



# TRAKYA ÜNİVERSİTESİ

## Bilgi İşlem Daire Başkanlığı

2014 MALİ YILI  
BİRİM FAALİYET RAPORU

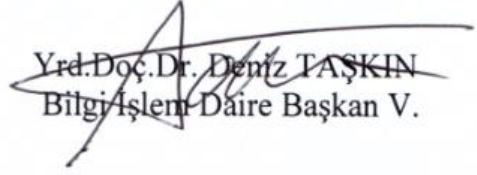
## İÇİNDEKİLER

ÜST YÖNETİCİ 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 .....	
II- AMAÇ ve HEDEFLER .....	
A- Birimin Amaç ve Hedefleri .....	
B- Temel Politikalar ve Öncelikler .....	
III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER .....	
A- Mali Bilgiler .....	
1- Bütçe Uygulama Sonuçları .....	
2- Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar .....	
3- Mali Denetim Sonuçları .....	
B- Performans Bilgileri .....	
1- Faaliyet ve Proje Bilgileri .....	
IV- KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ .....	
A- Üstünlükler .....	
B- Zayıflıklar .....	
C- Değerlendirme .....	
V- ÖNERİ VE TEDBİRLER .....	
EK :İç Kontrol Güvence Beyanı	

## BİRİM / ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU

Trakya Üniversitesi Bilgi İşlem Daire Başkanlığı 124 sayılı kanun hükmünde karamamenin 34. maddesi uyarınca 1989 yılında kurulmuştur.

Bilgi İşlem Daire Başkanlığı, Trakya Üniversitesi Balkan Yerleşkesi'nde TUZEM ile aynı binanın 1. katında hizmet vermektedir.

  
Yrd.Doç.Dr. Deniz TAŞKIN  
Bilgi İşlem Daire Başkan V.

## **I- GENEL BİLGİLER**

### **A. Misyon ve Vizyon**

#### **Misyon**

Üniversitemizin ihtiyaç duyacağı bilgi işlem alt yapısının oluşturulması ve işletilmesi, eğitim/öğretim ve araştırma/geliştirme alanında destek sağlanması, diğer bilgi işlem hizmetlerinin teknolojik tüm olanakların kullanılarak eksiksiz olarak yerine getirilmesi ve bu hizmetlerin geliştirilmesi.

#### **Vizyon**

Günümüzün gereksinimleri ve geleceğe dair doğru öngörüler doğrultusunda; eğitim/öğretim - araştırma/geliştirme ve idari faaliyetleri destekleyici/geliştirici hizmetler ve yazılımların üretilmesi, bunların güncel tutulması ve Üniversitemiz bilgi işlem alt yapısının önde gelen kurumlar seviyesine taşınması.

### **B. Yetki, Görev ve Sorumluluklar**

(Birim kuruluş kanunu veya ilgili mevzuatında sayılan yetki, görev ve sorumluluklarına yer verilecek.)

- Her birimde; Ulakbim Kullanım Politikası, 5651 sayılı İnternet Ortamında Yapılan Yayınların Düzenlenmesi ve Bu Yayınlar Yoluyla İşlenen Suçlarla Mücadele Edilmesi Hakkında Kanun doğrultusunda ve teknik imkanlar ölçüsünde akademik / idari tüm personele ve öğrencilere internet erişiminin sağlanması.
- Tüm birimlerde bina içinde kablosuz erişim olanağının sağlanması.
- Üniversitenin tüm birimlerine, personeline kişisel/kurumsal web sayfası yer alanının tahsis edilmesi.
- Üniversite birimlerinde kullanılan donanım yapısının işlerliğinin sağlanması.
- Üniversitemiz kurumsal internet sayfalarının oluşturulması, güncellenmesi ve devamlılığının sağlanması.
- Üniversite Öğrenci İşleri, TUZEM, FTP, Elektronik Posta, Kurumsal Lisans, DHCP, DNS, Kişisel ve Kurumsal İnternet Sayfası sunucularının işlerliğinin sağlanması, bakımlarının yapılması.
- Network yapısının sorunsuz çalışması için yönlendirici, ana anahtar ve güvenlik duvarı cihazlarının yönetilmesi.
- Üniversite içinde network bağlantısı için birimlere otomatik internet adresi dağıtılması.
- Network bağlantısı için gerekli keşif yapılması, bağlantı kurulumunun sağlanması ve hataların düzeltilmesi, ağ cihazlarının bakımı, kontrolü ve işletimi.

- Yerel internet ağı altyapı omurgasında oluşan aksaklıkların ve cihaz arızalarının giderilmesi.
- Mevcut internet ağının genişletilebilmesi için gerekli altyapı çalışmalarının yapılması ve uygun ortamın hazırlanması.
- Üniversiteye bağlı tüm birimlerin yazılım ve donanım eksikliklerinin analizinin yapılması ve giderilmesi.
- Windows 2008 ve Windows 2012 Server, Win7,Win8.x Unix, Linux İşletim Sistemleri, MS Office ve tüm yardımcı programların kurulması.
- Üniversite birimlerinin ihtiyacı olan bilgisayar ve ek donanımlara uygun Teknik Şartname hazırlanarak destek verilmesi.
- Üniversiteye alınan bilgisayarların ve ek donanımların geçici ve kat'i kabul işlemlerinde teknik destek sağlanması.
- Üniversiteye ait tüm bilgisayarların donanım arızalarının giderilmesi.
- Uç noktalardaki bilgisayarların bakım ve tamiri.
- Üniversitenin tüm birimlerine, personeline ve öğrencilerine e-posta hesabı tanımlanması, Personel Daire Başkanlığı tarafından bildirilen personel hareketleri ve Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı'ndan alınan öğrenci hareketleri doğrultusunda ilgili hesapların güncellenmesi, kapatılması.

## **C. İdareye İlişkin Bilgiler**

### **1- Fiziksel Yapı**

Bilgi İşlem Daire Başkanlığı Balkan Yerleşkesi'nde Tıp Fakültesi Dekanlık Binası'nın Hastane tarafındaki bloğunun zemin katında bulunmaktadır. İki paralel koridordan oluşan yapılanmada;

1. koridorda: Daire Başkanı Makam Odası, Sistem Odası, Sistem Kontrol Odası, Arşiv, 3 adet Çalışma Odası, Depo, Çay Ocağı ve 2 adet WC bulunmaktadır.

2. koridorda: 4 adet Çalışma Odası, Toplantı Odası, UPS Odası ve 2 adet WC bulunmaktadır.

### **1.2- Sosyal Alanlar**

#### **1.2.1.Kantinler ve Kafeteryalar**

**Çay Ocağı: 1 Adet**

**Çay Ocağı: 12 m2**

### 1.2.7.Toplantı – Konferans Salonları

	Kapasitesi 0–50	Kapasitesi 51–75	Kapasitesi 76–100	Kapasitesi 101–150	Kapasitesi 151–250	Kapasitesi 251–Üzeri
Toplantı Salonu	1					
Konferans Salonu	-					
Toplam	1					

### 1.3- Hizmet Alanları

#### 1.3.1. Akademik Personel Hizmet Alanları

	Sayısı (Adet)	Alanı (m2)	Kullanan Sayısı (Kişi)
Çalışma Odası	1		1
Toplam	1		1

#### 1.3.2. İdari Personel Hizmet Alanları

	Sayısı (Adet)	Alanı (m2)	Kullanan Sayısı
Çalışma Odası	6		10
Toplam	6		10

### 1.4- Ambar Alanları

Ambar Sayısı: 1 Adet  
Ambar Alanı: 40 m2

### 1.5- Arşiv Alanları

Arşiv Sayısı: 1 Adet  
Arşiv Alanı: 10 m2

## 2- Örgüt Yapısı



## 3- Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

### 3.1- Yazılımlar

- MS Akademik Lisans 450
- Kaspersky Antivirüs 2.000

### 3.2- Bilgisayarlar

Masa üstü bilgisayar Sayısı: 15 Adet  
Taşınabilir bilgisayar Sayısı:12 Adet

### 3.4- Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

Cinsi	İdari Amaçlı (Adet)	Eğitim Amaçlı (Adet)	Araştırma Amaçlı (Adet)
Projeksiyon	3		
Slayt makinesi	-		
Tepegöz	-		
Episkop	-		
Barkot Okuyucu	2		
Baskı makinesi	-		
Fotokopi makinesi	1		
Faks	1		
Fotoğraf makinesi	-		
Kameralar	1		
Televizyonlar	-		
Tarayıcılar	2		
Müzik Setleri	1		
Mikroskoplar	-		
DVD ler	2		

## 4- İnsan Kaynakları

### 4.1- Akademik Personel

Akademik Personel					
	Kadroların Doluluk Oranına Göre			Kadroların İstihdam Şekline Göre	
	Dolu	Boş	Toplam	Tam Zamanlı	Yarı Zamanlı
Profesör	-				
Doçent	-				
Yrd. Doçent	1				
Öğretim Görevlisi	-				
Okutman	-				
Çevirici	-				
Eğitim- Öğretim Planlamacısı	-				
Araştırma Görevlisi	-				
Uzman	1				

### 4.6- Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

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	-	1	-
Yüzde	-	-	50	-	50	-

### 4.7- İdari Personel

İdari Personel (Kadroların Doluluk Oranına Göre)			
	Dolu	Boş	Toplam
Genel İdari Hizmetler	4		4
Sağlık Hizmetleri Sınıfı	-		
Teknik Hizmetleri Sınıfı	5		5
Eğitim ve Öğretim Hizmetleri sınıfı	-		-
Avukatlık Hizmetleri Sınıfı.	-		-
Din Hizmetleri Sınıfı	-		-
Yardımcı Hizmetli	1		1
<b>Toplam</b>	<b>10</b>		<b>10</b>



#### 4.8- İdari Personelin Eğitim Durumu

İdari Personelin Eğitim Durumu					
	İlköğretim	Lise	Ön Lisans	Lisans	Y.L. ve Dokt.
Kişi Sayısı	-	1	5	1	3
Yüzde	-	10	50	10	30

#### 4.9- İdari Personelin Hizmet Süreleri

İdari Personelin Hizmet Süresi						
	1 – 3 Yıl	4 – 6 Yıl	7 – 10 Yıl	11 – 15 Yıl	16 – 20 Yıl	21 - Üzeri
Kişi Sayısı	2	-	1	4	1	2
Yüzde	20	-	10	40	10	20

#### 4.10- İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

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	3	4	2	-
Yüzde	-	10	30	40	20	-

### 5- Sunulan Hizmetler

Her birimde; Ulakbim Kullanım Politikası, 5651 sayılı İnternet Ortamında Yapılan Yayınların Düzenlenmesi ve Bu Yayınlar Yoluyla İşlenen Suçlarla Mücadele Edilmesi Hakkında Kanun doğrultusunda ve teknik imkanlar ölçüsünde akademik / idari tüm personele ve öğrencilere internet erişimi sağlanmıştır.

- Genel internet çıkış hızı 400 Mbps'e yükseltilmiştir.
- Yedekli Omurga ve Kenar Anahtarlar alınarak internetin kesintisiz çalışması ve işletilmesi sağlanmıştır.
- Sanallaştırma ve Harici Veri Depolama Sistemleri satın alınarak kurulması ve işletilmesi sağlanmıştır.
- Tüm fiziki sunucular Sanallaştırma projesi kapsamında sanallaştırılmıştır.
- Tıp Fakültesi Hastanesi Sistem odasında Felaket Kurtarma Merkezi kurularak, çalışan sanal sunucuların replikasyonlarının alınması sağlanmıştır.
- Web sayfalarında kullanılan veritabanlarının yönetimi gerçekleştirilmiştir.
- Üniversitemiz Kurumsal web sayfalarının oluşturulması, güncellenmesi ve sürekliliği sağlanmıştır.
- Senato ve Yönetim Kurulu Kararları düzenli olarak veritabanına aktarılmıştır.
- Üniversitenin tüm birimlerine, personeline kişisel/kurumsal web sayfası oluşturabilmeleri için ilgili sunucu üzerinde alan adı ve yer tahsisi yapılmıştır.

- Üniversitenin tüm birimlerine, personeline ve öğrencilerine e-posta hesabı tanımlanmış, Personel Daire Başkanlığı tarafından bildirilen personel hareketleri ve Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı'ndan bildirilen öğrenci hareketleri doğrultusunda ilgili hesaplar güncellenmiş/kapatılmıştır.
- Eğitim Fakültesi yeni binasının kablolu ve kablosuz internet altyapısının kurulması ve işletilmesi sağlanmıştır.
- Balkan Kongre Merkezi'nde kablolu ve kablosuz internet altyapısı kurulmuştur.
- Yeni Rektörlük ve Trakya Oteli'nin kablolu ve kablosuz internet altyapısı kurulmuştur.
- EDUROAM bağlantısı sağlanmış ve yaygınlaştırılması için çalışmalar yapılmıştır.
- Yeni Öğrenci İşleri Programı satın alınarak sistem yeni 2 sunucu üzerine taşınmış ve işletilmesi sağlanmıştır.
- İdari Personel Performans Sistemi, Yabancı Uyruklu Öğrenci Yerleştirme Sistemi ve E-anket Sistemi ile İç kontrol Standartları'na yönelik olarak yazılımlar geliştirilmiştir. Ayrıca idari birimler arası Personel Daire Başkanlığı ve Strateji Daire Başkanlığı'na yönelik bilgi servislerinin oluşturulması sağlanmıştır.
- TUZEM ile ortak çalışma sonucunda;
  - Ana web sayfası ve kurumsal web sayfaları “Bilgi Yönetim Sistemi”ndeki yeni şablona aktarılmış,
  - Tüm personelin elektronik CV'lerini oluşturdukları “Personel Web Havuzu” – Personel Web Havuzu ve İçerik Yönetim Sistemi'ne erişimin sağlandığı “Bilgi Yönetim Sistemi” – bölümlerin haftalık ders programlarını girdiği ve elektronik yoklamanın alındığı “Ders Programları Otomasyonu” uygulamaya açılmış,
  - E-posta hesabındaki kullanıcı adı ve şifre bilgisi ile kampüs dahilinde “Kullanıcı Kimlik Doğrulama Sistemi” üzerinden internete erişim – Personel Web Havuzu / Bilgi Yönetim Sistemi / Ders Programları Otomasyonu / Kütüphane Veritabanlarına Uzaktan Erişim entegrasyonu sağlanmıştır.
- Trakya Üniversitesi Yerleşkeleri'nin tümüne güvenli kablosuz ağ kurulmuştur.
- Trakya Üniversitesi Elektronik Belge Yönetim Sistemi kurulmuş ve Rektörlük birimlerinde uygulama başlamıştır.
- Trakya Üniversitesi İçerik Yönetim Sistemi (CMS) kurulmuştur.
- Trakya Üniversitesi Kurumsal Akademik Lisanslar'ın devamlılığı sağlanmıştır.
- Bulut alt yapısı oluşturulmuş olup geliştirme çalışmaları devam etmektedir.
- Sistem odası taşınmış ve ISO 27001 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi standardına uygun olarak revize edilmiştir.
- Trakya Üniversitesi Yerleşkeleri'ne Akıllı Kart Sistemi kurulmuştur.
- Her yerleşkede bulunan akademik birimlerde, öğrencilerin kablosuz bağlantı sağlayabilecekleri Erişim cihazları kantinlere kurulmuş ve EDUROAM bağlantısı sağlanmıştır.

## **BİLGİ İŞLEM DAİRE BAŞKANLIĞINDA ÖNGÖRÜLEN HEDEFLER DIŞINDA ÜNİVERSİTEMİZ GENELİNİ KAPSAYAN İYİLEŞTİRME ÇALIŞMALARI**

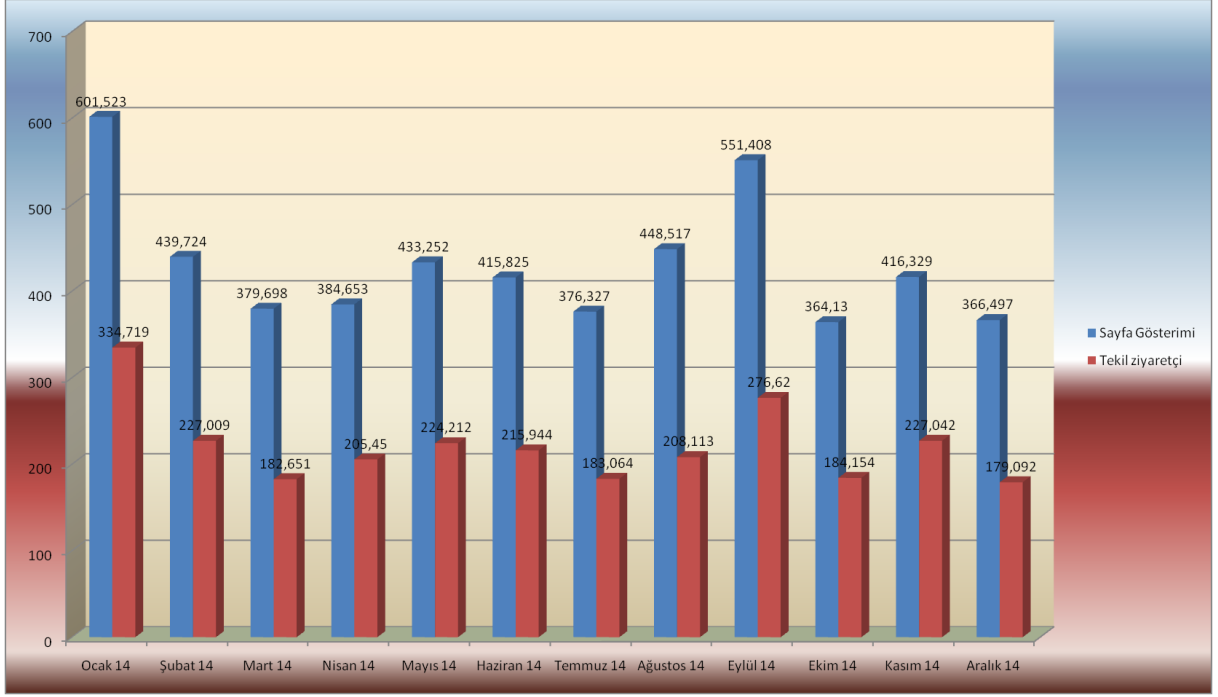
- Üniversitemiz genelinde virüs saldırılarından en az düzeyde etkilenmek için Kaspersky Antivirüs programı tüm kullanıcılarımızın hizmetine sunulmuştur.
- Üniversitemizin ULAKBİM tarafından sağlanan internet ana çıkışı ULAKBİM’le yapılan yazışmalar sonucunda 400 Mbps hızına yükseltilmiştir.
- Üniversitemizin tüm birimlerinde meydana gelen internet ve network arızaları giderilmiş, birimlerimizden gelen yeni internet bağlantı talepleri hızlıca değerlendirilerek sonuçlandırılması sağlanmıştır.
- T.Ü. personelinden ve öğrencilerinden gelen e-posta hesabı, kişisel web alanı tahsisi talepleri değerlendirilerek bu hizmetlerden yararlanılması sağlanmıştır.
- Üniversitemiz tüm öğrencilerine e-posta hizmeti verilmesi için gerekli çalışmalar yapılarak tüm öğrencilerimize e-posta hesabı açılmıştır.
- Microsoft Akademik Lisanslar’ın dağıtılması sağlanmış ve Lisanslama sunucusunun kurulumu gerçekleştirilmiştir.

## **BİRİMLERİMİZE YAPILAN TEKNİK DESTEK, WEB SAYFASI VE DİĞER ÇALIŞMALAR**

- OSYM ve üniversite kayıtlarında teknik destek verilmiştir.

## WEB SAYFASI İSTATİSTİKLERİ

2014 yılı web sayfası ziyaretçi sayıları ( [www.trakya.edu.tr](http://www.trakya.edu.tr) )



Aylar	Sayfa Gösterimi	Tekil ziyaretçi
<b>Ocak 14</b>	601,523	334,719
<b>Şubat 14</b>	439,724	227,009
<b>Mart 14</b>	379,698	182,651
<b>Nisan 14</b>	384,653	205,45
<b>Mayıs 14</b>	433,252	224,212
<b>Haziran 14</b>	415,825	215,944
<b>Temmuz 14</b>	376,327	183,064
<b>Ağustos 14</b>	448,517	208,113
<b>Eylül 14</b>	551,408	276,62
<b>Ekim 14</b>	364,13	184,154
<b>Kasım 14</b>	416,329	227,042
<b>Aralık 14</b>	366,497	179,092

	Sayfa Gösterimi	Tekil Ziyaretçi
<b>Toplam</b>	5,177,883	2,648,070

Dünya üzerinde yaklaşık 20.000 Üniversite ve 7.500 Araştırma Kuruluşunu kapsayan bilimsel yayın ve web içerik analizi yaparak üniversitelerin web ortamında bilgi yayma gücünü değerlendiren [www.webometrics.info](http://www.webometrics.info) istatistiklerinde Trakya Üniversitesi 2014 yılında 2066. sıraya yükselmiştir.

# RANKING WEB OF UNIVERSITIES

Repositories Hospitals Business Schools Research Centers

## DÜNYA Sıralaması

ranking	University	Det.	Country	Presence Rank*	Impact Rank*	Openness Rank*	Excellence Rank*
2059	<a href="#">Taiwan University of Sciences &amp; Technology (Heavy Machinery Institute) / 太原科技大学</a>	→		1874	1006	12373	2048
2059	<a href="#">Università degli Studi di Napoli Parthenope (Istituto Universitario Navale)</a>	→		1687	5688	3086	1101
2061	<a href="#">Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires</a>	→		4235	3381	2633	1874
2061	<a href="#">University of Detroit Mercy</a>	→		2415	2276	2263	3144
2063	<a href="#">Universidade Estácio de Sá</a>	→		4744	3075	1521	2466
2064	<a href="#">Le Réseau @Archi.fr</a>	→		554	887	2693	5442
2064	<a href="#">Near East University / Yakın Doğu University</a>	→		618	4633	2337	2259
2066	<a href="#">Trakya University</a>	→		3491	3583	1799	2259
2066	<a href="#">Universidad de la Frontera</a>	→		3209	3460	3045	1874
2066	<a href="#">California State University Channel Islands</a>	→		1346	2111	2935	3368
2069	<a href="#">CUNY College of Staten Island</a>	→		6439	2193	4949	1589
2070	<a href="#">Rhodes College</a>	→		2456	2461	906	3711
2070	<a href="#">University of Khartoum</a>	→		97	5341	3012	2101
2072	<a href="#">Università di Macerata (Università degli Studi di Macerata)</a>	→		1376	2910	2165	3049
2072	<a href="#">State University of New York at Oswego</a>	→		2745	1256	3305	3711
2072	<a href="#">Kawasaki Medical School / 川崎医科大学</a>	→		4684	4719	1975	1366
2075	<a href="#">Huaiyin Institute of Technology / 淮阴工学院</a>	→		2788	1205	2752	3996
2075	<a href="#">Covenant University Ota</a>	→		3631	3096	955	2993
2077	<a href="#">American University of Shariah</a>	→		3179	3941	2619	1772
2078	<a href="#">Liberty University</a>	→		2445	1124	705	5442
2078	<a href="#">New Bulgarian University / Нов български университет</a>	→		591	3391	1208	3611

Trakya Üniversitesi Türkiye’den bu değerlendirmeye katılabilen 165 diğer üniversite içinde 49. sıraya yerleşmiştir.

### TÜRKİYE Sıralaması

ranking	World Rank ▲	University	Det.	Presence Rank*	Impact Rank*	Openness Rank*	Excellence Rank*
36	1733	<a href="#">(1) Fatih University / Fatih Üniversitesi</a>	→	2039	3715	2191	1505
37	1756	<a href="#">Çanakkale Onsekiz Mart University</a>	→	2798	3009	2082	1829
38	1773	<a href="#">Doğuş University</a>	→	1622	4496	1939	1408
39	1791	<a href="#">Yeditepe University</a>	→	4438	2139	3542	1685
40	1794	<a href="#">Karadeniz Technical University</a>	→	4038	2771	4543	1049
41	1829	<a href="#">İnönü University Malatya</a>	→	4384	2653	2325	1874
42	1884	<a href="#">Dumlupınar University</a>	→	3865	3654	2792	1319
43	1892	<a href="#">Yüzüncü Yıl University</a>	→	4186	3972	1173	1782
44	1902	<a href="#">Muğla University</a>	→	2774	4321	1259	1797
45	1944	<a href="#">Atılım University</a>	→	3911	3890	1852	1680
46	1961	<a href="#">Abant İzzet Baysal University</a>	→	4615	3567	1813	1805
47	1978	<a href="#">Çankaya University</a>	→	2378	4237	2333	1653
48	2043	<a href="#">Mustafa Kemal University</a>	→	3421	4219	1882	1797
49	2066	<a href="#">Trakya University</a>	→	3491	3583	1799	2259
50	2090	<a href="#">Kahramanmaraş Sutcu Imam University</a>	→	3161	3851	2086	2068
51	2093	<a href="#">Gaziosmanpaşa University</a>	→	5652	4495	2177	1292
52	2119	<a href="#">Niğde University</a>	→	2636	4480	1914	1994
53	2224	<a href="#">Dicle University</a>	→	6991	4120	2108	1630
54	2262	<a href="#">Kafkas University / Kafkas Üniversitesi</a>	→	7778	4915	1129	1653
55	2270	<a href="#">Adnan Menderes University</a>	→	2821	3795	3509	2101
56	2352	<a href="#">İstanbul Bilgi University</a>	→	2543	2336	2931	3611
57	2441	<a href="#">Balıkesir University</a>	→	4636	3371	1717	3213
58	2533	<a href="#">Celal Bayar University</a>	→	7028	4044	3587	1885
59	2598	<a href="#">TOBB Economics and Technology University</a>	→	9397	4423	4209	1228
60	2635	<a href="#">Kırıkkale University</a>	→	6808	4422	3280	2004

BYS de tanımlı olan içerik yönetim sistemi alan adı sayısı toplam : 244  
2014 yılı BYS de İçerik yönetim sistemi için açılan alan adı sayısı: 53

2013 yılı Açılan ve BYS’ne aktarılan WEB Sayfası alanı sayısı: 202  
2012 yılı Açılan Kişisel ve Kurumsal Web Sayfası alanı sayısı: 39  
2011 yılı Açılan Kişisel ve Kurumsal Web Sayfası alanı sayısı: 23  
2010 yılı Açılan Kişisel ve Kurumsal Web Sayfası alanı sayısı: 39

## II- AMAÇ ve HEDEFLER

### A. İdarenin Amaç ve Hedefleri

Bilgi İşlem Daire Başkanlığı'nca, gelişmekte olan teknoloji ve bilgi dünyasını yakından takip edip Trakya Üniversitesi'nin dünyadaki ilerlemeye eşdeğer süreçte gelişmesine öncülük etmek.

Stratejik Amaçlar	Stratejik Hedefler
	Genel internet çıkış hızının 600 Mbps'e yükseltilmesi.
	Trakya Üniversitesi Kurumsal Akademik Lisanslar'ın devamlılığının sağlanması.
	Üniversitenin tüm birimlerinde kablosuz internet erişiminin yaygınlaştırılması ve tüm kampüsleri kapsayacak şekilde kablosuz internet erişiminin sağlanması.
	Mobil uygulamalarla bilişim hizmetlerinin sunulması / geliştirilmesi.

### B. Temel Politikalar ve Öncelikler

Trakya Üniversitesi'nin akademik ve idari birimlerinin ihtiyaçları doğrultusunda Trakya Üniversitesi Stratejik Planı'na sadık kalarak üniversite bilgi sistemine yönelik politika ve projelere öncelik vermek.

### III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

#### A- Mali Bilgiler

##### 1- Bütçe Uygulama Sonuçları

##### 1.1-Bütçe Giderleri

	2014 BÜTÇE BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	2014 GERÇEKLEŞME TOPLAMI	GERÇEK. ORANI
	TL	TL	%
<b>BÜTÇE GİDERLERİ TOPLAMI</b>	<b>510.000</b>	<b>408.000</b>	<b>90</b>
<b>01 - PERSONEL GİDERLERİ</b>	<b>400.000</b>	<b>376.901.00</b>	<b>95</b>
<b>02 - SOSYAL GÜVENLİK KURUMLARINA DEVLET PRİMİ GİDERLERİ</b>	<b>72.000.00</b>	<b>70.724.25</b>	<b>98</b>
<b>03 - MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ</b>	<b>20.000</b>	<b>26.637.73</b>	<b>96</b>
<b>05 - CARİ TRANSFERLER</b>	-	-	-
<b>06 - SERMAYE GİDERLERİ</b>	-	-	-

##### 1.2-Bütçe Gelirleri

	2014 BÜTÇE TAHMİNİ	2014 GERÇEKLEŞME TOPLAMI	GERÇEK. ORANI
	TL	TL	%
<b>BÜTÇE GELİRLERİ TOPLAMI</b>	-	-	-
<b>02 – VERGİ DIŞI GELİRLER</b>	-	-	-
<b>03 – SERMAYE GELİRLERİ</b>	-	-	-
<b>04 – ALINAN BAĞIŞ VE YARDIMLAR</b>	-	-	-



## B- Performans Bilgileri

### 1- Faaliyet ve Proje Bilgileri

#### 1.1. Faaliyet Bilgileri

FAALİYET TÜRÜ	SAYISI
Sempozyum ve Kongre	-
Konferans	-
Panel	-
Seminer	-
Açık Oturum	-
Söyleşi	-
Tiyatro	-
Konser	-
Sergi	-
Turnuva	-
Teknik Gezi	-
Eğitim Semineri	-

#### 1.4. Proje Bilgileri

Bilimsel Araştırma Proje Sayısı					
PROJELER	2014				
	Önceki Yılda Devreden Proje	Yıl İçinde Eklenen Proje	Toplam	Yıl İçinde Tamamlanan Proje	Toplam Ödenek YTL
DPT	-	-	-	-	-
TÜBİTAK	-	-	-	-	-
A.B.	-	-	-	-	-
BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ	-	-	-	-	-
Diğer	-	-	-	-	-
TOPLAM	-	-	-	-	-

## 2- Diğer Hususlar

<b>BİRİM PERFORMANS HEDEFLERİ</b>
Akademik ve idari süreçleri etkinleştirecek, kaynak israfını önleyecek ve bilgi güvenliğini sağlayacak tam otomasyon sisteminin iyileştirilmesi.
Akademik ve İdari birimlerin teknik donanım ihtiyaçlarının karşılanması, yerel ağlara ve internete erişim vb. bilgiye ulaşmayı ve kullanmayı kolaylaştıracak alt yapı donanımlarının geliştirilmesi.
Üniversite ile ilgili tüm duyuruların, iç paydaşlara düzenli olarak aktarılmasını sağlayacak etkin elektronik iletişim ağı sisteminin geliştirilmesi.

## IV- KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

### A- Üstünlükler

- Trakya Üniversitesinin bir birimi olmak
- Üniversite yönetiminin bilişim teknolojilerine ve faaliyetlerine yapıcı bakışı ve desteği
- Teknopark'ın mevcut olması,
- Ulusak Akademik Ağ Bilgi İşlem Merkezi (ULAKBİM) ile olan koordineli ve uyum içinde çalışıyor olmamız ve Kullanım Politikası Sözleşmesi'nin mevcut olması
- Birim çalışanların özverili çalışma arzusu

### Fırsatlar

- Trakya Teknokent ile işbirliği olanakları
  - Avrupa Birliği programları
  - Mühendislik Fakültesi ilgili bölümleri ile işbirliği imkânı
  - Bilgi-işlem ve ilgili teknolojilerin geleceğe şekil veren öncü konular olması
- Trakya Üniversitesi'nin Trakya Bölgesi'nde büyük ve köklü üniversite olması

## **B- Zayıflıklar**

- Bilişim Teknolojilerine ayrılan finansal kaynağın azlığı
- Teknik personel yetersizliği ve temindeki güçlük
- ULAKBİM ile aramızda bulunan internet bağlantımızın kesintiye uğraması durumunda alternatif bir bağlantımızın olmaması

### **Tehditler**

- Teknolojinin çok hızlı gelişmesi
- Geliştirilen yeni uygulama ve teknolojilere personelin uyumunda yaşadığı zorluklar
- Alışlagelmiş tutum ve davranışların değişiminin zaman alması, değişime direnç gösterilmesi ve bu değişimin tabana benimsetilmesindeki güçlükler
- Başkanlığımızın verdiği hizmetin 24 saat aralıksız yürütülmesi zorunluluğu dikkate alındığında, üniversitemizin bir kamu kurumu olması nedeniyle mesai saatleri dışında ve tatillerde personel çalıştırmaktaki zorluklar

## **C- Değerlendirme**

## **V- ÖNERİ VE TEDBİRLER**

Bilgi İşlem Daire Başkanlığı 2015 yılı içerisinde üniversite network altyapısını bilgi güvenliği yönünden daha işlevsel hale getirip internet erişimini tüm birimlerinin ve ayrıca öğrencilerinin de faydalanabileceği hale getirmek için gerekli projeleri hayata geçirmeyi / iyileştirmeyi amaçlamaktadır.

- Ağ ile ilgili iyileştirme çalışmaları
- Depolama ortamının yenilenmesi (Sistem odası ve disaster)
- Kablosuz ağ cihazlarının ihtiyaca göre arttırılması
- Mobil uygulama projesinin tamamlanması
- Microsoft Lisanslarının Yenilenmesi
- Güvenlik Duvarı Lisanslarının Yenilenmesi

## İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

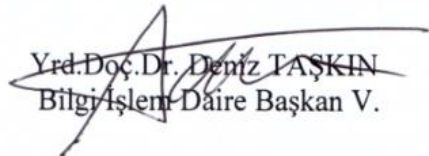
Harcama yetkilisi olarak yetkim dahilinde;

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim.

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

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

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim. (Bilgi İşlem Daire Başkanlığı-21.01.2015)

  
Yrd.Doç.Dr. Deniz TAŞKIN  
Bilgi İşlem Daire Başkan V.