

	2015	2016	2017
<b>Kuruma ait bilgiler</b>			
<b>1. Birim sayıları</b>			
1- Fakülte Sayısı	5	5	5
2- Enstitü Sayısı	2	2	2
3- Yüksekokul Sayısı	0	0	0
4- Meslek Yüksekokulu Sayısı	1	1	1
5- Merkezi Araştırma Laboratuvarlarının Sayısı			
6- Araştırma Merkezlerinin Sayısı	15	15	15
7- Ön lisans Program Sayısı	2	2	2
8- Lisans Program Sayısı	12	12	12
9- Yüksek Lisans Program Sayısı (aktif olanlar)	28	28	28
10- Doktora Program Sayısı	9	9	9
<b>2. Fiziki alanlar</b>			
1- Eğitim alanları (Derslik vb.) miktarı (m2)	3666,51	3666,51	3666,51
2- Araştırma alanları (Lab. vb.) miktarı (m2)	2713,63	2713,63	2713,63
3- İdari alanların miktarı (m2)	5729,23	5729,23	5729,23
4- Sosyal alanların (Kantin, Kafeterya, Yemekhane, Spor alanı, vb.) miktarı (m2)	936,86	936,86	936,86
diğer (depo+kazan+diğer)	4770,93	4770,93	4770,93
Toplam eğitim+araştırma alanı	6380,14	6380,14	6380,14
5. Toplam alanların miktarı (m2)	17817,16	17817,16	17817,16
<b>3. Öğrenci sayıları</b>			
1- Ön lisans Öğrenci Sayısı	154	135	143
2- Beşeri ve Sosyal Bilimler Programları Toplam Lisans Öğrenci Sayısı	1785	1862	2007
3- Doğa ve Mühendislik Bilimleri Programları Toplam Lisans Öğrenci Sayısı	430	499	502
4- Sağlık Bilimleri Programları Toplam Lisans Öğrenci Sayısı	0	0	0
5- Açıköğretimdeki Öğrenci Sayısı	0	0	0
6- Yabancı Uyruklu Öğrenci Sayısı (fakülte+lisansüstü)	57	54	54
Toplam lisans öğrenci sayısı (yab uy.hariç)	2215	2361	2509
Toplam lisans+önlisans öğrencisi sayısı (yab uy hariç)	2369	2496	2652
8- Beşeri ve Sosyal Bilimler Programları Toplam Lisansüstü Öğrenci Sayısı	1261	1399	1448
9- Doğa ve Mühendislik Bilimleri Programları Toplam Lisansüstü Öğrenci Sayısı	303	348	322

Beşeri ve Sosyal Bilimler lisans+lisansüstü öğrenci sayısı	3046	3261	3455
Doğa ve Müh bilimleri lisans+ lisansüstü öğrenci sayısı	733	847	824
<b>10- Sağlık Bilimleri Programları Toplam Lisansüstü Öğrenci Sayısı</b>			
11- Tezli Yüksek Lisans Öğrenci Sayısı	651	812	695
12- Tezsiz Yüksek Lisans Öğrenci Sayısı	677	666	797
<b>13- Toplam Yüksek Lisans Öğrenci Sayısı</b>	<b>1328</b>	<b>1478</b>	<b>1492</b>
14- Toplam Doktora Öğrenci Sayısı	236	269	278
<b>Toplam lisansüstü(yükseklisans+doktora) öğrenci sayısı</b>	<b>1564</b>	<b>1747</b>	<b>1770</b>
<b>15- Toplam Yüksek Lisans Mezun Sayısı</b>	<b>3125</b>	<b>3376</b>	<b>3772</b>
<b>16- Doktora Mezun Sayısı</b>	<b>78</b>	<b>90</b>	<b>118</b>
<b>17- Toplam Mezun Sayısı (lisansüstü)</b>	<b>3203</b>	<b>3466</b>	<b>3890</b>

<b>Toplam öğrenci sayısı (önlisans+lisans+lisansüstü)</b>	<b>3933</b>	<b>4243</b>	<b>4422</b>
<b>4. Personel Sayıları</b>			
1- Ön lisans Programlardaki Öğretim Elemanı Sayısı	4	4	3
2- Beşeri ve Sosyal Bilimler Lisans ve Lisans üstü Programlardaki Toplam Öğretim Üyesi Sayısı	110	107	108
3- Beşeri ve Sosyal Bilimler Lisans ve Lisans üstü Programlardaki Toplam Öğretim Üyesi dışındaki Öğretim Elemanı Sayısı (ar.gör+öğ.gör+okutman+uzman)	104	100	103
4- Doğa ve Mühendislik Bilimleri Lisans ve Lisans üstü Programlardaki Toplam Öğretim Üyesi Sayısı	32	35	34
5- Doğa ve Mühendislik Bilimleri Lisans ve Lisans üstü Programlardaki Toplam Öğretim Üyesi dışındaki Öğretim Elemanı Sayısı (ar.gör+öğ.gör+okutman+uzman)	18	16	16
6- Sağlık Bilimleri Lisans ve Lisans üstü Programlardaki Toplam Öğretim Üyesi Sayısı	0	0	0
7- Sağlık Bilimleri Lisans ve Lisans üstü Programlardaki Toplam Öğretim Üyesi dışındaki Öğretim Elemanı Sayısı	0	0	0
8- Yabancı Uyruklu Öğretim Üyesi Sayısı	5	5	5
9 Toplam Öğretim üyesi sayısı (yabancı pers hariç)	142	142	142
<b>Toplam öğretim üyesi dışındaki öğretim elemanı sayısı</b>	<b>126</b>	<b>120</b>	<b>122</b>

9- Yabancı Uyruklu Öğretim Üyesi dışındaki (yabancı uyruklu) Öğretim Elemanı Sayısı	0	0	7
10- Toplam Öğretim Elemanı Sayısı	268	262	264
11- Toplam İdari Personel Sayısı	286	270	258
<b>2. Kalite Güvence Sistemi</b>			
<b>1. Kurumun misyon, vizyon, stratejik hedefleri</b>			
1- Kurumun stratejik planında yer alan eğitim ve öğretim faaliyetlerine ilişkin hedefleri gerçekleştirme yüzdesi			
2- Kurumun stratejik planında yer alan araştırma faaliyetlerine ilişkin hedefleri gerçekleştirme yüzdesi			
3- Kurumun stratejik planında yer alan idari faaliyetlerine ilişkin hedefleri gerçekleştirme yüzdesi			
4- Kurumun stratejik planında yer alan toplumsal hizmet faaliyetlerine ilişkin hedefleri gerçekleştirme yüzdesi			
<b>2. Kalite Komisyonunun Faaliyetleri</b>			
1- Kalite kültürünü yaygınlaştırma amacıyla kurumda düzenlenen yıllık toplantı/çalıştay faaliyeti sayısı			
2- Kurumun iç paydaşlarının kurumun yürüttüğü kalite güvencesi çalışmalarından memnuniyet oranı (% olarak)	57,3	58,3	63,6
3- Kurumun dış paydaşlarının kurumun yürüttüğü kalite güvencesi çalışmalarından memnuniyet oranı (% olarak)			
4- Kurumun iç paydaşları ile kalite süreçleri kapsamında gerçekleştirdiği yıllık geri bildirim/değerlendirme toplantılarının sayısı			
5- Kurumun dış paydaşları ile kalite süreçleri kapsamında gerçekleştirdiği yıllık geri bildirim/değerlendirme toplantılarının sayısı			
<b>3. Eğitim_Öğretim</b>			
<b>1. Eğitim-Öğretim Kadrosu</b>			
1- Kurumda eğitimcilerin eğitimine yönelik düzenlenen program sayısı			
2- Kurumda eğitimcilerin eğitimi programı kapsamında eğitim alan öğretim üyesi			

3- Kurumda yürütülen eğitimcilerin eğitimi programından memnuniyet oranı (% olarak)			
<b>2. Programların Sürekli İzlenmesi ve Güncellenmesi</b>			
1- Akredite program sayısı	1	1	1
2- Akredite olmayan programlarda sürekli iyileştirme (PUKÖ) çevrimlerini kapatan program sayısı			
<b>3. Programların Tasarımı ve Onayı</b>			
1- Program bilgi paketini tamamlamış Kurumun web sayfasından izlenebilen Ön Lisans/Lisans/YL/Doktora programı sayısı/(toplam programı sayısı) na oranı			
2- İş yükü temeli kredi çalışmalarını öğrenci geri bildirimlerini de alarak tamamlamış Kurumun web sayfasından izlenebilen program sayısı			
3- Öğrencilerin kayıtlı oldukları programdan memnuniyet oranı (% olarak)			
<b>4. Lisans programına kabul edilen öğrencilerin niteliği</b>			
1- Lisans Programlarına giriş sıralamasının ortalaması	8.961,78	8035,86	8749,59
2- (Lisans programlarını kazanan öğrenci sayısı) / (tercihleri arasında ilgili lisans programına başvuran öğrenci sayısı) na oranı			
<b>5. Lisans programlarında yandal ve çift anadal program oranı</b>			
1- Çift ana dala izin veren lisans programı sayısı	6	6	8
2- Yan dala izin veren lisans programı sayısı	1	1	5
<b>6. Lisans programlarında yandal ve çift anadal programlarına katılan öğrenci oranı</b>			
1- Çift ana dal öğrenci sayısı	45	49	47
2- Yan dal lisans öğrenci sayısı	6	8	27
<b>7. Yüksek Lisans Programları</b>			
1- Yüksek lisans mezuniyet oranı	0.14	0.11	0.17
2- (Yüksek lisansa kabul edilen öğrenci sayısı)/ (başvuran öğrenci sayısı) oranı	0.43	0.29	0.31
<b>8. Doktora Mezuniyet Oranı</b>			
1- Doktora mezuniyet oranı	0.04	0.04	0.07
2- (Doktora programlarına kabul edilen öğrenci sayısı) / (Doktora programlarına başvuran öğrenci sayısı) oranı	0.39	0.34	0.22

<b>9. Disiplinlerarası lisansüstü program oranı</b>			
1- Disiplinler arası tezli yüksek lisans program sayısı			
2- Disiplinler arası tezsiz yüksek lisans program sayısı			
3- Disiplinler arası toplam doktora program sayısı			
<b>10. Uluslararasılaşma</b>			
3- URAP Sıralaması	77	81	71
4- Webometrics			
6- Erasmus Gelen öğrenci sayısı (Öğrenim ve staj hareketliliği)	280	110	74
7- Erasmus Gelen öğretim elemanı sayısı (Ders verme ve eğitim alma)	13	10	13
8- Erasmus Giden öğrenci sayısı (Öğrenim ve staj hareketliliği)	126	151	160
9- Erasmus Giden öğretim elemanı sayısı (Ders verme ve eğitim alma)	7	3	1
10- Farabi Gelen Öğrenci Sayısı			
11- Farabi Giden Öğrenci Sayısı			
12- Mevlana gelen öğrenci sayısı			
13- Mevlana Giden Öğrenci Sayısı			
14- Mevlana Gelen öğretim elemanı			
15- Mevlana Giden öğretim elemanı			
<b>11. Mezun Bilgileri Dağılımı</b>			
1- İşe yerleşmiş mezun sayısı			
2- Mezun derneğine üye sayısı	1839	2055	2130
<b>12. (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 ön lisans öğrenci sayısı) / (Normal öğrenim süresi içinde mezun olması gereken ön lisans öğrenci sayısı) oranı	66.67	81.48	63.64
2-( Normal öğrenim süresi içinde mezun olan lisans öğrenci sayısı) / (Normal öğrenim süresi içinde mezun olması gereken lisan öğrencisi sayısı) oranı	54.44	54.57	54.97
3- (Normal öğrenim süresi içinde mezun olan yüksek lisans öğrenci sayısı) / (Normal öğrenim süresi içinde mezun olması gereken öğrenci sayısı) oranı	21.49	20.6	23.56
4-( Normal öğrenim süre içinde mezun olan doktora öğrenci sayısı) / (Normal öğrenim süresi içinde mezun olması gereken doktora öğrenci sayısı) oranı	4.35	8.15	3.45

5- (Normal öğrenim süresi içinde mezun olan öğrenci sayısı toplam)/( Normal öğrenim süresi içinde mezun olması gereken öğrenci sayısı)	39.46	36.97	36.78
<b>13. Öğrenci Başına Düşen Derslik Alanı</b>			
1- (Lisans programlarındaki toplam derslik alanı)/ (Lisans öğrenci sayısı)oranı			
2-(Ön lisans programlarındaki toplam derslik alanı) / (Ön lisans öğrenci sayısı) oranı			
3- Toplam derslik alanı/ toplam öğrenci sayısına oranı	0,9	0,9	0,8
<b>14. Öğrenci başına düşen üniversite kütüphanesindeki kaynak sayısı</b>			
1- (Kurum kütüphanesinde mevcut toplam kaynak sayısı) / (Öğrenci sayısı) oranı	79.47	95.67	116.27
<b>15. Öğrenci oranları</b>			
1- Beşeri ve sosyal bilimler Lisans ve Lisansüstü Programların Öğrenci Sayısı / Öğretim Elemanı Sayısı	29,3	32,6	33,5
2- Beşeri ve sosyal bilimler Lisans ve Lisansüstü Programların Öğrenci Sayısı / Öğretim Üyesi Sayısı	27,7	30,5	32,0
3- Doğa ve Mühendislikbilimleri Lisans ve Lisansüstü Programların Öğrenci Sayısı/ Öğretim Elemanı Sayısı	40,7	52,9	51,5
4- Doğa ve Mühendislikbilimleri Lisans ve Lisansüstü Programların Öğrenci Sayısı/ Öğretim Üyesi Sayısı	22,9	24,2	24,2
5- Sağlık bilimleri Lisans ve Lisansüstü Programların Öğrenci Sayısı/ Öğretim Elemanı Sayısı			
6- Sağlık bilimleri Lisans ve Lisansüstü Programların Öğrenci Sayısı/ Öğretim Üyesi Sayısı			
7- Önlisans Programların Öğrenci Sayısı/Öğretim Elemanı Sayısı	38,5	33,8	47,7
8- Lisansüstü Programlardaki Öğrenci Sayısı/Lisans Programlarındaki Öğrenci Sayısı	0,7	0,7	0,7
9- Lisansüstü Programlardaki Öğrenci Sayısı/Toplam Öğrenci Sayısı	0,4	0,4	0,4
10- Öğrenci Sayısı/Öğretim Elemanı Sayısı	14,7	16,2	16,8
11- Doktora mezun sayısı/öğretim üyesi sayısı	0,5	0,6	0,8
12- Doktora programındaki öğrenci sayısı/öğretim üyesi sayısı	1,7	1,9	2,0

13- Yabancı Uyruklu Öğrenci Sayısı/Toplam Öğrenci Sayısı	0,01	0,01	0,01
14- Yabancı Uyruklu Öğretim elemanı Sayısı/Toplam Öğretim elemanı Sayısı	0,02	0,02	0,02
<b>16- Öğretim Üyesi Başına Haftalık Ortalama Ders Yükü Miktarı</b>			
1- Ders veren kadrolu öğretim elemanlarının haftalık ders saati sayısının iki dönemlik ortalaması			
<b>4. Araştırma Geliştirme</b>			
<b>1. Öğretim Üyesi Başına Yayın Oranları</b>			
1- Öğretim üyesi başına SCI, SSCI ve A&HCI endeksli dergilerde ortalama yıllık makale / derleme sayısı	0,25	0,26	0,30
2- Öğretim üyesi başına uluslararası iş birliği ile yapılan SCI, SSCI ve A&HCI endeksli dergilerde ortalama yıllık makale / derleme sayısı	0,049	0,092	0,127
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.)	1,5	1,63	2,61
<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.)	4,6	5,4	6,2
<b>3. Desteklenen Projelerin Dağılımı</b>			
1- Öğretim üyesi başına tamamlanan ortalama yıllık dış destekli proje sayısı	0,007	0,0141	0,0211
2- Öğretim üyesi başına devam eden dış destekli proje sayısı	0,056	0,063	0,056
3- Öğretim üyesi başına tamamlanan dış destekli projelerin ortalama yıllık toplam bütçesi	72	1.246	1.018,33
4- Öğretim üyesi başına devam eden dış destekli projelerin toplam bütçesi	9.835	12.693	12.631
5- Devam eden dış destekli toplam proje bütçesinin devam eden dış destekli proje sayısına oranı	0.007	0.1	0.08
6- Öğretim üyesi başına tamamlanan ortalama yıllık kontratlı proje sayısı	0,25	0,27	0,31
7- Öğretim üyesi başına devam eden kontratlı proje sayısı	0,72	0,83	0,87

8- Öğretim üyesi başına tamamlanan ortalama yıllık kontratlı projelerin toplam bütçesi	4.674	5.249	6.025,17
9- Öğretim üyesi başına tamamlanan ortalama yıllık uluslararası iş birlikli proje sayısı	0,01		0,01
10- Öğretim üyesi başına devam eden uluslararası iş birlikli proje sayısı	0,01	0,01	0,01
11- Öğretim üyesi başına tamamlanan ortalama yıllık uluslararası iş birlikli projelerin toplam bütçesi	1.549		808
12- Öğretim üyesi başına devam eden uluslararası iş birlikli projelerin toplam bütçesi	809	809	809
<b>4. Bilimsel Çalışma Gruplarının Sayısı</b>			
1- Öğretim üyesi başına tezli yüksek lisans öğrenci sayısı	4,6	5,7	4,9
2- Öğretim üyesi başına doktora öğrenci sayısı	1,7	1,9	2,0
3- Öğretim üyesi başına ortalama yıllık doktora mezun sayısı	0,5	0,6	0,8
4- YÖK 100/2000 Doktora Burs Programındaki Alan sayısı			1
5- YÖK 100/2000 Doktora Burs Programındaki Öğrenci Sayısı			2
<b>5. Patent Belgesi Sayısı</b>			
1- Öğretim üyesi başına ortalama yıllık ulusal patent belge sayısı			
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 ödülü öğretim üyesi sayısı (TÜBA çeviri ödülü hariç)			
<b>5- Toplumsal Katkı</b>			
<b>1- Yaşam boyu öğrenim kapsamında düzenlenen etkinlikler</b>			
1- Bütçesi olan sosyal sorumluluk projelerinin sayısı	49	45	47
2- Öğrenci kulüpleri faaliyetleri			141
3- SEM yıllık eğitim saati	1300	875	117



<b>6- Yönetim Sistemi</b>			
<b>1- Üniversite Gelir Dağılımı</b>			
1- Alınan Bağış ve Yardımlar	276.315,00	25.000,00	15.000,00
2- Diğer Yurtiçi Kaynaklı Gelirler			
3- Hazine Geliri	36.391.000,00	48.730.000,00	87.703.278,00
4- Öz Gelirler	12.082.212,00	13.806.827,00	13.611.729,00
5- Sanayi Gelirleri			
6- Yedek Ödenekler			
7- Yurt dışı Kaynaklı Gelirler			
<b>2- Üniversite Gider Dağılımı</b>			<b>101.315.007,00</b>
1- Cari transfer Giderleri	2.053.536,00	2.196.552,00	2.354.632,00
2- Eğitim Giderleri	44.021.564,00	55.146.534,06	70.511.967,12
3- Mal ve hizmet Giderleri	12.197.522,00	15.979.698,00	17.814.164,00
4- Personel Giderleri	31.782.844,00	36.079.842,00	38.382.475,00
5- Sağlık Giderleri	42,99		
6- Sermaye Giderleri	5.116.918,00	10.128.566,00	22.754.609,00
7- Sosyal güvenlik Giderleri	4.666.416,00	5.321.725,00	5.554.158,00
8- Spor Giderleri	372.799,49	528.885,86	637.365,69
<b>3- Fiziki Alan Oranları</b>			<b>158.009.370,81</b>
1- Araştırma Alanı Miktarı/Toplam Öğretim Elemanı Sayısı	10,1	10,4	10,3
2- Eğitim+ Araştırma Alanı Miktarı/Toplam Öğrenci Sayısı	1,6	1,5	1,4
3- İdari Alan Miktarı/Toplam Öğrenci Sayısı	1,5	1,4	1,3
4- Sosyal Alan Miktarı/Toplam Öğrenci Sayısı	0,2	0,2	0,2
5- Toplam Alan/Toplam Öğrenci Sayısı	4,5	4,2	4,0
<b>4- Memnuniyet Oranı</b>			
1- Akademik personel memnuniyeti (% olarak)	60,6	61,28	65,36
2- İdari personel memnuniyet oranı (% olarak)	59,8	60,6	62,34
3- Öğrencinin genel memnuniyeti (% olarak)			