocaklarında Delme Patlatma Performans Analizi ve Çeneli Kırıcı Enerji Tüketimine Etkisi	12.273,95
54	FEB 2018/17 BAGEP	Prof. Dr. Mustafa BAYRAK	Hibrit Nanosıvıların Düz ve Dalgalı Mikrokanallarda Taşınım İstisna Transferi Performansının İncelenmesi	19.927,46
55	FEB 2018/18 BAGEP	Doç. Dr. Cemil İŞLEK	Niğde İli ve Yakın Çevresinden Toplanan Mantarların Moleküller Olarak Tanımlanması, Antimikrobiyal Etkisinin İncelenmesi	19.975,40
56	FEB 2018/19 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Tamer GÜZEL	Elektrokimyasal Eksfolasyon Yöntemi İle Grafen Sentezi ve Karakterizasyonu	19.954,39
57	FEB 2018/20 BAGEP	Prof. Dr. Öner Yusuf TORAMAN	Niğde Bölgesi Kalsit ve Kireçtaşlarının Fiziksel ve Mekaniksel Özelliklerinin Belirlenerek Çeşitli Sektörlerde Kullanımının Arş	16.618,30

58	FEB 2019/01 BAGEP	Prof. Dr. Orhan YALÇIN	Methylene-mavisi Rhodamine-B ve NiFe ₂ O ₄ Nanoparçacık Katkılanmış Hidrojellerin Karakterizasyon	20.000,00
59	FEB 2019/02 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Serkan ÇAYIRLI	Kalsit, Talk ve Pomzanın Karıştırmalı Bilyalı Değirmende Yüzey Modifikasyonu	16.434,21
60	FMT 2019/03 BAGEP	Prof. Dr. Ayten ÖZTÜRK	Biyohidrojen Üretimine Yardımcı Substrat Etkisi	20.000,00
61	FMT 2019/04 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Tamer GÜZEL	Farklı Hidrolik Çap, Çerçeve Oranı ve Şekildeki Mikrokanalların Fotovoltaik Güneş Hücrelerinin Elektriksel Verimi Üzerinde Karşılaştırmalı Etkisinin Araştırılması	19.800,00
62	FMT 2019/5 LÜTEP	Doç. Dr. Teoman KANKILIÇ	Farklı Endemik Bitkiler Kullanılarak Kombü Çayı Üretimi ve Fermente Ürünlerinin Biyolojik Aktivitelerinin Belirlenmesi	9.994,42
63	FMT 2019/6 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Muhittin ÖZTÜRK	Farklı Derişimlerde Fe ₃ O ₄ Nanoparçacık Katkılı Hidrojellerin Yapısalı Potik ve Dielektrik Karakterizasyonu	29.854,00
64	FMT 2019/7 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Rıfat BATTALOĞLU	Asphodeline Globifera Bitkisinin Mikrodalga Destekli Hidrodistilasyon Yöntemiyle Uçucu Yağ Analizi ve Antimikrobiyal Aktivitelerinin Belirlenmesi	18.575,00
65	MMT 2019/01 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Hamdi MURATÇOBANOĞLU	Büyükbaş Hayvan Gübresinden Biyogaz Üretimine Grafen İlavesinin Etkisi	18.978,29
66	MMT 2019/02 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Şakir DOKUZ	Duygu Analiz Yöntemleri Kullanarak Sosyal Medya Kullanıcılarının Sosyal Önemli Lokasyonlarındaki Duyguların Keşfedilmesi	1.396,00
67	MMT 2019/03 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Emine YOĞURTCUOĞLU	Refrakter Altın Gümüş Cevherlerinde Kavurmanın Ön İşlem Olarak Uygulanmasının İncelenmesi	19.996,70
68	MMT 2019/04 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Emine YOĞURTCUOĞLU	Polimetallik Refrakter Au/Ag Cevherlerinde Mikrodalga Ön İşleminin Siyanür Liç Prosesine Etkisi	19.998,50
69	MMT 2019/5 AKAP	Prof. Dr. Kutsi Savaş ERDURAN	21. Ulusal Mekanik Kongre Organizasyonu	19.980,00
70	MMT 2019/6 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Muhammed Emin Cihangir BAĞDATLI	İzole Sinyalize Kavşaklar İçin Taşıt Gecikme Tahmin Modellerinin Makine Öğrenmesi Algoritmaları Kullanarak Geliştirilmesi	26.300,00
71	MMT 2019/7 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Murat PEKER	Stereo Görüntü Çiftlerinden Derin Öğrenme Tabanlı Gerçek Zamanlı Derinlik Bilgisi Çıkarımı	26.486,00
72	MMT 2019/8 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Firdevs UYSAL	Donma ve Çözülme Döngülerinin Atık Malzemelerle Stabilize Edilmiş İnce Daneli Zeminlerin Zamana Bağlı Davranışı Üzerindeki Etkilerinin Araştırılması	29.737,59

73	SSB 2017/03 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Celal GÜVEN	Leptinin Tip-1 Diyabette ATP Duyarlı Potasyum Kanalları Üzerinden İnsulin Salgılatıcı Etkisi	20.000,00
74	SSB 2017/04 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Fulden KARADAL	Süt İşletmelerinden İzole Edilen Staphylococcus türlerinde biyofilm oluşturma kabiliyeti ve dezenfektan direnci	19.938,00
75	SSB 2017/05 BAGEP	Doç. Dr. Oktay ÖZKAN	Hypericum crenulatum Boiss. Metanolik Ekstraktının Karaciğer Koruyucu Etkinliğinin Araştırılması	20.000,00
76	SSB 2018/01 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Derya Deniz KANAN	Hypericum Perforatum (Kantaron) Ekstraktının Alzheimer Hastalığı Üzerindeki Koruyucu Etkinliğinin Araştırılması	20.000,00
77	SSB 2018/02 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Fatih Mehmet GÜR	Sıçanlarda Deneysel Olarak Oluşturulan Varikosele Bağlı Gelişen Testis Hasarında Timokinon'un Etkisinin Araştırılması	20.000,00
78	SSB 2018/03 HİDEP	Dr. Öğr. Üyesi Kezban KORAŞ	Laparoskopik Kolesistektomi Sonrasında Uygulanan El ve Ayak Masajının Ameliyat Sonrası Ağrı ve Kaygı Düzeyine Etkisi	450,00
79	SSB 2018/04 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Gönül Şeyda SEYDEL	Multipl Sklerozlu Hastalarda miRNA Ekspresyon Düzeylerinin RT-PCR İle Belirlenmesi	19.999,91
80	SSB 2018/05 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Burcu BİTERGE SÜT	Nannospalax xanthodon Türünde Heterokromatin Oluşumuna Bağlı Gen Susturulmasının Genomik Düzeyde İncelenmesi	19.972,60
81	SSB 2018/06 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Gonca DÖNMEZ	Hypericum crenulatum Boiss. Ekstraktının Şizofreni Hücre Hattında Apoptotik Yolak Üzerine Etkisinin Araştırılması	19.872,00
82	SSB 2018/07 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Sedef HABİPOĞLU	Sedanter Bayanlarda Farklı Egzersiz Türlerinin Melatonin ve Serotonin Hormonlarına Etkisi	6.490,38
83	SSB 2018/09 BAGEP	Prof. Dr. Mustafa KARATEPE	Koyun ve Keçilerde Veteriner ve Halk Sağlığı Açısından Önemli Olan Anaplasma Türlerinin Araştırılması	19.885,00
84	SSB 2018/10 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Emre DESTEGÜL	Kisspeptinin Erken Başlangıçlı Gelişme Geriliğinde Düzeylerinin Saptanması ve Prognozu Değerlendirmede Etkinliğinin Belirlenmesi	19.050,00
85	SSB 2018/11 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Fatma Dilara BALI	RAS/RAF/MEK/ERK Yolağı Onkogenik Mutasyon ver DNA Metilasyon Profilinin Pediatrik Prekürsör B-ALL'de Araştırılm.	19.980,30
86	SAT 2019/1 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Celal GÜVEN	Doksorubisin kaynaklı hücre toksisitesine karşı melatoninin koruyucu etkisinde HMGB1/TLR4/MAPK yolağının rolü	29.999,49
87	SAT 2019/2 BAGEP	Prof. Dr. Mustafa KARATEPE	Niğde Mezbahasında Kesilen Koyunlarda Neospora caninum ve Anaplasma ovis Antikorlarının Araştırılması	29.495,00
88	SAT 2019/3	Dr. Öğr. Üyesi Işıl AYDEMİR	Capparis ovata polisakaritlerinin kolon kanseri dizin hücreleri	19.836,39

	BAGEP		üzerine etkilerinin araştırılması	
89	SAT 2019/4 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Ercan KAYDOK	Fibromiyalji Sendromlu Hastalarda Östrojen Reseptör 1 Gen Polimorfizm Sıklığının Araştırılması	20.000,00
90	EBT 2017/03 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Suat KILIÇARSLAN	65-74 Yaş Aralığında Bulunan Yaşlıların Yaşam Algısı, Aile Yapısı, İşlevselliği ve İlişki Ağının Genogram Aracılığıyla İnce.	5.985,22
91	EBT 2018/01 HIDEP	Dr. Öğr. Üyesi Arzu AYDOĞAN YENMEZ	Ortaokul Matematik Ders Kitaplarındaki Metinlerin Okunabilirlik ve Anlaşılabilirlik Düzeyleri	1.090,00
92	EBT 2018/03 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Ali DELİKARA	Müzik Eğitiminde Kullanılan Bireysel Çalgı Repertuarının Bilgisayar Ortamında Eşliklendirilmesi	8.336,00
93	EBT 2018/04 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Zehra MOLU	Genel Kimya Dersinde Eğitsel Oyunların Kullanımı ve Etkililiği	10.280,75
94	EBT 2018/05 HIDEP	Dr. Öğr. Üyesi Melek KÖRÜKÇÜ	Öğretmenlik Mesleğine İlk Adım	968,00
95	GTB 2017/01 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Emre AKSOY	Yeni Bir Strateji ile Demir Eksikliğine Dayanıklı Arabidopsis Thaliana Geliştirilmesi	19.998,76
96	GTB 2017/03 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Gülden Sandal ERZURUMLU	Niğde İli'nde Yetiştirme Ortamı Özelliklerinin ve Kuraklık Etkisinin Lavanta (Lavandula officinalis) Bitkisi Üzerinde Etkilerinin Araştırılması	19.999,20
97	GTB 2018/01 BAGEP	Prof. Dr. Zeliha YILDIRIM	Esherichia coli O157: H7'yi Enfekte Eden Bakteriyofajların İzolasyonu, Karakterizasyonu ve Ispanak ve Hıyarda Biyokoruyucu Olarak Kullanılma İmkânlarının Belirlenmesi	19.954,62
98	GTB 2018/02 BAGEP	Doç. Dr. Hasan TANGÜLER	Üzüm Suyundan Mikrobiyal Yolla Meyve Aromalı Gazlı İçecek Üretimi	19.990,61
99	GTB 2018/03 BAGEP	Doç. Dr. Ahmet Latif TEK	Kapari (Capparis spinosa L.) Somatik Metafaz Kromozomlarının Moleküler Haritalanması	20.000,00
100	GTB 2018/04 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Cem BALTACIOĞLU	Ultras (Ultrasound) Uygulamasının Termiyede (Lupinus albus L.) Acılık Giderme İşlemi Üzerine Etkisinin İncelenmesi ve Yanıt Yüzey Yöntemi (RSM) İle Optimizasyonu	17.576,38
101	GTB 2018/05 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Hakan ERİNÇ	Mikrodalga Işınım ve Ultras Dalgaları İle Konjüge Linoleik Asit Üretiminin Optimizasyonu ve Margarin Formülasyonunda Kullanımı	19.610,81
102	GTB 2018/06 HIDEP	Prof. Dr. Metin YILDIRIM	Kazein Hidrolizatının Tulum Peyniri Üretiminde Kullanılması	4.815,50

103	GTB 2018/07 BAGEP	Dr.Öğr. Üyesi Emre AKSOY	RNA Metabolizma Regülatörü CPL1'in Tuz Stresi Toleransındaki Rolünün Arabidopsis Thaliana'da İncelenmesi	20.000,00
104	GTB 2018/08 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Şenay ÖZGEN	Kök Bölgesi Kalsiyum Konsantrasyonunun Patates Bitkisinin (Russet Burbank)Yeşil Aksamının Kalsiyum ve Fitokimyasal İçerikleri Üzerine Etkisi	19.999,33
105	GTB 2018/09	Dr. Öğr. Üyesi İlknur UÇAK	Soğan Kabuğu Ekstraktı ile Zenginleştirilmiş Yenilebilir Filmlerin Alabalık Filetosu Kalitesi Üzerine Etkilerinin Araşt.	18.850,00
106	GTB 2018/10 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Hande BALTACIOĞLU	Isıl İşlem Sonucunda Şeftali Suyunda Bulunan Polifenol Oksidaz ve Peroksidaz Enzimlerinin Yapısal Değişimlerinin FTIR Spektroskopisi Kullanılarak Belirlenmesi	19.958,52
107	GTB 2018/12 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Cem BALTACIOĞLU	Kırmızı Lahanadan (Brassica oleracea L.)Enkapsüle Renk Maddesi Üretiminde Püskürtmeli ve Dondurularak Kurutma Yöntemlerinin Etkisinin İncelenmesi	17.113,82
108	GTB 2018/13 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Şenay ÖZGEN	Örtü Altı Sertifikalı Organik Alabaş Yumruların Verim ve Fitokimyasal İçerikleri	15.665,49
109	GTB 2018/14 BAGEP	Prof. Dr. Sevgi ÇALIŞKAN	Hayvan Gübresi ve Kimyasal Gübre Uygulamalarının Patateste (Solanum tuberosum L.)Bitki gelişimi Verim ve Kalite Üzerine Etkileri	19.412,84
110	GTB 2018/15 HIDEP	Dr. Öğr. Üyesi Hakan ERİNÇ	Olejel Formülasyonunda Konjüğe Linoleik Asit Kullanımı ve Karetrizasyonu	4.997,60
111	GTB 2019/01 BAGEP	Prof. Dr. Zeliha YILDIRIM	Pseudomonas aeruginos'ı Enfekte Eden Bakteriyofajların İzole ve Karakterize Edilmesi ve Biyokoruyucu Olarak Kullanılma Potansiyellerinin Belirlenmesi	19.993,16
112	GTB 2019/02 BAGEP	Prof. Dr. Sedat SERÇE	Aladağlardaki Yabani Çiçek Türlerinin Peyzaj Bitkisi Olarak Kullanımlarının Değerlendirilmesi Üzerine Morfolojik, Fizyolojik ve Moleküler Taraması	19.999,90
113	TGT 2019/03 BAGEP	Doç. Dr. Mustafa BOĞA	Farklı Baklagil Ağaçlarının Yapraklarının Alternatif Yem Kaynağı Olarak Besin Madde İçeriği ve Sindirilebilirliğinin Belirlenmesi	19.000,00
114	TGT 2019/04 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Ayşe ÖZBEY	Tapyoka Nişastasından Tip5 Dirençli Nişasta Üretimi ve Fırıncılık Ürünlerinde Kullanımı	19.914,00
115	TGT 2019/05 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Ali Fuat GÖKÇE	Soğanda Tuz ve Kuraklık Stresi Uygulamalarının Fizyolojik ve Morfolojik Karakterlere ve Seçilen Antioksidan Enzimlerinin Anlatım Seviyelerine Olan Etkileri	20.000,00

116	TGT 2019/6 BAGEP	Prof. Dr. Çiğdem ULUBAŞ SERÇE	Asmada belirlenen yeni bir virüsün genetik ve biyolojik özelliklerinin belirlenmesi üzerine araştırmalar	29.984,43
117	TGT 2019/7 BAGEP	Prof. Dr. Metin YILDIRIM	Farklı Proteolitik Enzimlerle Hidrolize Edilen Kazeinin Tulum Peyniri Üretiminde Kullanılması	29.982,62
118	TGT 2019/8 BAGEP	Doç. Dr. Mustafa ÖZDEN	Farklı Depo Tiplerinin Patates (Solanum tuberosum L.) Yumrusunun Bazı Fizyolojik ve Biyokimyasal Özellikleri Üzerine Etkileri	19.912,81
119	TGT 2019/9 BAGEP	Doç. Dr. İlknur UÇAK	Nar işleme atığı ekstraktlarının balık burgerlerde oksidatif ve mikrobiyal kalite üzerine etkilerinin araştırılması	25.644,00
120	TGT 2019/10 BAGEP	Doç. Dr. Hasan TANGÜLER	Brassica Rapa Miktarının Doğrudan Üretim Yöntemiyle Şalgam İçeceği Üretiminde Ürün Kalitesi Üzerine Etkisi	23.399,00
121	TGT 2019/11 LÜTEP	Doç. Dr. İlknur UÇAK	Kekik ve Biberiye Ekstraktı ile Zenginleştirilen Jelatin Filmlerin Dondurulmuş Balık Burgerin Raf Ömrü Üzerine Etkileri	5.243,36
122	TGT 2019/12 HİDEP	Doç. Dr. İlknur UÇAK	Niğde Bölgesinde Faaliyet Gösteren Alabalık Çiftliklerinde Su Kalite Parametrelerinin İncelenmesi ve Çevresel Etkilerinin Araştırılması	9.911,00
123	TGT 2019/13 LÜTEP	Dr. Öğr. Üyesi Emre AKSOY	Kalmodulin Bağlama Transkripsiyon Faktörü3 (Camta3)'ün Kuraklık Altındaki Rolünün Arabidopsis Thaliana'da İncelenmesi	5.999,99
124	GST 2019/1 LÜTEP	Dr. Öğr. Üyesi Fulya BAĞÇECİ	Günümüz Temsillerinde Cem Ritüelleri: Alevi Kültür Dernekleri Mersin Cemevi	6.000,00
125	SOB 2014/02 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi İbrahim ERDOĞDU	Temettuat Defterlerine Göre 19. Yüzyıl Ortalarında Harput Şehrinin Sosyal ve Ekonomik Durumu	6.655,00
126	SOB 2015/02 DOKTEP	Prof. Dr. Selen DOĞAN	Yöneticilerin Dönüştürücü Liderlik Davranış Tarzının Personel Güçlendirme Algısı ve Yenilikçiliğe Etkisi Üzerine Bir Araşt.	6.483,51
127	SOB 2015/05 BAGEP	Prof. Dr. Ziya AVŞAR	Mana Semasında Bir Kutup Yıldızı: Mevlana	13.455
128	SOB 2015/06 BAGEP	Prof. Dr. Musa ŞAŞMAZ	Atatürk Barajı Sonrasında Adıyaman ve Urfa Vilayetlerindeki Köy Kuruluş ve İdari Bağlılık Değişiklikleri	10.160
129	SOB 2015/13 YÜLTEP	Doç. Dr. Bayram ÜNAL	Sosyal Kültürel ve Politik Kuruluş Aracı Olarak Halkevi Yayınları	1.000
130	SOB 2016/08 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Sibel YILDIZ KISACIK	Niğde Müzesi Sikke Katoloğu	9.902,14
131	SOB 2016/09 HİDEP	Prof. Dr. Hasan BÜLBÜL	Çevresel Duyarlılık ve Hanehalkı Karbon Ayak İzi Ölçümü	2.500,00

132	SOB 2017/01 DOKTEP	Prof. Dr. Ziya AVŞAR	İsmail Rusuhi-yi Ankaravi Şerh-i Mesnevi (Mecmu'atu'l - Letayif ve Matmuratu'l Ma'arif) (III.Cilt)(İnceleme-Metin Sözlük)	9.685,00
133	SOB 2017/04 BAGEP	Prof. Dr. Selen DOĞAN	Rol içi ve Rol Dışı Performansta İş Talepleri ve Kaynaklarının Psikolojik Sözleşmeye Etkileri: Örgüt Kültürünün Düzenleyicilik Rolü	2.820,00
134	SOB 2017/05 BAGEP	Prof. Dr. Ziya AVŞAR	İsmail Rusuhi-yi Ankaravi Şerh-i Mesnevi (Mecmu'atu'l – Letayif ve Matmuratu'l Ma'arif)(V.Cilt)(İnceleme-Metin Sözlük)	6.921,00
135	SOB 2017/07 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi SukKyeong KANG	Niğde Şehrindeki Atık Bitkisel Yağ Potansiyelinin Araştırılması ve Mekansal Analizi	8.138,00
136	SOB 2017/08 BAGEP	Dr.Öğr. Üyesi Özlem AKAY DİNÇ	Zoraki Birliktelik: Nüfus Mübadelesi Sonrası Anadolu'ya Gelen Türklerde Dışlanma Korkuları	8.150,00
137	SOB 2017/09 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Arif EREN	Hititlerin İktisadi ve Toplumsal Yapısı	4.245,00
138	SOB 2018/01 BAGEP	Doç. Dr. Nevzat TOPAL	Cumhuriyetin İlk Yıllarında Niğde Basını (Transkript ve Değerlendirme) (1924-1927)	7.850,00
139	SOB 2018/02 HİDEP	Prof. Dr. Fatih YÜCEL	Çin ve Hindistan'ın Kalkınması ve Bunun Asya Ülkeleri ile İlişkilerindeki Etkileri	700,00
140	SOB 2018/03 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Seçkin ARSLAN	Türkiye'de Bireysel Emeklilik Sistemi ve Sistemde Değerlendirilen Fonların Performans Ölçümü	3.900,00
141	SBT 2019/21 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Fatma ERTÜRK	Dil Açısından Yok Olma Tehlikesi: Başkurtça Örneği	7.300,00

2019 Yılında Devam Eden TÜBİTAK Projeleri

S.N	Proje No	Proje Yürütücüsü	Proje Adı	Proje Bütçesi
1	115 O 406	Prof. Dr. Mehmet Emin ÇALIŞKAN	Patateste Kuraklığa Toleranslı Çeşit İslah Programının Başlatılması ve Aday Moleküler Seleksiyon Markörlerinin Belirlenmesi	521.370
2	115 O 405	Doç. Dr. Zahide Neslihan ÖZTÜRK	Patateste Kuraklık ve Yüksek Sıcaklığa Toleransı Düzenleyen miRNA'ların ve İşlevlerinin Belirlenmesi	197.700
3	116 Y 549	Doç. Dr. Neslihan Doğan SAĞLAMTİMUR	Geopolimer Matrikse Dayalı Atık Lifler İle Güçlendirilmiş Çevre Dostu Kompozit Malzemelerin Geliştirilmesi	505.415
4	115 O 949	Prof. Dr. Mehmet Emin ÇALIŞKAN	Düşük Akrilamid Potansiyeline Sahip Patates Genotiplerinin Tanımlanması için Özgün Tarama Araçlarının Geliştirilmesi	571.780
5	216 O 027	Dr. Öğr. Üyesi Allah BAKHSH	Production Of Insect Resistant Transplastomic Potato Lines Against Colorado Patato Beetle And Potato Tuber Moth	304.140
6	117 M 401	Doç. Dr. Recep ZAN	Katkılı ve Katıksız Grafen Sentezi ve Güneş Hücresi Uygulamaları	364.440
7	117 Y 017 3501	Dr. Öğr. Üyesi Alper GÜRBÜZ	Köyceğiz ve Dalaman Ovaları Holoosen Paleocoğrafyası ve Doğal Afet Tarihçesi, Gb Türkiye	352.800
8	216 Z 153 3001	Dr. Öğr. Üyesi Emre AKSOY	Bazı Yerli Soya Çeşitlerinin Demir Eksikliğine Karşı Göstermiş Oldukları Moleküler Tepkilerin İncelenmesi	95.000
9	217 M 182 3001	Dr. Öğr. Üyesi Hasan Erhan YÜCEL	Sentetik Vollaostonitin Tasarlanmış Çimento Esaslı Kompozitlerde Lif Donatı Olarak Uygulanması	101.000
10	116 Y 498 3001	Doç. Dr. Türkan Bayer ALTIN	Bor Ovasında (Niğde) Pleistosen'den Holosen'e Kadar Meydana Gelen İklimsel Değişiklikler	96.583
11	118 Y 277 3001	Doç. Dr. Selma Yaşar KORKANÇ	Sulak Alan Ekosistemlerinde Arazi Kullanımı Değişimlerinin Toprakların Organik Karbon Bütçesine Bazı Toprak Özellikleri Üzerindeki Etkileri	76.000
12	118 Z 589 2515	Doç. Dr. Ahmet Latif TEK	Korunga, Onobrychis viciifolia, Çekirdeğinde Sentromerik Heterokromatinin DNA ve Protein Bileşenlerinin Keşfedilmesi	390.990

13	118 O 315 1001	Dr. Öğr. Üyesi Hakan ERİNÇ	Nano-Selüloz Yağ Asidi Esterlerinin Sentezlenmesi ve Karakterizasyonu, Model Emülsiyonlarda ve Sıvı Margarin Üretiminde Kullanılması	128.455
14	118 R 028 1001	Doç. Dr. Asım SOYLU	Ağır ve Süper-Ağır Çekirdeklerin Alfa, Küme ve Kendiliğinden Fisyon Bozulmalarının Yeni Yaklaşımlarla İncelenmesi	103.250
15	118 O 670 1002	Doç. Dr. Ahmet Latif TEK	Yabani Soya Glycine Türlerinde Sentrometrik Histon H3 Genlerinin Moleküler Klonlanması ve Biyoinformatik Analizi	30.000
16	118 Y 486 1002	Doç. Dr. Sevgi DEMİREL	Gratif İlavesinin Yemekhane Atığı ve Hayvan Gübresinden Biyogaz Üretimine Etkisi	44.944
17	118 Z 361	Prof. Dr. Hakan DEMİR	Kelkit Vadisi Örumcek Biyoçeşitliliğinin Araştırılması	227.372
18	117 G 023 1007	Dr. Öğr. Üyesi Ali Fuat GÖKÇE	Kışlık Sebze Yetiştiriciliğinde Hat ve/veya Çeşit Geliştirme	7.532.241
19	118 F 530 1002	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Ali OLGAR	Saçtırma Yöntemiyle Kaplanan Tek ve Çok Katmanlı Metalik Dizilim(Ler)inCzts Soğurma Katmanına Etkisinin Araştırılm.	44.550
20	GÖKTÜRK TÜBİTAK	Doç.Dr. Yasemin ALTUNCU	Alternatif Enerji Araç Yarışları Etkinliği	10.000
21	119 O 044 1002	Dr.Öğr. Üyesi Emre AKSOY	Kitosanın Demir Eksikliği Üzerindeki Etkisinin Hassas ve Dayanıklık İki Soya Çeşidinde İncelenmesi	45.000
22	119 R 001 1002	Doç. Dr. Hasan TANGÜLER	Standart Kalitede Şalgam Suyu Üretiminde En Uygun Şalgam Turpu (Brassica rapa) Miktarının Belirlenmesi	41.130
23	119 Z 149 3501	Dr. Öğr. Üyesi Emre AKSOY	GATA 12 Transkripsiyon Faktörünün Demir Eksikliğinin Moleküler Regülasyonundaki Görevinin Arabidopsis Thalianada İncelenmesi	372.166
24	119 M 032 1002	Dr. Öğr. Üyesi Recep ZAN	Grafen Tabanlı Hibrit Saydam Elektrot Dizayını ve Güneş Hücresi Uygulamaları	44.969
25	119 M 216 3501	Dr. Öğr. Üyesi Serkan ÇAYIRLI	Atık Malzemelerin ve Yan Ürünlerin Kalsitin Öğütülmesinde Öğütme Yardımcısı Olarak Kullanımının Araştırılması	397.870
26	119 Z 250 1001	Prof. Dr. Gazi GÖRÜR	Antalya, Karaman ve Muğla İlleri Afıt (Hemipera: Aphidoidea) Faunasının Araştırılması	414.186

2019 Yılında Devam Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Destekli Proje

S.N	Proje No	Proje Yürütücüsü	Proje Adı	Proje Bütçesi
1	DPT 2010 K 121260	Dr. Öğr. Üyesi Ayşe SEYHAN	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Merkezi Araştırma Laboratuvarı Kurulumu Projesi	17.041.000

**2019 Yılında Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Konya Ovası Projesi Bölge Kalkınma
İdaresi Başkanlığı'nca Desteklenen KOP Projeleri**

S.N	Proje No	Proje Yürütücüsü	Proje Adı	Proje Bütçesi
1	2015D000150	Prof. Dr. Yüksel KAPLAN	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi UNIKOP Enerji Evi Projesi	3.350.000
2		Prof. Dr. Ahmet ŞEKEROĞLU	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Ayhan Şahenk Tarım Bilimleri ve Teknolojileri Fakültesinin Uygulamalı Eğitim Altyapısının Güçlendirilmesi Projesi	700.000
3	2017 D000110	Dr. Öğr. Üyesi Ayşe SEYHAN	Silisyum Safılaştırılma Araştırma Projesi	2.000.000

2019 Yılında Devam Eden Avrupa Birliği Projesi

S.N	Proje No	Proje Yürütücüsü	Proje Adı	Proje Bütçesi
1	ISAGE 679302-2	Prof. Dr. Ethem AKYOL	Innovation for Sustainable Sheep and Goat Production in Europe	119.875 Euro

2019 Yılında Devam Eden DOĞUŞ TARGE Projeleri

S.N	Proje No	Proje Yürütücüsü	Proje Adı	Proje Bütçesi
1	7/17 PROONAY 4 BAFRAMİKRO	Prof. Dr. Zafer ULUTAŞ	Geri Dönüşümlü Bafra Koyunu Yetiştiriciliği Projesi (Canlı Hayvan Esasına Dayalı Mikro Kredi Sisteminin Uygulanması	207.000
2	T/17 Proonay 4 Baframikro	Prof. Dr. Ayhan GÖKÇE	Patates Böceği [leptinotarsa decemlineata (Chrysomelidae: Coleoptera)] Mücadelesinde Gen Susturma (RNA) Tekniğinin Kullanılması	60.000

2019 Yılında Devam Eden Gençlik ve Spor Bakanlığı Destekli Proje

S.N	Proje No	Proje Yürütücüsü	Proje Adı	Proje Bütçesi
1	GPDP 2018-1 17899 nolu proje	Ülkü ÇABUCAK	Bir Gençlik Dirilmeyi Bekliyor	19.000

2019 Yılında Devam Eden Kültür ve Turizm Bakanlığı Destekli Proje

S.N	Proje No	Proje Yürütücüsü	Proje Adı	Proje Bütçesi
1		Prof. Dr. Muhsin KAR Öğr.Gör. Memduh YAĞMUR	Uluslararası Niğde Kısa Film Festivali	30.000

2019 Yılında Biten Eden TAGEM Projesi

S.N	Proje No	Proje Yürütücüsü	Proje Adı
1	TAGEM-15/ ARGE/02	Prof. Dr. Sedat SERÇE	Yeni Böğürtlen Çeşitlerinin Adaptasyonu ile Budama ve Uç Almanın Floricane ve Primocane Çeşitlerde Verim ve Meyve Kalitesi Üzerine Etkileri

2019 Yılında Biten Avrupa Birliği Projesi

S.N	Proje No	Proje Yürütücüsü	Proje Adı
1	CCGS/006	Dr. Öğr. Üyesi Çağdaş GÖNEN	Enhancement of High School Students Knowledge Capacity and Awareness Toward Climate Change Mitigation by Sustainable Training in Niğde

2019 Yılında Biten Gençlik ve Spor Bakanlığı Destekli Proje

S.N	Proje No	Proje Yürütücüsü	Proje Adı
1	19223 Gençlik ve Spor Bakanlığı	Talha Buğra ÖZDEMİR	Kampüs Pedallıyor

2019 Yılında Biten TÜBİTAK Projeleri

S.N	Proje No	Proje Yürütücüsü	Proje Adı
1	214 Z 049	Doç. Dr. Tuncay TÜRKEŞ	Türkiye'nin Doğu Karadeniz Bölgesi ile Tayvan'ın Kuzey Bölümünde Yaşayan Örümceklerin Ağları Üzerine Nano/ Mikro Skalada İleri Yapıtsal Analizler
2	115 C 031	Dr. Öğr. Üyesi Emre AKSOY	Bir RNA metabolizma düzenleyicisi olan CPL1'in [RNA polymerase II C-terminal-domain(pol II CTD)phosphatase-like1] demir yetersizliği ve kadmiyum toksisitesine karşı sülfür metabolizmasını etkinleştirmesinin Arabidopsis thohona'da İncelenmesi
3	115 O 014	Prof. Dr. Çiğdem ULUBAŞ SERÇE	Asmada Yeni Tanımlanan Bazı Virüslerin Ülkemizdeki Durumunun Belirlenmesi, Yeni Nesil Dizileme Teknolojileri ile Grapevine Fanleaf Virüs ve Arabis Mosaic Virüs'ün Genetik Çeşitliliğinin Araştırılması
4	215 O 520	Dr. Öğr. Üyesi Allah BAKHSH	Böceklerle geniş spektrumlu dayanıklılık gösteren patates bitkilerinin geliştirilmesi için bitki ararcılığıyla yeni bir Rnai stratejisi
5	115 R 249	Dr. Öğr. Üyesi Ayşe SEYHAN	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Ar-Ge Strateji Belgesi (Enerji)
6	116 S 674	Dr. Öğr. Üyesi İsmail SARI	Süperovulasyon Amacıyla Gonadotropin Uygulanmasının Pirna Yolağında Rol Alan Proteinlerin Ekspresyonları Üzerine Etkisinin Fare Modelinde Araştırılması
7	217 M 171 1002	Dr. Öğr. Üyesi Ramazan ÇOMAKLI	Kayadan Oyma Yapıların (Koy)Kazısında Kullanılan Kollu Galeri Açma Makinelerinin (Kgam) Performanslarının Değerlendirilmesi ve Yeni Bir Performans Tahmin Modeli Geliştirilmesi
8	1503 TÜBİTAK	Prof. Dr. Öner Yusuf TORAMAN	2. AR-GE ve Proje Pazarı Günleri
9	ALBATROS TÜBİTAK	Doç. Dr. Bora TİMURKUTLUK	İnsansız Hava Araç Yarışları

2019 Yılında Biten Bilimsel Araştırma Projeleri

S.N	Proje No	Proje Yürütücüsü	Proje Adı
1	FEB 2012/18 BAGEP	Prof. Dr. Ayşegül KARATAŞ	Niğde İli Akrep (Scorpiones:Buthidae) Türlerinin Karyolojik Özelliklerinin İncelenmesi
2	FEB 2014/03 YÜLTEP	Prof. Dr. Mehmet ŞENER	Demircili Krom Yatağının (Kayseri-Pınarbaşı) Jeolojik Özelliklerinin Araştırılması
3	FEB 2015/04 YÜLTEP	Prof. Dr. Sedat SERÇE	Ülkemizde Bulunan Bazı Vaccinium Türlerinin Morfolojik ve Pomolojik Karakterizasyonu
4	FEB 2015/09 YÜLTEP	Dr. Öğr. Üyesi Abdurrahman LERMİ	Niğde Bölgesi İçme ve Sulama Suyu Kaynaklarının Hidrojeokimyasal Açısından İncelenmesi, Su Kalitesi ve İçilebilirlik Açısından Değerlendirilmesi
5	FEB 2015/25 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Hande BALTACIOĞLU	Şeftali Suyu Üretiminde Potansiyel Bir Pastörizasyon Tekniği Olarak Termosonikasyon Uygulamasının Renk Üzerine Etkili Enzimlerin İnaktivasyonu ve Bazı Kalite Parametreleri Üzerine Etkisi
6	FEB 2016/05 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Furkan ŞENER	Kapodokya Jeotermal Provensi İçerisindeki Altera Kayaçların Yaşlandırılması ve Jeotermal İlişkisi
7	FEB 2016/11 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Yasin KABALCI	Akıllı Şebekeler İçin Kablolulu ve Kablosuz Enerji İzleme Sistemlerinin Gerçekleştirilmesi
8	FEB 2016/14 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Uğur Erdem DOKUZ	Akkaya Baraj Gölü Menbaa Bölhesinin Hidrojeokimyasal İncelenmesi
9	FEB 2016/16 YÜLTEP	Prof. Dr. Çiğdem ULUBAŞ SERÇE	İç Anadolu Bölgesi Bağ Yetiştiriciliği Yapılan Alanlarda Asma Yaprak Kıvrılma Hastalığı ile İlişkili Virüslerin (GLRaVs) Araştırılması
10	FEB 2016/17 YÜLTEP	Prof. Dr. Funda AKSOY AKGÜL	ZnTe/Si Heteroeklem Yapıların Akım İletim Mekanizmalarının İncelenmesi
11	FEB 2016/19 YÜLTEP	Prof. Dr. Ethem AKYOL	Ambalaj Malzemesinin Balın Biyokimyasal Yapısına Etkisinin Belirlenmesi Üzerine Bir Çalışma
12	FEB 2016/26 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi İlknur UÇAK	Propolis ile Zenginleştirilmiş Balık Yağının Oksidatif Stabilitésinin Belirlenmesi

13	FEB 2016/29 YÜLTEP	Prof. Dr. Mehmet Emin ÇALIŞKAN	Patates (<i>Solanum tuberosum</i> L.) Genotiplerinin Tuz Stresine Tepkilerinin Laboratuvar ve Sera Koşullarında Karşılaştırılması
14	FEB 2017/11 YÜLTEP	Prof. Dr. Osman SİVRİKAYA	Mermer Toz Atıkları ile Stabilize Edilmiş Kil Zemin Mukavemetinin, Donma-Çözülme Etkisi ve Zamana Bağlı Olarak Değişiminin CBR (California Taşıma Oranı) Deneyle İle Değerlendirilmesi
15	FEB 2017/16 YÜLTEP	Prof. Dr. Ali GÜREL	Akgöl ve Yakın Çevresinde Yer Alan Kuvaterner Yaşlı Sedi-manların Jeolojik, Minerolojik ve Jeokimyasal Özelliklerin Belirlenmesi (Konya-Ereğli)
16	FEB 2017/20 BAGEP	Doç. Dr. Mustafa KORKANÇ	Niğde Yöresi Tarihi Yapılarında Kullanılan Taşların Kaynak Alanları
17	FEB 2017/21 BAGEP	Doç. Dr. Sevgi DEMİREL	Kendiliğinden Yerleşen Harç Üretiminde Atık Malzeme Kullanım Olanaklarının Deneysel Olarak Araştırılması ve Yaşam Döngüsü Analizi
18	FEB 2017/30 ÖNAP	Doç. Dr. Bora TİMURKUTLUK	Pres Yöntemiyle Ara Plaka Üretimi ve Katı Oksit Yakıt Pillerine Uygulanması
19	FEB 2017/33 HIDEP	Prof. Dr. Hakan DEMİR	Farklı Avlanma Stratejilerine Sahip Örümcek Türlerinde Transkripsiyonel ve Translasyonel Yaklaşımlar
20	SSB 2016/03 BAGEP	Doç. Dr. Rüçhan İRİ	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Akademik Personelinin Fiziksel Aktivite Seviyeleri ile Obezite Sıklıkları Arasındaki İlişkinin İncelenmesi
21	SSB 2017/01 BAGEP	Doç. Dr. Eylem TAŞKIN GÜVEN	Doksorubisin Kaynaklı Beta Hücre Toksisitesine Karşı Melatoninin Koruyucu Etkisinde MAPK/NF-κB Yolağının Rolü
22	SSB 2017/02 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Fatma Esin KIRIK	Niğde Yöresinde Endemic olan <i>Hypericum Crenulatum</i> Boiss. ve <i>Lysimachia Savnarii</i> Bitki Ekstraktlarının in vitro Antimikrobiyal Etkileri
23	SSB 2018/08 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Dilara Fatma BALI	<i>Nannospalax xanthodon</i> (Mammalia: Rodentia) Türünün Farklı Sitotiplerinde Tümör Supresör Gen p53 ve Hedef Genlerinin p21-p16'nin Genetik Varyasyonlarının Araştırılması
24	EBT 2018/02 HIDEP	Dr. Öğr. Üyesi Nezih ÖNAL	Zamanlar Bağlamında İngilizce Öğretimi Bir Mobil Oyun Geliştirme ve Etkinliğini Test Etme
25	EBT 2019/1 YEDEP	Doç. Dr. Recep ÖZKAN	Televizyon Dizilerinde Milli Değerler; Türklük ve Türk Dünyası

26	GTB 2017/02 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Eminur ELÇİ	Niğde ilindeki Kiraz Virüs Hastalıklarının Tespiti, Genetik Varyasyonu ve Evrimsel Analizleri
27	GTB 2018/11 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Eminur ELÇİ	Bitkisel Ekstraktların Domates Bakteriyel Kanseri Hastalığı (Clavibacter Michifganensis subsp. Michiganensis) Üzerine Antibakteriyel Etkileri ve Hastalık Etmeninin Moleküler Karakterizasyonu
28	SOB 2012/02 YÜLTEP	Doç. Dr. Efan UZUN	Sicill-i Ahval Defterlerine Göre Antalya Memurları (1879-1909)
29	SOB 2015/03 YÜLTEP	Doç. Dr. Hasan BÜLBÜL	İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarının Performansa Etkisinin Araştırılması
30	SOB 2016/05 DOKTEP	Doç. Dr. H. Işın DİZDARLAR	Sezgisel Karar Verme Yanılgıları ve Firma Değeri Üzerine Etkisi
31	SOB 2016/07 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Ali Eren ALPER	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi İİBF Maliye ve İktisat Bölümü Lisans Öğrencilerinin Sayısal Derslerdeki Başarısının Markov Modeli İle Tahminlenmesi
32	SOB 2017/02 BAGEP	Prof. Dr. Türkan Bayer ALTIN	Seyhan, Ceyhan ve Tarsus Havzalarında Aylık Ortalama Akım ve Yağış Miktarlarında Gözlenen Uzun Dönemli Eğilimler
33	SOB 2017/06 BAGEP	Dr. Öğr. Üyesi Mina FURAT	Göç, Kimlik ve Kültür: Niğde Bor İlçesi Muhacirleri Örneği
34	SBT 2019/2 YEDEP	Prof. Dr. İlyas GÖKHAN	Safevi Devleti ile Dulkadir Beyliği İlişkileri
35	SBT 2019/3 YEDEP	Prof. Dr. Faruk ÇOLAK	Şah İsmail Hikâyesinin Kırgız-Kazak Versiyonu Kaharlı Han Masalı Üzerine Bir Değerlendirme
36	SBT 2019/4 YEDEP	Prof. Dr. Nevzat TOPAL	İbn Batuta'ya Göre Deşt-İ Kıpçakta Sosyo-Kültürel Hayat Ve Ekonomik Yapı
37	SBT 2019/5 YEDEP	Prof. Dr. Türkan BAYER ALTIN	Almatı (Kazakistan) Ve Ardahan'ın (Türkiye) Yıllık Ortalama Sıcaklık Değerlerindeki Değişimler
38	SBT 2019/7 YEDEP	Doç. Dr. Bülent KARA	Türkiye-Rusya Açısından Avrasya Politikalarının Önemi
39	SBT 2019/8 YEDEP	Dr. Öğr. Üyesi İbrahim ÖZTÜRK	Odlu Yurt Dergisi Üzerine bir İnceleme
40	SBT 2019/9 YEDEP	Prof. Dr. Mukhabbat KURBANOVA	Qolıplashırış Usulı Va Unıng O'zbek Tılı Hodısalarığa Tatbıqı

41	SBT 2019/10 YEDEP	Doç. Dr. Salih ÖZKAN	Azeri Türk Mecmuası'na Göre Azerbaycan'ın Siyasi Vaziyeti (1927-1930)
42	SBT 2019/11 YEDEP	Dr. Öğr. Üyesi Bayram POLAT	Orhun Kitabelerine Göre Tanrı, İnsan Ve Evren
43	SBT 2019/12 YEDEP	Dr. Öğr. Üyesi Fatma ERTÜRK	Bağlamlı Dizin Ve İşlevsel Sözlük Çalışmalarında Çağdaş Türk Lehçeleri: Başkurtça Örneği
44	SBT 2019/13 YEDEP	Dr. Öğr. Üyesi Çiğdem ŞAHİN	Kamu Diplomasisi Kapsamında Türkünib Orhun Değişim Programı'nın Değerlendirilmesi
45	SBT 2019/14 YEDEP	Dr. Öğr. Üyesi Erdinç DEMİRAY	Türk Dünyasında Ortak Dil Meselesi
46	SBT 2019/15 YEDEP	Dr. Öğr. Üyesi Resul BAĞI	Kahramanlık Ezgilerinin Türk Dünyasında Kültürel Mirasın Toplumun İşleyişindeki Rolü
47	SBT 2019/16 YEDEP	Dr. Öğr. Üyesi Nevin METE	Yahya Nazım Divânında Kırım Hânı I. Selim Girây'a Dair Şiirler
48	SBT 2019/17 YEDEP	Dr. Öğr. Üyesi Meryem ARSLAN	Tebriz Âşık Destanlarından Mehemed İle Gülendam'da Av Ve Avcılık
49	SBT 2019/18 YEDEP	Prof. Dr. Fatih YÜCEL	Kadim Turan Ekonomisi: İlkçağdan Ortaçağa Parasal Ve Mali Sistem
50	SBT 2019/19 YEDEP	Dr. Öğr. Üyesi Lokman ZOR	Glasnost (Açıklık) Ve Perestroyka (Yeniden Yapılanma) Dönemi Kazakistan Sineması
51	SBT 2019/20 YEDEP	Prof. Dr. Ziya AVŞAR	Hâkânî'nin Türk Şairlerini Etkileyen Öncü Kasidesi; Bahrü'l-Ebrâr

2019 Yılında iptal Edilen BAP Projemiz

S.N	Proje No	Proje Yürütücüsü	Proje Adı
1	SBT 2019/6 YEDEP	Doç. Dr. Gülin ÖZTÜRK	Odlu Yurt Dergisine Göre "Türkistan"

EK-1: HARCAMA YETKİLİSİNİN İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI^[1]

Harcama yetkilisi olarak yetkim dahilinde;

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. (Niğde/01./2020

İmza

Prof. Dr. Funda AKSOY AKGÜL

BAP Koordinatörü

