

# **TOROS ÜNİVERSİTESİ**

24.04.2019

	2015	2016	2017	2018
<b>1- Kuruma Ait Bilgiler</b>				
<b>1- Birim Sayıları</b>				
1- Fakülte Sayısı	3	3	3	3
2- Enstitü Sayısı	2	2	2	2
3- Yüksekokul Sayısı	2	2	2	2
4- Meslek Yüksekokulu Sayısı	1	1	1	1
5- Merkezi Araştırma Laboratuvarlarının Sayısı	6	7	7	-
6- Araştırma Merkezlerinin Sayısı	3	3	4	4
7- Önlisans Program Sayısı	16	16	16	16
8- Lisans Program Sayısı	13	13	13	13
9- Yüksek Lisans Program Sayısı	13	13	13	14
10- Doktora Program Sayısı	-	-	1	1
<b>2- Fiziki Alanlar</b>				
1- Eğitim alanları (Derslik vb.) miktarı (m2)	4107	4107	4952	4922
2- Araştırma alanları (Lab. vb.) miktarı (m2)	400.8	400.08	400.8	449.1
3- İdari alanların miktarı (m2)	1930.1	1930.1	2598.72	2955
4- Sosyal alanların (Kantin, Kafeterya, Yemekhane, Spor alanı vb.) miktarı (m2)	312	312	1509.08	5770
5- Toplam alanların miktarı (m2)	6749.9	6749.18	9460.6	14096.1
<b>3- Öğrenci Sayıları</b>				
1- Önlisans Öğrenci Sayısı	618	1106	1192	1062
2- Beşeri ve Sosyal Bilimler Programları Toplam Lisans Öğrenci Sayısı	373	492	559	496
3- Doğa ve Mühendislik Bilimleri Programları Toplam Lisans Öğrenci Sayısı	436	543	588	1025
4- Sağlık Bilimleri Programları Toplam Lisans Öğrenci Sayısı	26	71	142	244
5- Açıköğretim Programlarına Kayıtlı Öğrenci Sayısı	-	-	-	-
6- Yabancı Uyruklu Öğrenci Sayısı	5	16	28	62
7- Toplam Lisans Öğrenci Sayısı	840	1122	1317	1765
8- Beşeri ve Sosyal Bilimler Programları Toplam Lisansüstü Öğrenci Sayısı	438	657	570	242
9- Doğa ve Mühendislik Bilimleri Programları Toplam Lisansüstü Öğrenci Sayısı	114	168	162	117

10- Sağlık Bilimleri Programları Toplam Lisansüstü Öğrenci Sayısı	-	-	-	-
11- Tezli Yüksek Lisans Öğrenci Sayısı	197	370	341	217
12- Tezsiz Yüksek Lisans Öğrenci Sayısı	354	454	390	137
13- Toplam Yüksek Lisans Öğrenci Sayısı	551	824	731	354
14- Doktora Öğrenci Sayısı	1	1	3	5
15- Önlisans Mezun Sayısı	-	-	-	445
16- Lisans Mezun Sayısı	-	-	-	302
17- Yüksek Lisans Mezun Sayısı	224	84	153	107
18- Doktora Mezun Sayısı	-	-	-	-
19- Toplam Mezun Sayısı	224	84	153	854
20- Üniversiteden ayrılan toplam yıllık öğrenci sayısı (Mezunlar Hariç)	-	-	-	197

#### 4- Personel Sayıları

1- Önlisans Programlardaki Öğretim Elemanı Sayısı	67	112	104	100
2- Beşeri ve Sosyal Bilimler Lisans ve Lisansüstü Programlardaki Toplam Öğretim Üyesi Sayısı	17	26	19	18
3- Beşeri ve Sosyal Bilimler Lisans ve Lisansüstü Programlardaki Toplam Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Sayısı	1	3	4	21
4- Doğa ve Mühendislik Bilimleri Lisans ve Lisansüstü Programlardaki Toplam Öğretim Üyesi Sayısı	33	29	37	30
5- Doğa ve Mühendislik Bilimleri Lisans ve Lisansüstü Programlardaki Toplam Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Sayısı	6	8	18	45
6- Sağlık Bilimleri Lisans ve Lisansüstü Programlardaki Toplam Öğretim Üyesi Sayısı	7	14	15	17
7- Sağlık Bilimleri Lisans ve Lisansüstü Programlardaki Toplam Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Sayısı	-	-	-	9
8- Yabancı Uyruklu Öğretim Üyesi Sayısı	3	4	3	3
9- Toplam Öğretim Üyesi Sayısı	57	69	71	65
10- Yabancı Uyruklu Öğretim Üyesi Dışındaki Yabancı Uyruklu Öğretim Elemanı Sayısı	3	1	2	2
11- Toplam Öğretim Elemanı Sayısı	131	192	197	240
12- Toplam İdari Personel Sayısı	68	117	126	123

## 2- Kalite Güvence Sistemi

### 1- Kurumun misyon, vizyon, stratejik hedefleri

1- Kurumun stratejik planında yer alan eğitim ve öğretim faaliyetlerine ilişkin hedefleri gerçekleştirme yüzdesi (% olarak)	-	-	-	28
2- Kurumun stratejik planında yer alan araştırma faaliyetlerine ilişkin	-	-	-	16

hedefleri gerçekleştirme yüzdesi (% olarak)				
3- Kurumun stratejik planında yer alan idari faaliyetlerine ilişkin hedefleri gerçekleştirme yüzdesi (% olarak)	-	-	-	-
4- Kurumun stratejik planında yer alan toplumsal hizmet faaliyetlerine ilişkin hedefleri gerçekleştirme yüzdesi (% olarak)	-	-	-	30
<b>2- Kalite Komisyonunun faaliyetleri</b>				
1- Kalite kültürünü yaygınlaştırma amacıyla ilgili yılda kurumunuzca düzenlenen toplantı, çalıştay vb. faaliyet sayısı	-	-	2	4
2- Kurumun iç paydaşlarının kurumun yürüttüğü kalite güvencesi çalışmalarından memnuniyet oranı (% olarak)	-	-	49	77.8
3- Kurumun dış paydaşlarının kurumun yürüttüğü kalite güvencesi çalışmalarından memnuniyet oranı (% olarak)	-	-	-	80
4- Kurumun iç paydaşları ile kalite süreçleri kapsamında gerçekleştirdiği yıllık geribildirim ve değerlendirme toplantılarının sayısı	-	-	-	1
5- Kurumun dış paydaşları ile kalite süreçleri kapsamında gerçekleştirdiği yıllık geribildirim ve değerlendirme toplantılarının sayısı	-	-	-	1
<b>3- Eğitim ve Öğretim</b>				
<b>1- Eğitim-Öğretim Kadrosu</b>				
1- Kurumda eğitimcilerin eğitimine yönelik düzenlenen etkinlik sayısı	-	-	2	8
2- Kurumda eğitimcilerin eğitimi programı kapsamında eğitim alan öğretim üyesi	-	-	106	81
3- Kurumda yürütülen eğitimcilerin eğitimi programından memnuniyet oranı (% olarak)	-	-	-	86.2
4- Öğretim Üyesi değerlendirme anketi ortalaması (öğrenci değerlendirmeleri) (% olarak)	-	-	-	-
<b>2- Programların Sürekli İzlenmesi ve Güncellenmesi</b>				
1- Akredite program sayısı	-	-	-	-
2- Akran değerlendirilmesi yapılan program sayısı (Akredite olmayan)	-	-	-	-
3- İş dünyasının, mezunların yeterlilikleri ile ilgili memnuniyet düzeyi (% olarak)	-	-	-	78.8
4- (TUS sınavında yerleşen mezun sayısı)/(TUS sınavına giren mezun sayısı) oranı	-	-	-	-
5- (DUS sınavında yerleşen mezun sayısı)/(DUS sınavına giren mezun sayısı) oranı	-	-	-	-
<b>3- Programların Tasarımı ve Onayı</b>				
1- Kurumun web sayfasından izlenebilen, program bilgi paketi tamamlanmış (Ön Lisans + Lisans + Yüksek Lisans + Doktora) program sayısı / (Toplam program sayısı)'na oranı	1	1	1	1
2- Öğrencilerin kayıtlı oldukları programdan memnuniyet oranı (% olarak)	-	-	-	-

<b>4- Lisans programlara kabul edilen öğrencilerin niteliği</b>				
1- Lisans Programlarına giriş sıralamasının ortalaması	394128	398769	342237	401680
2- (Lisans programlarına yerleşen öğrenci sayısı) / (Lisans programlarını tercih eden toplam öğrenci sayısı) oranı	0.08	0.081	0.138	0.106
<b>5- Lisans programlarında yan dal ve çift ana dal program oranı</b>				
1- Çift ana dala izin veren lisans programı sayısı	10	9	12	12
2- Yan dala izin veren lisans programı sayısı	5	4	4	4
<b>6- Lisans programlarında yan dal ve çift ana dal programlarına katılan öğrenci oranı</b>				
1- Çift ana dal öğrenci sayısı	-	-	-	20
2- Yan dal lisans öğrenci sayısı	3	-	1	7
3- Çift anadal yapan lisans öğrenci oranı	-	-	-	0.011
4- Yan dal yapan lisans öğrenci oranı	-	-	-	0.004
<b>7- Disiplinlerarası lisansüstü program oranı</b>				
1- Disiplinlerarası tezli yüksek lisans program sayısı	-	-	-	-
2- Disiplinlerarası tezsiz yüksek lisans program sayısı	2	2	2	2
3- Disiplinlerarası toplam doktora program sayısı	-	-	-	-
<b>8- Uluslararasılaşma</b>				
1- URAP Dünya Sıralaması	-	-	-	-
2- Webometrics	15885	10032	10402	10347
3- SCOPUS (SCIMAGO)	-	-	-	-
4- USNEWS	-	-	-	-
5- Times Higher Education (THE)	-	-	-	-
6- LEIDEN	-	-	-	-
7- Web Of Sciences (RUR)	-	-	-	-
8- QS	-	-	-	-
9- NTU	-	-	-	-
10- CWUR	-	-	-	-
11- ARWU	-	-	-	-
12- Değişim Programları ile Gelen Toplam Öğrenci Sayısı	-	-	-	-
13- Değişim Programları ile Giden Toplam Öğrenci Sayısı	10	23	32	19
14- Değişim Programları ile Gelen Toplam Öğretim Elemanı Sayısı	-	-	-	-
15- Değişim Programları ile Giden Toplam Öğretim Elemanı Sayısı	2	-	10	-

<b>9- Mezun bilgileri dağılımı</b>				
1- İşe yerleşmiş mezun sayısı	-	-	668	809
2- Mezunlar arasından lisansüstü öğrenime devam etme oranı	-	-	-	-
<b>10- (Normal öğrenim süresi içinde mezun olan öğrenci sayısı toplamı) / (Normal öğrenim süresi içinde mezun olması gereken öğrenci sayısı) oranı</b>				
1- (Normal öğrenim süresi içinde mezun olan önlisans öğrenci sayısı) / (Normal öğrenim süresi içinde mezun olması gereken önlisans öğrenci sayısı) oranı	0.87	0.89	0.79	0.75
2- (Normal öğrenim süresi içinde mezun olan lisans öğrenci sayısı) / (Normal öğrenim süresi içinde mezun olması gereken lisans öğrencisi sayısı) oranı	0.8	0.85	0.71	0.72
3- (Normal öğrenim süresi içinde mezun olan yüksek lisans öğrenci sayısı) / (Normal öğrenim süresi içinde mezun olması gereken yüksek lisans öğrenci sayısı) oranı	0.25	0.38	0.3	0.28
4- (Normal öğrenim süre içinde mezun olan doktora öğrenci sayısı) / (Normal öğrenim süresi içinde mezun olması gereken doktora öğrenci sayısı) oranı	-	-	-	-
5- (Normal öğrenim süresi içinde mezun olan öğrenci sayısı toplamı) / (Normal öğrenim süresi içinde mezun olması gereken öğrenci sayısı) oranı	0.64	0.7	0.6	0.58
<b>11- Öğrenci başına düşen üniversite kütüphanesindeki kaynak sayısı</b>				
1- (Kurum kütüphanesinde mevcut toplam kaynak sayısı) / (Öğrenci sayısı) oranı	3.5	3.09	3.56	5.47
<b>12- Öğrenci Oranları</b>				
1- Beşeri ve sosyal bilimler Lisans ve Lisansüstü Programların Öğrenci Sayısı / Öğretim Elemanı Sayısı	45.056	39.621	49.087	18.923
2- Beşeri ve sosyal bilimler Lisans ve Lisansüstü Programların Öğrenci Sayısı / Öğretim Üyesi Sayısı	47.706	44.192	59.421	41
3- Doğa ve Mühendislikbilimleri Lisans ve Lisansüstü Programların Öğrenci Sayısı / Öğretim Elemanı Sayısı	14.103	19.216	13.636	15.227
4- Doğa ve Mühendislikbilimleri Lisans ve Lisansüstü Programların Öğrenci Sayısı / Öğretim Üyesi Sayısı	16.667	24.517	20.27	38.067
5- Sağlık bilimleri Lisans ve Lisansüstü Programların Öğrenci Sayısı / Öğretim Elemanı Sayısı	3.714	5.071	9.467	9.385
6- Sağlık bilimleri Lisans ve Lisansüstü Programların Öğrenci Sayısı / Öğretim Üyesi Sayısı	3.714	5.071	9.467	14.353
7- Önlisans Programların Öğrenci Sayısı / Öğretim Elemanı Sayısı	9.224	9.875	11.462	10.62
8- Lisansüstü Programlardaki Öğrenci Sayısı / Lisans Programlarındaki Öğrenci Sayısı	0.657	0.735	0.557	0.203
9- Lisansüstü Programlardaki Öğrenci Sayısı / Toplam Öğrenci Sayısı	0.275	0.27	0.226	0.113
10- Öğrenci Sayısı / Öğretim Elemanı Sayısı	15.344	15.901	16.462	13.275

11- Doktora mezun sayısı/öğretim üyesi sayısı	-	-	-	-
12- Doktora programındaki öğrenci sayısı/öğretim üyesi sayısı	0.018	0.014	0.042	0.077
13- Yabancı Uyruklu Öğrenci Sayısı/Toplam Öğrenci Sayısı	0.002	0.005	0.009	0.019
14- Yabancı Uyruklu Öğretim elemanı Sayısı/Toplam Öğretim elemanı Sayısı	0.046	0.026	0.025	0.021
15- Doktora öğrenci sayısı / Toplam öğrenci sayısı	-	-	-	0.002
16- Üniversiteden ayrılan yıllık öğrenci oranı	-	-	-	0.062
17- İdari personel sayısı/ Toplam öğrenci sayısı	-	-	-	0.039
18- İdari personel sayısı/ Öğretim elemanı sayısı	-	-	-	0.513
<b>13- Öğretim Üyesi Başına Haftalık Ortalama Ders Yükü Miktarı</b>				
1- Ders veren kadrolu öğretim elemanlarının haftalık ders saati sayısının iki dönemlik ortalaması	-	-	12.78	17.84
<b>4- Araştırma ve Geliştirme</b>				
<b>1- Öğretim Üyesi Başına Yayın Oranları</b>				
1- Öğretim üyesi başına SCI, SSCI ve A&HCI endeksli dergilerde ortalama yıllık makale ve derleme sayısı	0.18	0.33	0.33	0.27
2- Öğretim üyesi başına uluslararası işbirliği ile yapılan SCI, SSCI ve A&HCI endeksli dergilerde ortalama yıllık makale ve derleme sayısı	-	-	-	-
3- Bilimsel yayın puanı (4.1.1 numaralı göstergede verilen her bir yayın için ilgili dergi güncel etki faktörü yazılarak alt alta toplanmasıyla elde edilen toplam etki puanının toplam yayın sayısına oranını ifade etmektedir.)	0.93755	1.66821	0.958842	1.31
<b>2- Atıf Oranları</b>				
1- Atıf puanı (Öğretim üyesi başına üniversite adresli yayınlara 4.1.1 numaralı göstergede tanımlanan endekslerdeki dergilerde yapılan ortalama yıllık atıf sayısını ifade etmektedir.)	29	39.9	43	43.8
<b>3- Desteklenen Projelerin Dağılımı</b>				
1- Öğretim üyesi başına tamamlanan yıllık kurum dışından desteklenen proje sayısı	-	-	-	-
2- Öğretim üyesi başına devam eden kurum dışından desteklenen proje sayısı	-	-	-	-
3- Öğretim üyesi başına tamamlanan yıllık kurum dışından desteklenen projelerin toplam bütçesi	-	-	-	-
4- Öğretim üyesi başına devam eden kurum dışından desteklenen projelerin toplam bütçesi	-	-	-	-
5- Devam eden dış destekli toplam proje bütçesinin devam eden dış destekli proje sayısına oranı	-	-	-	-
6- Öğretim üyesi başına tamamlanan ortalama yıllık uluslararası işbirlikli	-	-	-	-

proje sayısı				
7- Öğretim üyesi başına devam eden uluslararası işbirlikli proje sayısı	-	-	-	-
8- Öğretim üyesi başına tamamlanan ortalama yıllık uluslararası işbirlikli projelerin toplam bütçesi	-	-	-	-
9- Öğretim üyesi başına devam eden uluslararası işbirlikli projelerin toplam bütçesi	-	-	-	-
<b>4- Bilimsel Çalışma Gruplarının Sayısı</b>				
1- Öğretim üyesi başına tebli yüksek lisans öğrenci sayısı	3.94	6.72	6.08	3.338
2- Öğretim üyesi başına doktora öğrenci sayısı	0.02	0.02	0.15	0.077
3- Öğretim üyesi başına ortalama yıllık doktora mezun sayısı	-	-	-	-
4- YÖK 100/2000 Doktora Burs Programındaki Alan sayısı	-	-	-	-
5- YÖK 100/2000 Doktora Burs Programındaki Öğrenci Sayısı	-	-	-	-
<b>5- Patent Belgesi Sayısı</b>				
1- Öğretim üyesi başına ortalama yıllık ulusal patent belge sayısı	-	1	1	-
2- Öğretim üyesi başına ortalama yıllık uluslararası patent belge sayısı	-	-	-	-
<b>6- Faydalı Model/Endüstriyel Tasarım Belgesi Sayısı</b>				
1- Öğretim üyesi başına ortalama yıllık faydalı model ve endüstriyel tasarım sayısı	-	-	-	-
<b>7- Teknopark'da Faal Firma Sayısı</b>				
1- Faal olan öğretim üyesi teknoloji şirketi sayısı	-	-	-	-
<b>8- Ödül</b>				
1- TÜBA ve TÜBİTAK ödüllü öğretim üyesi sayısı (TÜBA çeviri ödülü hariç)	-	-	-	-
2- Uluslararası ödüller	-	-	-	-
<b>5- Toplumsal Katkı</b>				
<b>1- Yaşam boyu öğrenim kapsamında düzenlenen etkinlikler</b>				
1- Sosyal sorumluluk projelerinin sayısı	-	-	-	-
2- Öğrenci toplulukları sayısı	20	30	33	35
3- SEM yıllık eğitim saati	112	244	298	804
<b>6- Yönetim Sistemi</b>				
<b>1- Finansal Kaynak Yönetimi</b>				
1- Cari transfer Giderleri	19355684.87	21944776.18	28750535.71	35054420.82



2- Sermaye Giderleri	19335684.87	21944766.18	28750535.71	10952548.08
3- Kùltür-Sanat-Spor Giderleri	-	-	475658.4	397067.35
4- Dış fonların bütçeye oranı	-	-	-	-
<b>2- Fiziki Alan Oranları</b>				
1- (Araştırma Alanı Miktarı) / (Toplam Öğretim Elemanı Sayısı) oranı	3.13	2.6	2.64	1.871
2- (Eğitim Alanı Miktarı) / (Toplam Öğrenci Sayısı) oranı	-	-	-	1.545
3- (İdari Alan Miktarı) / (Toplam Öğrenci Sayısı) oranı	1.49	0.75	0.84	0.927
4- (Sosyal Alan Miktarı) / (Toplam Öğrenci Sayısı) oranı	1.32	1.06	0.76	1.811
5- (Toplam Alan) / (Toplam Öğrenci Sayısı) oranı	20.79	10.98	9.44	4.424
<b>3- Memnuniyet Oranı</b>				
1- Akademik personel memnuniyeti (% olarak)	-	-	86	-
2- İdari personel memnuniyet oranı (% olarak)	-	-	70.61	-
3- Öğrencinin genel memnuniyeti (% olarak)	-	-	84	-