

2019 Yılı

Birim Faaliyet Raporu

9.1.2019

BAP Koordinatörlüğü

BİRİMİN GEÇMİŞİ, TARİHÇESİ	2
BİRİMİN MİSYONU.....	3
BİRİMİN VİZYONU.....	3
BİRİME AİT TEŞKİLAT ŞEMASI	4
BİRİM PERSONELLERİ.....	5
BİRİMİN KURUMDAKİ GÖREVİ.....	5
BİRİME AİT RESİMLER	6
BİRİMCE SENE İÇİNDE YAPILAN FAALİYETLER	11
BİRİME AİT GZFT ANALİZLERİ.....	11
BİRİM PAYDAŞ ANALİZİ.....	13
BİRİM RİSK ANALİZİ.....	14
BİRİM PERSONELİ İLE İLGİLİ BİLGİLER	15
YAYINLARA DAİR BİLGİLER.....	15
KOORDİNATÖRLÜK.....	16

TARİHÇE

Bilimsel Araştırma Projeleri(BAP) Koordinatörlüğü, üniversitemizin araştırma faaliyetlerini arttırmak ve bu bağlamda araştırmacılara finansal destek sağlamak amacıyla 2011 yılında kurularak hizmet vermeye başlamıştır. Koordinatörlüğümüzün kuruluş gerekçesi, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 58. maddesine dayanır.

Koordinatörlüğümüz, tüm Fakülte, Yüksekokul ve Enstitülerin yürütmekte olduğu bilimsel araştırma ve geliştirme projelerini koordine etmektedir. Döner Sermaye İşletmelerinden aktarılan tutarlar, BAP projeleri için yapılan bağış ve yardımlar, Tezsiz Yüksek Lisans Gelirlerinden aktarılan tutarlar ve Bilimsel Araştırma Projelerinin finansmanında kullanılmak üzere Hazine ve Maliye Bakanlığı'nca Üniversite bütçesine eklenen ödenekler özel gelir ve açılacak tertiplere özel ödenek olarak kaydedilmek suretiyle kullanılmaktadır.

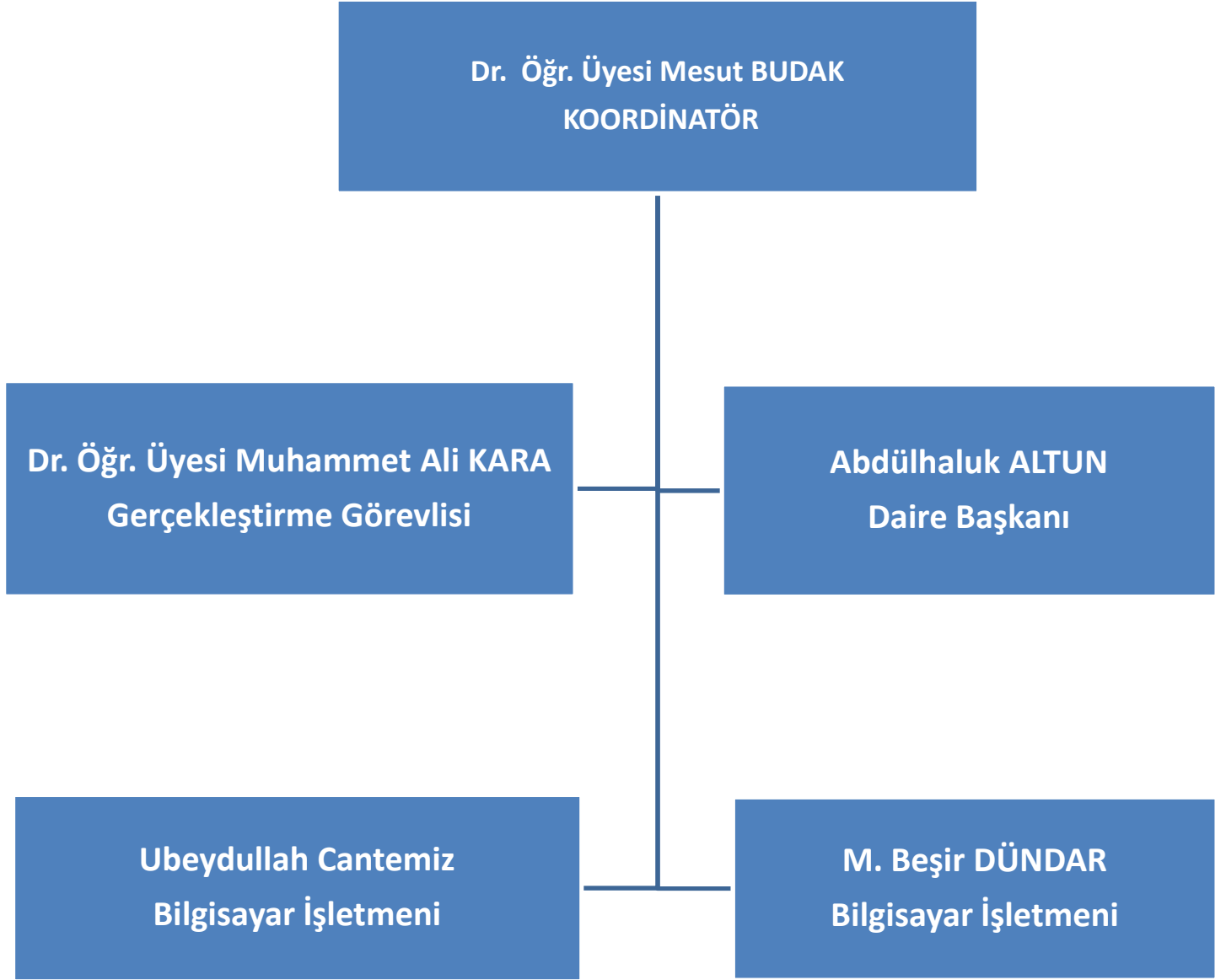
MİSYONUMUZ

Teknoloji dünyasında bilgi çağını takip eden Üniversitemiz bilim insanlarını desteklemek, proje çalışmalarından çıkan araştırma sonuçlarının uygulanabilir hale gelmesi ve araştırma alt yapısının oluşturulmasına katkı sağlamak.

VİZYONUMUZ

Üniversitemiz bilim insanlarının başarılarını yükseltmek, akademik yaşamlarını kolaylaştırmak, Üniversitemizin ulusal ve uluslararası platformlarda etkinliğine ve saygınlığına katkıda bulunmak.

TEŞKİLAT ŞEMASI



BİRİM PERSONELLERİ

SIRA	ADI	SOYADI	GÖREVİ
1	Dr. Öğr. Üyesi	Mesut BUDAK	Koordinatör
2	Dr. Öğr. Üyesi	Muhammet Ali KARA	Gerçekleştirme Görevlisi
3	Daire Başkanı	Abdülhaluk ALTUN	Daire Başkanı
4	Bilgisayar İşletmeni	Mehmet Beşir DÜNDAR	e-BAP Sistem Yetkilisi
5	Bilgisayar İşletmeni	Ubeydullah CANTEMİZ	Taşınır Kayıt Yetkilisi

BİRİMİN KURUMDAKİ GÖREVİ

Öğretim üyeleri tarafından hazırlanan projelerinin hizmet ve malzeme ihtiyaçları, 4734 sayılı kamu ihale kanununun 3.maddesinin f bendi uyarınca yürütülen ve desteklenen araştırma geliştirme projeleri için gerekli mal ve hizmet alımlarında uygulanacak esas ve usullerine (1.12.2003 tarih ve 2003 /6554 sayılı kararname eki esaslarına) göre karşılanmaktadır.

Birimimiz; üniversitemizin bilimin ışığı politikası doğrultusunda, bilime katkı sunacak bilimsel araştırmalara gerekli finansman desteği sağlamaktayız. Proje yürütücülerinin ihtiyaçlarını kanun, yönetmelik, yönerge ve ilkeler çerçevesinde ivedi olarak gidermek için birimimizin tüm personelleri özveriyle çalışmaktadır.

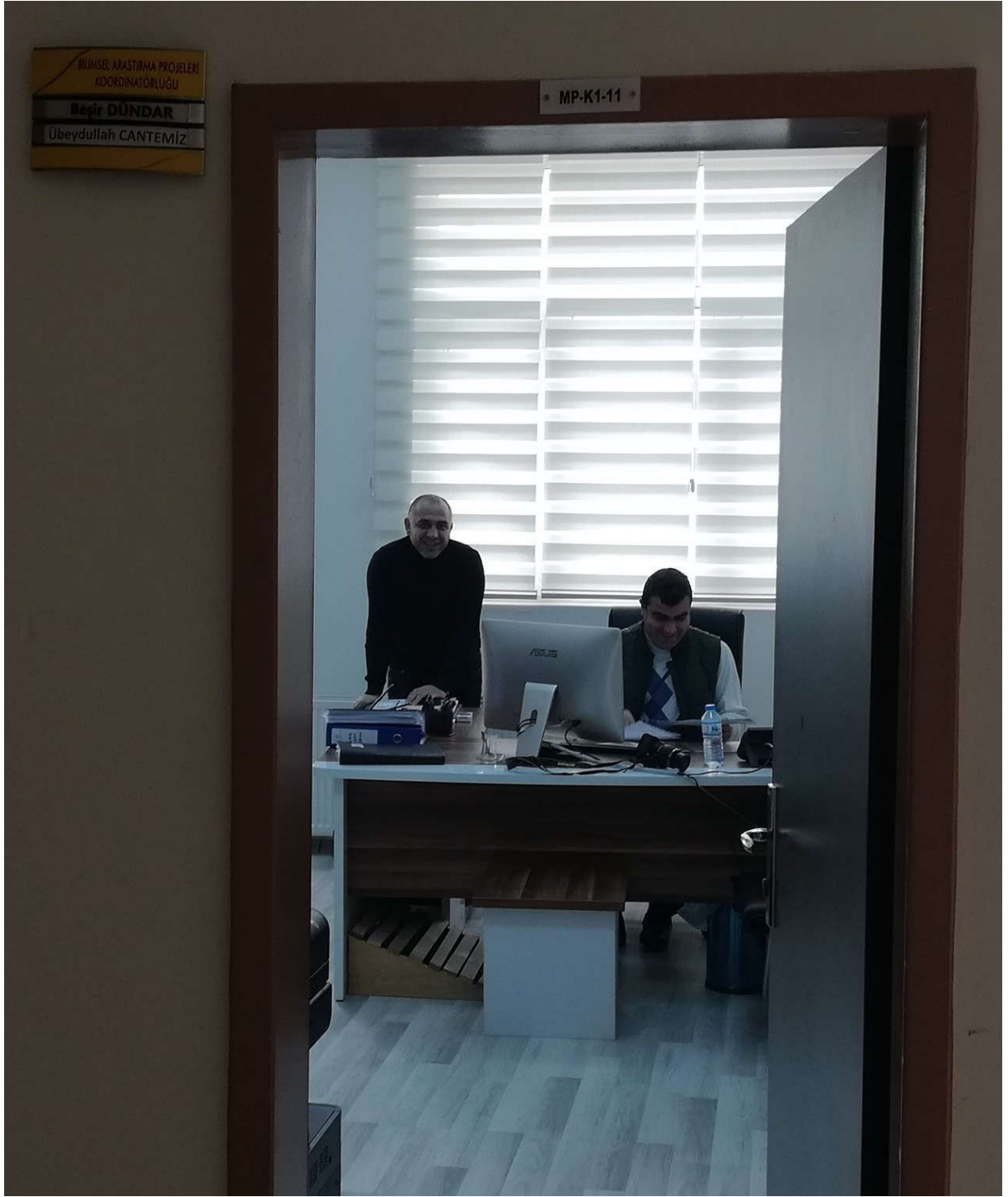
Üniversitemizde Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) Otomasyonu sayesinde araştırmacılar 365 gün ve 24 saat çevrimiçi (Online) olarak proje başvurusu veya devam eden projeleri ile ilgili talep yapabilmektedir. Böylece projelerin çok hızlı değerlendirilmesi mümkün olmaktadır.

BİRİME AİT RESİMLER

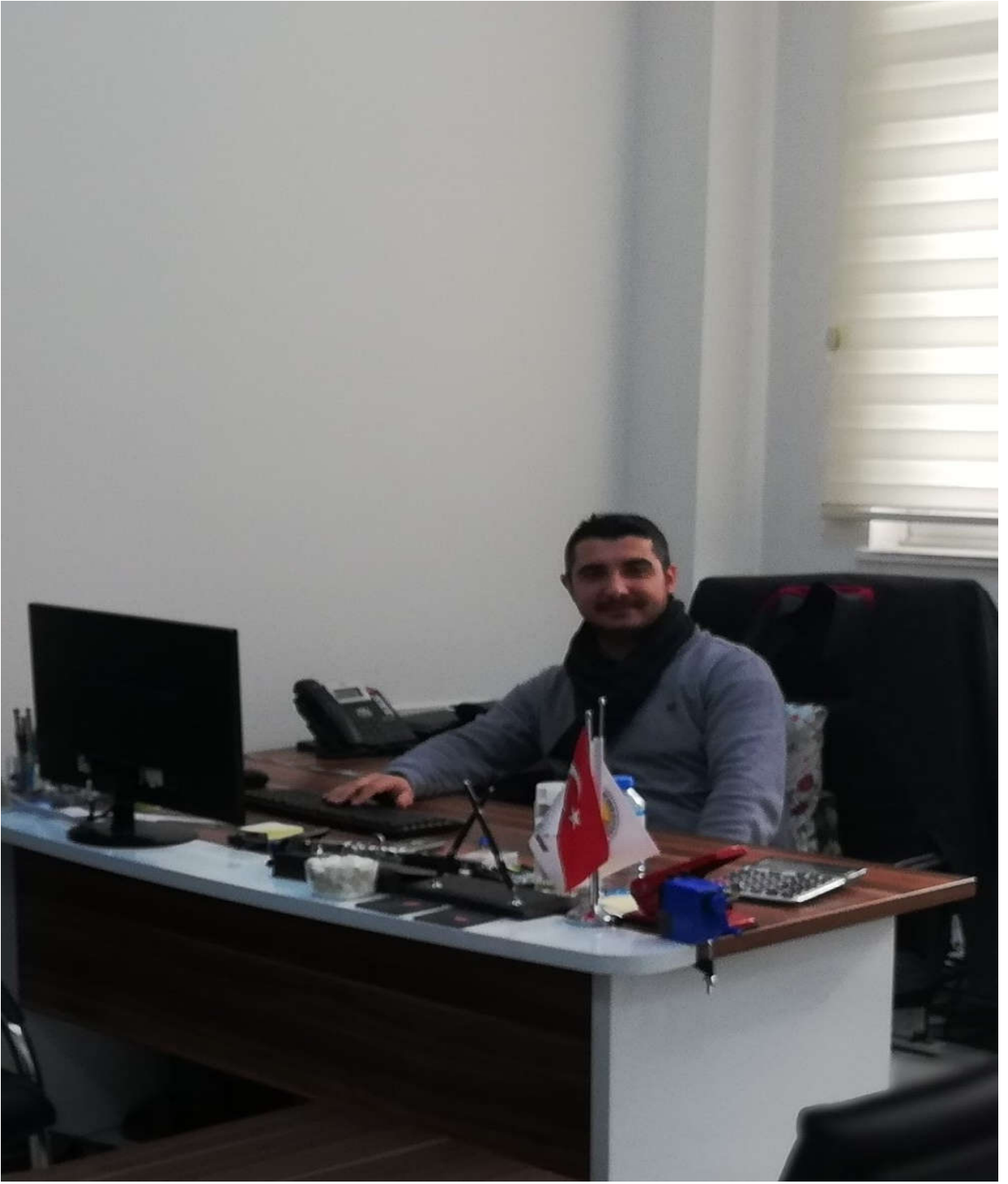




Koordinatörlük Makamı



Çalışma Ofisi-1



Çalışma Ofisi-1



Çalışma Ofisi-2

BİRİMDE SENE İÇİNDE YAPILAN FAALİYETLER

2019 Yılında yeni proje tekliflerini değerlendirmek, devam eden projelere ait ara ve sonuç raporlarını görüşmek ve yürütücülere ait diğer taleplerden oluşan gündem maddelerini karara bağlamak üzere BAP Komisyonumuz 8 defa toplantı yapmıştır.

SIİRT ÜNİVERSİTESİ - Bilimsel Araştırma Projeleri Otomasyonu

Toplantı Listesi

Arama :

Sıfırla Alanlar Tam Ekran XLS WORD PDF

S.No	Durum	Karar Numarası	Toplantı Tarihi	Ekleleyen	Kısa Bilgi
1	✓ Gerçekleşen	08	16-12-2019	Mehmet Beşir DÜNDAR	69 Gündem, 69 Karar(47 Kabul + 22 Ret)
2	✓ Gerçekleşen	07	15-11-2019	Abdülhaluk ALTUN	46 Gündem, 46 Karar(46 Kabul + 0 Ret)
3	✓ Gerçekleşen	06	12-09-2019	Abdülhaluk ALTUN	50 Gündem, 46 Karar(46 Kabul + 0 Ret)
4	✓ Gerçekleşen	05	24-06-2019	Abdülhaluk ALTUN	49 Gündem, 49 Karar(48 Kabul + 1 Ret)
5	✓ Gerçekleşen	04	22-05-2019	Abdülhaluk ALTUN	17 Gündem, 17 Karar(16 Kabul + 1 Ret)
6	✓ Gerçekleşen	03	22-04-2019	Abdülhaluk ALTUN	22 Gündem, 22 Karar(21 Kabul + 1 Ret)
7	✓ Gerçekleşen	02	12-03-2019	Mehmet Beşir DÜNDAR	38 Gündem, 35 Karar(34 Kabul + 1 Ret)
8	✓ Gerçekleşen	01	31-01-2019	Übeydullah CANTEMİZ	22 Gündem, 22 Karar(16 Kabul + 6 Ret)
9	✓ Gerçekleşen	12	26-12-2018	Mehmet Beşir DÜNDAR	41 Gündem, 41 Karar(37 Kabul + 4 Ret)
10	✓ Gerçekleşen	11	27-11-2018	Mehmet Beşir DÜNDAR	70 Gündem, 70 Karar(65 Kabul + 5 Ret)

BİRİME AİT GZFT ANALİZLERİ

BAP Koordinatörlüğü, kendisine verilen görev, yetki ve sorumlulukları kapsamında faaliyetlerini sürdürmektedir. Birimimiz, üniversite geneline hizmet vermekte olup, kamu ve özel sektör kurum ve kuruluşlarıyla da işbirliği içerisinde çalışmalarını yürütmektedir. Bu nedenle de çok yönlü bir faaliyet alanı bulunmaktadır. Öğretim elemanlarının desteklenen projelerine ait harcamalar, ara ve sonuç raporlarının takibi, ek süre, ek bütçe, projede talep edilen değişiklikler başta olmak üzere projenin önerilmesinden itibaren sonuçlanıp yayına dönüştürülmesine kadarki süreçte yer alan tüm iş ve işlemler elektronik ortamda yerine getirilmektedir.

Üstünlükler

Birimimizin bütçesi hazine gelirleri ve döner sermaye gelirlerinden oluşmaktadır. Son yıllarda özellikle Üniversitemiz Eğitim Fakültesi formasyon gelirlerinden ayrılan paydaki artışa paralel olarak birim bütçesinde artış yaşanmış, bu gelişme daha fazla projenin desteklenmesine olanak sağlamıştır. Bu iki gelir kaynağının yanı sıra, tezsiz yüksek lisans gelirlerinden ayrılan pay da araştırma projelerinin finansmanında kullanılmaktadır.

Bu bağlamda, gerek üniversite bütçesinin, gerekse de BAP biriminin bütçe büyüklükleri, Üniversitemizin araştırma potansiyelinin artması ve dolayısıyla da ekonomik ve toplumsal kalkınmanın sağlanması anlamına gelmektedir. Üniversitemiz araştırma projeleri potansiyeline katkıda bulunan ulusal kurumlar da bulunmaktadır. Bu kurumların başında TÜBİTAK gelmektedir. TÜBİTAK, üniversitelerden gelen araştırma proje önerilerini değerlendirerek, desteklemeye uygun görülen projelere ödenek sağlamaktadır.

Zayıflıklar

Üniversitemizin bilimsel araştırma potansiyelinin arttırılması yönündeki çabaların en önemli birimi olan BAP'ın idari ve mali anlamda güçlenmesi oldukça olumlu sonuçların alınmasına olanak sağlayacaktır. Bu bağlamda, birim bütçesinin arttırılmasına yönelik bazı adımların atılması gerekmektedir:

a- Hazine'den birime aktarılan ödenekler yeterli düzeyde değildir. Ülkemizin ekonomik ve toplumsal düzeyi de dikkate alınarak Hazine'den BAP birimine aktırılacak tutarlarda iyileşmeye gidilmelidir.

b- Döner sermaye gelirleri her ne kadar birim gelirlerinin en önemli kaynağı olsa da arttırılmasına yönelik çalışmalar yapılmalıdır.

c- Özel sektör temsilcilerinden bilimsel araştırmalara kaynak sağlama bağlamında üniversite-sanayi işbirliği çerçevesinde projeler geliştirilmelidir.

d- Tüm kamu kurumları gibi üniversitemizde de personel eksikliği bulunmaktadır. Bu durum birimimiz teşkilatlanmasını da etkilemektedir. Daha verimli ve etkin hizmet sunulabilmesi için kalifiye personel ihtiyacı bulunmaktadır.

BİRİM PAYDAŞ ANALİZİ

Doküman No: PA-003
Revizyon Tarihi: 15.10.2018
Revizyon No: 00

Gözden Geçirme Tarihi: 10.09.2018

Sıra No	Paydaş Adı	İç	Dış	Temel Paydaş	Stratejik Paydaş	Paydaş Sebebi	Paydaş Beklentisi	Etki	Önem	Sonuç
001	Akademik Birimler	x		x		BAP destekli projeler	Gerçekleştirilmek istenen projeler için başlangıçtan tamamlamaya kadar geçen süre boyunca hizmet desteği ve bilgi paylaşımı	güçlü	önemli	birlikte çalış
002	İdari birimler-Bilgi İşlem Daire Başkanlığı	x		x		Kurum içi hizmet paylaşımı	Mevzuata uygun faaliyetlerde bulunabilmek için işbirliği ve teknik destek sağlanması	güçlü	önemli	birlikte çalış
003	İdari birimler:Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı	x		x		Bütçe ve ödenek işlemleri	Hatasız ve gecikmesiz bütçeleme ve ödeme işlemleri için işbirliği	güçlü	önemli	birlikte çalış
004	Öğrenciler	x		x		Proje görevleri	Tez hazırlama, burs desteği, bilgi paylaşımı	güçlü	önemli	birlikte çalış
005	Proje destek kuruluşları (TÜBİTAK, AB, DİKA, GAP)		x	x		BAP destekli projeler	Gerçekleştirilmek istenen projeler için başlangıçtan tamamlamaya kadar geçen süre boyunca bilgi paylaşımı ve finansal destek	güçlü	önemli	birlikte çalış
006	Tedarikçiler		x		x	Satın alma işlemleri	Proje faaliyetlerinde kullanılmak üzere talep edilen mal ve hizmetin belirlenmesi, ödeme işlemlerinin gecikmemesi	zayıf	önemli	çalışmalarına dahil et
007	Akademik Personel ve Üniversiteler		x		x	BAP destekli projeler	Proje ortaklığı	güçlü	önemli	birlikte çalış
008	TAGEM (Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü)		x	x		BAP destekli projeler	Gerçekleştirilmek istenen projeler için başlangıçtan tamamlamaya kadar geçen süre boyunca bilgi paylaşımı ve finansal destek	güçlü	önemli	birlikte çalış
009	Hazine ve Maliye Bakanlığı		x		x	Proje Desteği	Gerçekleştirilmek istenen projeler için başlangıçtan tamamlamaya kadar geçen süre boyunca bilgi paylaşımı ve finansal destek	güçlü	önemli	birlikte çalış

BİRİM RİSK ANALİZİ

Risk Tanımı	Risk Giderici Mevcut Faaliyet	İlgili Belge/Doküman	A					B	
			Etki	Olasılık	Risk	Risk derecesi	Karar	Risk Giderme Yöntemi	Sorumlu
Proforma tutarı ile fatura tutarının uygun olmaması sebebi ile ödemelerin gecikmeli yapılması dolayı tedarikçi tarafında prestij kaybı riski	Proforma ve fatura tutarı uygunluk kontrolü yapılmaktadır. Uygun olmayan durum tedarikçi ile en kısa sürede paylaşılıyor.	e-mail	2	1	2	ÖNEMSİZ	Kabullenme		
Projelerin yönetmeliğe uygun hazırlanmamış olmasından dolayı BAP çalışanlarının zaman kaybı riskli	Mevzuatın takip edilmesi, duyuruların web sayfasında güncel olması, başvuru öncesi ve süresince proje sahiplerine bilgi desteği	YÖK BAP Yönetmeliği, BAP Uygulama Esasları Kılavuzu, BAP Uygulama yönergesi, BAP KYS kayıtlı dokümanlar	1	2	2	ÖNEMSİZ	Kabullenme		
BAPSİS hatalarından dolayı sürecin kesintiye uğraması riski	Bilgi İşlem DB. Yetkilileri aranarak hatanın kısa sürede çözülmesi sağlanmakta.	-	3	2	6	ORTA	Transfer Etme	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı'na transfer edilmiştir.	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı
Kusurlu / eksik mal gelmesi (proje gecikmesi, gecikmelere bağlı lisansüstü eğitimde dönem sarkması riski)	Taleplerin net bir şekilde ifade edildiği teknik şartnameler hazırlanması	Satın alma süreci dokümanları	2	1	2	ÖNEMSİZ	Kabullenme		

BİRİM PERSONELİ İLE İLGİLİ BİLGİLER

Personelin Eğitim Durumu					
	İlköğretim	Lise	Ön Lisans	Lisans	Y.L. ve Doktora
Kişi Sayısı	0	1	0	2	2
Yüzde	0	20	0	40	20

Personelin Hizmet Süresine Göre Dağılımı						
	1-3 yıl	4-6 yıl	7-10 yıl	11-15 yıl	16-20 yıl	21 yıl üzeri
Kişi Sayısı	0	0	1	1	1	2
Yüzde	0	0	20	20	20	40

YAYINLARA DAİR BİLGİLER

Koordinatörlüğümüzde görevli akademik personelin kadroları başka harcama biriminde olduğundan yayınlarını kendi fakülteleri adına yapmaktadır.

SCI Expanded, SCI , SSCI, AHCI Kapsamındaki Dergilerde Yayınlanan Makale Sayısı						
Sıra no	Makale Sahibinin Adı Soyadı	2019				TOPLAM
		SCI Expanded	SCI	SSCI	AHCI	

Diğer Yayınlanan Makale Sayıları (2019 Yılı)

Sıra No	Unvan	Adı Soyadı	Uluslararası Hakemli Dergi	Uluslararası Hakemsiz Dergiler	Ulusal Hakemli Dergiler	Ulusal Hakemsiz Dergiler	TOPLAM
1							
2							
3							
4							

YAYIMLANAN BİLDİRİ SAYILARI

Sıra No	Unvan	Adı Soyadı	Uluslararası Poster Bildiri	Uluslararası Sözlü Bildiri	Ulusal Poster	Ulusal Sözlü Bildiri	TOPLAM
1							
2							
3							
4							

Yayınlanan Kitap Sayıları (2019)

Sıra No	Unvanı	Adı Soyadı	Uluslararası Yayınları Tarafından Yayınlanan Kitap (Ders Kitapları Hariç)	Uluslararası Yayınları Tarafından Yayınlanan Ders Kitabı	Ulusal Yayınları Tarafından Yayınlanan Kitap (Ders Kitabı Hariç)	Ulusal Yayınları Tarafından Yayınlanan Ders Kitabı	TOPLAM
1							
2							
3							
4							

KOORDİNATÖRLÜK

BAP Koordinatörlüğü Tarafından 2019 Yılında Desteklenen Bilimsel Araştırma Projeleri

S. No	Proje Kodu ve Türü	Proje Adı	Başlangıç-Bitiş Tarihi	Proje Yöneticisi	Miktar (TL)	Harcama	Kalan
1	2019-SİÜFEB-012 - Yüksek Lisans Tez Projesi	Tek Yıllık Bazı Baklagil Yem Bitkilerinin Verim ve Verim Unsurları ile Ot ve Silaj Kalitesinin Belirlenmesi	31-01-2019 - 31-07-2020	Dr.Öğr.Üyesi Nizamettin TURAN	5.994,80	5.882,30	112,5
2	2019-SİÜFEB-010 - Yüksek Lisans Tez Projesi	Bitki Gelişimini Teşvik Edici Bakteri (PGPB) ve Tavuk Gübresi Uygulamalarının Buğdayda Verim ve Verim Öğeleri Üzerine Etkisinin Belirlenmesi	31-01-2019 - 31-07-2020	Dr.Öğr.Üyesi Fatih ÇİĞ	6.000,00	5.994,40	5,6
3	2019-SİÜFEB-011 - Yüksek Lisans Tez Projesi	ACC Deaminaz (1-amin-cyclopropone-1-cardoxylic acid deaminase) Aktivitesi Gösteren Bitki Gelişimini Teşvik Edici Bakteri(PGPB) Uygulamalarının Ekmeklik Buğdayda Gelişme, Verim ve Verim Öğeleri Üzerine Etkisinin Belirlenmesi	31-01-2019 - 31-07-2020	Dr.Öğr.Üyesi Fatih ÇİĞ	6.000,00	5.994,40	5,6
4	2019-SİÜSOS-016 - Yüksek Lisans Tez Projesi	421 NUMARALI SİİRT ŞER'İYYE SİCİLİ METİN ÇEVİRİSİ VE DEĞERLENDİRMESİ	22-05-2019 - 22-05-2021	Dr.Öğr.Üyesi Abdulnasır YİNER	2.999,90	0	2.999,90
5	2019-SİÜFEB-015 - Yüksek Lisans Tez Projesi	Yüksek Performanslı Sıvı Kromatografisi (HPLC) ile Biberlerde Pestisit Tayini	22-05-2019 - 22-05-2020	Dr.Öğr.Üyesi Uyan YÜKSEL	6.000,00	2.725,80	3.274,20
6	2019-SİÜSOS-014 - Yüksek Lisans Tez Projesi	Okul Öncesi Yöneticilerinin Paternalist (Babacan) Liderlik Davranışları İle Öğretmenlerin İş Doyumu Arasındaki İlişki (Batman İli Örneği).	22-05-2019 - 22-05-2020	Doç.Dr. Veysel OKÇU	2.198,10	1.445,50	752,6
7	2019-SİÜSOS-013 - Yüksek Lisans Tez Projesi	Ortaokul ve Lise Öğretmenlerinin İnfornel İlişki Düzeyleri İle Farklılıklara Saygı Düzeyleri Arasındaki İlişki	22-05-2019 - 22-05-2020	Doç.Dr. Veysel OKÇU	2.199,40	1.445,50	753,9
8	2019-SİÜFEB-017 - Yüksek Lisans Tez Projesi	YARIKLİ KUVARS TÜP-ATOM TUZAĞI ATOMİK ABSORPSİYON SPEKTROFOTOMETRESİ KULLANARAK POTASYUM ETİL KSANTAT İLE OLUŞAN MOLİBDEN KOMPLEKSİNİN ÖNDERİŞTİRME KOŞULLARININ ARAŞTIRILMASI	24-06-2019 - 24-06-2020	Doç.Dr. İbrahim TEĞİN	5.971,40	5.317,10	654,3
9	2019-SİÜFEB-018 - Yüksek Lisans Tez Projesi	Siirt Yöresinde Yerel Sebze Genotiplerinin Toplanması Morfolojik ve Pomolojik Karakterizasyonlarının Yapılması ve Çoğaltılması	12-09-2019 - 12-09-2020	Dr.Öğr.Üyesi Muhemet Zeki KARİPÇİN	6.000,00	5.999,10	0,9
10	2019-SİÜFEB-020 - Yüksek Lisans Tez Projesi	Kuraklığa Tolerantlıkları Belirlenen Farklı Karpuz Genotiplerinin Kök Haritalarının Çıkarılması ve Citrulline ile Arginine İçeriklerinin Belirlenmesi	12-09-2019 - 12-09-2020	Dr.Öğr.Üyesi Muhemet Zeki KARİPÇİN	5.999,70	4.495,50	1.504,30
11	2019-SİÜFEB-019 - Yüksek Lisans Tez Projesi	Saf ve Katkılı Çinko Magnezyum Oksit Nanopartiküllerin Karakterizasyonu	12-09-2019 - 12-09-2020	Dr.Öğr.Üyesi Arzu EKİNCİ	6.000,00	0	6.000,00
12	2019-SİÜSOS-025 - Yüksek Lisans Tez Projesi	SABAHATTİN ALİ ÖYKÜLERİNİN ÇOCUK EDEBİYATI İLKELERİNE UYGUNLUĞU VE TÜRKÇE EĞİTİMİNE KATKILARI	15-11-2019 - 15-11-2020	Doç.Dr. Rezan KARAKAŞ	2.999,50	0	2.999,50
13	2019-SİÜFEB-024 - Yüksek Lisans Tez Projesi	Yarıklı Kuvars Tüp-Atom Tuzağı Atomik Absorpsiyon Spektrofotometresini Kullanarak Kromun Mikro Ektstraksiyonla Özenleştirme Koşullarının Belirlenmesi	15-11-2019 - 15-11-2020	Doç.Dr. İbrahim TEĞİN	5.995,60	0	5.995,60

14	2019-SİÜFEB-021 - Yüksek Lisans Tez Projesi	Isıl İşlem Görmüş Tüketime Hazır Gıda Ürünlerinin Tüketimi Süresince Meydana Gelen Mikrobiyolojik Risklerin Belirlenmesine Yönelik Bir Çalışma: Siirt Büryan Kebabı Örneği	15-11-2019 - 15-07-2020	Dr.Öğr.Üyesi Bülent HALLAÇ	5.999,40	5.940,00	59,4
15	2019-SİÜFEB-023 - Yüksek Lisans Tez Projesi	Katkısız ve Katkılı NiO/Aktif Karbon Nanoparçacıkların Fotokatalitik Uygulamaları	15-11-2019 - 15-11-2020	Doç.Dr. Sabit HOROZ	5.911,80	0	5.911,80
16	2019-SİÜFEB-022 - Yüksek Lisans Tez Projesi	Siirt İli Koşullarında Patateste Farklı Azot Dozu Uygulamalarının Verim ve Verim Unsurları Üzerine Etkisi	15-11-2019 - 15-11-2021	Dr.Öğr.Üyesi Hüseyin ARSLAN	5.796,50	0	5.796,50
17	2019-SİÜFEB-027 - Yüksek Lisans Tez Projesi	Siirt Ekolojik Koşullarında Tıbbi Adaçayında (Salvia officinalis) Farklı Sıra Üzeri Mesafelerinin ve Diürnal Varyabilitenin Verim ve Uçucu Yağ Oranı/Kalitesi üzerine Etkisi	16-12-2019 - 16-03-2021	Dr.Öğr.Üyesi Doğan ARSLAN	6.000,00	0	6.000,00
18	2019-SİÜFEB-026 - Yüksek Lisans Tez Projesi	Işkın (Yabani Ravent; Rheum ribes L.) İlaveli Yenilebilir Film ve Kaplama Üretimi ve Gıda Endüstrisinde Kullanım Potansiyelinin Araştırılması	16-12-2019 - 16-12-2020	Dr.Öğr.Üyesi Ebru AKKEMİK	5.959,20	0	5.959,20
19	2019-SİÜSOS-028 - Yüksek Lisans Tez Projesi	Milli Kütüphane 06 Mil Yz A 2713 ve 06 Mil Yz A 2762 Numaralı Şiir Mecmuaları (İnceleme, Metin ve Mestap'a Göre Tasnifi)	16-12-2019 - 16-09-2020	Dr.Öğr.Üyesi Talip ÇUKURLU	3.560,00	0	3.560,00
20	2019-SİÜTBMYO-009 - Münferit (Araştırma) Proje	Siirt İli ve Çevresinde Bulunan Tarihi Eserlerde Kullanılan Harç Malzemelerinin Kimyasal ve Fiziksel Yapılarının Karakterize Edilmesi.	26-12-2018 - 26-12-2019	Dr.Öğr.Üyesi Uyan YÜKSEL	5.000,00	0	5.000,00
21	2019-SİÜFEB-008 - Yüksek Lisans Tez Projesi	Siirt Çevresinde Yetişen Trabzon Hurmalarının (Diospyrus kaki L.) Meyve ve Ağaç Özelliklerinin Belirlenmesi	26-12-2018 - 26-09-2019	Prof.Dr. Koray ÖZRENK	5.980,00	0	5.980,00
22	2019-SİÜFEB-007 - Yüksek Lisans Tez Projesi	Siirt Yöresi Trabzon Hurmalarının (Diospyrus kaki L.) Fizikokimyasal Özelliklerinin Belirlenmesi	26-12-2018 - 26-09-2019	Prof.Dr. Koray ÖZRENK	5.841,00	0	5.841,00
23	2019-SİÜFEB-006 - Yüksek Lisans Tez Projesi	Siirt Yöresi Trabzon Hurmalarının (Diospyrus kaki L.) Genetik Akrabalıklarının Tanımlanması	26-12-2018 - 26-09-2019	Prof.Dr. Koray ÖZRENK	5.989,70	0	5.989,70
24	2019-SİÜFEB-003 - Yüksek Lisans Tez Projesi	Bal Kabağı ve Nar Kabağı Tozu ile Zenginleştirilmiş Hazır Tarhana Çorbası Üretimi	26-12-2018 - 26-12-2019	Dr.Öğr.Üyesi Ebru AKKEMİK	5.971,70	0	5.971,70
25	2019-SİÜBAP- 001 - Altyapı Projesi	SİİRT ÜNİVERSİTESİ BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ KOORDİNATÖRLÜK BİRİMİNİN ALTYAPISININ GÜÇLENDİRİLMESİ	26-12-2018 - 26-12-2020	Dr.Öğr.Üyesi Mesut BUDAK	66.000,00	0	66.000,00
26	2019-SİÜFEB-002 - Yüksek Lisans Tez Projesi	Siirt Ekolojik Koşullarında Bazı Yem Bezelyesi (Pisum arvense L.) Çeşitlerinin Verim ve Verim Öğelerinin Belirlenmesi	26-12-2018 - 26-12-2019	Dr.Öğr.Üyesi Mehmet Arif ÖZYAZICI	5.987,20	0	5.987,20
27	2019-SİÜFEB-005 - Yüksek Lisans Tez Projesi	Farklı Kalay (Sn) Konsantrasyonlara Sahip Aktif Karbon Destekli Kalay Katkılı Çinko Sülfür (Zns) Ve Kadmiyum Sülfür (Cds) Nanoparçacıkların Sentezlenmesi Ve Onların Foto katalitik Aktivitelerinin İncelenmesi	26-12-2018 - 26-12-2019	Doç.Dr. Mehmet Sait İZGİ	5.999,10	0	5.999,10
28	2019-SİÜFEB-004 - Yüksek Lisans Tez Projesi	Bioatlardan Aktif Karbon Eldesi ve Katatalizör Destek Malzemesi Olarak Kullanılması	26-12-2018 - 26-12-2019	Doç.Dr. Mehmet Sait İZGİ	5.999,40	0	5.999,40

2019 Yılında BAP Sonucunda Yapılan Yayınlar Ait Tablo

S.No	Proje Türü	Proje No	Başlık	e-BAP Eklenme Tarihi	Yayın Türü	Yayınlandığı Dergi	Dergi Yılı	Proje	Yürütücüsü
1	Yüksek Lisans Tez Projesi	2015-SİÜFEB-33	EVALUATION OF CHEMICAL CONTENT AND RADICAL SCAVENGING ACTIVITY OF ALLIUM VINEALE L. EXTRACT AND ITS ELEMENTAL ANALYSIS	31.12.2019	Makale (SCI, SSCI, AHCI)	Revue Roumaine de Chimie	2019	Doç.Dr.	İbrahim TEĞİN
2	Yüksek Lisans Tez Projesi	2016-SİÜFEB-28	Synthesis, structural, optical and photocatalytic properties of Fealloyed CdZnS nanoparticles	10.12.2019	Makale (SCI, SSCI, AHCI)	Journal of Materials Science: Materials in Electronics	2019	Prof.Dr.	Ömer ŞAHİN
3	Yüksek Lisans Tez Projesi	2016 SİÜFEB-14	Determination of Phylogenetic Structures of Some Honey Bee (Apis mellifera L.) Populations in Van Province by Molecular Technics	09.12.2019	Konferans bildirisi (Uluslararası)		0	Doç.Dr.	Nazire MİKAİL
4	Yüksek Lisans Tez Projesi	2016-SİÜFEB-20	SÜT SİĞİRCİLİĞİNDE LAKTASYON EĞRİSİNİN MATEMATİKSEL MODELLERLE İNCELENMESİ	09.12.2019	Konferans bildirisi (Uluslararası)		0	Doç.Dr.	Nazire MİKAİL
5	Yüksek Lisans Tez Projesi	2016-SİÜFEB-20	Analysis of the First Lactation Curve in Holstein Cows with Different Mathematical Models	09.12.2019	Makale (Ulusal dergi)	KSÜ Tarım ve Doğa Dergisi	2019	Doç.Dr.	Nazire MİKAİL
6	Yüksek Lisans Tez Projesi	2016-SİÜFEB-31	Bitlis İli Anadolu Mandası İşletmelerinin Genel Yapısal Özellikleri Üzerine Bir Araştırma	09.12.2019	Makale (Uluslararası dergi-diğer)	Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi	2019	Prof.Dr.	Ayhan YILMAZ
7	Münferit (Araştırma) Proje	2014-SİÜZİR-11	FUZZY LOGIC APPLICATIONS IN HORTICULTURE AND A SAMPLE DESIGN FOR JUICE VOLUME PREDICTION IN POMEGRANATE (PUNICA GRANATUM L.)	04.12.2019	Makale (SCI, SSCI, AHCI)	Applied Ecology and Environmental Research	2019	Doç.Dr.	Nazire MİKAİL
8	Yüksek Lisans Tez Projesi	2015-SİÜFEB-43	Siirt Ekolojik Koşullarında Ekmeklik ve Makarnalık Buğdayda Uygun Ekim Zamanının Belirlenmesi	29.11.2019	Konferans bildirisi (Uluslararası)		0	Dr.Öğr. Üyesi	Fatih ÇİĞ
9	Yüksek Lisans Tez Projesi	2018-SİÜFEB-007	The effect of plant growth-promoting bacteria on the development, yield and yield components of bread (Triticum aestivum L.) and durum (Triticum durum) wheats	29.11.2019	Makale (SCI-Expanded)	APPLIED ECOLOGY AND ENVIRONMENTAL RESEARCH	2019	Dr.Öğr. Üyesi	Fatih ÇİĞ
10	Münferit (Araştırma) Proje	2018-SİÜEĞT-044	Representation for the reproducing kernel Hilbert space method for a nonlinear system	25.11.2019	Makale (SCI, SSCI, AHCI)	Hacettepe Journal of Mathematics & Statistics	2019	Dr.Öğr. Üyesi	Esra KARATAŞ AKGÜL
11	Yüksek Lisans Tez Projesi	2017-SİÜFEB-93	Preparation and Characterization of Activated Carbon from Microwave and Conventional Heated Almond Shells Using Phosphoric Acid Activation	25.11.2019	Makale (SCI, SSCI, AHCI)	Analytical Letters	2019	Prof.Dr.	Cafer SAKA

12	Yüksek Lisans Tez Projesi	2017-SİÜFEB-86	Optimisation of sepiolite clay with phosphoric acid treatment as support material for CoB catalyst and application to produce hydrogen from the NaBH4 hydrolysis	25.11.2019 00:00:00	Makale (SCI, SSCI, AHCI)	International Journal of Hydrogen Energy	2019	Prof.Dr.	Cafer SAKA
13	Yüksek Lisans Tez Projesi	2017-SİÜFEB-96	Surface modification of coal sample with oxygen plasma treatment	25.11.2019 00:00:00	Makale (SCI, SSCI, AHCI)	Surface Engineering	2019	Prof.Dr.	Cafer SAKA
14	Münferit (Araştırma) Proje	2018-SİÜMÜH-056	Influence of process parameters on enhanced hydrogen generation via semi-methanolysis and semi-ethanolysis reactions of sodium borohydride using phosphoric acid	25.11.2019	Makale (SCI, SSCI, AHCI)	International Journal of Hydrogen Energy	2019	Prof.Dr.	Cafer SAKA
15		2017-SİÜMÜH-26	Efficient hydrogen production with controlled hydrochloric acid addition using Ni-based catalyst synthesized in ethanol solvent	25.11.2019	Makale (SCI, SSCI, AHCI)	Energy Sources, Part A: Recovery, Utilization, and Environmental Effects	2019	Prof.Dr.	Cafer SAKA
16	Yüksek Lisans Tez Projesi	2017-SİÜSOS-08	The Role of Siirt University in Regional Development	05.11.2019	Makale (Uluslararası dergi-diğer)	Journal of Academic Value Studies	2019	Prof.Dr.	Arzdar KIRACI
17	Yüksek Lisans Tez Projesi	2017-SİÜFEB-93	Preparation and Characterization of Activated Carbon from Microwave and Conventional Heated Almond Shells Using Phosphoric Acid Activation	18.09.2019	Makale (SCI, SSCI, AHCI)		0	Doç.Dr.	Mehmet Sait İZGİ
18	Yüksek Lisans Tez Projesi	2018-SİÜFEB-006	Strain effects and electronic structures of narrow band P-R ferroelectrics: First principles calculation	09.09.2019	Makale (SCI, SSCI, AHCI)	FERROELECTRICS	2019	Doç.Dr.	Hüsnü KOÇ
19	Doktora Tez Projesi	2018-SİÜFEB-DR-009	A Novel Approach for Activity Recognition with Down-Sampling 1D Local Binary Pattern Features	05.09.2019	Makale (SCI-Expanded)		0	Dr.Öğr. Üyesi	Melih KUNCAN
20	Doktora Tez Projesi	2018-SİÜFEB-DR-009	New approaches based on local binary patterns for gender identification from sensor signals	05.09.2019	Makale (SCI-Expanded)		0	Dr.Öğr. Üyesi	Melih KUNCAN
21	Yüksek Lisans Tez Projesi	2018-SİÜFEB-006	Strain Effects and Electronic Structures of Narrow Band Ruddlesden-Popper Ferroelectrics: First Principles Calculation	25.07.2019	Konferans bildirisi (Uluslararası)		2019	Doç.Dr.	Hüsnü KOÇ
22	Yüksek Lisans Tez Projesi	2017-SİÜFEB-86	Optimisation of sepiolite clay with phosphoric acid treatment as support material for CoB catalyst and application to produce hydrogen from the NaBH4 hydrolysis	12.07.2019	Makale (SCI, SSCI, AHCI)		0	Doç.Dr.	Asım BALBAY
23	Yüksek Lisans Tez Projesi	2017-SİÜSOS-92	ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİNİN GENÇLİK LİDERLİK ÖZELLİKLERİ İLE BENLİK SAYGISI VE ÖZGÜVEN ALGILARI ARASINDAKİ İLİŞKİLERİN İNCELENMESİ	11.06.2019	Makale (Uluslararası dergi-diğer)	INTERNATIONAL JOURNAL OF SOCIAL, HUMANITIES AND ADMINISTRATIVE SCIENCES	2019	Doç.Dr.	Veysel OKÇU
24	Yüksek Lisans Tez Projesi	2017-SİÜFEB-09	SİYAH KURU ÜZÜM SUYU İÇİN BAZI KALİTE VE GÜVENLİK PARAMETRELERİNİN BELİRLENMESİ	30.05.2019	Konferans bildirisi (Uluslararası)	ANADOLU 2. ULUSLARARASI UYGULAMALI BİLİMLER KONGRESİ TAM METİN KİTABI	2019	Dr.Öğr. Üyesi	Yakup ASLAN

25	Yüksek Lisans Tez Projesi	2017-SİÜFEB-09	Determination of Some Quality and Safety Parameters for Black Raisin Juice	20.05.2019	Makale (Uluslararası dergi-diğer)	International Journal of Scientific and Technological Research	2019	Dr.Öğr. Üyesi	Yakup ASLAN
26	Münferit (Araştırma) Proje	2018-SİÜFED-051	Türkiye-ABD İlişkilerinde ABD Dışişleri Bakanlarının Türkiye Ziyaretleri 1953-1993	12.05.2019	Kitap(Ulusal-Uluslararası)	İdeal Kültür Yayıncılık	2019	Dr.Öğr.Üyesi	Yasin COŞKUN
27	Münferit (Araştırma) Proje	2017-SİÜZİR-18	Siirt ve Antalya illeri için seraların ısı gereksiniminin belirlenmesi ve karşılaştırılması	07.05.2019	Makale (Uluslararası dergi-diğer)	MEDITERRANEAN AGRICULTURAL SCIENCES	2019	Dr.Öğr.Üyesi	Burak SALTUK
28	Münferit (Araştırma) Proje	2017-SİÜMÜH-79	Chapter 16: "Immobilization of Aspergillus niger glucoamylase on epoxy activated Supports." In: Theoretical Investigations and Applied Studies in Engineering, Özseven T. (Ed.), Bursa, Ekin Yayınevi.	20.03.2019	Kitap Bölümü(Ulusal-Uluslararası)		0	Dr.Öğr.Üyesi	Yakup ASLAN
29	Yüksek Lisans Tez Projesi	2017-SİÜFEB-40	Solving the Lane–Emden Equation within a Reproducing Kernel Method and Group Preserving Scheme	16.02.2019	Makale (SCI, SSCI, AHCI)	Mathematics		Doç.Dr.	Ali AKGÜL
30	Yüksek Lisans Tez Projesi	2016-SİÜFEB-24	Determination of the effect of plant growth promoting bacteria on wheat (Triticum aestivum L.) development under salinity stress conditions	16.02.2019	Makale (SCI-Expanded)	APPLIED ECOLOGY AND ENVIRONMENTAL RESEARCH	2019	Dr.Öğr. Üyesi	Fatih ÇİĞ
31	Yüksek Lisans Tez Projesi	2017-SİÜSOS-15	Relationship Between Poverty and Migration: The Case of Hakkari (Yuksekoa)	01.02.2019	Diğer	Migration, Politics, Violence and Women's Studies	0	Prof.Dr.	Arzdar KIRACI
32	Yüksek Lisans Tez Projesi	2015-SİÜFEB-44	Humik Asidin Farklı Uygulamalarının Pamukta Bitki Besin Maddesi Alınımı, Klorofil İçeriği ve NDVI Değerine Etkisinin Belirlenmesi	16.01.2019	Makale (Ulusal dergi)		0	Doç.Dr.	Emine KARADEMİR
-	Yukarıda yer alan yayınlara ait bilgiler Proje Yürütücüsü tarafından e-BAP sistemine yüklenerek beyan edilmiştir.								

Yıllar İtibariyle BAP Birimince Desteklenen Proje Sayıları

	2015	2016	2017	2018	2019
Proje Sayısı	44	33	96	81	28
Tutarı (TL)	358.032,27	284.737,16	488.091,68	517.442,70	204.354,00

İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

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 dahilindeki hususlara dayanmaktadır.

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim. (Siirt/ 09.01.2020)

Dr. Öğr. Üyesi Mesut BUDAK

BAP Koordinatörü