

EK.2 PERFORMANS GÖSTERGELERİ 2019 YILI ECZACILIK FAKÜLTESİ

Gösterge	
Kuruma Ait Bilgiler	
1-Fakülte Sayısı	ECZACILIK
2-Enstitü Sayısı	-
3-Yüksekokul Sayısı	-
4-Meslek Yüksekokulu Sayısı	-
5-Merkezi Araştırma Laboratuvarları Sayısı	-
6-Araştırma Uygulama Merkezleri Sayısı	-
7-Önlisans Program Sayısı	-
8-Lisans Program Sayısı	1
9-Yüksek Lisans Program Sayısı	11
10-Doktora Program Sayısı	7
11-Sanatta Yeterlilik Program Sayısı	-
12-Eğitim alanları (Derslik vb.) miktarı (m2)	1050 m ²
13-Araştırma alanları (Lab. vb.) miktarı (m2)	1240 m ²
14-İdari alanların miktarı (m2)	1440 m ²
15-Sosyal alanların (Kantin, Kafeterya, Yemekhane, Spor alanı vb.) miktarı (m2)	580 m ²
16-Diğer alanlar	-
17-Toplam alanların miktarı (m2)	32597 m ²
18-Önlisans Programlarındaki Öğrenci Sayısı	-
19-LisansProgramlarındaki öğrenci sayısı	729
20-Açıköğretim Programlarına Kayıtlı Ön Lisans Öğrenci Sayısı	-
21-Açıköğretim Programlarına Kayıtlı Lisans Öğrenci Sayısı	-
22-Yabancı Uyruklu Öğrenci Sayısı	44
23-Toplam Lisans Öğrenci Sayısı	729
24-Tezli Yüksek Lisans Öğrenci Sayısı	Sağlık Bilimleri Enstitüsü
25-Tezsiz Yüksek Lisans yapan Öğrenci Sayısı	Sağlık Bilimleri Enstitüsü
26-Toplam Yüksek Lisans yapan Öğrenci Sayısı	Sağlık Bilimleri Enstitüsü

27-Doktora Öğrenci Sayısı	Sağlık Bilimleri Enstitüsü
28-Önlisans Mezun Sayısı	-
29-Lisans Mezun Sayısı	112
30-Yüksek Lisans Mezun Sayısı	21
31-Doktora Mezun Sayısı	11
32-Toplam Mezun Sayısı	144
33-Üniversiteden ayrılan ön lisans öğrenci sayısı (mezunlar hariç)	-
34-Üniversiteden ayrılan lisans öğrenci sayısı (mezunlar hariç)	-
35-Üniversiteden ayrılan yüksek lisans öğrenci sayısı (mezunlar hariç)	-
36-Üniversiteden ayrılan doktora öğrenci sayısı (mezunlar hariç)	-
37-Üniversiteden ayrılan toplam yıllık öğrenci sayısı (mezunlar hariç)	-
38-Önlisans Programlardaki Öğretim Üyesi Sayısı	-
39-Önlisans Programlardaki Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Sayısı	-
40-Lisans Programlardaki Öğretim Üyesi Sayısı	60
41-Lisans Programlardaki Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Sayısı	40
42-Yabancı Uyraklı Öğretim Elemanı Sayısı	-
43-Toplam Öğretim Üyesi Sayısı	60
44-Toplam Öğretim Elemanı Sayısı	100
45-Toplam İdari Personel Sayısı	32
46-(Araştırma Alanı Miktarı) / (Toplam Öğretim Elemanı Sayısı) oranı	12,40 m ²
47-(Eğitim Alanı Miktarı) / (Toplam Öğrenci Sayısı) oranı	1,44 m ²
48-(İdari Alan Miktarı) / (Toplam Öğrenci Sayısı) oranı	1,97 m ²
49-(Sosyal Alan Miktarı) / (Toplam Öğrenci Sayısı) oranı	0,79 m ²
50-(Toplam Alan) / (Toplam Öğrenci Sayısı) oranı	44,71 m ²
51-İdari Personel Sayısı	32
Gösterge	
A- Kalite Güvencesi Sistemi	
1-Birimin stratejik planında yer alan eğitim ve öğretim faaliyetlerine ilişkin hedefleri gerçekleştirme yüzdesi (% olarak)	100
2- Birimin stratejik planında yer alan araştırma faaliyetlerine ilişkin hedefleri gerçekleştirme yüzdesi (% olarak)	100
3- Birimin stratejik planında yer alan idari faaliyetlerine ilişkin hedefleri gerçekleştirme yüzdesi (% olarak)	100
4- Birimin stratejik planında yer alan toplumsal hizmet faaliyetlerine ilişkin hedefleri	100

gerçekleştirme yüzdesi (% olarak)	
5-SCOPUS (SCIMAGO)	145 (H index)
6-Web Of Sciences (RUR)	60 (H index)
7-URAP Dünya Sıralaması	459
8-Webometrics	955
9-Times Higher Education (THE)	-
10-QS	-
11-Kalite kültürünü yaygınlaştırma amacıyla ilgili yılda biriminizce düzenlenen faaliyet (toplantı, çalıştay vb.) sayısı	25
12-Birimin iç paydaşları (Öğrenci, İdari Personel, Akademik Personel vb.) ile kalite süreçleri kapsamında gerçekleştirdiği yıllık geribildirim ve değerlendirme toplantılarının sayısı	3
13- Birimin dış paydaşları (Sektör, Tedarikçiler, Mezunlar, Bakanlıklar, Belediyeler gibi) ile kalite süreçleri kapsamında gerçekleştirdiği yıllık geribildirim ve değerlendirme toplantılarının sayısı	15
14-Akademik personel memnuniyeti (% olarak)	71,4
15-İdari personel memnuniyet oranı (% olarak)	75,0
16-Öğrencinin genel memnuniyeti (% olarak)	78,9
17-Erasmus Gelen öğrenci sayısı	3
18-Erasmus Giden öğrenci sayısı)	2
19-Farabi Gelen Öğrenci Sayısı	-
20-Farabi Giden Öğrenci Sayısı	-
21-Mevlana gelen öğrenci sayısı	-
22-Mevlana Giden Öğrenci Sayısı	-
23-Öğrenci Değişim Programlarından Toplam Gelen Öğrenci Sayısı	3
24-Öğrenci Değişim Programlarından Toplam Giden Öğrenci Sayısı	2
25-Erasmus Gelen öğretim elemanı sayısı	-
26-Erasmus Giden öğretim elemanı sayısı	1
27-Mevlana Gelen öğretim elemanı	-
28-Mevlana Giden öğretim elemanı	-
29-Öğretim Elemanı Değişim Programlarından Toplam Gelen Öğretim Elemanı Sayısı	-
30-Öğretim Elemanı Değişim Programlarından Toplam Giden Öğretim Elemanı Sayısı	1
Gösterge	
B- Eğitim ve Öğretim	
1-Program bilgi paketini tamamlamış Kurumun web sayfasından izlenebilen Ön Lisans/Lisans/YL/Doktora programı sayısı) / (toplam programı sayısı) 'na oranı	-*1/19*11/19*7 /19

2-Öğrencilerin kayıtlı oldukları programdan memnuniyet oranı (% olarak) (Öğrenme-öğretme yönteminden-Genel yetkinliklerin kazandırılmasından-)	78,9
3-Çift ana dala izin veren lisans programı sayısı	-
4-Yan dala izin veren lisans programı sayısı	-
5-Çift ana dal yapan lisans öğrenci sayısı	-
6-Yan dal yapan lisans öğrenci sayısı	-
7-Çift anadal yapan lisans öğrenci oranı	-
8-Yan dal yapan lisans öğrenci oranı	-
9-(Yüksek lisansa kabul edilen öğrenci sayısı) / (Yüksek lisansa başvuran öğrenci sayısı) oranı	Sağlık Bilimleri Enstitüsü
10-(Doktora programlarına kabul edilen öğrenci sayısı) / (Doktora programlarına başvuran öğrenci sayısı) oranı	Sağlık Bilimleri Enstitüsü
11-Disiplinlerarası tezli yüksek lisans program sayısı	Sağlık Bilimleri Enstitüsü
12-Disiplinlerarası tezsiz yüksek lisans program sayısı	Sağlık Bilimleri Enstitüsü
13-Disiplinlerarası doktora program sayısı	Sağlık Bilimleri Enstitüsü
14-(Lisans programlarına yerleşen öğrenci sayısı) / (Lisans programlarını tercih eden toplam öğrenci sayısı) oranı	125/???
15-Kurumda eğitimcilerin eğitime yönelik düzenlenen program sayısı (Asıl sorumlu olduğunuz ya da ortak sorumluluk üstlendiğiniz etkinlikler kastedilmiştir. Sadece katılımcı olarak gidilen başka bir kurum tarafından düzenlenen etkinlikler kastedilmemiştir.)	-
16-Kurumda eğitimcilerin eğitimi programı kapsamında eğitim alan öğretim üyesi (Bir üst göstergede bahsedilen toplantılara/etkinliklere ilişkin ilgili tarihler arasında kurumunuz akademik personelinin kaçınının eğitim aldığı bilgisi)	100
17-Kurumda yürütülen eğitimcilerin eğitimi programından memnuniyet oranı (% olarak)	90
18-Öğretim Üyesi değerlendirme anketi ortalaması (öğrenci değerlendirmeleri) (% olarak)	75
19-Akademik danışman değerlendirme anketi ortalaması (öğrenci değerlendirmeleri)	58
20-Tez yönetimi (devam eden yüksek lisans ve doktora tez yönetimleri)	Sağlık Bilimleri Enstitüsü
21-Ders veren öğretim elemanlarının haftalık ders saati sayısının iki dönemlik ortalaması	29.25
22-(Toplam derslik alanı) / (Toplam öğrenci sayısı) oranı	1,44 m ²
23- (Kurum kütüphanesinde mevcut (basılı) toplam kaynak sayısı) / (Öğrenci sayısı) oranı	Üniversite
24-(E-kaynak) / (Öğrenci Sayısı) oranı	Üniversite
25-Kulüp (Topluluk) sayısı	2
26-Kulüp faaliyetlerine katılan öğrenci sayısı	70+25
27-Öğrenci proje ekipleri (Güneş arabası, hidromobil, İHA, elektrikli araç,...) sayısı	-

28-YKS Yükseköğretim Programları ve Kontenjanları Kılavuzunda akredite olduğu belirtilen lisans programı sayısı	1
29-Akran değerlendirilmesi yapılan (Akredite olmayan programlarda sürekli iyileştirme (PUKÖ) çevrimlerini kapatan) program sayısı (Akredite programlar hariç olmak üzere gerek kurum içerisinde oluşturulabilecek değerlendirme takımlarıyla (kurum dışından değerlendirici de çağırılmış olabilir) gerekse kurum dışından bağımsız kuruluş ya da davet üzerine farklı kurum personellerinden oluşturulmuş değerlendirme takımlarıyla değerlendirilmesi yapılan program sayısı)	-
30-Öz değerlendirme yapılan program sayısı	1
31-İş dünyasının, mezunların yeterlilikleri ile ilgili memnuniyet düzeyi (% olarak)	82,1
32- (TUS sınavında yerleşen mezun sayısı)/(TUS sınavına giren mezun sayısı) oranı	-
33-(DUS sınavında yerleşen mezun sayısı)/(DUS sınavına giren mezun sayısı) oranı	-
34-(EUS sınavında yerleşen mezun sayısı)/(EUS sınavına giren mezun sayısı) oranı	2/58
35-İşe yerleşmiş mezun sayısı	90
36-Lisansüstü öğrenime devam eden mezun oranı	Sağlık Bilimleri Enstitüsü
37-Mezun derneğine üye sayısı	2500
38-(Normal öğrenim süresi içinde mezun olan öğrenci sayısı) / (Normal öğrenim süresi içinde mezun olması gereken öğrenci sayısı) oranı	0.91
39-Lisans ve Lisansüstü Programların Öğrenci Sayısı / Öğretim Elemanı Sayısı	Sağlık Bilimleri Enstitüsü
40-Lisans ve Lisansüstü Programların Öğrenci Sayısı / Öğretim Üyesi Sayısı	Sağlık Bilimleri Enstitüsü
41-Önlisans Programların Öğrenci Sayısı/Öğretim Elemanı Sayısı	
42-Lisansüstü Programlardaki Öğrenci Sayısı/Lisans Programlarındaki Öğrenci Sayısı	Sağlık Bilimleri Enstitüsü
43-Lisansüstü Programlardaki Öğrenci Sayısı/Toplam Öğrenci Sayısı	Sağlık Bilimleri Enstitüsü
44-Öğrenci Sayısı/Öğretim Elemanı Sayısı	7.29
45-Doktora mezun sayısı/öğretim üyesi sayısı	Sağlık Bilimleri Enstitüsü
46-Doktora programındaki öğrenci sayısı/öğretim üyesi sayısı	Sağlık Bilimleri Enstitüsü
47-Yabancı Uyraklı Öğrenci Sayısı/Toplam Öğrenci Sayısı	0.023
48-Doktora öğrenci sayısı / Toplam öğrenci sayısı	Sağlık Bilimleri Enstitüsü
49-Doktora mezun sayısı	Sağlık Bilimleri Enstitüsü
50-Kurumdan ayrılan yıllık öğrenci sayısı	10
51-Yabancı Uyraklı Öğretim elemanı Sayısı/Toplam Öğretim elemanı Sayısı	-
52-İdari personel sayısı/ Toplam öğrenci sayısı	0.044
53-İdari personel sayısı/ Öğretim elemanı sayısı	0.32

Gösterge	
4-Araştırma ve Geliştirme	
1-Öğretim üyesi başına SCI, SSCI ve A&HCI endeksli dergilerde ortalama yıllık yayın sayısı (1 Ocak-31 Aralık tarihleri arasında uluslararası işbirliği ile yapılmayan SCI, SSCI ve A&HCI endeksli dergilerde basılmış/yayınlanmış vb. kamuoyu ile paylaşılmış sadece makale ve derleme sayısının kadrolu öğretim Üyesi (Profesör, Doçent ve Doktor Öğretim Üyesi) sayısına oranı sorulmaktadır. İlgili dönem arasında yayımlanması için dergiye gönderilmiş fakat halen hakem onayı/kontrolünden geçmemiş ya da geçmiş olsa bile ilgili derginin yayım zamanı gelmediği için yayımlanmamış olan makaleler dikkate alınmayacaktır . Hangi tarihte başvurusu yapılmış olursa olsun ilgili tarihler arasında yayımlanan/basılan dergilerdeki makaleler dikkate alınacaktır .)	1,13
2-Öğretim üyesi başına uluslararası iş birliği ile yapılan SCI, SSCI ve A&HCI endeksli dergilerde ortalama yıllık yayın sayısı (1 Ocak-31 Aralık tarihleri arasında uluslararası işbirliği ile yapılan (uluslararası işbirliği ile yapılmayanlar bir önceki madde de sorulmuştur.) SCI, SSCI ve A&HCI endeksli dergilerde basılmış/yayınlanmış vb. kamuoyu ile paylaşılmış sadece makale ve derleme sayısının kadrolu öğretim Üyesi (Profesör, Doçent ve Doktor Öğretim Üyesi) sayısına oranı sorulmaktadır. İlgili dönem arasında yayımlanması için dergiye gönderilmiş fakat halen hakem onayı/kontrolünden geçmemiş ya da geçmiş olsa bile ilgili derginin yayım zamanı gelmediği için yayımlanmamış olan makaleler dikkate alınmayacaktır . Hangi tarihte başvurusu yapılmış olursa olsun ilgili tarihler arasında yayımlanan/basılan dergilerdeki makaleler dikkate alınacaktır .)	0,62
3-Bilimsel yayın puanı (her bir yayın için ilgili dergi güncel etki faktörü yazılarak alt alta toplanmasıyla elde edilen toplam etki puanının toplam yayın sayısına oranını ifade etmektedir.)	2,67
4-Atıf puanı (SCI, SSCI ve A&HCI endeksli dergilerde yapılan ortalama yıllık atıf sayısının toplam öğretim üyesi sayısına bölümü sorulmaktadır.)	85
5-Öğretim üyesi başına tamamlanan ortalama yıllık dış destekli proje sayısı (Kurum dışından Ulusal veya uluslararası kuruluşlar tarafından desteklenen ve tamamlanan proje sayısının kadrolu öğretim üyesi sayısına oranı sorulmaktadır.)	0,53
6-Öğretim üyesi başına devam eden dış destekli proje sayısı (Kurum dışından Ulusal veya uluslararası kuruluşlar tarafından desteklenen ve devam eden proje sayısının öğretim üyesi sayısına oranı sorulmaktadır.)	0,2
7-Tamamlanan dış destekli projelerin ortalama yıllık toplam bütçesi	6.264.575,84 TL
8-Devam eden dış destekli projelerin toplam bütçesi	7,816,923 TL (Tübitak)+ 500,000 Euro (AB)
9-Devam eden dış destekli toplam proje bütçesinin devam eden dış destekli proje sayısına oranı	930,576.92 TL
10-Öğretim üyesi başına tamamlanan ortalama yıllık uluslararası işbirlikli proje sayısı (Kurum dışından uluslararası kişi ya da kuruluşlar ile birlikte yürütülen ve tamamlanan proje sayısının öğretim üyesi sayısına oranı sorulmaktadır.)	0,02
11-Öğretim üyesi başına devam eden uluslararası işbirlikli proje sayısı (Kurum dışından uluslararası kişi ya da kuruluşlar ile birlikte yürütülen ve devam eden proje sayısının öğretim üyesi sayısına oranı sorulmaktadır.)	0,02
12-Uluslararası işbirlikli projelerin toplam bütçesi	4,850,000 TL

13-Devam eden uluslararası işbirlikli projelerin toplam bütçesi	500,000 Euro
14-Öğretim üyesi başına tezli yüksek lisans öğrenci sayısı	Sağlık Bilimleri Enstitüsü
15-Öğretim üyesi başına doktora öğrenci sayısı	Sağlık Bilimleri Enstitüsü
16-Öğretim üyesi başına ortalama yıllık doktora mezun sayısı	Sağlık Bilimleri Enstitüsü
17-YÖK 100/2000 Doktora Burs Programındaki Alan sayısı	4
18-YÖK 100/2000 Doktora Burs Programındaki Öğrenci Sayısı	4
19-Sonuçlanan Patent, faydalı model veya tasarım sayısı (Öğrenci, öğretim elemanı veya üniversitede istihdam edilen çalışanlarca başvurusu yapılan ve 2018 yılında içinde başvurusu olumlu sonuçlanan patent, faydalı model veya tasarım sayısı Üniversite adresli olmayan ancak öğrenci, araştırmacı veya öğretim elemanları tarafından yapılan şahsi başvurular değerlendirmeye dâhildir.)	9
20-Öğretim üyesi başına ortalama yıllık uluslararası patent belge sayısı (Patent/Faydalı Model Belge alma süreci genel itibari ile Başvuru > İnceleme > Kamuoyuna Açıklanma > Varsa İtiraz > Belge Hazırlanması olarak özetlenebilir. Bu bölüme “European Patent Office vb.” aracılığı ile uluslararası bazda ilgili süreci tanımlanmış ve belgesi hazırlanmış/kurum yada kişi tarafından teslim alınmış patent sayısının kadrolu öğretim üyesi sayısına bölümü sonucu ortaya çıkan oran sorulmaktadır.)	0,05
21-Öğretim üyesi başına ortalama yıllık faydalı model ve endüstriyel tasarım sayısı (Faydalı Model ve Endüstriyel Tasarım Belge alma süreci genel itibari ile Başvuru > İnceleme > Kamuoyuna Açıklanma > Varsa İtiraz > Belge Hazırlanması olarak özetlenebilir. Bu bölüme “Türk Patent Enstitüsü, European Patent Office vb.” aracılığı ile ilgili süreci tanımlanmış ve belgesi hazırlanmış/kurum ya da kişi tarafından teslim alınmış patent sayısının kadrolu öğretim üyesi sayısına bölümü sonucu ortaya çıkan oran sorulmaktadır.)	0,09
22-Faal olan öğretim üyesi teknoloji şirketi sayısı (Kurumunuza ait bir teknopark var ise Teknopark içerisindeki firmalardan kurumunuz öğretim üyelerine ait olan teknoloji Şirket sayısı sorulmaktadır.)	6
23-TÜBA ve TÜBİTAK ödüllü öğretim üyesi sayısı (TÜBA çeviri ödülü hariç)	8
24-Uluslararası ödüller	2
Gösterge	
5-Toplumsal Katkı	
1-Bütçesi olan ve kurumun kendi yürüttüğü sosyal sorumluluk projelerinin sayısı	-
2-Bütçesi olan ve Sanayi işbirliği ile yürütülen sosyal sorumluluk projelerinin sayısı	-
3-Bütçesi olan ve Kamu kurumları ile yürütülen sosyal sorumluluk projelerinin sayısı	-
4-SEM yıllık eğitim saati	-
5-Yıllık eğitim alan kişi sayısı	-
6-Yıllık eğitim kişi-saat (...kişi x saat)	-
7-Toplumsal katkı faaliyeti alan katılımcıların memnuniyet oranı (% olarak)	-

Gösterge	
6-Yönetim Sistemi	
1-Merkezi Bütçe (Merkezi bütçeden gelen ve araştırma-geliştirme kategorisindeki faaliyetler ait olmayan gelirler)	1.673.574,192
2-Öğrenci Gelirleri (Kaynağı öğrenci olan tüm gelirler (2. Öğretim, tezsiz yüksek lisans, yaz okulu, hizmetler, harçlar, yemek, barınma vb.))	Üniversite
3-Araştırma Gelirleri (Merkezi bütçe içinde gelen araştırma gelirleri, ulusal/uluslararası her türlü proje gelirleri, patent gelirleri, danışmanlık gelirleri vb.)	114.202,00 (Tübitak hissesi) ve Üniversite Bilgisi
4-Topluma Hizmet Gelirleri (Tıp, diş hekimliği vb. fakültelerin sağlık hizmeti geliri, mühendislik, mimarlık vb. fakültelerinin bilgi ve teknoloji transferi / projeler/ uygulamalar geliri, erişkin eğitimi/ yaşam boyu eğitim gelirleri, kira gelirleri, laboratuvar/deney/ölçüm vb gelirler)	-
5-Bağışlar (Devlet dışı, şartlı veya şartsız olarak kuruma aktarılan bağışlar)	-
6-Personel Giderleri (Personel giderleri (SGK giderleri dâhil))	14.103,792
7-Eğitim Giderleri (Öğrencilere ilişkin giderler, beslenme, barınma, sağlık, kültür, spor giderleri vb.)	Üniversite
8-Araştırma Giderleri (Araştırma kategorisindeki tüm eylem ve etkinliklere ait giderler)	-
9-Topluma Hizmet Giderleri (Topluma hizmet kategorisindeki tüm etkinliklere ait giderler: sürekli eğitim, bilgi ve teknoloji transferi, sosyal sorumluluk etkinlikleri vb)	-
10-Yönetim Giderleri (Tüketim mal ve malzeme alımları, yolluklar, hizmet alımları, küçük onarım (menkul ve gayrimenkul) vb.)	1.411.502,79
11-Yatırım Giderleri (Taşınmaz, makine, teçhizat vb. giderler)	Üniversite