

MARDİN ARTUKLU ÜNİVERSİTESİ

25.09.2019

	2015	2016	2017	2018
1- Kuruma Ait Bilgiler				
1- Birim Sayıları				
1- Fakülte Sayısı	6	6	6	7
2- Enstitü Sayısı	3	3	3	3
3- Yüksekokul Sayısı	4	5	5	4
4- Meslek Yüksekokulu Sayısı	6	6	7	8
5- Merkezi Araştırma Laboratuvarlarının Sayısı	1	1	1	1
6- Araştırma Merkezlerinin Sayısı	10	10	10	10
7- Önlisans Program Sayısı	38	42	47	50
8- Lisans Program Sayısı	20	24	28	31
9- Yüksek Lisans Program Sayısı	10	11	13	17
10- Doktora Program Sayısı	2	1	1	2
2- Fiziki Alanlar				
1- Eğitim alanları (Derslik vb.) miktarı (m2)	74.116	81.298	97042	104043
2- Araştırma alanları (Lab. vb.) miktarı (m2)	2.251	3.217	13.461	14453
3- İdari alanların miktarı (m2)	12.101	20.396	26.376	31608
4- Sosyal alanların (Kantin, Kafeterya, Yemekhane, Spor alanı vb.) miktarı (m2)	39.625	41.472	54.363	59996
5- Toplam alanların miktarı (m2)	128.093	146.383	97136.2	210100
3- Öğrenci Sayıları				
1- Önlisans Öğrenci Sayısı	3987	4158	4320	5013
2- Beşeri ve Sosyal Bilimler Programları Toplam Lisans Öğrenci Sayısı	2288	2713	3327	3979
3- Doğa ve Mühendislik Bilimleri Programları Toplam Lisans Öğrenci Sayısı	178	202	235	290
4- Sağlık Bilimleri Programları Toplam Lisans Öğrenci Sayısı	629	586	607	696
5- Açıköğretim Programlarına Kayıtlı Öğrenci Sayısı	-	-	-	-
6- Yabancı Uyruklu Öğrenci Sayısı	107	251	658	997
7- Toplam Lisans Öğrenci Sayısı	3095	3501	4169	4965
8- Beşeri ve Sosyal Bilimler Programları Toplam Lisansüstü Öğrenci Sayısı	836	913	1132	930
9- Doğa ve Mühendislik Bilimleri Programları Toplam Lisansüstü Öğrenci Sayısı	73	66	55	60
10- Sağlık Bilimleri Programları Toplam Lisansüstü Öğrenci Sayısı	-	-	-	-
11- Tezli Yüksek Lisans Öğrenci Sayısı	259	570	560	580

12- Tezsiz Yüksek Lisans Öğrenci Sayısı	335	380	627	350
13- Toplam Yüksek Lisans Öğrenci Sayısı	594	950	1187	930
14- Doktora Öğrenci Sayısı	25	29	39	47
15- Önlisans Mezun Sayısı	904	1018	1006	820
16- Lisans Mezun Sayısı	391	476	456	549
17- Yüksek Lisans Mezun Sayısı	164	91	113	179
18- Doktora Mezun Sayısı	-	2	4	3
19- Toplam Mezun Sayısı	1459	1587	1579	1551
20- Üniversiteden ayrılan toplam yıllık öğrenci sayısı (Mezunlar Hariç)	331	472	440	971

4- Personel Sayıları

1- Önlisans Programlardaki Öğretim Elemanı Sayısı	87	88	112	119
2- Beşeri ve Sosyal Bilimler Lisans ve Lisansüstü Programlardaki Toplam Öğretim Üyesi Sayısı	114	109	119	139
3- Beşeri ve Sosyal Bilimler Lisans ve Lisansüstü Programlardaki Toplam Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Sayısı	137	121	129	129
4- Doğa ve Mühendislik Bilimleri Lisans ve Lisansüstü Programlardaki Toplam Öğretim Üyesi Sayısı	4	5	5	5
5- Doğa ve Mühendislik Bilimleri Lisans ve Lisansüstü Programlardaki Toplam Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Sayısı	15	15	15	12
6- Sağlık Bilimleri Lisans ve Lisansüstü Programlardaki Toplam Öğretim Üyesi Sayısı	7	8	13	16
7- Sağlık Bilimleri Lisans ve Lisansüstü Programlardaki Toplam Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Sayısı	22	21	21	17
8- Yabancı Uyruklu Öğretim Üyesi Sayısı	22	31	35	30
9- Toplam Öğretim Üyesi Sayısı	125	122	137	160
10- Yabancı Uyruklu Öğretim Üyesi Dışındaki Yabancı Uyruklu Öğretim Elemanı Sayısı	17	21	21	14
11- Toplam Öğretim Elemanı Sayısı	386	367	414	437
12- Toplam İdari Personel Sayısı	277	260	271	277

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)	11	-	-	23
2- Kurumun stratejik planında yer alan araştırma faaliyetlerine ilişkin 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)				
2- Kalite Komisyonunun faaliyetleri				
1- Kalite kültürünü yaygınlaştırma amacıyla ilgili yılda kurumunuzca düzenlenen toplantı, çalıştay vb. faaliyet sayısı	-	53	6	-
2- Kurumun iç paydaşlarının kurumun yürüttüğü kalite güvencesi çalışmalarından memnuniyet oranı (% olarak)	-	-	-	-
3- Kurumun dış paydaşlarının kurumun yürüttüğü kalite güvencesi çalışmalarından memnuniyet oranı (% olarak)	-	-	-	-
4- Kurumun iç paydaşları ile kalite süreçleri kapsamında gerçekleştirdiği yıllık geribildirim ve değerlendirme toplantılarının sayısı	-	-	3	-
5- Kurumun dış paydaşları ile kalite süreçleri kapsamında gerçekleştirdiği yıllık geribildirim ve değerlendirme toplantılarının sayısı	-	-	3	-
3- Eğitim ve Öğretim				
1- Eğitim-Öğretim Kadrosu				
1- Kurumda eğitimcilerin eğitimine yönelik düzenlenen etkinlik sayısı	2	2	3	3
2- Kurumda eğitimcilerin eğitimi programı kapsamında eğitim alan öğretim üyesi	-	-	-	-
3- Kurumda yürütülen eğitimcilerin eğitimi programından memnuniyet oranı (% olarak)	-	-	-	-
4- Öğretim Üyesi değerlendirme anketi ortalaması (öğrenci değerlendirmeleri) (% olarak)	-	-	-	-
2- Programların Sürekli İzlenmesi ve Güncellenmesi				
1- Akredite program sayısı	-	-	-	-
2- Akran değerlendirilmesi yapılan program sayısı (Akredite olmayan)	-	-	-	-
3- İş dünyasının, mezunların yeterlilikleri ile ilgili memnuniyet düzeyi (% olarak)	-	-	-	-
4- (TUS sınavında yerleşen mezun sayısı)/(TUS sınavına giren mezun sayısı) oranı	-	-	-	-
5- (DUS sınavında yerleşen mezun sayısı)/(DUS sınavına giren mezun sayısı) oranı	-	-	-	-
3- Programların Tasarımı ve Onayı				
1- Kurumun web sayfasından izlenebilen, program bilgi paketi tamamlanmış (Ön Lisans + Lisans + Yüksek Lisans + Doktora) programı sayısı / (Toplam program sayısı)'na oranı	0.99	0.99	0.99	0.99
2- Öğrencilerin kayıtlı oldukları programdan memnuniyet oranı (% olarak)	-	-	-	-
4- Lisans programlara kabul edilen öğrencilerin niteliği				
1- Lisans Programlarına giriş sıralamasının ortalaması	180265	243061	220634	251887
2- (Lisans programlarına yerleşen öğrenci sayısı) / (Lisans programlarını tercih eden toplam öğrenci sayısı) oranı	7.72	7.82	9.39	17.047
5- Lisans programlarında yan dal ve çift ana dal program oranı				
1- Çift ana dala izin veren lisans programı sayısı	-	1	1	1
2- Yan dala izin veren lisans programı sayısı	-	1	1	1

6- Lisans programlarında yan dal ve çift ana dal programlarına katılan öğrenci oranı				
1- Çift ana dal öğrenci sayısı	-	11	7	2
2- Yan dal lisans öğrenci sayısı	-	28	14	-
3- Çift anadal yapan lisans öğrenci oranı	-	0.001	0.001	-
4- Yan dal yapan lisans öğrenci oranı	-	-	-	-
7- Disiplinlerarası lisansüstü program oranı				
1- Disiplinlerarası tezli yüksek lisans program sayısı	-	-	-	1
2- Disiplinlerarası tezsiz yüksek lisans program sayısı	-	-	-	-
3- Disiplinlerarası toplam doktora program sayısı	-	-	-	-
8- Uluslararasılaşma				
1- URAP Dünya Sıralaması	-	-	-	-
2- Webometrics	8234	7586	7730	7018
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	6	1	5	2
13- Değişim Programları ile Giden Toplam Öğrenci Sayısı	29	27	34	13
14- Değişim Programları ile Gelen Toplam Öğretim Elemanı Sayısı	-	2	-	-
15- Değişim Programları ile Giden Toplam Öğretim Elemanı Sayısı	11	7	18	-
9- Mezun bilgileri dağılımı				
1- İşe yerleşmiş mezun sayısı	-	-	-	-
2- Mezunlar arasından lisansüstü öğrenime devam etme oranı	-	-	-	-
10- (Normal öğrenim süresi içinde mezun olan öğrenci sayısı toplamı) / (Normal öğrenim süresi içinde mezun olması gereken öğrenci sayısı) oranı				
1- (Normal öğrenim süresi içinde mezun olan önlisans öğrenci sayısı) / (Normal öğrenim süresi içinde mezun olması gereken önlisans öğrenci sayısı) oranı	0.72	0.75	0.76	0.7

2- (Normal öğrenim süresi içinde mezun olan lisans öğrenci sayısı) / (Normal öğrenim süresi içinde mezun olması gereken lisan öğrencisi sayısı) oranı	0.72	0.74	0.75	0.71
3- (Normal öğrenim süresi içinde mezun olan yüksek lisans öğrenci sayısı) / (Normal öğrenim süresi içinde mezun olması gereken yüksek lisans öğrenci sayısı) oranı	10	9	24	0.17
4- (Normal öğrenim süre içinde mezun olan doktora öğrenci sayısı) / (Normal öğrenim süresi içinde mezun olması gereken doktora öğrenci sayısı) oranı	-	-	2	50
5- (Normal öğrenim süresi içinde mezun olan öğrenci sayısı toplamı) / (Normal öğrenim süresi içinde mezun olması gereken öğrenci sayısı) oranı	0.69	0.7	0.7	0.68
11- Öğrenci başına düşen üniversite kütüphanesindeki kaynak sayısı				
1- (Kurum kütüphanesinde mevcut toplam kaynak sayısı) / (Öğrenci sayısı) oranı	4.77	5.5	6.3	7.35
12- Öğrenci Oranları				
1- Beşeri ve sosyal bilimler Lisans ve Lisansüstü Programların Öğrenci Sayısı / Öğretim Elemanı Sayısı	12.446	15.765	17.98	18.317
2- Beşeri ve sosyal bilimler Lisans ve Lisansüstü Programların Öğrenci Sayısı / Öğretim Üyesi Sayısı	27.404	33.266	37.471	35.317
3- Doğa ve Mühendislikbilimleri Lisans ve Lisansüstü Programların Öğrenci Sayısı/ Öğretim Elemanı Sayısı	13.211	13.4	14.5	20.588
4- Doğa ve Mühendislikbilimleri Lisans ve Lisansüstü Programların Öğrenci Sayısı/ Öğretim Üyesi Sayısı	62.75	53.6	58	70
5- Sağlık bilimleri Lisans ve Lisansüstü Programların Öğrenci Sayısı/ Öğretim Elemanı Sayısı	21.69	20.207	17.853	21.091
6- Sağlık bilimleri Lisans ve Lisansüstü Programların Öğrenci Sayısı/ Öğretim Üyesi Sayısı	89.857	73.25	46.692	43.5
7- Önlisans Programların Öğrenci Sayısı/Öğretim Elemanı Sayısı	45.828	47.25	38.571	42.126
8- Lisansüstü Programlardaki Öğrenci Sayısı/Lisans Programlarındaki Öğrenci Sayısı	0.2	0.133	0.294	0.197
9- Lisansüstü Programlardaki Öğrenci Sayısı/Toplam Öğrenci Sayısı	0.08	0.057	0.126	0.089
10- Öğrenci Sayısı/Öğretim Elemanı Sayısı	19.951	22.136	23.466	25.069
11- Doktora mezun sayısı/öğretim üyesi sayısı	-	0.016	0.029	0.019
12- Doktora programındaki öğrenci sayısı/öğretim üyesi sayısı	0.2	0.238	0.285	0.294
13- Yabancı Uyruklu Öğrenci Sayısı/Toplam Öğrenci Sayısı	0.014	0.031	0.068	0.091
14- Yabancı Uyruklu Öğretim elemanı Sayısı/Toplam Öğretim elemanı Sayısı	0.101	0.142	0.135	0.101
15- Doktora öğrenci sayısı/ Toplam öğrenci sayısı	0.003	0.004	0.004	0.004
16- Üniversiteden ayrılan yıllık öğrenci oranı	0.043	0.055	0.045	0.089
17- İdari personel sayısı/ Toplam öğrenci sayısı	0.036	0.032	0.028	0.025
18- İdari personel sayısı/ Öğretim elemanı sayısı	-	-	-	0.634
13- Öğretim Üyesi Başına Haftalık Ortalama Ders Yüğü Miktarı				
1- Ders veren kadrolu öğretim elemanlarının haftalık ders saati sayısının iki dönemlik ortalaması	-	-	-	-

4- Araştırma ve Geliştirme				
1- Öğretim Üyesi Başına Yayın Oranları				
1- Öğretim üyesi başına SCI, SSCI ve A&HCI endeksli dergilerde ortalama yıllık makale ve derleme sayısı	0.208	0.224	0.103	0.114
2- Öğretim üyesi başına uluslararası işbirliği ile yapılan SCI, SSCI ve A&HCI endeksli dergilerde ortalama yıllık makale ve derleme sayısı	-	-	-	0.005
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.)	1.2	1.7	1.4	1.849
2- Atıf Oranları				
1- Atıf puanı (Öğretim üyesi başına üniversite adresli yayınlara 4.1.1 numaralı göstergede tanımlanan endekslerdeki dergilerde yapılan ortalama yıllık atıf sayısını ifade etmektedir.)	0.416	0.58	0.723	0.635
3- Desteklenen Projelerin Dağılımı				
1- Öğretim üyesi başına tamamlanan yıllık kurum dışından desteklenen proje sayısı	-	-	-	0.00625
2- Öğretim üyesi başına devam eden kurum dışından desteklenen proje sayısı	-	-	-	0.00625
3- Öğretim üyesi başına tamamlanan yıllık kurum dışından desteklenen projelerin toplam bütçesi	-	-	-	220.5
4- Öğretim üyesi başına devam eden kurum dışından desteklenen projelerin toplam bütçesi	-	-	225	6250
5- Devam eden dış destekli toplam proje bütçesinin devam eden dış destekli proje sayısına oranı	-	-	100	100
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	-	-	-	-
4- Bilimsel Çalışma Gruplarının Sayısı				
1- Öğretim üyesi başına tezli yüksek lisans öğrenci sayısı	2.072	4.672	4.088	3.625
2- Öğretim üyesi başına doktora öğrenci sayısı	0.2	0.238	0.285	0.294
3- Öğretim üyesi başına ortalama yıllık doktora mezun sayısı	-	0.016	0.029	0.019
4- YÖK 100/2000 Doktora Burs Programındaki Alan sayısı	-	-	-	-
5- YÖK 100/2000 Doktora Burs Programındaki Öğrenci Sayısı	-	-	-	-
5- Patent Belgesi Sayısı				
1- Öğretim üyesi başına ortalama yıllık ulusal patent belge sayısı	-	-	-	-
2- Öğretim üyesi başına ortalama yıllık uluslararası patent belge sayısı	-	-	-	-

6- Faydalı Model/Endüstriyel Tasarım Belgesi Sayısı				
1- Öğretim üyesi başına ortalama yıllık faydalı model ve endüstriyel tasarım sayısı	-	-	-	-
7- Teknopark'da Faal Firma Sayısı				
1- Faal olan öğretim üyesi teknoloji şirketi sayısı	-	-	-	-
8- Ödül				
1- TÜBA ve TÜBİTAK ödüllü öğretim üyesi sayısı (TÜBA çeviri ödülü hariç)	-	-	-	-
2- Uluslararası ödüller	-	-	-	-
5- Toplumsal Katkı				
1- Yaşam boyu öğrenim kapsamında düzenlenen etkinlikler				
1- Sosyal sorumluluk projelerinin sayısı	-	-	-	-
2- Öğrenci toplulukları sayısı	-	-	28	32
3- SEM yıllık eğitim saati	30	39	242	198
6- Yönetim Sistemi				
1- Finansal Kaynak Yönetimi				
1- Cari transfer Giderleri	1053800	996807	1435592	87650
2- Sermaye Giderleri	27177173	34443588	29822449	-
3- Kültür-Sanat-Spor Giderleri	-	-	-	-
4- Dış fonların bütçeye oranı	-	-	-	-
2- Fiziki Alan Oranları				
1- (Araştırma Alanı Miktarı) / (Toplam Öğretim Elemanı Sayısı) oranı	5.294	7.678	28.64	33.073
2- (Eğitim Alanı Miktarı) / (Toplam Öğrenci Sayısı) oranı	0.01	0.01	9.989	9.497
3- (İdari Alan Miktarı) / (Toplam Öğrenci Sayısı) oranı	0.002	0.003	0.003	2.885
4- (Sosyal Alan Miktarı) / (Toplam Öğrenci Sayısı) oranı	0.005	0.005	0.006	5.477
5- (Toplam Alan) / (Toplam Öğrenci Sayısı) oranı	0.017	0.018	9.999	19.178
3- Memnuniyet Oranı				
1- Akademik personel memnuniyeti (% olarak)	-	-	-	-
2- İdari personel memnuniyet oranı (% olarak)	-	-	-	-
3- Öğrencinin genel memnuniyeti (% olarak)	-	-	-	-