

Siirt Üniversitesi 2019 Yılı İdari
Faaliyet Raporu

20.1.2020

ZİRAAT FAKÜLTESİ

BİRİMİN TARİHÇESİ.....	3
BİRİMİN MİSYONU.....	4
BİRİMİN VİZYONU.....	4
BİRİME AİT TEŞKİLAT ŞEMASI	5
BİRİM PERSONELLERİ.....	6
BİRİMİN KURUMDAKİ GÖREVİ.....	7
BİRİME AİT FOTOĞRAFLAR.....	8
BİRİMİNİZCE SENE İÇİNDE YAPILAN FAALİYETLER	13
BİRİMİNİZE AİT GZFT ANALİZLERİ	12
BİRİM PAYDAŞ ANALİZİ.....	15
BİRİM RİSK ANALİZİ.....	17
BİRİM PERSONELİ İLE İLGİLİ BİLGİLER	19
YAYINLARA DAİR BİLGİLER.....	19
KOORDİNATÖRLÜKLER	23
Erasmus Farabi	27

BİRİMİN TARİHÇESİ

Fakültemiz; Millî Eğitim Bakanlığının teklif yazıları üzerine, 28/3/1983 tarihli ve 2809 sayılı Kanunun ek 30 uncu maddesine göre, Bakanlar Kurulu'na 20/9/2012 tarihinde kararlaştırılmış olup söz konusu karar 7/10/2012 tarih ve 28434 sayılı Resmi Gazete ile ilan edilmiştir. Fakültemiz bünyesinde dokuz bölüm ve yirmi altı anabilim dalı bulunmaktadır. Öğretime 2013-2014 Eğitim-Öğretim yılında başlamış olup Bahçe Bitkileri ve Tarla Bitkileri bölümlerine öğrenci alımı yapılmıştır. 2015-2016 Eğitim-Öğretim yılında Bitki Koruma Bölümüne, 2016-2017 Eğitim-Öğretim yılında Biyosistem Mühendisliği ve Zootekni bölümlerine, 2017-2018 Eğitim-Öğretim yılında Tarımsal Biyoteknoloji ve Tarım Ekonomisi bölümlerine, 2018-2019 Eğitim-Öğretim yılında ise Peyzaj Mimarlığı bölümüne öğrenci alımı yapılmıştır.

Ziraat Fakülteleri ülkemizin tarımsal kalkınması açısından oldukça önemli olup, tarımsal alanlardan elde edilen verimin maksimum düzeyde olması için gerekli bilimsel araştırmaları yaparak hem ülke ekonomisinin hem de kırsal kalkınmanın gelişmesinde önemli rol oynamaktadır. Bu doğrultuda yapılacak araştırma ve çalışmaların en üst düzeyde gerçekleşmesi için Siirt Üniversitesi Ziraat Fakültesi güçlü akademik kadrosuyla faaliyetlerine başlamıştır.

Siirt ilimizin önemli tarımsal faaliyetleri arasında yer alan fıstık yetiştiriciliği, nar yetiştiriciliği, bağcılık, bal üreticiliği ve el sanatları yapımında hammadde olarak kullanılan tiftik üretimi bölge ekonomisi için oldukça önemlidir. Bu ürünler üzerinde yapılacak bilimsel araştırmalar ve ıslah çalışmaları ile bölgedeki ürün veriminin maksimum düzeye çekilmesi planlanmaktadır. Bu anlamda bölge halkının bilgilendirilerek bilinçli üretim yapmaya yönlendirilmesi ve bölge ekonomisinin kalkındırılması amaçlanmaktadır.

BİRİMİN MİSYONU

Bölge ekonomisini güçlendirecek şekilde geleneksel yöntemlerle yapılan tarım ve hayvancılığı bilimsel yöntemlere taşıyan, araştırmacı, yaratıcı, alanında etkili ve başarılı Ziraat Mühendisleri yetiştirmektir.

BİRİMİN VİZYONU

Bilimin ışığında, Ziraat Bilimlerine inovatif bir bakış açısıyla yaklaşan, çağın gereklerine uygun, bölge ihtiyaçlarını dikkate alan, evrensel değerlere saygılı ve geleneksel değerlere bağlı kalarak yapacağı bilimsel ve akademik çalışmalarla bölgenin öncü ve gözde Ziraat Fakültelerinden biri olmaktır.

BİRİM PERSONELLERİ

AKADEMİK PERSONEL

SIRA	ADI	SOYADI	GÖREVİ
1	MURAT	ERMAN	REKTÖR
2	KORAY	ÖZRENK	DEKAN V.
3	GÜLEN	ÖZYAZICI	DEKAN YARDIMCISI
4	MUSTAFA CEMAL	ÇİFTÇİ	DEKAN YARDIMCISI
5	MURAT ERTUĞRUL	YAZGAN	BÖLÜM BAŞKANI
6	ÇETİN	KARADEMİR	BÖLÜM BAŞKANI
7	ALİ BEYHAN	UÇAK	BÖLÜM BAŞKANI
8	BEHCET	İNAL	BÖLÜM BAŞKANI
9	MEHMET HADİ	AYDIN	BÖLÜM BAŞKANI
10	NAZİRE	MİKAİL	BÖLÜM BAŞKANI
11	MESUT	BUDAK	BÖLÜM BAŞKANI
12	MUHEMET ZEKİ	KARİPÇİN	BÖLÜM BAŞKANI
13	ÖNDER VOLKAN	BAYRAKTAR	BÖLÜM BAŞKANI
14	AYHAN	YILMAZ	ÖĞRETİM ÜYESİ
15	OĞUZ	BAŞKAN	ÖĞRETİM ÜYESİ
16	EMİNE	KARADEMİR	ÖĞRETİM ÜYESİ
17	MEHMET FIRAT	BARAN	ÖĞRETİM ÜYESİ
18	YÜKSEL	KAYA	ÖĞRETİM ÜYESİ
19	ARZU	ÇİĞ	ÖĞRETİM ÜYESİ
20	FATİH	ÇİĞ	ÖĞRETİM ÜYESİ
21	ARZU	ALTUNTAŞ	ÖĞRETİM ÜYESİ
22	ARZU	KOÇAK MUTLU	ÖĞRETİM ÜYESİ
23	AYMAN	ELMABAGH	ÖĞRETİM ÜYESİ
24	BURAK	SALTUK	ÖĞRETİM ÜYESİ
25	CEVDET	KAPLAN	ÖĞRETİM ÜYESİ
26	DOĞAN	ARSLAN	ÖĞRETİM ÜYESİ
27	FIRAT	PALA	ÖĞRETİM ÜYESİ
28	GÖRKEM	ÖRÜK	ÖĞRETİM ÜYESİ
29	HALİT SEYFETTİN	ATLI	ÖĞRETİM ÜYESİ
30	HARUN	BEKTAŞ	ÖĞRETİM ÜYESİ
31	HURİYE SİMTEN	SÜTÜNÇ	ÖĞRETİM ÜYESİ
32	HÜSEYİN	ARSLAN	ÖĞRETİM ÜYESİ
33	MEHMET ARİF	ÖZYAZICI	ÖĞRETİM ÜYESİ
34	MEHMET	KAPLAN	ÖĞRETİM ÜYESİ
35	MERYEM	SALMAN	ÖĞRETİM ÜYESİ
36	MİNE	PAKYÜREK	ÖĞRETİM ÜYESİ
37	MOHSEN	MIRZAPOUR	ÖĞRETİM ÜYESİ
38	MUHAMMET ALİ	KARA	ÖĞRETİM ÜYESİ
39	NİZAMETTİN	TURAN	ÖĞRETİM ÜYESİ
40	SEYİTHAN	SEYDOŞOĞLU	ÖĞRETİM ÜYESİ
41	TUBA	UZUN	ÖĞRETİM ÜYESİ
42	YASEMİN	BEKTAŞ	ÖĞRETİM ÜYESİ
43	YUSUF	AYDIN	ÖĞRETİM ÜYESİ

44	FİGEN	YILDIZ	ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ
45	AHMET	ÇAT	ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ
46	AYNUR	BİLMEZ ÖZÇINAR	ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ
47	ENİSE	SUKUŞU	ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ
48	HALİL	DİLMEN	ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ
49	MEHMET	SOLAK	ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ
50	MURAT	ŞAHİN	ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ
51	MUSTAFA	CERİTOĞLU	ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ
52	MUSTAFA	KİBAR	ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ
53	ÖMER FARUK	BİLGİN	ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ
54	ÖZGE	UÇAR	ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ
55	RUKİYE	GEZER	ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ
56	SARA	YASEMİN	ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ
57	SEMİH	AÇIKBAŞ	ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ
58	SERDAR	ALTINTAŞ	ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ
59	SULTAN	DERE	ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ
60	SUNA	ÇAKMAK	ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ
61	UTKU	ŞANVER	ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ
62	YEŞİM	DAL	ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ

İDARİ PERSONEL

SIRA	ADI	SOYADI	GÖREVİ
1	ÖMER	ÜCE	FAKÜLTE SEKRETER V.
2	HADİ	ÖNCÜ	MALİ İŞLER
3	NEDİM	BOZDAĞ	ÖĞRENCİ İŞLERİ
4	SAADET	AKSU	YAZI İŞLERİ
5	METİN	BEĞER	YARDIMCI HİZMETLİ

BİRİMİN KURUMDAKİ GÖREVİ

Fakültemizin en temel görevleri, alanında yetkin öğretim elemanı kadrosuyla üst düzey lisans eğitimi ve öğretimi vererek, tarımsal alanda bilimsel araştırma ve geliştirme faaliyetleriyle bölgenin ekonomisini güçlendirmektir.

BİRİME AİT FOTOĞRAFLAR













BİRİMİNİZCE SENE İÇİNDE YAPILAN FAALİYETLER

Etkinliğin Adı	Tarihi	Yapılış Yeri	Sonuçlar
Tarım Öğretimi'nin 173. Yılı Töreni	11.01.2019	Merkez Kampüs Konferans Salonu	
Uluslararası Siirt Fıstık Çalıştayı	29.04.2019	Barden Otel Konferans Salonu/Siirt	
Uluslararası Tarım ve Kırsal Kalkınma Kongresi-ISPEC	10-12.06.2019	Ziraat Fakültesi	

BİRİMİNİZE AİT GZFT ANALİZLERİ

GÜÇLÜ YÖNLER

- Üniversitemizdeki gelişmeye paralel çağın gereklerine göre şekillenen kendini yenileyen bir fakülte olmaya başlamamız.
- Üniversitemiz misyon ve vizyonunu yansıtan ufku açık, sürekli kendini geliştiren, daima inovatif yaklaşımlarda bulunan tecrübeli akademik kadro
- Akademisyenlerimiz tarafından ulusal çapta güçlü projeler beklentisi ile fakültenin modernizasyonuna katkıda bulunulacak desteğin hissediliyor olması
- Fakültemizdeki gerek bölümler içi, gerek bölümler arası, gerekse de fakülte yönetiminin tüm akademik ve idari personel ile iyi diyalogların hakim olması
- Siirt ilinin geniş tarım potansiyeli

- Kalite sürecinde fakültemizin üniversitedeki genel işleyişe yeterince ayak uydurması ve üzerine düşeni layıkıyla yapması (özellikle ISO-9001-2015 kalite güvence onurunun üniversitemize verilmesinde fakültemizin dışa yansması)
- İhtisaslaşma sürecinin elde edilmesinde fakültemizin Ar-Ge biriminin ve yönetiminin özverili gayretleri ve sahiplenmesi

ZAYIF YÖNLER

- Uluslararası alandaki nitelikli bilimsel yayın sayısının istenilen düzeye ulaşmaması.
- Ar-Ge çalışmalarına yönelik arazi işlerinde yardımcı kadrolu işçinin olmaması.
- Fakültemiz bölümlerine ait yeterli uygulama alanları ile koleksiyon bahçeleri ve demonstrasyon alanlarının bulunmaması
- Öğrencilerin ve öğretim elemanlarının, yerleşke içinde katılabileceği sosyal ve kültürel aktiviteler ve alanların yeterli olmaması ile yerleşke içinde ulaşım ihtiyaçlarının yetersiz olması.

FIRSATLAR

- Yeni bir fakülte binasına sahip olmak
- Öğretim elemanlarının dinamik ve heyecan dolu oluşu
- İhtisaslaşma süreci ile planlanan projelerin hayata geçirilebilecek olması (Toplamda 50 milyon TL'nin hedef proje belirlenmiştir)
- TÜBİTAK, GAP ve DİKA gibi kurumların akademik faaliyetlere yönelik destekler sunması,
- Üniversitemizin kurulu bulunduğu bölgenin tarıma elverişli olması, Siirt ilinde yetiştirilen ürünlerin (fıstık, nar, üzüm, bazı tıbbi ve aromatik bitkiler) yöreye özgü olması, araştırma ve proje üretme yönünden bazı fırsatlar sunmaktadır.
- Üniversitemiz görünen yüzünün iyileştirilmesinde özellikle basın yayın halkla ilişkiler alanında farklılık hissettiren düzenlemelerin görülmesi. Bu anlamda fakültemizdeki tüm gelişmelerin de kamuoyu ile paylaşılmasında daha profesyonel bir yaklaşımın hakim olması
- Araştırma ve yayın yapma konusunda akademik personelin güçlü bilgi birikimi ve deneyimini kullanma istek ve çabasında olması.
- Fakülte yönetiminin ilin tarımsal anlamdaki dinamikleri ve STK'ları ile güçlü diyalogu
- Lisansüstü eğitime talebin artması

TEHDİTLER

- Sabit ve yeterli bir uygulama alanının olmaması,
- Laboratuvarların vaktinde yeterli donanıma ulaşamaması halinde öğrencilerin uygulama derslerini gereken ölçüde yapamama riski,
- Ülkemiz genelinde bölümlerimizde yaşanan öğrenci kaybına bağlı olarak çevre illerdeki fakültelerde aynı bölümlerin bulunması nedeniyle de öğrenci sayısının istenen seviyede artmaması

BİRİM PAYDAŞ ANALİZİ

Sıra No	Paydaş Adı	İç	Dış	Temel Paydaş	Stratejik Paydaş	Paydaş Sebebi	Paydaş Beklentisi	Etki	Önem	Sonuç
001	Öğrenciler	X		X		Temel Hizmet Alımı	Mesleki Eğitim	Güçlü	Önemli	Birlikte Çalış
002	YÖK		X	X		Mevzuat Gereği Bağlı Üst Yönetim	Mevzuata Uygun Eğitim Hizmeti Sunumu	Güçlü	Önemli	Birlikte Çalış
003	İdari Birimler / Koordinatörler	X		X		Eğitim Hizmeti Sunumu İçin Gerekli Olan İdari Süreçler	Taleplerin Zamanında Ve Doğru Bir Şekilde Bildirilmesi	Güçlü	Önemli	Birlikte Çalış
004	Diğer Akademik Birimler	X			X	Hizmet Sunumunda Bilgi, Hizmet Ve Tecrübe Paylaşımı	Eğitim Hizmetini Geliştirmede Olumlu Katkı	Güçlü	Önemli	Birlikte Çalış
005	Mezunlar		X		X	Eğitim Hizmet Alımını Tamamlama	Kariyer Gelişimine Katkı, İşbirliği Ve Kurumsallık	Zayıf	Önemli	Çıkarlarını Gözet, Çalışmalarına Dahil Et
006	İş Verenler / Özel Sektör		X		X	Stajyer / Uygulama Dersi / Mezun İstihdamı	Gelişmiş Mesleki Donanıma Sahip İş Gücü Temini	Zayıf	Önemli	Çıkarlarını Gözet, Çalışmalarına Dahil Et
007	İdari Personel	X		X		Eğitim Hizmeti Sunumunda Gerekli Olan İdari İşlemler	İdari Faaliyetlerin Gerçekleştirilmesi İçin Gerekli Olan İmkanların Sağlanması	Güçlü	Önemli	Birlikte Çalış
008	Akademik Personel	X		X		Eğitim / İdari Hizmet Sunumunu	Eğitim / İdari Faaliyetlerin Gerçekleştirilmesi İçin Gerekli Olan İmkanların Sağlanması	Güçlü	Önemli	Birlikte Çalış

009	Diğer Kamu Kurumları		X	X		Staj İmkanları, İşbirlikleri, Protokoller, Karşılıklı Çıkarlar	Mesleki Beceriye Sahip İş Gücü, Bilgi/Tecrübe Paylaşımı, Eğitim İşbirliği	Güçlü	Önemli	Birlikte Çalış
010	Yurtdışı Yükseköğretim Kurumları		X		X	Staj İmkanları, İşbirlikleri, Protokoller, Karşılıklı Çıkarlar	Bilgi/Tecrübe Paylaşımı, Eğitim İşbirliği, Protokoller	Zayıf	Önemli	Çıkarlarını Gözet, Çalışmalarına Dahil Et
011	Akreditasyon Kuruluşları		X		X	Akreditasyon Talepleri	Akreditasyon Şartlarının Sağlanması	Güçlü	Önemli	Birlikte Çalış

BİRİM RİSK ANALİZİ

	A							B				
Risk Tanımı	Risk Giderici Mevcut Faaliyet	İlgili Belge/Doküman	Etki	Olasılık	Risk	Risk Derecesi	Karar	Risk Giderme Yöntemi	Sorumlu	Termin	Kaynak	Sonuçlar nasıl değerlendirilecek?
Öğretim üyesinin derslere mazeretsiz girmemesi nedeniyle ders yapılamaması	İzinlerin kontrolü	Yıllık İzin Sağlık İzni Görevlendirilmeler	3	1	3	ÖNEMSİZ	Kabullenme					
Eğitim hizmetlerinde kullanılan teçhizatın arızalanması veya çalınması	Teçhizatların bakımlarının ve kontrollerinin yapılması	Periyodik Bakım Takip Listeleri Kalibrasyona tabi cihazlar listesi	3	1	3	ÖNEMSİZ	Kabullenme					
Hatalı veya gecikmeli not girişi nedeniyle nihai ders değerlendirmesinin hatalı yapılması	-	-	4	1	4	ORTA	Kabullenme					
Eğitim hizmetinde kullanılan bilgisayarlarda yaşanan aksaklıklar nedeniyle eğitim hizmetinin sunulmaması	Bilgisayarlara bakım yapılması	Kişisel bilgisayar bakım ve kullanım kılavuzu	3	1	3	ÖNEMSİZ	Kabullenme					

Resmi yazışmalarda yapılan hatalar nedeniyle zaman kaybı	Üst amirin kontrolü	EBYS	4	2	8	ÖNEMLİ	Azaltma	İlgili personelin resmi yazışmalarda uyulacak usul ve esaslar hakkında bilgilendirilmesi	Birim İdari Yöneticisi	30.1.2019	İnsan Gücü, Teknoloji	Reddedilen yazılar sayısı
Ek ders bilgilerinin yanlış girilmesi	Beyan ile otomasyon sistemindeki bilgilerin karşılaştırılması	Ek ders beyanları	3	1	3	ÖNEMSİZ	Kabullenme					
İdari personelin görev yeri değişikliği nedeniyle birim faaliyetlerinin aksaması	-	-	4	2	8	ÖNEMLİ	Azaltma	Mevcut personel ayrılmadan önce ikame personel temin edilmesi	Personel Daire Başkanlığı	30.1.2019	İnsan Gücü	Görevlendirme yazısı

BİRİM PERSONELİ İLE İLGİLİ BİLGİLER

Personelin Eğitim Durumu					
	İlköğretim	Lise	Ön Lisans	Lisans	Y.L. ve Doktora
Kişi Sayısı	0	1	0	2	64
Yüzde	0	1,49	0	2,99	95,52

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	9	20	9	2	4	23
Yüzde	13,43	29,85	13,43	2,99	5,97	34,33

YAYINLARA DAİR BİLGİLER

SCI Expanded, SCI , SSCI, AHCI Kapsamındaki Dergilerde Yayınlanan Makale Sayısı						
Sıra no	Makale Sahibinin Adı Soyadı	2019				TOPLAM
		SCI Expanded	SCI	SSCI	AHCI	
1	Prof. Dr. Murat ERMAN	1				1
2	Prof. Dr. Ayhan YILMAZ	2				2
3	Doç. Dr. Ali Beyhan UÇAK	3				3
4	Doç. Dr. M. Hadi AYDIN	3				3
5	Doç. Dr. Arzu ÇIĞ	2				2
6	Doç. Dr. Behcet İNAL	4				4
7	Doç. Dr. Fatih ÇIĞ	6				6
8	Doç. Dr. Mehmet Fırat BARAN	7				7
9	Doç. Dr. Nazire MİKAİL	5				5
10	Dr. Öğr. Üyesi Burak SALTUK	5				5
11	Dr. Öğr. Üyesi Doğan ARSLAN	2				2
12	Dr. Öğr. Üyesi Fırat PALA		1			1
13	Dr. Öğr. Üyesi Halit S. ATLI	1				1
14	Dr. Öğr. Üyesi Hüseyin ARSLAN	1				1
15	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Arif ÖZYAZICI	2				2
16	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet KAPLAN	3				3
17	Dr. Öğr. Üyesi Mesut BUDAK	1	1			2
18	Dr. Öğr. Üyesi Mine PAKYÜREK	3				3
19	Dr. Öğr. Üyesi Nizamettin TURAN	1				1

20	Dr. Öğr. Üyesi Önder Volkan BAYRAKTAR		1			1
21	Dr. Öğr. Üyesi Seyithan SEYDOŞOĞLU	3				3
22	Dr. Öğr. Üyesi Tuba UZUN	2				2
23	Dr. Öğr. Yusuf AYDIN	3				3
24	Arş. Gör. Dr. Sultan DERE	2				2
25	Arş. Gör. Aynur BİLMEZ ÖZÇINAR	1				1
26	Arş. Gör. Serdar ALTINTAŞ	2				2
TOPLAM		65	3	0	0	68

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	Prof. Dr.	Murat ERMAN	1				1
2	Prof. Dr.	Koray ÖZRENK			2		2
3	Prof. Dr.	Ayhan YILMAZ	6				6
4	Prof. Dr.	Oğuz BAŞKAN	1				1
5	Prof. Dr.	Çetin KARADEMİR	1				1
6	Doç. Dr.	Emine KARADEMİR	3				3
7	Doç. Dr.	Arzu ÇIĞ	4				4
8	Doç. Dr.	Behcet İNAL	3				3
9	Doç. Dr.	Fatih ÇIĞ	2				2
10	Doç. Dr.	Mehmet Fırat BARAN	8				8
11	Doç. Dr.	M. Hadi AYDIN	1				1
12	Doç. Dr.	Nazire MİKAIL	4				4
13	Dr. Öğr. Üyesi	Arzu ALTUNTAŞ	2		1	2	5
14	Dr. Öğr. Üyesi	Arzu KOÇAK MUTLU	2				2
15	Dr. Öğr. Üyesi	Burak SALTUK	1		3		4
16	Dr. Öğr. Üyesi	Doğan ARSLAN				1	1
17	Dr. Öğr. Üyesi	Fırat PALA	1				1
18	Dr. Öğr. Üyesi	Gülen ÖZYAZICI	8				8
19	Dr. Öğr. Üyesi	Görkem ÖRÜK	2				2
20	Dr. Öğr. Üyesi	Halit S. ATLI			1		1
21	Dr. Öğr. Üyesi	H. Simten SÜTÜNÇ				2	2
22	Dr. Öğr. Üyesi	Hüseyin ARSLAN	1				1
23	Dr. Öğr. Üyesi	Mehmet Arif ÖZYAZICI	5				5
24	Dr. Öğr. Üyesi	Mehmet KAPLAN			4		4
25	Dr. Öğr. Üyesi	Meryem SALMAN			1		1
26	Dr. Öğr. Üyesi	Mesut BUDAK	1				1
27	Dr. Öğr. Üyesi	Mine PAKYÜREK	7				7
28	Dr. Öğr. Üyesi	Mohsen MIRZAPOUR	1				1
30	Dr. Öğr. Üyesi	M. Ali KARA	1				1

31	Dr. Öğr. Üyesi	M. Zeki KARİPÇİN	3				3
32	Dr. Öğr. Üyesi	Nizamettin TURAN	4				4
33	Dr. Öğr. Üyesi	Önder Volkan BAYRAKTAR	1				1
34	Dr. Öğr. Üyesi	Seyithan SEYDOŞOĞLU	8				8
35	Dr. Öğr. Üyesi	Tuba UZUN	2				2
36	Dr. Öğr. Üyesi	Yusuf AYDIN	2		2		4
37	Arş. Gör. Dr.	Figen YILDIZ	1				1
38	Arş. Gör. Dr.	Sultan DERE	2				2
39	Arş. Gör.	Mustafa CERİTOĞLU	2				2
40	Arş. Gör.	Semih AÇIKBAŞ	4				4
41	Ar. Gör.	Serdar ALTINTAŞ	1				1
42	Arş. Gör.	Yeşim DAL	2				2
TOPLAM			98	0	14	5	117

YAYIMLANAN BİLDİRİ SAYILARI (2019 Yılı)

Sıra No	Unvan	Adı Soyadı	Uluslararası Poster Bildiri	Uluslararası Sözlü Bildiri	Ulusal Poster	Ulusal Sözlü Bildiri	TOPLAM
1	Prof. Dr.	Murat ERMAN		7			7
2	Prof. Dr.	Koray ÖZRENK		11			11
3	Prof. Dr.	Ayhan YILMAZ		2			2
4	Prof. Dr.	Çetin KARADEMİR		4			4
5	Prof. Dr.	Murat E. YAZGAN		1			1
6	Prof. Dr.	Oğuz BAŞKAN		4			4
7	Doç. Dr.	Ali Beyhan UÇAK		11			11
8	Doç. Dr.	Arzu ÇIĞ		10	1		11
9	Doç. Dr.	Behcet İNAL		9			9
10	Doç. Dr.	Emine KARADEMİR		6			6
11	Doç. Dr.	Fatih ÇIĞ		9			9
12	Doç. Dr.	Mehmet Fırat BARAN		7			7
13	Doç. Dr.	Nazire MİKAİL		9			9
14	Doç. Dr.	M. Hadi AYDIN		6			6
15	Dr. Öğr. Üyesi	Arzu ALTUNTAŞ		6		1	7
16	Dr. Öğr. Üyesi	Arzu KOÇAK MUTLU		4			4
17	Dr. Öğr. Üyesi	Ayman El SABAGH		2			2
18	Dr. Öğr. Üyesi	Burak SALTUK		5			5
19	Dr. Öğr. Üyesi	Cevdet KAPLAN		3			3
20	Dr. Öğr. Üyesi	Fırat PALA		4			4
21	Dr. Öğr. Üyesi	Gülen ÖZYAZICI		12			12
22	Dr. Öğr. Üyesi	Görkem ÖRÜK		10			10
23	Dr. Öğr. Üyesi	Halit S. ATLI		3			3
24	Dr. Öğr. Üyesi	Mehmet Arif ÖZYAZICI		11			11

25	Dr. Öğr. Üyesi	Mehmet KAPLAN		3			3
26	Dr. Öğr. Üyesi	Meryem SALMAN		1			1
27	Dr. Öğr. Üyesi	Mesut BUDAK		12			12
28	Dr. Öğr. Üyesi	Mine PAKYÜREK		8			8
30	Dr. Öğr. Üyesi	M. Ali KARA		3			3
31	Dr. Öğr. Üyesi	Nizamettin TURAN		4			4
32	Dr. Öğr. Üyesi	Önder Volkan BAYRAKTAR		3			3
33	Dr. Öğr. Üyesi	Seyithan SEYDOŞOĞLU		10			10
34	Dr. Öğr. Üyesi	Tuba UZUN		2			2
35	Dr. Öğr. Üyesi	Yasemin BEKTAŞ		2			2
36	Dr. Öğr. Üyesi	Yusuf AYDIN		6			6
37	Arş. Gör. Dr.	Figen YILDIZ		4			4
38	Arş. Gör. Dr.	Halil DİLMEN		2			2
39	Arş. Gör. Dr.	Sultan DERE		4			4
40	Arş. Gör.	Aynur BİLMEZ ÖZÇINAR		1			1
41	Arş. Gör.	Mustafa CERİTOĞLU		3			3
42	Arş. Gör.	Ömer Faruk BİLGİN		2			2
43	Arş. Gör.	Semih AÇIKBAŞ		7			7
44	Arş. Gör.	Serdar ALTINTAŞ		3			3
45	Arş. Gör.	Yeşim DAL		2			2
TOPLAM				238	1	1	240

Yayınlanan Kitap Sayıları (2019)

Sıra No	Unvanı	Adı Soyadı	Ulusal arası Yayınları Tarafından Yayınlanan Kitap (Ders Kitapları Hariç)	Ulusal arası Yayınları Tarafından Yayınlanan Ders Kitabı	Ulusal Yayınları Tarafından Yayınlanan Kitap (Ders Kitabı Hariç)	Ulusal Yayınları Tarafından Yayınlanan Ders Kitabı	TOPLAM
1	Prof. Dr.	Murat ERMAN	1		1		2
2	Doç. Dr.	Ali Beyhan Uçak	1				1
3	Doç. Dr.	Behcet İNAL	1				1
4	Dr. Öğr. Üyesi	Arzu ALTUNTAŞ	4				4
5	Dr. Öğr. Üyesi	Burak SALTUK	3				3
6	Dr. Öğr. Üyesi	Mehmet KAPLAN	1				1
7	Dr. Öğr. Üyesi	Meryem SALMAN			1		1
8	Dr. Öğr. Üyesi	Nizamettin TURAN	1				1
9	Arş. Gör.	Serdar ALTINTAŞ	1				1

KOORDİNATÖRLÜKLER

Üniversitemiz BAP Birimi Tarafından 2019 Yılında Desteklenen Bilimsel Araştırma Projeleri

Proje No	Proje Türü	Proje Adı	Yürütücü	Destek Miktarı	Toplam Harcama	Kalan Bütçe	Başlama Tarihi	Bitiş Tarihi
2017-SİÜZİR-32	Münferit (Araştırma) Proje	Farklı Ses Tipleri ve Şiddetlerinin Sümbül (Hyacinthus orientalis L.) Bitkisinin Gelişimi ve Besin Elementi İçerikleri Üzerine Etkisi	Doç. Dr. Arzu ÇIĞ	5000	5000	0	10-04-2017	10-02-2019
2017-SİÜFEB-88	Yüksek Lisans Tez Projesi	Bakteri ve Npk Uygulamalarının Sümbül Bitkisinin Gelişimi ve Besin Elementi Alımı Üzerine Etkileri	Doç. Dr. Arzu ÇIĞ	6000	5975.6	24.4	30-11-2017	30-05-2019
2016-SİÜFEB-25	Münferit (Araştırma) Proje	Bor Elementinin Farklı Uygulamalarının Pamukta Verim, Besin Maddesi Alımını ve Lif Kalite Özelliklerine Etkisi	Doç.Dr. Emine KARADEMİR	5998.7	5823.6	175.1	09-11-2016	09-11-2019
2016-SİÜFEB-26	Yüksek Lisans Tez Projesi	Çinko Uygulamasının Pamukta Verim, Lif Kalite Kriterleri ve Bitki Gelişimine Etkisinin Belirlenmesi	Doç.Dr. Emine KARADEMİR	6893.5	6885.4	8.1	09-11-2016	09-11-2019
2017-SİÜZİR-49	Münferit (Araştırma) Proje	Buğdayda ACCD (1-amino-cyclopropone-1-carboxylic acid deaminase) Özelliği Gösteren Bitki Gelişimini Teşvik Edici Bakteri (PGPB) Uygulamalarının Kuraklık Stresi Üzerine Etkisinin Belirlenmesi	Doç. Dr. Fatih ÇIĞ	5000	4993.8	6.2	22-05-2017	22-02-2019
2016-SİÜFEB-23	Yüksek Lisans Tez Projesi	Siirt Üniversitesi Kezer Kampüs Alanında Bulunan Kekik ve Kantaron Türlerinin Morfolojilerinin ve Kalite Özelliklerinin İncelenmesi	Dr.Öğr.Üyesi Doğan ARSLAN	5996.6	5451.6	545	07-11-2016	07-02-2019
2017-SİÜZİR-70	Münferit (Araştırma) Proje	Siirt Yöresinde Yetişen, Antepfıstığına Anaç Olabilecek Değişik Pistacia Türlerinin Fidanlık Performanslarının Belirlenmesi	Dr.Öğr.Üyesi Halit Seyfettin ATLI	5000	4899.9	100.2	06-06-2017	06-08-2019
2018-SİÜZİR-030	Münferit (Araştırma) Proje	Siirt Yöresinde Yetiştirilen Zizvik Narına (Punica granatum L.) Ait Klonların Filogenetik Analizi ve Antioksidant İçeriklerinin Belirlenmesi	Dr.Öğr.Üyesi Mine PAKYÜREK	4994.1	4988.2	5.9	27-11-2018	27-05-2019
2017-SİÜZİR-46	Münferit (Araştırma) Proje	Hyacinthella siirtensis Matthew (Siirt Sümbülü) Türünde İn Vitro Mikroçoğaltım ile Soğancık Üretimi Üzerine Araştırmalar	Dr.Öğr.Üyesi Mohsen MIRZAPOUR	5000	5000	0	22-05-2017	22-05-2019

2017-SİÜFEB-37	Yüksek Lisans Tez Projesi	Siirt Yöresinde Doğal Olarak Yetişen <i>C. syriaca</i> B. Tipleri ile <i>C. scolymus</i> L. Türü (Sakız) Enginarlarında Etken Madde Tespiti	Dr.Öğr.Üyesi Muhemet Zeki KARİPÇİN	5987.3	5790.3	197	16-05-2017	16-03-2019
2018-SİÜFEB-021	Yüksek Lisans Tez Projesi	Salisilik Asit Uygulamalarının Biber (<i>Capsicum anuum</i> L.) Fidelerinde Soğuğa Tolerantlık ve Gen İfadesi Üzerine Etkileri	Dr.Öğr.Üyesi Muhemet Zeki KARİPÇİN	5999.9	5982.6	17.3	30-05-2018	30-03-2019
2018-SİÜZİR-036	Münferit (Araştırma) Proje	Basınçlı Sulama Sistemlerinde Bazı Yağmurlama Başlık Özelliklerinin Belirlenmesi	Dr.Öğr.Üyesi Yusuf AYDIN	4990	4979.6	10.4	27-11-2018	27-11-2019

2019 Yılı Proje Sonucunda Yayımlanan Makale Sayıları

Yürütücü Adı	Proje Numarası(Varsa)	Yayın Başlığı	Dergi Adı	Dergi Yılı	Dergi ISSN	Yayın Türü	DOI Numarası(Varsa)
Doç. Dr. M. Hadi AYDIN	2017-SİÜZER-75	Nohut (<i>Cicer arietinum</i> L.)'ta solgunluğa neden olan <i>fusarium oxisporium</i> 'un biyolojik mücadelesi	Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi	2019	2148-2306	Uluslararası Hakemli Dergi	Doi: 10.19.159/Tutad.475915
Doç Dr. Ali Beyhan Uçak		Effects Of Different Irrigation Levels On The Mediterranean Corn Borer (<i>Sesamia Nonagrioides Lefebvre</i>), European Corn Borer (<i>Ostrinia Nubilalis Hübner</i>) Populations And Effects of Proline Content in Corn Borer Preferences	Fresenius Environmental Bulletin	2019	1018-4619	Elektronik	
Doç Dr. Ali Beyhan Uçak		Identification Of Malting Barley (<i>Hordeum Vulgare</i> L.) Genotypes Tolerant To Water Stress	Fresenius Environmental Bulletin	2019	1018-4619	Elektronik	

Doç. Dr. Ali Beyhan Uçak		Determination Of Water-Yield Relationship Of Comice Pear (Pyrus Communis L.) Variety Irrigated By The Irrigation Automation System (Ias) Based On Programmable Logic Controller (Plc)	Fresenius Environmental Bulletin	2019	1018-4619	Elektronik	
Doç. Dr. Arzu ÇİĞ	2016-SiÜFEB-30	The effects of solid and liquid earthworm fertilizer doses on the nutrient content of <i>Narcissus</i> cv. "Royal Connection" plant of grown in ecological conditions of Siirt province, Turkey	Fresenius Environmental Bulletin	2019	1018-4619	Sci-E Araştırma Makalesi	
Doç. Dr. Fatih ÇİĞ	2018-SiÜFEB-007	The effect of plant growthpromoting bacteria on the development, yield and yield components of bread (Triticum aestivum L.) and durum (Triticum durum) wheats	Applied Ecology And Environmental Research	2019	1589 1623	Araştırma Makalesi	Doi: Http://Dx.Doi.Org/10.15666/Aeer/1702_38773896
Doç. Dr. Fatih ÇİĞ	2016-SiÜFEB-24	Determination of the effect of plant growth promoting bacteria on wheat (Triticum aestivum L.) development under salinity stress conditions	Applied Ecology And Environmental Research	2019	1589 1623	Araştırma Makalesi	Doi: Http://Dx.Doi.Org/10.15666/Aeer/1701_11291141
Doç. Dr. Nazire MİKAIL	2016-SiÜFEB-20	Analysis of the First Lactation Curve in Holstein Cows with Different Mathematical Models	KSÜ Tarım ve Doğa Dergisi	2019	2619-9149	Elektronik	10.18016/ksutarimdogavi.514975

Dr. Öğr. Üyesi Burak SALTUK	2017-SIÜZİR-18	Siirt ve Antalya illeri için seraların ısı gereksiniminin belirlenmesi ve karşılaştırılması	Mediterranean Agricultural Sciences	2019	2528-9675	Araştırma Makalesi	10.29136/Mediterranea n.483285
Dr. Öğr. Üyesi Gülen ÖZYAZICI	1140942	Biyoenerji Bitkisi Olarak Dallı Darının (<i>Panicum virgatum</i> L.) Türkiye’de Potansiyel Yetiştirme Alanlarının Belirlenmesinde Analitik Hiyerarşi Süreci ve Coğrafi Bilgi Sistemleri Yaklaşımı	Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enstitüsü Dergisi	2019	1302-4310	Araştırma Makalesi	10.21566/Tarbitderg.581120
Dr. Öğr. Üyesi Halit S. ATLI	TÜBİTAK - 1110133	Nematode Resistant, Clonal Almond Rootstock Breeding by Crossing in Turkey	Turkish Journal Of Agriculture And Forestry	2019	1300-011x	Sci-E Araştırma Makalesi	10.3906/Tar-1805-152
Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Arif ÖZYAZICI	2017-SİÜFEB-85	Determination of the silage quality characteristics of different switchgrass (<i>Panicum virgatum</i> L.) cultivars	Applied Ecology And Environmental Research	2019	15891623	Araştırma Makalesi	Http://Dx.Doi.Org/10.15666/Aeer/1706_1575515773
Dr. Öğr. Üyesi Mine Pakyürek	2016-SİÜFEB-05	Genetic diversity among some <i>Asparagus</i> species using rDNA ITS1 cpDNA trnL intron sequence and screening for antioxidant activity.	Polish J. Environ. Studies	2019		Araştırma Makalesi	10.15244/Pjoes/89979
Dr. Öğr. Üyesi Mine Pakyürek	2014-SIÜZİR-11	Fuzzy Logic Applications in Horticulture and a Sample Design for Juice Volume Prediction in Pomegranate (<i>Punica granatum</i> L.).	Applied Ecology And Environmental Research	2019		Araştırma Makalesi	10.15666/Aeer/1702_24492460

Dr. Öğr. Üyesi Mine Pakyürek	2018-SİÜZİR-030	Antioxidant Capacity of Some Turkish Pomegranate Genotypes Grown in Siirt Region.	International Advance Journal of Engineering Research	2019	2360-819X	Araştırma Makalesi
Dr. Öğr. Üyesi Mine Pakyürek	2018-SİÜZİR-030	Genetic Similarity of Pomegranate Genotypes Grown in Siirt Province.	Journal of Biology, Agriculture and Healthcare	2019	2224-3208	Araştırma Makalesi
Dr. Öğr. Üyesi Nizamettin TURAN	2016-SİÜFEB-12	Sakman, H., Turan, N. 2019. Yarı kurak iklim koşullarında yazlık olarak yetiştirilen bazı koca fiğ (<i>Vicia narbonensis</i> L.) çeşitlerinin ot verimi ve kalitesinin belirlenmesi.	Anadolu Tarım Bilim Dergisi	2019	1308-8750	Araştırma Makalesi

Yıllar İtibariyle BAP Birimince Desteklenen Proje Sayıları

	2015	2016	2017	2018	2019
Proje Sayısı	44	33	96	15	12
Tutarı (TL)	358.032,27	284,737.16	488,091.68	82.953,66	66.860,01

Erasmus Farabi

FARABİ Değişim Programı Kapsamındaki Öğrenci Sayıları

Yıllar	2015	2016	2017	2018	2019
Gelen Öğrenci Sayıları	65	16	11	0	0
Giden Öğrenci Sayıları	29	16	16	3	2

ERASMUS Değişim Programı Kapsamındaki Öğrenci Sayıları

Yıllar	2015	2016	2017	2018	2019
Gelen Öğrenci Sayıları	65	16	11	0	0
Giden Öğrenci Sayıları	29	16	16	0	0