



MEDİPOL

UNV-İSTANBUL

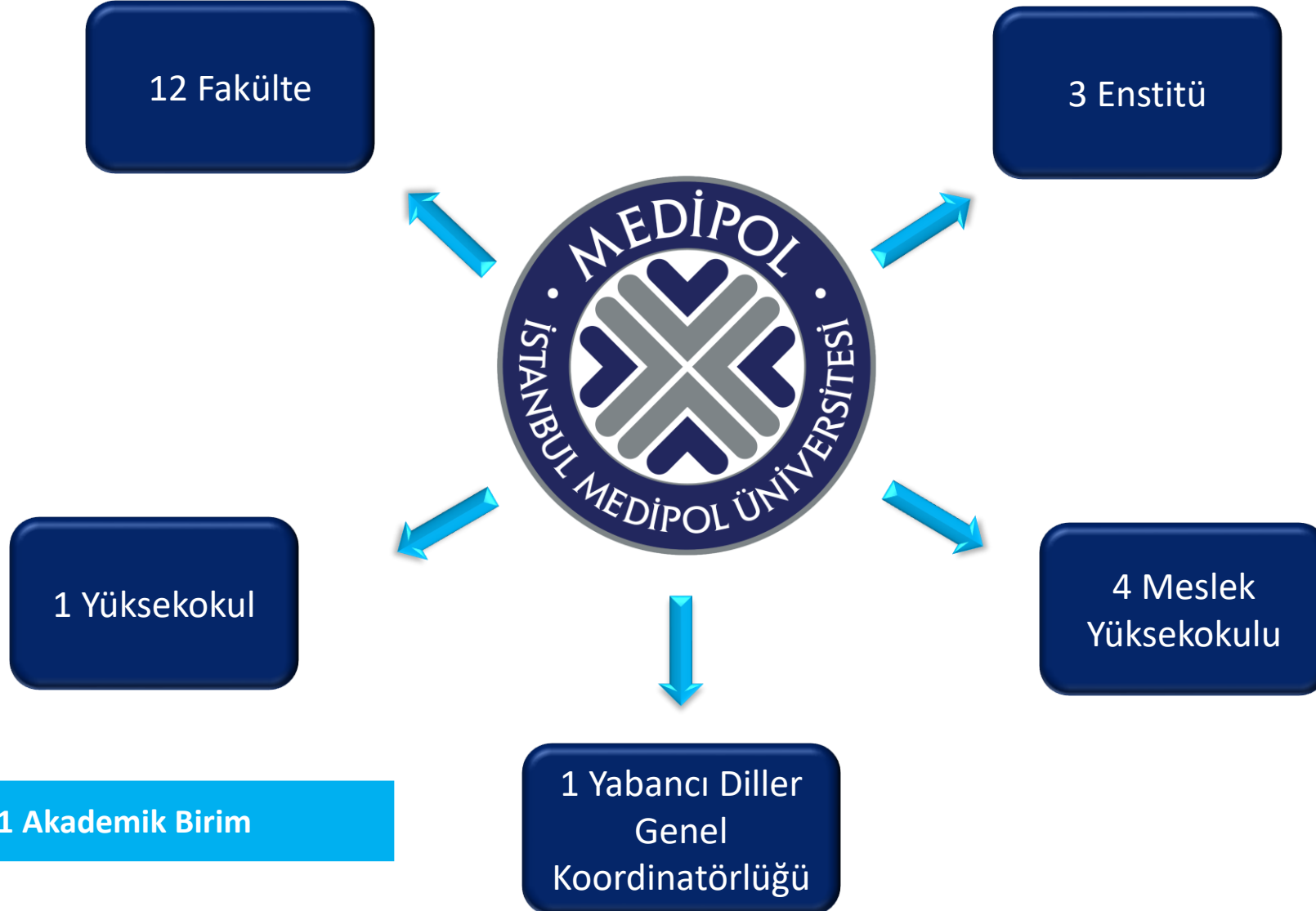
İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ

**İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ
KURUM GENEL BİLGİLERİ
KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ**

Kalite Komisyonu-Kalite Akreditasyon Ofisi

09/11/2023

- İstanbul Medipol Üniversitesi, Türkiye Eğitim, Sağlık ve Araştırma (TESA) Vakfı tarafından 7 Temmuz 2009 tarih ve 27281 sayılı Resmî Gazete' de yayımlanan 5913 sayılı Yükseköğretim Kurumları Teşkilatı Kanununda Değişiklik yapılmasına dair kanun ile 28 Mart 1983 tarih ve 2809 sayılı Yükseköğretim Kurumları Teşkilatı Kanununa eklenen Ek 112. madde ile vakıf üniversitesi olarak kamu tüzel kişiliğini kazanmıştır.
- İstanbul Medipol Üniversitesi'nde eğitim ve öğretime 2010 yılında başlanmıştır.
- Vakfın kurucusu Dr. Fahrettin KOCA
- Mütevelli Heyeti Başkanı Prof. Dr. Orhan Gazi YİĞİTBAŞI
- Rektör Prof. Dr. Ömer CERAN



Güney Yerleşke

- Tıp Fakültesi
- Uluslararası Tıp Fakültesi
- Eczacılık Fakültesi
- Sağlık Bilimleri Fakültesi
- Diş Hekimliği Fakültesi
- Hukuk Fakültesi
- Eğitim Fakültesi
- İletişim Fakültesi
- İnsan Toplum Bilimleri Fakültesi
- İşletme ve Yönetim Bilimleri Fakültesi
- Güzel Sanatlar Tasarım ve Mimarlık Fakültesi
- Sağlık Bilimleri Enstitüsü
- Sosyal Bilimler Enstitüsü

Kuzey Yerleşke

- Rektörlük
- Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi
- Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu
- Fen Bilimleri Enstitüsü
- Sosyal Bilimler MYO
- Sağlık Bilim ve Teknolojileri Araştırma Enstitüsü
- Genetik Hastalıklar Değerlendirme Merkezi
- Teknoloji Transfer Ofisi
- Sürekli Eğitim Merkezi

Haliç Yerleşkesi

- Diş Hastanesi- SUAM
- Sağlık Bilimleri Yüksekokulu
- Meslek Yüksekokulu

Bağcılar Yerleşkesi

- Medipol Mega Üniversite Hastanesi (Afiliye Hastane)

Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezleri (SUAM)

- Esenler SUAM
- Çamlıca SUAM
- Sefaköy SUAM
- Pendik SUAM
- Vatan Klinikleri SUAM



GÜNEY KAMPÜS



KUZAY KAMPÜS



HALIÇ KAMPÜSÜ

İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ KAMPÜSLERİ



ÜNİVERSİTE KAPALI ALANLARI

Sıra No	Yerleşke Adı	Bina Adı	Toplam Kapalı Alan (m ²)	Kapalı Alanın Kullanım Amacı (Metrekare/mt2)														Toplam Açık Alan 15	Nitelikli Açık Alan 16
				Eğitim 1	Araştırma 2	Yönetim 3	Sağlık Hizmeti 4	Kütüphane 5	Top./Kon. Sal. Alanı 6	Sosyal Alanlar 7	Spor Alanları 8	Ticari Alanlar 9	Barınma 10	Islak Hacimler 11	Sirkülasyon Alanları 12	Otopark 13	Diğer 14		
1	Anadolu Yerleşkesi	Kuzey Eğitim Binası	43.584	6.908	4.767	3.849	40	725	559	1.852	0	47	11.339	2.152	7.205	0	4.141	249.012	32.051
2	Anadolu Yerleşkesi	Güney Eğitim Binası	188.206	17.974	13.069	7.134	57	6.451	777	7.102	1.700	373	32.030	2.940	25.576	0	73.023	141.161	141.161
3	Anadolu Yerleşkesi	Genel Toplam	231.790	24.882	17.836	10.983	97	7.176	1.336	8.954	1.700	420	43.369	5.092	32.781	0	77.164	390.173	173.212
4	Avrupa Yerleşkesi	Haliç Eğitim Binası Genel Toplam	10.974	4.698	884	862	1.514	125	43	785		20		306	373	450	914	3.135	3.135
5	Avrupa Yerleşkesi	İstanbul Medipol Üniversitesi Bağcılar Kütüphanesi	4.273					3.071						131	1.049				
Avrupa Yerleşkesi Toplam			15.246															3.135	3.135
Üniversite Genel Toplam (SUAM ve Afiliye Hastane hariç)			247.036	29.580	18.720	11.845	1.611	10.372	1.379	9.738	1.700	440	43.369	5.398	33.154	450	78.078	393.308	176.347

Üniversite tarafından Medipol Mega Üniversite Hastanesinde görevlendirilen öğretim elemanı sayısının 176'sı Araştırma Görevlisi olmak üzere toplamda 377'dir.
Üniversite Hastanesinde 1 amfi, 1 konferans salonu, 18 derslik bulunmaktadır.

Yerleşke Adı	Bina Adı	Kapalı Alan (m ²)
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi	Sefaköy SUAM	14.510
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi	Vatan SUAM	1.621
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi	Esenler SUAM	18.053
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi	Çamlıca SUAM	12.468
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi	Pendik SUAM	12.588
Afiliye Hastane	Mega Afiliye Hastane	81.210
Afiliye Hastane	Mega A Blok Afiliye Hastane	60.141
Afiliye Hastane	Mega B Blok Afiliye Hastane	18.884
Afiliye Hastane	Ek Bina	71.441

Yerleşke Adı	Bina Adı	Derslik Sayısı	Derslik Alanı (m ²)
Anadolu Yerleşkesi	Kuzey Eğitim Binası	41	6.908
Anadolu Yerleşkesi	Güney Eğitim Binası	151	17.974
Avrupa Yerleşkesi	Haliç Eğitim Binası	31	4.698
Toplam		223	29.580

Yerleşke Adı	Bina Adı	Laboratuvar Sayısı	Laboratuvar Alanı (m ²)
Anadolu Yerleşkesi	Kuzey Eğitim Binası	60	4.766,83
Anadolu Yerleşkesi	Güney Eğitim Binası	75	13.069,41
Avrupa Yerleşkesi	Haliç Eğitim Binası	8	884,00
Toplam		143	18.720,24

AKADEMİK VE İDARİ PERSONEL SAYISI

Akademik Birimler	Prof. Dr.	Doç. Dr.	Dr. Öğr. Üyesi	Arş. Gör.	Öğr. Gör.
Adalet MYO			1		3
Diş Hekimliği Fakültesi	10	9	38	6	
Eczacılık Fakültesi	8	2	14+1	25	
Eğitim Fakültesi	1	8	19	14	
Güzel Sanatlar Tasarım ve Mimarlık Fakültesi	8	3	22+1	21	1
Yabancı Diller Genel Koordinatörlüğü		1	1		72
Hukuk Fakültesi	13	1	13	18	1
İletişim Fakültesi	4	7	15	12	1
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	5	6	14	10	
İşletme ve Yönetim Bilimleri Fakültesi	8	10+1	21	21	
Meslek Yüksekokulu	4	11	42		35+2
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	11+1	5	22+1	13	3
Rektörlük		+1			63+2
Sağlık Bilimleri Fakültesi	10	11	47+1	33	14
Sağlık Bilimleri Yüksekokulu	2		23+1	14	3
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	3	7	52		26
Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu		1	10		30+2
Tıp Fakültesi	112	38	91+4	187+5	
Uluslararası Tıp Fakültesi	37+4	25+1	33+3	10	
Genel Toplam	241 (236+5)	148 (145+3)	491(479+12)	390(385+5)	180+7

İdari Personel: 2592(705)
SUAM:1887

Uluslararası öğretim elemanı: 32

Kadrolu öğretim elemanı: 1425+32=1457

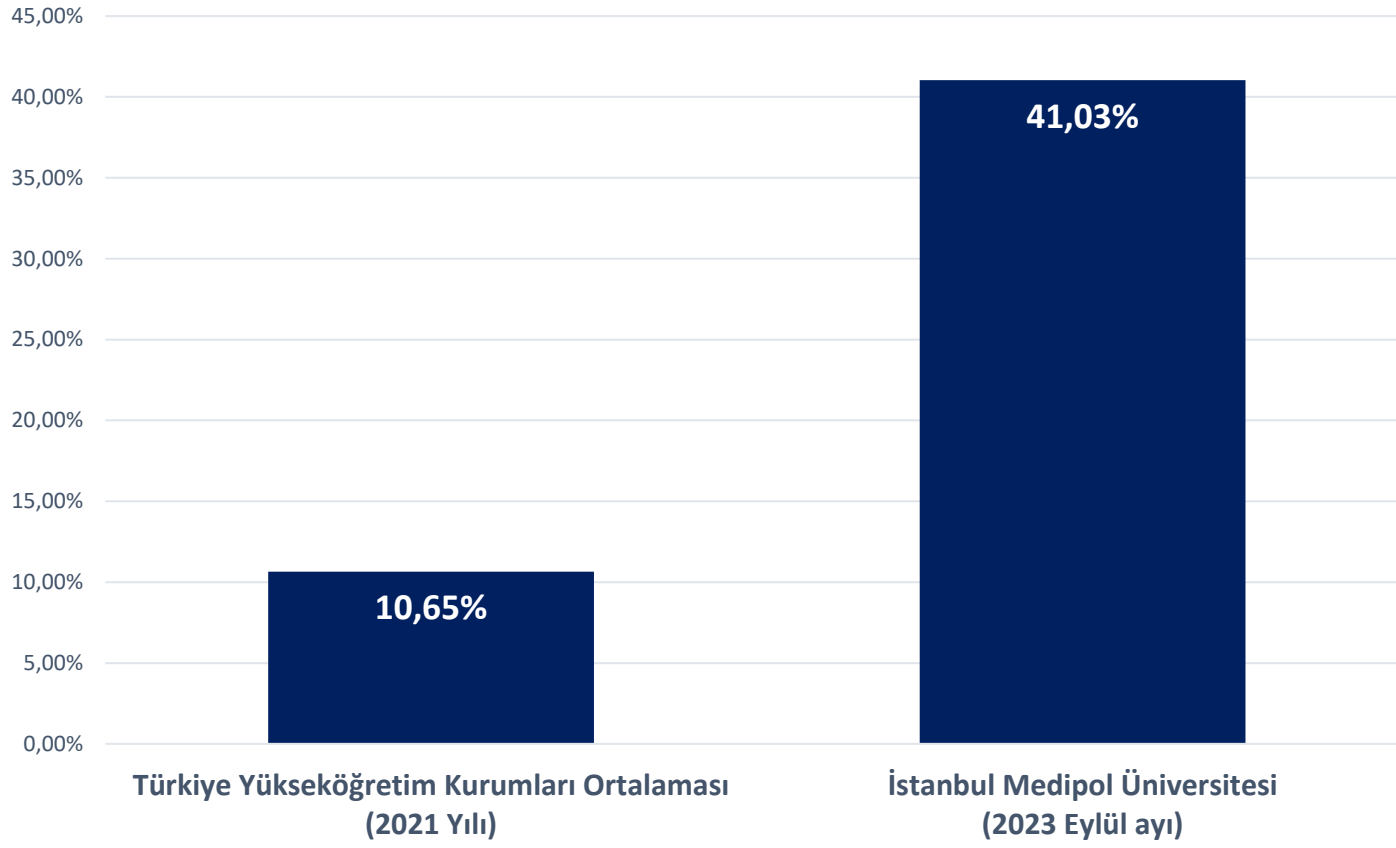
	2023-2024	Toplam	Taban puan ve başarı sırası (2023-2024)	Mezun
Adalet Meslek Yüksekokulu	73	312	279,07289-1.157.649	94
Meslek Yüksekokulu	1.831	4.921	222,22513-2.130.097	1.491
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	2.745	6.865	222,00844-2.134.413	1.784
Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu	711	2.014	222,28018-2.192.036	414
Yabancı Diller Genel Koordinatörlüğü	2.362	3.758		3783

	2023-2024	Toplam	Taban puan ve başarı sırası (2023-2024)	Mezun
Diş Hekimliği Fakültesi	349	1.699	459,22819 - 49.966	251
Eczacılık Fakültesi	337	1.275	429,22180 - 77.990	80
Eğitim Fakültesi	662	1.971	320,42672 - 287.058	356
Güzel Sanatlar Tasarım ve Mimarlık Fakültesi	862	3.499	269,27667 - 473.992	398
Hukuk Fakültesi	246	1.121	379,38526 - 83.283	197
İletişim Fakültesi	687	2.280	274,67162 - 557.093	284
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	721	2.423	276,87952 - 600.474	354
İşletme ve Yönetim Bilimleri Fakültesi	1.366	4.581	270,84327- 658.070	383
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	447	1.816	308,37808 - 297,561	163
Sağlık Bilimleri Fakültesi	1.889	6.476	234,51840 - 759,966	1.049
Tıp Fakültesi	349	1.520	489,80781 - 25,346	168
Uluslararası Tıp Fakültesi	99	438	555,35802 - 30	16
Sağlık Bilimleri Yüksekokulu	524	1.756	227,71006 - 1.177.039	493

İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ - AKREDİTE EDİLMİŞ PROGRAMLAR

Akredite Olan Fakülte	Akredite Olan Bölüm Adı	Akreditasyon Tarihi	Akreditasyon Bitiş Tarihi	Değerlendiren Kurum	Uzatma Tarihi
Diş Hekimliği Fakültesi	Diş Hekimliği Fakültesi	17.03.2023	17.03.2029	DEPAD	
Eczacılık Fakültesi	Eczacılık Fakültesi	25.01.2019	25.01.2025	ECZAKDER	
Güzel Sanatlar Tasarım ve Mimarlık Fakültesi	Mimarlık Bölümü	7.09.2023	7.09.2026	MİAK-MAK	
İletişim Fakültesi	Medya ve Görsel Sanatlar Bölümü	10.03.2023	10.03.2025	İLEDAK	
	Radyo, Televizyon ve Sinema	10.03.2023	10.03.2025		
	Halkla İlişkiler ve Reklamcılık	10.03.2023	10.03.2025		
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü	21.03.2019	2023	FIBAA	4.09.2024
	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Bölümü	21.03.2019	2023		4.09.2024
	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Bölümü (İngilizce)	21.03.2019	2023		4.09.2024
	Psikoloji Bölümü	21.03.2019	2023		4.09.2024
	Psikoloji Bölümü (İngilizce)	21.03.2019	2023		4.09.2024
İşletme ve Yönetim Bilimleri Fakültesi	Bankacılık ve Sigortacılık Bölümü	21.03.2019	2023	FIBAA	4.09.2024
	Ekonomi ve Finans Bölümü	21.03.2019	2023		4.09.2024
	İnsan Kaynakları Yönetimi Bölümü	21.03.2019	2023		4.09.2024
	İşletme Bölümü	21.03.2019	2023		4.09.2024
	Uluslararası Lojistik Yönetimi Bölümü	21.03.2019	2023		4.09.2024
	Uluslararası Lojistik Yönetimi Bölümü (İngilizce)	21.03.2019	2023		4.09.2024
	Uluslararası Ticaret ve Finans Bölümü	21.03.2019	2023		4.09.2024
	Uluslararası Ticaret ve Finans Bölümü (İngilizce)	21.03.2019	2023		4.09.2024
	Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü	21.03.2019	2023		4.09.2024
	Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü (İngilizce)	21.03.2019	2023		4.09.2024
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Sağlık Yönetimi Bölümü	21.03.2019	2023	FIBAA	4.09.2024
	Sağlık Yönetimi Bölümü (İngilizce)	21.03.2019	2023	FIBAA	4.09.2024
	Hemşirelik Bölümü	1.05.2018	30.09.2020	HEPDAK	30.09.2025
	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü	15.03.2019	30.09.2024	SABAK	30.09.2025
	Beslenme ve Diyetetik Bölümü	13.03.2020	2022		
	Dil ve Konuşma Terapisi Bölümü	19.03.2021	30.09.2026		
	Ergoterapi Bölümü	8.03.2022	30.09.2024		
	Ortez ve Protez Bölümü	8.03.2022	30.09.2024		
Tıp Fakültesi	Tıp Fakültesi	23.02.2019	1.01.2025	TEPDAD	
Yabancı Diller Genel Koordinatörlüğü	Yabancı Diller Genel Koordinatörlüğü	06.2018	06.2020	PEARSON	20.06.2024

Akredite Lisans Programlarının Mezun Veren Lisans Programlarına Oranı



Program Akreditasyonu: 30
Genetik Hastalıklar Değerlendirme Merkezi: ISO 15189
Bilgi Teknolojileri Daire Başkanlığı: ISO 27001

	Yüksek Lisans 2023-2024	Yüksek Lisans Toplam	Yüksek Lisans Mezun	Doktora 2023-2024	Doktora Toplam	Doktora Mezun
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	96	578	151	62	579	56
Fen Bilimleri Enstitüsü	29	101	24	9	73	3
Sosyal Bilimler Enstitüsü	107	527	74	1	163	20
Toplam		1206	249		815	

HASTANE VEYA SUAM'LARDA TIP HARİCİ STAJ GÖREN ÖĞRENCİLER

FAKÜLTE / YO / MYO / STAJ GÖREN ÖĞRENCİLER							
Programın Adı	Mega Hastanesi	Çamlıca Hastanesi (SUAM)	Esenler Hastanesi (SUAM)	Sefaköy Hastanesi (SUAM)	Pendik Hastanesi (SUAM)	Vatan Hastanesi (SUAM)	TOPLAM
Meslek Yüksekokulu	407	23	200	98	36	0	862
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	532	91	52	49	67	0	890
Sağlık Bilimleri Fakültesi	795	204	358	152	144	4	2085
Sağlık Bilimleri Yüksekokulu	249	63	105	33	48	4	632
Diş Hekimliği Fakültesi	0	0	562	0	0	0	562
TOPLAM	1983	381	1277	332	295	8	5031

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI ÖĞRENCİ SAYISI

Eğitim Düzeyi	Uluslararası	Ulusal	Genel Toplam
ÖNLİSANS	975	13.137	14.112
LİSANS	9.635	21.220	30.855
YÜKSEK LİSANS	80	1.126	1.206
DOKTORA	48	767	815
TOPLAM	10.738	36.250	46.988

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI YURTDIŞI KONTENJAN YENİ KAYIT ÖĞRENCİ SAYISI

Eğitim Düzeyi	Öğrenci Sayısı
ÖNLİSANS	440
LİSANS	3.458
YÜKSEK LİSANS	38
DOKTORA	11
TOPLAM	3.947

Toplam öğrenci içindeki oranı (Yeni kayıtların oranı) 8,40
Toplam öğrenci içindeki oranı 22,85

2014-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILLARI ARASI MEZUN SAYILARI

FAKÜLTE/YO/MYO/ENSTİTÜ		2014 MEZUN SAYISI	2015 MEZUN SAYISI	2016 MEZUN SAYISI	2017 MEZUN SAYISI	2018 MEZUN SAYISI	2019 MEZUN SAYISI	2020 MEZUN SAYISI	2021 MEZUN SAYISI	2022 MEZUN SAYISI	2023 MEZUN SAYISI
LİSANS TOPLAMI		207	360	515	889	1.332	2.373	3.083	3.823	3.941	4.192
ÖN LİSANS TOPLAMI		111	300	473	2.941	4.170	4.136	4.806	4.449	4.005	3.783
ENSTİTÜ TOPLAMI	YÜKSEK LİSANS	3	43	95	147	203	250	210	228	276	249
	DOKTORA	0	0	1	13	16	17	29	32	84	79
TOPLAM		321	703	1084	3990	5.721	6.776	8.128	8.532	8.306	8.303
TOPLAM MEZUN SAYISI	51.864										



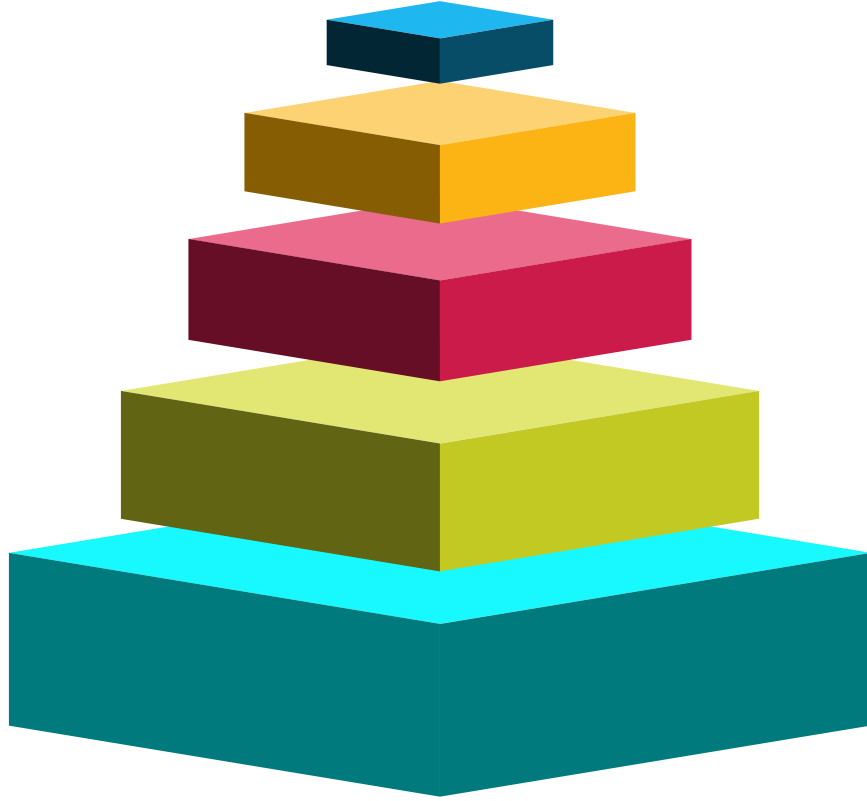
İstanbul Medipol Üniversitesi'nde eğitim ve öğretime 2010 yılında başlanmıştır
2023-2024 eğitim öğretim yılı : 14.112 ön lisans, 30.855 lisans, 1.206 yüksek lisans ve 815 doktora : 46.988 öğrenci



Yabancı Dil Koordinatörlüğü'nde(Dil Okulu) öğrenci sayısı 3.758'dir

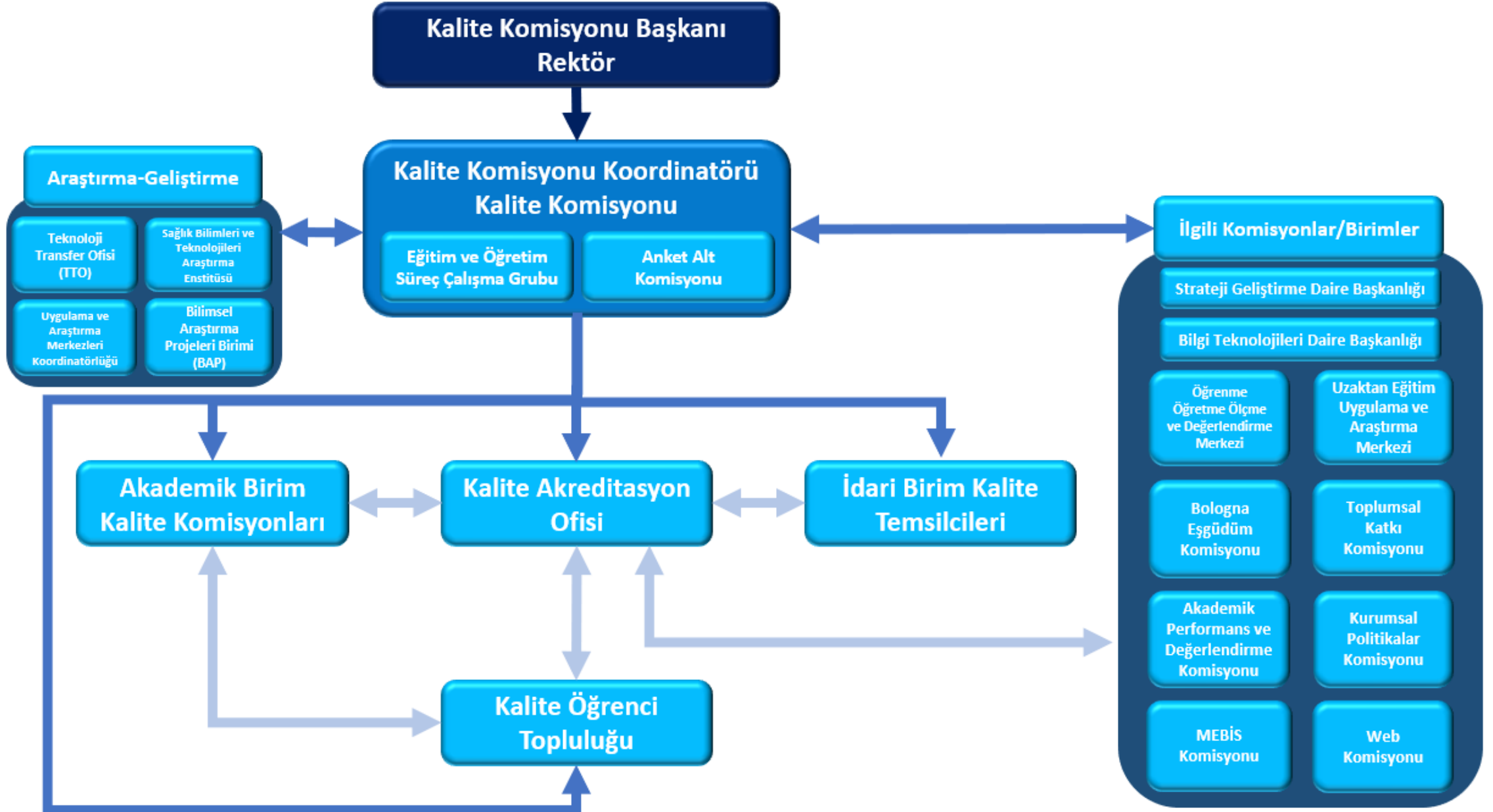


Üniversitemiz mezunları sayısı(2023): 51.864'tür. (Ön Lisans: 29.174, Lisans: 20.715, Yüksek Lisans: 1.704, Doktora: 271)



- 1** İstanbul Medipol Üniversitesinde kalite güvencesi çalışmalarına kuruluşundan beri özel önem verilmiştir.
- 2** Akademik Değerlendirme ve Kalite Geliştirme Kurulu (ADEK) 2011 de kurulmuş 2016 yılında Kalite Komisyonu olarak görevine devam etmiştir.
- 3** 10.04.2018 tarihinde Enstitü/Fakülte/YO/MYO larda Kalite Komisyonlarının kurulması kararı alınmıştır.
- 4** Kurumun ilk Stratejik Planı 2012-2016 da, ikincisi 2017-2021 de hazırlanıp uygulanmıştır. Üçüncü stratejik plan (2022-2026) dönemi devam etmektedir.
- 5** 18.07.2022 tarihinde tüm idari birimlerimiz için “İdari Birim Kalite Temsilcisi” uygulamasına geçilmiştir.

- YÖKAK Dış Değerlendirmesi-8-11 Ocak 2017:19 gelişmeye açık alan
- YÖKAK İzleme-Değerlendirme (2020- Aralık) 19 gelişmeye açık alandan 15 alandaki çalışmalar yeterli bulunmuş, gelişmeye açık alan sayısı dörde indirilmiştir.



KALİTE KOMİSYONU ÜYELERİ

KALİTE KOMİSYONU ÜYELERİ

AD/SOYAD	YETKİ
1 Prof. Dr. Ömer CERAN	Rektör V.
2 Prof. Dr. Recep ÖZTÜRK	Kalite Komisyonu Koordinatörü
3 Zeki AĞRALI	Genel Sekreter V.
4 Prof. Dr. Hüsamettin OKTAY	Diş Hekimliği Fakültesi Öğretim Üyesi
5 Prof. Dr. Ayşegül ÇOPUR ÇİÇEK	Tıp Fakültesi Öğretim Üyesi
6 Doç. Dr. Feyza DEREKÖY	İşletme ve Yönetim Bilimleri Fakültesi Öğretim Üyesi
7 Doç. Dr. Esra ATILGAN	Sağlık Bilimleri Fakültesi Öğretim Üyesi
8 Doç. Öğr. Üyesi Melis Almula KARADAYI	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Öğretim Üyesi
9 Dr. Öğr. Üyesi Ayşe ÇİÇEK	Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu Öğretim Üyesi
10 Dr. Öğr. Üyesi Fahrettin Ersin ALACA	Güzel Sanatlar Tasarım ve Mimarlık Fakültesi Öğretim Üyesi
11 Dr. Öğr. Üyesi Nihal KALAYCI OFLAZ	Strateji Geliştirme Daire Başkanı
12 Dr. Öğr. Üyesi Ümit Can ERİM	Eczacılık Fakültesi Öğretim Üyesi
13 Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Serkan OKAY	İletişim Fakültesi Öğretim Üyesi
14 Dr. Öğr. Üyesi Ümit Necmettin ARIBAŞ	Fen Bilimleri Enstitüsü Öğretim Üyesi
15 Dr. Öğr. Üyesi Muhammet Emin BİNGÖL	Hukuk Fakültesi Öğretim Üyesi
16 Dr. Öğr. Üyesi Volkan AYDIN	Uluslararası Tıp Fakültesi Öğretim Üyesi
17 Dr. Öğr. Üyesi Faika Yelda ACARBAY	Eğitim Fakültesi Öğretim Üyesi
18 Dr. Öğr. Üyesi Ozan Emre EYÜPOĞLU	Sağlık Bilimleri Enstitüsü Öğretim Üyesi
19 Dr. Öğr. Üyesi Okan AKMEHMET	İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi Öğretim Üyesi
20 Öğr. Gör. Sinem SİPAHİ AYKUT	Yabancı Diller Koordinatörlüğü Öğretim Elemanı
21 Öğr. Gör. Derya TUĞLU	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu Öğretim Elemanı
22 Öğr. Gör. Selda MEYDAN	Sağlık Bilimleri Yüksekokulu Öğretim Üyesi
23 Öğr. Gör. Can DURMUŞ	Meslek Yüksekokulu Öğretim Elemanı
24 Öğr. Gör. Kerime Fatma GÜNTÜRK	Sosyal Bilimler Enstitüsü Öğretim Elemanı
25 Arş. Gör. Hilal ALKILIÇ BALCI	Adalet Meslek Yüksekokulu Öğretim Elemanı

KALİTE KOMİSYONU ÜYELERİ

AD/SOYAD	YETKİ
27 Berinay ASIL	Sosyal Bilimler alanındaki programları temsil etmektedir. (Eğitim Fakültesi öğrencisi)
28 Halil SÖNMEZ	Fen Bilimler alanındaki programları temsil etmektedir. (Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi öğrencisi)
29 Mustafa YILDIZ	Sağlık Bilimleri alanındaki programları temsil etmektedir. (Sağlık Bilimleri Fakültesi öğrencisi)

KALİTE AKREDİTASYON OFİSİ PERSONELİ

AD/SOYAD	YETKİ
1 Harun GÜLAY	Kalite Akreditasyon Ofisi Sorumlusu
2 Hilal EROĞLU	Kalite Akreditasyon Uzmanı
3 Sezen YAĞOĞLU	Kalite Akreditasyon Uzmanı
4 Hilal ŞAHİN	Kalite Akreditasyon Uzman Yardımcısı
5 Elif SEVER	Kalite Akreditasyon Uzman Yardımcısı
6 Rümeyza AYDIN	Kalite Akreditasyon Uzman Yardımcısı
7 Şüheda TAŞDEMİR	Kalite Akreditasyon Uzman Yardımcısı
8 Zeynep İMRE	Kalite Akreditasyon Uzman Yardımcısı
9 Sena CELEP	Kalite Akreditasyon Uzman Yardımcısı

Kalite ve Akreditasyon

[Medipol Üniversitesi](#) > [Üniversite](#) > [Kalite ve Akreditasyon](#)



Türkiye'de Kalite güvence sistemi, üniversiteler tarafından yıllık olarak gerçekleştirilen iç değerlendirme süreci ve normal koşullarda beş yılda bir gerçekleştirilen dış değerlendirme temeline dayanmaktadır.

Bu sistem aynı zamanda "ulusal yeterlilikler çerçevesi" bağlamında program bazında belirlenen öğrenim çıktılarını garanti altına almak üzere akreditasyon ve değerlendirme unsurlarını da içerecek şekilde düzenlenmiştir.

Üniversitemizin Kalite Güvence Sistemi stratejik yönetim sürecinin bir parçası olarak kalite güvencesi politikalarını ve bu politikaları hayata geçirmek üzere stratejileri belirleme, uygulama, izleme ve iyileştirme çalışmalarını içermektedir. Kalite Güvence Sistemimiz şu basamaklardan oluşmaktadır.

- İç Değerlendirme
- Eylem Planları
- Ölçme ve İzleme Sistemi
- Düzeltici-Önleyici Faaliyetler
- Değişim Yönetimi
- Dış Değerlendirme

Üniversite

Kalite ve Akreditasyon

- > Akreditasyon
- > Raporlar
- > Kalite Akreditasyon Bülteni
- > Kalite Politikası
- > Kalite Komisyonu
- > Kalite Temsilcileri
- > Kalite Komisyonu Yönergesi
- > Faaliyet Raporları
- > Kalite Komisyonu Kararları
- > Stratejik Plan
- > Kurumsal Akreditasyon Programı
- > Anketler
- > İstatistikler
- > Bağlantılar
- > Kalite Öğrenci Topluluğu

KALİTE AKREDİTASYON BÜLTENİ

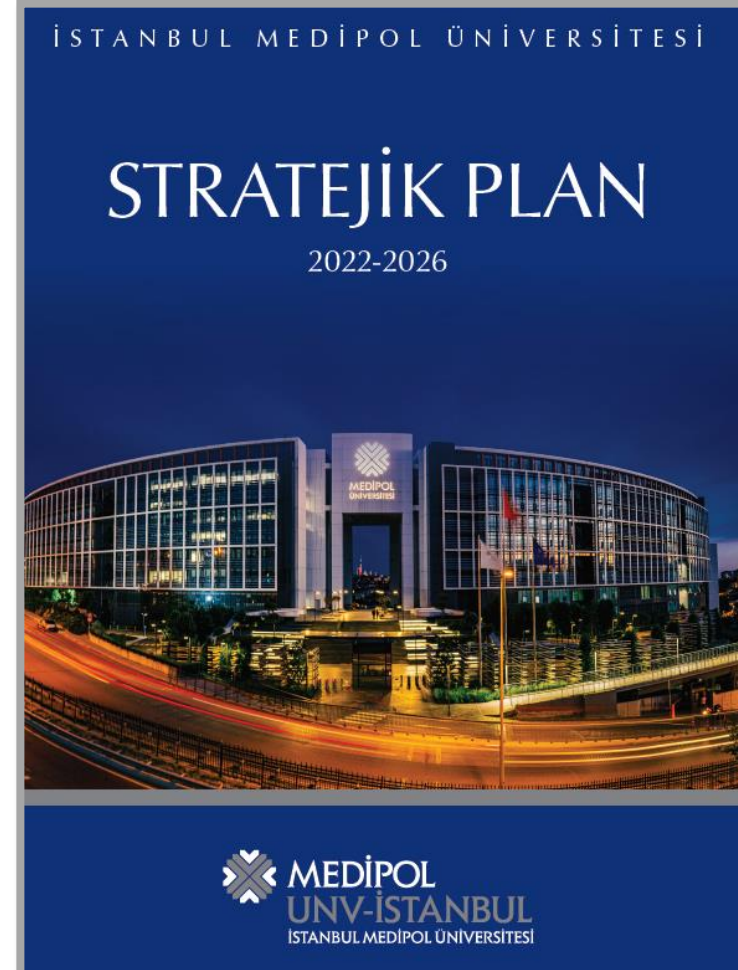
Eylül 2023, Sayı 6

KALİTE POLİTİKAMIZ

Üniversitemizin misyon, vizyon, amaç ve hedefleri doğrultusunda belirlediği kalite politikası; eğitim-öğretim, bilimsel araştırma ve toplumsal hizmet alanlarında, etkin, verimli, rekabetçi olmayı, paydaş memnuniyetini yükseltmeyi, üstün performansa odaklanmayı, uluslararası tanınırlığı ve saygınlığı artırmayı hedeflemeyi, iç ve dış paydaşları ile birlikte tüm süreçleri iyileştirerek, değişim ve gelişimin sürekliliğini sağlamak için hazırlanmıştır.



- İlk (2012-2016), ikinci (2017-2021) Stratejik Plan
- 3. Stratejik Plan (2022-2026) : 5 stratejik amaç, 21 hedef ve 175 performans göstergesi (16 TPG)
- Geniş katılımlı SWOT(GZFT) Analizi
- Birimler düzeyinde takip
- SA: Ar-Ge, Kaliteli Eğitim, Uluslararasılaşma, Toplumsal Katkı, Kurumsal Kimlik-Marka(Araştırma Ünv Vizyonu)
- BM SKA ile SP uyumlaştırıldı



- **Uluslararasılaşma Politikası**
 - <https://www.medipol.edu.tr/sites/default/files/2023-04/rk-plt004- 1-uluslararasılaşma-politikasi.pdf>
- **Stratejik Plan 2022-2026**
 - SA 3. Eğitim, öğretim, araştırma, proje kapsamında uluslararasılaşma düzeyini yükseltmek (TPG 8,14) (PG 3.1-8 vd)
- **Uluslararası Ofis**
 - İş Geliştirme
 - Öğrenci işleri
- **Uluslararası Öğrenci Komisyonu**
 - <https://www.medipol.edu.tr/sites/default/files/2023-03/193571.pdf>

1. Kalite Politikası
- 2.Eğitim ve Öğretim Politikası
- 3.Araştırma Geliştirme Politikası
- 4.Toplumsal Katkı Politikası
- 5.Yönetim Politikası
- 6.Uluslararasılaşma Politikası
- 7.İletişim Politikası
8. Paydaş politikası
- 9.Kurumsal İletişim Politikası

<https://www.medipol.edu.tr/universite/kurumsal-politikalar>

Kurumsal Politikalar yayımlanmış olup üniversite personeli tarafından benimsenmesi ve kurum geneline yayılması amaçlanmıştır.

İç paydaş görüşü alınarak Kurumsal Politikalar hazırlanmıştır.

01

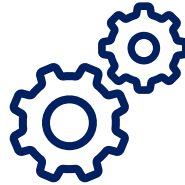


02

Hazırlanan Kurumsal Politikalar Senato onayı ile kabul edilmiştir.

Kabul edilen Kurumsal Politikalar Kalite Bilgi Yönetim Sistemi (KBYS) üzerinden yayımlanmıştır.

03



04

Yayımlanan Kurumsal Politikalar tüm üniversite personeline KBYS üzerinden okuma görevi olarak atanmıştır.

05



Kurumsal Politikaların okuma görevi tamamlama oranı Kalite Akreditasyon Ofisi tarafından takip edilmiş olup oranın artırılmasına yönelik çalışmalar devam etmektedir.

- Akademik ve idari birimler, KİDR temel alınarak hazırlanmış kılavuz kapsamında her yıl Birim İç Değerlendirme Raporu (BİDR) hazırlamaktadır.
- BİDR ile kalite kültürü tüm birimlere yayılmaktadır.
- Birimlerce hazırlanan BİDR' ler Kurum İç Değerlendirme Raporu (KİDR) hazırlanmasında temel oluşturmaktadır.
- BİDR'lerden KİDR hazırlanması Kalite Koordinatörü yönetiminde Kalite Akreditasyon Ofisi ekibince yapılmakta, KİDR Kalite Komisyonu sonrası Senatoya sunulmaktadır.
- BİDR birim düzeyinde, KİDR kurum düzeyinde özdeğerlendirme imkanı vermekte ve yeni planlar ve iyileştirmeler bu raporlarda özetlenmektedir.
- BİDR ve KİDR' lerde yıllık iyileştirmelere odaklanılmakta daha önceki yıllarda anlatılan (2017 ye kadar) temel hususlar tekrar edilmemektedir.

<https://www.medipol.edu.tr/universite/kalite-guvencesi/raporlar>

- 2022 yılında 22 akademik birimden, 23 idari birimden ve 21 uygulama ve araştırma merkezinden olmak üzere toplamda 66 Birim İç Değerlendirme Raporu (BİDR) temin edilmiştir.
- Akademik birimlerde 181 akademik ve idari personel BİDR' nin hazırlanmasına katkı sunmuştur. BİDR' ler her akademik birim özelinde ortalama 66 sayfa, her idari birim özelinde ortalama 25 sayfa ve her merkez özelinde ortalama 25 sayfadır.
- Akademik ve idari birimler tarafından hazırlanan BİDR' ler Kalite Komisyonu-Kalite Akreditasyon Ofisine iletilmektedir. Ofis personeli tarafından 66 BİDR değerlendirilmektedir. 2022 yılında toplamda dokuz bini aşkın kanıt dosyası ayrıntılı olarak incelenmiştir. İncelemeler sırasında birbirini tekrar eden kanıtlara ve ifadelere yer verilmemesine dikkat edilmiştir. Değerlendirmeler sonrasında birimler tarafından iletilen iyileştirme örneklerine yer vermeye çalışılmış ve Kurum İç Değerlendirme Raporuna (KİDR) toplamda 790 kanıt dosyası eklenmiştir.
- BİDR lere dayalı KİDR taslağı tamamlandıktan sonra Kalite Komisyon Koordinatörü ve Kalite Komisyonunda davet edilen üyeler tarafından KİDR ayrıntılı şekilde değerlendirilmiştir.
- Değerlendirme sonrası Kalite Komisyonuna sunulan KİDR komisyonda tartışıldıktan sonra senatoya sunulmuş ve senatonun kabulü sonrası YÖKAK sistemine yüklenmiştir.

YILLARA GÖRE BİDR VE FAALİYET RAPORU DURUMU

21 akademik birimden BİDR talep edilmiştir. 19 BİDR temin edilmiştir.

15 idari birimden Faaliyet Raporu talep edilmiştir. 6 Faaliyet Raporu temin edilmiştir.

15 Uygulama ve Araştırma Merkezinden Faaliyet Raporu talep edilmiştir. 2 Faaliyet Raporu temin edilmiştir.

Toplam 19 BİDR ve 8 Faaliyet Raporu temin edilmiştir.

21 akademik birimden BİDR ve Faaliyet Raporu talep edilmiştir. 21 BİDR ve 19 Faaliyet Raporu temin edilmiştir.

20 idari birimden BİDR ve Faaliyet Raporu talep edilmiştir. 19 BİDR ve 16 Faaliyet Raporu temin edilmiştir.

19 Uygulama ve Araştırma Merkezinden BİDR ve Faaliyet Raporu talep edilmiştir. 2 BİDR ve 6 Faaliyet Raporu temin edilmiştir.

Toplam 42 BİDR ve 49 Faaliyet Raporu temin edilmiştir.

21 akademik birimden BİDR ve Faaliyet Raporu talep edilmiştir. 21 BİDR ve 19 Faaliyet Raporu temin edilmiştir.

26 idari birimden BİDR talep edilmiştir. 18 BİDR temin edilmiştir.

18 Uygulama ve Araştırma Merkezinden Faaliyet Raporu talep edilmiştir. 7 Faaliyet Raporu temin edilmiştir.

Toplam 39 BİDR ve 26 Faaliyet Raporu temin edilmiştir.

22 akademik birimden BİDR ve Faaliyet Raporu talep edilmiştir. 22 BİDR ve 20 Faaliyet Raporu temin edilmiştir.

24 idari birimden BİDR talep edilmiştir. 21 BİDR temin edilmiştir.

22 Uygulama ve Araştırma Merkezinden BİDR talep edilmiştir. 12 BİDR temin edilmiştir.

Toplam 55 BİDR ve 20 Faaliyet Raporu temin edilmiştir.

22 akademik birimden BİDR talep edilmiştir. 22 BİDR temin edilmiştir.

23 idari birimden BİDR talep edilmiştir. 23 BİDR temin edilmiştir.

24 Uygulama ve Araştırma Merkezinden BİDR talep edilmiştir. 21 BİDR temin edilmiştir.

Toplam 66 BİDR temin edilmiştir.

2018

2019

2020

2021

2022

Akademik Birimler

YÖKAK tarafından yayımlanan KİDR Kılavuzu dikkate alınarak akademik birimlere yardımcı olması amacıyla BİDR Hazırlama Kılavuzu oluşturulur. Akademik birimlerin faaliyet alanları ile ilgili alt ölçütler tespit edilerek BİDR Şablonu oluşturulur ve üst yazı ile ilgili birimlere duyurulur.

İdari Birimler

KİDR Kılavuzunda yer alan alt ölçütler incelenerek idari birimlerin faaliyet alanları tespit edilir ve her idari birim özelinde BİDR Şablonu hazırlanarak üst yazı ile duyurulur.

Uygulama ve Araştırma Merkezleri

KİDR Kılavuzunda Uygulama ve Araştırma Merkezleri ile ilgili alt ölçütler tespit edilir ve her merkez özelinde BİDR Şablonu hazırlanarak üst yazı ile duyurulur.

2019

Akademik birimler tarafından hazırlanan BİDR' ler ile ilgili geri bildirimler Akademik Kurul Toplantılarında gerçekleştirilmiştir.

2021

Akademik birimler tarafından hazırlanan BİDR' lerin nesnel bir şekilde değerlendirilmesi amacıyla BİDR Kontrol Çizgesi oluşturulmuştur. BİDR' ler ile ilgili geri bildirimler Akademik Kurul Toplantılarında gerçekleştirilmiştir.



Akademik Kurul Toplantılarında BİDR kapsamında;

- Birim tarafından eklenen kanıt sayısı
- KİDR' ye eklenen kanıt sayısı
- Birimlerin BİDR puanı
- Geçmiş yıla göre başarı durumu
- Akademik birimler arasındaki sırası
- Üniversite başarı ortalaması ve birimin başarı ortalaması

değerlendirilmektedir.

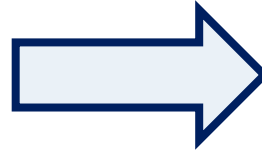
Akademik kurullar, Rektör başkanlığında Kalite Komisyon Koordinatörü, Kalite Komisyon üyeleri (Kurum/Birim) , KAO çalışanları, birim yöneticileri ile akademik ve idari personelin katılımıyla yapılır.

Akademik Kurulda, Birim Stratejik Plan Hedefleri, Eğitim ve Araştırma Faaliyetleri, Birim Kalite Komisyonu çalışmaları, BİDR geri bildirimleri , öğrenci/mezun/akademik personel anket geri bildirimleri, paydaş çalışmaları, kıyaslama (benchmarking) ele alınıp iyileştirmeler, değişim, dönüşüm durumu tartışılır.

FAYDALARI

Kurum İç Değerlendirme Raporu'nun (KİDR), Birim İç Değerlendirme Raporu (BİDR) formatı ile hazırlanması ve Akademik Kurul Toplantılarında değerlendirilmesi;

- Birim özeline indirgenerek paydaş katılımını artırmaktadır.
- Kalite kültürü kurum genelinde yaygınlaşmaya başlamıştır.
- BİDR'lerin her geçen yıla göre nitelikli hazırlanmasına katkı sağlamaktadır.
- Daha nitelikli ve kapsamlı KİDR hazırlanmasına destek olmaktadır.



YÖKAK' ta sunulması amacıyla BİDR ile ilgili gerçekleştirilen çalışmalar kapsamında 'Kurum İç Değerlendirme Raporunda Yeni Metodolojik Yaklaşım İle Paydaş Katılımının Arttırılması Ve Ölçülebilirliğin Sağlanması' konulu bildiri hazırlanmıştır.

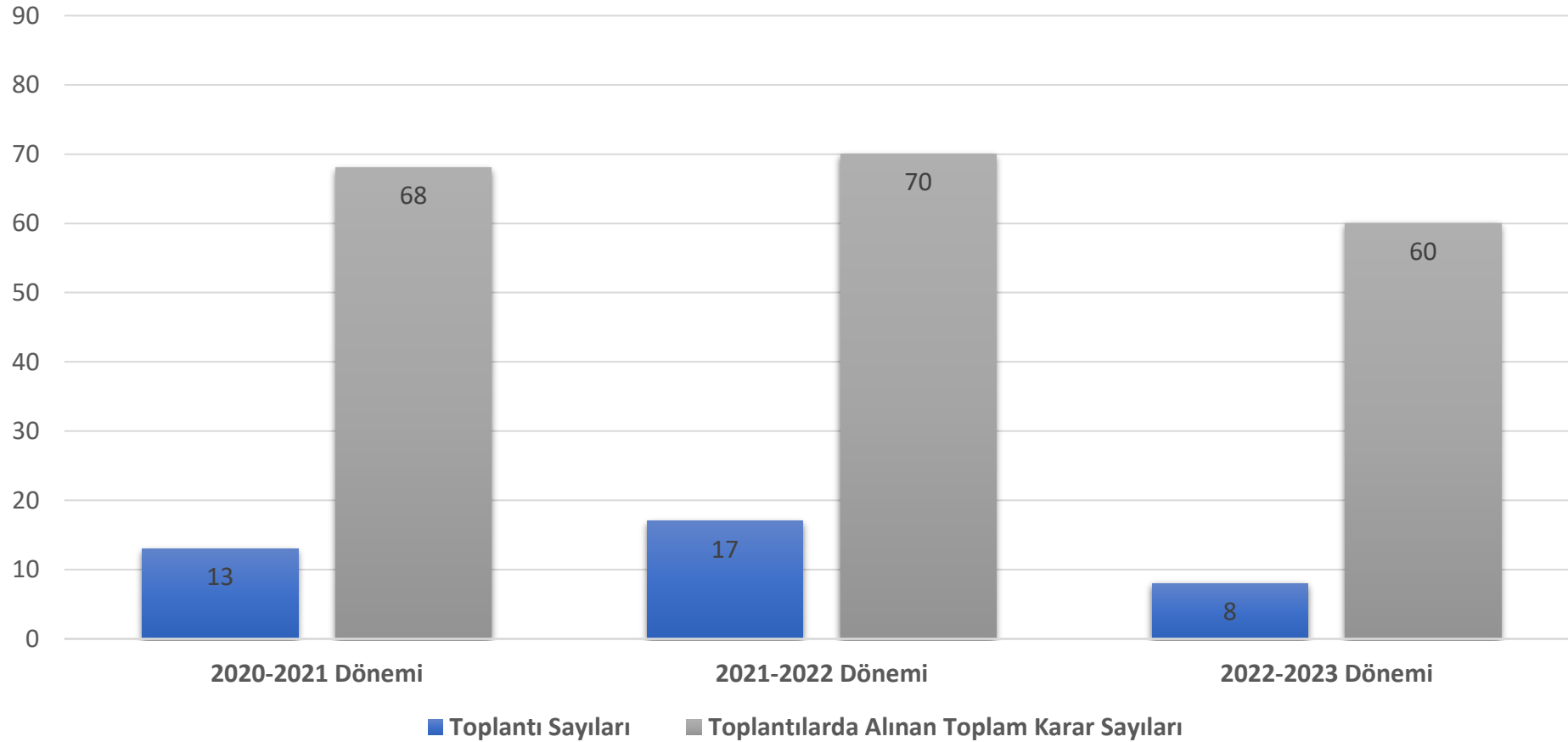




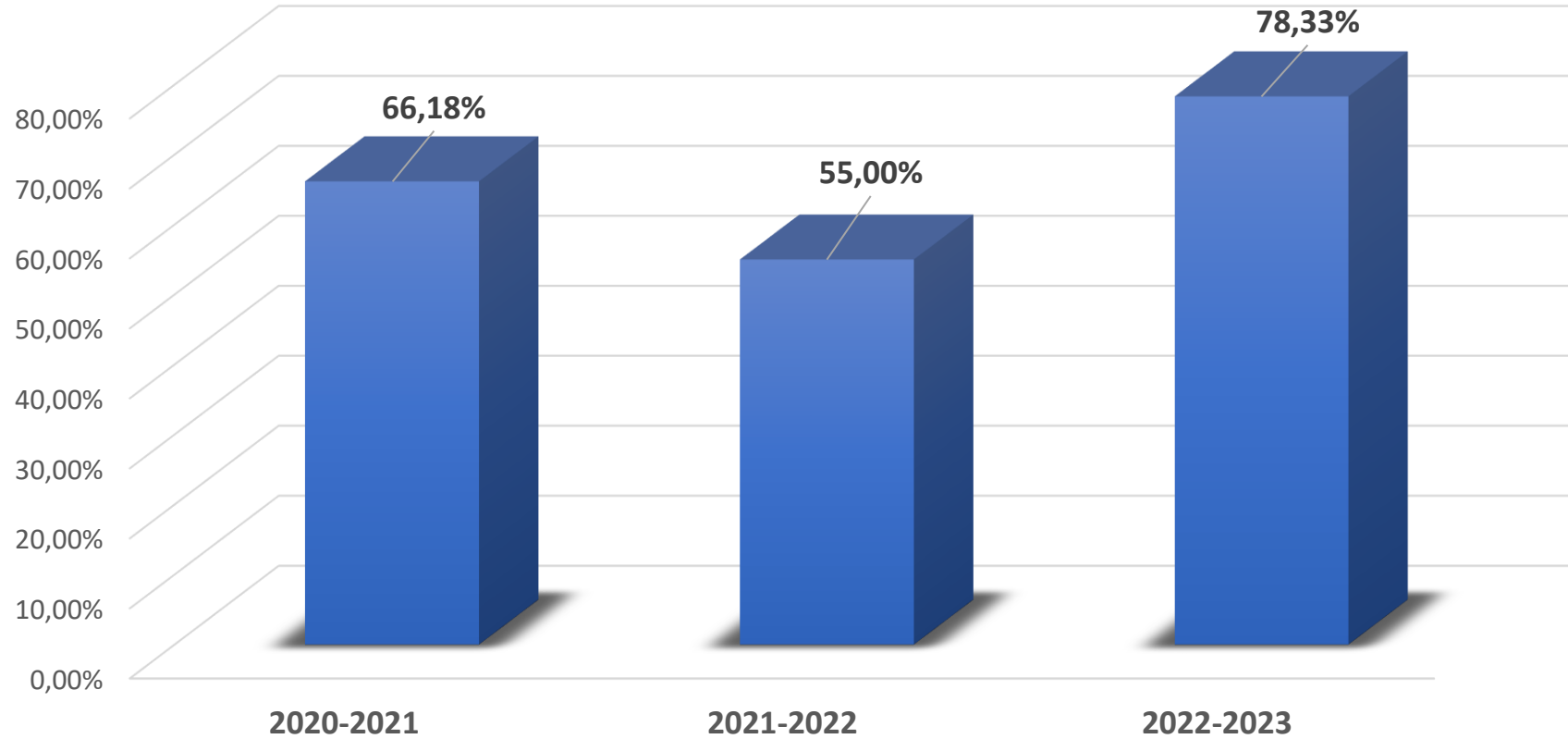
KALİTE KOMİSYON TOPLANTILARI

2020-2021, 2021-2022, 2022-2023 Yılı Toplantıları

2020-2021, 2021-2022, 2022-2023 Yılı Kalite Komisyon Toplantıları Grafiği



2020-2021, 2021-2022, 2022-2023 Yılı Kalite Komisyon Toplantıları Kararların Tamamlanma Oranları





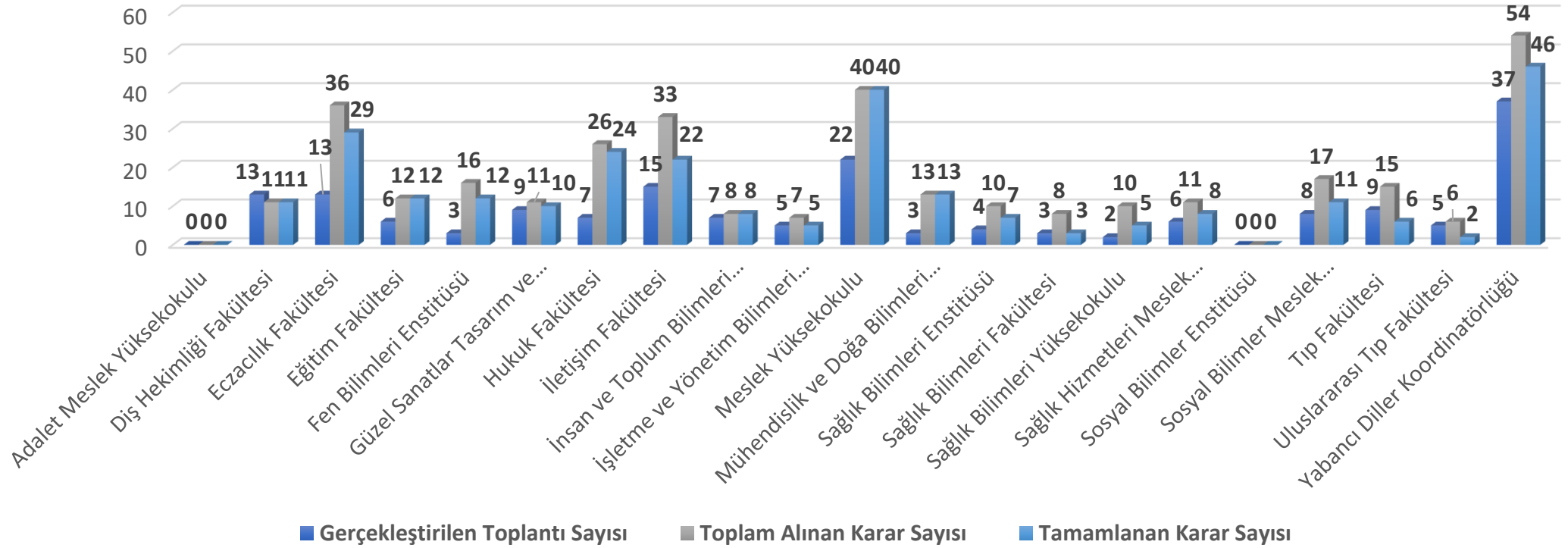


MEDİPOL
UNV-İSTANBUL
İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ

BİRİM KALİTE KOMİSYON TOPLANTILARI

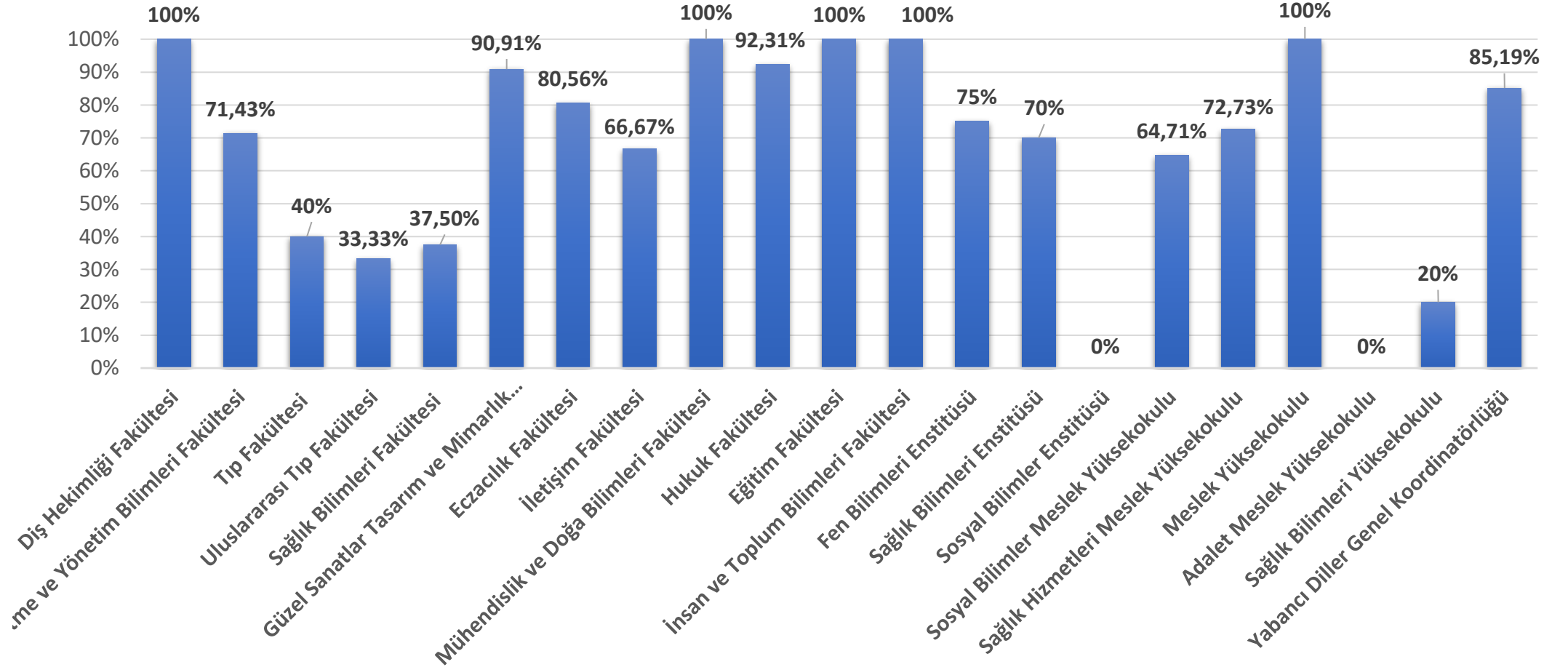
2021-2022 Yılı

Akademik Birim Kalite Komisyonu Toplantı Veri Grafiği



Kalite kültürünün oluşturulması, paydaş temsiliyet gücünün artırılması ve Kalite Komisyonunda alınan kararların birimler özelinde uygulanması ve Kalite Komisyonu/Kalite Akreditasyon Ofisi çalışmalarına destek olması amacıyla ilgili birimin yönetiminin kararı ve Kalite Komisyon üyesinin desteği ile 21 akademik birimde Kalite Komisyonları oluşturulmuştur. Birim Kalite Komisyon üyeleri toplamda 170 kişiden oluşmaktadır.

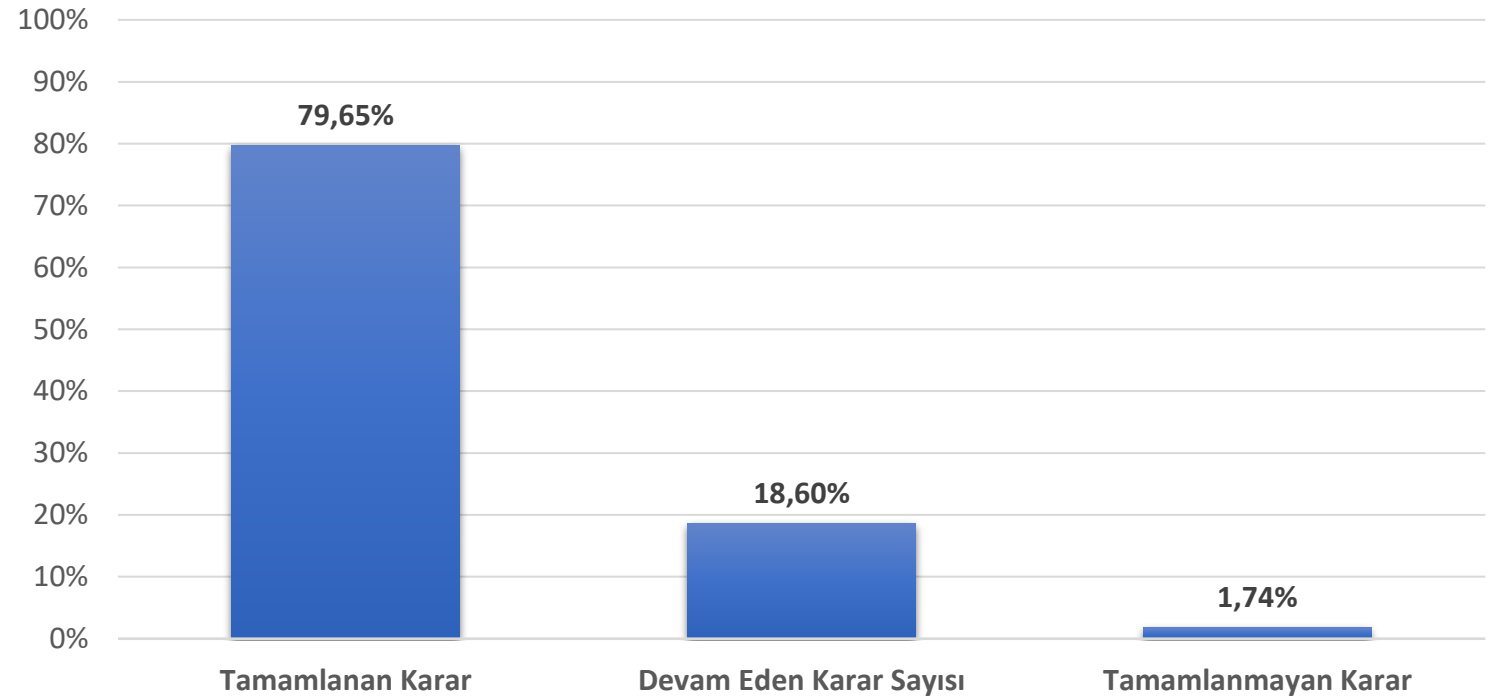
Akademik birimlerde gerçekleştirilen karar oranları grafiği



21 Akademik Birime ait, Birim Kalite Komisyonlarında toplamda 173 toplantı yapılmış ve 334 karar alınmıştır. Kararların 267'si tamamlanmış olup 61 devam eden karar bulunmaktadır. 6 karar ise yapılmamıştır.

2021-2022 yılında çalışmasına başlanılan Birim Kalite Komisyon Toplantılarının raporlanması, her akademik dönem için hazırlanmaya devam edecektir.

Birim Kalite Komisyonu Karar Oranları



2021-2022 yılında çalışmasına başlanılan Birim Kalite Komisyon Toplantılarının raporlanması, her akademik dönem için (akademik kurul) hazırlanmaya devam edecektir.



T.C.
İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ
Kalite Komisyonu

Sayı : E-65149855-109.04-76219

18/11/2022

Konu : Birim Kalite Komisyonu Değerlendirme
Raporu Hk.

DAĞITIM YERLERİNE

Üniversitemizde Kalite Komisyonu faaliyetleri İstanbul Medipol Üniversitesi Kalite Komisyonu Yönergesi doğrultusunda yürütülmektedir. Kalite Komisyonunun akademik birimlerdeki yapılanması Birim Kalite Komisyonlarıdır. Birim Kalite Komisyonlarının performansı her yıl değerlendirilecektir. EK-1'de Kalite Komisyonu Değerlendirme Raporu örneği sunulmuştur. Birim Kalite Komisyonları tarafından benzer bir raporun **09.12.2022** tarihine kadar hazırlanarak kalitekomisyonu@medipol.edu.tr e-posta adresine gönderilmesi gerekmektedir. Rapor 2021-2022 akademik yılı temel alınarak hazırlanmalıdır. Kanıtı bulunmayan veriler rapora eklenmemelidir. EK-1'de yer alan bilgiler asgari nitelikte olup içerik akademik birimler tarafından zenginleştirilebilir.

Yukarıda belirtilen konuda gereğini rica ederim.

Prof. Dr. Ömer CERAN
Rektör V.

Ek: Kalite Komisyonu Değerlendirme Raporu Örneği

Dağıtım:
-Akademik Birimler

KBYS'nin birimler tarafından etkin kullanımını sağlamak amacıyla toplamda 71 "Kalite Temsilcisi" belirlenmiştir.



Temsilciler için 12 eğitimden oluşan toplamda 22 saatlik Eğitim Planı hazırlanmıştır.



Süreç Yönetimi eğitiminin teorik kısmı çevrimiçi, uygulamalı kısmı ise yüz yüze yapılmıştır.

01

02

03

04

05



Kalite Temsilcisi Görev, Yetki ve Sorumlulukları dokümanı oluşturulmuştur.



Doküman Yönetimi eğitiminin teorik kısmı çevrimiçi, uygulamalı kısmı ise yüz yüze yapılmıştır.





Eğitimler sonrası katılımcılara anket uygulanarak eğitimden ve eğitmenden duyulan memnuniyet oranı ölçülmüştür.

06





KALİTE ÖĞRENCİ TOPLULUĞU

İstanbul Medipol Üniversitesi, öğrencilerin karar alma süreçlerindeki varlığına ve öğrenci görüş/önerilerinin doğrudan aktarımına büyük önem vermektedir. Bu doğrultuda sosyal, fen ve sağlık bilimlerinde öğrenim gören öğrencilerin Kalite Komisyonu bünyesinde temsil edilmesi sağlanmıştır. Bu temsiliyetin yanı sıra oluşturulan Kalite Öğrenci Topluluğu ile öğrencilerin;

- Kalite Güvencesi Sistemine ilişkin katılımları artırmak,
- Kalite kültürünün öğrenciler tarafından içselleştirilmesi ve yaygınlaştırılmasını sağlamaya yönelik çalışmalar gerçekleştirmek,
- Kalite çalışmalarına diğer öğrencilerin de katılımını sağlayacak faaliyetler gerçekleştirmek amaçlanmıştır.

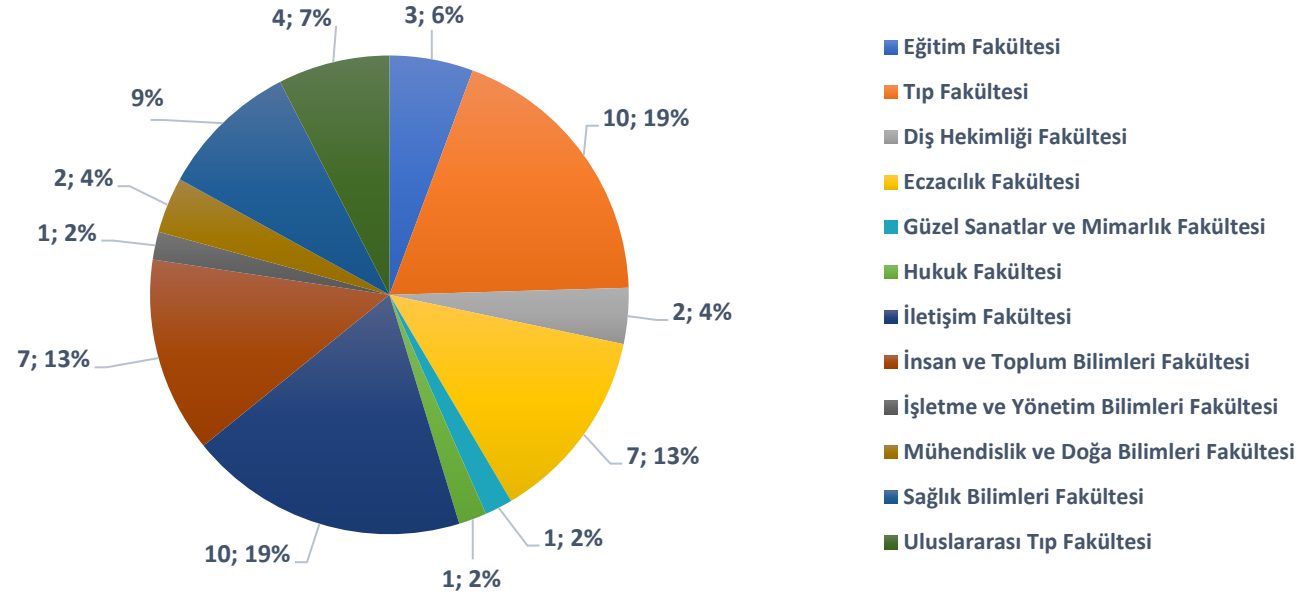
Kalite Komisyonu/Kalite Akreditasyon Ofisi, Kalite Öğrenci Topluluğunun gerçekleştireceği faaliyetleri ve topluluğun gelişimini desteklemektedir.

Yıl	Etkinlik Sayısı
2021-2022	13
2023	5

2018 yılında öğrenciler tarafından bireysel gayretlerle başlatılan kalite faaliyetleri, 2021 yılında topluluğun kurulmasıyla resmiyet kazanmıştır. 2021 yılında ilk faaliyetlerini gerçekleştiren Kalite Öğrenci Topluluğu etkinliklerini artırarak aktif bir şekilde faaliyet göstermeye devam etmektedir.

Temel amacı kalite güvencesi kültürünü öğrenciler arasında yaygınlaştırmak olan Kalite Öğrenci Topluluğunun gerçekleştirmiş olduğu etkinlikler öğrencilerin kalitenin temel bileşenleri hakkında bilgi edinmelerini sağlamak ve üniversite kalite güvence sistemine katkı sunmak amacıyla gerçekleştirilmektedir.

Kalite Öğrenci Topluluğu Üye Dağılım Grafiği



Kalite Öğrenci Topluluğunda ön lisans, lisans ve lisansüstü alanlardan öğrenciler, temsilci öğrenciler olarak yer almaktadır. Bu öğrenciler arasından 15-25 kişilik Yönetim Kurulu oluşturulmakta ve bu kurulda her alandan öğrencinin bulunmasına dikkat edilerek temsiliyet gücünün artırılması amaçlanmaktadır. Öğrenci Topluluğu 57 üye ile faaliyetlerine devam etmektedir.

Kalite Öğrenci Topluluğu



SYS-Ensemble: Süreç Yönetim Sistemi

Dil : Türkçe
Model : İstanbul Medipol Üniversitesi Süreç Temelli Performans Modeli

ensemble™
Bimser Çözüm Yazılım ve Danışmanlık A.Ş.
Versiyon 5.24.1.11

Kullanıcı Adı

Parola

Beni Hatırla [Parolamı unuttum](#)

GİRİŞ

MEBİS: Üniversite Bilgi Yönetim Sistemi

İstanbul Medipol Üniversitesi - MEBİS

Kullanıcı Girişi
Hesabınızla giriş yapınız

Kullanıcı Adı: rozturk

Şifre:

GİRİŞ

E-Devlet ile Giriş

Office365 ile Giriş

Şifre İşlemleri
(1179 aktif oturum)

KBYS-QDMS: Kalite Bilgi Yönetim Sistemi

MEDİPOL
UNV-İSTANBUL
İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ

QDMS Yönetim Sistemi
5.24.1.11

Kullanıcı Adı

Şifre

Beni Hatırla [Şifremi Unuttum?](#)

Giriş

<http://qdms.medipol.edu.tr/ENSEMBLE>

<https://mebis.medipol.edu.tr/>

<http://qdms.medipol.edu.tr/QDMS>

2018 -2022

- Eğitimler, S¼rekli Eğitim Merkezi, Rekt¼rl¼k, Kalite Komisyonu-Kalite Akreditasyon Birimi tarafından başlatılmış, Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi, sistem kurgusu ve y¼r¼t¼c¼l¼đ¼n¼ sağlamıştır.
- “¼đrenme ¼đretme ¼lçme ve Değerlendirme Merkezi (İM¼DEM)”(2023) ve UZEM tarafından geliştirilerek devam ettirilmektedir.

1.1. GENEL RAPOR VE DEĞERLENDİRME (2021-2022)

VERİ BİLGİSİ	2018	2019	2020	2021	2022	Toplam
Katılım Belgesi Alan Katılımcı Sayısı	36	74	126	14	26	276
Sınavdan Geçemeyen Katılımcı Sayısı	3	6	0	0	0	9
Toplam Sınava Giren Katılımcı Sayısı	39	76	126	14	26	281
Sınava Girmeyen/Eğitimi Tamamlamayan Katılımcı Sayısı	0	4	2	0	0	6
Tıp Fakültesi Toplam Katılımcı Sayısı	74	81	57	10	16	238
Diğer Fakülteler Toplam Katılımcı Sayısı	81	114	126	12	46	379
Genel Toplam Aktif Katılımcı Sayısı*	155	195	183	22	62	617

1.1. MODÜLLER, BİLEŞENLERİ ve ÖĞRENME YÖNETİM SİSTEMİ(2018 - 2022)		
BÖLÜM/ÜNİTE	DERS BİLGİSİ	
1	1 - Genel Ölçme ve Değerlendirme Modülü	1 - Ölçme ve Değerlendirme Süreci - Temel Kavram ve Özellikler
2		2 - Ölçüt ve Türleri
3		3 - Geçerlik Türleri Nasıl Hesaplanır
4		4 - Soru Türleri
5		5 - Sınıflama Gerektiren Sorular
6		6 - Madde Analizleri
7		7 - Yapılandırmacı Yaklaşım ve Alternatif Ölçme Değerlendirme Teknikleri
8	1.2.Anket Hazırlama ve Araştırma Aşamaları	Anket Hazırlama
9		Araştırma Aşamaları
10		Epidemiyolojik Araştırma Türleri
11	2 - Tıp ve Sağlık Bilimlerinde Ölçme Değerlendirme Modülü	Ölçme ve Değerlendirmede Temel Kavramlar
12		Yapılandırılmış Sınavlar - 1
13		Yapılandırılmış Sınavlar - 2
14		Bilişsel Alanların Ölçülmesi
15		Kuramsal Yazılı Sınavlar
16		Çoktan Seçmeli Sınavlar
17		Sınavlara Hazırlık
18		Sözlü Sınavlar

1.1. MODÜLLER, BİLEŞENLERİ ve ÖĞRENME YÖNETİM SİSTEMİ(2018 - 2022)

BÖLÜM/ÜNİTE		DERS BİLGİSİ
19	3 - Öğretim Yöntemleri, Teknolojileri, Pedagojik Yaklaşımlar , İletişim ve Sunum Teknikleri Modülü	Eğitim Teknolojileri Uygulamaları Teorik Sunum
20		1. Teorik Aşama Oyunlaştırma ve Kahoot Uygulaması
21	3 - Öğretim Yöntemleri, Teknolojileri, Pedagojik Yaklaşımlar , İletişim ve Sunum Teknikleri Modülü	2. Teorik Aşama Ters Yüz Sınıf Modeli Uygulaması- Edmodo
22		2.1. Teorik Aşama Ters Yüz Sınıf Modeli -Ders Kaydı Uygulaması I Spring
23		2.2. Teorik Aşama Ters Yüz Sınıf Modeli Uygulaması- Pawtoon
24		3. Teorik Aşama Karma Tasarım Modeli İnfografik Uygulaması - Easily
25		3.1. Teorik Aşama Karma Tasarım Modeli - TodayMeets
26		4. Pratik Aşama Üç Boyutlu Uygulamalar Artırılmış Gerçeklik - Aurasma Oluşturma
27		4.1. Pratik Aşama Üç Boyutlu Uygulamalar Artırılmış Gerçeklik - Aurasma Uygulaması
28	3 - Öğretim Yöntemleri, Teknolojileri, Pedagojik Yaklaşımlar , İletişim ve Sunum Teknikleri Modülü	4.2. Pratik Aşama Üç Boyutlu Uygulamalar Sanal Gerçeklik - Quiverision
29		5. Pratik Aşama İki Boyutlu Uygulamalar - QRCEODE
30		6. Pratik Aşama Ortak Çalışma Alanları ve Bulut Teknolojileri Uygulaması - Google Drive

1.1. MODÜLLER, BİLEŞENLERİ ve ÖĞRENME YÖNETİM SİSTEMİ (2018 - 2022)	
BÖLÜM/ÜNİTE	DERS BİLGİSİ
31	Öğretim İlke ve Yöntemleri - 1
32	Öğretim İlke ve Yöntemleri - 2
33	Öğretim İlke ve Yöntemleri - 3
34	Öğretim İlke ve Yöntemleri - 4
35	İletişim
36	Sunum Teknikleri
37	Sunum Teknikleri
38	Bilimsel Araştırma Projesi Hazırlama Süreci
39	ARDEB Desteklerinin Tanıtımı
40	ARDEB Desteklerinin Tanıtımı
41	ARDEB Değerlendirme Kriterleri
42	ARDEB Değerlendirme Kriterleri

2.1. MODÜLLER VE BİLEŞENLER (2022-2023) Eğitici Eğitimi Programı, Zorunlu Eğitimler Modül Bilgi Ekranları

Modül Bilgi Ekranı

Zorunlu Eğitimler

1. Modül:

- Ölçme ve Değerlendirmede Temel Kavramlar
- Yapılandırılmış Sınavlar - I
- Yapılandırılmış Sınavlar - II
- Bilişsel Alanların Ölçülmesi
- Kuramsal Yazılı Sınavlar
- Sözlü Sınavlar
- Çoktan Seçmeli Sınavlar
- Sınavlara Hazırlık

2. Modül:

- Öğretim İlke ve Yöntemleri - I
- Öğretim İlke ve Yöntemleri - II
- Öğretim İlke ve Yöntemleri - III
- Öğretim İlke ve Yöntemleri - IV
- Öğrenme Halkaları
- İşbirlikli Öğrenme Modeli
- Problem ve Proje Tabanlı Öğrenme Modeli

3. Modül:

- İletişim
- Yaşam Boyu Öğrenme
- Öğrenmeyi Öğrenme
- Eleştirel Düşünme
- Sunum Teknikleri

4. Modül:

- Web Araçlarıyla Etkileşimli Öğretim Yöntemleri ve Hibrit Öğrenme
- Dijital Öğrenme Araçları ile Sınıf Yönetimi I
- Hibrit Öğrenme Uygulamaları ve Akıllı Tahta Kullanım Becerileri

1. C. İstanbul Medipol Üniversitesi Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi

2.1. MODÜLLER VE BİLEŞENLER (2022-2023) Eğitici Eğitimi Programı, Zorunlu Eğitimler Modül Bilgi Ekranları

Modül Bilgi Ekranı

Zorunlu Eğitimler

1. Modül:

- Ölçme ve Değerlendirmede Temel Kavramlar
- Yapılandırılmış Sınavlar - I
- Yapılandırılmış Sınavlar - II
- Bilişsel Alanların Ölçülmesi
- Kuramsal Yazılı Sınavlar
- Sözlü Sınavlar
- Çoktan Seçmeli Sınavlar
- Sınavlara Hazırlık

2. Modül:

- Öğretim İlke ve Yöntemleri - I
- Öğretim İlke ve Yöntemleri - II
- Öğretim İlke ve Yöntemleri - III
- Öğretim İlke ve Yöntemleri - IV
- Öğrenme Halkaları
- İşbirlikli Öğrenme Modeli
- Problem ve Proje Tabanlı Öğrenme Modeli

3. Modül:

- İletişim
- Yaşam Boyu Öğrenme
- Öğrenmeyi Öğrenme
- Eleştirel Düşünme
- Sunum Teknikleri

4. Modül:

- Web Araçlarıyla Etkileşimli Öğretim Yöntemleri ve Hibrit Öğrenme
- Dijital Öğrenme Araçları ile Sınıf Yönetimi I
- Hibrit Öğrenme Uygulamaları ve Akıllı Tahta Kullanım Becerileri

1. C. İstanbul Medipol Üniversitesi Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi

GENEL DEĞERLENDİRME (2022-2023)

- Güncellenmiş ve yeni modüller eklenmiş “Eğitici Eğitimi” Programı 01.08.2023 tarihinde aktifleştirilmiş, bu süre içinde 10.10.2023 tarihine kadar (2 ay), toplam **715** Öğretim Üyesi katılmış , **547** Öğretim Üyesi Sertifika almaya hak kazanmış, **168** Öğretim Üyesi eğitimlere devam etmektedir.
- Yapılan çalışmalar ve iyileştirmeler, neticesinde iki aylık süreçte 3 yıllık bir izlenme oranına erişilmiştir

İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ

AKADEMİK PERSONEL ORYANTASYONU

KONUŞMACI
 Prof. Dr.
 Gökhan SİLAHTAROĞLU

İstanbul Medipol Üniversitesi Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü

DEĞERLİ ÖĞRETİM ELEMANLARI,
 AKADEMİK PERSONELERİMİZE YÖNELİK YAPILACAK OLAN VE AKADEMİK SÜREÇLERİN ANLATILACAĞI ORYANTASYON PROGRAMINA ARAMIZA YENİ KATILAN TÜM AKADEMİK PERSONELERİMİZİ BEKLİYORUZ.




104 Öğretim Elemanı

UZAKTAN VE ÖRGÜN EĞİTİMDE DERSLERİMİZİ NASIL DAHA İNTERAKTİF YAPABİLİRSİNİZ?

EĞİTİMCİLER / PROGRAM	
11 TEMMUZ 2023 SALI	
16.00-17.00	MATEMATİK TEMELLİ DERSLERİN İNTERAKTİF DERS UYGULAMA EĞİTİMİ EĞİTİMCİ: BONNIE ROSENBLATT MEETING ID: 940 3860 7472 INVITE LINK: https://pearson.zoom.us/j/94038607472?pwd=nlYnU0hWm240ekYvaks8nedme5QnQ09
12 TEMMUZ 2023 ÇARŞAMBA	
16.00-17.00	PSİKOLOJİ TEMELLİ DERSLERİN İNTERAKTİF DERS UYGULAMA EĞİTİMİ EĞİTİMCİ: DR. MOORE MEETING ID: 914 6158 0755 INVITE LINK: https://pearson.zoom.us/j/91461580755?pwd=smfnwjmahjdY0nqowptclbhvkjcz09
13 TEMMUZ 2023 PERŞEMBE	
15.00-16.00	MEDİKAL İNGİLİZCE DERSLERİNDE İNTERAKTİF DERS UYGULAMA EĞİTİMİ MEETING ID: 914 6158 0755 INVITE LINK: https://pearson.zoom.us/j/91461580755?pwd=bkylakzwwpg3jnmhluiep6ae1q09
17 TEMMUZ 2023 PAZARTESİ	
15.00-16.00	MÜHENDİSLİK TEMELLİ DERSLERİN İNTERAKTİF DERS UYGULAMA EĞİTİMİ MEETING ID: 936 8158 9100 INVITE LINK: https://pearson.zoom.us/j/93681589100?pwd=vux3amuvridviny0rqowiczkmw09
18 TEMMUZ 2023 SALI	
15.00-16.00	İŞLETME VE YÖNETİM BİLİMLERİ TEMELLİ DERSLERİNİN İNTERAKTİF DERS UYGULAMA EĞİTİMİ MEETING ID: 934 9954 3506 INVITE LINK: https://pearson.zoom.us/j/93499543506?pwd=afp3avzaodns09sqvblnczzzbu1q09

MATEMATİK, MÜHENDİSLİK, TIP/SAĞLIK BİLİMLERİ, SOSYAL BİLİMLER, İŞLETME VE DİĞER BÖLÜMLERDE İNTERAKTİF DERS UYGULAMALARI SEMİNERLERİ 11.07.2023-18.07.2023 TARİHLERİ ARASINDA ÇEVİRİMİÇİ GERÇEKLEŞECEKTİR.

UZAKTAN EĞİTİM UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ
 İLETİŞİM : OGR. GÖR. SERPİL AYDIN
 TARİH : 11-18 TEMMUZ 2023
 YER : ZOOM / ÇEVİRİMİÇİ (ONLINE)


 **MEDİPOL**
 UNV-UZEM
 İSTANBUL
 İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ
 UZAKTAN EĞİTİM UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ
UZAKTAN EĞİTİM UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

PROF. DR. GÖKHAN SİLAHTAROĞLU


UZAKTAN VE ÖRGÜN EĞİTİMDE DERSLERİMİZİ NASIL DAHA İNTERAKTİF YAPABİLİRSİNİZ?

MATEMATİK, MÖHENDİSLİK, TIP/SAĞLIK BİLİMLERİ, SOSYAL BİLİMLER, İŞLETME VE DİĞER
BÖLÜMLERDE İNTERAKTİF DERS UYGULAMALARI SEMİNERLERİ 11.07.2023-18.07.2023
TARİHLERİ ARASINDA ÇEVİRİMİÇİ GERÇEKLEŞECEKTİR.



UZAKTAN EĞİTİM UYGULAMA VE
ARAŞTIRMA MERKEZİ

İLETİŞİM : ÖĞR. GÖR. SERPİL AYDIN
TARİH : 11-18 TEMMUZ 2023
YER : ZOOM / ÇEVİRİMİÇİ (ONLINE)

 **MEDİPOL**
UNV-UZEM
İSTANBUL
İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ
UZAKTAN EĞİTİM UYGULAMA VE
ARAŞTIRMA MERKEZİ


İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ
UZAKTAN EĞİTİM UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

UZAKTAN VE ÖRGÜN EĞİTİMDE DERSLERİMİZİ NASIL DAHA İNTERAKTİF YAPABİLİRSİNİZ?

EĞİTMENLER:

BONNIE ROSENBLATT - MYLAB MATH

SHORT BIO:
Dr. Bonnie L. Rosenblatt, reading area community college and Pearson Dr. Bonnie Rosenblatt is a cognitive psychologist who joined Pearson as a faculty advisor for math in 2019. She has been a college educator for over 20 years and has been teaching math and statistics with Pearson MyLab since 2010. She continues to teach an asynchronous online statistics course at reading area community college in Pennsylvania. Bonnie combines her expertise in human cognition with her expertise in MyLab to promote active learning, conceptual understanding, and retention in her classes.




DR. TERRI MOORE

SHORT BIO:
Dr. Terri Moore is the faculty advisor with Pearson North American higher education. She collaborates with instructors to find the best practices for using Pearson reveal's digital solutions in their classes. She has been a college professor and instructor for the past 25 years, credentialed to teach both psychology and communication. retiring from tenure, she accepted a full-time position with Pearson three years ago as the reveal faculty advisor. Terri has been employing reveal in both psychology and communication courses for over 6 years with great student success results. she states that Pearson's commitment to diversity, equity, and inclusion mirrors her own commitments and activism. She states the Pearson inherent culture of kindness inspires her to assist her colleagues across the country with the same respect and support. Terri is a passionate beach walker, shell collector, camper, hiker, biker, and reader, and, most at home in front of a campfire or watching the ocean.



AHMED SAMİR

SHORT BIO:
Ahmed is an expert in higher education products and technology services with 14+ years with Pearson and many experience with the education eco system. He currently specialises in Pearson's higher education courseware portfolio, working with universities and institutions to implement various elearning solutions, including 3rd party integrations with LMS platforms such as Blackboard & Moodle.

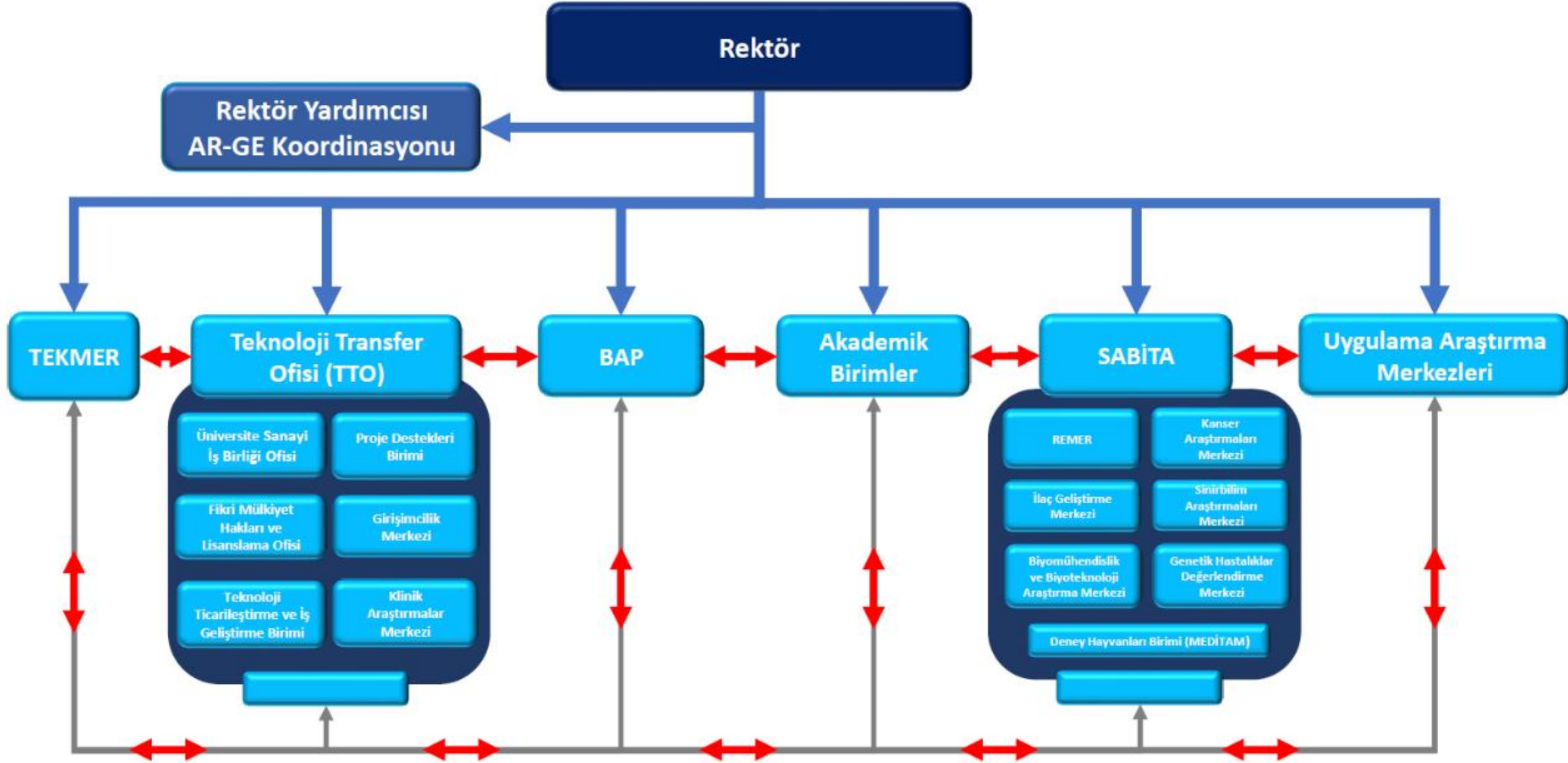


UZAKTAN EĞİTİM UYGULAMA VE
ARAŞTIRMA MERKEZİ

İLETİŞİM : ÖĞR. GÖR. SERPİL AYDIN
TARİH : 11-18 TEMMUZ 2023
YER : ZOOM / ÇEVİRİMİÇİ (ONLINE)

 **MEDİPOL**
UNV-UZEM
İSTANBUL
İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ
UZAKTAN EĞİTİM UYGULAMA VE
ARAŞTIRMA MERKEZİ

- İstanbul Medipol Üniversitesi kuruluşundan itibaren nitelikli eğitim ile birlikte araştırma geliőtirmeye önem vermiştir.
- Tıp-sağlık ve mühendislik alanları öncelikli olmak üzere ülkenin stratejik alanları ve endüstri ihtiyaçları göz önüne alınarak ileri seviyede araştırma geliştirme çalışmalarını yapabilecek bölümler ve araştırma birimleri açılmış, nitelikli araőtirmacılar (haberleşme, siber güvenlik, görüntü işleme, biyomedikal vd alanlarda yetkin araőtirmacı) kuruma kazandırılmıştır.
- Kuruludan hemen sonra tıp-sağlık araőtirmalarını yapacak REMER (Rejeneratif ve Restoratif Medikal Araőtirmalar Merkezi) yanında Mühendislikte 5G ve diğler laboratuvarlar kurulmuştur
 - Mühendislik alanında şimdi 6G yatırımları yapılmaktadır.
- REMER zamanla gelişerek Sağlık Bilim ve Teknolojileri Araőtirma Enstitüsü (SABİTA) kurulmuştur.
- SABİTA, tıp ve sağlık alanında diğışik akademik birimlerdeki öğretim elemanları ile öğrencilere araştırma desteği sağlamaktadır.
- SABİTA ve Mühendislikte akademisyen alımları öncelikli araştırma alanları dikkate alınarak planlanmaktadır



İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ ARAŞTIRMA-GELİŞTİRME POLİTİKASI

- Bazı stratejik alanlar belirleyerek, katma değeri yüksek olan araştırmaları ve temel bilim araŐtırmalarını öncelikli olarak teşvik eder ve destekler.
- Araştırma-geliŐtirmede, yerel, bölgesel ve ulusal ihtiyaçları göz önünde tutar ve uluslararası ilişkileri geliŐtirip güçlendirir.
- Araştırma ve geliŐtirmede girişimcilik, yenilikçilik ve teknoloji transferini önceler.
- Üniversitenin önceliklerini ve hedeflerini gözeterek gerekli alt yapılar ile araştırma merkezleri kurar ve geliŐtirir.

https://www.medipol.edu.tr/sites/default/files/2023-04/rk-plt006-_1-arastirma-ve-gelistirme-politikasi.pdf

İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ STRATEJİK PLANI

- **Stratejik Plan 2017-2021**
- Stratejik Amaç 1.
- Çağın gereksinimleri ve ulusal öncelikler çerçevesinde bilimsel faaliyetler ile teknolojik gelişmeleri arttırmak, yaygınlaştırmak ve transfer etmek,
- **Stratejik Plan (2022-2026)**
- Stratejik Amaç 1:
- Çağın gereksinimleri ve ulusal öncelikler çerçevesinde, bilimsel faaliyetler ile katma değer sağlayan Ar-Ge faaliyetlerini artırmak, iş birlikleri ile yaygınlaştırmak, transfer etmek
- İlgili stratejik amaç kapsamında hedeflenenler ve öncelik verilen performans göstergeleri stratejik plan 2022-2026 da mevcuttur.

Raporlar ve İstatistikler



26,092

Yayın



1,207

Proje



1,368

Araştırmacı



61

Patent



88,785

Atıf



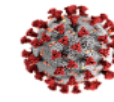
2,911

Tez



2,423

Açık Erişim

Birimlerde
AraştırmaCOVID-19
AraştırmalarıSürdürülebilir
Kalkınma
<https://avesis.medipol.edu.tr/>

Yıllar	Toplam Yayın (Q kapsamında makale)	Q1	Q2	Q3	Q4
2017	238	50 (%21)	71 (%29,83)	71 (%29,83)	46 (%19,32)
2018	246	59 (%23,98)	71 (%28,86)	67 (%27,23)	49 (%19,91)
2019	346	85 (%24,56)	83 (%23,98)	92 (%26,58)	86 (%24,85)
2020	456	119 (%26,09)	133 (%29,16)	130 (%28,50)	74 (%16,22)
2021	479	133 (%27,76)	159 (%33,19)	110 (%22,96)	77 (%16,07)
2022	541	137 (%25,32)	211 (%39)	128 (%23,65)	65 (%12,01)

Sağlık Bilim ve Teknolojileri Araştırma Enstitüsü (SABİTA)



- Gerek başlangıç finansmanı desteği ve gerekse ulusal araştırma önceliklerini gözetmek adına alt yapı yapılanması ilk olarak Devlet Planlama Teşkilatı, ardından Kalkınma Bakanlığı ve son olarak da Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığı ile yürütülen projelerle oluşturulmuştur(2011-2014).
- Devlet Planlama Teşkilatı (DPT) tarafından yapılan çağrı) doğrultusunda Rejeneratif ve Restoratif Tıp Araştırmaları Merkezi kuruluşuna dair proje hazırlanmıştır.
- Her aşamasında bilimsel ve teknik panellerin onayıyla gerçekleşen süreç şu anki SABİTA alt yapısını ve temel araştırma alanlarını şekillendiren temel unsur olmuştur.

Sağlık Bilim ve Teknolojileri Araştırma Enstitüsü (SABİTA)

- SABİTA, üniversitemizin sağlık temalı araştırma faaliyetlerini tek çatı altında organize eden bir enstitüdür.
- Bu misyona uygun olarak bünyesinde farklı araştırma merkezleri ve birimler mevcuttur:
 - Rejeneratif ve Restoratif Tıp Araştırmaları Merkezi (REMER)
 - Kanser Araştırmaları Merkezi
 - İlaç Geliştirme Merkezi
 - Sinirbilim Araştırmaları Merkezi
 - Biyomühendislik ve Biyoteknoloji Araştırma Merkezi
 - Genetik Hastalıklar Değerlendirme Merkezi
 - Deney Hayvanları Birimi (MEDİTAM)

SABİTA Teknolojik Kapasitesi

- **Kapsamlı ileri mikroskopi: SABİTA Zeiss firmasının ayrıcalıklı iş ortakları için verdiği labs@location statüsüne sahiptir. Dünyada 30'dan az olan bu unvanın Asya kıtasındaki tek sahibi kuruluştur.**
- In vitro ve in vivo deney modelleri, tüm moleküler biyoloji ve histoloji teknikleri, ilaç tasarım ve sentezi.
- Ayrıcalıklı deney hayvanları birimi: Standart deney hayvanlarının yanısıra zengin transgenik hayvan stoğu ve rejeneratif tıp için model hayvan olarak aksolotl: bu hayvanın üretilebildiği dünyadaki sayılı merkezlerden biri: Dünya Salamander kongresi 2022 yılında Üniversitemizde gerçekleştirilmiştir.
- Sistemler biyolojisi: omik teknolojilerinin tamamı.
- Süper bilgisayar (2040 çekirdek) ve biyoinformatik kapasitesi

İdari personel: Ofis ve teknik elemanlar

Araştirmacı: Lisans ve yüksek lisans mezunu, tam zamanlı ARGE elemanı.

Uzman Araştirmacı: Doktora unvanına sahip tam zamanlı ARGE elemanı.

Görevlendirilmiş Araştirmacı: Üniversitenin farklı birimlerinde çalışan kadrolu öğretim elemanlarından SABİTA'da araştırma yapmak üzere kısmi zamanlı olarak görevlendirilmiş olanlar.

Misafir Araştirmacı: İstanbul Medipol Üniversitesi dışındaki kurumlardan proje ve/veya süre bazlı olarak SABİTA alt yapısına erişim hakkı tanınmış araştırmacılar.

	2021	2022	2023
İdari Personel	10	15	12
Araştirmacı	8	16	15
Uzman Araştirmacı	5	7	13
Görevlendirilmiş Araştirmacı	79	72	51
Misafir Araştirmacı	11	12	8

SABİTA araştırmacılarının üniversite dışı kaynaklardan temin ettikleri son üç yıla ait yeni proje sayı ve toplam tutarları aşağıda özetlenmiştir:

	2021	2022	2023
Proje Sayısı	8	13	7
Proje toplam bütçesi	₺3.499.064,00 + € 143.520,00	₺7.300.645,51	₺9.122.164,00

Q* SKALASI	2021	2022	2023
Q1	13 (%21)	24 (%34,3)	17 (%24,6)
Q2	19 (%30,6)	31 (%44,3)	26 (%37,7)
Q3	14 (%22,6)	11 (%15,7)	11 (%15,9)
Q4	16 (%25,8)	4 (%5,7)	11 (%15,9)
Henüz belirsiz			4 (%5,8)

*Web of Science

Üniversite Sanayi İş Birliği Ofisi

- 2017 yılında Teknoloji Transfer Ofisi organizasyon şemasına dahil edilmiştir.
- Birim bünyesinde Ar-Ge niteliği bulunan Akademik Hizmetler, Akademik Danışmanlıklar, TÜBİTAK Sanayi İş Birliği Programları ve Analiz Hizmetleri başlıklarına ait süreçler yürütülmektedir.
- **Proje Destekleri Ofisi** tarafından gerçekleştirilen süreç iyileştirme, Ulusal ve uluslararası projelerin satın alma süreçlerinin “EBYS sistemi” üzerinden gerçekleştirilmesidir.



Fikri Sınai Mülkiyet Hakları/Patent Birimi

- FSMH biriminde 2021 yılında ulusal/uluslararası tescil için patent başvuru sayısı 145, 2022 de 145'dir.
- 2023 yılında bu sayının 120'yi aşmasını beklenmektedir.
- FSMH biriminde 2021 yılında tescil edilen belge sayısı 78, 2022 yılında 87'dir.
- 2023 yılında >70' bekleniyor

Teknoloji Ticarileştirme ve İş Geliştirme Ofisi

- 2023 yılında Teknoloji Transfer Ofisi organizasyon şemasında Teknoloji Ticarileştirme ve İş Geliştirme birimi kurulmuştur.
- 1601 – TÜBİTAK YENİLİK VE GİRİŞİMCİLİK ALANLARINDA KAPASİTE ARTIRILMASINA YÖNELİK DESTEK PROGRAMI kapsamında Teknoloji Transfer Profesyoneli İstihdamı Desteği Çağrısına başvurulmuştur.
- MEDİPOL TTO TEKNOLOJİLERİNİN EKONOMİK DEĞERE DÖNÜŞTÜRÜLME MEKANİZMASININ OLUŞTURULMASI, adlı proje ile girişimcilik kapasite arttırma programı isimli 03.07.2023 tarihinde başvuru yapılmıştır. Destek süreci başlatılmış ve Teknoloji Ticarileştirme ve İş Geliştirme Sorumlusu TTO A.Ş.' de istihdam edilmiştir.

Klinik Araştırmalar Ofisi

- Üniversite Sanayi İş Birliği Ofisi iş kalemleri içerisinde yer almakta olan klinik araştırma çalışmalarının iş akış süreçlerinin ve hedeflerinin farklılaşması sebebi ile TTO'da alt bir ofis haline gelmesi planlanmıştır.
- Mevcut ve uzun vadede iş hacmi değerlendirildiğinde, bulunduğu Üniversite Sanayi İş Birliği Ofisi'nin hacminin çok üstünde olması, hedeflerinin ve çıktılarının tamamen farklılaşması, klinik araştırma çalışmaları süreçlerinde görev alan personelin spesifik bir alanda uzmanlaşması, firma portföyünün farklılaşması ve farklı bir iletişim dili gerektirmesi gibi birçok konu Klinik Araştırma Ofisi kurulmasının planlanmasına sebep olmuştur.
- İş modelinin hayata geçirilmesi öncesi personel istihdam edilerek operasyonun iyileştirilmesi ve geliştirilmesine yönelik pilot çalışmalar yapılmıştır.
- Klinik araştırma çalışmaları için yapılan pilot çalışma sonunda stratejik plan hedeflerinin gerçekleşme oranı hedeflerin çok üzerine çıkmıştır.
- Bu sebeple, Klinik Araştırmalar Ofisi alt bir birim olarak Mayıs 2023 de kurulmuştur.

Girişimcilik Merkezi

- Girişimcilik Merkezi 2018 yılında İstanbul Kalkınma Ajansı destekli kurulmuştur.
- 650 m² alana sahiptir. 45 start-up a yer verilebiliyor
- Merkezde şu an 16 firma yer almaktadır.
- 2020 yılından beri TÜBİTAK BİGG ara uygulayıcı kuruluş olarak faaliyet gösterilmektedir.
- Bu kapsamda 8 girişimcimiz TÜBİTAK'tan destek aldı.
- İstanbul Medipol Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi A.Ş, Yıldız Teknopark A.Ş ve Arz Portföy ile ortak yürütülen TÜBİTAK 1514 Girişim Sermayesi Destekleme Programında yürütücü kurum olarak yer alınmaktadır. 50 milyon TL'lik bu fonda 2 girişime yatırım desteği sağlanmıştır (Octovan ve Navlungo)

TEKMER

- 6 Ekim 2023 tarihi itibariyle Medipol META TEKMER faaliyete geçti.
- 14 kapalı ofise ve 45 kişilik açık ofise sahiptir (**1100 m²**)
- Medipol META TEKMER tematik bir merkezdir.
- İlaç, Yazılım, Dijitalleşme Yapay zekâ, Sağlık, İyi Yaşam, Animasyon Tıbbi Cihaz, Medikal, Biyoteknoloji, Genetik, Robotik, Bilgi ve İletişim Teknolojileri, Elektrik/elektronik temalarda teknoloji tabanlı çalışmalar yürüten girişimcilere ve işletmeler Medipol META TEKMER imkanlarından faydalanabileceklerdir.



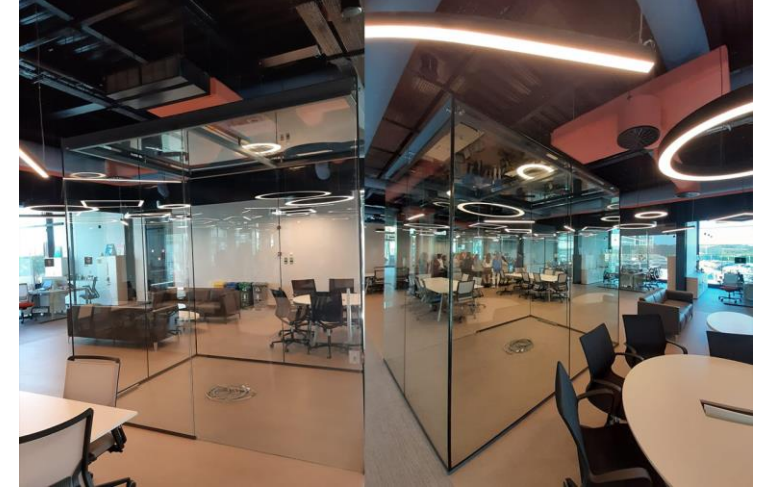
TEKNOPARK Ne Zaman?

- 2024 yılı TEKNOPARK kurulum yılı olarak belirtilmiştir.
- İstanbul Medipol Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi hedefi olarak Üniversite Stratejik Plan içerisinde yer alan PG.1.4.6. Üniversite bünyesinde TEKNOPARK kurulması ile ilgili kurulma yılı 2024 olarak belirtilmiştir.

TTO Alt Yapı İmkanları

İnsan gücü, fiziki mekan, teknik alt yapı:

- Bünyesinde 3 adet laboratuvarı bulunmaktadır: EMLAB, 3D Lab, VR Lab
- Ofis içerisinde 5 adet kapalı çalışma ofisi, 2 adet toplantı odası ve 1 adet eğitim salonuna ek olarak 2 adet tek kişilik çalışma ofisi bulunmaktadır.
- Ofisin ortasında 40-45 girişimciye ev sahipliği yapabilecek çalışma alanı, 2 adet Kuluçka ve Ön Kuluçka amacıyla küçük camlı çalışma alanları yer almaktadır.



EMLAB (Lab1);	3D LAB (Lab2);	VR LAB (Lab3);
Atölye ekipmanları/iş İstasyonları	Bir çok farklı malzeme basabilen 6 (altı) adet 3D printer (üç boyutlu yazıcı),	2 (iki) adet VR /AR Araçları(sanal gerçeklik gözlüğü),
(Tasarım yapabilmek ve vb) işler için 2 (iki) adet bilgisayar,	1(bir) adet 360 derece tarayıcı,	1 (bir) adet 360 derece kullanılabilen kamera,
Elektronik devre yazıcısı bulunmaktadır.	3 (üç) adet İş İstasyonu (tasarım ve vb. işler için) bulunmaktadır.	2 (iki) adet drone (insansız hava aracı),
		2 (iki) adet İş İstasyonu
		2 (iki) adet all in one pc, (tasarım ve vb. işler için) bulunmaktadır.

- PDO tarafından takip edilen ve son 3 yılda başlayan ulusal proje sayısı 2021 -12, 2022-17, 2023(9 ay)-18'dir.
- AB destekli uluslararası proje: 2021-3, 2022 -7, 2023 -3
- Ulusal proje bütçeleri toplamı; 2021 6.965.758 TL, 2022 8.218.285,83 TL, 2023 (9 ay) 11.342.485 TL
- AB destekli proje bütçeler: 2021 -977.614 TL; 2022 -11.197.746 TL, 2023- 7.300.796 TL

Klinik Araştırmalar kapsamında

	2021	2022	2023
Bütçe	15.000.000 TL	25.241.402,07 TL	86.109.845,63 TL
Çalışma Sayısı	19 Adet	18 Adet	15 Adet

Üniversite Sanayi İş Birliği kapsamında

	2021	2022	2023
Bütçe	5.665.168 TL	12.470.200 TL	5.934.414 TL
Çalışma Sayısı	31 Adet	32 Adet	24 Adet

6)Son 3 yılda proje sayısı ve bütçesi (TÜBİTAK, Diğer, AB) *Excel dosya içerisinde bu isimle adlandırılıp, kanıt olarak eklenecektir.

6)Kanıt Dosyası-Son 3 yılda proje sayısı ve bütçesi (TÜBİTAK, Diğer, AB)

Proje Destekleri kapsamında kazanılan AB projeleri ve bütçeleri (2021, 2022, 2023)

2021 YILI	0 proje	Veri yoktur.
2022 YILI	0 proje	Veri yoktur.
2023 YILI	3 proje	5.148.497,40 TL

Kazanılan diğer ulusal projeler ve bütçeleri (2021, 2022, 2023 (şu ana kadar))

2021 YILI	3 proje	977.614,00
2022 YILI	11 proje	11.197.746
2023 YILI	3 proje	7.300.796

*İlgili kur tarihi excel içerisinde belirtilerek TL cinsine çevrilerek alınmıştır. İlgili para cinsinde aynı excel'de yer almaktadır. Uygun olması halinde orijinal para birimi kullanılabilir.

Kazanılan TÜbitak proje sayısı (kategorilerine göre ayrı ayrı) ve ilgili kategorilerde proje bütçesi

*Proje kategorisi ilgili excel'de "türü" olarak belirtilmiştir.



2021 YILI	12 proje	₺6.965.758,00
2022 YILI	17 proje	₺8.218.285,83
2023 YILI	18 proje	₺11.342.485,00

EK VERİ:

** Kazanılan Proje Sayısına Akademisyen olarak yer almaması sebebiyle; öğrenci projesi olması sebebiyle ek olarak eklenmiştir. Kullanılabilir ya da kullanılmayabilir. YÖK Denetim raporunda "akademisyen projesi" olarak ibare yer almasından dolayı 2209 TÜBİTAK öğrenci projesi kapsamında olması sebebiyle eklenmemiştir.



Dönem	Kabuller
2209 A 2021 1. Dönem	21
2209 B 2021 1. Dönem	5
2209 A 2021 2. Dönem	62
2209 B 2021 2. Dönem	2
2209 A 2022 1. Dönem	50
2209 B 2022 1.Dönem	12
2209 A 2022 2.Dönem	30
2209 B 2022 2.Dönem	3
2209 A 2023 1.Dönem	40
2209 B 2023 1.Dönem	0

YIL	DESTEKLENEN PROJE SAYISI	PROJE DESTEK TUTARI
2021	27	538.865,01 TL
2022	49	3.341.124,24 TL
2023 (ilk 10 ay)	32	1.103.824,00 TL

AR-GE YE HARCANAN MİKTAR	2020-2021	2021-2022	2022-2023
TÜBİTAK	8.691.427,07	11.466.369,95	16.150.953,05
DİĞER ULUSAL PROJELER	10.790.741,57	23.525.460,08	7.051.609,89
AB PROJELERİ	57.928,53	266.939,16	1.466.646,17
TOPLAM HARCAMA	19.540.097,17	35.258.769,19	24.669.209,11

Son 3 yılda tescilli yurt dışı patent sayısı, tescilli yurt iÇi patent, faydalı model, tasarım sayısı (yıllara göre)

2021,2022 ve 2023 yıllarında toplam tescilli yurtiÇi patent sayısı	50
2021,2022 ve 2023 yıllarında toplam tescilli yurtiÇi faydalı model sayısı	43
2021,2022 ve 2023 yıllarında toplam tescilli yurtiÇi tasarım sayısı	115
2021,2022 ve 2023 yıllarında toplam tescilli yurt dışı patent sayısı	18

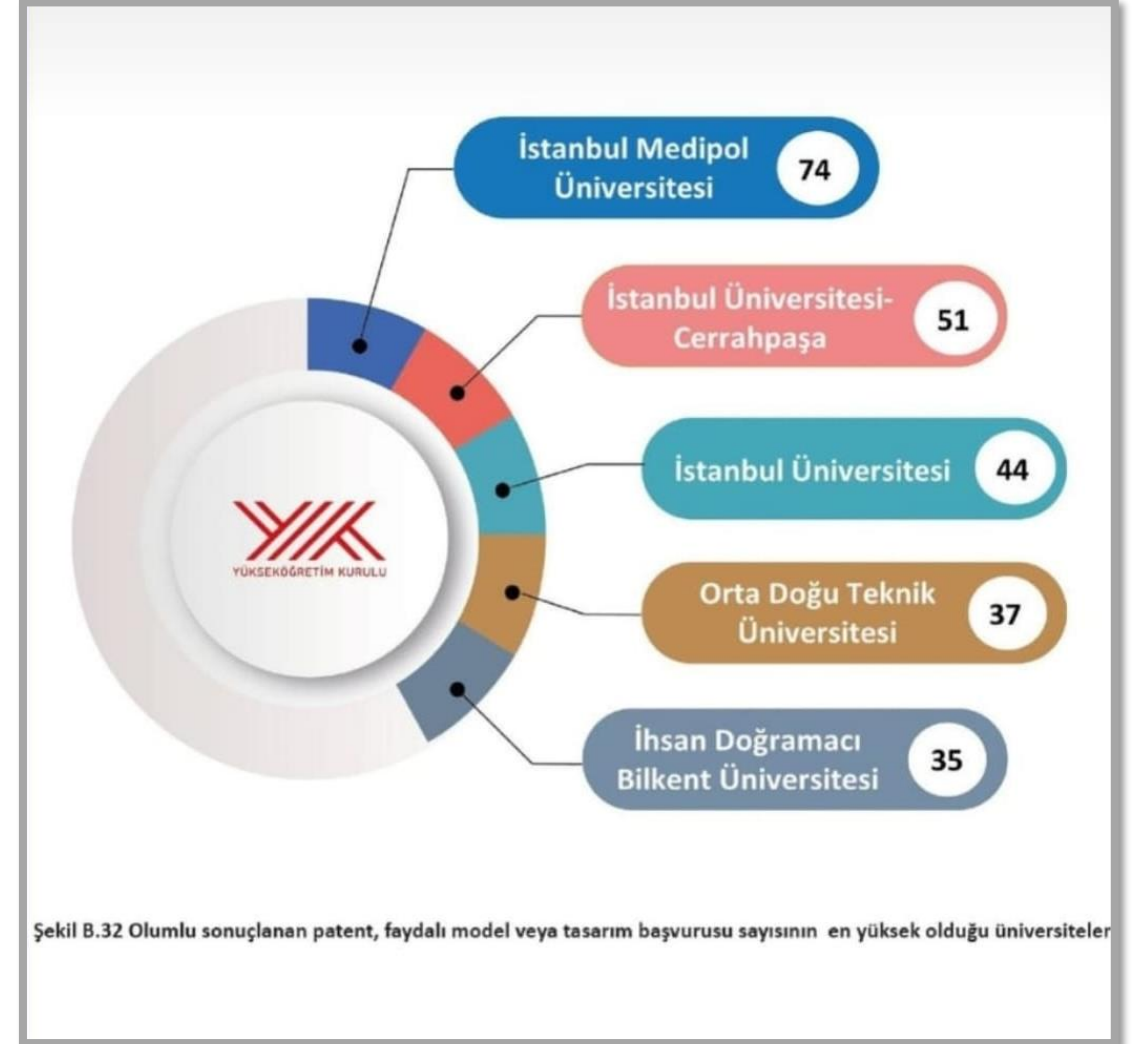
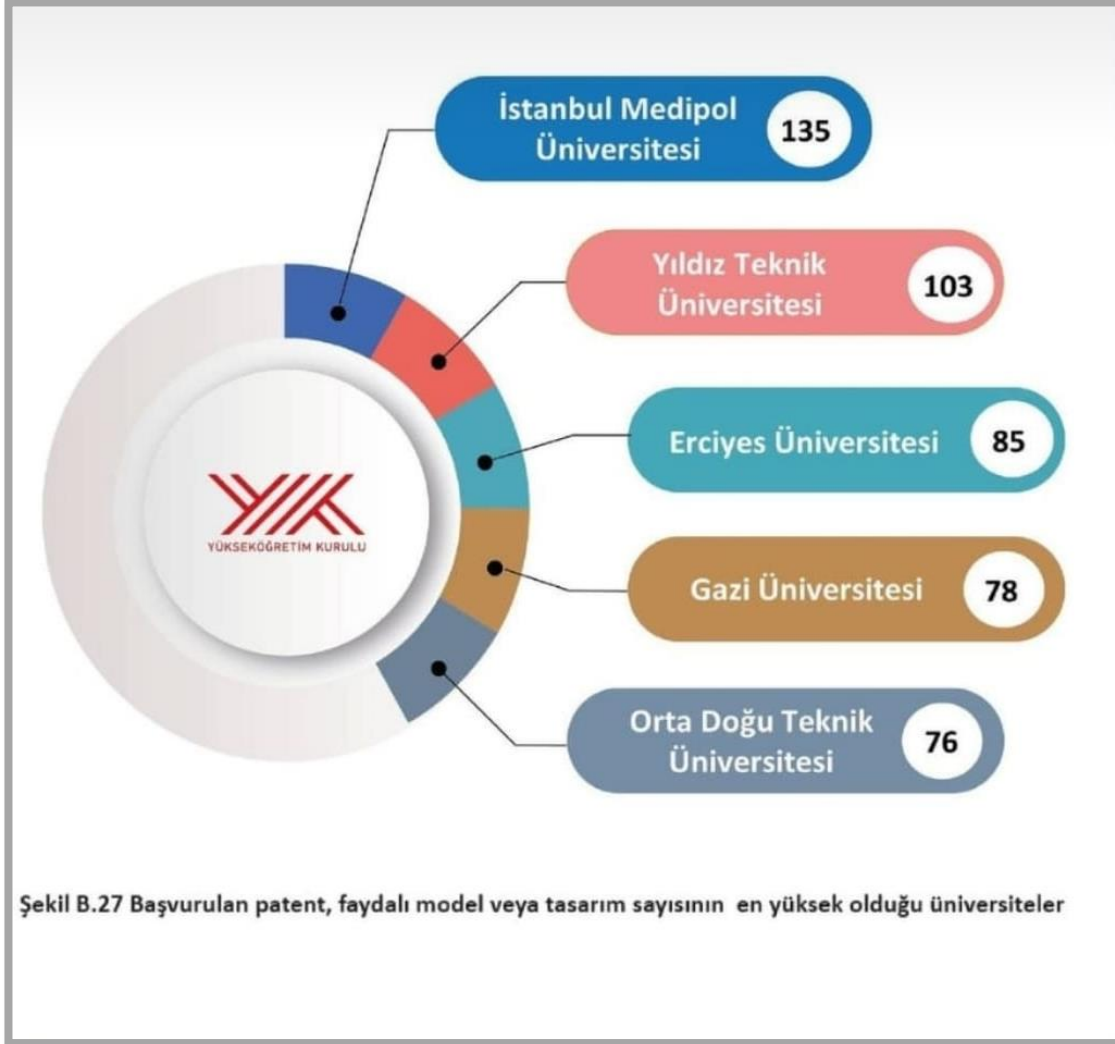
Patent ve TicarileŐme

2023 yılının Temmuz ayında Teknoloji Transfer Ofisi organizasyon Şemasında Teknoloji Ticarileştirme ve İŞ Geliştirme birimi kurulmuştur. GeÇen süre iÇerisinde Ulusal 2 adet patent fuarına katılım sağlanmıştır. Üniversite bünyemizde bulunan patentlerin ticarileŐtirilebilmesi iÇin 10'dan fazla firma görüŐmesi yapılmıştır. Akademisyenlerimizin de kendi patentleri özelinde ticarileŐtirilebilme süreÇleri ve protokolleri hakkında bilgilendirilmesi kapsamında 20'den fazla birebir görüşme yapılmıştır.

2023 yılına kadar kurulan öğrenci firma sayısı/öğretim üyesi firma sayısı

Öğretim Üyesi Firma Sayısı	19
Öğrenci Firma Sayısı	16

BAŞVURULAN VE OLUMLU SONUÇLANAN PATENT, FAYDALI MODEL VE TASARIM SAYISININ ÜNİVERSİTELER ARASI KARŞILAŞTIRMASI



PATENTLE TÜRKİYE 3. ÜNİVERSİTELER PATENT YARIŞMASINDAN İKİNCİLİK ÖDÜLÜ ALMAYA HAK KAZANDIK!



Buluşlarımızın Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi'nden Prof. Dr. Hüseyin Arslan, Abuu Bakari Kihero ve Muhammad Sohaib Jamal Solaija olduğu "Güvenli Kablosuz İletişime Yönelik Dağıtık Taşıyıcı Frekans Ofseti Dengelemesi" başlıklı patentimiz ikincilik ödülü almaya hak kazandı.

Ankara Medipol Üniversitesi Tıp Fakültesi'nden Zeynep Sabra Tutar'ın birinci olduğu yarışmada toplam 135 bin TL'lik ödül dağıtıldı. Yarışmanın birincisi 30 bin TL, ikincisi 20 bin TL, üçüncüsü 15 bin TL, dördüncü ve onuncu sırada yer alan öğrenciler ise 10 bin TL ile ödüllendirildi. Yarışmada ayrıca ilk üçe giren buluşlar için Türk Sınai Mülkiyet Değerleme Şirketi (TÜRKSMĐ) tarafından ücretsiz patent değerlendirme hizmeti sunulacak.

Değerli akademisyenimizi ve öğrencilerimizi tebrik ediyor, başarılarının devamını diliyoruz.

[Üniversitemiz tarafından yapılan haberi okumak için tıklayınız.](#)

TEKNOFEST KAPSAMINDA "SAĞLIKTA YAPAY ZEKÂ-MEDİKAL TEKNOLOJİLER KATEGORİSİ"NDE YARIŞAN EKİBİMİZ 'EN İYİ SUNUM ÖDÜLÜ'NÜN SAHİBİ OLDU!



İstanbul Medipol Üniversitesi ekibi TEKNOFEST 23'te Sağlıkta Yapay Zekâ -Medikal Teknolojiler Kategorisi'nde 'En İyi Sunum' ödülünün sahibi oldu. Üniversitemiz adına yarışan Diyabetomosentez isimli takım "Yapay Zekâ, Pektoral Kasın Mamografideki Görüntüsünden Yola Çıkararak Tıp 2 Diyabeti Tahmin Edebilir mi?" başlıklı projesiyle ödüle layık görüldü.

İntörn Dr. Meltem Yaşar ve Prof. Dr. İrmak Durur Subaşı önderliğindeki takıma Dr. Zeynep Güngören, Dr. Abdulkadir Eren, Dr. Ali Mert ve İlayda Begüm İzci destek verdi.

Değerli hekimlerimizi tebrik ediyor, başarılarının devamını diliyoruz.

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
URAP Türkiye	100 Vakıf:20	60 Vakıf:10	65 Vakıf:12	66 Vakıf:12	65 Vakıf: 12	45 Vakıf:7	40 Vakıf:7
URAP Dünya	-	2092	2104	2090	1942	1843	Belirlenmedi

<https://newtr.urapcenter.org/Rankings/2023-2024/GENEL-SIRALAMASI-2023>

<https://newtr.urapcenter.org/Rankings/2023-2024/VAKIF%20%C3%9CN%C4%B0VERS%C4%B0TELER%C4%B0-2023>

	2019	2020	2021	2022	2023
Dünya	Sıralamada yokuz (veri yok)	768	808	969	1091
Türkiye	Sıralamada yokuz (veri yok)	17	21	29	30
Tıp (Dünya/Türkiye)			555/12	608/16	747/20
Teknik Bilimler (Dünya/Türkiye)			723/20	789/23	965/29
Sosyal Bilimler(Dünya/Türkiye)			745/20	831/27	980/30

RUR (Round University Ranking) Dünya ve Türkiye Sıralaması

<https://roundranking.com/universities/istanbul-medipol-university.html?sort=O&year=2022&subject=SM>

Round University Ranking (RUR), önde gelen 1100 dünya üniversitesinin performansını 4 temel misyonda 20 göstergeye göre ölçen bir dünya üniversite sıralamasıdır: öğretim, araştırma, uluslararası çeşitlilik ve finansal sürdürülebilirlik (itibar anketlerinin bu sıralamada da önemi var)

	2020	2021	2022	2023	2024
THE ³	1001+	1001+	1001+	1201+	1501+
Preklinik, klinik, sağlık	601+	601+	601+	801-1000	801-1000
İşletme, Ekonomi				401-500	501-600
Mühendislik					601-800
Yükselen/gelişen Ekonomiler Üniversiteleri	501+	501+	501+	501+	
Genç Üniv	401+	401+	401+		
Asya Üniv	401+	401+	301-400		
THE Impact Rank.	601+	801-1000	801-1000	801-1000	
Sağlık ve Kaliteli Yaşam	201-300	201-300	301-400		
Nitelikli eğitim	601+	601-800	801-100		
Eşitsizliklerin azaltılması	401+	401-600	301-400		
Cinsiyet eşitliği	401+	401-600	601-800		
Amaçlar için ortaklıklar	601+	801-1000	801-1000		

	2018	2019	2020	2021	2022	İnternet Sitesi
Scimago Türkiye	-	26	20	16	15	https://www.scimagoir.com/rankings.php?country=TUR
Scimago Dünya	-	713	734	729	672	
Webometrics Türkiye	100	94	65	55	54/51(2023)	https://www.webometrics.info/en/detalls/medipol.edu.tr
Webometrics* Dünya	6485	5348	2570	2168	2262/ 2178 (2023)	

*Webometrics: >30 bin üniversite, kolej

	2018	2019	2020	2021	2022	İnternet Sitesi
TÜBİTAK GYÜİ*	29 (7*)	31(10)	34(9)	35(10)	18/5	https://www.tubitak.gov.tr/tr/icerik-girisimci-ve-yenilikci-universite-endeksi https://www.tubitak.gov.tr/sites/default/files/gostergebazliveri_tablo.pdf

*GYÜİ:Girişimci Yenilikçi Üniversite İndeksi (parantez içi rakamlar vakıf üniversitesi sırası)

ALAN (SUBJECT) SIRALAMALARI

İstanbul Medipol Üniversitesi	ARWU	NTU	QS	RUR	SCIMAGO	THE	URAP	USNEWS
Biochemistry, Genetics and Molecular Biology					961			
Business, Management and Accounting					874			
Clinical Medicine								953
Computer Science					362			
Dentistry					430			
Energy					140			
Engineering					318			
Environmental Science					618			
Humanities				649				
Mathematics					197			
Medical Sciences				555				
Medicine					800			
Medicine and Dentistry						601		
Other Health						601		
Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics					713			
Social Sciences				745	654			
Technical Sciences				723				

Üniversitemiz URAP Alan değerlendirmesinde dört farklı sistemde toplam 18 alanda listede yer almıştır.

<https://newtr.urapcenter.org/cdn/storage/PDFs/xdhvNhJh6BNrdEj6o/original/xdhvNhJh6BNrdEj6o.pdf>

URAP alan sıralamasında (2023) tıp ve sağlıkta 1096/21 sırada yer aldı

○ All sectors Universities

Area		World	Middle East	OECD	Turkey
Agricultural and Biological Sciences	+	2743 rd	268 th	1414 th	84 th
Biochemistry, Genetics and Molecular Biology		1659 th	74 th	1082 nd	11 th
Business, Management and Accounting		1017 th	45 th	712 th	8 th
Computer Science		460 th	19 th	322 nd	1 st
Dentistry		380 th	48 th	249 th	11 th
Earth and Planetary Sciences		2535 th	225 th	1200 th	53 rd
Economics, Econometrics and Finance		786 th	35 th	542 nd	6 th
Energy		1270 th	98 th	744 th	23 rd
Engineering		628 th	26 th	433 rd	5 th
Environmental Science		2330 th	202 nd	1229 th	41 st
Mathematics		1111 th	85 th	711 th	19 th
Medicine	+	2195 th	185 th	1286 th	37 th
Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics		1129 th	68 th	726 th	11 th
Psychology		1716 th	100 th	1260 th	34 th
Social Sciences		1602 nd	97 th	1072 nd	21 st

Scimagoda 15 alanda yer alınıyor

Istanbul Medipol University: Statistics



#**3451** of 14,131
In **the World**

#**1120** of 5,830
In **Asia**

#**60** of 175
In **Turkey**

#**16** of 52
In **Istanbul**

#**440** of 1,002
For **Dentistry**

Topical rankings



Medicine

Istanbul Medipol University ranked 49th for Medicine in Turkey and 1612th in the World with 1,640 publications made and 9,764 citations received. Main research topics: Surgery, Radiology and Nuclear medicine, Cardiology, Dentistry, Oncology and Cancer research.

#**49** of 112
In **Turkey**

#**528** of 1,964
In **Asia**

#**1612** of 4,739
In **the World**

Istanbul Medipol University
Medicine ■ Publications & ■ Citations ?

<https://edurank.org/uni/istanbul-medipol-university/>

Akademisyen	Birimi	Ödül Veren Kurum/Kuruluş	Ödülün Adı	İnternet Sitesi Duyuru Tarihi
Yrd. Doç. Dr. Bilal Ersen Kerman	Tıp Fakültesi	TÜBA	Genç Bilim İnsanı Ödüllendirme Programı (GEBİP) Ödülü	3.11.2016
Yrd. Doç. Dr. Deniz Atasoy	Tıp Fakültesi	TUSEB	Aziz Sancar Bilim, Hizmet ve Teşvik Ödülü	2017
Prof.Dr. Hüseyin Arslan	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	TÜBA	2017 Akademi Ödülleri'ni; Fen ve Mühendislik Bilimleri	2017
Prof. Dr. Ertuğrul Kılıç	Tıp Fakültesi	TUSEB	Aziz Sancar Bilim Ödülü	2018
Prof. Dr. Ertuğrul Kılıç	Rejeneratif ve Restoratif Tıp Araştırmaları Merkezi (REMER)	TÜBİTAK	TÜBİTAK Bilim Ödülü	2018
Prof. Dr. Mehmet İpşirli	Hukuk Fakültesi	CUMHURBAŞKANLIĞI	Kültür ve Sanat Büyük Ödülü (tarih ve sosyal bilimler alanı)	2018
Doç. Dr. Yasemin Yüksel Durmaz	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	TÜBA	Üstün Başarılı Genç Bilim İnsanı Ödülü	2018
Prof. Dr. Hasan Dinçer	İşletme ve Yönetim Bilimleri Fakültesi	TÜBA	Üstün Başarılı Genç Bilim İnsanı Ödülü	28.12.2021
Dr. Muhammed Fatih Toy	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	TÜBA	Üstün Başarılı Genç Bilim İnsanı Ödülü	28.12.2021
Prof. Dr. Zekai Şen	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	İLİM YAYMA VAKFI	İlim Yayma Büyük Ödülü	2021

AKADEMİSYEN ÖDÜLLERİ

Akademisyen	Birimi	Ödül Veren Kurum/Kuruluş	Ödülün Adı	İnternet Sitesi Duyuru Tarihi
Prof. Dr. Ertuğrul Kılıç	Tıp Fakültesi	Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi	Prof. Dr. Altan Günalp Araştırma Birincilik Ödülü	2017
Yrd.Doç.Dr. Nuri Özcan	Güzel Sanatlar Tasarım ve Mimarlık Fakültesi	Tiran Üniversitesi ve Türkiye Maarif Vakfı	Mehmet Akif Ersoy Bilim ve Sanat Ödülü	2017
Öğretim Görevlisi Fatih Baha Aydın		Star gazetesi	Necip Fazıl Ödülü	2018
Dr. Öğr. Üyesi Gülşilay Sayar, Dr. Öğr. Üyesi Delal Dara Kılınc	Diş Hekimliği Fakültesi	16. GREATIST Uluslararası Diş Hekimliği Kongresi'	Sözlü Sunum Dalında Birincilik Ödülü	2018
Dr. Özlem Erkek	Eğitim Fakültesi	ODTÜ	Yılın Doktora Tezi Ödülü	2018
Dr. Muhammed İkbâl Alp	Tıp Fakültesi	Uluslararası Geleneksel ve Tamamlayıcı Tıp Kongresi	Süheyl Ünver Geleneksel ve Tamamlayıcı Tıp Genç Araştırmacı Ödülü	2018
Yüksek Mimar Feza Koca	Mimarlık Fakültesi	International Property Awards	International Property Awards	2018
Prof. Dr. Mehmet Akif Aydın	Hukuk Fakültesi	Star gazetesi	Necip Fazıl Ödülü	2019
Ela Arı	İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Association for Contextual Behavioral Science	Uluslararası Ödül	2020
Prof. Dr. Gazi Yiğitbaşı	Mütevelli Heyeti	DEİK	Üye İlişkileri ve Kazanımı	2020
	İstanbul Medipol Üniversitesi	Türk Patent ve Marka Kurumu (TÜRKPATENT)	Patentle Türkiye-2. Ulusal Üniversiteler Patent Yarışması'nda üçüncülük ödülü	2020
Doç.Dr. Ozan Emre Eyupoğlu	Eczacılık Fakültesi	Hindistan VDGGOOD Technology Factory	Genç Bilim Adamı Ödülü	2020
Dr. Öğretim Üyesi Elif Hocaoğlu	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Elektrik ve Elektronik İhracatçıları Birliği	TET Proje Pazarı ikincilik ödülü	2021

Akademisyen	Birimi	Ödül Veren Kurum/Kuruluş	Ödülün Adı	İnternet Sitesi Duyuru Tarihi
Dr. Emrah Eroğlu	SABİTA	Avrupa Serbest Radikal Araştırmaları Derneği	Leopold Flohé Redox Pioneer Genç Araştırmacı Ödülü	13.10.2022
Doç. Dr. Pelin Vardarlıer	İşletme ve Yönetim Bilimleri Fakültesi	12. Ekonominin Enleri Zirvesi	Dijital Dünyanın En İyi İnsan Kaynakları Danışmanı Ödülü	1.12.2022
Prof. Dr. Hasan Dinçer	İşletme ve Yönetim Bilimleri Fakültesi	Financial Innovation (SSCI-Q1) Dergisi	2022 The Outstanding Editor (Üstün Editör Ödülü) ödülü	27.04.2023
Prof. Dr. Hüseyin Arslan	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	TÜRKPATENT	3. Üniversiteler Patent Yarışması ikincilik ödülü	3.05.2023
Prof. Dr. Seyhun Topbaş, Öğr. Gör. Eda Uzuner	Sağlık Bilimleri Fakültesi	30. Avrupa Foniatrişler Birliği Kongresi	The European Phoniatrişs Elsevier Speech Language Award	15.05.2023
	SABİTA	Türkiye Beyin Araştırmaları ve Sinirbilim Derneği (TUBAS)	21. Ulusal Sinirbilim Kongresi birincilik ödülü	17.07.2023
Öğretim Üyesi Dr. İpek Eroğlu	Eczacılık Fakültesi	Uluslararası Eczacılık Federasyonu (FIP)	En Başarılı Poster Sunum Ödülü	2.08.2023
Prof. Dr. Bahar Güntekin	Tıp Fakültesi	EEG and Clinical Neuroscience Society (ECNS)	Roy John Ödülü	7.09.2023
Öğretim Üyesi Dr. Elif Hocaoğlu	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Müstakil Sanayici ve İşadamları Derneğinin (MÜSİAD)	Dijital Teknoloji Kategorisi Kadın Buluşçu Dalında birincilik ödülü	6.11.2023



MEDİPOL
UNV-İSTANBUL
İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ

KARİYER MERKEZİ

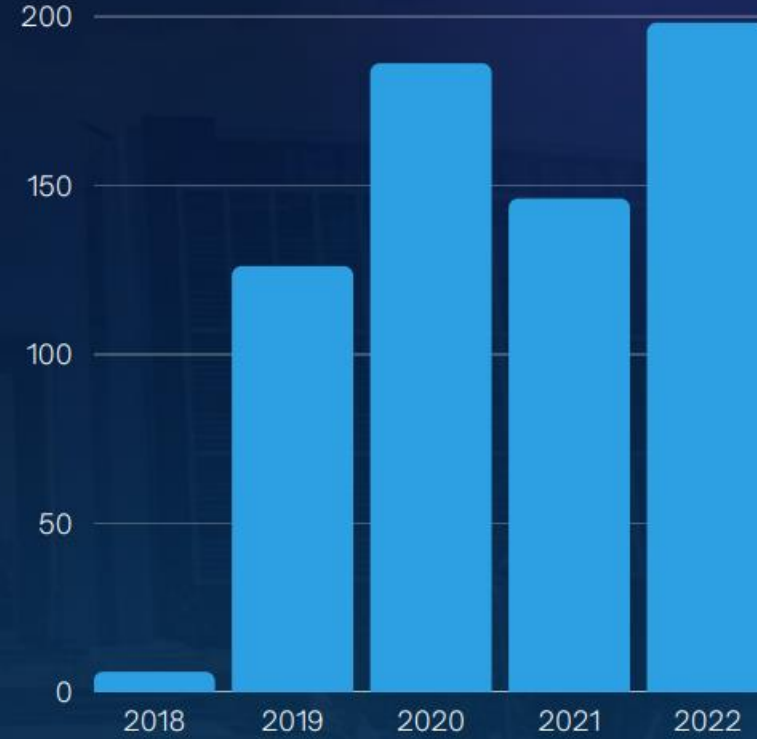
	2019	2020	2021	2022
Özgeçmiş Danışmanlığı	160	365	800	1467
Mülakat Danışmanlığı	-	49	43	96
Kariyer Danışmanlığı	-	167	144	622
İlan Adedi	43	119	146	167
Mülakata Giden Aday	81	49	106	260
İstihdam Edilen Kişi	-	-	20	97
CV-Mülakat Seminer	3	3	15	10

KARİYER ETKİNLİKLERİ

Kariyer Ofisi'nin öğrenci ve mezunlara yönelik iş dünyası ve meslekleri tanıma adına gerçekleştirilen programlardır.

2022 Etkinlik Sayısı: **198**

- Medipol Üniv Kariyer Ofisi En aktif Kariyer Merkezleri arasında bulunmaktadır
- YÖK Üniversite İzleme ve Değerlendirme Raporları'na göre, Kariyer Merkezi tarafından **100** ve üzeri etkinlik gerçekleştiren vakıf üniversitesi sayısı **8**'dir.
- 2022 'de 10 bine yakın öğrencimiz bu programlardan faydalanmıştır.



Mezunlar Ofisi Faaliyetleri

Mezunlarımızla sürdürülebilir iletişimimizi daim kılacak, aidiyet ve kültür ortamı sağlamak adına gerçekleştirdiğimiz faaliyetlerdir.

Şimdiye kadar ulaşılp bilgi alınan mezun sayısı:17000

Mezunlar Ofisi Etkinlikleri	20
Mezun & Öğrenci Buluşması	6
Mezun Ziyaretleri	6
Mezun Eğitimleri	3
Mezunlar Buluşması	3
Mezun Paneli	2
Kariyer Fuarı	1
Kariyer Danışmanlığı	84
Özel Gün Kutlaması & Duyuru	30
İş ilanları & Mailing	69
Mezunlarla İlgili Toplantılar	25
Ulaşılan Mezun Araması	1460
Memnuniyet Oranı	%96,8
Destek Sağladığımız Bölüm, fakülteler	6



Değerli Mezunumuz,

İstanbul Medipol Üniversitesi Kariyer Merkezi Mezunlar Ofisi olarak hayata geçirdiğimiz "Mezun Kart" uygulamasıyla mezuniyetiniz sonrasında da sizlerle birlikteliğimizi sürdürüyoruz.

İstanbul Medipol Üniversitesi Mezun Kartınız ile üniversite kütüphanesi, yemekhane, sosyal alanlar ve spor tesislerine erişebilir, üniversitedeki öğrencilerimize destek verebilir ve kampüslere kolayca giriş yapabilirsiniz.

Ayrıca üniversitemizin hastanelerinden ve iş birliği içinde olduğu kurumların sunduğu avantajlardan faydalanabilirsiniz.

İstanbul Medipol Üniversitesi Kariyer Merkezi Mezunlar Ofisi, kariyer yolculuğunuzda daima yanınızda...



İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ

SÜRDÜRÜLEBİLİR KALKINMA FUARI VE ZİRVESİ

25-26 EKİM 2023



MEDİPOL
UNV-KM
İSTANBUL

İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ
KARİYER MERKEZİ



MEDİPOL
UNV-SURKAM
İSTANBUL

İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ
SÜRDÜRÜLEBİLİR KALKINMA
UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Sürdürülebilir Kalkınma Fuarı ve Zirvesi ile sürdürülebilir kalkınmaya dair sosyal sorumluluk projesi olan ve istihdam hedefleyen 30 kurum ve kuruluşu, İstanbul Medipol Üniversitesi öğrenci ve mezunlarıyla buluşturduk.



Ulusal Staj Programı ve Yetenek Kapısı Platformu başta olmak üzere Cumhurbaşkanlığı İnsan Kaynakları Ofisi'nin yürüttüğü çalışmaları kurumsallaşma süreçlerimize dahil etmekteyiz.



İş/staj bulma süreçlerinde, sektörel iş birlikleri ve dış paydaşlarımız aracılığı ile Üniversitemizin öğrenci ve mezunlarına destek sağlamaktayız.

Diğer üniversitelerin kariyer merkezleri ile bir araya gelerek öğrencilerin ve mezunların potansiyellerini ortaya çıkaracak çalışmalar hakkında bilgi alışverişi ve dış paydaşlık geliştirmekteyiz.



Sürdürülebilir Kalkınma Uygulama ve Araştırma Merkezi (SURKAM) 2021 yılında kurulmuştur.

Faaliyetler	2021	2022	2023
Tüm Faaliyetler	11	22	17
Projeler	-	2	3
Yayınlar	2	-	1
Seminer/Sempozyum	9	20	13

Türkiye Cumhuriyeti'nin Yüzüncü Yılında Sürdürülebilir Kalkınmada Üniversitelerin Rolü Zirvesi" Kavacak Güney Kampüs 'te gerçekleştirildi.

5 farklı kurum temsilcisinin yer aldığı zirvede gelecek nesillerin tüketim imkanlarını ellerinden almadan yeni çözümler üretmemiz gerektiğine değinilerek yeni üretim modelleri ve yeni davranışlar geliştirmemiz gerektiği vurgulandı



TÜRKİYE CUMHURİYETİ'NİN YÜZÜNCÜ YILINDA SÜRDÜRÜLEBİLİR KALKINMADA ÜNİVERSİTELERİN ROLÜ ZİRVESİ



27 EYLÜL 2023 | İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ



UNESCO Türkiye Millî Komisyonu



**Sağlık Bilimleri Fakültesi
Eczacılık Fakültesi**



Beykoz Belediyesi

SDSN TÜRKİYE

SÜRDÜRÜLEBİLİR KALKINMA İÇİN BİLİMSEL YAKLAŞIMLAR VE ÇÖZÜMLER AĞI

United Nations 
Academic Impact

GA 1: Öğrenci danışmanlık sistemi uygulanmakla birlikte etkin bir şekilde yürütülmemektedir.

Öğrenci Danışmanlığı Uyum (Oryantasyon) Sunumu 2023 yılında da gerçekleştirilmiştir



Eğitim-öğretim dönemi başlamadan ilgili sunumlar gözden geçirilerek gerekli güncellemeler yapılmıştır.



Danışmanlık görevi bulunan öğretim elemanları tarafından ilgili sunumun yapılması talep edilmiştir.



01

02

03

04

05

06



Uluslararası öğrencilere sunulması için İngilizce versiyonu oluşturulmuştur.



Öğrenci Danışmanlığı Uyum (Oryantasyon) Sunumu üst yazı ile tüm akademik birimlere iletilmiştir



Yapılan çalışmanın performansı her bir akademik birim için ayrı ayrı takip edilmesi amacıyla Öğrenci Danışmanlığı Uyum (Oryantasyon) Sunumu Takip Çizelgesi ile ölçümlenmektedir.

GA 1: Öğrenci danışmanlık sistemi uygulanmakla birlikte etkin bir şekilde yürütülmemektedir.



Kalite Komisyonu Toplantılarında iki kez gündeme alınarak değerlendirme yapılmıştır.



Akademik birimlerden öğrenci danışmanlığı görüşme saatlerinin internet sitesine eklenmesi talep edilmiştir.



Önlisans/Lisans Öğrenci Danışmanlığı Yönergesi ve formları gözden geçirilerek güncellendi.

07

Öğrenci Danışmanlığı Uyum (Oryantasyon) Sunumunun iyileştirilmesi amacıyla memnuniyet anketi uygulanmıştır.



08

09

İnternet sitesinin kontrolü sırasında bazı birimlerde öğrenci danışmanlığı görüşme saatlerinin yer almadığı tespit edilmiştir.



10

UZEM tarafından animasyonlu Öğrenci Genel Oryantasyon Sunumu hazırlandı ve öğrenciler ile paylaşıldı.



11

12

GA 4: Bazı birimlerde dış paydaş görüşleri kalite süreçlerine yeterli düzeyde yansıtılmamıştır.

Süreç İyileştirme Formu' na Dış Paydaş Katılımı başlığı eklenerek paydaş katılımının belirlenmesinin gerekliliği belirtilmiştir.



Temsil gücünün artırılması amacıyla Birim Kalite Komisyonu üyeleri arasında dış paydaşların eklenmesi konusunda akademik birimlere üst yazı iletilmiştir.

01

02

03



Paydaş Analiz Formlarının gözden geçirerek güncelliğinin güvence altına alınması ve iletmeyen birimlerin çalışmayı gerçekleştirmesi amacıyla tüm birimlere üst yazı iletilmiştir.



GA 2: Mezunlar Derneği kurulmuş olmakla birlikte, mezun öğrenci sayısı sınırlı düzeyde olduğundan kurumsallaşma aşamasındadır.

Mezun Kart

Mezun Kart uygulamaya geçirilmiştir. Mezun Kart projesi ile mezunların kampüse kolaylıkla giriş yapabilmeleri, kampüs imkanından faydalanabilmeleri ve farklı kurumlardaki avantajlardan yararlanabilmesi amaçlanmıştır.



01



02

Senato sürecinde olan üniversitemizin hastanelerinden ve iş birliği içerisinde olduğu kurumların sunduğu avantajlardan faydalanabilirler.



GA 2: Mezunlar Derneği kurulmuş olmakla birlikte, mezun öğrenci sayısı sınırlı düzeyde olduğundan kurumsallaşma aşamasındadır.

Mezunlar Buluşması



Eczacılık Fakültesi ile mezunlar buluşması ve mezunlar toplantısı gerçekleştirildi.

03



GA 2: Mezunlar Derneği kurulmuş olmakla birlikte, mezun öğrenci sayısı sınırlı düzeyde olduğundan kurumsallaşma aşamasındadır.

İş İlanı

MEDİPOL
UNV-KM
İSTANBUL
İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ
KARİYER MERKEZİ

İş İlanı

KARİYER FIRSATLARI



Şirket: Albayrak Holding
Pozisyon: Dijital Pazarlama ve Sosyal Medya Asistanı

Başvuru İçin kariyerofisi@medipol.edu.tr

8 MEDYA YERİNE
VE EKONOMİK SİYON



17 AMACI İÇİN
DETAYLI BİLGİLER

Mezunlara yönelik sosyal medya hesabından 51 adet iş ilanı paylaşıldı.

04

İş İlanı

KARİYER FIRSATLARI



Şirket: Emlak Katılım
Pozisyon: Ürün Geliştirme, Proje Finansmanı, İç Sistemler, Yatırım Bankacılığı, Bütçe ve Raporlama, İnsan Kaynakları, Mali Kontrol, Krediler, Dijital Bankacılık

Link Ağacı Başvuru İçin

MEDİPOL
UNV-KM
İSTANBUL
İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ
KARİYER MERKEZİ

GA 2: Mezunlar Derneği kurulmuş olmakla birlikte, mezun öğrenci sayısı sınırlı düzeyde olduğundan kurumsallaşma aşamasındadır.

Kariyer Fuarı



2023 yılında 2 kez
Kariyer Fuarı
gerçekleştirildi.

05



GA 2: Mezunlar Derneği kurulmuş olmakla birlikte, mezun öğrenci sayısı sınırlı düzeyde olduğundan kurumsallaşma aşamasındadır.

Mezun Aramaları ve Mezun Ziyareti



2021 den bu yana 17000
mezun araması
gerçekleştirildi.

06

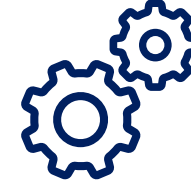


GA 15: Bazı tekniker programlarının staj ve laboratuvar uygulamalarında yetersizlikler bulunmaktadır.

Tüm uygulamalar “staj” adı altında yer alırken, yönetmelikteki tanımlamalara göre sınıflandırmalar yapıldı ve ders isimleri standardize edildi.



Öğrencilerin yapacağı tüm stajlar, ilgili birim ve staj komisyonlarınca planlanarak uygulamaya konulmakta ve denetlenmektedir.



01



02

Her programda, çerçeve yönetmelik kapsamı dikkate alınarak müfredat yenilendi. Bahse konu uygulamalar zorunlu ve gönüllü olarak yapılabilmektedir.

03

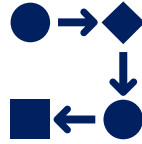


04

Staj yeri bulma konusunda Cumhurbaşkanlığı İnsan Kaynakları Ofisi (CiBİKO) üzerinden başvuru yapan öğrencilerin stajlarının gönüllü yada zorunlu staj olarak kabul edilmesine yönelik değerlendirmeler komisyon tarafından yapılmaktadır.

GA 15: Bazı tekniker programlarının staj ve laboratuvar uygulamalarında yetersizlikler bulunmaktadır.

Gönüllü staj yapanlar için bir defaya mahsus olmak üzere sigortalarının ödenmesine yönelik üst yönetim tarafından öğrenciler lehine karar alındı.



Staj Bildirim Formu, Staj Değerlendirme Formu, İşyeri Değerlendirme Formu vs. gibi dokümanlar kontrol edilerek stajlarla ilgili doküman yönetimi güncellendi ve KBYS' ye yüklendi.



05

06

07

08



Staj/mesleki eğitim/ uygulamalı ders işleyişine yönelik standardizasyonu sağlamak, sorumluları belirlemek amacıyla staj süreçleri tanımlandı, süreçlerin faaliyetleri belirlendi, süreç yönetim sistemine (SYS-Ensemble) iş akışları çizildi.



Staj yapacak öğrencilerin sigorta girişlerinin başlatılması ve takibi için, daha önce yaşanan olumsuzluklardan/hatalardan öğrenmeler sonucu, sürecin diğer sorumlularından olan idari-mali işler tarafından standart bir form oluşturuldu ve birimlerce veri girişi yapılması sağlandı.

GA 15: Bazı tekniker programlarının staj ve laboratuvar uygulamalarında yetersizlikler bulunmaktadır.

Öğrencinin işletmede almış olduğu mesleki eğitim kapsamındaki değerlendirme notu, sisteme ders notu olarak işlenmekte ve bu değerlendirme notu, akademik başarı notu değerlendirmelerine dâhil edilmektedir.

09

10

Staj için AKTS kredisi belirlemek zorunlu olup, AKTS kredileri program veya bölümün ders çizelgelerine eklenmekte ve öğrencilerin mezuniyet kredisi hesabına dâhil edilerek öğrenci başarılı yada başarısız kabul edilmektedir.

Sağlık hizmeti sürecinin içinde yer alan tıp fakültelerinde uygulamalı dersler/stajlar farklılık gösterdiği için tıp fakültelerine yönelik staja hazırlık, stajların yürütülmesi ve değerlendirilmesi şeklinde staj süreçleri ayrı olarak tanımlandı.

11

- İstanbul Medipol Üniversitesi hedeflediği büyümesini tamamlamıştır.
- Kuruluşundan itibaren nitelikli eğitim ile birlikte ülke ve bölgenin öncelik verdiği araştırma alanları kapsamında tıp-sağlık ve mühendislik çerçevesinde araştırma geliştirme çalışmalarına devam edilecektir.
- Gelişme ve sürekli iyileşme faaliyetleri istikrarla sürdürülüp Bütünleşik Kalite Yönetim Sistemi, stratejik hedefler ve performans göstergeleri öncelenerek faaliyetler sürdürülecektir.
- Paydaşlarla iletişim ve işbirliğini artırmak, tüm süreçlerde sürekli iyileştirme, değişim/dönüşüm, araştırma üniversitesi vizyonuna giden yolun temel taşları olacaktır.