

**T.C.
ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ**

FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ

**2016 Yılı
Birim Faaliyet Raporu**

[OCAK 2017]

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

Temel bilimlerde Ülkemizin araştırmacı kitesini yetiştirerek bilgiyi teknolojiye dönüştürme noktasında en önemli görevi üstlenen Fen Edebiyat Fakülteleri stratejik önem taşımaktadır.

Ömer Halisdemir Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi 2016 yılı stratejik planı, Fakültemizin vizyon, misyon ve temel değerleri ile kurumsal öz değerlendirme sonuçları yanı sıra, Fakültemizin geleceğinin planlanması ve faaliyetlerinde kalitenin artırılmasına rehberlik edecek stratejileri içermektedir.

Fen Edebiyat Fakültesini tanıtıcı bilgiler: Bu bölümde Fakültenin kuruluşu ve organizasyon şemasına yer verilmiştir

Fakültenin misyon, vizyon, temel değerler ve politikaları: Bu bölümde, Fakültemizin misyonu ve vizyonu tanımlanmış, temel değerleri belirtilmiştir. Fakültemizin yetki görev ve sorumlulukları, idareye ilişkin bilgiler açıklanmıştır.

Amaç ve Hedefler: Bu bölümde, Fakültemizin amaç ve hedeflerine yer verilmiş ve Fakültemizin temel politikalar ve öncelikleri değerlendirilmiştir.

Fakültenin Faaliyetlerine ilişkin bilgi ve değerlendirmeler: Bu bölümde, bütçe uygulama sonuçları, temel mali tablolara ilişkin açıklamalar, faaliyet ve proje bilgileri tartışılmaktadır.

Kurumsal kabiliyet ve kapasitenin değerlendirilmesi: Bu bölümde, üstünlüklere, zayıflıklara ve değerlendirilmelere yer verilmiştir.

Fen Edebiyat Fakültesi olarak; kaliteli bir hizmet vermek, daha sorumlu ve paylaşımcı olmak, verimliliğimizi artırmak temel değerlerimizi oluşturacaktır.

Prof. Dr. Murat ALP

Dekan V.

A- Misyon ve Vizyon

Misyon

Fakültemizin misyonu; Atatürk ilke ve devrimleri ile çerçevesi çizildiği şekliyle ülkemizin temel değerleri ve stratejik hedeflerine uygun eğitim-öğretim sunmak, evrensel düşünebilen ve tüm dünyada geçerliliği olan bilgi ve beceriler ile donatılmış bireyler yetiştirmek; ülkemizin ve dünyanın bilimsel gelişimine katkı sağlayacak, ülkede ve dünyada uygulama alanı bulabilen bilgi ve teknoloji üretmek; fakültemizin öğrenci ve öğretim elemanlarının, toplumun sosyal, kültürel, sanatsal ve sportif gelişimine katkı sağlayacak organizasyonlarda bulunmak.

Vizyon

Aklı ve bilimi ön planda tutan akademik ve toplumsal çalışmalarla, kültürel, sosyal, sanatsal ve sportif etkinliklerle kendisini geliştiren ve yenileyen, bilge ve teknoloji toplumu olma yolunda yeniliklere açık öğretim üyeleri ve öğrencilerimizi fakültemizde buluşturmak esas misyonumuzdur. Bu çerçevede uluslararası alanda söz sahibi olan öğretim elemanı yapısına sahip olmak ve uluslararası paylaşım ve rekabette bulunabilecek öğrenciler yetiştirilmesi de bu vizyonun bir parçası olacaktır. Gerek akademik, gerekse eğitimsel tüm koşulların optimal düzeyde sağlanması bu vizyonun bir parçasıdır ve bu anlamda etkili-kaliteli çözümler üretilmesi vizyonumuzu tamamlayıcı unsurlardır. Fakültemizde akademik çalışmaların etkinliğinin ve kalitesinin artırılması için tüm program ve dallarda akademik ve fiziki yapılanmanın sağlanması vizyonumuzun bir parçasıdır.

B- Yetki, Görev ve Sorumluluklar

1- Birimin Kuruluşu

Ömer Halisdemir Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi 11/07/1992 tarih ve 21281 sayılı Resmi gazetede yayımlanan 3837 sayılı Kanun ile kurulmuş olup, 1993-1994 döneminde Eğitim-Öğretime başlamıştır.

2- Birimin Yetki, Görev ve Sorumlulukları

Fen Edebiyat Fakültesi'nin yönetim organizasyonu 2547 sayılı yasa hükümlerine göre belirlenmiştir. Fakülte Dekanı Fakülte Kurullarına Başkanlık eder, kararları uygular ve birimler arasında düzenli çalışmayı sağlar. Her öğretim yılı sonunda ve istendiğinde Fakülte dekanı Fakültenin genel durumu ve işleyişi hakkında Rektöre rapor verir. Fakültenin ödenek ve kadro ihtiyaçlarını gerekçesi ile birlikte rektörlüğe bildirir. Fakülte bütçesi ile ilgili öneriyi Fakülte Yönetim Kurulunun da görüşünü aldıktan sonra rektörlüğe sunar. Fakültenin birimleri ve her düzeydeki personeli üzerinde genel gözetim ve denetim görevini yapar.

FAKÜLTE DEKANI :

Dekan	Atanma ve Ayrılış Tarihi
Prof. Dr. Murat ALP (Vekaleten)	02.08.2016- Devam Ediyor
Prof.Dr. Adnan GÖRÜR (Vekaleten)	21.07.2016-02.08.2016
Prof. Dr. Murat ALP	05.03.2015-21.07.2016

FAKÜLTE DEKAN YARDIMCILARI :

Dekan Yardımcısı	Atanma ve Ayrılış Tarihi
Prof.Dr. Ayten ÖZTÜRK	26.09.2016- Devam Ediyor
Prof.Dr. Ayten ÖZTÜRK	21.07.2016-02.08.2016
Doç.Dr. Asım SOYLU	19.04.2016-21.07.2016
Doç.Dr. Tuncay TÜRKES	12.03.2015-18.04.2016
Yrd.Doç.Dr. Ahmet BÜYÜKAKKAŞ	21.07.2016-02.08.2016
Yrd.Doç.Dr.Mehmet Furkan ŞENER	01.03.2016-21.07.2016
Yrd.Doç.Dr. Ahmet BÜYÜKAKKAŞ	12.03.2015-01.03.2016

FAKÜLTE YÖNETİM KURULU ÜYELERİ :

Başkan	Dekan	Prof. Dr. Murat ALP Atanma Tarihi: 05.03.2015 Bitiş Tarihi: 21.07.2016 Prof.Dr. Adnan GÖRÜR (Vekaleten) Atanma Tarihi: 21.07.2016 Bitiş Tarihi: 02.08.2016 Prof. Dr. Murat ALP (Vekaleten) Atanma Tarihi: 02.08.2016- Devam Ediyor
Üye	Profesör Temsilcisi	Prof. Dr. Tuncay CANDAN Atanma Tarihi: 01.10.2014
Üye	Profesör Temsilcisi	Prof. Dr. Ahmet KARATAŞ Atanma Tarihi 16.01.2014
Üye	Profesör Temsilcisi	Prof. Dr. Ayten ÖZTÜRK Atanma Tarihi 16.01.2014
Üye	Doçent Temsilcisi	Doç. Dr. Tuncay TÜRKES Atanma Tarihi:19.03.2015
Üye	Doçent Temsilcisi	Doç. Dr. Nedim BAKIRCI Atanma Tarihi:19.03.2015
Üye	Yardımcı Doçent Temsilcisi	Yrd. Doç. Dr. Huriye ALTUNER Atanma Tarihi: 19.03.2015

FAKÜLTE KURULU ÜYELERİ :

Başkan	Dekan	Prof. Dr. Murat ALP Atanma Tarihi: 05.03.2015 Bitiş Tarihi: 21.07.2016 Prof.Dr. Adnan GÖRÜR (Vekaleten) Atanma Tarihi: 21.07.2016 Bitiş Tarihi: 02.08.2016 Prof. Dr. Murat ALP (Vekaleten) Atanma Tarihi: 02.08.2016- Devam Ediyor
Üye	Doçent Temsilcisi	Doç. Dr. Hakan DEMİR Atanma Tarihi: 03.11.2014
Üye	Doçent Temsilcisi	Doç. Dr. Tuncay TÜRKES Atanma Tarihi: 19.03.2015
Üye	Yardımcı Doçent Temsilcisi	Yrd. Doç. Dr.Erdinç DEMİRAY Atanma Tarihi: 14.02.2014
Üye	Biyoloji Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Aydın TOPÇU Atanma Tarihi: 27.11.2015 Görev Bitiş Tarihi:20.07.2016 Prof. Dr. Aydın TOPÇU (Vekaleten) Atanma Tarihi: 28.07.2016
Üye	Fizik Bölüm Başkanı	Doç. Dr. Ahmet BAYKAL Atanma Tarihi: 07.12.2015 Ayrılış Tarihi:17.02.2016 Prof.Dr. Murat ALP (Vekaleten) Atanma Tarihi: 18.02.2016 Ayrılış Tarihi: 18.02.2016 Doç.Dr. Adil CANIMOĞLU (Vekaleten) Atanma Tarihi: 19.02.2016 Ayrılış Tarihi: 20.07.2016 Prof. Dr. Sefa ERTÜRK (Vekaleten) Atanma Tarihi: 28.07.2016
Üye	Kimya Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Aydın DEMİRCAN Atanma Tarihi: 19.10.2015 Ayrılma Tarihi:20.07.2016 Prof.Dr. Meysun İBRAHİM (Vekaleten) Atanma Tarihi: 28.07.2016

Üye	Matematik Bölüm Başkanı	<p>Doç. Dr. Adnan TUNA (Vekaleten) Atanma Tarihi : 31.12.2015 Ayrılma Tarihi:20.01.2016</p> <p>Doç. Dr. Adnan TUNA Atanma Tarihi : 20.01.2016 Ayrılma Tarihi:20.07.2016</p> <p>Doç. Dr. Adnan TUNA (Vekaleten) Atanma Tarihi: 28.07.2016</p>
Üye	İstatistik Bölüm Başkanı	<p>Yrd. Doç. Dr. Ali Haydar KOCAMAN (Vekaleten) Atanma Tarihi: 21.05.2016 Ayrılma Tarihi:20.07.2016</p> <p>Yrd.Doç.Dr.Ali Haydar KOCAMAN (Vekaleten) Atanma Tarihi: 04.08.2016</p>
Üye	Türk Dili ve Edebiyatı Bölüm Başkanı	<p>Prof. Dr. Ziya AVŞAR Atanma Tarihi 20.04.2016 Ayrılış Tarihi:20.07.2016</p> <p>Prof. Dr. Ziya AVŞAR (Vekaleten) Atanma Tarihi: 28.07.2016</p>
Üye	Sosyoloji Bölüm Başkanı	<p>Doç. Dr. Yücel CAN Atanma Tarihi:18.03.2014 Ayrılış Tarihi:20.07.2016</p> <p>Prof.Dr. Bayram ÜNAL (Vekaleten) Atanma Tarihi:04.08.2016</p>
Üye	Batı Dilleri ve Edebiyatı Bölüm Başkanı	<p>Doç. Dr. Adil CANIMOĞLU (Vekaleten) Atanma Tarihi: 30.09.2015 Ayrılış Tarihi:22.06.2016</p> <p>Doç. Dr. Ersen TURAÇ (Vekaleten) Atanma Tarihi: 22.02.2016 Ayrılma Tarihi: 20.07.2016</p> <p>Yrd.Doç.Dr. Reyhan ÖZER TANİYAN(Vekaleten) Atanma Tarihi: 27.09.2016</p>
Üye	Tarih Bölüm Başkanı	<p>Yrd. Doç. Dr. Mustafa OĞUZ Atanma Tarihi: 04.11.2015 Ayrılma Tarihi:20.07.2016</p> <p>Prof.Dr. Musa ŞAŞMAZ (Vekaleten) Atanma Tarihi: 28.07.2016</p>
Üye	Sanat Tarihi Bölüm Başkanı	<p>Doç. Dr. Mehmet EKİZ Atanma Tarihi:14.03.2015 Ayrılma Tarihi:20.07.2016</p> <p>Doç. Dr. Mehmet EKİZ (Vekaleten) Atanma Tarihi:28.07.2016</p>

Üye	Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Mevlüt GÜLTEKİN Atanma Tarihi: 07.11.2016 Ayrılma Tarihi:20.07.2016 Prof. Dr. Mevlüt GÜLTEKİN (Vekaleten) Atanma Tarihi: 28.07.2016
Üye	Coğrafya Bölüm Başkanı	Doç. Dr. Türkan BAYER ALTIN Atanma Tarihi : 24.02.2015 Ayrılma Tarihi:20.07.2016 Doç. Dr. Türkan BAYER ALTIN (Vekaleten) Atanma Tarihi : 28.07.2016
Üye	Biyoteknoloji Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Ayten ÖZTÜRK Atanma Tarihi:12.03.2015 Ayrılma Tarihi:20.07.2016 Prof. Dr. Ayten ÖZTÜRK (Vekaleten) Atanma Tarihi:28.07.2016
Üye	Arkeoloji Bölüm Başkanı	Yrd. Doç. Dr. Sibel YILDIZ KISACIK(Vekaleten) Atanma Tarihi :28.06.2016 Ayrılış Tarihi:20.07.2016 Yrd. Doç. Dr. Sibel YILDIZ KISACIK(Vekaleten) Atanma Tarihi :04.08.2016

FAKÜLTE SEKRETERİ : Levent ŞENEL

C- Birime İlişkin Bilgiler

Ömer Halisdemir Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi 11.07.1992 tarih ve 21281 sayılı Resmi gazetede yayımlanan 3837 Sayılı Kanun ile kurulmuş olup, 1992-1993 döneminde Eğitim-Öğretime başlamıştır.

Fakültemiz 1992-1993 eğitim –öğretim yılında faaliyete geçtiğinde Batı Dilleri ve Edebiyatları, Biyoloji, Kimya, Matematik, Tarih ve Türk Dili ve Edebiyatı bölümleri hizmet vermekteyken bugün 14 bölümle üniversitemizin en büyük fakültelerinden biridir. Fakültemiz öğrencileri çift ana dal programından yararlanabilmektedirler. 2012-2013 eğitim –öğretim yılından itibaren ECTS sistemi uygulanmaya başlanmıştır.

Ömer Halisdemir Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi bünyesinde; Matematik, Fizik, Kimya, Biyoloji, Tarih, Türk Dili ve Edebiyatı, Sosyoloji, Batı Dilleri ve Edebiyatları, Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları, Sanat Tarihi, İstatistik, Arkeoloji, Biyoteknoloji ve Coğrafya bölümleri mevcuttur. Fakültemizde dört yıllık lisans öğrenimi yanında, Fen Bilimleri Enstitüsüne bağlı beş bölümde (Matematik, Fizik, Kimya, Biyoloji, Biyoteknoloji) ve Sosyal Bilimler Enstitüsüne bağlı olarak üç bölümde (Türk Dili ve Edebiyatı, Tarih ve Sosyoloji) olmak üzere toplam yedi bölümde yüksek lisans eğitimi yapılmaktadır. Ayrıca, Fen Bilimleri Enstitüsüne bağlı dört bölümde (Fizik, Kimya, Biyoloji, Matematik, Biyoteknoloji) ve Sosyal Bilimleri Enstitüsüne bağlı olarak iki bölümde (Türk Dili ve Edebiyatı ve Tarih) olmak üzere toplam yedi bölümde doktora eğitimi yapılmaktadır.

1- Fiziksel Yapı

Fakültemiz 3 bloktan oluşmakta olup; A Bloкта idari ve öğretim elemanları odaları, Ek Binada sınıf, öğretim elemanları ve öğrenci kantini, C Bloкта sınıf, laboratuvar ve öğretim elemanları odalarından oluşmaktadır. Fakülte, 35.000m² kapalı alana sahiptir. Fakültede 1 anfi, 1 konferans salonu, 11 adet Fizik Laboratuvarı, 14 adet Araştırma 3 adet öğrenci Kimya Laboratuvarı, 12 Biyoloji Laboratuvarı, 6 adet Biyoteknoloji Laboratuvarı, 1 adet Coğrafya Laboratuvarı, 1 adet Bilgisayar Laboratuvarı ve bir adet kantin bulunmaktadır.

Açık ve Kapalı Alanlar

Birim Adı	Kapalı Alan(m ²)	Açık Alan(m ²)
Fen Edebiyat Fakültesi	35.000 m ²	

1.1- Eğitim Alanları

Eğitim Alanları	Sayısı (Adet)	Kapalı Alanı (m ²)	Kapasitesi (Kişi)
Amfi	1	102	104
Sınıf	31	1905	1946
Bilgisayar Laboratuvarı	1	80	40
Diğer	--	-	--
TOPLAM	33	2087	2090

1.1.1- Sosyal Alanlar

1.2.1- Kantin ve Kafeteryalar

	Sayısı (Adet)	Kapalı Alanı (m ²)	Kapasitesi (Kişi)
Kantin	1	65	200
Kafeterya	-	-	-
.....			
TOPLAM	1	65	200

1.2.2- Yemekhaneler

	Sayısı (Adet)	Kapalı Alanı (m ²)	Kapasitesi (Kişi)
Öğrenci Yemekhanesi			
Personel Yemekhanesi			
TOPLAM			

1.2.3- Misafirhaneler

	Sayısı (Adet)	Kapalı Alanı (m ²)	Kapasitesi (Kişi)		
			K	E	Toplam
Misafirhane					

1.2.4- Öğrenci Yurtları

	Oda Sayısı (Adet)	Kapalı Alanı (m ²)	Kapasitesi (Kişi)		
			K	E	Toplam
Öğrenci Yurdu					

1.2.5- Spor Tesisleri

	Sayısı (Adet)	Alanı (m ²)	AÇIKLAMALAR
Kapalı Spor Tesisi			
Açık Spor Tesisi			
.....			

1.2.6- Toplantı - Konferans Salonları

	Sayısı (Adet)	Kapalı Alanı (m ²)	Kapasitesi (Kişi)
Toplantı Salonu	-	-	-
Konferans Salonu	1	1550	251
.....			

1.2.7- Öğrenci Kulüpleri

Öğrenci Kulüpleri	Üye Sayısı	AÇIKLAMALAR
1		
2		
3		

1.3- Hizmet Alanları

1.3.1- Akademik Personel Hizmet Alanları

Hizmet Alanı	Sayısı (Adet)	Kapalı Alanı (m ²)	Kullanan Sayısı (Kişi)
Çalışma Odası	296	3.024	116

1.3.2- İdari Personel Hizmet Alanları

Hizmet Alanı	Sayısı (Adet)	Kapalı Alanı (m ²)	Kullanan Sayısı (Kişi)
Servis	-	-	-
Çalışma Odası	19	340	27
TOPLAM	19	340	27

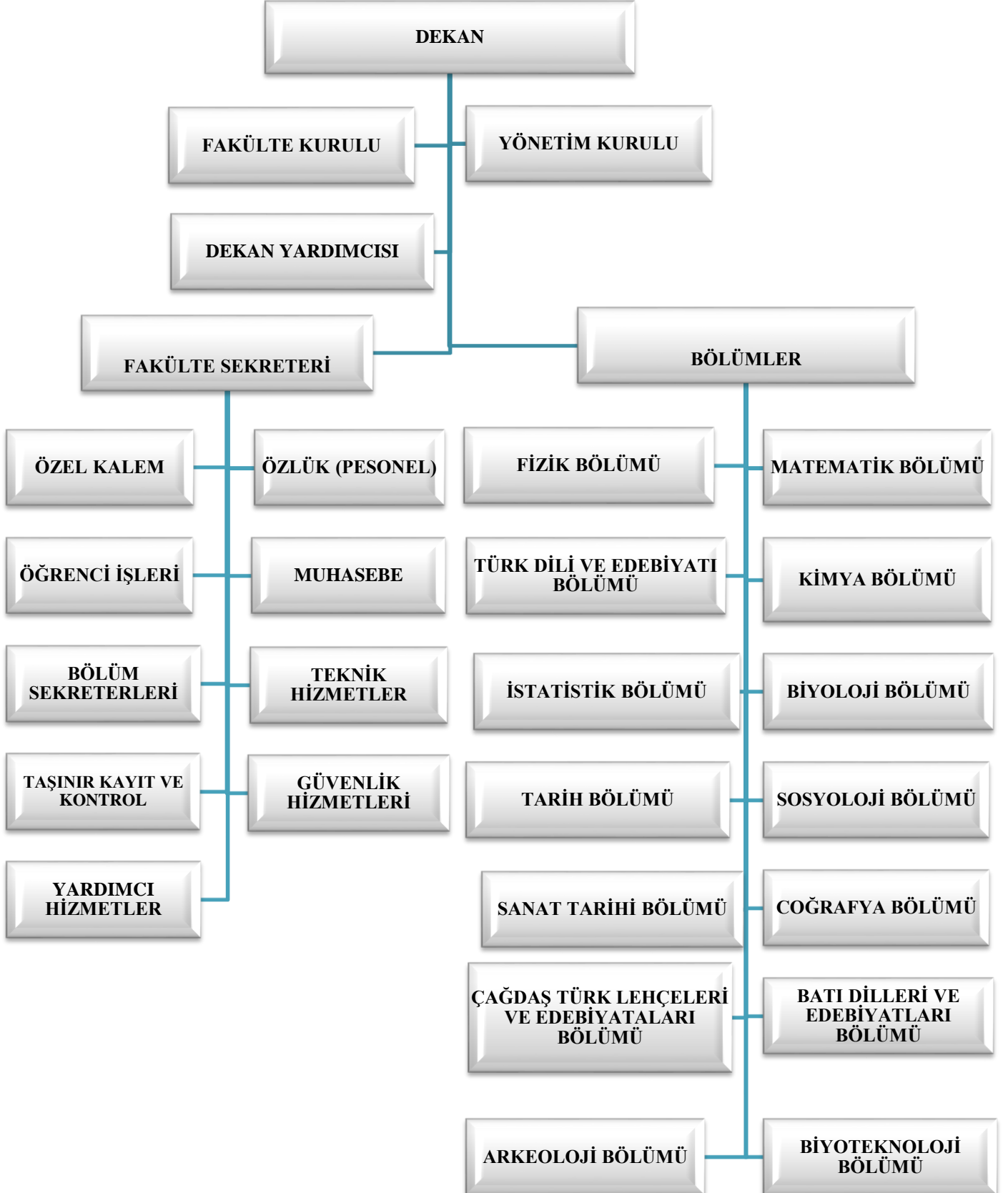
1.4- Ambar, Arşiv ve Atölye Alanları

	Sayısı (Adet)	Alanı (m ²)
Ambar	1	40
Arşiv	2	70
Atölye	-	-

1.5- Taşıtlar

Taşıttın Cinsi	Göreve Tahsis Edilmiş, Kuruma Ait Taşıtlar	Göreve Tahsis Edilmiş, Hizmet Alımı Yoluyla Edinilmiş Taşıtlar	Toplam
TOPLAM			

2- Örgüt Yapısı



3- Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

3.1- Yazılımlar

3.2- Bilgisayarlar

Cinsi	Sayısı (Adet)
Masaüstü Bilgisayar	271
Taşınabilir Bilgisayar	60
TOPLAM	331

3.3- Kütüphane Kaynakları

Türü	Sayısı (Adet)
Kitap	1
Basılı Periyodik Yayın	-
Elektronik Yayın	-
.....	

3.4- Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

Cinsi	Adet
Projeksiyon	38
Slayt Makinesi	1
Tepegöz	4
Episkop	2
Baskı Makinesi	2
Fotokopi Makinesi	3
Faks	2
Fotoğraf Makinesi	24
Kamera	11 (Koridor ve Kantinde Kullanılmak Üzere)
Televizyon	3
Yazıcı	81
Tarayıcı	17
Mikroskop	108
DVD	--

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)		
116	22	-	-	-	-	138

4.1- Akademik Personel

Unvan	Kadroların Doluluk Oranına Göre			Kadroların İstihdam Şekline Göre	
	Dolu	Boş	Toplam	Tam Zamanlı	Yarı Zamanlı
Profesör	20	-	20	X	-
Doçent	32	-	32	X	-
Yardımcı Doçent	46	-	46	X	-
Öğretim Görevlisi	3	-	3	X	-
Okutman	-	-	-	X	-
Çevirici	-	-	-	X	-
Eğitim-Öğretim Planlamacısı	-	-	-	X	-
Araştırma Görevlisi	15	-	15	X	-
Uzman	-	-	-	X	-
TOPLAM	116		116	-	-

4.1.1- Akademik Personel Atamaları

	Profesör	Doçent	Yardımcı Doçent	Öğretim Görevlisi	Okutman	Araştırma Görevlisi	Uzman	TOPLAM
Açıktan	-	-	-	-	-	7	-	7
Naklen	-	1	2	2	-	4	-	9
TOPLAM	-	1	2	2	-	11	-	16

4.1.2- Akademik Personel Unvan Değişiklikleri

Eski Unvanı	Yeni Unvanı	Sayı (Kişi)
Doçent	Profesör	1
Yrd.Doç.Dr.	Doçent	1
Arş.Gör.	Yrd. Doç. Dr.	2

4.1.3- Üniversitemizden Ayrılan Akademik Personel

	Profesör	Doçent	Yardımcı Doçent	Öğretim Görevlisi	Okutman	Araştırma Görevlisi	Uzman	TOPLAM
Nakil	-	1	-	-	-	5	-	6
İstifa	1	1	1	-	-	-	-	3
Emekli	-	-	1	-	-	-	-	1
İlişik Kesme	-	-	-	-	-	1	-	1
Vefat	-	-	-	-	-	-	-	
Diğer	1	2	1	-	-	1	-	5
TOPLAM	2	4	3	-	-	7	-	16

4.1.4- Yabancı Uyrıklı Akademik Personel

Unvan	Geldiği Ülke	Çalıştığı Bölüm
Profesör	-	-
Doçent	-	-
Yardımcı Doçent	Güney Kore	Coğrafya
	İran	Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları
Öğretim Görevlisi	Kazakistan	Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları
Okutman	-	-
Çevirici	-	-
Eğitim-Öğretim Planlamacısı	-	-
Araştırma Görevlisi	-	-
Uzman	-	-

4.1.5- Diğer Üniversitelerde Görevlendirilen Akademik Personel

Unvan	Bağlı Olduğu Bölüm	Görevlendirildiği Üniversite
Profesör	-	-
Doçent	Fizik	Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi
Yardımcı Doçent	-	-
Öğretim Görevlisi	-	-
Okutman	-	-
Çevirici	-	-
Eğitim-Öğretim Planlamacısı	-	-
Araştırma Görevlisi	-	-
Uzman	-	-

4.1.6- Başka Üniversitelerden Üniversitemizde Görevlendirilen Akademik Personel

Unvan	Çalıştığı Bölüm	Geldiği Üniversite
Profesör	-	-
Doçent	-	-
Yardımcı Doçent	-	-
Öğretim Görevlisi	-	-
Okutman	-	-
Çevirici	-	-
Eğitim-Öğretim Planlamacısı	-	-
Araştırma Görevlisi	-	-
Uzman	-	-

4.1.7- Sözleşmeli Akademik Personel

UNVAN	Sayı (Kişi)
Profesör	-
Doçent	-
Yardımcı Doçent	2
Öğretim Görevlisi	1
Uzman	-
Okutman	-
Sanatçı Öğretim Elemanı	-
Sahne Uygulamacısı	-
TOPLAM	3

4.1.8- Akademik Personelin Hizmet Süreleri İtibarıyla Dağılımı

	1-3 Yıl	4-6 Yıl	7-10 Yıl	11-15 Yıl	16-20 Yıl	21 - Üzeri
Kişi Sayısı	5	7	13	17	20	51
Yüzde	4.42	6.19	11.50	15.04	17.69	45.13

4.1.9- Akademik Personelin Yaş İtibarıyla Dağılımı

	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51 - Üzeri
Kişi Sayısı	1	8	12	25	50	17
Yüzde	0.8	7.07	10.6	22.12	44.24	15.04

4.1.9- Üniversiteler Arasında Yapılan İkili Anlaşmalar

Ülke	Üniversite	Anlaşmanın İçeriği
TÜRKİYE	Ankara Üniversitesi	ÖYEP-BİYEP

4.1.10- İdari Personel

4.2.1- İdari Personel Sayısı

KADROLARIN DOLULUK ORANINA GÖRE			
Kadro Sınıflandırması	Dolu	Boş	TOPLAM
Genel İdari Hizmetler Sınıfı	16	-	16
Sağlık Hizmetleri Sınıfı	1	-	1
Teknik Hizmetler Sınıfı	1	-	1
Eğitim ve Öğretim Hizmetleri Sınıfı	-	-	-
Avukatlık Hizmetleri Sınıfı	-	-	-
Din Hizmetleri Sınıfı	-	-	-
Yardımcı Hizmetler Sınıfı	4	-	5
TOPLAM	22	-	22

4.2.2- İdari Personel Atamaları

	GİHS	SHS	THS	EÖHS	AV.HS	DHS	YHS	TOPLAM
Açıktan	-	-	-	-	-	-	-	-
Naklen	-	-	-	-	-	-	-	-
TOPLAM								

4.2.3- İdari Personel Unvan Değişiklikleri

Eski Unvanı	Yeni Unvanı	Sayı (Kişi)
-	-	-
-	-	-
-	-	-
TOPLAM		

4.2.4- Üniversitemizden Ayrılan İdari Personel

	GİHS	SHS	THS	EÖHS	AV.HZ	DHS	YHS	TOPLAM
Nakil	-	-	-	-	-	-	-	-
İstifa	-	-	-	-	-	-	-	-
Emekli	-	-	-	-	-	-	-	-
İlişik Kesme	-	-	-	-	-	-	-	-
Vefat	-	-	-	-	-	-	-	-
Diğer	1	-	-	-	-	-	-	1
TOPLAM	1	-	-	-	-	-	-	1

4.2.5- İdari Personelin Eğitim Durumu

	İlköğretim	Lise	Ön Lisans	Lisans	Yüksek Lisans ve Doktora	TOPLAM
Kişi Sayısı	1	7	8	5	1	22
Yüzde	4.55	31.82	36.36	22.72	4.55	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	-	5	2	1	5	9	22
Yüzde	-	22.73	9.09	4.55	22.73	40.90	100

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	-	3	6	-	9	4	22
Yüzde	-	13.64	27.28	-	40.90	18.18	100

4.3- Sözleşmeli Personel

4.3.1- Sözleşmeli Personel Sayısı

UNVAN	Çalıştığı Birim	Sayı (Kişi)
-	-	-
-	-	-
-	-	-
TOPLAM		

4.3.2- Sözleşmeli Personelin Hizmet Süreleri

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

4.3.3- Sözleşmeli Personelin Yaş İtibarıyla Dağılımı

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

5- Sunulan Hizmetler

5.1- Eğitim-Öğretim Hizmetleri

Birimin eğitim-öğretim politikası

*Eğitim-öğretim kalitesini uluslararası düzeyde geliştirmek.

*Eğitim öğretim kalitesini Türkiye'deki en iyi üniversiteleri seviyesine çıkarmak.

*Daha önce akredite olmuş diğer fakültelerle iletişime geçerek fakülteyi ve bölümleri akredite etmek.

Birimde eğitim-öğretim kalitesinin geliştirilmesine yönelik alınan tedbirler

*Erasmus ve Farabi değişim programlarından faydalanan öğrenci ve öğretim elemanı sayısını artırmak.

*Tüm Anabilim Dallarında Yüksek lisans ve Doktora programlarını açmak.

*Bölümlerin Farabi ve Erasmus programları kapsamında diğer bölümlerle ikili anlaşmalar yapmasını sağlamak. Fakülte bazında konferanslar, seminerler düzenlemek.

5.1.1- 2015-2016 Eğitim-Öğretim Yılında Mezun Olan Öğrenci Sayısı

Birimin Adı	I. Öğretim	II. Öğretim	TOPLAM
Fen -Edebiyat Fakültesi	274	112	386

5.1.2- 2015-2016 Eğitim-Öğretim Yılı Toplam Öğrenci Sayısı

Birimin Adı	I. Öğretim			II. Öğretim			Toplam		GENEL TOPLAM
	K	E	Toplam	K	E	Toplam	K	E	
Fen -Edebiyat Fak.	1023	608	1631	400	299	699	1423	907	2330

5.1.3- Yabancı Dil Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayısı ve Oranı

Birimin Adı	Toplam Öğrenci Sayısı	I. Öğretim			II. Öğretim			TOPLAM		Birim İçindeki Payı (%)
		K	E	Toplam	K	E	Toplam	K	E	

5.1.4- Öğrenci Kontenjanları ve Doluluk Oranı

Birimin Adı	ÖSS Kontenjanı	Kayıt Olan	Doluluk Oranı (%)	Boş Kalan
Coğrafya Böl.	40	54	% 135	----
Çağ. Türk Lehç. Ve Edb. Böl.	40	51	% 128	----
Matematik Böl.	40	33	% 83	7
Sanat Tarihi Böl.	50	61	% 122	----
Sosyoloji Böl.	60	72	% 120	----
Tarih Böl.	60	75	% 125	----
Tarih Böl. II. Öğretim	60	72	% 120	----
Türk Dili ve Edb. Böl.	80	83	% 104	----
Türk Dili ve Edb. Böl. II. Öğretim	80	82	% 102	----
Kimya Böl.	20	--	% 0	20
Biyoloji Böl.	20	1	% 5	19

5.1.5- Yüksek Lisans ve Doktora Programları Öğrenci Sayıları

Birim Adı	Programı	Yüksek Lisans		Doktora	TOPLAM
		Tezli	Tezsiz		
Fen Edebiyat Fakültesi	Biyoloji	84	-	20	195
	Biyoteknoloji	5	-	1	6
	Fizik	63	-	10	73
	Kimya	59	-	7	66
	Matematik	60	-	4	64
	Tarih	91	-	5	96
	Türk Dili ve Edebiyatı	144	-	21	165
	Sosyoloji	63	-	-	63
TOPLAM		569		68	637

5.1.6- Yabancı Uyruklu Öğrenciler

Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Sayısı ve Bölümleri				
Birim Adı	Bölümü	K	E	TOPLAM
Fen Edebiyat Fakültesi	Coğrafya Böl.	-	1	1
	Çağdaş T.L.E. Böl.	-	1	1
	Matematik Böl.	1	-	1
	Sanat Tarihi Böl.	1	-	1
	Sosyoloji Böl.	1	1	2
	Tarih Böl. N.Ö	-	2	2
	Tarih Böl. II.Ö	-	1	1
TOPLAM		3	6	9

5.1.7- Öğrenci Değişim Programları ile Giden Öğrenci Sayısı

Birim Adı	Gittiği Ülke	Giden Öğrenci Sayısı
Fen Edebiyat Fakültesi	Polonya	1
	Slovakya	1
	Romanya	1
	Kazakistan	9

5.1.8- Öğrenci Değişim Programları ile Gelen Öğrenci Sayısı

Birimin Adı	Geldiği Ülke	Gelen Öğrenci Sayısı
Fen Edebiyat Fakültesi	Kazakistan	2

5.1.9.2015-2016 Eğitim-Öğretim Yılında Verilen Diploma ve Diploma Eki Sayıları

2015-2016 Eğitim-Öğretim Yılı Güz -Bahar Yarıyılı/Yaz Okulu/ Bütünleme Ve Tek Ders Sınavı/Staj Sonu Basılan Diploma Sayısı					
Fakülte/Yüksekokul/Meslek Yüksekokulu	Güz Yarıyıl Mezun Sayısı	Bahar Yarıyıl Mezun Sayısı	Bütünleme ve Tek Ders Sınavları ve Staj Sonrası Mezunları	Toplam	Diploma Ekleri
Fen-Edebiyat Fakültesi	22	238	126	386	386
TOPLAM	22	238	126	386	386

5.1.10.2015-2016 Eğitim-Öğretim Yılında Yatay ve Dikey Geçiş Yaparak Gelen-Giden Öğrenci Sayısı

	Dikey Geçiş Gelen	Yatay Geçiş Giden
Fen Edebiyat Fakültesi	3	64
TOPLAM	3	64

5.2- İdari Hizmetler

İdari Hizmetler, Personel (özlük işleri), Öğrenci İşleri, Muhasebe Birimi, Taşınır Kayıt ve Kontrol Birimi, Bölüm Sekreterleri ve Teknik Personel tarafından yürütülmektedir.

5.3- Diğer Hizmetler

6- Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

Satın Alma Komisyonu

Bir başkan ve iki üyeden oluşur.

Muayene Komisyonu

Bir başkan ve iki üyeden oluşur.

Sayım Komisyon

Bir başkan ve üç üyeden oluşur

D- Diğer Hususlar

II- AMAÇ VE HEDEFLER

A- Birimin Amaç ve Hedefleri

STRATEJİK AMAÇ (1) Eğitim Öğretim Kalitesini uluslararası düzeyde geliştirmek

Stratejik Hedef (1.1) Fakültemizde 14 bölüm bulunmakta olup bunlardan faal durumda olan 11 bölüm Bologna sürecinde ders planlarını güncellemiştir. Üç Bölümde henüz çalışmalar bitmemiştir (11/14)

Stratejik Hedef (1.2) Tüm bölümlerde akredite çalışmalarını sürdürmektedir.

Stratejik Hedef (1.3) Erasmus ve Farabi değişimlerinden faydalanan öğretim elemanı sayısı 2 olup; Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları ile Coğrafya bölümündedir. Öğrenci değişiminde Sosyoloji bölümünden 2, Tarih bölümünden 2, Türk Dili ve Edebiyatı bölümünden 3 öğrenci gerçekleştirilmiştir.

Stratejik Hedef (1.4) Yeni bölümler olarak 2015 yılında iki bölüm Arkeoloji ve Biyoteknoloji bölümleri açılmıştır. Biyoteknoloji bölümü öğretim üyesi kadrosunu oluşturmuş, eğitim öğretim faaliyetlerine geçmiştir.

Stratejik Hedef (1.5) Servis dersleri ortak yapılmaktadır. Fizik, Kimya, Matematik, Coğrafya, Sosyoloji, Türk Dili ve Edebiyatı, Biyoloji, Biyoteknoloji Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları, Tarih ve Sanat Tarihi Bölümleri, Yabancı Dil, Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi, Türk Dili ve Temel Bilgisayar derslerini ortak yapmaktadır. Ortak derslerin sınav sayısı 4 adettir.

Stratejik Hedef (1.6) Ortak tanıtım günlerine katılım tüm bölümlerde gerçekleştirilmektedir.

Stratejik Hedef (1.7) Çift anadal yapan sadece bir öğrenci bulunmakta olup, yandal yapan öğrenci bulunmamaktadır.

Stratejik Hedef (1.8) Biyoteknoloji bölümü yüksek lisans ve doktora öğrencilerini almak için gerekli kriterleri sağlamış ve ilk kez 2016-2017 eğitim öğretim yılında öğrenci almıştır.

STRATEJİK AMAÇ (2) Araştırma alt yapısını geliştirmek.

Stratejik Hedef (2.1) Yeni kurulan laboratuvar sayısı: 2016 yılında, Biyoteknoloji Bölümü uhdesine iki araştırma laboratuvarı verilmiş. Alt yapı çalışmaları devam etmektedir.

Stratejik Hedef (2.2) Yazılan proje sayısı: Kabul edilen proje sayıları:

-Toplam 18 TÜBİTAK, 42 BAP, diğer 7 proje bulunmaktadır.

-Devreden proje sayısı: 11 TÜBİTAK, 23 BAP, Diğer 5 proje;

-2016 yılında kabul edilmiş (eklenen) proje sayısı: 2 TÜBİTAK, 8 BAP, 1 Diğer proje;

-Yıl içinde tamamlanan proje sayısı: 5 TÜBİTAK, 11 BAP, 1 diğer proje bulunmaktadır.

Stratejik Hedef (2.3) Alınan bilimsel kitap sayısı: Biyoteknoloji bölümünün 2, Sanat Tarihi Bölümünün 4 ve Coğrafya bölümünün 2 olmak üzere toplam 8 adet kitap getirilmiştir.

Stratejik Hedef (2.4) Yapılan ikili anlaşma;

Biyoteknoloji ve Fizik bölümlerinde ortak yürütülen uluslararası iki adet proje bulunmaktadır. Kimya Bölümü : Çukurova Üniversitesi ile ortak TÜBİTAK 1003 Proje başvurusu yapmıştır. Sanat Tarihi Bölümü: BİLSEM ile ortak TÜBİTAK 1004 proje başvurusu yapmıştır.

STRATEJİK AMAÇ (3) Bilimsel yayınları ve etkinliğini artırmak

Stratejik Hedef (3.1) Uluslararası indekslerde taranan yayın sayısı:
Uluslararası makale sayısı toplam 159 adet olup, 77 si SCI, SSCI ve AHCI te taranmakta olup 82 adet ise alan indekslerinde taranmaktadır.

Stratejik Hedef (3.3) Ulusal ve uluslararası konferans, kongre ve sempozyumlara katılım oranı
Toplam ulusal kongrelere 29; uluslararası kongrelere 102 katılım sağlanmıştır

STRATEJİK AMAÇ (4) Yeni Kurulan Bölümlerin kurumsal gelişimini sağlamak için fiziksel alt yapıyı oluşturmak

Stratejik Hedef (4.1) Yeni bölümlerin ihtiyaçlarının karşılanma oranı:
Biyoteknoloji bölümünde eğitim öğretime başlandığından bir derslik verilmiş olup, öğrenci laboratuvarları Biyoloji Bölümü ile ortak kullanılmaktadır.

Stratejik Hedef (4.2) Fakülte bünyesinde 30 derslik ve bir amfi bulunmaktadır.

Stratejik Hedef (4.3) Tüm lavabo ve tuvaletler bakımlıdır.

Stratejik Hedef (4.4) öğretim üyeleri için 50 adet büyük ofis kullanılır durumdadır.

STRATEJİK AMAÇ (5) Açık olupda yeterli öğretim elemanı bulunmayan bölümlere öğretim elemanı almak

Stratejik Hedef (5.1) Açık olup öğretim elemanı olmayan bölümlere akademik personel alınmaya çalışılmaktadır. Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları Bölümüne 1, Kimya Bölümüne 1, Türk Dili ve Edebiyat Bölümüne 3, ve Fizik Bölümüne 1 öğretim elemanı alınmıştır.

Stratejik Hedef (5.2) Alanında uzman olarak (yabancı uyruklu) getirilen öğretim elemanı sayısının fakültedeki eleman sayısına oranı,
Coğrafya Bölümünde 1 ve Çağdaş Türk Lehçelerinde 2 olmak üzere toplam üç öğretim elemanı bulunmaktadır.

STRATEJİK AMAÇ (6) Daha etkili ve katılımcı yönetim

Stratejik Hedef (6.1) Belirli periyotlarla bilgilendirme toplantıları düzenlenmeli, önemli konularda akademik ve idari personelin görüş bildirmeleri istenmektedir. Fakülte bazında bilgilendirme toplantıları ve yönetim toplantıları düzenli olarak yapılmaktadır.

Stratejik Hedef (6.2) Belirli konularda kriterler getirip bu kriterleri herkese eşit bir şekilde uygulamak. Fiziksel ortamlardaki eksiklikler herkes için aynı ortamda gidermek, akademik üretkenlik göz önünde bulundurularak teşvikler vermek, akademik ve idari personelin karşılaştığı sorunları çözmek için yapılan anketlerin oluşturulması planlanmaktadır.

STRATEJİK AMAÇ (7) Kaynakların kullanımında etkinliğin ve verimliliğin sağlanması
Fakültemizin topluma hizmet sunması

Stratejik Hedef (7.1) Her yıl üniversite etkinliklerine özel şirketlerin katılım, işbirliği ve mali destek tutarı hakkında herhangi bir bilgi bulunmamaktadır.

STRATEJİK AMAÇ (8) Fakültemizin topluma hizmet sunması

Stratejik Hedef (8.1) Fakültemizde verilen danışmanlık ve bilirkişi sayısının artış oranı
Bu konuda Biyoteknoloji Bölümünde 2 danışmanlık, Sanat Tarihi Bölümünde 6 bilirkişilik hizmeti sunulmuştur.

Birimin 2016 Yılındaki Öncelikli Hedefleri

Tüm bölümlerin uluslararası müfredatlarının güncellenmesi, eğitim öğretim kalitesinin artırılması, yeni bölümlerin açılması, açılmış bölümlerde bulunması gereken zorunlu öğretim üyesi sayısının artırılması, araştırma geliştirme alt yapısının iyileştirilmesi, yapılan proje, yayın sayı niteliklerinin artırılması olmuştur.

B- Temel Politikalar ve Öncelikler

Fakültemizin faaliyet dönemi içerisinde, Erasmus-Sokrates Programı çerçevesinde ve Akademisyenlerin bireysel ilişkilerine dayanarak Akademik personelimize ve öğrencilerimize konferans, ders anlatımı panel gibi aktiviteler gerçekleştirilmiştir. Ayrıca, Ülkemizde konusunda uzman olan bilim adamlarının Fakültemiz ve Üniversitemiz bünyesinde halka ve üniversite camiasına açık olan sunumlar yapmaları sağlanmıştır. Gelecek Akademik faaliyet dönemi içerisinde benzer faaliyetlerin devam etmesine ilaveten Fakültemiz öğrencilerinin Erasmus-Sokrates programı çerçevesinde Yurtdışındaki üniversitelere gitmeleri teşvik edilecektir. Fakültemizin Amfisinde küçük çaplı çalıştaylar ve Sempozyumlar planlanmaktadır.

C- Diğer Hususlar

II- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

A- Mali Bilgiler

Fakültemizde Eğitim-Öğretimin daha sağlıklı bir ortamda yürütülebilmesi için 11.254.359,00 TL 2016 mali yılı için bütçe ödeneğine ihtiyaç duyulmuş ve buna göre taslak bütçe hazırlanmış, 107.360.00 TL eklenmiş, 380.000,00 TL si düşülmesi suretiyle 10.981.719,00 TL'lik toplam ödenek tahsis edilmiştir.

Fakültemiz Coğrafya ve Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatı Bölümünde ders vermek üzere 2016 yılı için yabancı uyruklu sözleşmeli 2 Adet Yrd. Doç. Dr. Ve 1 Adet Öğr. Gör. görev almış, bu konuda 204.000 TL tahsis edilen ödeneye 30.000 TL eklenmiş olup, 234.000 TL toplam ödenek tahsis edilmiş, bu ödeneğin 228.355,33 TL'si harcanmıştır.

Sosyal Güvenlik Yasası gereğince 2016 Mali yılında taslak bütçeden talep edilen 43.490,00 TL'lik Sosyal Güvenlik Primi Ödeneğine 9.000,00 TL eklenmek suretiyle 52.490,00 TL'lik kullanılabilir ödeneğin 50.993,59 TL'si harcanmıştır.

Fakültemizde 2016 Mali yılında kullanılmak üzere kırtasiye alımları, büro malzemesi, temizlik malzemesi, giyecek alımları ve laboratuvar malzemesi ile kimyevi ve temrinlik malzeme alımları için tahsis edilen 38.000,00 TL'lik kullanılabilir ödeneğin tamamına yakını harcanmıştır.

2016 Mali yılında yurtiçi geçici, yurtiçi sürekli ve yurtdışı geçici görev yollukları için 30.000 TL ödenek istenmiş, dönem içinde ihtiyaç duyulmasından dolayı 30.360,00 TL ek ödenek aktarılmış ve kullanılabilir 60.360,00 TL'lik ödeneğin 60.251,22 TL'si harcanmıştır.

2016 Mali yılında Posta ve Telgraf giderleri ile Telefon Abonelik ve Kullanım giderleri ile Kurslara katılım giderleri için 7.500 TL ödenek tahsis edilmiş, ödeneğin tamamına yakını harcanmıştır.

2016 Mali yılında büro-işyeri mal ve malzeme, makine ve teçhizat, makine teçhizat bakım ve onarımları ile diğer bakım ve onarım giderleri için 7.000 TL'lik ödenek tahsis edilmiş ve ödeneğin tamamına yakını harcanmıştır.

2016 Mali yılında okul bakım ve onarım giderleri için 3.000,00 TL'lik ödenek tahsis edilmiş ödeneğin tamamına yakını harcanmıştır.

Yukarıda izah edilen Mal ve Hizmet alımlarının tamamı için 105.860,00 TL aktarılmış olup, %100 'e yakın gerçekleşme sağlanmıştır.

2016 Mali Yılında İkinci Öğretim gelirleri ile Yürütülecek Hizmetler için tahsis edilen 355.035,00 TL'lik ödeneğin, 338.022,23 TL'si harcanmıştır.

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	9.651.441	9.301.441	9.268.281
02. Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri	1.527.418	1.574.418	1.571.255
03. Mal ve Hizmet Alım Giderleri	75.500	105.860	104.845
05. Cari Transferler	--	--	--
06. Sermaye Giderleri	--	--	--
GENEL TOPLAM	11.254.359	10.981.719	10.944.382

Fonksiyonel Sınıflandırmaya Göre Bütçe Giderlerinin Gelişimi

GİDER TÜRÜ	Bütçe Başlangıç Ödeneği (TL)	Yılsonu Ödeneği (TL)	Harcama (TL)
01. Genel Kamu Hizmetleri			
03. Kamu Düzeni ve Güvenlik Hizmetleri			
07. Sağlık Hizmetleri			
08. Dinlenme, Kültür ve Din Hizmetleri			
09. Eğitim Hizmetleri			
GENEL TOPLAM			

Bütçe Hedef ve Gerçekleşmeleri ile Meydana Gelen Sapmaların Nedenleri

1.2- Bütçe Gelirleri

GELİR TÜRÜ	Bütçe Tahmini (TL)	Gerçekleşme Toplamı (TL)	Gerçekleşme Oranı (%)
BÜTÇE GELİRLERİ TOPLAMI			

Bütçe Hedef ve Gerçekleşmeleri ile Meydana Gelen Sapmaların Nedenleri

2- Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar

Ekonomik Kod		Başlangıç Ödeneği	Eklenen	Kurum Dışı Düşülen	Kurum İçi Eklenen	Kurum İçi Düşülen	Yedek Ödenekten Eklenen	Toplamı Ödenek	Harcama	Kalan	Bloke
E1	E2										
01		9.651.441						9.301.441	9.268.281		0
	1	9.447.441	0	380.000	0	0	0	9.067.441	9.039.926	27.514	0
	2	204.000	30.000	0	0	0	0	234.000	228.355	5.644	0
02		1.527.418			0	0	0	1.574.418	1.571.255	3.162	0
	1	1.483.928	38.000	0	0	0	0	1.521.928	1.520.261	1.666	0
	2	43.490	9.000	0	0	0	0	52.490	50.993	1.496	0
03		75.500	30.360	0	0	0	0	105.860	104.845	1.014	0
	2	28.000	0	0	0	0	0	28.000	27.379	620	0
	3	30.000	30.360	0	0	0	0	60.360	60.251	108	0
	5	7.500	0	0	0	0	0	7.500	7.403	96	0
	7	7.000	0	0	0	0	0	7.000	6.921	78	0
	8	3.000	0	0	0	0	0	3.000	2.889	110	0
TOPLAM		11.254.359	107.360	380.000	0	0	0	10.981.719	10.944.382	37.337	0

3- Mali Denetim Sonuçları

4- Diğer Hususlar

B- Performans Bilgileri

1- Faaliyet ve Proje Bilgileri

1.1- Faaliyet Bilgileri

1.1.1- Bilimsel Faaliyetler

Faaliyet Türü	Faaliyet Konusu	Faaliyetin Gerçekleştiği Tarih
Çalıştay	UAK 2016 20. Ulusal Astronomi Kongresi	5-9 Eylül 2016
	“III. İç Anadolu Bölgesi Dilcileri Sürekli Çalıştayı” Erciyes Üniversitesi Kayseri (A. Büyükakkaş)	05-06 Eylül 2016
Kongre	Fizik, Teknoloji ve Gelişmiş Malzemeler	06-09 Eylül 2016 28 Eylül-02 Ekim 2016
	International Congress on Fundamental and Applied Sciences	22-26 Ağustos 2016
	Türkistan Gençlerinin Macaristan Seyahati (1928) (G.O. Geçer)	28.09.2016
	Türkistan Gençlerinin Macaristan Seyahati (1928) (G.O. Geçer)	04.12.2016
	2016 Ahmet Yesevi Yılı Anısına Uluslararası Türk Dünyası Eğitim Bilimleri ve Sosyal Bilimler Kongresi (N.Bakırcı)	1-4 Aralık 2016
	Zeliha Selamoglu, Mehmet Fuat Gulhan, Engin Sahna. Biochemical alterations with bee products in kidney tissues of nitric oxide synthase inhibited rats. 6 th World Congress of Oxidative Stress, Calcium Signaling and TRP Channels., Isparta, Turkey.	24 and 27 May 2016
	Zeliha Selamoglu, Mehmet Fuat Gulhan, Merve Duruyurek. Transcriptional and translational approaches of Propolis, Caffeic acid phenethyl ester and pollen treatment to N ^o -nitro-L-arginine methyl ester induced rats. 6 th World Congress of Oxidative Stress, Calcium Signaling and TRP Channels	24 and 27 May 2016
	Mehmet Fuat Gulhan, Zeliha Selamoglu. The effects of plant extracts on the same concentration in serum biochemical and hematological parameters in rainbow trout (<i>Oncorhynchus mykiss</i>). 2nd International Conference on Engineering and Natural Sciences (ICENS 2016), Sarajevo, Bosnia and Herzegovina.	May 24-28, 2016

Mehmet Fuat Gulhan, Zeliha Selamoğlu. Natural antioxidants reduces to oxidative stress in testis of hypertensive rats. 2nd International Conference on Engineering and Natural Sciences (ICENS 2016), Sarajevo, Bosnia and Herzegovina.	May 24-28, 2016
Olcabey Ergin G., Öztürk A., Görür, G., Antibiyotik kullanımının <i>Vicia Faba</i> (bakla) bitkisinin gelişmesi üzerine etkisi, 23. Ulusal Biyoloji kongresi, Gaziantep.	5-9 Eylül 2016,
Zeliha Selamoğlu, Mehmet Fuat Gülhan. Stevia Bitkisindeki Doğal Tatlandırıcılar ve Hipertansiyon Üzerine Etkisi". 23. Ulusal Biyoloji Kongresi.	5-9 Eylül 2016,
Zeliha Selamoğlu, Cihan Düşgün. "Allantoinin Biyolojik Aktivitesi ve Antioksidan Sistem Üzerine Etkileri". 23. Ulusal Biyoloji Kongresi	5-9 Eylül 2016,
Şeker Perinçek Seçkinozan, Selvi Engin, Kankılıç Teoman, Çolak Ercüment. <i>Arvicola amphibius</i> 'un (Mammalia: Rodentia) Türkiye'deki Yeni Yayılış Kayıtları 23. Ulusal Biyoloji kongresi	5-9 Eylül 2016,
Şeker Perinçek Seçkinozan, Çolak Ercüment, Kankılıç Teoman, Selvi Engin. Doğu Karadeniz Bölgesi'nde Yayılış Gösteren <i>Terricola</i> (Mammalia: Rodentia) Altcinsinin Morfolojik ve Morfometrik Analizi, 23. Ulusal Biyoloji kongresi,	5-9 Eylül 2016,
Selvi Engin, Çolak Ercüment, Kankılıç Teoman, Şeker Perinçek Seçkinozan. İç Anadolu'da Yayılış Gösteren $2n=60$ Kromozoma Sahip <i>Nannospalax leucodon</i> (Nordmann, 1840)'un Morfometrik Analizi, 23. Ulusal Biyoloji kongresi,	5-9 Eylül 2016,
Yıldırım, F., Öztürk, A., Çalışkan, Z. Z., Savran, A., & Abdullah, M. I. (2016, Ağustos). Antimicrobial activity of the volatile oil from <i>Kitaibelia balansae</i> species. International Congress on Fundamental and Applied Sciences (ICFAS 2016), Yıldız. Teknik Üniversitesi/ İstanbul-Türkiye.	22-26 August 2016
Perinçek Seçkinozan Şeker, Atilla Arslan, Engin Selvi, Teoman Kankılıç, Jan Zima. Chromosomal variation in <i>Arvicola amphibius</i> (Mammalia: Rodentia) populations from Turkey, State University of Tetova 5th International Molecular Biology and Biotechnology Congress	August 25-29, 2016
E. Akyol, V. Çakır, R. Battaloğlu, Z. Selamoğlu, E. Canpolat, S. İlk. Farklı ısıl işlem uygulamalarının (ultrasonik muamele ve benmari yöntemi) balların kristalize olması üzerine etkilerinin belirlenmesi. "5. Uluslararası Muğla Arıcılık ve Çam Balı Kongresi",	01- 05 Kasım

	Koç Esra, İşlek Cemil, Kaşko Arıcı Yeliz (2016). Dışsal olarak uygulanan prolinin Biberde <i>Phytophthora capsici</i> 'nin neden olduğu oksidatif strese etkisi. II. Ulusal Bitki Fizyolojisi Sempozyumu, Mersin,	31 Ağustos-03 Eylül 2016.
	Koç Esra, İşlek Cemil, Kaşko Arıcı Yeliz (2016). Dışsal olarak uygulanan prolinin Biberde <i>Phytophthora capsici</i> 'nin neden olduğu oksidatif strese etkisi. II. Ulusal Bitki Fizyolojisi Sempozyumu, Mersin	31 Ağustos-03 Eylül 2016.
	Koç Esra, İşlek Cemil, Kaşko Arıcı Yeliz (2016). Dışsal olarak uygulanan prolinin Biberde <i>Phytophthora capsici</i> 'nin neden olduğu oksidatif strese etkisi. II. Ulusal Bitki Fizyolojisi Sempozyumu, Mersin,	23-26 Aralık 2016
Sempozyum	III. Uluslararası Türk Dünyası Araştırmaları Sempozyumu “Altay Köyü Kazak Türklerin Çadır Konstrüksiyonları”	26/05/2016
	III. Uluslararası Türk Dünyası Araştırmaları Sempozyumu “Niğde Sungurbey Camisinde Tespit edilen İşaretler Tamgamı?”	26/05/2016
	1.Poster 28.Ulusal Kimya Kongresi International Congress on fundamental and applied Sciences	15-21 Ağustos 2016 22-26 Ağustos 2016
	Bülent KARA, II. Uluslararası Türkiye Kültür Coğrafyasında Eğitim Ve Sosyal Bilimler Sempozyumu	5-7 MAYIS 2016
	Bülent KARA, I.Uluslararası Aksaray Sempozyumu	20-29 EKİM 2016
	Bülent KARA, I.INTERNATIONAL ACADEMIC RESERCE CONGRESS	3-5 Kasım 2016
	Bülent KARA, JAPANESE STUDIES TRADITION AND FUTURE QUESTS	2016
	Bülent KARA, II. Uluslararası Türkiye Kültür Coğrafyasında Eğitim Ve Sosyal Bilimler Sempozyumu	5-7 Mayıs 2016
	10th International Conference on Luminescence and ESR Dosimetry	5-7 Eylül 2016
	International Conference on Mathematics and Mathematics Education	22-26 Ağustos 2016
	Lineer Olmayan Kısmi Türevli Denklemlerde Analitik Tam Çözümler	28-31 Ağustos 2016
	Tn dönüşüm yarıgrubunun üst rankı, 29. Ulusal Matematik Sempozyumu	28-31 Ağustos 2016
	Icrapam 2016-Istanbul Commerce University	19-23 Mayıs 2016

	Ankara Üniversitesi 11. Matematik Günleri	26-27 Mayıs 2016
	Icaa 2016	12-15 Mayıs 2016
	III. Uluslararası Türk Dünyası Araştırmaları Sempozyumu Bakü “ Bilinmeyen Bir Mevlit Metni Üzerine Değerlendirmeler ” (A. Büyükakkaş)	25-27 Mayıs 2016
	II Uluslararası Türk kültür Coğrafyasında Eğitim ve Sosyal Bilimler Sempozyumu (N. Bakırcı)	5-7 Mayıs 2016
	Uluslararası Bütün Yönleriyle Çorum Sempozyumu (H. İçel)	28-30 Nisan 2016
	III. Uluslararası Türk Dünyası Araştırmaları Sempozyumu (H. İçel)	25-27 Mayıs 2016
	TÜRKYILMAZ ÜNAL BENGÜ, DÜZELTEN ZEYNEP, EZER TÜLAY, İŞLEK CEMİL (2016). <i>Cinclidotus pachylomoides</i> 'in Biber ve Mısır Bitkilerinde Fotosentetik Pigment Miktarları Üzerine Etkisi. 4. International Symposium on Development of KOP Region	21-23 Ekim 2016
	TÜRKYILMAZ ÜNAL BENGÜ, İŞLEK CEMİL, EZER TÜLAY, DÜZELTEN ZEYNEP (2016). <i>Palustriellafalcata</i> Ekstraktlarının Yabani Hardal Bitkisinin Toplam Protein, Prolin ve Toplam Fenolik Madde Miktarları Üzerine Etkileri. 4. International Symposium on Development of KOP Region	21-23 Ekim 2016
	TÜRKYILMAZ ÜNAL BENGÜ, EZER TÜLAY, DÜZELTEN ZEYNEP, İŞLEK CEMİL (2016). Bazı Briyofit Ekstraktlarının Yabani Hardal Tohumlarının Çimlenme ve Çıkış Oranları Üzerine Etkileri. 4. International Symposium on Development of KOP Region/Karaman	21-23 Ekim 2016
	TÜRKYILMAZ ÜNAL BENGÜ, DÜZELTEN ZEYNEP, EZER TÜLAY, İŞLEK CEMİL (2016). <i>Plagiomnium undulatum</i> 'un Buğday Bitkisinde Toplam Protein ve Prolin Miktarları Üzerine Etkisi. 4. International Symposium on Development of KOP Region /Karaman	21-23 Ekim 2016
	TÜRKYILMAZ ÜNAL BENGÜ, DÜZELTEN ZEYNEP, EZER TÜLAY, İŞLEK CEMİL (2016). <i>Plagiomnium undulatum</i> 'un Buğday Bitkisinde Fotosentetik Pigment Miktarı Üzerine Etkisi. II. Ulusal Bitki Fizyolojisi Sempozyumu/Mersin	31 Ağustos-03 Eylül 2016
Konferans	MAKING ROMANCES NEW: ECLIPSE AS A PARANORMAL ROMANCE - SLOVENYA	15-17 EYLÜL 2016
	The Lustful Turk: Letters From Porn dystopia - ANTALYA	08-10 EYLÜL 2016
	THE LAST WORD: A POSTCOLONIAL AUTOCRITOGRAPHY - İSTANBUL	14-16 NİSAN 2016
	Cultural Supremacy Through English Heritage: The Case of Doctor Who - KARABÜK	05-06 MAYIS 2016
	Selçuklu Savaş Teknolojisinde Ok ve Ok Uçları.	02.12.2016
	B. Nuro, 4. Türk Göç Konferansı	Temmuz 2016

M. Furat ve B. Ünal. Emeğin Dolayımında Aracı Formlar ve Egemenlik İlişkileri, Yazgan, P., Tilbe, F. (2016). Türk Göçü 2016 Seçilmiş Bildiriler I. London: Transnational Press London. Turkish Migration Conference, University of Vienna, 12-15 July 2016.	12-15 Temmuz 2016
Ö. Altunsu Sönmez, Furat M. An Intergenerational Study about Gender, Family and Working life in the Case of Selçuk University Students' Families. International Association of Social Science Research. XI. European Conference on Social and Behavioral Sciences. September 1-4, 2016 Rome, Italy	1-4 Eylül 2016
Unal, Bayram (with Umran Akdagcık). A Comparative Study of Turkish Origin Foreigner Students' Social, Cultural and Sports Values at Nigde University, BESYO. Vienna, Austria, 2016.	12-15 Temmuz 2016
Unal, Bayram (with David Makofsky). Sense of Time and Place: Social and Cultural Memory in Constructing Uyghur Identity Vienna, on July 12-14, 2016.	12-15 Temmuz 2016.
Unal, Bayram (with Mina Furat). Emeğin Dolayımında Aracı Formlar ve Egemenlik İlişkileri, Vienna,	12-15 Temmuz 2016
Unal, Bayram (with Derya Kahvecioğlu). Culture and Geography: The Turks in Nigde, Altay Village. Vienna,	12-15 Temmuz 2016
Unal, Bayram (with Devrim Erdem Keklik). Comparing The Social Anxiety Among University Students In Sociodemographic Profile. Prague,	14-15 Ekim 2016
B. Nuro, Sekizinci Ulusal Sosyoloji Kongresi	1-3 Aralık 2016
Fizik ve nanoteknoloji	18-22 Temmuz 2016
Fizik ve nanoteknoloji	28-29 Ocak 2016
International Conference on Mathematics and Mathematics Education	12-14 Mayıs 2016
Mehmet Akif Ersoy'un Bosna-Hersek Düşünce Dünyasına Tesiri (Bosna-Hersek) (G.O. Geçer)	27.12.2016
Niğde Kırbağları Anadolu İmam Hatip Lisesi (N. Bakırcı)	6 Nisan 2016
Zeliha Selamoglu, Mehmet Fuat Gulhan, Merve Duruyurek. The effects of propolis, pollen and caffeic acid phenethyl ester on tyrosine hydroxylase activities in hypertensive rats caused by nitric oxide synthase blockage. 13th Asian Apicultural Association Conference. Jeddah, Kingdom of Saudi Arabia	April 24– 26, 2016.

Zeliha Selamoglu, Mehmet Fuat Gulhan. Comparison of the effects of propolis and pollen extracts in the same concentrations on some biochemical and hematological parameters in rainbow trout (<i>Oncorhynchus mykiss</i>). 13th Asian Apicultural Association Conference. Jeddah, Kingdom of Saudi Arabia	April 24– 26, 2016.
Reyhan Çolak, Gül Olgun Karacan, Nuri Yığıt, Irfan Kandemir, Teoman Kankılıç, Sakir Önder Özkurt, Ercüment Çolak. Genetic structure of <i>Allactaga</i> (Mammalia: Rodentia) species distributed in Turkey inferred from the partial <i>cytb</i> gene, Olomouc, Czech Republic, The 15th Rodens et Spatium, International Conference on Rodent Biology.	July 25–29, 2016,
Reyhan Çolak, Ercüment Çolak, Georgi Markov, Dilek Beteş, Teoman Kankılıç, Engin Selvi, Nuri Yığıt. Phylogenetic relationships among <i>Gliridae</i> (Mammalia: Rodentia) species in Turkey and the Balkan Peninsula inferred from mitochondrial CO1 gene. Olomouc, Czech Republic The 15th Rodens et Spatium, International Conference on Rodent Biology	July 25–29, 2016,
Zeliha Selamoglu, Havva Eda Ustuntas, Senay Ozgen. “Aromatic Plants in Traditional and Complementary Alternative Medicine Practices”. International Conference on Biological Sciences, 2016 Konya, Turkey.	21-23 October 2016 (21-23 Ekim 2016)
Zeliha Selamoglu, Havva Eda Ustuntas, Senay Ozgen. “Aromatic Plants in Traditional and Complementary Alternative Medicine Practices”. International Conference on Biological Sciences, 2016 Konya, Turkey.	21-23 October 2016 (21-23 Ekim 2016)
Zeliha Selamoglu, Senay Ozgen. “A Review on Biological Activities of Quercetin”. International Conference on Biological Sciences October 21-23, 2016 Konya, Turkey.	21-23 October 2016 (21-23 Ekim 2016)
Teoman Kankılıç, Tolga Kankılıç, Perinçek Seçkinozan Şeker. Determination of Molecular Phylogeny of Turkish Mole Rat Cytotypes by Using Cytochrome C Oxidase Subunit I Gene, Konya, TURKEY International Conference On Biological Sciences.	21-23 October 2016 (21-23 Ekim 2016)
İŞLEK CEMİL, AKATA ILGAZ, TÜRKYILMAZ ÜNAL BENGÜ (2016). Determination of Total Protein, Total Phenolic Compounds, Antioxidant Enzymes and Proline Amount in Some Agaricaceae Species. International Conference on Biological Science/Konya	21-23 Ekim 2016

Panel		
Seminer		
Açık Oturum		
...		

Uluslararası Makaleler SSCI-SCI-E

1-POLAT Ceylan, KARATAŞ AHMET, SÖZEN MUSTAFA, MATUR FERHAT, ABACIOGLU, YUSUF HAKAN, ÖKTEM İBRAHİM MEHMET ALI (2016). Yabani Kemiricilerde Eski Dünya Hantavirus IgG Antikorlarının Saptanması için ELISA ve İmmüno-blot Yöntemlerinin Optimizasyonu. Mikrobiyoloji Bülteni, 50(2), 245-255.

2-EKEN GÜVEN,İSFENDİYAROĞLU SÜREYYA,YENİYURT CAN,ERKOL İTRİ LEVENT,KARATAŞ AHMET, ATAOL MURAT (2016). Identifying key biodiversity areas in Turkey: a multi-taxon approach. INTERNATIONAL JOURNAL OF BIODIVERSITY SCIENCE, ECOSYSTEM SERVICES & MANAGEMENT, 12(3), 181-190.

3-BILGIN İBRAHİM RASİT, GÜRÜN KANAT, REBELO HUGO , PUECHMAILLE SEBASTIEN J, MARACI ÖNCÜ, PRESETNİK PRİMOZ, BENDA PETR, HULVA PAVEL, IBANEZ CARLOS, HAMİDOVİC DANİELA, FRESSEL NORMA, HORACEK IVAN, KARATAS AYSEGÜL, KARATAŞ AHMET, ALLEGRİNİ BENJAMİN,GEORGİAKAKİS PANAGİOTİS ,GAZARYAN SUREN, NAGY ZOLTAN L, ABİSAİD MOUNİR, LUCAN RADEK K, BARTONİCKA TOMAS, NİCOLAOU HARİS, SCARAVELLİ DİNO, KARAPANDZA BRANKO, UHRİN MARCEL, PAUNOVİC MİLAN, JUSTE JAVİER (2016). Circum-Mediterranean phylogeography of a bat coupled with past environmental niche modeling: A new paradigm for therecolonization of Europe?. Molecular Phylogenetics and Evolution, 99, 323-336.

4-PAKSOY MEHMET YAVUZ, SELVİ SELAMİ, SAVRAN AHMET (2016). Ethnopharmacological survey of medicinal plants in Ulukısla (Nigde- Turkey). Journal of Herbal Medicine Vol:6-1, 42-48.

5-SAVRAN AHMET, ZENGİN GÖKHAN, AKTÜMSEK ABDURRAHMAN, MOCAN ANDEREİ, GLAMOCLİJA JASMINA, CİRİC ANA, SOKOVİC MARİNA (2016). Phenolic compounds and biological effects of edible Rumex scutatus and Pseudosempervivum sempervivum: potential sources of natural agents with health benefits.. Food Function , 2016, 7, 3252–3262.

6- DEMİR HAKAN, KOÇYİĞİT HAKKI ONUR (2016). Description of the hitherto unknown female of Xysticus tenuiapicalis Demir, 2012 (Araneae: Thomisidae). Zoology in the Middle East , 62(3), 277-278.

7- MUSTAFA KARAKAŞ, TÜLAY EZER (2016). Two new moss records in the family Grimmiaceae from Turkey, Southwest Asi Telopea Volume 19: 65–72pp 65-72.

8-ALATAŞ MEVLÜT, KARA RECEP, EZER TÜLAY, BATAN NEVZAT, ÖZDEMİR TURAN, (2016) Contribution to the epiphytic flora and vegetation of the Lakes District in the Burdur region (Turkey). Turk J Bot 40: 329-342.

9-KAYA MURAT, Vykintas Baublys, idris sargin, Ingrida Satkauskiene, Algimantas Paulauskas, AKYÜZ BAHAR, Bulut Esra, Vaida Tubelyte, BARAN TALAT, SEYYAR OSMAN (2016). How Taxonomic Relations Affect the Physicochemical Properties of Chitin. Food Biophysics . 11: 10-19.

Uluslararası Makaleler: Diğer İndeksler

1-FET VICTOR, GRAHAM MATTHEW R, BLAGOEV GERGIN, KARATAS AYSEGÜL, KARATAŞ AHMET (2016). DNA barcoding indicates hidden diversity of Euscorpis (Scorpiones: Euscorpidae) in Turkey. Euscorpis, 216, 1-12.

2-SEVGILI HASAN , KARATAS AHMET, CANDAN ONUR (2016). Biodiversity in Urban environments of Ordu City and Nearby Areas: Mammals, Birds, Reptiles and Amphibians. Hacettepe Journal of Biology and Chemistry, 1(44), 47-47

3-SAVRAN AHMET, DURAL HÜSEYİN, PAKSOY MEHMET YAVUZ (2016). The Flora of Aladaglar (Niğde Region, Turkey). Biological Diversity and Conservation Vol: 9/3, 106-118.

4-SAVRAN AHMET, PAKSOY MEHMET YAVUZ (2016). The Flora of Gülek pass (Mersin-Adana/Turkey). Biological Diversity and Conservation. Vol: 9/2 , 131-146

5-SAVRAN AHMET, DURAL HÜSEYİN, PAKSOY MEHMET YAVUZ (2016). The flora of Pozantı Mountain (Niğde/Turkey). Biological Diversity and Conservation Vol: 9/3 , 127-143.

6-SEYYAR OSMAN, ERCAN FAHRİYE, DEMİR HAKAN (2016). Determination of genetic relationships among three ground spiders (Araneae: Gnaphosidae) by using Rapd-Pcr from Turkey. Munis Entomology & Zoology, 11(2), 643-649.

7-SEYYAR OSMAN, HARMANŞAH İHSAN, TÜRKEŞ TUNCAY, DEMİR HAKAN (2016). A further study on Tetrax denticulata (Olivier, 1789) from Turkey (Araneae: Agelenidae). Serket, 15(2), 80-84.

8-SEYYAR OSMAN, OBA ANIL, DEMİR HAKAN, TÜRKEŞ TUNCAY (2016). Arabelia Bosselaers, 2009 and Arabelia pheidoleicomis Bosselaers, 2009 (Araneae: Liocranidae) are new records for the Turkish Spider Fauna. Serket, 15(1), 30-32.

9-KOÇYİĞİT HAKKI ONUR , DEMİR HAKAN, SEYYAR OSMAN (2016). The spider fauna of Hasan Mountain in Turkey. Serket, 15(1), 8-29.

10-DEMİR HAKAN (2016). Crab spider species of Eastern Mediterranean Region of Turkey – Part I (Araneae: Thomisidae). Munis Entomology & Zoology, 11(1), 123-141

11-BAĞRIAÇIK NİL (2016). The Situation of the Scoliidae (Hymenoptera: Vespoidea) in the Çukurova Region. Hacettepe Journal of Biology and Chemistry, 44(2), 149-153.

12-SAMİN NAJMEH, BAĞRIAÇIK NİL (2016). A study on Crabronidae and Megachilidae (Hymenoptera: Apoidea) from West Azarbaijan province, Northwest of Iran. Entomofauna, 37(2), 493-504

13-SEYYAR OSMAN, DEMİR HAKAN,NAJİM SHUROOK ABDULLAH (2016). A new spider record of the genus *Thomisus* Walckenaer, 1805 (Araneae: Thomisidae) from Iraq. *Biological Diversity and Conservation*, 9(2), 221-223

14-DEMİRCAN NURCAN, TOPÇU AYDIN (2016). First records for spider fauna of the European part of Turkey (Araneae). *SERKET*, 15(2), 85-91.

15-TÜLAY EZER (2016),, *Fissidens gymnandrus* (Bryophyta, Fissidentaceae), a new moss record from Turkey and Southwest Asia: Vol. 22- 1, 3-5.

Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

1-NUR GÖKHAN, DEVECİ HACİ AHMET, KIRPIK MEHMET ALİ, Nur ÖZLEM, BAĞRIAÇIK NİL, YILDIZ YAĞMUR (2016). Sürdürülebilir Üretim Yaklaşımı: Ekolojik Tarım. *Kafkas Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi*, 9(2), 3-8.(Ulusal)(Hakemli)

2-KARATAŞ AHMET (2016). Hatay İli'nin Memeli (Mammalia) Faunası [Mammalian (Mammalia) Fauna of Hatay Province]. *Tabiat ve İnsan*, 50(190), 17-23.

3-KARATAŞ AHMET (2016). Cennetten Sonra: Sri Lanka. *Magma*, 12, 108-129. (Ulusal) (Hakemsiz) (MAKALE Özgün Makale) (Yayın No: 2845570)

Teknik Not, Vaka Takdimi, Çalışma Raporu vb.

4- KARATAS AHMET (2016). Hatay İli'nin Memeli (Mammalia) Faunası [Mammalian (Mammalia) Fauna of Hatay Province]. *Tabiat ve İnsan*, 50(190), 17-23.

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler :

1-BAĞRIAÇIK NİL (2016). *Vespula germanica* (Fabricius, 1793) (Hymenoptera: Vespidae) yuva materyalinin özellikleri. *Ekoloji 2016 Uluslararası Adnan Aldemir Sempozyumu (Sözlü Bildiri)*

2-DEMİR HAKAN,EMİNİ ALBULENE (2016). The Genus *Xysticus* (Araneae, Thomisidae) in Turkey.*International Conference On Biological Sciences (ICBS)*

3-SEYYAR OSMAN, EMİNİ ALBULENE (2016). Some Biological Datas on the Water Spider, *Argyroneta aquatica* (Clerck, 1757) (Araneae, Cybaeidae), in Turkey. *INTERNATIONAL CONFERENCE ON BIOLOGICAL SCIENCES (ICBS)*

4-TÜRKYILMAZ ÜNAL BENGÜ, DÜZELTEN ZEYNEP, EZER TÜLAY, İŞLEK CEMİL (2016). *Cinclidotus pachylomoides*'in Biber ve Mısır Bitkilerinde Fotosentetik Pigment Miktarları Üzerine Etkisi. 4. International Symposium on Development of KOP Region.21-23 Ekim 2016

5-TÜRKYILMAZ ÜNAL BENGÜ, İŞLEK CEMİL, EZER TÜLAY, DÜZELTEN ZEYNEP (2016). *Palustriella falcata* Ekstraktlarının Yabani Hardal Bitkisinin Toplam Protein, Prolin ve Toplam Fenolik Madde Miktarları Üzerine Etkileri. 4. International Symposium on Development of KOP Region. 21-23 Ekim 2016

6-TÜRKYILMAZ ÜNAL BENGÜ, EZER TÜLAY, DÜZELTEN ZEYNEP, İŞLEK CEMİL (2016). Bazı BriyofitEkstraktlarının Yabani Hardal Tohumlarının Çimlenme ve Çıkış Oranları Üzerine Etkileri. 4. International Symposium on Development of KOP Region . 21-23 Ekim 2016

7-TÜRKYILMAZ ÜNAL BENGÜ, DÜZELTEN ZEYNEP, EZER TÜLAY, İŞLEK CEMİL (2016). *Plagiomnium undulatum*'un Buğday Bitkisinde Toplam Protein ve Prolin Miktarları Üzerine Etkisi. 4. International Symposium on Development of KOP Region . 21-23 Ekim 2016.

8-CAN GÖZCÜ MERVE, UYAR GÜRAY, KARA RECEP, ÖREN MUHAMMET, EZER TÜLAY (2016). *Lophozia obtusa* (Lindb.) A. Evans, New to Bryophyte Flora of Turkey and South-West Asia. International Conference on Engineering and Natural Sciences 24-28 Mayıs 2016.

9-UYAR GÜRAY, ÖREN MUHAMMET, CAN GÖZCÜ MERVE, KARA RECEP, EZER TÜLAY (2016). A New Species Record of *Sphagnum* L. From Turkey and South-West Asia; *Sphagnum flexuosum* Dozy & Molk.. International Conference on Engineering and Natural Sciences 24-28 Mayıs 2016.

Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler :

1-PAKSOY MEHMET YAVUZ, SAVRAN AHMET (2016). Pozantı Dağı (Niğde, Türkiye)'nın Florası. 1st International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2016)

2-KARAKAŞ MUSTAFA, EZER TÜLAY (2016). Göllüdağ'daki (Niğde) Kalıntı Meşe (*Quercus pubescens* ve *Quercus infectoria* subsp. *boissieri*) Ormanlarının Briyofitleri. III. Ulusal Botanik Kongresi.

3-TÜRKYILMAZ ÜNAL BENGÜ, DÜZELTEN ZEYNEP, EZER TÜLAY, İŞLEK CEMİL (2016). *Plagiomnium undulatum*'un Buğday Bitkisinde Fotosentetik Pigment Miktarı Üzerine Etkisi. II. Ulusal Bitki Fizyolojisi Sempozyumu 31 Ağustos-03 Eylül 2016.

4-TÜRKYILMAZ ÜNAL BENGÜ, DÜZELTEN ZEYNEP, İŞLEK CEMİL, EZER TÜLAY (2016). *Bryum schleicheri*'nin Biber ve Mısır Bitkilerinde Fotosentetik Pigment Miktarları Üzerine Etkisi. II. Ulusal Bitki Fizyolojisi Sempozyumu.31 Ağustos-03 Eylül 2016

1.1.2- Sosyal ve Kültürel Faaliyetler

Faaliyet Türü	Faaliyet Konusu	Faaliyetin Gerçekleştiği Tarih
Söyleşi	-	
Tiyatro	-	
Konser	-	
Sergi	-	
Gezi	Ders kapsamında yapılan 2 teknik gezi	29 Ekim 2016, 5 Kasım 2016
Kutlama	Kazakistan Bağımsızlık Günü Kutlaması	16.12.2016

1.1.3- Sportif Faaliyetler

Yapılan Faaliyet	Faaliyetin Gerçekleştiği Tarih

1.2- Yayınlar ve Ödüller

1.2.1- İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayınlar

Yayının Türü	Sayısı
Uluslararası Makale	80
Ulusal Makale	11
SCI-SSCI-AHCI	73
ATIF SAYISI	816
KİTAP	4
BİLDİRİ	7
Ulusal Bildiri	36
Uluslararası Bildiri	142
Web of Science Veri Tabanındaki Atıf Sayısı	832
KİTAP BÖLÜMÜ	3
KİTAP EDİTÖRLÜĞÜ	1
KİTAP TANITIM YAZISI	1

1.2.2- Bilimsel Ödüller

Akademik Personelin Yapmış Olduğu Çalışmalarda Almış Oldukları Başarı Ödülleri

Ödül Sahibi	Aldığı Ödül	Ödülü Veren Kurum
Türkan BAYER ALTIN	Yayın Teşvik	Ömer Halisdemir Üniversitesi
Yrd. Doç. Dr. Sibel YILDIZ KISACIK	Teşekkür	Kazakistan Türk Medeniyetleri Vakfı
Doç.Dr.Bülent KARA	Anadolu Faal İş Adamları Derneği Ödülü	Anadolu Faal İş Adamları Derneği
Arş.Gör.Dr.Filiz ERTEM KAYA	Akademik Teşvik 2015 yılı makaleleri için	Ömer Halisdemir Üniversitesi
Yrd. Doç. Dr. Genç Osman GEÇER	Ahmet Yesevî Teşvik Ödülü	Uluslararası Avrasya Eğitim Sendikaları Birliği
Doç. Dr. Nedim BAKIRCI	Ahmet Yesevi Başarı Ödülü	Uluslararası Avrasya Eğitim Sendikaları Birliği (UAESEB)

1.3- Üniversiteler ile Yapılan İkili Anlaşmalar

Bölüm	Ülke	Üniversite	Anlaşmanın İçeriği
Kimya	Türkiye	Çukurova Üniversitesi	Ortak 1003 Proje Başvurusu Yapıldı

1.4- Proje Bilgileri

1.5.1- Bilimsel Araştırma Projeleri

PROJELER	Önceki Yılandan Devreden Proje	Yıl İçinde Eklenen Proje	TOPLAM PROJE	Yıl İçinde Tamamlanan Proje	Genel Toplam
DPT	-	-	-	-	-
TÜBİTAK	13	2	15	6	21
KOP.	-	-	-	-	-
A.B.	-	-	-	-	-
BAP	28	8	36	11	47
Diğer	5	1	6	1	7
TOPLAM	46	11	57	18	75

1-TOPÇU AYDIN, DEMİRCAN NURCAN, KBAG 114Z108, TÜBİTAK PROJESİ, Yürütücü, 15/07/2014 - 08/01/2016 (ULUSAL)

2-TÜRKEŞ TUNCAY SEYYAR OSMAN, DEMİR HAKAN Türkiye'nin Doğu Karadeniz Bölgesi ile Tayvan'ın Kuzey Bölümü'nde Yaşayan Örümceklerin Ağları Üzerine Nano/Mikro Skalada İleri Yapısal Analizler.

3-SEYYAR OSMAN, DEMİR HAKAN, TÜRKEŞ TUNCAY İç Batı Anadolu Bölgesi (Afyonkarahisar, Usak, Kütahya) Örümcek Faunasının Araştırılması, TÜBİTAKPROJESİ, Yönetici, , 01/12/2014 (Devam Ediyor) (ULUSAL)

4-TÜLAY EZER Briyofit Ekstraktlarının Triticum aestivum ve Helianthus annuus Kültür Bitkileri ile Yaygın Yabancı Otlardan Avena sterilis ve Sinapis arvensis Türlerinin Tohum Çimlenmesi ve Fide Gelişimi Üzerine Morfolojik ve Fizyolojik Etkilerinin Araştırılması TÜBİTAKPROJESİ.

5-TÜLAY EZER, Samanlı Dağları'nın (Sakarya-Kocaeli-Yalova-Bursa) Briyofit Florası ve Epifitik Briyofit Vejetasyonunun Araştırılması. TÜBİTAKPROJESİ.

6 SEYYAR OSMAN ,Gizli Kalmış Yetenekler: Evde Bilim, Doga ve Sosyal Beceri Eğitimi, TÜBİTAK PROJESİ, Proje İzleyiciliği, , 01/05/2016 - 15/05/2016 (ULUSAL)

7-DEMİR HAKAN,Doganın Sanatla Sitemi, TÜBİTAK PROJESİ, Egitmen, , 24/07/2016 - 30/07/2016 (ULUSAL)

8-SAVRAN AHMET, GURBANOV KAMAL “Kızıltepe (Nigde: Ulukısla) ve Çevresinin Florası”, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, , 01/01/2015 - 27/12/2016

9-TÜLAY EZER, Karayosunu Ekstraktlarının Tohum Çimlenmesi ve Fide Gelişimi Üzerine Uyarıcı veya İnhibe Edici Etkilerinin Araştırılması

10-TÜLAY EZER, Göllüdağ Volkanı (Niğde) Briyofit Florası. Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi

11-SEYYAR OSMAN,.Tuz Gölü ÖÇKB Dogal Sit Alanı'nın Ekolojik Temelli Bilimsel Arastırma Projesi, Diğer kamu kuruluşları(Yükseköğretim Kurumları hariç), Danışman, 12/08/2014 - 27/06/2016(ULUSAL)

1.5.2- Yatırım Projeleri

Proje Adı	AÇIKLAMA
THE CULTURAL POLARISATIONS OF BRITISH IMPERIALISM: MIMICRY, HYBRIDITY AND IDENTITY IN NAIPAUL S NOVELS	YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARINCA DESTEKLENEN BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJESİ – 15.03.2013 – 11.02.2016
Niğde Müzesi Sikke Katoloğu	Devam Ediyor
Ömer Halisdemir Üniversitesi Arge Strateji Belgesi	Tübitak 1000 Projesi
Faz Değiştiren Maddel Ömrünü tamamlamış lastik Kompozit Materyallerinin İncelenmesi	BAP
Silisyum bakır ve demir katkılanmış alüminyum mangan alaşımının yapısal mekaniksel ve elektriksel özelliklerine katılaştırma hızının etkisinin araştırılması (BAP)	M.İ. Yılmaz, E. Çadırılı, H. Kaya, U. Büyük, Kayseri, E.Ü.B.A.P. FBA-2015-5631, Araştırmacı, 2016.
Elektromanyetik Radyasyon Soğurucular İçin Nanokompozit Malzeme Üretimi Ve Karakterizasyonu (Tübitak)	Proje tamamlandı. Proje konusu farklı kompozisyondaki spinel tipi nanoparçacıkların manyetik ve mikrodalga-soğurma özelliklerinin araştırılması üzerinedir. Projede araştırmacı olarak görev alındı.
α -Fe ₂ O ₄ spinel tipi nanoparçacıkların manyetik ve mikrodalga soğurma özelliklerinin incelenmesi (BAP)	DOKTEP projesidir. Tamamlandı. α -Fe ₂ O ₄ tabanlı nanoparçacıkların ESR ve histerezis özelliklerinin araştırılması yapıldı.

İyon Katkılı Hidrojellerin Elektrik ve Dielektrik Özelliklerinin Araştırılması (BAP)	Üç boyutlu polimerler türünden olan hidrojellere iyonik boya katkılanmalarına üzerine olup di-elektrik özelliklerinin araştırılması. Proje DOKTEP olup devam etmektedir.
Hızlı anodizasyon için hücre tasarımı ve imalatı: Bazı manyetik nanotellerin büyütülmesi ve FMR/VSM/UV-Vis teknikleri ile manyetik karakterizasyonu (BAP)	Anodizasyon sürecinin kısaltılması çalışması olup elde edilen ürünlerin manyetik olarak karakterizasyonu çalışılmaktadır. (BAGEP)
p-Tipi CuO İnce Filmlerin Kimyasal Depolama Yöntemi İle Üretimi ve Si Nanoteller ile Güneş Hücresi Uygulamaları	Funda Aksoy Akgül, Güvenç Akgül, FEB 2014/26-BAGEP, Yürütücü, Tamamlandı
Ga-Katkılı ZnO/Si Heteroeklemler Nanodiyotların Üretimi ve Karakterizasyonu	Güvenç Akgül , Funda Aksoy Akgül, FEB 2014/25-BAGEP, Yardımcı Araştırmacı, Tamamlandı.
ZnTe/Si Heteroeklem Yapılarının Akım İletim Mekanizmalarının İncelenmesi	Funda Aksoy Akgül , Güvenç Akgül, Mehmet Kalkan, FEB 2016/17-YÜLTEP, Yürütücü, Devam ediyor.
Hafif, Orta ve Ağır Çekirdeklerin Nükleer Yapı ve Reaksiyon Gözlenirlerinin Kümelenme Modeli Kullanarak Teorik Olarak İncelenmesi	TÜBİTAK-113F225 kodlu , proje yürütücüsü: DOC.DR.ASİM SOYLU , 2014-2016. Bütçe: 129940 TL., tamamlandı.
LHeC için Hızlandırıcı ve Dedektör çalışmaları	TAEK Projesi, Önceki yıldan devam eden proje
Soft Topolojik Uzaylar Üzerine	Arş. Gör. Dr. Zehra Güzel Ergül (Yürütücü) ve Arş. Gör. Naime TOZLU (Yardımcı Araştırmacı), FEB.A3.16.020 [D6], Bütçe:7000TL, Ahi Evran Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projesi, 2016 (Devam Ediyor).

2- Performans Sonuçları Tablosu

3- Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi

4- Performans Bilgi Sisteminin Değerlendirilmesi

5- Diğer Hususlar

Davalar

Açılan Dava Sayısı	Kurum Lehine Sonuçlanan Dava Sayısı	Kurum Aleyhine Sonuçlanan Dava Sayısı	Devam Eden Dava Sayısı
-	-	-	-

Döner Sermaye İşletmesi 2016 yılı gelirleri.

BİRİMİN ADI	GELİRİ (TL)	KATKI ORANI (%)
Fen Edebiyat Fakültesi	-	-
TOPLAM	-	-

Döner Sermaye İşletmesi 2016 yılı giderleri.

ÖDENEK KALEMLERİ	GİDERLER	GİDERLERİN ORANLARI (%)
Personel Giderleri		
Yolluklar		
Hizmet Alımları		
Tüketim Malzemeleri Alımları		
Demirbaş Alımları		
Diğer Giderler		
TOPLAM		

IV- KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

A- Üstünlükler

- * Fakültede farklı araştırma alanlarında yetkin ve donanımlı akademik personelin olması
- * Nitelikli yayın ve proje sayısının yüksek olması
- * Akademik düzeyde uluslararası güçlü işbirliği
- * Uluslararası öğrenci-öğretim elemanı değişim programlarında aktif olunması
- * Nitelikli ve özverili idari personelin olması
- * Atama ve yükseltme kriterlerinin yürürlükte olması nedeni ile kaliteden ödün verilmemesi.
- * Farklılıkların zenginlik olarak görüldüğü bir kültüre sahip olma.
- * Şehir içi ve şehirlerarası ulaşım kolaylığı ve büyük şehirlere yakın olmanın sağladığı avantajlar.
- * Öğrencilerle ilişkilerin yakınlığı ve öğrencilerin sorunlarına duyarlı yönetim
- * Erasmus, Socrates, Farabi gibi değişim programlarına verilen önem.
- * Ulusal/uluslararası toplantılara katılımı destekleyen bir yönetime sahip olma.
- * Bologna Sürecine hızlı geçiş.
- * Bilimsel çalışmalara verilen maddi ve manevi destekler.
- * Yazışmalarda Evrak Doküman Yönetim Sisteminin kullanılmasının sağladığı avantajlar.
- * Çift anadal ve yandal programlarının olması

B- Zayıflıklar

- * Sosyal olanakların yetersiz olması
- * Üniversite-sanayi işbirliğinin yetersiz olması sorunu
- * Alana uygun teknik personelin istihdam edilememesi veya görevlendirilememesi
- * Öğretim elemanı başına düşen lisans öğrencisi sayısının fazla olması
- * Fakültemizin Fiziki alan ve alt yapı olanaklarının (spor alanları, sosyal tesisler vb.) yetersiz olması
- * Mezunlar Derneğinin olmaması ve mezunlar ile ilişkilerin yetersizliği.
- * Öğrenci Kulüplerinin sayıca azlığı ve faaliyetlerinin yetersizliği
- * Doktora programlarının sayıca az olması.

Fakültemizin akademik personeli ve öğrencileri için gerekli olan sosyal mekanlarının henüz tam anlamıyla oluşturulamamış olması, bazı bölümlerimizde Doktora eğitiminin bulunmaması, Fakültemiz mezunlarının iş bulmakta yaşadıkları zorluklar zayıf yönlerimiz olarak öne çıkmaktadır.

C- Değerlendirme

Fakültemiz yönetimi tarafından güçlü ve zayıf yönlerimizin şeffaf olarak bilinmesi ve raporlara bu şekilde yansıtılmasından sonra yapılması gerekenler aşağıdaki şekilde sıralanabilir;

1. Fakültede bulunan Bölümlerin daha verimli çalışabilmesi için Bölüm altyapılarının tamamlanmasının yanında, Bölümlere alınan Araştırma Görevlilerinin Bölüm ihtiyaçlarına göre tamamlatılan Yüksek Lisanslarının yine bu ihtiyaç doğrultusunda Doktorlarının da Fakülte bünyesinde tamamlatılarak hem mevcut akademik kadro ile hem de öğrencilerle iyi bir uyum içerisinde çalışmalar yürütülmesine imkan sağlayarak Bölümler bünyesinde bulunan farklı Ana Bilim Dallarının daha fazla zenginleştirilmesi sağlanmaya çalışılacaktır.
2. Öğrencilerin ve Akademisyenlerin ayrı ayrı ve ortak kullanılacak sosyal mekanların oluşturulması sağlanacaktır.
3. Eğitim-Öğretim sürecinde her branşın hangi alanlarda iş yapabilme kapasitelerinin ve alanlarının olduğu bilgilendirici seminerler ve faaliyetler düzenlenmesi ile birlikte sanayi ile birlikte ortak faaliyetler ve bilgilendirme çalışmaları yapılması planlanmaktadır.

V- ÖNERİ VE TEDBİRLER

EKLER

EK-1: HARCAMA YETKİLİSİNİN İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

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 alanı 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. (01.02.2017)

Prof.Dr. Murat ALP
Dekan V.

^[1] Harcama yetkilileri tarafından imzalanan iç kontrol güvence beyanı birim faaliyet raporlarına eklenir.

^[2] Yıl içinde harcama yetkilisi değişmişse “benden önceki harcama yetkilisi/yetkililerinden almış olduğum bilgiler” ibaresi de eklenir.

^[3] Harcama yetkilisinin herhangi bir çekincesi varsa bunlar liste olarak bu beyana eklenir ve beyanın bu çekincelerle birlikte dikkate alınması gerektiği belirtilir.

ÖRNEK-1

EK-1: HARCAMA YETKİLİSİNİN İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

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, benden önceki harcama yetkilisi/yetkililerinden almış olduğum bilgiler, 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. (Yer-Tarih)

İmza

İmza

Ad-Soyad

Ad-Soyad

Unvan

Unvan

Göreve Başlama Tarihi:/..../20....

Göreve Başlama Tarihi:/..../20

Görevden Ayrılış Tarihi:/..../20

[1] Harcama yetkilileri tarafından imzalanan iç kontrol güvence beyanı birim faaliyet raporlarına eklenir.

[2] Yıl içinde harcama yetkilisi değişmişse “benden önceki harcama yetkilisi/yetkililerinden almış olduğum bilgiler” ibaresi de eklenir.

[3] Harcama yetkilisinin herhangi bir çekincesi varsa bunlar liste olarak bu beyana eklenir ve beyanın bu çekincelerle birlikte dikkate alınması gerektiği belirtilir.