#

****

**BİRİM FAALİYET RAPORU**

## MİSYON VE VİZYON

 İçinde bulunduğumuz 22. yüzyılda bilgi toplumu olma özelliği ve küreselleşmenin etkisini yoğun olarak hissetmekteyiz. Küreselleşmenin yükseköğretim sistemine etkisi özellikle eğitim-öğretim, araştırma çalışmalarında, sanayi ile işbirliğini zorunlu kılmaktadır. Uluslararası rekabetin içinde olan sanayinin beklentileri eğitim programlarının farklılaşmasında büyük rol oynamaktadır. Bunun sonucunda, her ülkenin kendi potansiyeline bağlı olarak yeni veya farklı mesleki eğitim programları geliştirilmektedir. İş dünyasının beklentilerine yönelik uygulama becerisi ile ön plana çıkacak mühendisleryetiştirmek amacı ile Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı’na bağlı Fırat Üniversitesi Teknoloji Fakültesi kurulmuştur. Fakültemiz, modern teknolojiyi, bilişim ve iletişim olanaklarını öğrencisine sunmayı ve sorunlar karşısında hızla analiz edebilen ve çözüm üreten, meslek alanlarında ve bilgisayar konularında donanım kazanmış, kritik ve pozitif düşünmeye açık, iyi vatandaş olma sorumluluğuna sahip mezunlar yetiştirmeyi hedeflemektedir.

 Fakültemiz, yurtiçi ve yurtdışında eğitim almış, alanlarındaki eğitim-öğretim ve araştırma çalışmalarında başarılı, seçkin uzman akademik ve yönetim kadrosu ile programlarını geliştirmiş ve uygulamalı olarak eğitim yapmayı planlamakta, ders programlarını çağın gereksinimlerine uygun olarak güncellemeyi hedeflemektedir. Öğrencilerimizin eğitim ve stajlarını ülkemizdeki saygın kurum ve kuruluşlarda yürütebilmeleri için ulusal ve uluslararası işbirlikleri yapılmış olup, daha fazla işbirliği için bu çalışmalar devam etmektedir. Öğrenci ve öğretim elemanlarının yurt dışındaki eğitim programları, bilimsel toplantılar ve araştırma çalışmalarına katılmaları öncelikli olarak teşvik edilmektedir.

 Fırat Üniversitesi Teknoloji Fakültesi; Vizyonu ve Misyonu doğrultusunda, Ulu Önder Mustafa Kemal Atatürk’ün gösterdiği hedeflere uygun bir yükseköğretim kurumu olarak, ülkemizin bilim ve eğitim dünyasına katkı sağlamak üzere önemli bir rol üstlenmiştir. Bilim ve eğitimin özerk, şeffaf dünyasında, toplumsal konulara, etik değerlere duyarlı olarak alanında lider rolü üstlenmiş olan mensup ve mezunlarımızla bilim dünyasında yerini almayı ve toplumla bütünleşmeyi hedeflemiştir. Mezunlarımızın kariyerlerinde başarılara imza atmaları en büyük mutluluğumuz olacaktır.

 Prof. Dr. Bahar DEMİREL

 Dekan

**MİSYON**

**VİZYON**

 Fakültemiz 2018-2019 Eğitim-Öğretim yılında; Örgün öğretimde **3822** İkinci Öğretimde **2110** ve **375** Hazırlık Sınıfı ile MTOK öğrencisi olmak üzere toplam **5307** öğrenciye 9 Bölümde eğitim hizmeti vermiştir.

 Fakültemizde yürütülen eğitim-öğretimin bilgi çağını yakalayacak hedeflere ulaşmasını sağlayacak kısa, orta ve uzun vadeli planlar yapılarak öğrencilerimizin mesleki açıdan en iyi şartlarda yetişmeleri için gerekli çalışmalar başlatılmıştır.

 Atölye binalarımızın büyütülmesi ve Makine-Teçhizat donanımının verimli kullanılması ile öğrencilerin uygulama derslerini daha uygun şartlarda yapılması hedeflenmiştir.

## GÖREV, YETKİ VE SORUMLULUKLAR

 Üniversitemiz bünyesinde 13.11.2009 Tarihli Resmi Gazete’de yayımlanan 2009/15546 sayılı Bakanlar Kurulu kararı ile Teknoloji Fakültesi kurulmuştur. 2011 yılı içinde Fakülte bünyesinde Makine Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği bölümü açılmış olup, 2012 yılında da Elektrik ve Elektronik Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, ve Enerji Sistemleri Mühendisliği bölümleri açılmıştır. Makine Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği bölümlerinde öğrenci alımı ile eğitim öğretime başlanmıştır. Elektrik ve Elektronik Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği 2012-2013 öğretim yılında öğrenci alarak eğitim öğretime başlamıştır. Ayrıca 2013-2014 öğretim yılında Adli Bilişim Mühendisliği Bölümü açılmış ve 2014-2015 öğretim yılında öğrenci almıştır. Daha önce “Çift Diploma Programı” olarak kamuoyuna duyurulmuş olan Uluslararası Ortak Lisans Programı (UOLP) kapsamında Teknoloji Fakültesi Yazılım Mühendisliği-(UOLP) Bölümüne 2012-2013 Eğitim-Öğretim yılında 30 öğrenci alınarak eğitim öğretime başlamıştır.

##  C. İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER

(Bu bölümde idareye ilişkin bilgilere yer verilecek olup aşağıda yer alan tablolardan birim ile ilgili olanlar doldurulacaktır.)

##  I. Fiziksel Yapı

 **Eğitim Alanları Derslikler**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **EĞİTİM ALANI** | **0-50** | **51-75** | **76-100** | **101-150** | **151-250** | **250 ve üzeri** |
| Anfi |  | 3 |  |  |  |  |
| Sınıf | 41 |  | 1 | 1 |  |  |
| Bilgisayar Lab. | 7 |  |  |  |  |  |
| Enstrüman Çalışma Odası | - |  |  |  |  |  |
| Kütüphane | - |  |  |  |  |  |
| Çalışma Salonu | 1 |  |  |  |  |  |
| Çizim Odası | - |  |  |  |  |  |
| İlk ve Acil Yardım Lab. |  |  |  |  |  |  |
| Diğer Lab. | 44 |  |  |  |  |  |
| Canlı Ders Kayıt Odası | 1 |  |  |  |  |  |
| **TOPLAM** | 94 |  | 1 | 1 |  |  |

**Kantin, Kafeterya, Dinlenme Salonu ve Yurt Alanı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Sayı** | **Alan (m2)** |
| Dinlenme Salonu |  |  |
| Kantin | 2 | 60 |
| Kafeterya |  |  |
| Yurt  |  |  |
| **TOPLAM** |  |  |

**Öğrenci Kulüpleri Sayısı ve Alanı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Sayı (adet)** | **Alan (m2)** |
| Öğrenci Kulüpleri | 2 | 30 (m2) |

**Toplantı, Konferans ve Seminer Salonları**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **0-50** | **51-75** | **76-100** | **101-150** | **151-250** | **250 ve üzeri** |
| Toplantı Salonu | 2 |  |  |  |  |  |
| Konferans Salonu | - |  |  |  |  |  |
| Seminer Odası | 1 |  |  |  |  |  |
| **TOPLAM** | 3 |  |  |  |  | 3 |

 **Akademik Personel Hizmet Alanları**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|   | **Sayı (adet)** | **Alan (m2)** | **Kullanan Kişi Sayısı** |
| Çalışma Odası | 110 | 15 =1650 | 110 |

 **İdari Personel Hizmet Alanları**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|   | **Sayı (adet)** | **Alan (m2)** | **Kullanan Kişi Sayısı** |
| Sistem Odası |  |  |  |
| PC Laboratuvarı |  |  |  |
| Teknik Servis | 1 | 15 | 1 |
| Servis |  |  |  |
| Ar-Ge Odası |  |  |  |
| Çalışma Odası | 18 | 15=270 | 18 |
| **TOPLAM** |  |  |  |

 **Ambar Sayı ve Alanı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|   | **Sayı (adet)** | **Alan (m2)** |
| Ambar  | 2 | 30  **(m2)** |

 **Arşiv Sayı ve Alanı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Sayı (adet)** | **Alan (m2)** |
|  Arşiv | 1 | 20  **(m2)** |

**Atölye Sayı ve Alanı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Sayı (adet)** | **Alan (m2)** |
| Atölye | 1 | 150 |

**,**

**ORGANİZASYON ŞEMASI**

DEKAN YARDIMCISI

DEKAN YARDIMCISI

BÖLÜM BAŞKANLIKLARI

FAKÜLTE SEKRETERİ

Otomotiv Mühendisliği

Bölüm Başk.

Metalurji ve Malzeme Müh. Bölüm Başk.

Mekatronik Mühendisliği Bölüm Baş.

Makine Mühendisliği Bölüm Başkanlığı

İnşaat Mühendisliği

Bölüm Başkanlığı

Enerji sistemleri Mühendisliği Böl.Baş.

Elektrik-Elektronik Mühendisliği Böl.Baş.

Adli Bilişim Mühendisliği Bölüm Başkanlığı

Yazılım Mühendisliği

 Bölüm Başkanlığı

Dekan Sekreteri

Öğrenci İşletme ve

Staj Birimi

Bölüm Sekreterlikleri

Taşınır Kayıt Kontrol Yetkilisi

Mali İşler

İdari İşler

İç Hizmetler

Fotokopi / Baskı

Satın Alma

DEKAN

##  III. Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

Birimin bilişim sisteminin faaliyetlere katkısına, karşılaşılan sorunlara, faaliyet raporu döneminde bilişim sisteminde yapılan değişikliklere, bilişim sisteminin diğer birim bilişim sistemleri ile uyumuna ve bilgi paylaşımına yer verilir.

Üniversitemiz birimlerinde kullanılan yazılımlarla ilgili bilgilere yer verilecektir.

 (Tüm birimler birimlerinde kullanılan yazılımları yazacaklardır. Ayrıca Akademik birimler bölüm

başkanlıklarında başka bir yazılım kullanılıp kullanılmadığını belirleyerek tabloyu doldurmalıdır.)

**Kullanılan Yazılımlar ve Yönetim Bilgi Sistemleri**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Yazılım /Yönetim Bilgi Sistemi** **Adı** | **Kullanım Amacı** | **Kullanan Birim** |
|  |  |  |
|  |  |  |

Birimin faaliyetlerinde kullanılan bilgisayar sayıları taşınır kayıtlarında yer alan bilgisayar sayıları ile tutarlı olarak belirtilir.

**Bilgisayar Sayıları**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Cinsi** | **İdari Amaçlı** | **Eğitim Amaçlı** |
| Masaüstü Bilgisayar | 54 | 475 |
| Dizüstü Bilgisayar | 5 | 60 |
| Tablet | 2 |  |
| Diğer (Belirtilecektir) |  |  |
| Toplam | 61 | 535 |

**Diğer Teknolojik Donanımlar**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Sayı (adet)** |
| Bilgisayar Kasası | 529 |
| Bilgisayar Ekranı | 273 |
| Monitör | 164 |
| Projeksiyon | 87 |
| Slayt | - |
| Barkod Yazıcı | 1 |
| Baskı Makinası | 1 |
| Mikroskop | 11 |
| Fotokopi Makinesi | 1 |
| Faks Cihazı | 1 |
| Fotoğraf Makinesi | 3 |
| Güvenlik Kamerası | 6 |
| Digital Kayıt Cihazı | - |
| Güvenlik Kamera Sistemi | 1 |
| Sabit Kameralar | 7 |
| Sürekli Çekim Kameraları | 5 |
| Digital Kameralar | 8 |
| IP Kamera/Kinect Kamera/Web Kamera/Mobil Kamera | - |
| Televizyon | 2 |
| Tarayıcı | 21 |
| DV Oynatıcı | - |
| Diğer (Diğer ile ifade edilen belirtilecektir) | - |

**Abone Olunan Veri Tabanları**

|  |
| --- |
| **Abone Olunan Veri Tabanları 2019** |
| **Sıra No** |  |
|  |  |

 (Bünyesinde **kütüphane bulunan ya da kütüphane koleksiyonu olan birimler** tarafından doldurulacaktır.)

## IV. İnsan Kaynakları

**Personel Sayıları**

|  |  |
| --- | --- |
| **Personel Unvanı** | **Sayı (2019 Yılı)** |
| **Akademik Personel** | 110 |
| **İdari Personel** | 33 |
| **TOPLAM** | 143 |

**Akademik Personel Sayısı (2019 Yılı)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Akademik Personel** |  |
|  | **Kadroların Doluluk Oranına Göre** | **Kadroların İstihdam Şekline Göre** |
| **Dolu** | **Boş** | **Toplam** | **Tam Zamanlı** | **Yarı Zamanlı** |
| Profesör |  |  |  | 36 |  |
| Doçent |  |  |  | 24 |  |
| Dr. Öğretim Üyesi |  |  |  | 17 |  |
| Öğretim Görevlisi |  |  |  | - |  |
| Araştırma Görevlisi |  |  |  | 33 |  |
| **Toplam** |  |  |  | 110 |  |

**Yabancı Uyruklu Öğretim Elemanları Sayısı (2019 Yılı)**

|  |
| --- |
| **Yabancı Uyruklu Öğretim Elemanları** |
| **Unvan** | **Geldiği Ülke** | **Çalıştığı Bölüm** |
| Öğr.Gör. (1) | Ürdün | Yazılım Mühendisliği Böl. |
| **Toplam 1** |  |  |

**Üniversitelerde Görevlendirilen Akademik Personel (2019 Yılı)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Unvan** | **Fakülte** | **Görevlendirildiği Üniversite** |
| Arş.Gör. (1) | Mühendislik Fakültesi | F.Ü. |

**Başka Üniversitelerden Üniversitemize Görevlendirilen Akademik Personel (2019 Yılı)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Unvan** | **Çalıştığı Bölüm** | **Geldiği Üniversite** |
| Araştırma Görevlisi | Yazılım Mühendisliği  | Bitlis Üniversitesi |
| Araştırma Görevlisi | Yazılım Mühendisliği  | Kırıkkale Üniversitesi |
| Araştırma Görevlisi | Yazılım Mühendisliği  | Tarsus Üniversitesi |
| Araştırma Görevlisi | Yazılım Mühendisliği  | Süleyman Demirel Üniv. |

**Sözleşmeli Akademik Personel Sayısı (2019 Yılı)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Unvan** | **Sayı** |
|  |  |

**Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı (2019 Yılı)**

|  |
| --- |
| **Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı** |
|  | **21-25 Yaş** | **26-30 Yaş** | **31-35 Yaş** | **36-40 Yaş** | **41-50 Yaş** | **51- Üzeri** |
| Kişi Sayısı | 1 | 8 | 18 | 9 | 36 | 34 |
| Yüzde | % 0,94 | % 7,56 | % 17 | % 8,5 | % 34 | % 32 |

**İdari Personelin Hizmet Sınıfına Göre Sayısı (2019 Yılı)**

|  |  |
| --- | --- |
| **HİZMET SINIFI** | **TOPLAM** |
| Genel İdari Hizmetler | 14 |
| Sağlık Hizmetleri Sınıfı | - |
| Teknik Hizmetleri Sınıfı | 4 |
| Avukatlık Hizmetleri Sınıfı | - |
| Yardımcı Hizmetli Sınıfı | 2 |
| Sözleşmeli Personel (4B) | - |
| Geçici Personel (4C) | - |
| Sürekli İşçiler | 9 |
| **Toplam** | 29 |

**İdari Personelin Eğitim Durumu (2019 Yılı)**

|  |
| --- |
| **İdari Personelin Eğitim Durumu** |
|  | **İlköğretim** | **Lise** | **Ön Lisans** | **Lisans** | **Yüksek** **Lisans** | **Doktora** |
| Kişi Sayısı | 7 | 11 | 14 | 10 |  | - |
| Yüzde | %17 | % 26 | % 33 | % 24 |  | - |

**İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı (2019 Yılı)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı** |  |  |
|  | **21-25 Yaş** | **26-30 Yaş** | **31-35 Yaş** | **36-40 Yaş** | **41-50 Yaş** | **51- Üzeri** |
| Kişi Sayısı | 1 | 10 | 18 | 9 | 38 | 34 |
| Yüzde | % 1 | % 9 | % 16 | % 8 | % 35 | % 31 |

**Üniversitemize Atanan-Ayrılan İdari Personel Dağılımı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Gelen** | **Giden** |
| **2019** |  |  |
| **TOPLAM** |  |  |

**Personel Sayısı (2019 Yılı)**

|  |
| --- |
| **DÖNER SERMAYE** |
| İşletme Müdürü |  |  |
| Memur |  |  |
| Mutemet |  |  |
| Veznedar |  |  |
| Hemşire |  |  |
| Ebe |  |  |
| Sağlık Teknisyeni |  |  |
| Sağlık Memuru |  |  |
| **TOPLAM** |  |  |

 **Geçici Personel (4/C) (2019 Yılı)**

|  |  |
| --- | --- |
| **POZİSYON** | **TOPLAM** |
| Geçici Personel |  |

**Olağanüstü Hal Kapsamında Gelen-Giden Personel Sayısı (2019 Yılı)**

|  |  |
| --- | --- |
| **POZİSYON** | **TOPLAM** |
|  |  |
|  |  |
| **TOPLAM** |  |

**2019 Personel Hareketliliği**

|  |  |
| --- | --- |
| **AKADEMİK PERSONEL** | **SAYI** |
| **KURUMDA İŞE BAŞLAYANLAR** |   |
| \*Naklen |  |
| \*Şehit ve Gazi Yakını |  |
| \*Çocuk Esirgeme Kurumu |  |
| \*Açıktan atama |  |
| \*Diğer |  |
| **KURUMDAN AYRILANLAR** |  |
| \*Naklen |  |
| \*İhraç Olanlar |  |
| \*Emekli Olanlar |  |
| \*Diğer |  |
| **İDARİ PERSONEL** | **SAYI** |
| **KURUMDA İŞE BAŞLAYANLAR** |   |
| \*Naklen 2019 kontenjanı |  |
| \*Naklen 2018 devreden kontenjanı |  |
| \*Naklen Mahkeme kararı |  |
| \*Naklen özelleştşrme |  |
| \*Şehit ve Gazi Yakını | 1 |
| \*Çocuk Esirgeme Kurumu |  |
| \*Engelli (EKPSS) |  |
| \*Yeni Atama (KPSS 2018 ve 2019 kontenjanı) | 1 |
| \*Diğer |  |
| **KURUMDAN AYRILANLAR** |  |
| \*Naklen |  |
| \*İhraç Olanlar (OHAL KHK ve Disiplin) |  |
| \*Emekli Olanlar |  |
| \*İstifa/Çekilmiş Sayılma |  |
| \*Vefat |  |
| \*Diğer |  |

## V. Sunulan Hizmetler

(Akademik ve İdari birimler tarafından sunulan hizmetlerden bahsedilecek ve birim ile ilgili tablolar doldurulacaktır.)

**Anabilim Dalı/Bölüm/Program Sayıları**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Akademik Birim Adı** |  **I. Öğretim****Anabilim Dalı/Bölüm/Program** **İsimleri (Aktif)** |  **II. Öğretim****Anabilim** **Dalı/Bölüm/Program İsimleri (Aktif)** |
| Makine Mühendisliği  | 1-Kontsrüks. ve İmalat A.B.D2-Mekanik Anabilim Dalı3-Termodinamik ve Isı Tek. A.B.D | - |
| Mekatronik Mühendisliği | Elektronik Sistemler A.B.D.Kontrol Sistemleri A.B.D.Mekanik Sistemler A.B.D.Bilgisayar Sistemleri A.B.D. | - |
| Otomotiv Mühendisliği | Taşıt Tahrik ve Güç Sist.A.B.DTaşıt Dinamiği ve Kontl.A.B.D.Taşıt Tasarım A.B.D. | - |
| Metalurji ve Malzeme Müh. | Metalurji ve Malz.A.B.D.Seramik A.B.D.Üretim A.B.D. | - |
| İnşaat Mühendisliği | Yapı A.B.D.Yapı Malzemeleri A.B.D.Hidrolik A.B.D.Geoteknik A.B.D.Ulaştırma A.B.D.Mekanik A.B.D. | - |
| Elektrik ve Elektronik Müh. | Elektronik A.B.D.Devreler ve Sist.A.B.D.Kontrol ve Komanda Sist.A.B.D.Elektrik Makinaları A.B.D.Telekomünikasyon A.B.D. | - |
| Enerji Sistemleri Müh. | Isı Tekniği A.B.D.Yakıtlar ve Yakma Tekn.A.B.D.Yenilebilir Enerji Sist.A.B.D.Petrol ve Doğalgaz A.B.D.Enerji Plan.ve Veriml.A.B.D. | - |
| Yazılım Mühendisliği | Yazılım Mühendisliği A.B.D. | - |
| Adli Bilişim Mühendisliği | Adli Bilişim A.B.D. | - |

**2019 Yılında Lisans Ösys Kontenjan ve Kayıtları**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Fakülte/Yüksekokul** | **Program Adı** | **Öss Kontenjanı** | **Öss** **Sonucu** **Yerleşen** | **Kayıt** **Yaptıran** **Öğrenci Sayısı** **(Normal** **Yerleşen+Ek Kon.** **Yerleşen)** | **Doluluk** **Oranı** |
| Teknoloji Fakültesi | Elektrik ve Elektronik Müh. | 40 | 14 | 16 | 4/3 |
| Mekatronik Müh. | 30 | 5 | 7 | %23 |
|  | Adli Bilişim Müh. | 91 | 91 | 91 | %100 |
|  | Makine Müh. | - | - | - | - |
|  | İnşaat Müh. | 120 | 29 | 1 |  |
|  | Enerji Sistemleri | - | - | - | - |
|  | Otomotiv Müh. | 20 | - | - | - |
|  | Yazılım Müh. | 193 | 193 | 193 | %100 |
|  | Met.Malz.Müh. | - | - | - | - |

**2019 Lisans Dgs Kontenjan ve Kayıtları**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Fakülte/Yüksekokul** | **Program Adı** | **Dgs Kont.** | **Dgs Sonucu Yerleşen** | **Dgs Sonucu Kayıt Yapan**  |
| Teknoloji Fakültesi | Elekt- Elektronik  | 8 | 8 | 8 |
| Mekatr.Müh.  | 4 | 2 | 3 |
|  | Adli Bilişim Müh. | - | - | - |
|  | Makine Müh. | - | - | - |
|  | İnşaat Müh. |  |  |  |
|  | Enerji Sistemleri | - | - | - |
|  | Otomotiv Müh. | 4 | 4 | - |
|  | Yazılım Müh. | 8 | 8 | 8 |
|  | Met.Malz.Müh. | - | - | - |

**Enstitü 2019 Yılı Öğrenci Sayıları**

|  |  |
| --- | --- |
| **Enstitü Adı** | Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü |
| **Tezli Yüksek Lisans Öğrenci Sayısı** | 269 |
| **Tezsiz Yüksek Lisans Öğrenci Sayısı** | - |
| **Doktora Öğrenci Sayısı** | 118 |

**Yabancı Dil Eğitimi Veren Lisansüstü Program Sayısı**

|  |  |
| --- | --- |
| **Enstitü Adı** | **Yabancı Dil Eğitimi Veren Lisansüstü Program** **Adı** |
|  |  |

 **2018-2019 Öğretim Yılı Zorunlu Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayıları**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Bay** | **Bayan**  | **Toplam** |
| ZORUNLU HAZIRLIK SINIFI  | 31 | 5 | 36 |
| İSTEĞE BAĞLI HAZIRLIK | 1 | 4 | 5 |
| TÖMER  | 16 | 1 | 17 |

**2018-2019 Öğretim Yılında Kayıt Yapan Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Sayısı ve Dağılımı**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  **Birim Adı** | **Bay** | **Bayan** | **Toplam** |
| Adli Bilişim Mühendisliği Bölümü | 18 | 8 | 26 |
| Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü | 30 | 4 | 34 |
| Enerji Sistemleri Mühendisliği Bölümü | 29 | 8 | 37 |
| İnşaat Mühendisliği Bölümü | 52 | 10 | 62 |
| Makine Mühendisliği Bölümü | 31 | 2 | 33 |
| Mekatronik Mühendisliği Bölümü | 30 | 2 | 32 |
| Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü | 15 | 1 | 16 |
| Otomotiv Mühendisliği Bölümü | 33 | - | 33 |
| Yazılım Mühendisliği Bölümü | 59 | 5 | 64 |

**Mezun (Lisans) Öğrenci Sayısı**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Fakülte/Yüksekokul** | **Program** | Bay | Bayan | **Toplam** |
| Teknoloji Fakültesi | Elektrik-Elektronik Müh. | 100 | 24 | 124 |
| Makine Müh. | 65 | 5 | 70 |
| Mekatronik Müh. | 98 | 11 | 109 |
| Adli Bilişim Müh. | 28 | 8 | 36 |
| İnşaat Müh. | 109 | 44 | 153 |
| Enerji Sistemleri | 43 | 14 | 57 |
| Otomotiv Müh. | 149 | 7 | 156- |
|  | Yazılım Müh. | 95 | 27 | 132 |
|  | Metalurji ve Malz | 42 | 2 | 44 |

**Mezun (Lisansüstü) Öğrenci Sayısı**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Enstitü** | **Program** | Bay | Bayan | **Toplam** |
| Fen Bilimleri Enst. | Yüksek Lisans | 78 | 26 | 104 |
| Tezsiz Yüksek Lisans | 3 | 2 | 5 |
| Doktora | 16 | 8 | 24 |

**Birinci Öğretim Öğrenci Sayılarımız (Lisa**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Fakülte** | Program | **Hazırlık** | **1.Sınıf** | **2. Sınıf** | **3. Sınıf** | **4. Sınıf** | **Genel****Toplam** |
| Bayan | Bay | Bayan | Bay | Bayan | Bay | Bayan | Bay | Bayan | Bay |
| Teknoloji Fakültesi | Adli Bilişim Mühendisliği |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Elektrik-Elekronik. Mühendisliği |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Enerji Sistemleri Mühendisliği |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| İnşaat Mühendisliği |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Makine Mühendisliği |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Mekatronik Mühendisliği  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Metalurji Malzeme Mühendisliği |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Otomotiv Mühendisliği |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Yazılım Mühendisliği |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | GENEL TOPLAM |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Fakülte** | Program | **Hazırlık** | **1.Sınıf** | **2. Sınıf** | **3. Sınıf** | **4. Sınıf** | **Genel****Toplam** |
| Bayan | Bay | Bayan | Bay | Bayan | Bay | Bayan | Bay | Bayan | Bay |
| Teknoloji Fakültesi | Adli Bilişim Mühendisliği |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Elektrik-Elekronik. Mühendisliği |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Enerji Sistemleri Mühendisliği |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| İnşaat Mühendisliği |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Makine Mühendisliği |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Mekatronik Mühendisliği  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Metalurji Malzeme Mühendisliği |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Otomotiv Mühendisliği |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Yazılım Mühendisliği |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | GENEL TOPLAM |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**İkinci Öğretim Öğrenci Sayılarımız (Lisans)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Fakülte/Yüksekokul/Meslek Yüksekokulu/Enstitü Adı** |  | **Sayı** |
| Tek.Fak./Mekatronik Müh. | 11 |  |
| Yazılım Müh. | 6 |  |
| **Kurumlararası Yatay Geçiş ile Üniversitemize Gelen Öğrencilerimiz**  |  |  |
| **Fakülte/Yüksekokul/Meslek Yüksekokulu/Enstitüsü Adı** |  | **Sayı** |
|  |  |  |
| **Merkezi Yatay Geçiş ile Üniversitemize Gelen Öğrencilerimiz Sayı** |
| **Fakülte/Yüksekokul/Meslek Yüksekokulu/Enstitüsü Adı**  |  |  |
| **Teknoloji Fak. Yazılım Mühendisliği Bölümü** |  | 26 |
| **Teknoloji Fak. Mekatronik Mühendisliği Bölümü** |  | 2 |
| **Teknoloji Fak. Adli Bilişim Mühendisliği Bölümü** |  | 3 |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Fakülte/Yüksekokul/Meslek Yüksekokulu/Enstitü Adı** | **Sayı** |
| Elektrik-Elektronik Müh.Böl | 5 |
| Makine Mühendisliği Bölümü | 10 |

**Kendi İsteği ile Ayrılan Öğrencilerimiz**

**Üniversitemiz Öğrencisi Olup Elazığ Merkezde Öğrenim Gören Öğrencilerin 2018-2019 Eğitim-Öğretim Yılı İtibariyle Yörelere Göre Dağılımı**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Fakülte/Yüksekokul/MYO/Enstitü** | **Program** | **Elazığ** | **Komşu İller** | **Diğer İller** | **Yurtdışı** | **Genel** **Toplam** |
| Teknoloji Fakültesi | Adli Bilş.Müh. | 157 | 73 | 216 | 5 | 481 |
|  | Yazılım Mühendisligi | 16 | 14 | 65 | 9 | 104 |

**FARABİ Kapsamında Anlaşma Yapılan Üniversiteler**

**MEVLANA Değişim Programı Kapsamında Anlaşma Yapılan Üniversiteler**

**Fırat Üniversitesi Kültür Kolları**

|  |
| --- |
| **KÜLTÜR KOLLARI** |
|  |

 **Fırat Üniversitesi Sosyal Kollar**

|  |
| --- |
| **SOSYAL KOLLAR** |
|  |
|  |

 **Fırat Üniversitesi Spor Kolları**

|  |
| --- |
| **SPOR KOLLARI** |
|  |

**Yan Dal Lisans Öğrenci Sayısı**

|  |
| --- |
|  3 |

**Yüksek Lisansa Kabul Edilen Öğrenci Sayısı/ Yüksek Lisansa Başvuran Öğrenci Sayısı Oranı**

|  |
| --- |
|  **0,45(9/18)** |

**Doktora Programlarına Kabul Edilen Öğrenci Sayısı) / Doktora Programlarına Başvuran Öğrenci Sayısı Oranı**

|  |
| --- |
|  **0,5(29/64)** |

**Yök 100/2000 Doktora Burs Programındaki Öğrenci Sayısı**

|  |
| --- |
|  11 |

 **Disiplinlerarası Lisansüstü Program Sayısı**

|  |  |
| --- | --- |
| Disiplinlerarası tezli yüksek lisans program sayısı |  |
| Disiplinlerarası tezsiz yüksek lisans program sayısı |  |
| Disiplinlerarası toplam doktora program sayısı |  |

## VI. YÖNETİM VE İÇ KONTROL

Birimin atama, satın alma, ihale gibi karar alma süreçleri, yetki ve sorumluluk yapısı, mali yönetim, harcama öncesi kontrol sistemine ilişkin yer alan tespit ve değerlendirmeler yer alır.

(İç kontrol ve Risk Yönetimi Sistemi kapsamında birimde yapılan çalışmalar ve çalışmaların uygulanma düzeyi hakkında bilgi verilir.

1. **AMAÇ VE HEDEFLER**

Akademik ve idari birimlerin stratejik planlarında yer alan amaç ve hedefler yazılacaktır.

1. **FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER**

##  1. Mali Bilgiler

**1.1. Bütçe Uygulama Sonuçları**

Akademik ve idari birimler tarafından bütçe uygulama sonuçlarına, mali tablolara yer verilecektir.

### 1.2. Mali Denetim Sonuçları

*Akademik ve idari birimler tarafından 2019 yılında denetime tabi olunmuşsa iç ve dış denetim sonuçlarına yer verilecektir.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Ödenek | Harcama | Kalan |
| 00.2 – 3.2 | 39.000,00 | 30.988,88 | 8.011,12 |
| 00.2 – 3.3 | 19.700,00 | 16.155,72 | 3.544,28 |
| 00.2 – 3.5 | 1.000,00 | 939,50 | 60,50 |
| 00.2 – 3.7 | 4.900,00 | 2.516,80 | 2.383,20 |
| 00.2 – 3.8 | 5.900,00 | 2.972,59 | 2.927,41 |
| 07.2 – 3.2 | 35.000,00 | 20856,47 | 14.143,53 |
| 07.2 – 3.3 | 12.000,00 | 11.319,52 | 680,48 |
| 07.2 – 3.5 | - | - | - |
| 07.2 – 3.7 | 25.000,00 | 24.396,54 | 603,46 |
| 07.2 – 3.8 | 19.000,00 | 9.004,58 | 9.995,42 |
| 13.2 – 3.7 | - | - | - |

 Döner Sermaye = 40.000,00 TL. bütçe uygulama sonuçları gerçekleştirmiştir.

 Toplam = Ödenek; 40.000,00 TL.– harcanan; 11.444,16 TL. – Kalan; 28.555,84 TL

### *Bütçe Uygulama Sonuçları*

**1.1-Bütçe Giderleri**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|   | **2019****BÜTÇE****BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ** | **2019 GERÇEKLEŞME TOPLAMI** | **GERÇEK. ORANI** |
| **YTL** | **YTL** | **%** |
| **BÜTÇE GİDERLERİ TOPLAMI** | 17.710.200,00 | 17.187.801,58 |  |
| **01 - PERSONEL GİDERLERİ** | 15.510.700,00  | 15.040.505,22 |  |
| **02 - SOSYAL GÜVENLİK KURUMLARINA DEVLET PRİMİ GİDERLERİ** |  2.038.000,00  |  2.028.145,76 |  |
| **03 - MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ** | 161.500,00 | 119.150,60 |  |
| **05 - CARİ TRANSFERLER**  |  |  |  |
| **06 - SERMAYE GİDERLERİ** |  |  |  |

**— Bütçe hedef ve gerçekleşmeleri ile meydana gelen sapmaların nedenleri;**

Personel Alımı (34Profesör, 24 Doçent, 17 Dr.Öğr.Üyesi, 33 Araştırma Görevlisi),

 **2019 Yılı Denetim Faaliyetleri**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Denetim/Danışmanlık Konusu** | **Denetlenen Birim** | **Denetim Türü** | **Düzenlenen Rapor** |
|  |  |  |  |

**2019 Yılında Düzenlenen Raporlar ve Dağılımı**

|  |  |
| --- | --- |
| **Türü** | **Rapor Adedi** |
| Denetim Raporu |  |
| Danışmanlık Raporu |  |
| İnceleme Raporu (Usulsüzlük ve yolsuzluk) |  |
| İnceleme Raporu (Araştırma ve İnceleme) |  |
| İzleme Raporu |  |
| Faaliyet Raporu | 2 |
| **TOPLAM** |  |

**2019 Yılında Düzenlenen Raporlardaki Bulgu ve Öneri Sayıları ile Bulguların Önem Düzeyleri**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Denetim/Danışmanlık** **Konusu** | **Denetlenen Birim** | **Bulgu** **Sayısı** | **Bulgunun Önem Düzeyi (Sayı)** | **Öneri** **Sayısı** |
| **Kritik** | **Yüksek** | **Orta** | **Düşük** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**2019 Yılı İzleme Faaliyetleri ve Sonuçları**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Denetim Alanının Kapsamı** | **Denetlenen Birim** | **Toplam Bulgu Sayısı** |
|  |  |  |

## 2. PERFORMANS BİLGİLERİ

## 2.1. Faaliyet ve Proje Bilgileri

Etkinlik Türü: Sempozyum ve Kongre, Konferans, Panel, Eğitim Semineri, Seminer, Açık Oturum, Söyleşi,

Tiyatro, Konser, Sergi, Turnuva, Teknik Gezi vb.

**Düzenlenen Etkinlikler**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Sıra** **No** | **Tarih** | **Türü** | **İsmi** | **Konuşmacı** | **Yer** | **Düzenleyen Birim** |
| **1** |  |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |  |  |
| **4** |  |  |  |  |  |  |
| **5** |  |  |  |  |  |  |
| **6** |  |  |  |  |  |  |

(Bünyesinde **Kütüphane** Bulunan Birimler Tarafından doldurulacaktır.)

**Kütüphane Kullanım Bilgileri**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Birim/Yerleşke Adı** | **Ödünç Verme Sayısı** | **E-Kaynak Kullanım Sayısı** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayın Sayısı**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Uluslararası Makale** | **Ulusal Makale** | **Uluslararası Bildiri** | **Ulusal Bildiri** | **Kitap** | **Toplam** |
| 33 | 9 | 73 | 1 | - | 116 |
|  |  |  |  |  |  |

**Hakemlik Yapan Öğretim Üyesi ve Hakemlik Yapılan Yayın Sayısı**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Editörlük/Hakemlik** **Yapan Öğretim** **Üyesi Sayısı** | **Editörlük/Hakemlik Yapılan Kitap Sayısı** | **Dergi Hakemliği Yapan Öğretim Üyesi Sayısı** | **Hakemliği Yapılan Dergi Sayısı** |
| 8 |  | 8 | 12 |

**WOS’ da İndekslenen Yayınların İndekslere ve Birimlere Göre Dağılımı**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **BİRİM** | **SCI** | **SSCI** | **A&HCI** | **ATIF SAYISI** | **Toplam** |
|  | 21 |  |  |  | 21 |

**Ulakbim TR Dizinde Taranan Ulusal Yayın Sayısı**

|  |  |
| --- | --- |
| **Ulakbim TR Dizinde Taranan Yayın Sayısı** | 3 |

 **Uluslararası/Ulusal Konferans ve Sempozyumlarda Bildiri/Sunum Sayısı**

|  |  |
| --- | --- |
| **Uluslararası/Ulusal Konferans ve** **Sempozyumlarda Bildiri/Sunum Sayısı** | 56 |

 **BAP**

|  |  |
| --- | --- |
| **BAP desteklerinde, öncelikli alanlarda yapılan projelere ayrılan burs ve ödenek miktarı (bin TL)** |  |
| **BAP tarafından desteklenen projelerin sayısı** | 1 |
| **BAP tarafından desteklenen projelere yapılan yıllık toplam harcama tutarı (Bin TL)** | 13 |

 **Teknokent**

|  |  |
| --- | --- |
| **Teknokent bünyesinde kurulan şirket sayısı** | 2 |
| **Teknokent bünyesinde ve TTO aracılığı ile yürütülen proje sayısı** | 1 |
| **Teknoloji yol haritaları konusunda öğrencilere verilen eğitim sayısı** | 2 |

 **FÜSEM**

|  |  |
| --- | --- |
| **Sertifikalı eğitim programı sayısı** | 1 |
| **Sertifikalı eğitim programlarından yararlanan kişi sayısı** | 32 |
| **Yürütülen sosyal sorumluluk proje sayısı** |  |

 **Alınan Ödüller**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Birim Adı** | **Ödülün Alındığı** **Kurum Adı**  | **Ödül Alan Öğretim** **Elemanı** | **Ödülün Konusu** |
| Yazılım Müh. | TÜBİTAK-2242, TEKNOFEST | Prof.Dr.İ brahim TÜRKOĞLU | Yapay Zeka Katı Atık Ayıklama Makinesi (Türkiye Birinciliği) |
| Yazılım Müh. | 2. Uluslar arası Sıfır Atık Zirvesi | Prof.Dr. İbrahim TÜRKOĞLU | Yapay Zeka Katı Atık Ayıklama Makinesi (İnovasyon Ödülü) |

**2019 Yılı Bilimsel Araştırma Proje Sayısı**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PROJELER** | **Önceki Yıldan** **(2018)** **Devreden** **Proje Sayısı** **(A)** | **2019 Yılı** **İçinde Eklenen** **Proje Sayısı** **(B)** | **Toplam****(A+B)** | **2019 Yılı** **İçinde** **Tamamlanan** **Proje Sayısı** | **2020 Yılına** **Devreden** **Proje Sayısı** |
| Bilimsel Araştırma Projeleri | 6 | 6 | 12 | - | 11 |

**2019 Yılı İçerisinde Desteklenen Projeler ve Destek Miktarları**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Proje Türü** | **Destek Yılı:2019** | **Destek Miktarı** |
| Münferit Proje |  |  |
| Tıpta Uzmanlık Projesi |  |  |
| Yüksek Lisans Tezi Araştırma Projesi | 9 | 122.200,00 |
| Doktora Tezi Araştırma Projesi | 1 | 13.000,00 |
| Altyapı Projesi |  |  |
| Başlangıç Araştırma Projesi |  |  |
| Performans Projesi |  |  |
| Altyapı Destek Projesi |  |  |
| Kapsamlı Araştırma Projesi |  |  |
| GENEL TOPLAM | 10 | 135.200.00 |

**2019 Yılında Devam Eden Projelerin Birimlere Dağılımı**

|  |  |
| --- | --- |
| **FAKÜLTE/MYO** | **PROJE SAYISI** |
| Teknoloji Fakültesi Mekatronik Müh.Bölü | 2 |
| Teknoloji Fakültesi Enerji Sistemleri Müh.Böl. | 1 |

**Staj ve Öğrenim Hareketliliği**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Akade****mik Yıl** | **Giden Öğrenci** **Sayısı** | **Gelen Öğrenci Sayısı** | **Giden Personel** **Sayısı** | **Gelen Personel Sayısı** |
|  | **Öğrenim** **Hareketl****iliği** | **Staj** **Hareketl****iliği** | **Öğrenim** **Hareketl****iliği** | **Staj** **Hareketli****liği** | **Ders** **Verme** **Hareketl****iliği** | **Eğitim** **Alma** **Hareketli****liği** | **Ders** **Verme** **Hareketl****iliği** | **Eğitim** **Alma** **Hareketli****liği** |
| 2016-2017 | 18 | 4 |  |  | 4 |  |  |  |
| 2017-2018 | 27 | 8 |  |  | 4 |  |  | 1 |
| 2018-2019 | 38 | 5 | - | - | - | - | - | - |
| **TOPL****AM** |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Erasmus Proje Bilgileri**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PROJELER** | **Önceki** **Yıldan (2018)** **Devreden** **Proje Sayısı** **(A)** | **2019 Yılı** **İçinde** **Eklenen Proje** **Sayısı (B)** | **Toplam****(A+B)** | **2019 Yılı** **İçinde** **Tamamlanan** **Proje Sayısı** | **Toplam** **Ödenek** |
| A.B. (ERASMUS+) |  |  |  |  |  |

**2019 Yılında Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığında Gerçekleştirilen Faaliyetler**

|  |  |
| --- | --- |
| Kütüphaneden faydalanan yıllık okuyucu sayısı  |  |
| Yurtiçi Kütüphaneler arası işbirliği ödünç alınan materyal  |  |
| Yurtiçi Kütüphaneler arası işbirliği ödünç verilen materyal |  |
| Ödünç verilen yayın sayısı |  |
| \*Akademik: İdari: Öğrenci:  |  |
| \*Yüksek lisans Doktora Öğrencisi:  |  |
| Koleksiyona eklenen kitap sayısı (satın ve bağış)  |  |
| Koleksiyona eklenen yüksek lisans ve doktora tezi |  |
| Abone olunan dergi sayısı (Türkçe ve yabancı ) |  |
| Ciltlenen Yayın sayısı  |  |
| Elektronik veri tabanı sayısı |  |
| Serbest ve Denemeye açılan veri tabanı  |  |
| Elektronik dergi sayısı  |  |
| Elektronik kitap sayısı  |  |
| Oryantasyon Eğitimi alan kullanıcı sayısı  |  |
| Kütüphane üye sayısı: |  |
| \*Akademik: İdari: Öğrenci: |  |
| \*Yüksek lisans Doktora Öğrencisi:  |  |
| Çekilen Fotokopi sayısı  |  |
| Ulusal ve Uluslararası Bilimsel Faaliyetler  |  |

 **2019 Yılında Kütüphaneden Faydalanan Okuyucu Sayısı**

|  |  |
| --- | --- |
| Kitap bölümü  |  |
| Süreli yayınlar bölümü |  |
| **Toplam**  |  |

 **2019 Yılı Yönetim Kurulu ve Senato Sayıları**

|  |  |
| --- | --- |
| **Yönetim Kurulu** | **Senato** |
|  |  |

 **2019 Yılında Devam Eden ve Sonuçlanan Projeler**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **PROJENİN CİNSİ** | **2019 YILINDA** **DEVAM EDEN** | **2019 YILINDA** **SONUÇLANAN** |
| TÜBİTAK | 3 | 1 |
| SAN-TEZ |  |  |
| AB |  |  |
| İSTKA-Kalkınma Ajansları-Kalkınma Bakanlığı-Gençlik ve Spor Bakanlığı |  |  |
| AR-GE | 2 |  |

 **Üniversite Geneli Devam Eden ve Tamamlanan Proje Sayıları**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Proje Türü** | **Devam Eden** | **Tamamlanan** |
| Münferit Proje |  |  |
| Tıpta Uzmanlık Projesi |  |  |
| Yüksek Lisans Tezi Araştırma Projesi |  |  |
| Doktora Tezi Araştırma Projesi |  |  |
| Altyapı Projesi |  |  |
| Başlangıç Araştırma Projesi |  |  |
| Performans Projesi |  |  |
| DPT |  |  |
| Altyapı Destek Projesi |  |  |
| Diş Hekimliğinde Uzmanlık Projesi |  |  |
| Kapsamlı Araştırma Projesi |  |  |
| **TOPLAM** |  |  |

**Üniversite Geneli Son 3 Yıla Ait Proje Sayıları**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|   | **2017** | **2018** | **2019** |
| Münferit Proje | 1 | 1 | 1 |
| Tıpta Uzmanlık Projesi |  |  |  |
| Yüksek Lisans Tezi Araştırma Projesi |  |  |  |
| Doktora Tezi Araştırma Projesi |  |  |  |
| Altyapı Projesi |  |  |  |
| Başlangıç Araştırma Projesi |  |  |  |
| Performans Projesi |  |  |  |
| DPT |  |  |  |
| Altyapı Destek Projesi |  |  |  |
| Diş Hekimliğinde Uzmanlık Projesi |  |  |  |
| Kapsamlı Araştırma Projesi |  |  |  |
| **TOPLAM** |  |  |  |

**Son 3 Yıla Ait Fakülte ve Bölümlere Göre Proje Dağılımları**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|   | **2017** | **2018** | **2019** |
|  |  |  |  |
| **TOPLAM** |  |  |  |

**Fakülte ve Bölümlere Göre Devam Eden-Tamamlanmış Proje Dağılımları**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Adı** | **Devam Eden** | **Tamamlanan** |
|  |  |  |

**Yürütücü Unvanlarına Göre Son 3 Yıl Proje Dağılımları**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|   | **2017** | **2018** | **2019** |
| Prof. Dr. | 1 | 2 | 1 |
| Doç. Dr. | 3 | 2 | 1 |
| Dr. Öğr. Üyesi | - | 3 | 1 |
| Dr. | - | - | - |
| Öğr. Gör.  | - | - | - |
| Arş. Gör. Dr. | 1 | 1 | 1 |
| Uzman Dr. | - | - | - |
| Koordinatör | - | - | - |
| **TOPLAM** | - | - | - |

**Yürütücü Unvanlarına Göre Devam Eden Tamamlanan Proje Sayıları**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|   | **Devam Eden** | **Tamamlanan** |
| Prof. Dr. | - | 13 |
| Doç. Dr. | - | 23 |
| Dr. Öğr. Üyesi | - | 7 |
| Dr. | - | - |
| Öğr. Gör.  | - | - |
| Arş. Gör. Dr. | - | 8 |
| Uzman | - | - |
| Uzman Dr. | - | - |
| Koordinatör | - | - |
| **TOPLAM** | - |  |

**Öğrenci Toplulukları Tarafından Yapılan Faaliyetler**

|  |  |
| --- | --- |
| **TOPLULUK ADI** | **ETKİNLİK ADI** |
|  |  |

**Öğrencilerin Desteklenen Şehir Dışı Katılımları**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Sıra No** | **Tarihi** | **FAK/YO/MYO/ENST Adı** | **Yeri** | **Katılımcı Sayısı** |
|  |  |  |  |  |

**Salonlarımızda Kurumiçi ve Kurumdışı Talepler Doğrultusunda Gerçekleştirilen Faaliyetlerin Sayısı**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Sayı** |  | **Sayı** |  | **Sayı** |
| Seminer  |  | Açılış Töreni |  | Açık Oturum |  |
| Konferans  |  | Sergi |  | Söyleşi |  |
| Mezuniyet |  | Çalıştay |  | Turnuva |  |
| Panel |  | Müzikal |  | Teknik Gezi |  |
| Konser |  | Anma Töreni |  |  |  |
| Tiyatro | 1 | Fuar |  |  |  |
| Sempozyum |  | Şiir Dinletisi |  |  |  |
| Kongre |  | Seçim |  |  |  |
| Sertifika Töreni |  | Burs Mülakatı |  |  |  |

**2019 Yılı Yapılan Yayın Sayısı**

|  |  |
| --- | --- |
| **Yayın Türü** | **Sayısı** |
| SCI,SCI-Exp,AHCI ve ESCI Dergilerde Makale | 16 |
| Uluslar Arası Hakemli Dergilerde Makale | 28 |
| Ulusal Hakemli Dergilerde Makale | 20 |
| Uluslar Arası Kongrelerde Sunulmuş Tebliğ | 37 |
| Ulusal Kongrelerde Sunulmuş Tebliğ | 3 |

**Akredite Program Sayısı**

|  |
| --- |
|   |

**Eğiticilerin Eğitimine Yönelik Düzenlenen Program Sayısı**

|  |
| --- |
|   |

**Kurumda eğiticilerin eğitimi programı kapsamında eğitim alan öğretim üyesi Sayısı**

|  |
| --- |
|   |

**Çift Ana Dala ve Yan Dala İzin Veren Program Sayısı**

|  |  |
| --- | --- |
|  Çift Ana Dala İzin Veren Program Sayısı |  |
| Yan Dala İzin Veren Program Sayısı |  |

 **Disiplinlerarası Lisansüstü Program Sayısı**

|  |  |
| --- | --- |
| Tezli Yüksek Lisans |  |
| Tezsiz Yüksek Lisans |  |
| Doktora |  |

**Farabi- Mevlana Sayıları**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **2019** |
| Farabi Gelen Öğrenci Sayısı |  |
| Farabi Giden Öğrenci Sayısı |  |
| Mevlana Giden Öğrenci Sayısı |  |
| Mevlana Gelen Öğrenci Sayısı |  |
| Mevlana Giden Öğretim Elemanı Sayısı |  |
| Mevlana Gelen Öğretim Elemanı Sayısı |  |

**Patentlere İlişkin Bilgiler**

|  |
| --- |
| **Patentlere İlişkin Bilgiler** |
| Alınan Patent Sayısı |  |
| Patent Başvuru Sayısı |  |
| Konusu |  |

**Ödüllü ve Dış Destekli Lisans Bitirme Projeleri Sayısı (2019)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Birim Adı** | **Ödül Adı** |
|  |  |

**Proje Destekli Lisansüstü Tez Sayısı**

|  |  |
| --- | --- |
| **Birim Adı** | **Tez Sayısı** |
|  |  |

**Yeni Kurulan Bölüm/Birim Sayısı (2019)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Yeni Kurulan Bölüm/Birim Adı** |  |
|  |  |

## F. KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

Orta ve uzun vadeli hedeflere ulaşılabilmesi sürecinde; birimin teşkilat yapısı, yönetim ve organizasyon

yeteneği, teknolojik kapasite gibi unsurlar açısından durum değerlendirmesi yapılarak birimlerinin sahip olduğu üstün ve zayıf yanlarına yer verilmelidir.

(GZFT analizi, kurumun mevcut durumunu ve geleceğini etkileyebilecek, içsel durumunu ve onu

çevreleyen dışsal faktörleri tahlil etmek için kullanılan yöntemlerden biridir. Bir anlamda, mevcut durumun tüm yönleriyle, iç ve dış dinamiklerin de göz önünde bulundurulmasıyla, fotoğrafının çekilmesidir).

## 1. Güçlü Yönlerimiz

* Sahip olduğunuz avantajlar nelerdir?
* Neleri iyi yaparsınız?
* Hangi kaynaklara kolay ulaşım imkânlarınız var?
* Dışarıdan bakanlar, sizin hangi yönlerinizi kuvvetli görür?

Soruları göz önünde bulundurularak doldurulacaktır.

##  2. Zayıf Yönlerimiz

* Geliştirmeniz gereken –mükemmel olmayan - yönleriniz nelerdir?
* Neleri kötü yaparsınız?
* Nelerden kaçınmalısınız?

Soruları göz önünde bulundurularak doldurulacaktır.

##  3. Fırsatlarimiz

* İyi fırsatlar nerede ve nasıl bulunur?
* Etrafınızda gelişmekte olan süreçler ve eğilimler nelerdir?

Soruları göz önünde bulundurularak doldurulacaktır.

##  4. Tehditlerimiz

* İlerlemenizin önündeki engeller nedir?
* Daha iyi ve daha başarılı olmanın koşulları değişiyor mu?
* Size zarar verici faktörler nelerdir?
* Birim faaaliyetlerinin gerçekleştirilmesinin önündeki riskler nelerdir? İç Kontrol ve Risk Yönetiminde yüksek ve çok çok seviyedeki birim riskleri ve bunlara ilişkin eylem planları yazılmalıdır.)

Soruları göz önünde bulundurularak doldurulacaktır.

##  5. Değerlendirme

Yukarıda belirttiğiniz hususlar çerçevesinde;

1. Güçlü olduğumuz noktaları nasıl değerlendirebilir, kullanabiliriz?
2. Zayıf olduğumuz noktaları nasıl güçlendirebilir veya etkisiz kılabiliriz?
3. Fırsatları en iyi nasıl değerlendirebiliriz?
4. Tehditlere karşı nasıl bir savunma sistemi kurmalıyız?

Gibi konulardaki değerlendirmelerin belirtilmesi gerekmektedir.

##  G. ÖNERİ VE TEDBİRLER

Faaliyet yılı sonuçları ile genel ekonomik koşullar, bütçe imkânları ve beklentiler göz önüne alınarak, biriminizin gelecek yıllarda faaliyetlerinde yapmayı planladığı değişiklik önerilerine, hedeflerinde meydana gelecek değişiklikler ile iç kontrol ve risk yönetimi sisteminde yer alanların yanısıra diğer karşılaşabileceğiniz risklere ve bunlara yönelik eylem planlarına yer verilmelidir.

***NOT: Biriminiz ile ilgili önemli gördüğünüz ve idare faaliyet raporunda yer almasını istediğiniz hususlara raporun ilgili kısımlarında yer veriniz.***

**İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI**

Harcama yetkilisi olarak yetkim dâhilinde; bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim.

Bu raporda açıklanan faaliyetler için idare bütçesinden harcama birimimize tahsis edilmiş kaynakların etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanıldığını, görev ve yetki alanım çerçevesinde iç kontrol sisteminin idari ve mali kararlar ile bunlara ilişkin işlemlerin yasallık ve düzenliliği hususunda yeterli güvenceyi sağladığını ve harcama birimimizde süreç kontrolünün etkin olarak uygulandığını bildiririm.

Bu güvence, harcama yetkilisi olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmeler, iç kontroller, iç denetçi raporları ile Sayıştay raporları gibi bilgim dâhilindeki hususlara dayanmaktadır.1

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim.2 (Yer-Tarih)

Harcama Yetkilisi

İmza

Adı-Soyadı: Prof.Dr. Bahar DEMİREL

Unvanı: Dekan

Yil içinde harcama yetkilisi değişmişse “benden önceki harcama yetkilisi/yetkilerinden almış olduğum bilgiler” ibaresi eklenir.1

Harcama yetkilisinin herhangi bir çekincesi varsa bunlar liste olarak bu beyana eklenir ve beyanın bu çekincelerle birlikte dikkate alınması gerektiği belirtilir.2