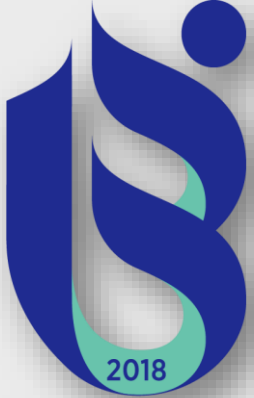


2024-2025
BAHAR



ISPARTA
TEKNİK BİLİMLER
MESLEK YÜKSEKOKULU



ISPARTA
UYGULAMALI BİLİMLER
ÜNİVERSİTESİ

2024-2025
Eğitim Öğretim Yılı

BAHAR YARIYILI
AKADEMİK KURUL
TOPLANTISI

14.03.2025

ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ TEKNİK BİLİMLER MYO

Bölüm Adı	Program Adı	Açılış Tarihi	Durumu
Elektrik ve Enerji Bölümü (2009)	Elektrik	1976	AKTİF
	Nükleer Teknoloji ve Radyasyon Güvenliği	2018	AKTİF
İnşaat Bölümü (2009)	İnşaat Teknolojisi	1976	AKTİF
	Yapı Denetimi	2012	AKTİF
Elektronik ve Otomasyon Bölümü (2009)	Elektronik Teknolojisi	1980	AKTİF
	Biyomedikal Cihaz Teknolojileri	2005	AKTİF
Mimarlık ve Şehir Planlama Bölümü (2009)	Harita ve Kadastro	1990	AKTİF
Görsel, İşitsel Teknikler ve Medya Yapımcılığı Bölümü (2009)	Radyo ve TV Programcılığı	1995	AKTİF
	Fotoğrafçılık ve Kameramanlık	2012	AKTİF
Tekstil, Giyim, Ayakkabı ve Deri Bölümü (2009)	Tekstil	1997	AKTİF
Makine ve Metal Teknolojileri Bölümü (2009)	Makine	1997	AKTİF
	Kaynak Teknolojisi	2012	YARI PASİF
El Sanatları Bölümü (2004)	Geleneksel El Sanatları	2004	YARI PASİF
Bilgisayar Teknolojileri Bölümü (2009)	Bilgisayar Programcılığı	2009	AKTİF
Mülkiyet Koruma ve Güvenlik Bölümü (2012)	İş Sağlığı ve Güvenliği	2012	AKTİF
Ulaştırma Hizmetleri Bölümü (2012)	Ulaştırma ve Trafik Hizmetleri	2012	AKTİF
Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölümü (2014)	Optisyenlik	2014	AKTİF
Kimya ve Kimyasal İşleme Teknolojileri Bölümü (2020)	Laboratuvar Teknolojisi	2020	<i>Öğrenci alınmadı</i>
	Kozmetik Teknolojileri	2021	AKTİF

Meslek Yüksekokulumuzun 13 adet bölümü ve bu bölümler bünyesinde 19 adet birinci öğretim programı bulunmaktadır.

Derslik – Laboratuvarlar ve Kullanım Alanlarımız

EĞİTİM –
ÖĞRETİM İÇİN

FİZİKİ ALANLAR



Öğrenci Başına Düşen

Kapalı Alan 1.6 m² / 1.20 m² Net Alan

Toplam 37 Eğitim Alanı

Laboratuvar	9 Adet
Derslik	16 Adet
Amfi	1 Adet
Atölye	7 Adet
Bilgisayar Laboratuvarı	3 Adet
Radyo TV Stüdyosu	1 Adet

	Toplam Sınıf	Günlük Ders Saati	Kullanılabilir Ders Saati	Kullanılan Ders Saati	Kullanılan Oran
Sınıflar	12	11	648	551	%85,03
Bilgisayar Laboratuvarları	3	11	162	147	%90.74

	Kapalı Alan (m ²)	Net Alan (m ²)
A Blok	3435.94	2301.63
B Blok	932.60	806.78
C Blok	1078.24	970.76
TOPLAM	5446.78	4079.17

İdari Personel ve Personel/Çalışma Alanları

İdari Personel Başına Düşen Öğrenci Sayısı **293.27**

İDARİ PERSONEL SAYISI

PERSONEL ÇALIŞMA ALANI

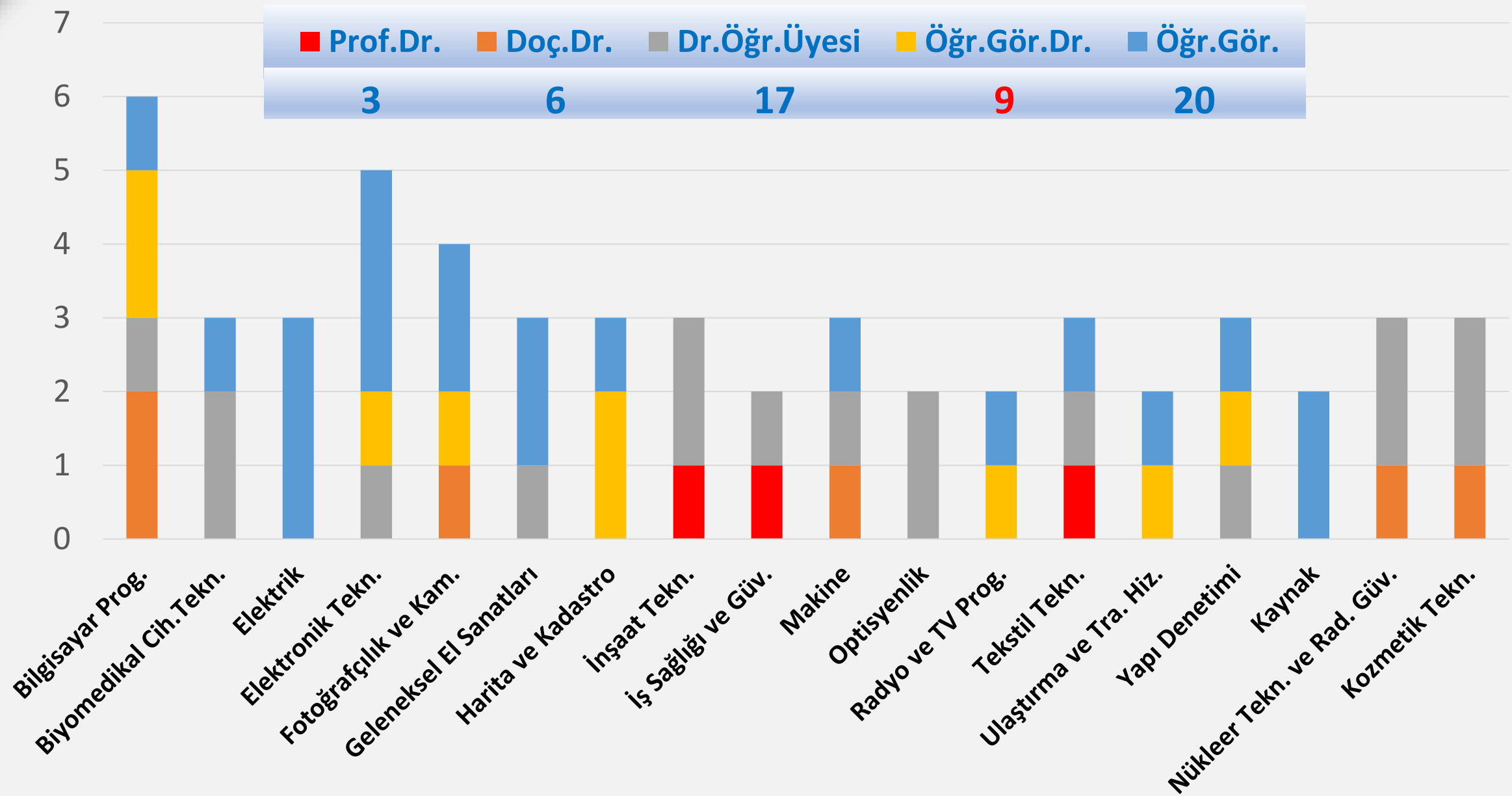
Öğretim Elemanı Başına Düşen
Alan **10.28 m²**

Unvan	Dolu	Boş
Yükseköğretim Sekreteri	1	-
Şef	2	-
Bilgisayar İşletmeni	2	1
Memur	1	1
Tekniker	4	-
Teknisyen	1	1
Teknisyen Yrd.	1	-
Hizmetli	-	1
Toplam	12	4

Yükseköğretim bünyesinde,

- 12 kadrolu,
- 1 “13/b-4 maddesi” ile görevli idari personel
- İdari bürolarda çalışan 3 sürekli işçi,
- Temizlik alanında çalışan 4 sürekli işçi kadrosunda çalışmamız bulunmaktadır.

	Sayısı	Alanı (m ²)	Kullanıcı Sayısı
Akademik Çalışma Odası	37	565.67	55
İdari Çalışma Odası	10	146.30	13
Diğer (Teknik Servis)	1	16.12	-
Toplam	48	728.09	68



Toplam Öğretim Elemanı Sayısı: 55

TBMYO Genel

Kontenjan 915

Yerleşen 941

ÖSYS

Yatay Geçiş

Uluslararası

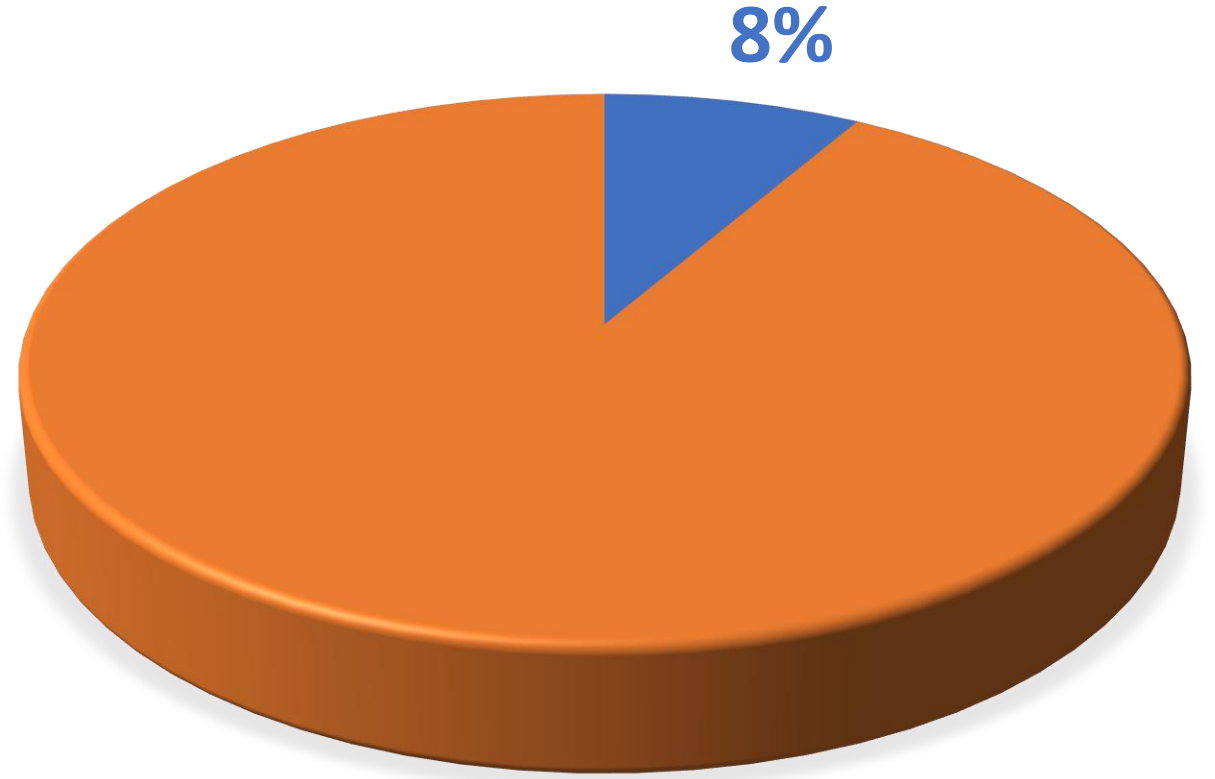
Kurum İçi

Kurumlar Arası Dahil

Yerleşen 990

Doluluk Oranı

%108.2



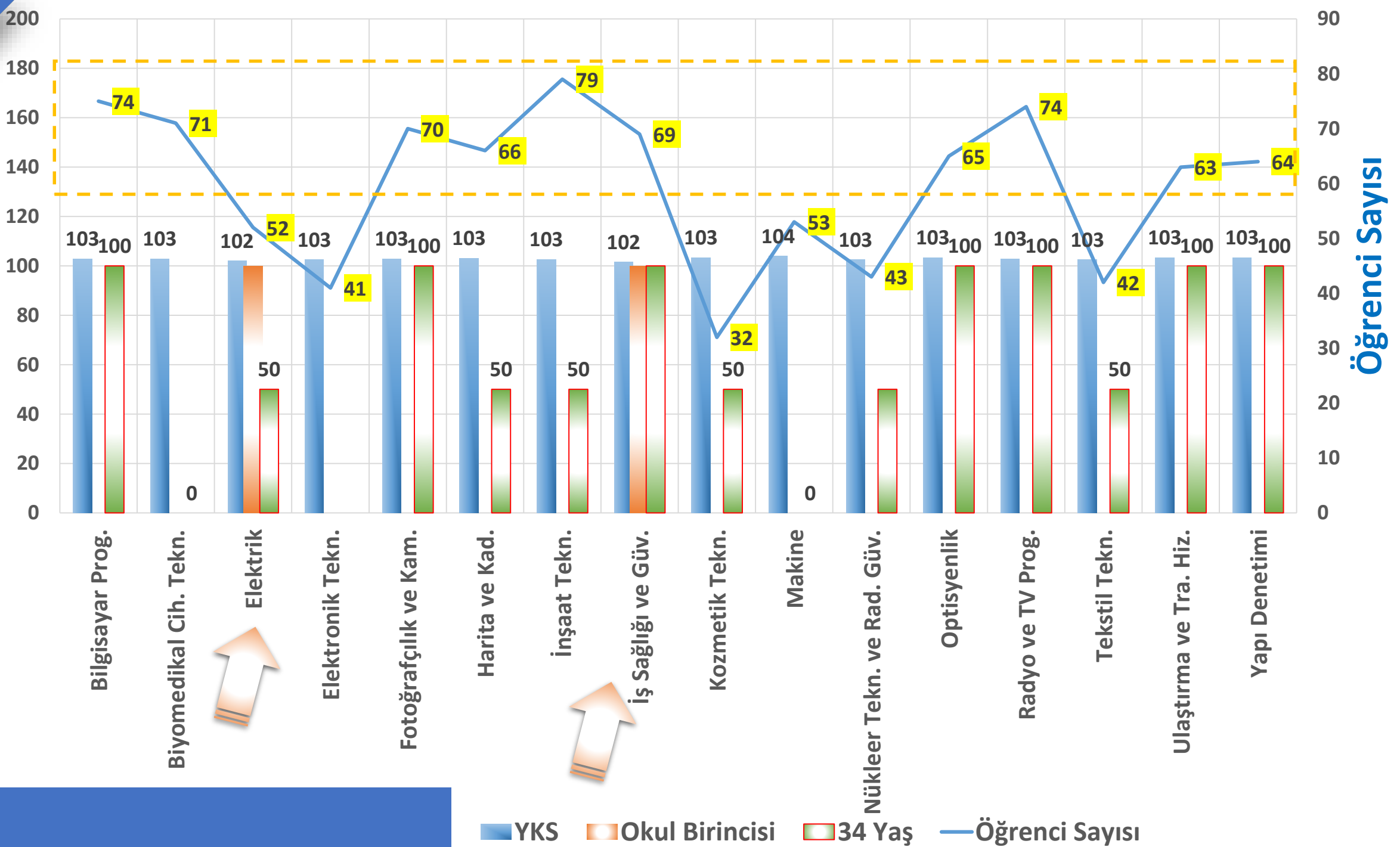
92%

■ Ek Yerleştirme ■ Kontenjan

2024 – 2025
Eğitim
Öğretim Yılı
Öğrenci
Kayıtları

BÖLÜM	ÖSYS	Yatay Geçiş		Uluslararası
		Kurum İçi	Kurumlar Arası	
Bilgisayar Programcılığı	75	-	4	
Biyomedikal Cihaz Teknolojisi	71	-	-	1
Elektrik	52	-	1	1
Elektronik Teknolojisi	41	-	1	
Fotoğrafçılık ve Kameramanlık	70	-	-	
Harita ve Kadastro	66	-	-	
İnşaat Teknolojisi	79	1	1	1
İş Sağlığı ve Güvenliği	69	-	3	1
Kozmetik Teknolojisi	32	1	1	1
Makine	54	-	1	2
Nükleer Tekn ve Radyasyon Güv.	43	2	-	1
Optisyenlik	65	-	3	1
Radyo ve Televizyon Programcılığı	74	-	-	1
Tekstil Teknolojisi	42	-	-	
Ulaştırma ve Trafik Hizmetleri	63	1	-	
Yapı Denetimi	64	-	-	
TOPLAM:	960	5	15	10

Doluluk Oranı, %



TBMYO 1. ÖĞRETİM ÖĞRENCİ SAYILARI

BÖLÜM	SINIFI	PASİF	İZİNLİ	CEZALI	DERSE KAYITLI	TOPLAM
Bilgisayar Prog.	1	10	2	0	67	79
Bilgisayar Prog.	2	85	1	0	85	171
Biyomedikal Cihaz Tekn.	1	9	3	0	60	72
Biyomedikal Cihaz Tekn.	2	85	2	0	84	171
Elektrik	1	14	2	0	47	63
Elektrik	2	95	2	0	53	150
Elektronik Tekn.	1	9	3	0	34	46
Elektronik Tekn.	2	69	1	0	48	118
Fotoğrafçılık ve Kam.	1	28	4	0	42	74
Fotoğrafçılık ve Kam.	2	127	2	0	31	160
Geleneksel El San.	1	0	1	0	0	1
Harita ve Kadastro	1	16	3	0	49	68
Harita ve Kadastro	2	88	2	0	64	154
İnşaat Teknolojisi	1	14	5	0	61	80
İnşaat Teknolojisi	2	110	2	0	69	181
İş Sağlığı ve Güv.	1	8	2	0	60	70
İş Sağlığı ve Güv.	2	63	3	0	52	118
İş Sağlığı ve Güv.	Türkçe Haz.	1	0	0	0	1
Kaynak Tekn.	2	1	0	0	0	1
TOPLAM:						1778

BÖLÜM	SINIFI	PASİF	İZİNLİ	CEZALI	DERSE KAYITLI	TOPLAM
Kozmetik Tekn.	1	11	1	0	22	34
Kozmetik Tekn.	2	25	0	0	24	49
Makine	1	14	2	0	43	59
Makine	2	56	2	0	61	119
Nükleer Tekn. ve Rad. Güv.	1	6	5	0	36	47
Nükleer Tekn. ve Rad. Güv.	2	41	0	0	32	73
Optisyenlik	1	19	3	0	47	69
Optisyenlik	2	73	0	0	58	131
Radyo ve Televizyon Prog.	1	20	2	0	52	74
Radyo ve Televizyon Prog.	2	129	4	0	48	181
Radyo ve Televizyon Prog.	Türkçe Haz.	1	0	0	0	1
Tekstil Tekn.	1	11	2	0	31	44
Tekstil Tekn.	2	64	3	0	25	92
Tekstil Tekn.	Türkçe Haz.	0	0	0	0	0
Ulaştırma ve Trafik Hizm.	1	14	3	0	46	63
Ulaştırma ve Trafik Hizm.	2	99	1	0	37	137
Ulaştırma ve Trafik Hizm.	Türkçe Haz.	0	0	0	0	0
Yapı Denetimi	1	17	3	0	43	63
Yapı Denetimi	2	82	1	0	61	144
TOPLAM:						1380

GENEL TOPLAM: 3158

Öğrenci Sayılarımız (24.02.2025)	1. Öğretim	2. Öğretim	TOPLAM
Bilgisayar Prog.	250	4	254
Biyomedikal Cih. Tekn.	243	8	251
Elektrik	213	2	215
Elektronik Tekn.	164	0	164
Fotoğrafçılık ve Kam.	234	7	241
Harita ve Kadastro	222	10	232
İnşaat Teknolojisi	261	8	269
İş Sağlığı ve Güv.	189	7	196
Kozmetik Tekn.	84	0	84
Makine	178	0	178
Kozmatik Teknolojisi	83	0	83
Nük. Tek. ve Rad. Güv.	120	0	120
Optisyenlik	200	0	200
Radyo ve TV Prog.	256	11	267
Tekstil Teknolojisi	136	0	136
Ulaştırma ve Tra. Hiz.	200	0	200
Yapı Denetimi	207	2	209
Kaynak Teknolojisi	1	0	1

2024-2025 Yeni Kayıt

990

1. Öğretim TOPLAM

3158

2. Öğretim TOPLAM

59

GENEL TOPLAM

3217

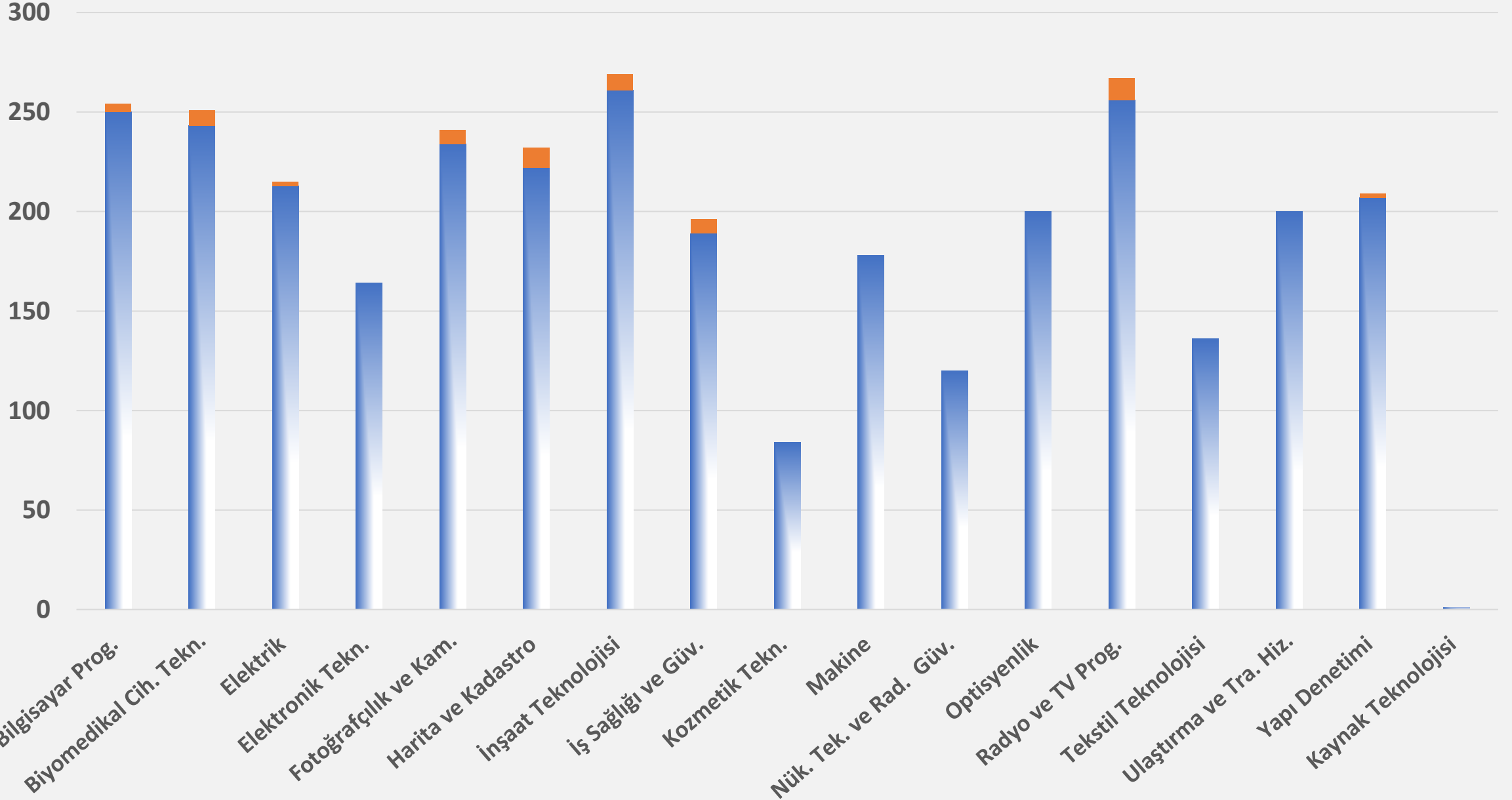
3217 Öğrenci



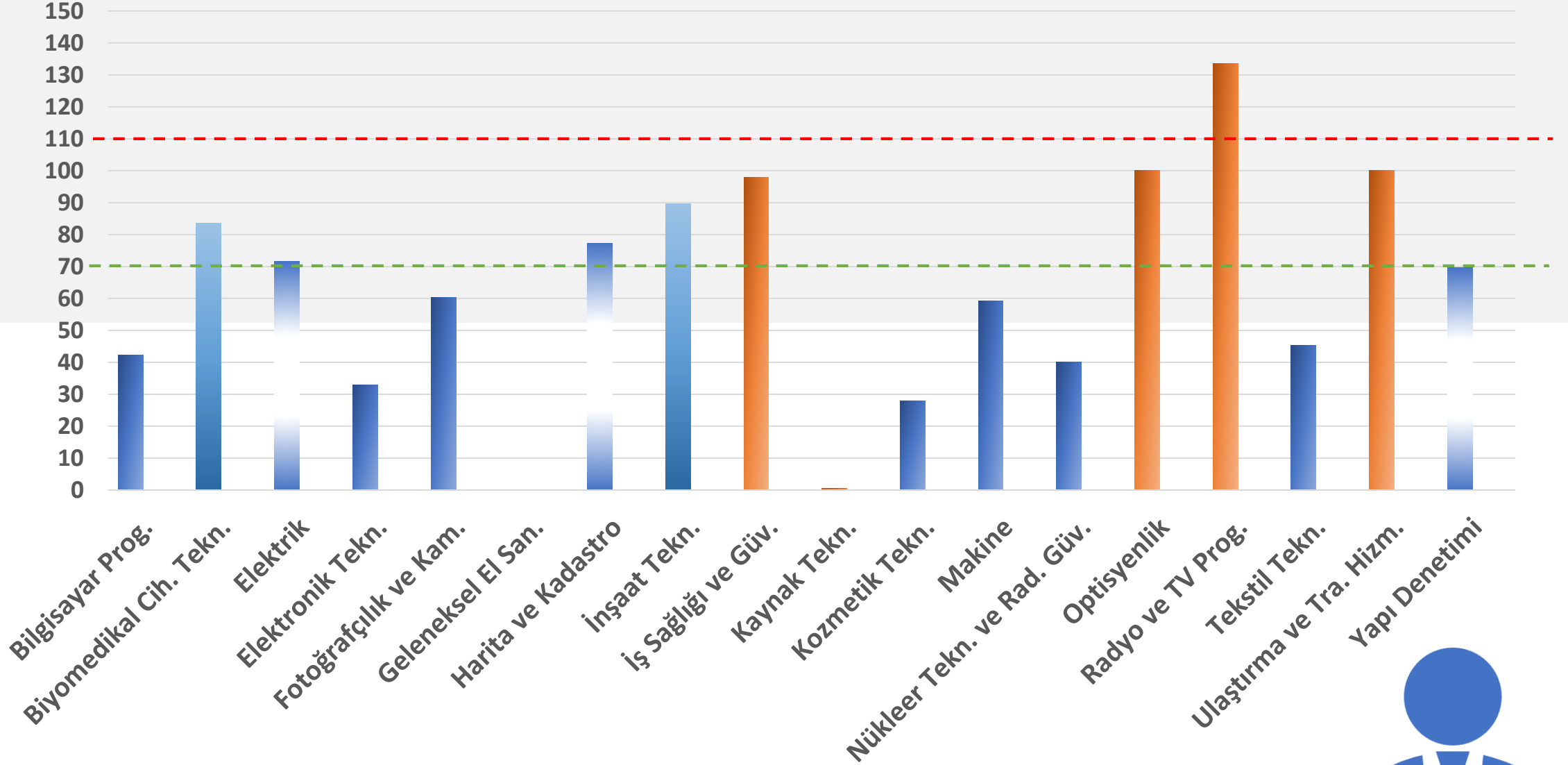
1. Öğretim



2. Öğretim



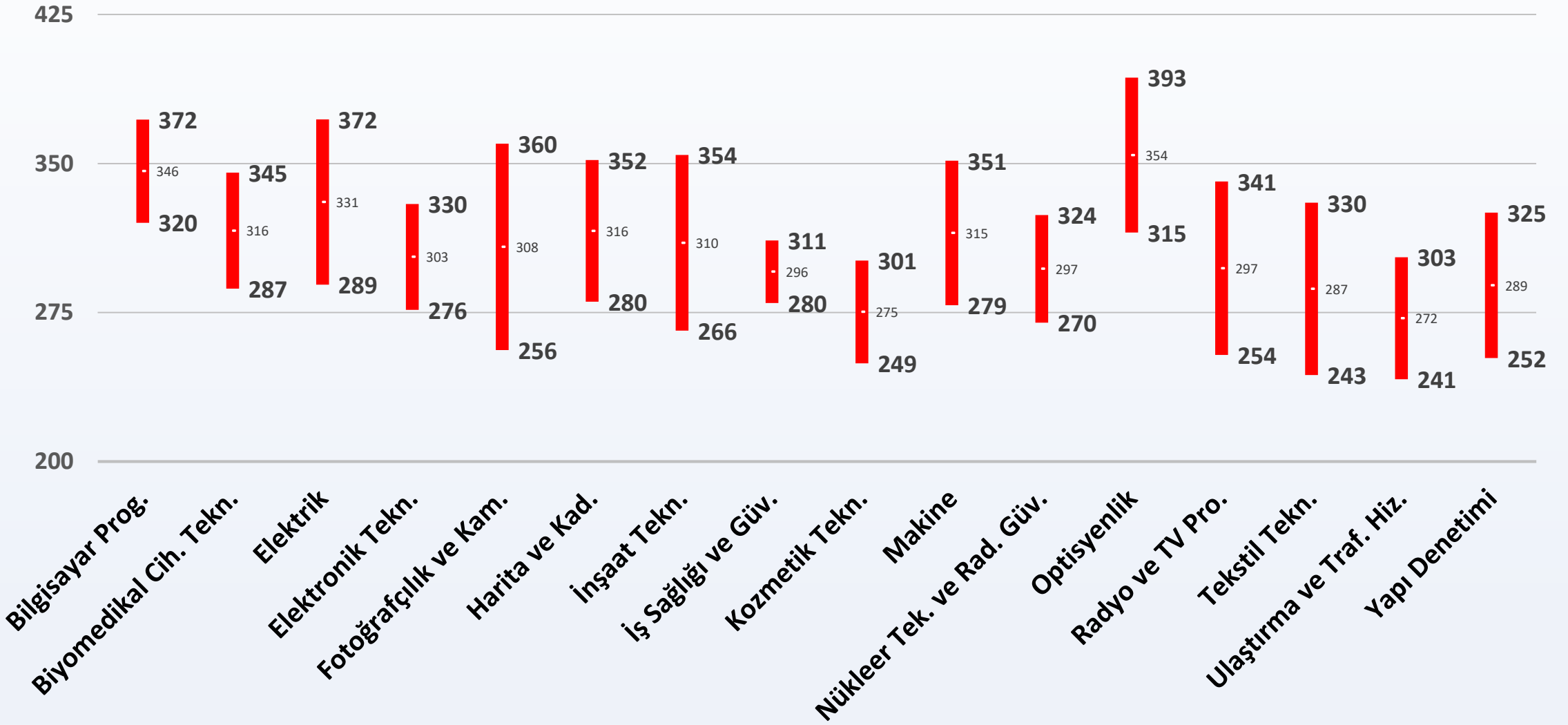
Öğretim Elemanına Düşen Öğrenci Sayısı 2025 BAHAR



Bu Programlarda 2 Öğretim Elemanı Bulunmaktadır



2024 En Yüksek ve En Düşük Yerleşme Puanları

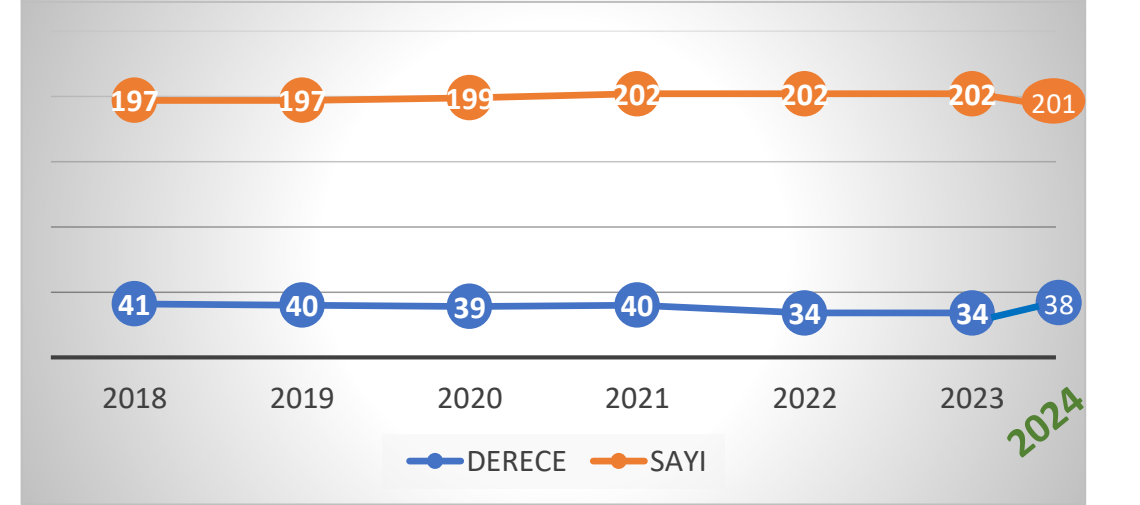
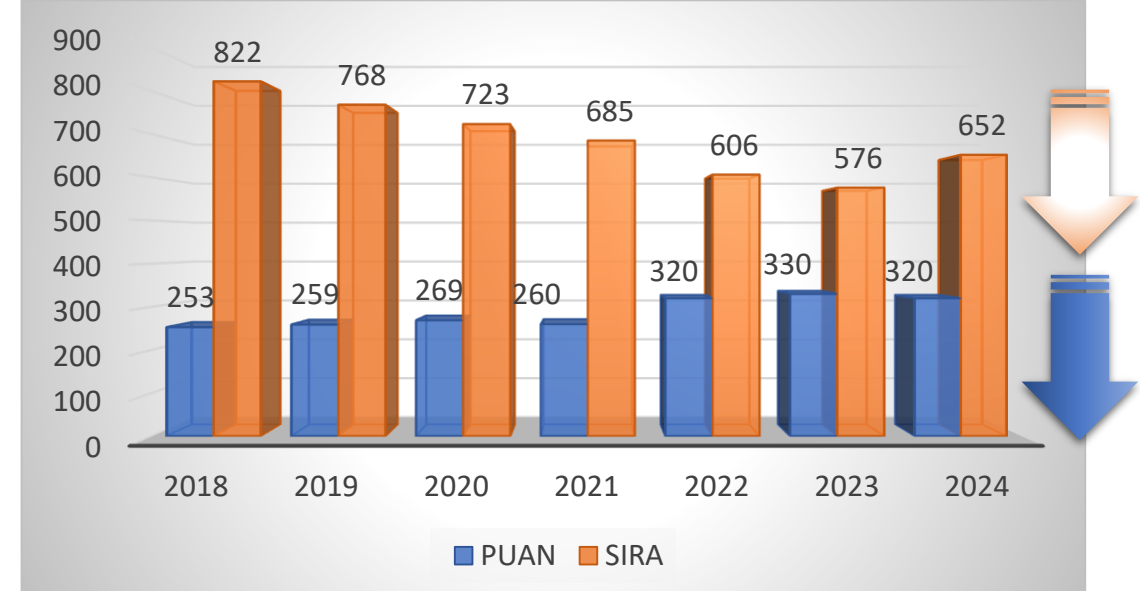


BİLGİSAYAR PROGRAMCILIĞI

Prof.Dr.	Doç.Dr.	Dr.Öğr.Üyesi	Öğr.Gör.Dr.	Öğr.Gör.
-	2	1	2	1

Yıllara göre sıralama	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Programa Yerleşen Son Kişinin Puanı	253,130	259,16	269,32	259,56	320,03	329.88	320.17
Programa Yerleşen Son Kişinin Başarı Sırası	822.00	767.68	723.07	684.67	606.07	576.40	652.716

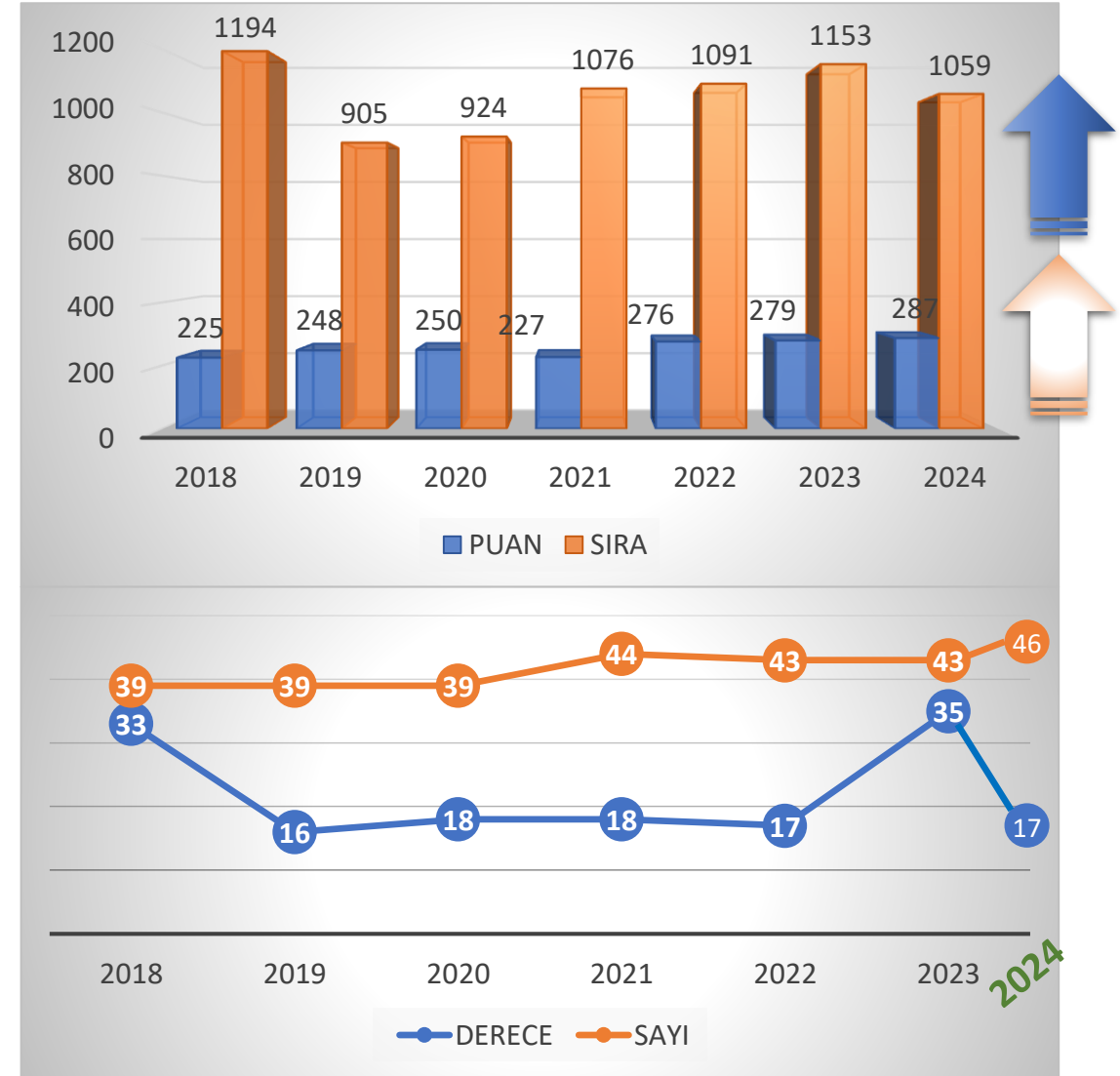
DEVLET ÜNV. ARASINDA	DERECESİ	TOPLAM	YÜZDELİK
2018	41	197	% 20,8
2019	40	197	% 20,3
2020	39	199	% 19,6
2021	40	202	% 19,8
2022	34	202	% 16,8
2023	34	202	% 16,8
2024	38	199	%19.1



BİYOMEDİKAL CİHAZ TEKNOLOJİSİ

Prof.Dr.	Doç.Dr.	Dr.Öğr.Üyesi	Öğr.Gör.Dr.	Öğr.Gör.			
-	-	2	-	1			
Yıllara göre sıralama	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Programa Yerleşen Son Kişinin Puanı	225,393	247,962	250,026	226,504	276,367	279.42	287,00
Programa Yerleşen Son Kişinin Başarı Sırası	1.193.61	904.706	924.073	1.076.138	1.091.7	1.152.64	1.059.647

DEVLET ÜNV. ARASINDA	DERECESİ	TOPLAM	YÜZDELİK
2018	33	39	% 84,6
2019	16	39	% 41,0
2020	18	39	% 46,2
2021	18	44	% 40,9
2022	17	43	% 39,5
2023	35	43	% 81,4
2024	17	46	%36.96



ELEKTRİK

Prof.Dr.	Doç.Dr.	Dr.Öğr.Üyesi	Öğr.Gör.Dr.	Öğr.Gör.
-	-	-	-	3

Yıllara göre sıralama	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Programa Yerleşen Son Kişinin Puanı	245,155	240,203	236,832	227,681	277,193	277.132	288,99
Programa Yerleşen Son Kişinin Başarı Sırası	839.595	1.004.216	1.072.428	1.060.761	1.080.277	1.185.569	1.031.230

DEVLET ÜNV. ARASINDA	DERECESİ	TOPLAM	YÜZDELİK
2018	19	87	% 21,8
2019	26	126	% 20,6
2020	27	126	% 21,4
2021	27	127	% 21,2
2022	28	129	% 21,7
2023	28	139	% 20.1
2024	31	129	%24.03

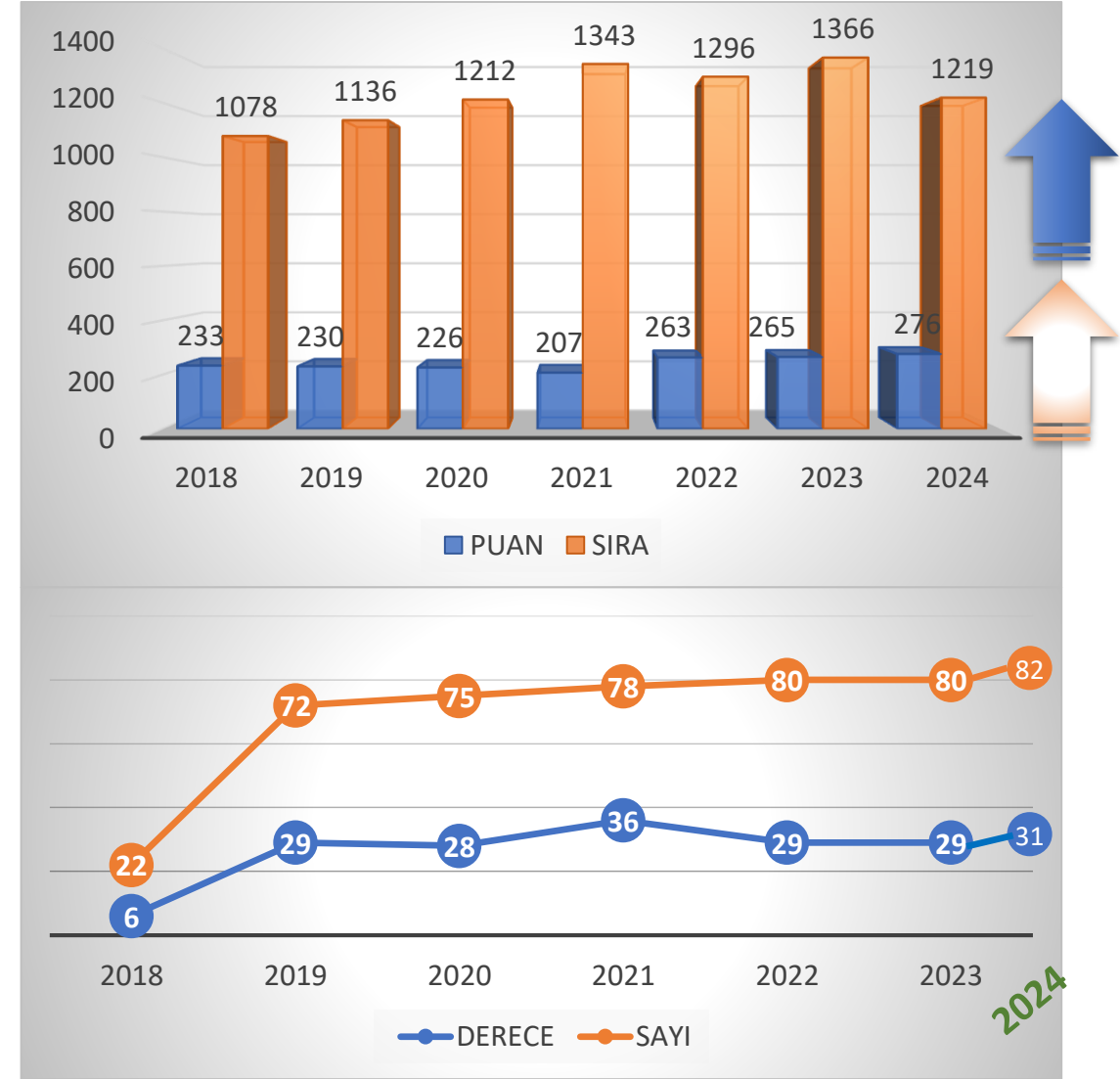


ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ

Prof.Dr.	Doç.Dr.	Dr.Öğr.Üyesi	Öğr.Gör.Dr.	Öğr.Gör.
-	-	1	1	3

Yıllara göre sıralama	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Programa Yerleşen Son Kişinin Puanı	233,3882 7	230,163 4	226,450 7	207,181 4	262,693	265.131	276,32
Programa Yerleşen Son Kişinin Başarı Sırası	1.077.965	1.135.8 98	1.212.2 21	1.343.2 27	1.295.5 79	1.365.69 4	1.219.3 25

DEVLET ÜNV. ARASINDA	DERECESİ	TOPLAM	YÜZDELİK
2018	6	22	% 27,2
2019	29	72	% 40,2
2020	28	75	% 37,3
2021	36	78	% 46,1
2022	29	80	% 36,2
2023	29	80	% 36,2
2024	31	82	%37.8

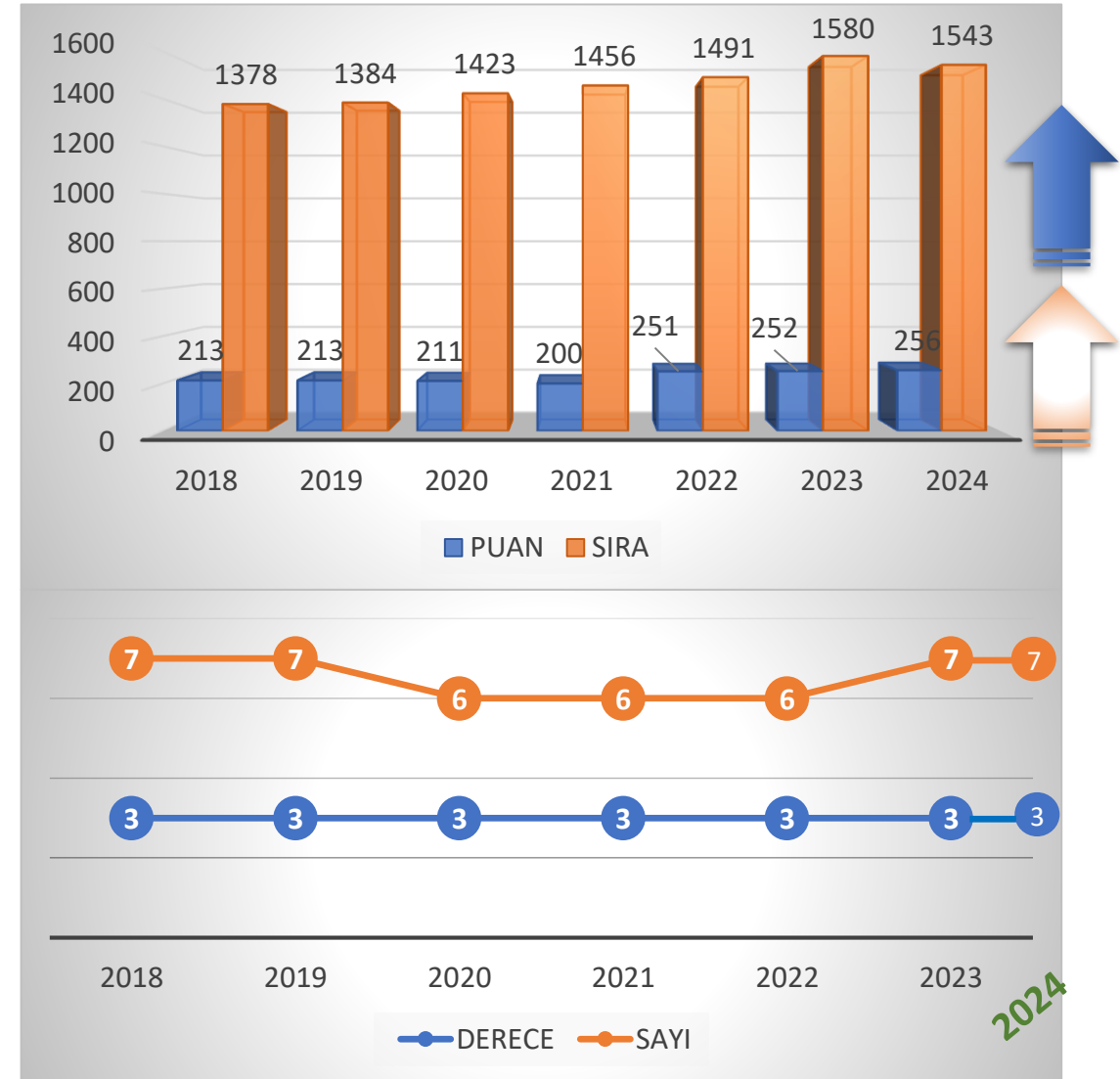


FOTOĞRAFÇILIK VE KAMERA MANLIK

Prof.Dr.	Doç.Dr.	Dr.Öğr.Üyesi	Öğr.Gör.Dr.	Öğr.Gör.
-	1	-	1	2

Yıllara göre sıralama	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Programa Yerleşen Son Kişinin Puanı	213,014	212,653	210,975	199,843	251,006	252.029	256,12
Programa Yerleşen Son Kişinin Başarı Sırası	1.378.02	1.383.9	1.423.2	1.455.6	1.491.4	1.579.92	1.543.34
	6	87	03	96	80	0	8

DEVLET ÜNV. ARASINDA	DERECESİ	TOPLAM	YÜZDELİK
2018	3	7	% 42,8
2019	3	7	% 42,8
2020	3	6	% 50,0
2021	3	6	% 50,0
2022	3	7	% 42,8
2023	3	7	% 42,8
2024	3	7	% 42,8

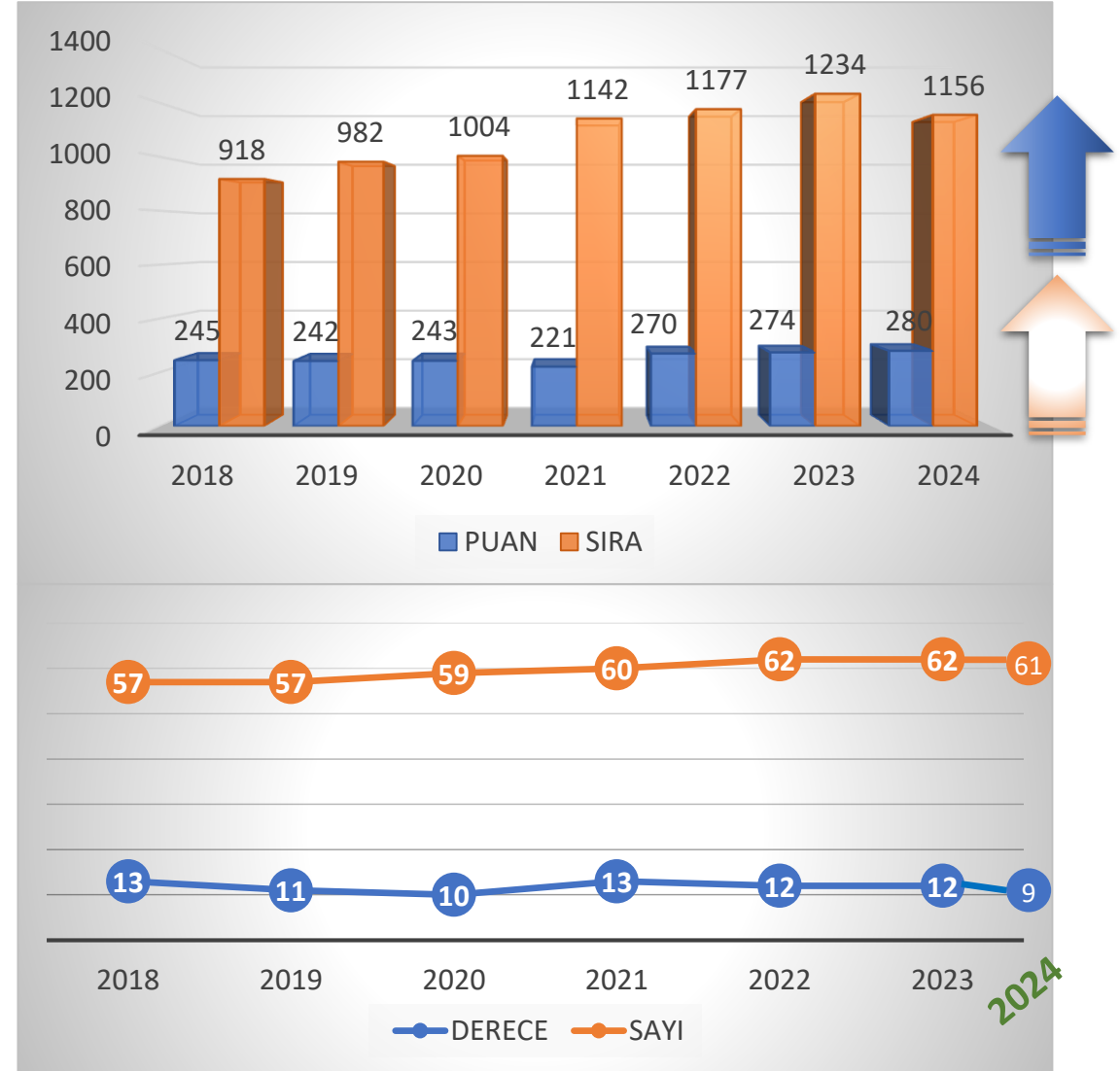


HARİTA VE KADASTRO

Prof.Dr.	Doç.Dr.	Dr.Öğr.Üyesi	Öğr.Gör.Dr.	Öğr.Gör.
-	-	-	2	1

Yıllara göre sıralama	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Programa Yerleşen Son Kişinin Puanı	245,35 3	241,95 2	243,434	220,618	270,310	273.765 07	280,43
Programa Yerleşen Son Kişinin Başarı Sırası	918.31 8	981.96 5	1.004.33 3	1.142.50 6	1.178.50 5	1.234.23 5	1.156.35 8

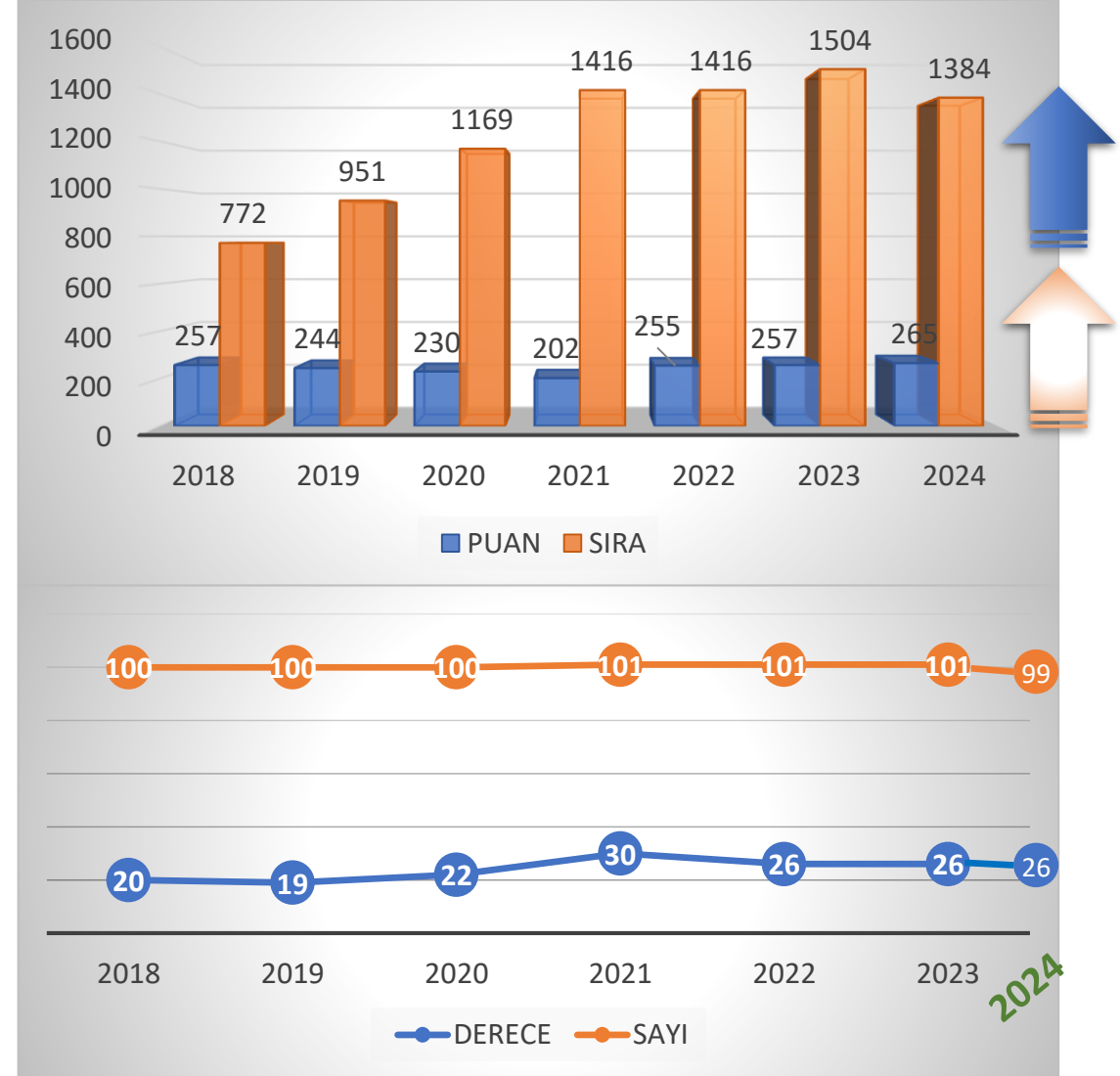
DEVLET ÜNV. ARASINDA	DERECESİ	TOPLAM	YÜZDELİK
2018	13	57	% 22,8
2019	11	57	% 19,3
2020	10	59	% 16,9
2021	13	60	% 21,6
2022	12	62	% 19,3
2023	12	62	% 19.3
2024	9	61	%14.8



İNŞAAT TEKNOLOJİSİ

Prof.Dr.	Doç.Dr.	Dr.Öğr.Üyesi	Öğr.Gör.Dr.	Öğr.Gör.			
1	-	2	-	-			
Yıllara göre sıra sıralama	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Programa Yerleşen Son Kişinin Puanı	257,411 6	244,317 9	229,936 4	202,395 6	255,477	256.552 5	265,88
Programa Yerleşen Son Kişinin Başarı Sırası	772.212	951.377	1.169.10 4	1.416.36 2	1.415.71 7	1.503.74 7	1.384.99 9

DEVLET ÜNV. ARASINDA	DERECESİ	TOPLAM	YÜZDELİK
2018	20	100	% 20
2019	19	100	% 19
2020	22	100	% 22
2021	30	101	% 29,7
2022	26	101	% 25,7
2023	26	101	% 25.7
2024	26	99	% 26.3

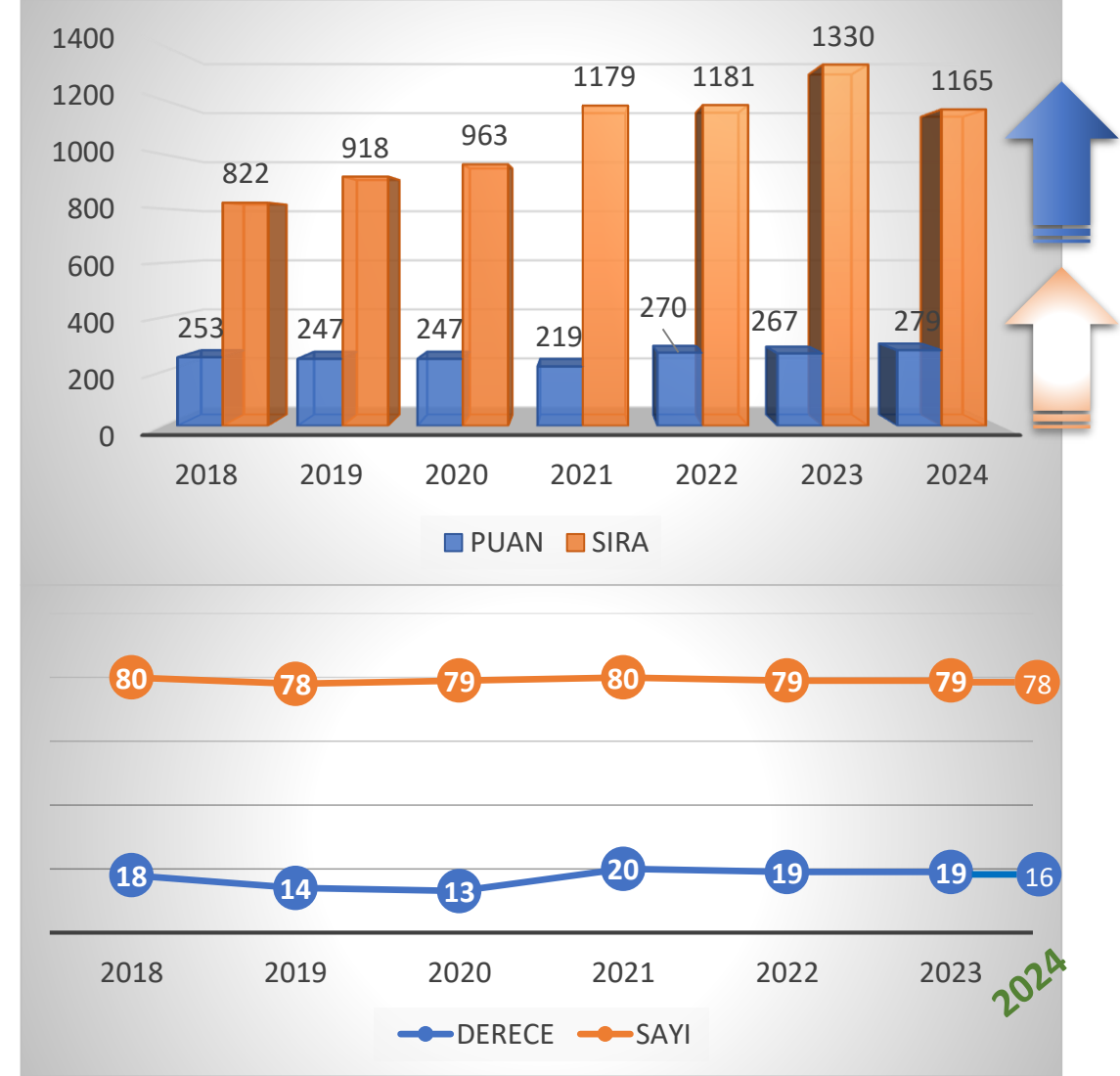


İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ

Prof.Dr.	Doç.Dr.	Dr.Öğr.Üyesi	Öğr.Gör.Dr.	Öğr.Gör.
1	-	1	-	-

Yıllara göre sıra sıralama	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Programa Yerleşen Son Kişinin Puanı	253,1883 3	246,87 39	246,91 12	218,714 3	269,902	267.462	279,82
Programa Yerleşen Son Kişinin Başarı Sırası	821.528	918.40 8	963.31 1	1.179.1 62	1.181.1 43	1.329.57	1.165.50 0

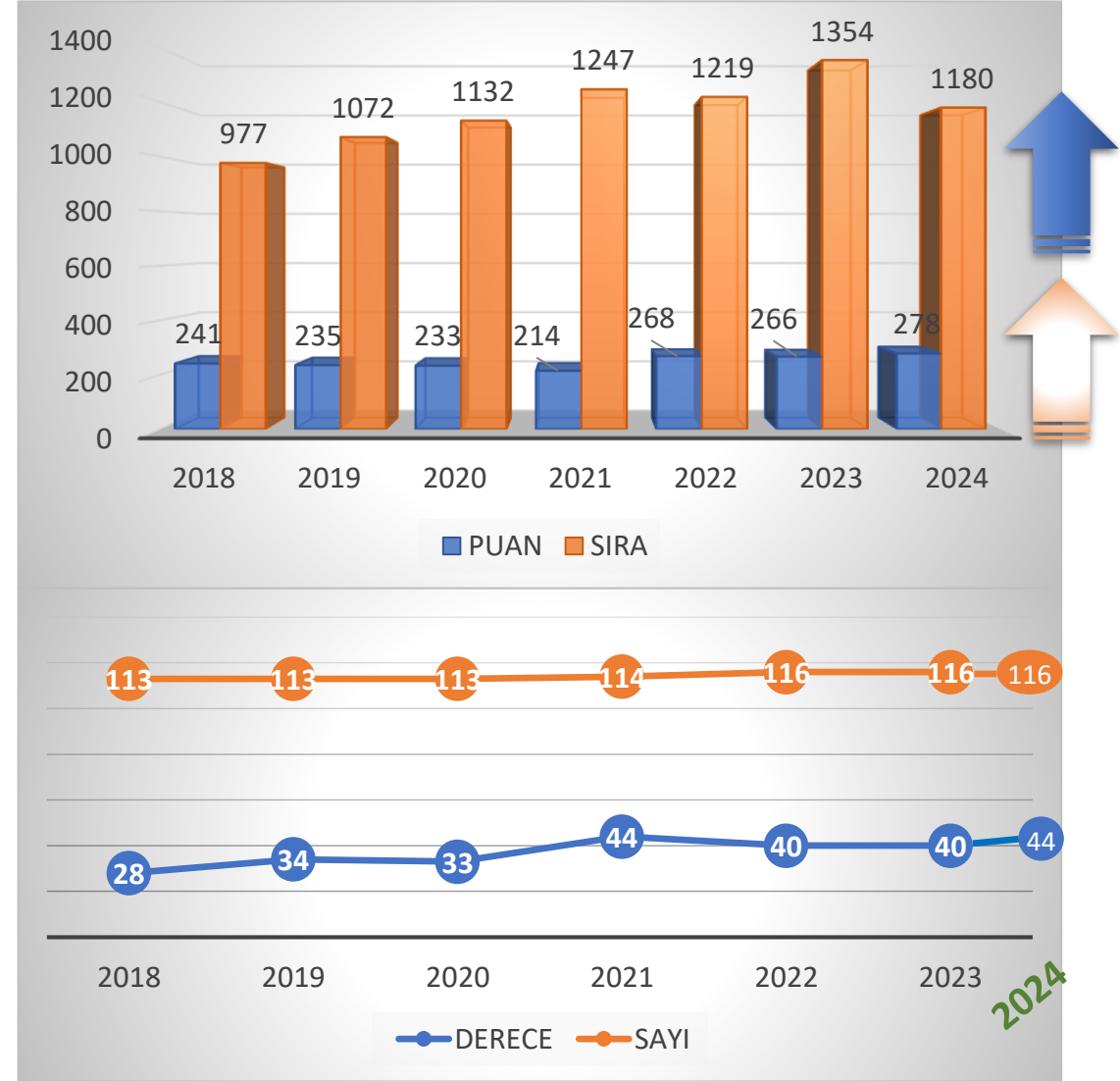
DEVLET ÜNV. ARASINDA	DERECESİ	TOPLAM	YÜZDELİK
2018	18	80	% 22,5
2019	14	78	% 17,9
2020	13	79	% 16,5
2021	20	80	% 25,0
2022	19	79	% 24,1
2023	19	79	% 24.1
2024	16	78	% 20.5



MAKİNE

Prof.Dr.	Doç.Dr.	Dr.Öğr.Üyesi	Öğr.Gör.Dr.	Öğr.Gör.			
-	1	1	-	1			
Yıllara göre sıralama	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Programa Yerleşen Son Kişinin Puanı	240,72 2	234,970	232,877	213,814 0	267,633	265.889 54	278,71
Programa Yerleşen Son Kişinin Başarı Sırası	977.38 5	1.071.62 3	1.131.91 5	1.246.74 9	1.218.91 7	1.354.10 6	1.180.64 1

DEVLET ÜNV. ARASINDA	DERECESİ	TOPLAM	YÜZDELİK
2018	28	113	% 24,7
2019	34	113	% 30
2020	33	113	% 29,2
2021	44	114	% 38,5
2022	40	116	% 34,5
2023	40	116	% 34.5
2024	44	116	% 37.9

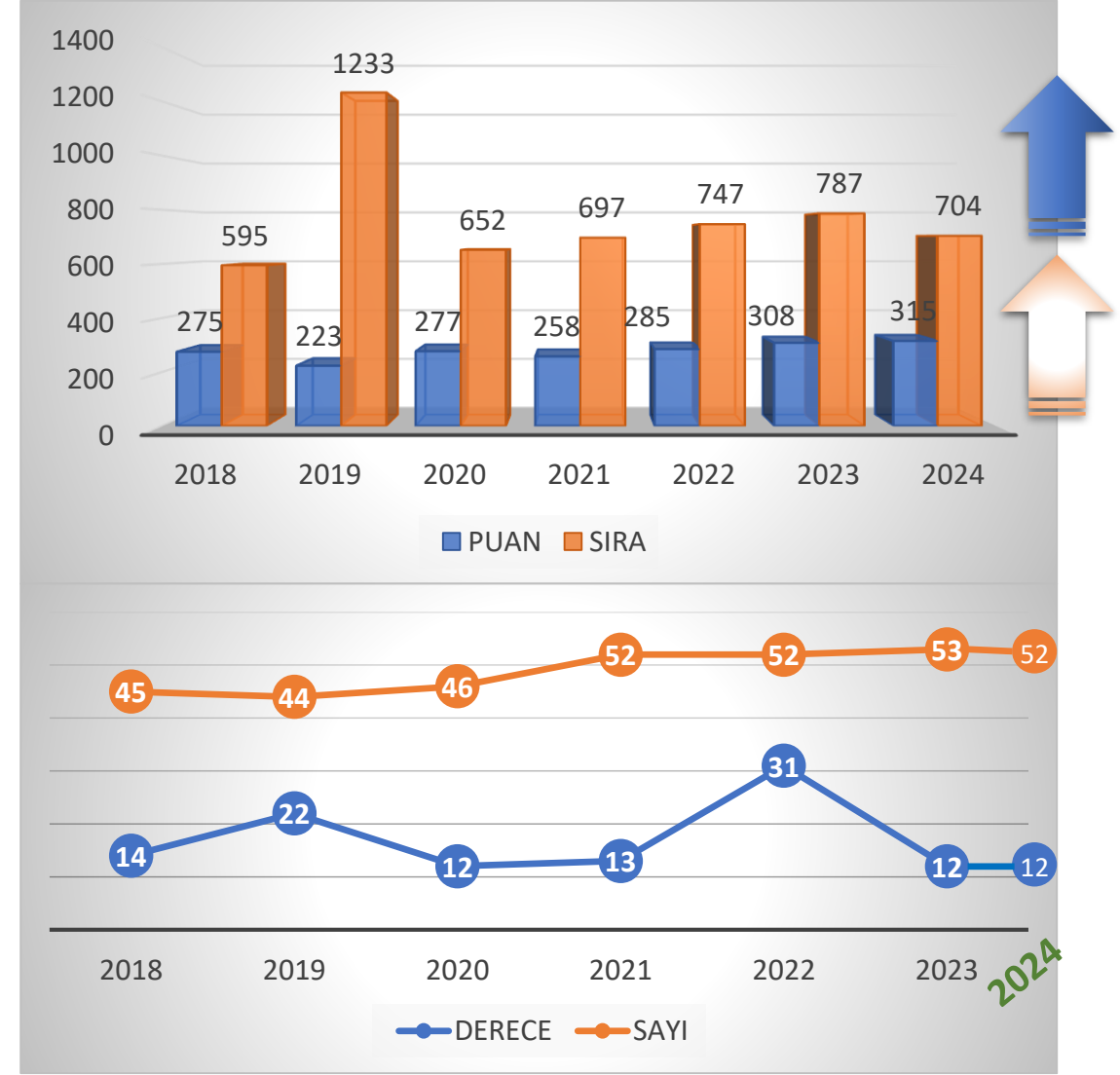


OPTİSYENLİK

Prof.Dr.	Doç.Dr.	Dr.Öğr.Üyesi	Öğr.Gör.Dr.	Öğr.Gör.
-	-	2	-	-

Yıllara göre sıralama	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Programa Yerleşen Son Kişinin Puanı	274,651	223,332	277,105	258,044	284,77	308.330	315,21
Programa Yerleşen Son Kişinin Başarı Sırası	595.251	1.232.556	651.912	697.383	747.250	786.896	704.165

DEVLET ÜNV. ARASINDA	DERECESİ	TOPLAM	YÜZDELİK
2018	14	45	% 31,1
2019	22	44	% 50,0
2020	12	46	% 26,1
2021	13	52	% 25,0
2022	31	52	% 59,1
2023	12	53	% 22.6
2024	12	52	%23.1

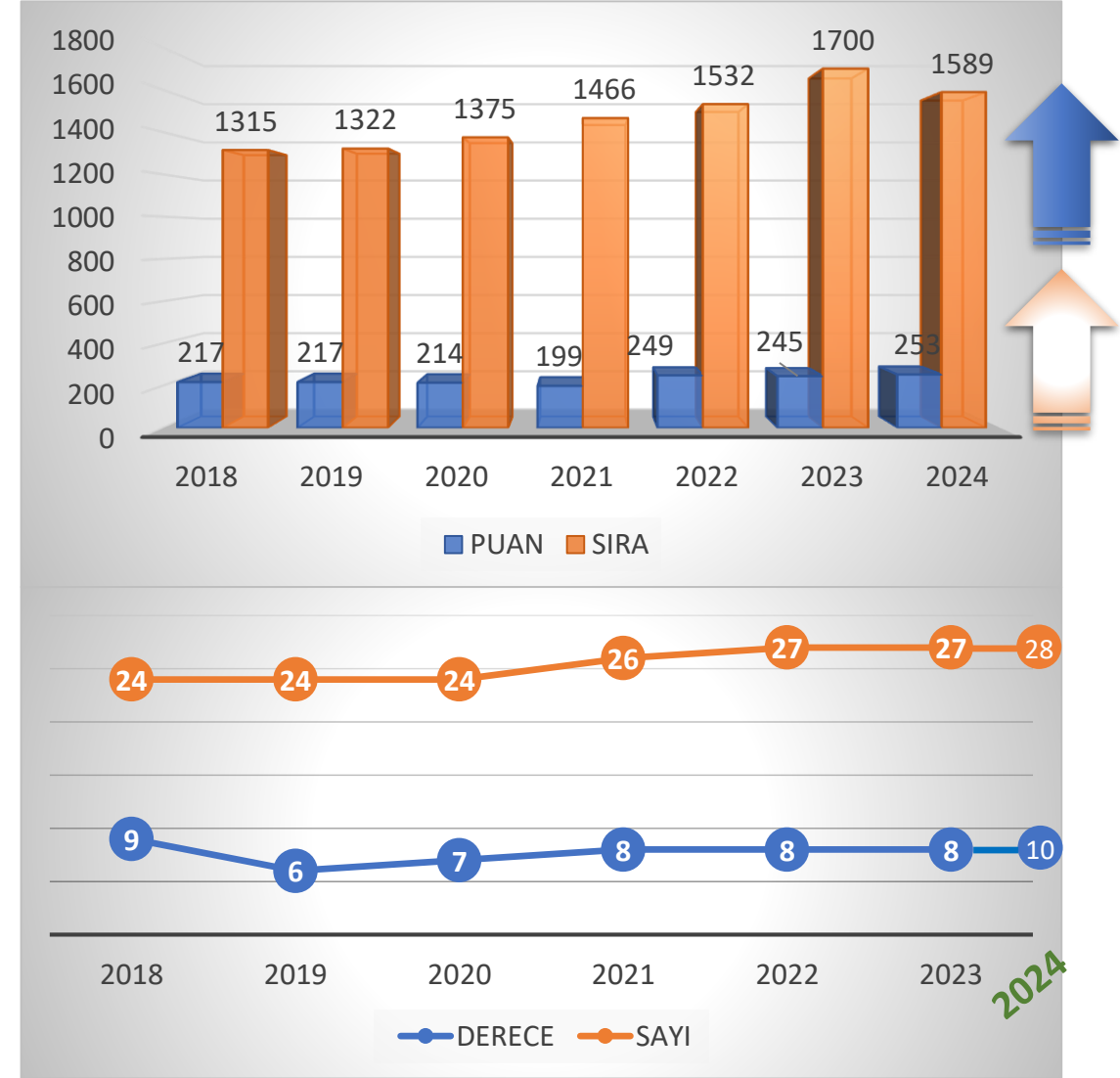


RADYO VE TV PROGRAMCILIĞI

Prof.Dr.	Doç.Dr.	Dr.Öğr.Üyesi	Öğr.Gör.Dr.	Öğr.Gör.
-	-	-	1	1

Yıllara göre sıralama	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Programa Yerleşen Son Kişinin Puanı	217,236	217,037	214,444	198,809	248,967	245.064	253,64
Programa Yerleşen Son Kişinin Başarı Sırası	1.314.75	1.321.6	1.375.4	1.465.9	1.531.7	1.700.38	1.589.82
	3	26	83	41	00	6	8

DEVLET ÜNV. ARASINDA	DERECESİ	TOPLAM	YÜZDELİK
2018	9	24	% 37,5
2019	6	24	% 25,0
2020	7	24	% 29,1
2021	8	26	% 30,7
2022	8	27	% 29,6
2023	8	27	% 29.6
2024	10	28	%35.7

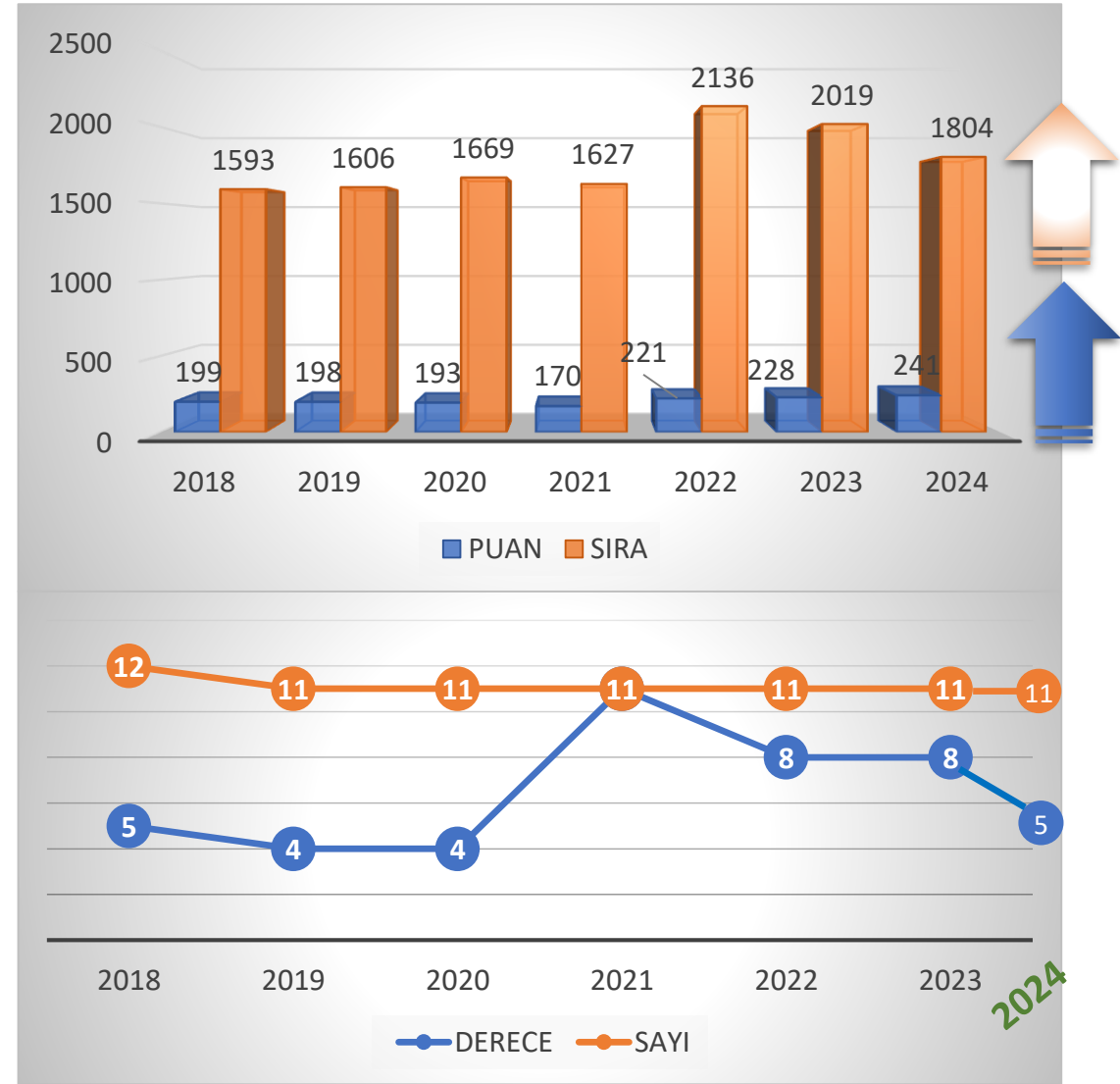


ULAŞTIRMA VE TRAFİK HİZMETLERİ

Prof.Dr.	Doç.Dr.	Dr.Öğr.Üyesi	Öğr.Gör.Dr.	Öğr.Gör.
-	-	-	1	1

Yıllara göre sıralama	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Programa Yerleşen Son Kişinin Puanı	198,6545	197,878	193,097	170,100	220,949	227.875	241,40
Programa Yerleşen Son Kişinin Başarı Sırası	1.593.14	1.605.9	1.669.4	1.626.7	2.135.9	2.019.19	1.804.25
	8	63	50	48	79	4	2

DEVLET ÜNV. ARASINDA	DERECESİ	TOPLAM	YÜZDELİK
2018	5	12	% 41,6
2019	4	11	% 36,3
2020	4	11	% 36,3
2021	11	11	% 100
2022	8	11	% 72,7
2023	8	11	% 72.7
2024	5	11	%45.5

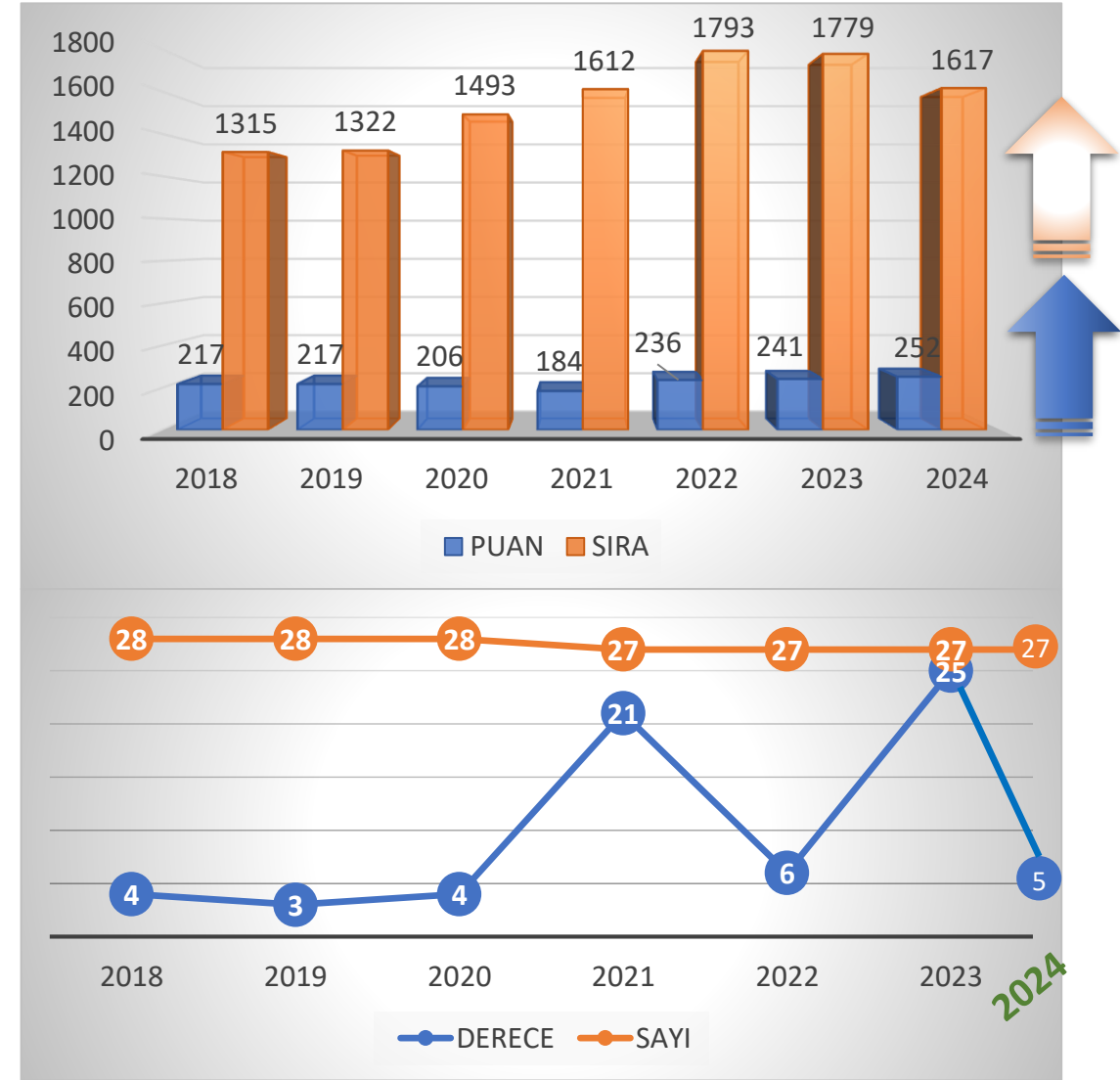


YAPI DENETİMİ

Prof.Dr.	Doç.Dr.	Dr.Öğr.Üyesi	Öğr.Gör.Dr.	Öğr.Gör.
-	-	1	1	1

Yıllara göre sıralama	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Programa Yerleşen Son Kişinin Puanı	217,1895	217,017	206,042	183,986	235,796	240.679	252,05
Programa Yerleşen Son Kişinin Başarı Sırası	1.315.46	1.321.9	1.492.6	1.612.4	1.793.2	1.778.80	1.617.18
	1	35	55	96	56	6	3

DEVLET ÜNV. ARASINDA	DERECESİ	TOPLAM	YÜZDELİK
2018	4	28	% 14,2
2019	3	28	% 10,7
2020	4	28	% 14,2
2021	21	27	% 77,7
2022	6	27	% 22, 2
2023	25	27	% 92.6
2024	5	27	%18.5

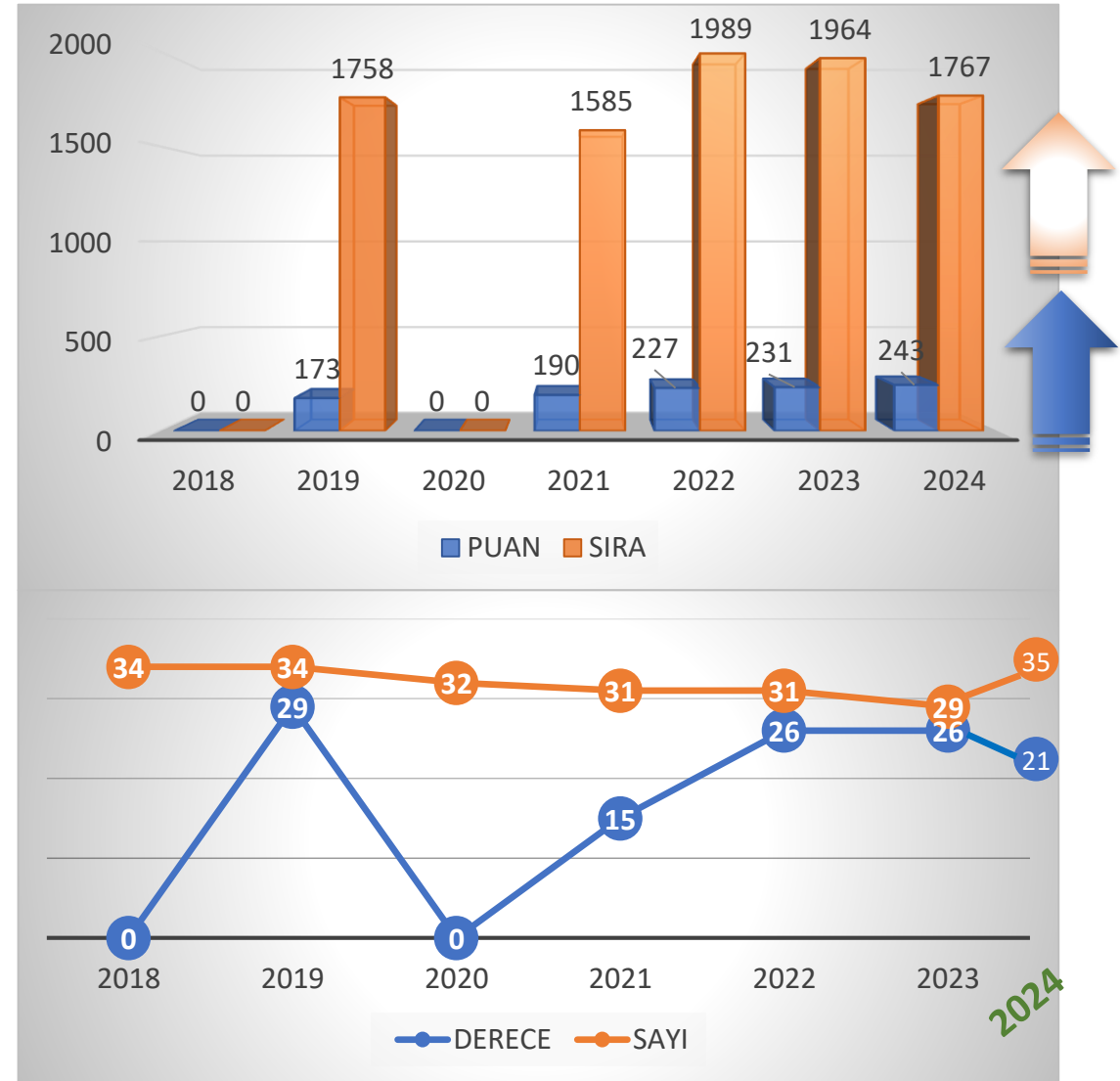


TEKSTİL TEKNOLOJİSİ

Prof.Dr.	Doç.Dr.	Dr.Öğr.Üyesi	Öğr.Gör.Dr.	Öğr.Gör.
1	-	1	-	1

Yıllara göre sıralama	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Programa Yerleşen Son Kişinin Puanı	-	172,895 2	-	189,6240	227,088	230.7603 4	243,47
Programa Yerleşen Son Kişinin Başarı Sırası	-	1.757.6 90	-	1.584.85 3	1.988.56 8	1.963.70 9	1.767.33 7

DEVLET ÜNV. ARASINDA	DERECESİ	TOPLAM	YÜZDELİK
2018	-	34	-
2019	29	33	% 87,8
2020	-	32	-
2021	15	31	% 48,3
2022	26	31	% 83,7
2023	26	29	% 89.7
2024	21	35	%60.0

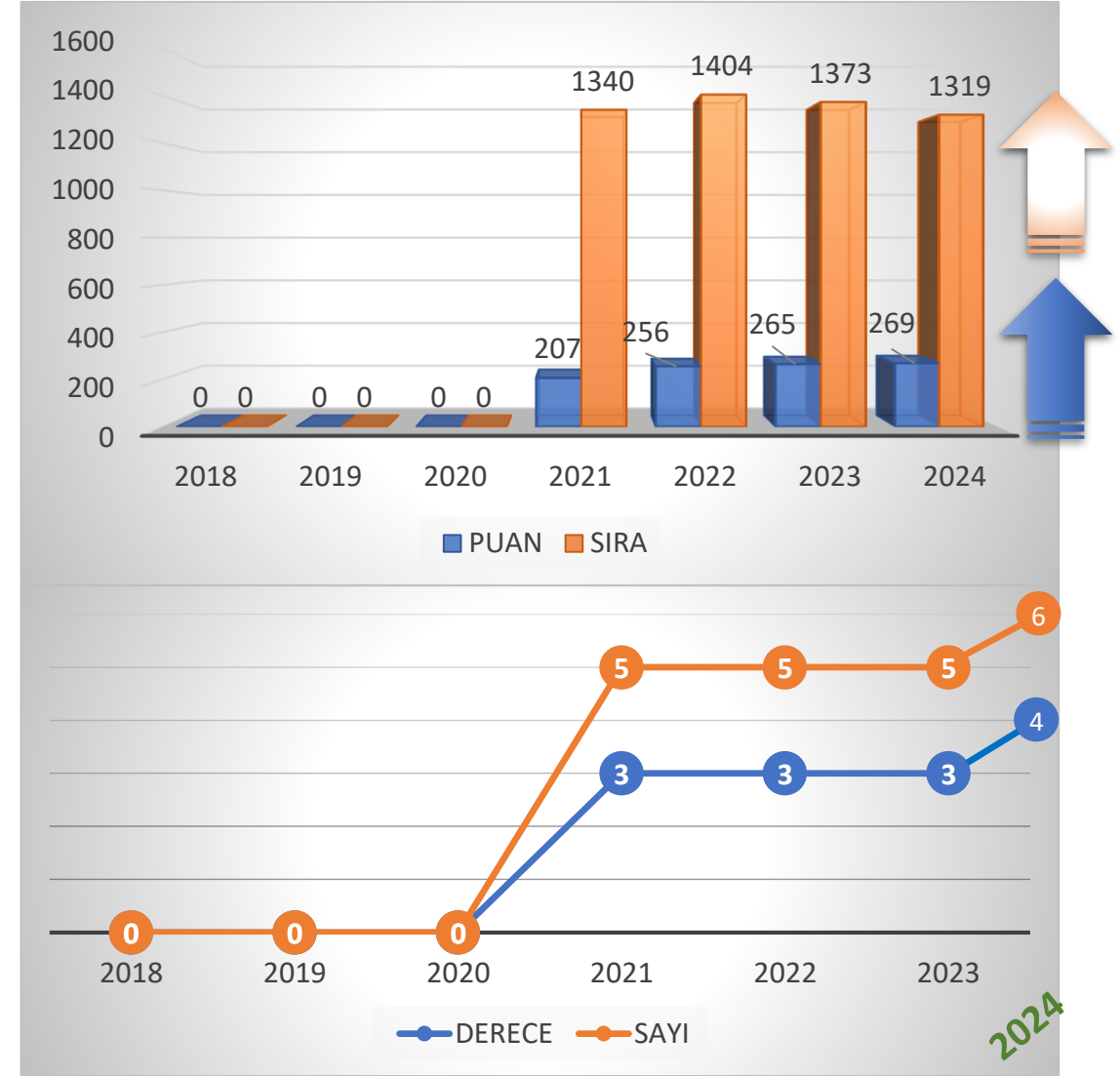


NÜKLEER TEKNOLOJİ VE RADYASYON GÜVENLİĞİ

Prof.Dr.	Doç.Dr.	Dr.Öğr.Üyesi	Öğr.Gör.Dr.	Öğr.Gör.
-	1	2	-	-

Yıllara göre sıralama	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Programa Yerleşen Son Kişinin Puanı	-	-	-	207,380	256,119	264.646	269,91
Programa Yerleşen Son Kişinin Başarı Sırası	-	-	-	1.340.206	1.404.634	1.373.347	1.319.939

DEVLET ÜNV. ARASINDA	DERECESİ	TOPLAM	YÜZDELİK
2018	-	-	-
2019	-	-	-
2020	-	-	-
2021	3	5	% 60
2022	3	5	% 60
2023	3	5	% 60
2024	4	6	%66.7

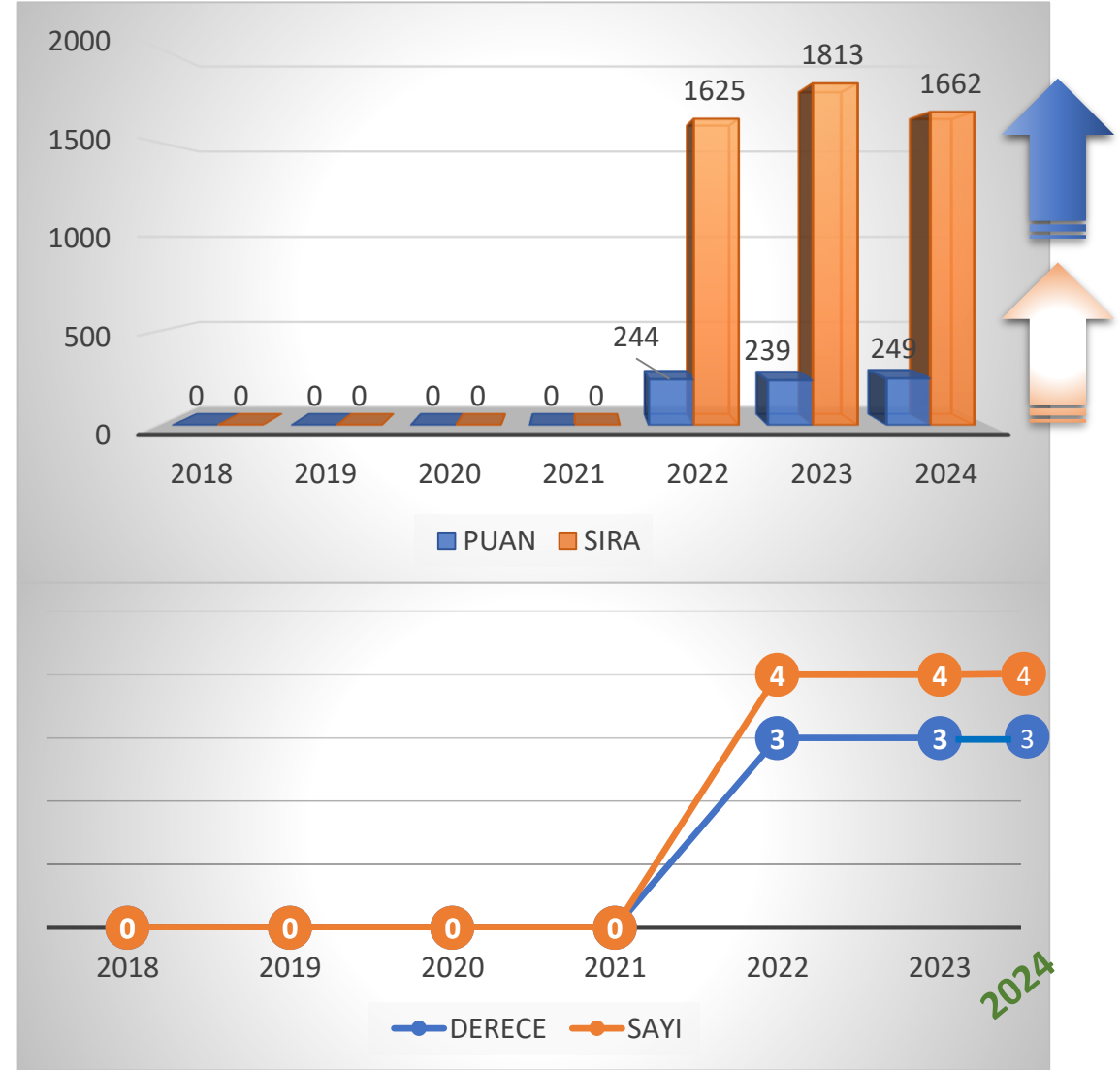


KOZMETİK TEKNOLOJİSİ

Prof.Dr.	Doç.Dr.	Dr.Öğr.Üyesi	Öğr.Gör.Dr.	Öğr.Gör.
-	1	2	-	-

Yıllara göre sıralama	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Programa Yerleşen Son Kişinin Puanı					244,044	238.81127	249,43
Programa Yerleşen Son Kişinin Başarı Sırası					1.625.495	1.813.143	1.662.476

DEVLET ÜNV. ARASINDA	DERECESİ	TOPLAM	YÜZDELİK
2018			
2019			
2020			
2021			
2022	3	4	% 75
2023	3	4	% 75
2024	3	4	%75



GELENEKSEL EL SANATLARI

Prof.Dr.	Doç.Dr.	Dr.Öğr.Üyesi	Öğr.Gör.Dr.	Öğr.Gör.
-	-	1	-	2

Yıllara göre sıralama	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Programa Yerleşen Son Kişinin Puanı	185,38849	-	-	-	-	-	-
Programa Yerleşen Son Kişinin Başarı Sırası	1.728.493	-	-	-	-	-	-

DEVLET ÜNV. ARASINDA	DERECESİ	TOPLAM	YÜZDELİK
2018	26	46	% 100
2019	-	30	-
2020	-	27	-
2021	-	27	-
2022	-	28	-
2023	-	29	-
2024	-	30	-



Tercih Edilebilirliğimizi Yükseltmek – Sürdürmek İçin

Sürekli İyileştirme Kapsamında Yapılanlar

Bir Önceki Toplantıda Belirlenmiş Adımlar

- ✓ Görsel, İşitsel Teknikler ve Medya Bölümümüz tarafından Tanıtım filmimiz güncellenmesi
- ✓ Hem öğrencilerimiz hem de sosyal medyada görünürlüğümüzü arttırmak için "**reels**" ve "**short videolar**" hazırlanması



Hazırlandı



Reels Hazırlandı



Doç. Dr. Mikail BOZ ve Bölüm Öğrencilerine Teşekkür Ederiz

- Akredite bölümlerimizin arttırılması ve duyurulması
- Sosyal – Teknik faaliyetlerin görünürlüğünün arttırılması
- Mezunlarımızla iletişim ve etkinliklerin arttırılması
- ...



Bilgisayar Programcılığı haricinde 2025 Yılında Elektronik, Kozmetik ve Makine MEDEK'e Başvurdu

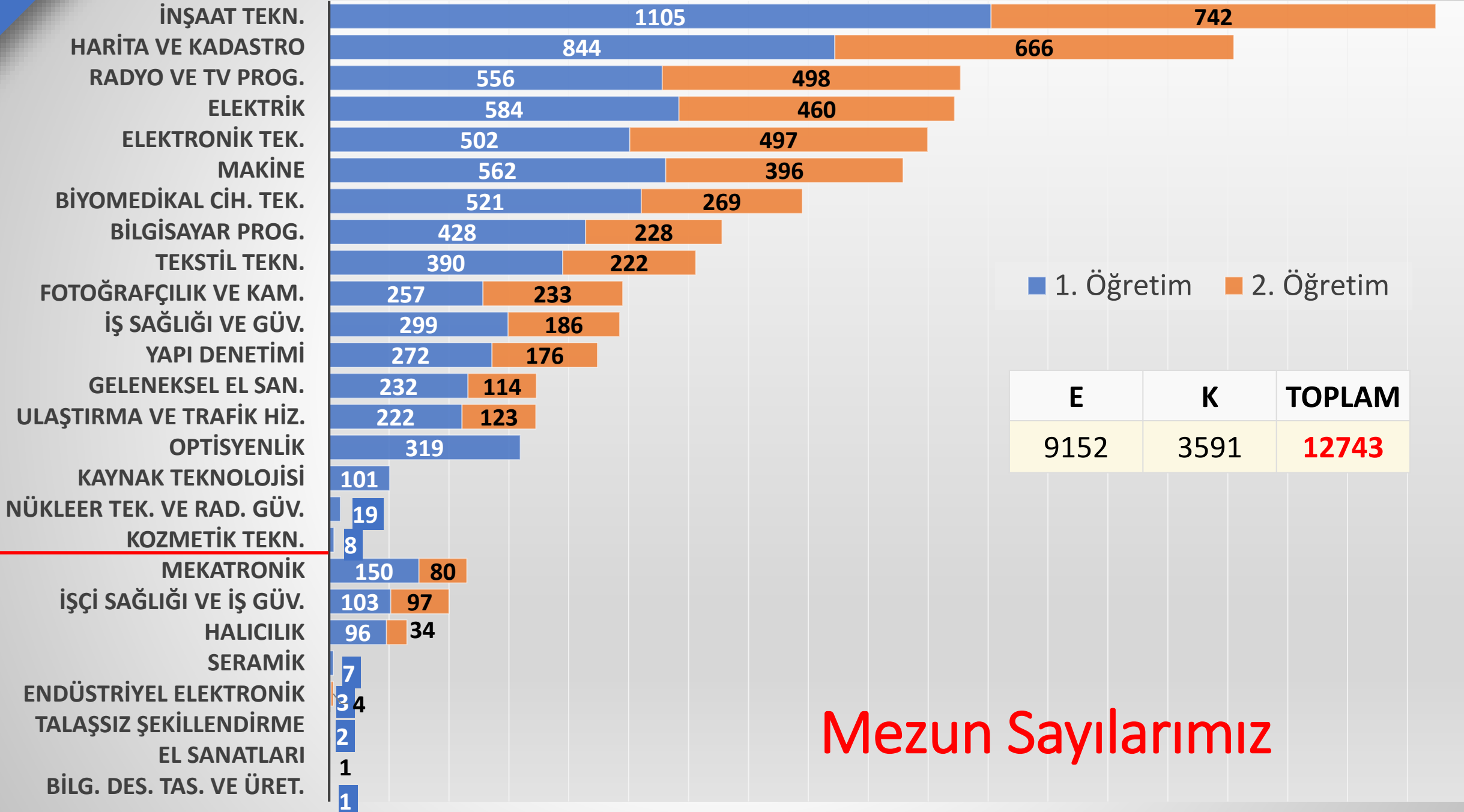


Her Bölüm Tarafından Faaliyet Planlaması Yapıldı
Çarşamba Günleri Etkinlik Saati Düzenlendi

Önerileriniz



0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900



Mezun Sayılarımız

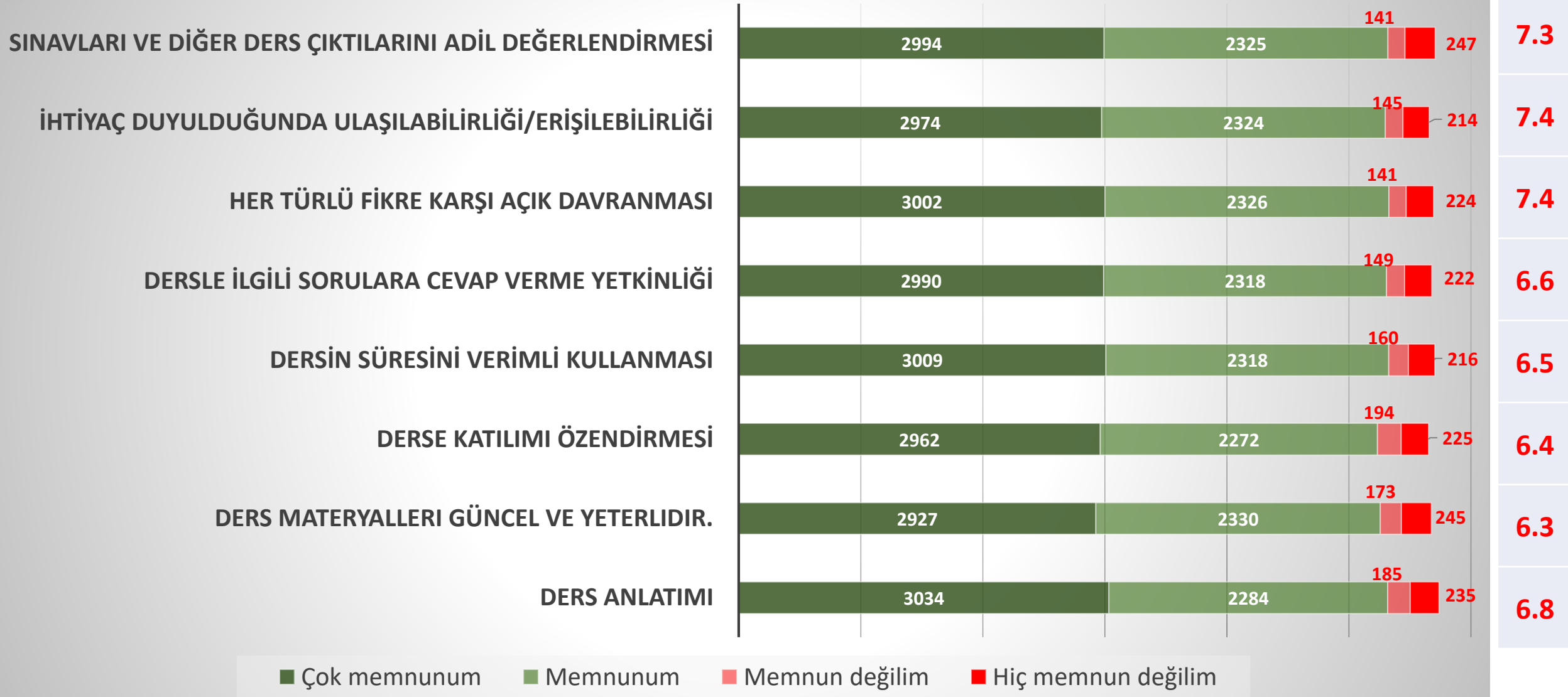
İŞLETMEDE MESLEKİ EĞİTİM



	2020		2021		2022		2023		2024	
	BÖLÜM	SAYI	BÖLÜM	SAYI	BÖLÜM	SAYI	BÖLÜM	SAYI	BÖLÜM	SAYI
GÜZ	12	239	13	282	12	203	13	242	13	193
BAHAR	15	468	13	279	12	226	13	285	13	232
TOPLAM		707		561		429		527		425

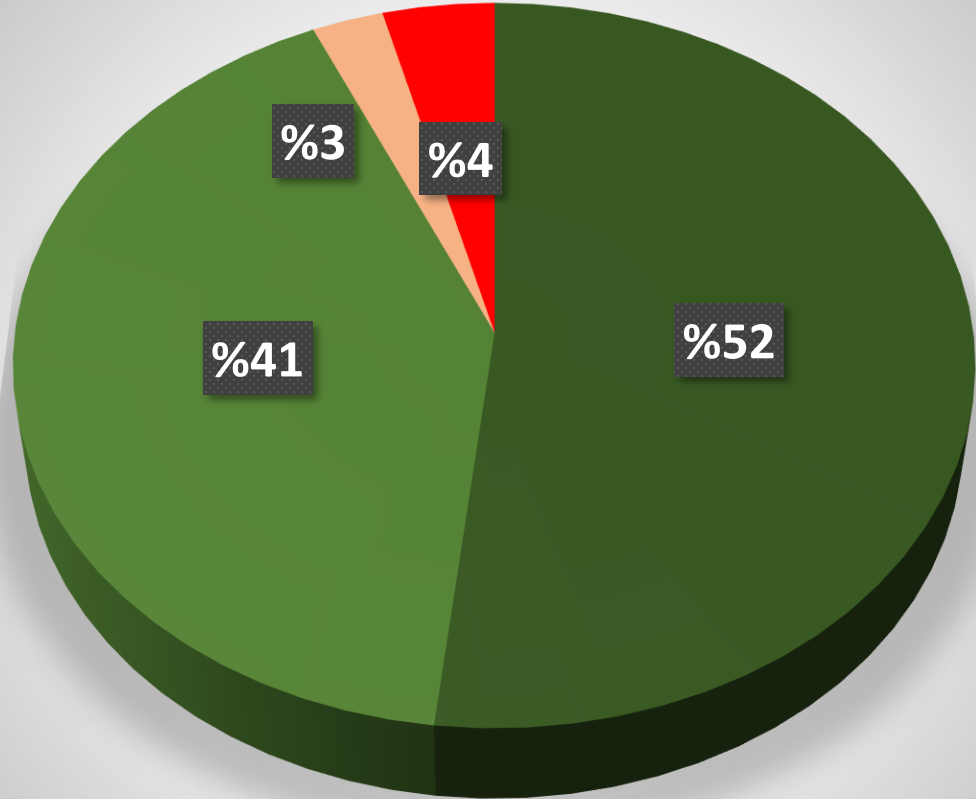
TBMYO 2024 GÜZ Yarıyılı Öğretim Elemanı Değerlendirme Anket Sonuçları

%



TBMYO 2024 GÜZ Yarıyılı

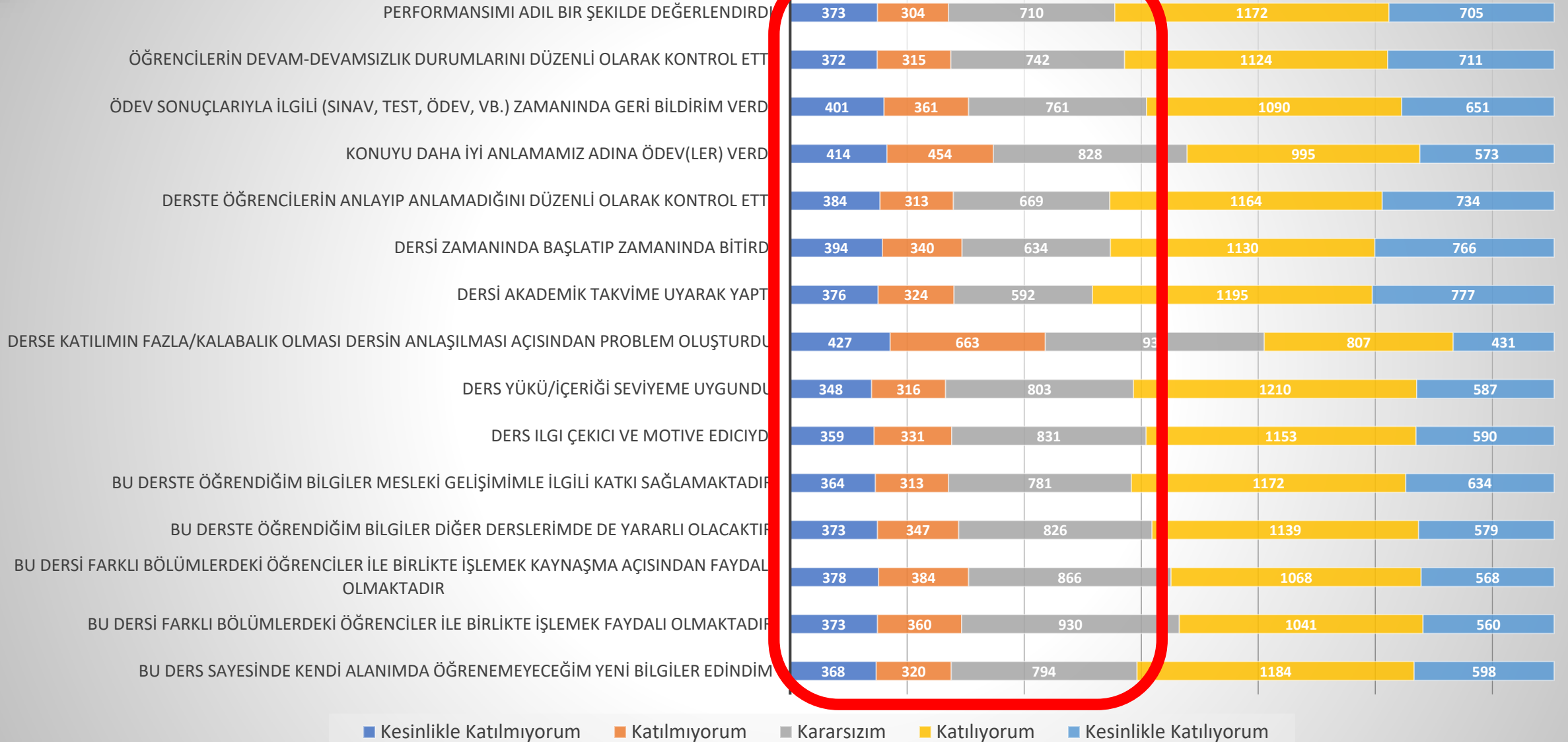
Ders Değerlendirme Anketi



■ Tamamen Katılıyorum ■ Katılıyorum ■ Katılmıyorum ■ Hiç Katılmıyorum

	Ders bireysel gelişimime katkı sağlar	Ders mesleki gelişimime katkı sağlar	İlk derslerde dersin içeriği ve süreci (ders izlencesi) ile ilgili bilgilendirildim	Sınav ve ödevler dersin içeriğiyle uyumludur
Tamamen Katılıyorum	2911	2953	2972	2963
Katılıyorum	2328	2321	2383	2382
Katılmıyorum	147	138	114	127
Hiç Katılmıyorum	230	231	203	202
Toplam	5616	5643	5672	5674

TBMYO Göre Aktif Yıl-Dönem UOS Dersleri Değerlendirme Anketi



TBMYO Göre Aktif Yıl-Dönem Öğrenci Memnuniyet Anketi Sonuçları

Soru	Ortalama	Öğrenci Sayısı
Bölümümden	4.60	1900
Genel olarak yaşamımdan	4.57	1900
Isparta'dan	4.55	1900
Üniversitemden	4.62	1900

Soru	1	2	3	4	5	6	7	Toplam
Bölümümden	192	103	241	342	327	251	444	1900
Genel olarak yaşamımdan	231	109	207	323	320	249	461	1900
Isparta'dan	245	112	211	305	317	237	473	1900
Üniversitemden	182	98	203	367	372	284	394	1900

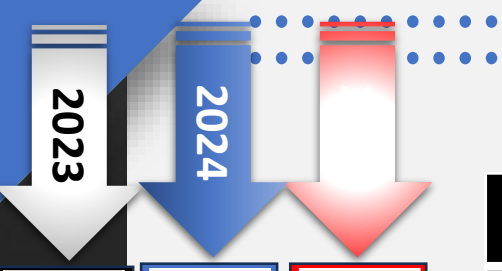
Öğrenci Memnuniyeti



	Çok Memnun			Memnun			Memnun Değil			Hiç Memnun Değil		
	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024
Bilimsel Etkinler	26	10	26	51	63	51	13	16	13	10	11	10
Öğretim Elemanlarından	33	16	33	49	63	49	9	15	9	9	6	9
Eğitimin Yeterliliği	31	18	31	49	60	49	11	15	11	9	7	8
Kültür- Sanat Etkinlikleri	26	10	27	51	63	51	13	16	13	10	11	10
Yönetiminden	29	13	29	51	58	51	11	20	11	9	9	9
Öğrenci Bilgi Sisteminden	31	15	32	50	65	50	10	13	9	9	7	9
Öğrenci Değişim Program	25	8	26	53	58	53	12	25	11	10	9	10
Öğrenci Kulüpleri Hiz.	27	12	27	51	62	51	13	18	12	9	8	9
Yabancı Dil Eğitiminden	27	9	27	46	51	44	16	24	16	13	16	13

2022 ve 2024'de Yılında 4'lü Likert, 2023 Yılında 5'li likert ölçek kullanılmış. 5 ölçekli anketin son iki değer toplamı "Hiç Memnun Değil" olarak değerlendirilmiştir.

Öğrenci Memnuniyeti İşletmede Mesleki Eğitim



25	31	26
21	29	25
19	25	24

DÜZELTİLECEK ORAN

25	33	36
30	36	38
19	32	33
24	35	31
27	36	34

TEMEL BİLGİ – BECERİ - ADAPTASYON	1	2	3	4	5	6	7
İME sonrası, bölümünüz ile ilgili temel bilgi seviyenizi değerlendiriniz	4	5	6	11	22	18	34
İME sonrası, bölümünüz ile ilgili beceri seviyenizi değerlendiriniz	4	4	6	11	21	19	35
İME'e adaptasyon seviyenizi değerlendiriniz	5	3	4	12	13	23	41

SORUMLU ÖĞRETİM ELEMANI	Kesinlikle Katılıyorum	Katılıyorum	Ne Katılıyorum	Ne Katılmıyorum	Katılmıyorum	Kesinlikle Katılmıyorum
İME süresince, Okulumdaki bir hoca tarafından en az 1 kere denetlendim %68 Evet - %32 Hayır (2023) – %70 Evet - %30 Hayır (2024) – %63 Evet - %37 Hayır (2025) –						

İME yaptığım firma beklentilerimi karşıladı	35	29	27	5	4
İME'de Sorumlu Öğretim Elemanının desteğini aldım	39	23	22	7	9
İME'de Sorumlu Öğretim Elemanım sorularımı yanıtladı	41	26	19	6	8
İME'de Sorumlu Öğretim Elemanımdan memnunum	44	26	18	4	8
Zor durumda kaldığımda Sorumlu Öğretim Elemanım bana destek oldu	41	25	23	4	7

Eğitim ve Öğretim Sürecinde



Bir Önceki Toplantı Gündemi

- ✓ Ders içeriklerinizi Mesleki Yeterlilikler, YÖKAK ve MEDEK Akreditasyon şartlarına göre düzenlenmesi
- ✓ İME'deki ve Mezun Öğrencilerimizle (İç Paydaşlarımızla) ders içerikleri, öğretim metotları ile ilgili geri dönüşleri almak
- ✓ Alana yönelik "Bilişim" ve "Dijital Teknolojiler" teknolojilere yönelik eğitimler (Mesleki Program Eğitimleri / Bilgilendirmeleri vb.)
- ✓ İME'deki öğrencileri ile sürekli iletişim
- ✓ İME denetleme sürecinde firma görüşlerinin (Dış Paydaş Görüşü olarak) bölüm kurullarında değerlendirilmesi

TBMYO Danışma Kurulu Toplantısı Kararlarına Göre

- ✓ Yeşil Sanayi ile ilgili çalışmaların ve konuların ders müfredatlarına eklenmesi
- ✓ Teknoloji üreten eğitim modeline yönelik çalışmaların yapılması
- ✓ Öğrencilere yönelik mesleki etik, iş ahlakı ile ilgili konularda eğitim/semineler yapılması
- ✓ MYO kayıtlı öğrencilerinde Meslek Lisesi'nden gelen öğrenci sayısı ve programlarının takip edilmesi
- ✓ Öğrencilerin mezuniyet sonrası istihdamına yönelik, güncel ve teknolojik gelişimleri içeren konuların ders müfredatına eklenmesi/güncellenmesi
- ✓ Mesleklere ait oryantasyonların sektör temsilcileri ile işyerinde ve/veya okulda yapılması
- ✓ Öğrenci özgüvenini arttırıcı (proje sergisi, 2209 başvurusu vb.) etkinliklerin yapılması/devam ettirilmesi
- ✓ Girişimcilik (veya eşdeğer) derslerin TBMYO'nun tüm bölüm ve programlarında ders planlarında zorunlu veya seçmeli olarak yer alması

ÜNİVERSİTEMİZ KALİTE DEĞERLENDİRME SÜRECİ

Anasayfa

Akts (Bölüm)
Koordinatör İşlemleri

Akts (Birim)
Koordinatör İşlemleri

Akreditasyon (MÜDEK
vb)

YÖKAK
Özdeğerlendir

Bitirme Danış
İşlemleri

Ölçüt 6: Öğretim Kadrosu

[6.1-Öğretim Elemanı Yük Özeti](#)

[Bölüm Öğretim Kadrosu Yük Özeti](#)

[Bölüm Öğretim Kadrosunun Analizi](#)

[Öğretim Kadrosunun Ders Verme Dışındaki Nitelikleri\(Araştırma-Geliştirme, Proje ve Yayın\)](#)

[Öğretim Elemanları Ders Dağılımları](#)

(Lütfen yukarıdan yıl ve dönem seçiniz. 2024-2025 güz için yıl=2024 dönem=güz)

[Öğretim Elemanı Özgeçmiş İşlemleri](#)

[Öğretim Elemanları Özgeçmiş Formları](#)

Ölçüt 7: Altyapı

[7.1-Eğitim için Kullanılan Alanlar ve Teçhizat](#)

[7.2-Diğer Alanlar ve Altyapı](#)

[7.3-Mekanların Kullanım Analizi](#) Bina:

[7.4-Laboratuvarlarda Yapılan Dersler](#)

Ölçüt 10: Disipline Özgü Ölçütler

[10.1-Derslerin öğrenme çıktıları, karşıladığı program çıktıları ve ölçme teknikleri](#)

Ek-1 Programa İlişkin Ek Bilgiler

[Ders İçeriği ve İçerileri](#)

[Ders Kazanımları](#)

[Ders Kazanımları Ölçme Değerlendirme](#)

[Ders Kazanımları-PC İlişkisi](#)

[Ders PC İlişkili Anket](#)

[Ders Arşiv Dosyası](#)

[Sınav Soru Not Girişi](#)

[Anket Sonuçları](#)

Ek 2- Kurum Profili

- Elektronik Teknolojisi, Kozmetik Teknolojileri ve Makine Programlarının MEDEK süreci devam etmektedir.
MEDEK tarafından
Ekim – Aralık ayında Birim Ziyareti yapılacaktır.

- Üniversitemiz YÖKAK değerlendirmesine hazırlanmaktadır. Eylül - Ekim ayında saha ziyareti gerçekleştirilecektir. KİDR ve BİDR Raporunun sizler tarafından incelenmesi,
 - Ayrıca OBS’de bulunan ve daha önce ÖİDB Dr. Öğr. Üyesi Cevriye ALTINTAŞ tarafından bilgilendirme yapılan **“Akreditasyon (MÜDEK vb)”** altındaki bilgi ve verilerin **tam olarak girilmesi** önemlidir.

- Üniversitemiz 2026-2030 Stratejik Planı (İkinci Stratejik Planı) Hazırlıkları Devam Etmektedir.



BEKLENTİLERİMİZ

- Değişen ders planları nedeniyle öğrencilere daha fazla bilgi vermek / yönlendirmek
- Eğitim Öğretim yılı sonunda Proje Sergisi (Bitirme Projesi Dersleri) (Özellikle Disiplinler arası – Programların birlikte hazırlayacağı çalışmalar)
- Ders programlarımızın ve öğrencilerle görüşme saatlerinin (farklı günlerde ve en az 2 saat olacak şekilde) odalarımıza asılması
- Yüksekokulumuza, birim dışından destek olan Öğretim Elemanlarının öğrencilerle iletişim adreslerini (mail vb.) paylaşarak, öğrencilerle ders haricinde de görüşme zamanı ayırması (tarih ve saati obs üzerinden mesajla da duyurulabilirsiniz)
- Danışmanlık sürecinin, bireysel görüşmelerin yanı sıra belirli tarihlerde sınıfla toplantı (seminer şeklinde) yapılarak da gerçekleştirilmesi
- İşletmelerle sürekli iletişim halinde olmak ve yeni protokol / sözleşmeler yapmak

BEKLENTİLERİMİZ

Süreçte ve İş Akışlarında Yaşanılan Sorunlar



❑ **EBYS'den gönderilen belgelerle ilgili uygulamadan bildirimlerin açılması** (*TBMYO WhatsApp grubundan veya bireysel olarak idare tarafından yapılan hatırlatmalar, idarenin zorunlu görevi olarak görülmeye başlanmıştır.*)

❑ **Derslerin zamanında ve süresince yapılması** (*Konu ile ilgili TBMYO Yönetimi tarafından daha çok izleme yapılacaktır*)

❑ **İdarece verilen görevlerinin EKSİKSİZ, ZAMANINDA ve YÖNETMELİKLERE uygun yapılması** (*Eksik ve Hatalı Belgeler Yönetim Kurulundan İade Edilecektir, Zamanında Teslim Edilmeyen Dokümanlar Kabul Edilmeyecektir*)

(Değişen Yönetmelik, Yönerge ve Uygulamalarla ilgili "**TBMYO Komisyon ve Koordinatörleri**"nden Destek alınması)

<https://tbmyo.isparta.edu.tr/tr/koordinatörlükler-temsilcilikler/koordinatörlükler-ve-komisyonlar-12814s.html>

❑ **Mesai saatleri konusunda daha hassas olunması** (*İdarece görevlendirmesi bulunanların görev süreleri haricinde kurumda bulunmaları*)



EMEKLERİNİZ, İLGİNİZ VE
DESTEKLERİNİZ İÇİN
TEŞEKKÜRLER

Dilek - Temenni ve Bizden Beklentileriniz



.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....