



*Bilgi İşlem Daire Başkanlığı 2018 Yılı Birim Faaliyet Raporu*



# HARRAN ÜNİVERSİTESİ

**BİLGİ İŞLEM DAİRE BAŞKANLIĞI**

**2018 YILI**

**BİRİM FAALİYET RAPORU**

Şanlıurfa - 2018



<b>İÇİNDEKİLER</b>	<b>2</b>
<b>SUNUŞ</b>	<b>3</b>
<b>I.GENEL BİLGİLER</b>	<b>4</b>
<b>A.MİSYON VE VİZYON</b>	<b>4</b>
<b>B.YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR</b>	<b>4</b>
<b>C.İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER</b>	<b>5</b>
<b>1.FİZİKSEL YAPI</b>	<b>5</b>
1.1.Toplantı Salonları	5
1.2.Hizmet Alanları	5
1.3.Ambar Alanları	5
<b>2.ÖRGÜT YAPISI</b>	<b>6</b>
<b>3.BİLGİ VE TEKNOLOJİK KAYNAKLAR</b>	<b>7</b>
3.1.Yazılımlar	7
3.2.Bilgisayarlar	9
3.3.Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar	10
<b>4.İNSAN KAYNAKLARI</b>	<b>11</b>
<b>5.SUNULAN HİZMETLER</b>	<b>13</b>
5.1.Akademik Hizmetler	13
5.2.İdari Hizmetler	13
5.3.İdari Diğer Hizmetler	14
<b>6.YÖNETİM VE İÇ KONTROL SİSTEMİ</b>	<b>16</b>
<b>II. AMAÇ VE HEDEFLER</b>	<b>16</b>
<b>A.BİRİM AMAÇ VE HEDEFLERİ</b>	<b>16</b>
<b>B.TEMEL POLİTAKALAR VE ÖNCELİKLER</b>	<b>18</b>
<b>III. FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER</b>	<b>19</b>
<b>A.MALİ BİLGİLER</b>	<b>19</b>
1.BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI	19
<b>B.PERFORMANS BİLGİLERİ</b>	<b>20</b>
1.FAALİYET VE PROJE BİLGİLERİ	20
2.PERFORMANS SONUÇLARI TABLOSU	20
<b>IV. KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ</b>	<b>23</b>
<b>İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI</b>	<b>24</b>



## **SUNUŞ**

---

Üniversitemizin Bilişim sistemleri, Bilgi İşlem Daire Başkanlığı tarafından yürütülmektedir. Üniversitemizde kullanılmakta olan internet iletişimini, tüm bilgisayar otomasyonunu ve paket programlarının verimli çalışmasını sağlamak, bilgi işlem konusunda birimler arasında koordinasyon çalışmaları yürütmek, bilgisayar teknolojisini takip ederek Üniversitemizin bilişim teknolojilerinde gelişimini ve hizmetini kesintisiz yerine getirme çalışmalarını sürdürmektedir.

Bilgisayar teknolojisinin getirdiği imkânlardan yararlanmak amacıyla yeni teknolojileri takip ederek, Üniversitemizde çalışmakta olan Akademik ve idari ile öğrencilerimizin kullanımına sunarak, tüm paydaşlarımıza daha kaliteli, güvenli ve hızlı bir hizmet verilmesini gerçekleştirmekteyiz. Üniversitemizin değişik birimlerinde mevcut bilgisayarda kurulmuş olan programların bakım ve güncelleştirmelerini yapmak ve yaptırmak, Yerel İnternet ve network ağlarının etkin, güvenli ve uyumlu çalışması, tüm bilgisayar, yazıcı ve sair donanımlarının tamir ve bakımları başkanlığımız tarafından yapılmaktadır. Ayrıca Üniversitemizin web sitesi tasarımını ve güncelleme işlemleri başkanlığımız tarafından yerine getirilmektedir.

Başkanlığımız, Üniversite ağ altyapısının düşük maliyetli çözümlerle geliştirilmesi, kullanıcıların İnternet ve intranet erişim kalitesinin daha da iyileştirilmesi, altyapı düzeyinde servis çeşitliliğinin arttırılmasını, Üniversitemiz tarafından sunulan bilgi servislerinin iyileştirilmesi, zenginleştirilmesi, kalite ve çeşitliliğinin arttırılmasını hedeflemektedir.

**Mehmet Bakır BÜTÜN**  
**Bilgi İşlem Daire Başkanı V.**



## I- GENEL BİLGİLER

---

### A. Misyon ve Vizyon

#### **Misyon**

Harran Üniversitesinde akademik araştırmaları ve eğitim faaliyetleri için ihtiyaç duyulan tüm bilişim altyapı ve hizmetlerini eksiksiz olarak yerine getirmektir.

#### **Vizyon**

Verdiđi hizmet kalitesini en üst seviyelere çıkarmak ve **dışa bağımlılığını** en dūřuk seviyelere indirmek.

### B. Yetki, Görev ve Sorumluluklar

1992 yılında, Harran Üniversitesi ile eř zamanlı kurulan Bilgi İşlem Daire Başkanlığı Osmanbey Kampüsünde 10 oda, Yenişehir Kampüsünde 1 oda ve Eyyübiye Kampüsünde 1 olmak üzere toplam 14 odada hizmet vermekteyiz.

**Harran-NET** Yönetim ve Organizasyon yetkisi.

Ađ altyapısı yönetimi ve sistem güvenliği sağlanması.

Üniversitemiz web sayfa yönetimi ve güvenliği sağlanması

Üniversitemiz Network alt yapısı ve organizasyonu.

Üniversitemiz elektronik posta sistemi. ( ...@harran.edu.tr )

Üniversitemiz Öğrenci elektronik posta sistemi. ( ...@ogrenci.harran.edu.tr )

EBYS (Elektronik Belge Yönetim Sistemi)

PKS(Personel Devam Kontrol Sistemi) Cihaz ve Personel İzleme Yazılımı yönetimi.

Telefon Santral Sistemleri

Güvenlik Kamerası Sistemleri

Donanım Kurulum, Bakım ve Onarım Hizmetleri

Kablolama ve Sonlandırma



## C. İdareye İlişkin Bilgiler

### 1. Fiziksel Yapı

#### 1.1- Toplantı Salonları

	Kapasitesi( 0–50 )
Toplantı Salonu	1
Toplam	1

#### 1.2- Hizmet Alanları

##### 1.2.1. Teknik Personel Hizmet Alanları

	Sayısı (Adet)	Alanı(m <sup>2</sup> )	Kullanan Sayısı (Kişi)
Teknik Personel Odası	7	400	20
Toplam	7	400	20

##### 1.2.2. İdari Personel Hizmet Alanları

	Sayısı (Adet)	Alanı(m <sup>2</sup> )	Kullanan Sayısı (Kişi)
Servis	4	180	5

#### 1.3- Ambar Alanları

Ambar Sayısı: **3 Adet** Ambar Alanı: **60 m<sup>2</sup>**

#### 1.4-Mevcut Taşıtlar Listesi

Mevcut Taşıtlar Listesi		
Taşıtlar Sayısı	Taşıtların Cinsi	Açıklamalar
1	Otomobil (Binek)	2002 model Fiat Doblo (1.6 motor)



## 2 - Örgüt Yapısı





### 3- Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

#### 3.1- Yazılımlar

##### a) İşletim Sistemi Uygulamaları

Windows 7  
Windows NT  
Windows 8  
Windows 10  
Windows Server 2012  
Linux  
Ubuntu  
Free BSD  
Red Hat

##### b) Ofis Uygulamaları

MS-Office 2007  
MS-Office 2010  
Office-2013 –(100 kullanıcı)  
Office-365

*Windows 10 ve Office365 ile Endpoint Protection Antivirüs Microsoft ürünlerinin için 1 yıllık Microsoft Kampüs Lisans Anlaşması (Microsoft Open Value Eğitim Çözümleri Anlaşması) 30 Haziran 2018'de başladı.*

##### c) Anti-Virüs Yazılımları

Endpoint Protection Antivirüs (1yıllık Microsoft Kampüs Lisans Anlaşması)

##### Otomasyon Uygulamaları

Personel Otomasyon  
Öğrenci Otomasyon  
Kütüphane Otomasyon  
HBYS (Hastane Bilgi Yönetim Sistemi)  
EBYS (Elektronik Belge Yönetim Sistemi)

##### d) Güvenlik Yazılımları

Palo Alto Firewall  
Fortigate (Araştırma Hastanesi)  
E-posta sisteminde Office 365 kullanımına geçilmiştir.



**e) Ağ Yönetim Yazılımı**

HP Ağ Yönetim Yazılımı

**f) Sanallaştırma ve Yedekleme Yazılımı**

Vmware (Sanallaştırma)

VeamBackup (Yedekleme Yazılımı)

VeamOne (Yedekleme Ön İzleme ve Raporlama Sistemi)

**g) Lisanslı Programlar**

CBKSoft enVision® EBYS Enterprise Versiyonu(Sürüm 8) ve Mobil Uygulaması  
Server bilgisayarlar üzerinde özgür yazılım olan Linux (Ubuntu) kullanılmaktadır.  
3 yıllık sunucu sertifikası (\*.harran.edu.tr)

RF Anten Sistemi(TAG Okuyucu Set) –(Üniversitemiz Osmanbey Kampüsünde  
personel servis araçlarının giriş-çıkışlarının kontrolü için)

Taşeron Personelleri Bordro Maaş Programı

Laboratuvar Yazılım Programı(NetSupport School) – 75 kullanıcı

**Bilgi İşlem Daire Başkanlığı Personelinin (Mühendislerimiz) tarafından aşağıdaki YAZILIMLAR hazırlanmıştır.**

**1-) Personel Devam Kontrol Sistemi (PDKS) Cihaz İzleme ve Personel İzleme Yazılımı**

**2-) Konut Tahsis Otomasyonu**

Konut Tahsis Otomasyonu, Üniversitemiz İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı tarafından kullanılması amacıyla tasarımı ve yazılımı gerçekleştirilmiştir.

**3-) Ek Ders Otomasyon Sistemi**

Her ayın sonunda manuel işlemler ile hazırlanıp bölümlerdeki tahakkuk personeli aracılığı ile kontrol edilip Strateji Daire Başkanlığına gönderilen Ek Ders Ücret Formu, yazılımı online olarak üniversitedeki akademisyenlerin hizmetine sunulmuştur. Geliştirilen portal Tıp Fakültesi ve Sağlık MYO hariç üniversitemiz tüm birimleri tarafından kullanılmaktadır.

**4-) Merkezi Envanter Yönetim Sistemi**

Harran Üniversitesindeki Taşınmazlarının takibi ve yönetimi konusunda geliştirilen bu sistem, online olarak üniversitedeki demirbaşlar hakkındaki duruma kolaylıkla ulaşma imkanı sağlamaktadır.

**5-) HUBTAM LABSİS**

Harran Üniversitesindeki Bilim ve Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (HÜBTAM) bünyesinde kullanılmak üzere tasarlanıp geliştirilmiş olan LABSİS programı,





laboratuvara analiz için getirilen numunelerin kabulünü, analiz bilgileri ve sonuçlarını tutarak gerekli bilgiye ulaşılmasını sağlayan, analiz için müşterilerin ödemelerini takip eden ve laboratuvardaki işlemler hakkında rapor veren bir laboratuvar yazılımıdır.

#### **6-) Talep Portalı**

Üniversitemizde birimler içinde ya da birimler arası arıza, talep vb. gibi isteklerin online olarak yapılarak, ilgili personele iletilmesini sağlayan ve bu sayede kurum içerisindeki telefon trafiğinin ve resmi yazışmaların azaltılmasını amaçlayan ayrıca bu taleplerin online olarak kolayca takip edilmesini sağlayan yazılımdır.

Ayrıca Bütçe ve Mali Kontrol Genel Müdürlüğü merkezli e-bütçe sistemi üzerinden bütçe ve tahakkuk işlemleri yürütülmektedir.

Kamu Harcama ve Muhasebe Bilişim Sistemi(KBS) üzerinden; Maaş, Ödeme Emirleri ve Ambar için KPHYS, HYS ve TKYS sistemleri üniversitemiz personelleri tarafından kullanılmaktadır.

### **3.2- Bilgisayarlar**

**Masaüstü bilgisayar Sayısı: 37 Adet**

**Taşınabilir bilgisayar Sayısı: 34 Adet**



<b>3.3 Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar</b>				
Cinsi	İdari Amaçlı (Adet)	Eğitim Amaçlı (Adet)	Araştırma Amaçlı (Adet)	Toplam
Yazıcılar	17			17
Projeksiyon	6			6
Tarayıcılar	5			5
Kameralar	485			485
Fotokopi Makinası	1			1
Faks	1			1
Televizyon	2			2
Güç Kaynağı	22			22
Klima	21			21
Telefon	10			10
Fotoğraf Makinesi	1			1
Mini Buzdolabı	9			9
Bisiklet	2			2
<b>TOPLAM</b>	<b>572</b>			<b>572</b>



#### 4- İNSAN KAYNAKLARI

Daire Başkanlığımızda; 1 Daire Başkanı Vekili (Görevlendirme), 1 Daire Başkan Yrd. Vekili (Görevlendirme), 3 Mühendis (Görevlendirme), 1 Öğr. Gör. (Görevlendirme), 1 İstatistikçi (Görevlendirme), 1 Tekniker, 2 Programcı, 1 Teknisyen (Görevlendirme), 1 Bilgisayar İşletmeni, 1 Memur, 1 Teknisyen Yardımcısı (Görevlendirme) ve 1 Hizmetli ile 10 Sürekli İşçi (Görevlendirme) olmak üzere toplam 25 kadrolu personel birimimizde görev yapmaktadır. Maaş ödemesini Başkanlığımızın yaptığı 12 kadrolu personelimiz bulunmaktadır.

27 Kasım 2017– 14 Haziran 2018 tarihleri arasında 15 kısmı zamanlı öğrenci (KZÖ) birimimizde çalışmıştır. 21 Kasım 2018 tarihinde itibaren 15 kısmi zamanlı öğrenci birimizde çalışmaya başlamıştır.

#### BİLGİ İŞLEM DAİRE BAŞKANLIĞI

#### 2018 YILI - PERSONEL LİSTESİ

<b>Sıra</b>	<b>Adı ve Soyadı</b>	<b>Unvan / Görevi</b>	<b>Kadrosunun olduğu birim</b>
1	<b>Mehmet Bakır BÜTÜN</b>	<b>Daire Başkan V.</b>	Rektörlük
2	<b>Mehmet Emin TENKEKİ</b>	<b>Başkan Yardımcısı V.</b>	Mühendislik Fakültesi
3	<b>Öskan BARUTÇUOĞLU</b>	<b>Yazılım Geliştir. Şube Müdürü V.</b>	Yapı İşleri ve Teknik D.B.
4	<b>Çiğdem ÇOBAN</b>	<b>Yazılım Destek Şube Müdürü V.</b>	Yapı İşleri ve Teknik D.B.
5	<b>Abdullah KURT</b>	<b>Ağ ve Sistem Yön. Şube Müdürü V.</b>	Bilgi İşlem D.B.
6	<b>İhsan BOZYEL</b>	<b>Donanım Destek Şube Müdürü V.</b>	Fen-Edebiyat Fakültesi
7	<b>Hüseyin Gazi YILMAZ</b>	<b>İdari ve Mali Hiz. Şube Müdürü V.</b>	Personel D. B.
8	<b>Mehmet Emin AYDOĞDU</b>	<b>AR-GE Projelendirme Şb. Md. V.</b>	Teknik Bilimler M.Y.O.
9	<b>Cihat GÜRMEK</b>	<b>Bilgisayar Mühendisi</b>	Yapı İşleri ve Teknik D.B.
10	<b>Ümit GÜNEŞ</b>	<b>Programcı</b>	Bilgi İşlem D.B.
11	<b>Kadir KAN</b>	<b>Programcı</b>	Bilgi İşlem D.B.



12	<b>Metin OLMAÇ</b>	<b>Bilgisayar İşletmeni</b>	Bilgi İşlem D.B.
13	<b>Yakup AYDENİZ</b>	<b>Memur</b>	Bilgi İşlem D.B.
14	<b>Şehmus OLUKÇU</b>	<b>Teknisyen Yardımcısı</b>	Yapı İşleri ve Teknik D.B.
15	<b>Arzu GARİP</b>	<b>Hizmetli</b>	Bilgi İşlem D.B.
16	<b>Mehmet DEMİR</b>	<b>Sürekli İşçi</b>	İdari Mali İşler D. B.
17	<b>İbrahim Halil YALAZ</b>	<b>Sürekli İşçi</b>	İdari Mali İşler D. B.
18	<b>İdris TÜRKER</b>	<b>Sürekli İşçi</b>	İdari Mali İşler D. B.
19	<b>Mustafa TORUNOĞLU</b>	<b>Sürekli İşçi</b>	İdari Mali İşler D. B.
20	<b>Mehmet Reşat RAZ</b>	<b>Sürekli İşçi</b>	İdari Mali İşler D. B.
21	<b>Müslüm KAN</b>	<b>Sürekli İşçi</b>	İdari Mali İşler D. B.
22	<b>Cemal KILIÇ</b>	<b>Sürekli İşçi</b>	İdari Mali İşler D. B.
23	<b>Dilek İsmet ORUÇ</b>	<b>Sürekli İşçi</b>	İdari Mali İşler D. B.
24	<b>Ömer Faruk DEMİR</b>	<b>Sürekli İşçi</b>	İdari Mali İşler D. B.
25	<b>Mehmet TÜRKMEN</b>	<b>Sürekli İşçi</b>	İdari Mali İşler D. B.



## 5- Sunulan Hizmetler

### 5.1-Akademik Hizmetler

- 27.01.2018-13.02.2018 tarihleri arasında Karabük Üniversitesinde yapılan XX. Akademik Bilişim Konferansı toplantılarına katılım sağlandı.
- 02.04.2018-07.04.2018 tarihleri arasında TÜBİTAK ULAKBİM tarafından düzenlenen 12.ULAKNET Çalıştay'ına üniversitemizi temsilen katılım sağlanmıştır.

### 5.2-İdari Hizmetler

- Personel Devam Kontrol Sistemi (PDKS) tüm idari birimlere kuruldu. PDKS Cihaz İzleme ve Personel İzleme Yazılımı Cihazların kontrolü yapılmaktadır.
- Elektronik Belge Yönetim Sistemi(EBYS) için Genel Sekreterlik EBYS Koordinatörlüğüne teknik destek verilmektedir.
- EBYS'de e-imza atmada kullanılmak üzere 2017 yılına kadar 478 adet; 2018 yılında 9-10-11 ilk sertifika başvuruda toplam 66 adet KamuSM'den NES(Nitelikli Elektronik Sertifika ) ve mini kart okuyucu KamuSM'den satın alındı. 15 Ekim 2018'de 3 yıllık süresi dolan 99 adet NES yenilemesi yapılmıştır. Personelin bilgisayarına kurulmasına teknik destek verildi.
- Üniversitemizin çeşitli birimlerine ait sunucularımız günlük yedeklenmekte ve sistemlerin 7x24 sağlıklı çalışması için periyodik bakımları yapılmaktadır. Bu çalışmalar kendi birimimiz personelleri tarafından yürütülmektedir.
- Üniversitemizde internet bağlantısının kesintiye uğramaması için güvenli ve merkez noktaya yakın bir noktada **FKM (Felaket Kurtarma Merkezi)** oluşturulmuştur.
- Rektörlük Binasının Ekim 2017'de Osmanbey Kampüsüne taşınmasıyla Yenişehir Kapüsümdeki Santral Merkezi taşınarak gerekli kablo çekimleri yapılarak, sistem ayarlaması yapılarak telefon hatları personelimizin kullanımına açılmıştır.
- Eyyübiye ve tüm ilçeleri internet ağı tek merkezden kontrol edilmeye başlandı.
- Üniversitemizin 10 bin metreyi aşan fiber optik kabloların bakımı
- Üniversitemizin WEB ana sayfa tasarım ve yazılımı Başkanlığımız tarafından yapılmıştır. Yeni web ana sayfa mobil uyumlu, yeni teknolojilere uygun ve dinamik bir yapıya sahip olarak tasarlanmıştır. Ana sayfa içeriğinin doldurulması için kullanılan Harran Üniversitesi İçerik Yönetim Sistemi tasarımı ve yazılımı Başkanlığımız tarafından yapılmaktadır.
- Üniversitemiz ana sayfasında duyuruların, haberlerin, etkinliklerin yayınlanması ve ana sayfanın güncel tutulmasını sağlamak.
- Üniversitemiz alt birimler, seminer vs. için Harran İçerik Yönetim Sistemi olarak alt site şablon hizmeti verilmektedir.
- Üniversitemizdeki personel ve öğrenciler için kurumsal e-posta hizmetleri verilmektedir. Bu hizmet Microsoft Office 365 Platformunda verilmektedir.
- Üniversitemiz akademik ve idari birimlerinin PC desteği (temin, bakım ve onarım)
- Üniversitemizin 3 Ana Kampüsü ve23 adet Şehir içi 10 Adet İlçe M.Y.O. İnternet iletişiminin sağlanması ve geliştirilmesi.
- Paket programların yüklenmesi ve upgrade edilmesi.
- Bazı birimlerde ihtiyaç olan yazılımların hazırlanması ve upgrade edilmesi.



- Üniversitemiz ile ilgili toplantı ve konferans vb. etkinliklerin PC ve data-show destekli olarak yürütülmesinin sağlanması.
- Elektronik veri tabanları ile ilgili Kütüphane hizmetlerine destek vermek.
- Hastane Bilgi Yönetim Sistemi (HBYS) destek hizmetleri.
- Her yıl mezuniyet törenlerinde kapalı devre canlı yayın
- Daire Başkanlığımıza tahsis edilen 2002 model Fiat Doblo (1.6 motor) model araç ile Osmanbey, Eyyübiye, Şair Nabi Yerleşkeleri ile ilçe MYO'na ihtiyaç halinde ulaşım sağlanmaktadır.
- Harran Üniversitesi Network teknik altyapısının çekirdeğini HARRAN-NET olarak adlandırılan ve 800 Mbps hızı (300 Mbps şehirler arası ve 250 Mbps şehir içi) destekleyen fiber-optik ATM omurgası oluşturulmuştur.
- Yenişehir Kampüsü 150 Mbps, Eyyübiye Yerleşkesi 100 Mbps ve Şair Nabi Yerleşkesi ise 10 Mbps hızındaki Osmanbey Yerleşkesindeki HARRAN-NET ana omurgasına bağlıdır.
- İnternet hızımız Osmanbey Kampüsündeki ULAKNET'e bağlı olan ana omurga data hattı 800 Mbps'dir.
- 315 adet kampüsler arası IP kamera uygulamaları yapılmaktadır.
- Akçakale, Birecik, Bozova, Hilvan, Siverek, Suruç, Siverek Uygulamalı Bilimler Fakültesi IP kamera bakım ve onarımları yapıldı.
- Osmanbey Kampüsü, Eyyübiye kampüsü ve Yenişehir Kampüsündeki kameraların bakım ve onarımı yapıldı.
- Rektörlük katına 4 adet IP Kamera ve kayıt cihazı montajı yapıldı.
- Uygulama oteli kameralarının bakım ve onarımı yapıldı.
- Rektörlük konutu kameralarının bakım ve onarımı yapıldı.
- Üniversitemiz ilçeler dahil sistem odalarındaki, kamera kabinetlerinin dizaynı yapıldı.
- HARRAN-NET omurgası Yenişehir kampüsündeki tüm Fakülte ve birimler, Osmanbey Kampüsü, Eyyübiye Kampüsü, Araştırma ve Uygulama Hastanesi ile diğer küçük MYO yerleşkelerinin birbiri ile IP telefon santrali ile haberleşmesinin sağlanması.
- Üniversitemize bağlı tüm ilçelerin santral tesisatları crone yerine pack panele çıkılarak iletişim altyapısı yeniden düzenlendi.
- Osmanbey Kampüsünde 2.800 abone olarak bulunan santral 4CPU' dan 2CPU' ya düşürüldü ve iletişimdeki aksaklıklar giderildi.
- Eyyübiye Kampüsündeki santral sistem odası personelimizce bakım ve onarımı yapıldı.
- Osmanbey Kampüsü, Eyyübiye Kampüsü ve Yenişehir Kampüsünde IP Telefon denemeleri yapılarak 25 adet IP telefon devreye alındı.
- Osmanbey Kampüsü, Eyyübiye Kampüsü ve Araştırma Hastanesi arasındaki iletişim
- Air Fiber aracılığıyla yeniden sağlandı.
- Merkezi Araştırma Laboratuvarı, BESYO, Şoförler Odası, Diş Hekimliği binalarının telefonları bağlandı.
- Osmanbey Kampüsü, Eyyübiye Kampüsü, Yenişehir Kampüsü ve Tüm ilçelerinde telefon tesisat ve cihazları kontrol edilip bakım ve onarımları yapılmış olup düzenli aralıklarla uzaktan erişim ile kontrol edilmiştir.
- Fakültelerdeki (LAN) yerel ağlar teknik olarak Harran Üniversitesi Bilgi İşlem Daire Başkanlığı tarafından koordine edilmektedir.
- Akçakale, Birecik, Bozova, Hilvan, Siverek, Suruç, Ceylanpınar, Halfeti, Siverek Uygulamalı Bilimler Fakültesi ve Şair Nabi Yerleşkesi (Makine Fabrikası) ilçe M.Y.O'ları 10Mbps hız, Viranşehir MYO 20 Mbps Metro Ethernet ile HARRAN-NET omurgasına bağlıdır.



- Osmanbey ana Kampüsü'nde yeni kurulan Merkezi kütüphane ve merkezi laboratuvar binalarının yerel iletişim ağı (LAN) yapım sağlanmış olup internet hizmeti verilmektedir.
- Üniversitemiz LAN ve WAN sistemlerinde güvenlik çözümlerinin sıklaştırılarak denetim hizmetlerinin artırılması.
- 4 büyük kampüse (Osmanbey, Yenişehir, Eyyübiye ve Araştırma Hastanesi) İnternet güvenlik cihazı konularak internet trafiği kontrol altına alınması sağlanmıştır.
- IP tabanlı güvenlik kameraların LAN yapısının kurulması ve bakımı işlemleri.
- IP tabanlı telefon santrallerinin LAN ve WAN ağlarının kurularak aktif hale getirilmesi.
- Merkezi kafeteryada bir adet İnternet Kafe'nin öğrencilerimizin hizmetine sunulması.
- Üniversite uygulamalarında kullanıcıların mevcut E-Devlet şifrelerini kullanabilmeleri için Harran Üniversitesi ve TURKSAT arasında VPN bağlantısı oluşturuldu.
- Üniversite özel yetenek sınavlarına (Müzik Bölümü, Resim Bölümü, Beden Eğitimi Bölümü, vb.) başvurular şahsen bölümlere yapılıyordu. Yaşanan başvuru yoğunluğu bölümlerde zaman ve emek sarfiyatına sebep olmaktaydı. Özel yetenek sınavlarına başvurular online olarak geliştirdiğimiz web uygulaması ile yapılmaktadır. Uygulamada E-Devlet şifresi entegrasyonu bulunduğundan başvuru yapmak isteyenler E-Devlet şifreleri ile uygulamaya giriş yapabilmekteler. Uygulamaya <http://ais.harran.edu.tr> adresinden erişilebilir.
- Üniversitemizin YÖS (Yabancı Öğrenci Sınavı) uygulamasını başlatmasıyla **YÖS Online Başvuru Sistemi** ihtiyacı doğdu. Bu doğrultuda talep edilen tüm istekler gerçekleştirilerek sorunsuz bir sınav başvuru süreci gerçekleşmiştir. Öğrencilerin sınava hangi sınıf ve sırada girecekleri sistem tarafından hesaplanarak sınıf listeleri elde edilmiştir. Sınav sonuçları aynı sistem üzerinden açıklanarak öğrencilerin sınav sonuç belgesi alabilmeleri sağlanmıştır. Aynı zamanda belge doğrulama hizmeti de mevcuttur. Uygulamaya <http://ais.harran.edu.tr> adresinden erişilebilir.
- Üniversite kampüslerinden internete bağlanacak kullanıcıları kayıt altına almak için **Captive Portal** yazılımı geliştirildi. Uygulamaya <http://profile.harran.edu.tr> adresinden erişilebilir.
- Üniversite resmi araçlarına Arvento Araç Takip Sistemi Cihazları takıldı. Bu araçların yer takibi online olarak yapılabilmektedir.
- Ana sunucu odamızda kullanılmak üzere sıcaklık, nem ve hareket algılayıcı cihazlara ihtiyacımız vardı. Sıcaklık ve nem ölçen, hareket algılayıp e-posta adreslerimize bildirimde bulunan kendi imkanlarımız tasarladığımız cihazı kullanmaya devam ediyoruz.
- Her ayın sonunda manüel işlemler ile hazırlanıp bölümlerdeki tahakkuk personeli aracılığı ile kontrol edilip Strateji Daire Başkanlığına gönderilen Ek Ders Ücret Formu, yazılımı tamamen Harran Üniversitesi Bilgi İşlem Daire Başkanlığı Yazılım Geliştirme Şube Müdürlüğü ve Yazılım Destek Şube Müdürlüklerimiz tarafından geliştirilip online olarak üniversitedeki akademisyenlerin hizmetine sunulmuştur. Geliştirilen <http://ekders.harran.edu.tr> portalı Tıp Fakültesi ve Sağlık MYO hariç üniversitemiz tüm birimleri tarafından kullanılmaktadır.
- Üniversitemizde okuyan tüm öğrenciler için kurumsal e-posta hizmeti devreye alınmıştır. Öğrencilere kolaylık olması açısından öğrenci e-postaları otomatik olarak açılmıştır. Öğrencilerin bu e-posta adreslerine ulaşması için <http://mailaktivasyon.harran.edu.tr> adresinden eposta aktivasyon işlemi yapması gerekmektedir. Öğrenci mailleri otomatik olarak **ogrno@ogrenci.harran.edu.tr** olarak açılmıştır.
- Harran Üniversitesindeki Bilim ve Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (HÜBTAM) bünyesinde kullanılmak üzere LABSİS programı tasarlanıp geliştirilmiştir. Bu programa erişmek için <http://labsis.harran.edu.tr> adresi kullanılmaktadır. Bu program, laboratuvara analiz için getirilen numunelerin kabulünü, analiz bilgileri ve sonuçlarını tutarak gerekli bilgiye ulaşılmasını sağlayan,



analiz için müşterilerin ödemelerini takip eden ve laboratuvardaki işlemler hakkında rapor veren bir laboratuvar yazılımıdır.

- 
- Kampüs içindeki internet trafik istatistikleri CactiEZ portalı ile izlenerek, hata oranları, bağlantı durumu ve kullanımını belirlenmektedir. Bu portal hatalı sistemin tamamen arızalanmadan önce tespit edip değiştirilmesine imkân verebilir. Ayrıca ağ performansını, ağ büyümesini ve ağ sorunlarını bulmamızı ve çözmemize olanak sağlar.
- Üniversitemiz personellerinin isteği ve ihtiyacı doğrultusunda sunucularımız üzerinde Sub\_domain ve veri tabanı desteği verilmekte ve yönetimi Başkanlığımız tarafından gerçekleştirilmektedir.
- 
- Ulusal Akademik Ağ ve Bilgi Merkezi(ULAKBİM) ve Bilgi Teknolojileri İletişim Kurumu(BTK) gelen ihbarların değerlendirilmesi ve ihbarlar kapsamında güvenlik önlemlerinin alınması ve Üniversitemiz [SOME](#) Ekibi olarak gerekli müdahaleler yapılmaktadır.
- 
- EBYS sisteminin devamlılığı ve resmi yazışmaların önemi doğrultusunda kamu hizmetlerinin aksamasını engellemek için Üniversitemiz hizmetine sunulan EBYS enVision Online Mobil Uygulamaya teknik destek verilmektedir. Mobil Uygulama giriş problemleri, mobil e-imza problemleri, URL hatalarının giderilmesi gibi vs. konularda meydana gelebilecek problemlere Daire Başkanlığımız teknik personelleri tarafından takip edilerek yerinde ve uzaktan destek hizmeti ile anında müdahale edilmektedir.
- 
- Üniversitemiz internet trafik kayıtları, sistem kayıtları vs. sanal sunucumuzda tutulmaktadır. Bu kayıtlara KamuSM'nin Zamane programı ile zaman damgalama işlemi yapılmaktadır. 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu'na göre Zaman Damgası: Bir elektronik verinin, üretildiği, değiştirildiği, gönderildiği, alındığı ve / veya kaydedildiği zamanın tespit edilmesi amacıyla, elektronik sertifika hizmet sağlayıcısı tarafından elektronik imzayla doğrulanan kayıt, ifade eder.

### 5.3-İdari Diğer Hizmetler

- Üniversitemizin tüm birimlerince kullanılan,2015 yılında alımı yapılan Elektronik Belge Yönetim Sisteminin(EBYS) 2018 yılı için (01/01/2018-31/12/2018 tarihleri arasında) bakım ve destek hizmet bedeli alımı işinin 4734 sayılı Kamu İhale Kanununun 22/a maddesi gereği satın alınması.
- Bilgi İşlem Daire Başkanlığında ve diğer birimlerin sistem odalarında kullanılan; 28 farklı odada toplam 48 adet güç kaynağının (ekteki cihaz listesinde belirtilen) 15.03.2018 ile 31.12.2018 tarihleri arasında 1 yıllık bakım anlaşmasının 4 ayda bir olmak üzere 3 eşit parçaya bölünerek yapılması.
- Üniversitemiz Ericsson-LG IP Telefon Santrali CM Modeli toplam 2.800 dahili abone (Osmanbey ve Eyyübiye Kampüsleri) tarafından kullanılan Telefon santralinin 01/03/2018 ile 31/12/2018 tarihleri arasında 10 aylık malzeme dahil bakım sözleşmesinin yapılması işi.





- 2018 yılında ilk başvurusu yapılan 37 NES(Nitelikli Elektronik sertifika) ve 37 adet mini kart okuyucu ile 3 yıllık süresi 15.10.2018'de dolan 99 adet NES yenilenme bedelini KamuSM'ye ödenmesi.
- Üniversitemize bağlı birimler tarafından kullanılacak olan Taşeron Personelleri Bordro Maaş Programı satın alınması.
- Üniversitemize Mühendislik Fakültesi Makine Mühendisliği Bilgisayar Laboratuvarına 75 kullanıcı Laboratuvar Yazılım Programı(NetSupport School) satın alınması.
- Üniversitemiz Osmanbey Kampüsü ve İlçe MYO İnternet, Fiber Optik kablo çekiminde ve Güvenlik kamera sistemi ile Telefon santralinde kullanılmak üzere 14 kalem tüketim malzemesinin satın alımın yapıp bakım onarımının kendi personelimiz tarafından yaptırılması.
- Üniversitemizin tüm birimlerinde ve öğrencilerimiz tarafından kullanılmak üzere Microsoft İşletim sistemi, Office365 Pro Plus ve Endpoint Protection Antivirüs Microsoft ürünlerinin için 1 yıllık Microsoft Kampüs Lisans Anlaşması(Microsoft Open Value Eğitim Çözümleri Anlaşması) 30 Haziran 2018 tarihinde bitecektir. Onun için 400 kullanıcı lisanslı Microsof Kampüs Lisans Anlaşmasının yenilenerek 1 yıllık daha uzatılması.
- Bilgi İşlem Daire Başkanlığımız tarafından geliştirilen 3.parti uygulamalarında (personel e-posta açma, e-posta şifremi unuttum uygulamaları vs.) ve diğer rapor gönderme özelliği bulunan sistemlere entegre etmek için gerekli 1 adet SMS paketinin (10.000 adet sms) satın alınması.
- Üniversitemiz Halfeti ve Ceylanpınar MYO binalarına internet bağlantısında kullanılmak üzere 8 kalem Network ve fiber malzemesinin satın alınması.
- Üniversitemiz Osmanbey Kampüsü Rektörlük koridoru ve Özel Kalem odasında kullanılmak üzere 4 adet Güvenlik kamerası,1 adet Kayıt cihazı ve 1 adet 4 TB Güvenlik diski satın alınması ve montajının yapılması.
- Üniversitemiz Ceylanpınar Tarım MYO'nun 10 Mbps kapasiteli metro ethernet devresinin Ceylanpınar lokasyonu için altyapı bedelinin Şanlıurfa Türk Telekom Müdürlüğüne (kdv dahil 19.952,50TL) ödenmesi.
- Üniversitemiz Halfeti ve Ceylanpınar MYO binalarının kamera ve internet bağlantısı için Switch satın alınması.
- Üniversitemiz kamera ve internet altyapısı için CAT6 kablo ve HRÜ Tarımsal Araştırma ve Uygulama Merkezi için Fiber kablo satın alınması.
- 15.03.2018-31.12.2018 tarihli ZK Enerji Sistemleri firmasıyla yapılan bakım sözleşmesi gereğince arızalanan 18 adet 12V 7AH güç kaynağının aküsünün değiştirilmesi.
- Üniversitemiz Telefon santralinde kullanılmak üzere 20 Abone Telefon kablosu satın alınması.
- Başkanlığımız Teknik serviste kullanılmak üzere Akrobat 4X4 Merdiven satın alınması.



## 6- YÖNETİM VE İÇ KONTROL SİSTEMİ

Daire Başkanlığımızın; birimin sevk ve idaresi işlerine; Daire Başkanı, bakmaktadır.

### II- AMAÇ ve HEDEFLER

#### A. Birim Amaç ve Hedefleri

Stratejik Amaçlar	Stratejik Hedefler
<b><u>1- Ağ Erişim Servisleri :</u></b>  Üniversite ağ altyapısının düşük maliyetli çözümlerle geliştirilmesi, kullanıcıların Internet ve intranet erişim kalitesinin daha da iyileştirilmesi, altyapı düzeyinde servis çeşitliliğinin artırılması.	1 - Açık kaynak yazılımların kullanılması.
	2 - Donanım ve marka tercihinde bilinçli olunması.
	3 - Network trafik analizlerinin yapılması.
	4 - Ağ trafik kalitesinin gerekli yazılım ve donanımlar aracılığı ile sürekli izlenmesi.
	5 - İstenmeyen trafik yaratarak sistemin çalışmasını bozan kullanıcıları bilinçlendirme.
	6 - Mevcut ağ erişim hızının artırılmasına yönelik konfigürasyonların elden geçirilmesi.
<b><u>2 - Bilgi Servisleri :</u></b>  Üniversitemiz tarafından sunulan bilgi servislerinin iyileştirilmesi, zenginleştirilmesi, kalite ve çeşitliliğinin artırılması.	1 - WEB sitesinin yeniden düzenlenmesi ve sürekli güncellenmenin sağlanması.
	2 -WEB tasarım grubunda yer alan elemanın yeniden organizasyonunun yapılması ve personel ihtiyacının giderilmesi.
	3 - Bilgi güncellemeleri için bir elektronik yazışma ve sıralama sisteminin tasarımı ve hazırlanması.
	4 - Personelin üniversite içinde birbiri ile doküman paylaşımını arttırmak ve zenginleştirmek.
	5 - Uzaktan eğitim ile ilgili olarak farklı bölümlerin yaptıkları çalışma ve projelere “hosting” yapmak.
	6 - Verilen bilgi servislerinin güvenliğini ve sürekliliğini sağlamak.
<b><u>3 - Tanınma ve Saygınlık :</u></b>	1 - Düzenlenen ulusal ve uluslararası toplantılara aktif katılımın sağlanması, personelin bilgilendirilmesi.
	2 - Bilişimle ilgili amatör grupların çalışmalarına gerekli görüldükçe destek sağlanması.



Üniversitemizin bilgi işlem alanında adı geçer, söz sahibi ve saygın bir pozisyona getirilmesi.	<b>3</b> - Bilgisayar Mühendisliği Bölümünün de katkısı alınarak çeşitli bilişim etkinlikleri düzenlemek ve bunları basın yoluyla duyurmak
	<b>4</b> - Çevre üniversitelerin BİDB'ları ve ULAKBİM ile ortak projelerin geliştirilmesi.

Stratejik Amaçlar	Stratejik Hedefler
<b>4- Lisanslı Yazılım :</b>  Üniversitemizde lisanslı yazılım kullanılmasına yönelik çalışmaların tamamlanması.	<b>1</b> - Başta ücretli işletim sistemleri olmak üzere, üniversitenin genel kullanımı için üretici firmalarla yazılım lisans anlaşmalarının yapılması ve bundan personelimizin kişisel bilgisayarlarının da yararlanmasının sağlanması. <b>2</b> - Ücretsiz olan Linux işletim sisteminin kullanımının yaygınlaştırılması için çalışmalar yapılması, ilgili dernek ve kuruluşlarla işbirliğine gidilmesi. <b>3</b> - Personelin ve öğrencilerin genel akademik yararı için gerekli diğer yazılımların tespiti ve lisanslı olarak temini
<b>5 - Personel Politikası:</b>  Belirlenen stratejik hedeflere ulaşabilmek için Bilgi İşlem Daire Başkanlığı personelinin sayı ve kalite yönünden geliştirilmesi.	<b>1</b> - Nitelikli, yetkin, yaratıcı ve özgür düşünen eleman sayısının artırılması. <b>2</b> - Gerekli kurs, toplantı ve seminerlere, teknik personele öncelik verilerek katılımın sağlanması. <b>3</b> - Nitelikli ve meraklı öğrencilerden yararlanma. <b>4</b> - Mevcut teknik personelin zorunlu mesai dışı çalışmalarını değerlendirerek, fazla mesainin özendirici hale getirilmesi konusunda üst yönetimin bilgilendirilmesi sağlanarak bu konuda personelin mağduriyetini giderici bir çalışma başlatılması. <b>2</b> - Bilgi işlem servis hizmetlerinin uzak kampüslerimize kesintisiz götürülebilmesi için sürekli bir servis aracının Bilgi İşlem Daire Başkanlığı bünyesine tahsis edilmesi sağlanacaktır. <b>3</b> - Bilgi işlem hizmetlerinin üretilmesinde kullanılan donanımsal destek ve lojistik imkanlarımızın artırılması için çalışılacaktır.



## B. Temel Politikalar ve Öncelikler

### Politikalar

- İleri görüşlülük ve geleceğe inanma
- Üniversitemize yakışır bir şeffaflık anlayışı
- Mükemmeli arama
- Özgür düşünce, yenilikçilik ve yaratıcılık
- Teknolojik merak ve ilgi
- “Kullanıcılara rağmen” değil, “kullanıcılar için” hizmet verir hale gelinmesi
- Hizmet kalitesi ve çeşitliliğinin artırılması
- Tüm kullanıcılarla iletişimin ilerletilmesi

### Öncelikler

- Üniversite ve kamu yararını gözetme
- Öğrenci ve personele değer verme
- İşbirliği, dayanışma ve paylaşma
- Estetik duyarlılık ve çevreye saygı
- Kaliteli ve yetkin eleman sayısının artırılabilmesi
- Pahalı yatırımların bilinçsizce yapılmaması
- Doğru yatırımlar, bilimsel ve akılcı tasarımlar sayesinde gereksiz harcamaların önüne geçilmesi



### III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

#### A- Mali Bilgiler

##### 1- Bütçe Uygulama Sonuçları (2018 Yılı)

1.2. Bütçe Giderleri (TL)					
Kod	Gider Türleri	Bütçe Başlangıç Ödeneği	Yılsonu Ödeneği	Gerçekleşme Toplamı	Gerçekleşme Oranı (% si)
01	Personel Giderleri	689.000	689.000	633.711,26	91,98
02	Sos. Güv. Kur. D. Prim Gideri	121.000	121.000	112.904,19	93,31
03	Mal ve Hizmet Alım Gid.	17.000	81.970	81.461,71	99,38
05	Cari Transferler	-	-	-	-
06	Sermaye Giderleri	340.000	265.200	251.263,98	94,75
	<b>Genel Toplam</b>	<b>1.167.900</b>	<b>1.157.170</b>	<b>1.079.341,14</b>	<b>93,27</b>

Ekonomik Sınıflandırmaya Göre Ödenek İcmali

2018 yılında 102 adet yolluk ödemesi yapılmıştır. İlçe MYO'lara PC bakım onarım ve İnternet için 38 kez personelimiz gitmiştir.

2018 yılında harcama talimatı ile 21 adet doğrudan alım yapılmıştır. Bunlardan 3'ü yıllık sözleşmeli (1-EBYS, 2-Telefon Santral ve 3-Güç Kaynağı) olarak yapıldı.



## B- Performans Bilgileri

### 1- Faaliyet ve Proje Bilgileri

#### 1.1. Faaliyet Bilgileri

FAALİYET TÜRÜ	SAYISI
Seminer	1
Çalıştay	1
Teknik Gezi	6
Eğitim Semineri	2
<b>Toplam</b>	<b>10</b>

#### 2- Performans Sonuçları Tablosu

2018 yılında Daire Başkanlığımıza Kurum içi ve dışından toplam 688 evrak geldi.

2018 yılında Daire Başkanlığımızdan toplam 360 evrak gönderildi.

(İlçe MYO ve diğer birimlerden gelen taleplere cevap verile 133 adet Görev Tutanağı yazısı, ile Kurum dışına gönderilen 17 yazı)

2018 yılında **96 adet Taziye duyurusu** e-postası personelimize gönderildi. (Geçen yıl 87 adet gönderildi.)

2018 yılında **12 adet Unvan değişikliği** (doçent-profesör) duyuru e-postası personelimize gönderildi.(Geçen yıl 16 adet gönderildi.)

2018 yılında **130 adet Diğer duyuru** e-postası personelimize gönderildi. (Geçen yıl 170 adet gönderildi.)

Başkanlığımız Osmanbey Kampüsü Teknik Servisine 102 adet ve Eyyübiye Kampüsü Teknik Servisine 35 adet [Teknik Servis Formu](#) ile arızalı bilgisayar teslim edildi. Onarılıp sahiplerine geri teslim edilmiştir.



2018 yılında Başkanlığımıza başvuran Akademik ve İdari personel ile genellikle yüksek lisans öğrenci olmak üzere toplam 359 adet [E-posta Talep Formu](#) alınmıştır ve açılmıştır.

2018 yılında üniversitemizden [İlişik Kesme Formu](#) ile 144 personel ayrılmıştır.

2018 yılında Üniversitemiz ana web sayfasında 412 haber ve 319 duyuru yayınlanmıştır.

2018 Yılında Üniversitemiz Öğrencileri için 27.039 öğrenci e-posta hesabı açılmıştır.

2018 yılında Harran Üniversitesi İçerik Yönetimi'nde aşağıdaki 32 adet web sitesi alt şablon olarak açılmıştır. (<http://web.harran.edu.tr>)

SIRA NO	SİTE ADI	TARİH	SİTE UZANTISI
1	Kadın Sorunları Araştırma ve Uygulama Merkezi (HARÜKAM)	8.01.2018	<a href="http://web.harran.edu.tr/harukam">http://web.harran.edu.tr/harukam</a>
2	Sanal Gerçeklik	12.01.2018	<a href="http://web.harran.edu.tr/sanalgerceklik">http://web.harran.edu.tr/sanalgerceklik</a>
3	Kalite Koordinatörlüğü	19.01.2018	<a href="http://kalite.harran.edu.tr/">http://kalite.harran.edu.tr/</a>
4	Haber Bülteni	24.01.2018	<a href="http://web.harran.edu.tr/basin">http://web.harran.edu.tr/basin</a>
5	Robotik Topluluğu	3.03.2018	<a href="http://web.harran.edu.tr/robotik">http://web.harran.edu.tr/robotik</a>
6	Eğitim Fakültesi Pedagojik Formasyon Eğitimi Sertifika Programı	17.04.2018	<a href="http://web.harran.edu.tr/formasyon">http://web.harran.edu.tr/formasyon</a>
7	MÜZİK EĞİTİMİ ANABİLİM DALI	5.06.2018	<a href="http://web.harran.edu.tr/muzikegitimi">http://web.harran.edu.tr/muzikegitimi</a>
8	İlköğretim Matematik Eğitimi Anabilim Dalı	5.06.2018	<a href="http://web.harran.edu.tr/matematikegitimi">http://web.harran.edu.tr/matematikegitimi</a>
9	İngiliz Dili Eğitimi Anabilim Dalı	5.06.2018	<a href="http://elt.harran.edu.tr/">http://elt.harran.edu.tr/</a>
10	Resim Eğitimi Anabilim Dalı	5.06.2018	<a href="http://web.harran.edu.tr/resimegitimi">http://web.harran.edu.tr/resimegitimi</a>
11	Sınıf Eğitimi Anabilim Dalı	5.06.2018	<a href="http://web.harran.edu.tr/sinifegitimi">http://web.harran.edu.tr/sinifegitimi</a>
12	Halfeti Meslek Yüksekokulu	6.07.2018	<a href="http://halfeti.harran.edu.tr/">http://halfeti.harran.edu.tr/</a>
13	Harran Meslek Yüksekokulu	11.07.2018	<a href="http://web.harran.edu.tr/harranmyo">http://web.harran.edu.tr/harranmyo</a>
14	Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu Aşçılık Bölümü	2.08.2018	<a href="http://web.harran.edu.tr/sosbilascilik">http://web.harran.edu.tr/sosbilascilik</a>
15	Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu Büro Yönetimi ve Yönetici Asistanlığı Bölümü	2.08.2018	<a href="http://web.harran.edu.tr/sosbilburo">http://web.harran.edu.tr/sosbilburo</a>
16	Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu Çağrı Merkezi Hizmetleri Bölümü	2.08.2018	<a href="http://web.harran.edu.tr/sosbilcagri">http://web.harran.edu.tr/sosbilcagri</a>
17	Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu Çocuk Gelişimi Bölümü	2.08.2018	<a href="http://web.harran.edu.tr/sosbilcocuk">http://web.harran.edu.tr/sosbilcocuk</a>
18	Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu Dış Ticaret Bölümü	2.08.2018	<a href="http://web.harran.edu.tr/sosbildis">http://web.harran.edu.tr/sosbildis</a>
19	Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu Halkla İlişkiler Tanıtım Bölümü	2.08.2018	<a href="http://web.harran.edu.tr/sosbilhalk">http://web.harran.edu.tr/sosbilhalk</a>
20	Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu İşletme Yönetimi Bölümü	2.08.2018	<a href="http://web.harran.edu.tr/sosbilisletme">http://web.harran.edu.tr/sosbilisletme</a>
21	Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu Muhasebe ve Vergi Uygulamaları Bölümü	3.08.2018	<a href="http://web.harran.edu.tr/sosbilmuhasabe">http://web.harran.edu.tr/sosbilmuhasabe</a>
22	Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu Pazarlama Bölümü	3.08.2018	<a href="http://web.harran.edu.tr/sosbilpazarlama">http://web.harran.edu.tr/sosbilpazarlama</a>
23	Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu Radyo ve Televizyon Programcılığı Bölümü	3.08.2018	<a href="http://web.harran.edu.tr/sosbilradyotv">http://web.harran.edu.tr/sosbilradyotv</a>
24	Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği Bölümü	3.08.2018	<a href="http://web.harran.edu.tr/sosbilsivilhava">http://web.harran.edu.tr/sosbilsivilhava</a>



25	Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu Turizm ve Otel İşletmeciliği Bölümü	3.08.2018	<a href="http://web.harran.edu.tr/sosbilturizm">http://web.harran.edu.tr/sosbilturizm</a>
26	Eczacılık Fakültesi	9.08.2018	<a href="http://eczacilik.harran.edu.tr/">http://eczacilik.harran.edu.tr/</a>
27	Koruma ve Güvenlik Birimi	13.08.2018	<a href="http://web.harran.edu.tr/korumaguenlik">http://web.harran.edu.tr/korumaguenlik</a>
28	Kara ve Yaya Yolları Zemin Güvenliği Çalıştayı	15.08.2018	<a href="http://web.harran.edu.tr/kyycalistay">http://web.harran.edu.tr/kyycalistay</a>
29	Güzel Sanatlar Fakültesi Resim Bölümü	3.10.2018	<a href="http://web.harran.edu.tr/resimbolumu/">http://web.harran.edu.tr/resimbolumu/</a>
30	Güzel Sanatlar Fakültesi Sinema-Televizyon Bölümü	3.10.2018	<a href="http://web.harran.edu.tr/sinema-tvbolumu/">http://web.harran.edu.tr/sinema-tvbolumu/</a>
31	Güzel Sanatlar Fakültesi Mimarlık Bölümü	3.10.2018	<a href="http://web.harran.edu.tr/mimarlikbolumu/">http://web.harran.edu.tr/mimarlikbolumu/</a>
32	Bilgi Teknolojileri Araştırma ve Uygulama Merkezi (HÜBİTEK)	5.12.2018	<a href="http://hubitek.harran.edu.tr/">http://hubitek.harran.edu.tr/</a>

#### IV- KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

##### A- Üstünlükler

- ULAKBİM'e özel bir fiber-optik hat ile bağlı olmamız.
- Bilgi-işlem ve ilgili teknolojilerin geleceğe şekil veren öncü konular olması
- Bilgi teknolojilerine ulusal kaynaklardan daha çok pay ayrılması
- BİDB'nin kendi çalışma sınırlarını, görev ve sorumluluklarını belge ile tanımlıyor, hedeflerini belirliyor olması

##### B- Zayıflıklar

- Kalifiye teknik personel için maaşların yetersizliği
- Teknik ve kalifiye personel sayısının önemli ölçüde yetersizliği
- Fakülteler ve birimler bünyesinde yerel bilgi işlem sorunları ile ilgili personelin bulunamamış olması
- Açık kaynak yerine sürekli pahalı ürünler sunan firmalara karşı oluşmuş bağımlılık
- Hizmet içi eğitimin olmaması, özellikle teknik personelin kurs, seminer vb. etkinliklerden sürekli uzak kalmış olması
- Üniversite personeli, öğrencileri ve birimleri ile yeterli iletişim ve işbirliğinin kurulmamış olması
- Diğer üniversitelerin BİDB'ları ile proje geliştirme ve uygulamadaki anlayış farklılıkları
- Teknolojinin çok hızlı gelişmesi
- Lisanslı yazılım kullanımındaki büyük eksiklikler
- "Açık Kaynak" yazılımlara ve oluşumlara gerekli önem ve desteğin verilmemiş olması
- ULAKNET ile aramızda bulunan Internet bağlantımızın aksaması olasılığına karşı bir "B Planı"mızın bulunmaması





## 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 birimizde 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. (**Şanlıurfa-2019**)

**Mehmet Bakır BÜTÜN**  
**Bilgi İşlem Daire Başkan Vekili**