



SAKARYA  
UYGULAMALI BİLİMLER  
ÜNİVERSİTESİ

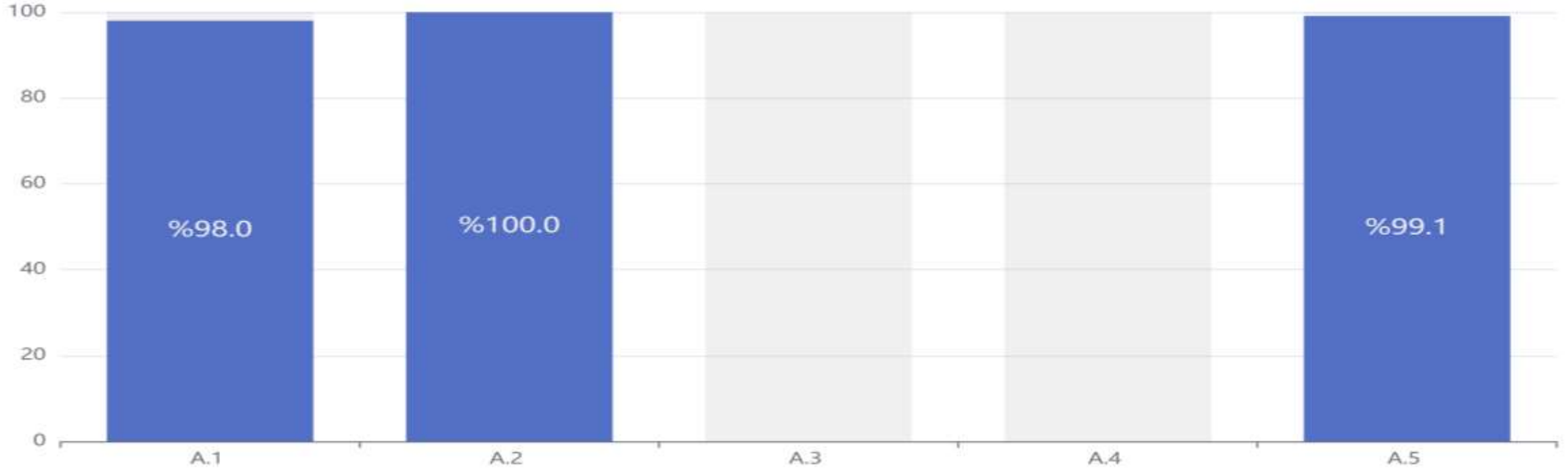
# 2024 Yılı *Performans Değerlendirmesi*

AKYAZI SAĞLIK HİZMETLERİ  
MESLEK YÜKSEKOKULU  
TERAPİ VE REHABİLİTASYON BÖLÜMÜ  
FİZYOTERAPİ PROGRAMI

		2024
<b>İNSAN KAYNAKLARI</b>	Profesör Sayısı	0
	Doçent Sayısı	0
	Dr. Öğr. Üyesi Sayısı	0
	Araştırma Görevlisi Sayısı	0
	Öğretim Görevlisi Sayısı	4
	İdari Personel Sayısı	0
<b>ÖĞRENCİ SAYILARI FİZİKİ KAPASİTE</b>	Öğrenci Sayısı	143
	Yabancı Uyruklu Öğrenci Sayısı	19
	Derslik Sayısı	2
	Laboratuvar Sayısı	2

# 2024 YILI STRATEJİ BAZLI PERFORMANS GRAFIĞI

## AMAÇ BAZLI PERFORMANS GELİŞİMİ



**A.1 - Eğitim - Öğretim (Eğitim - Öğretim süreçlerinde etkin, verimli ve sürdürülebilir başarı sağlamak.)**

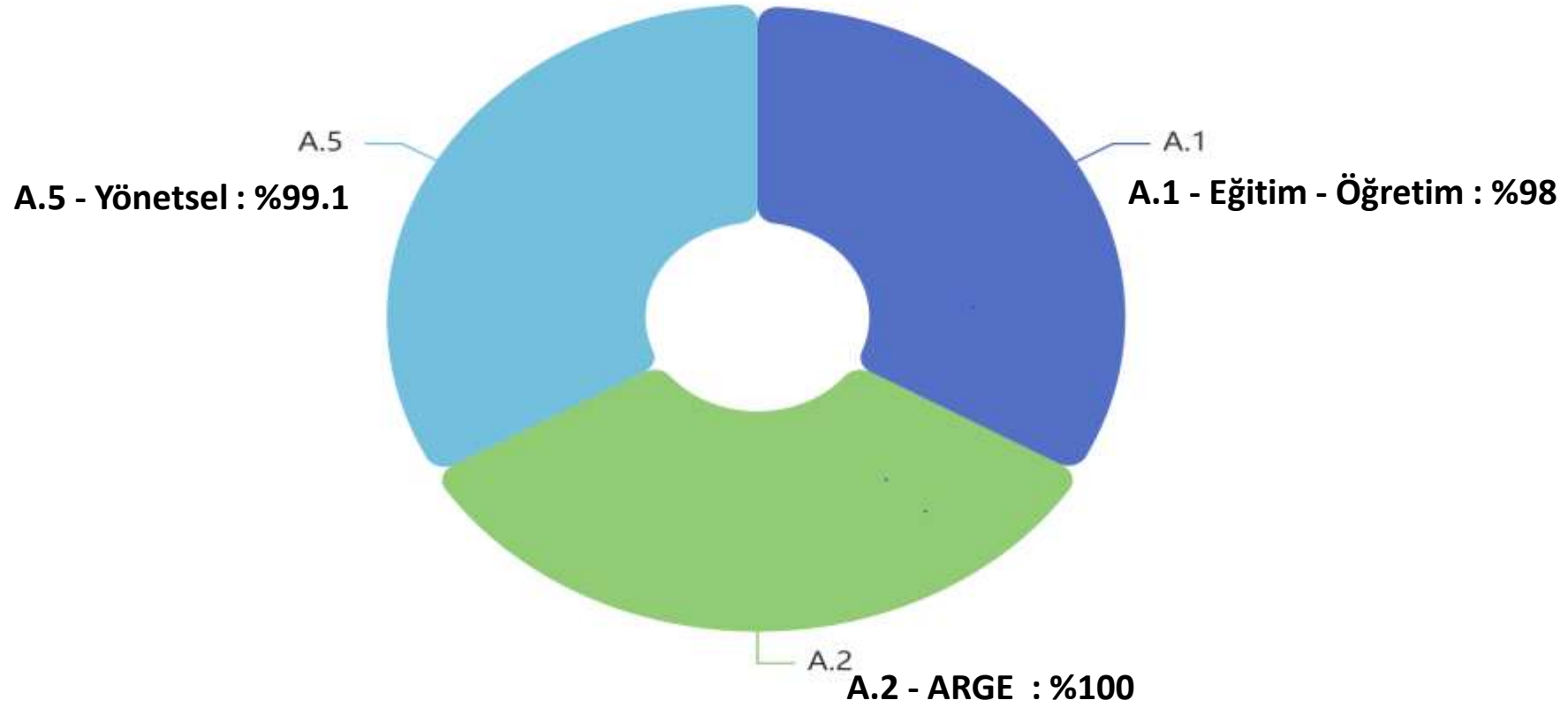
**A.2 - ARGE (Bölgesel, ulusal ve uluslararası ihtiyaçlar doğrultusunda araştırmalar yapıp, teknoloji geliştirerek nitelikli ve ticarileşebilir Ar-Ge çalışmaları yapmak.)**

**A.3 - Uygulama ve Topluma Hizmet (Topluma değer katan ve değer üreten toplumsal sorunların çözüm merkezi olmak.)**

**A.4 - İdari ve Destek (İdari destek süreçlerinin etkinliğini ve verimliliğini arttırmak)**

**A.5 - Yönetmel (Katılımcı, şeffaf ve değişime açık bir yönetim anlayışıyla kurumsal kültürünü geliştirmek.)**

## AMAÇ BAZLI DAĞILIM

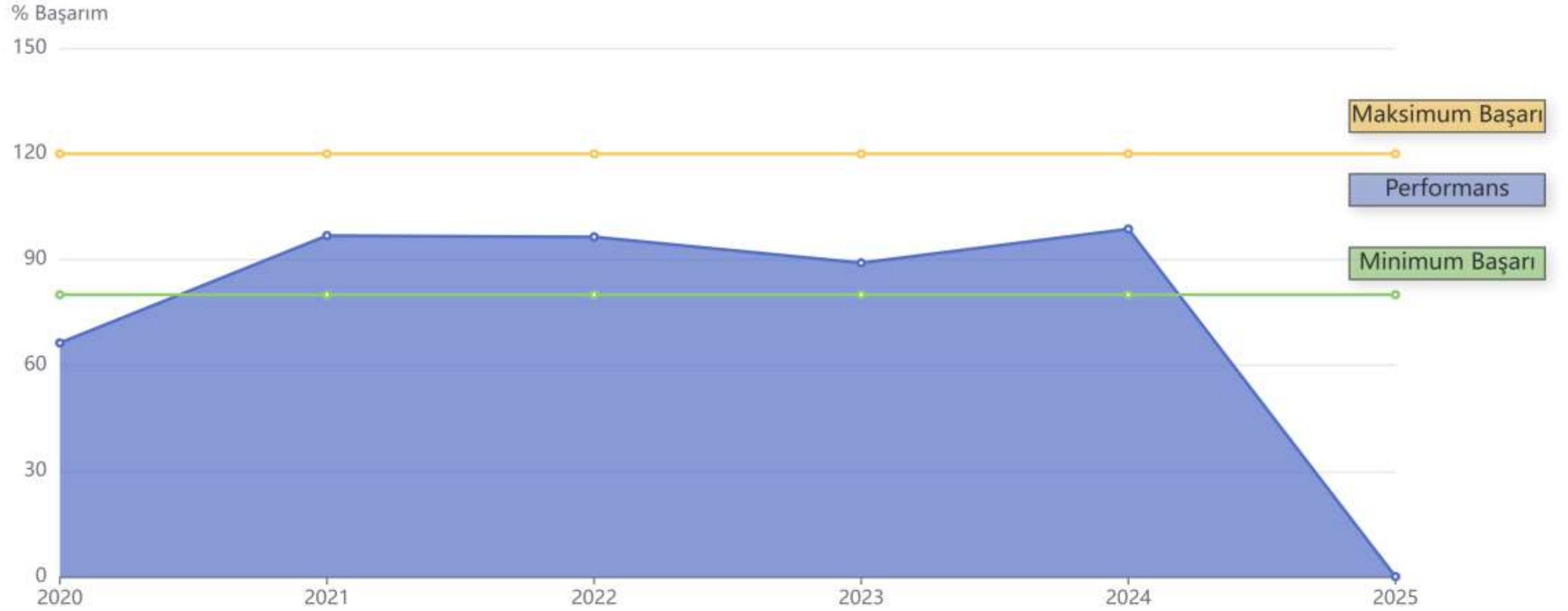


# 2024 YILI STRATEJİ PLAN PERFORMANSI

## STRATEJİK PLAN PERFORMANS



## YILLARA GÖRE PERFORMANS GELİŞİMİ



# PROGRAM ÖZETİ

Departman	Gösterge	Ağırlık	Ölçü Birimi	Kategori	Hedef	Gerçekleşme	Performans	Sonuç
FİZYOTERAPİ	PG.1.1.1 Üniversitemizi ilk sırada tercih eden öğrenci sayısı SP	40%	Ad.	Performans Göstergesi	4	7	% 175.00	Aşırı Pozitif Sapma
FİZYOTERAPİ	PG.1.1.2 Bölüm/Program doluluk oranları SP	100%	%	Anahtar Performans Göstergesi	95	100	% 105.26	Çok İyi
FİZYOTERAPİ	PG.1.1.3 Uluslararası öğrenci sayısı. SP	100%	Ad.	Performans Göstergesi	8	8	% 100.00	Çok İyi
FİZYOTERAPİ	PG.1.1.4 Değişim Programları ile Gelen Öğrenci Sayısı SP	40%	Ad.	Performans Göstergesi	0	0	0.00%	-
FİZYOTERAPİ	PG.1.3.1 Uygulamalı eğitimde işveren memnuniyet oranı SP	100%	%	Anahtar Performans Göstergesi	80	93,75	% 117.19	Çok İyi
FİZYOTERAPİ	PG.1.3.2 Uygulamalı eğitimde öğrenci memnuniyet oranı SP	100%	%	Anahtar Performans Göstergesi	85	86,89	% 102.22	Çok İyi
FİZYOTERAPİ	PG.1.3.3 +1 uygulamalı eğitim modeli ile istihdam edilen öğrenci sayısı SP	100%	Ad.	Anahtar Performans Göstergesi	1	1	% 100.00	Çok İyi
FİZYOTERAPİ	PG.1.3.4 +1 Uygulamalı eğitim modeli kapsamında yapılan işbirliği sayısı SP	100%	Ad.	Performans Göstergesi	2	2	% 100.00	Çok İyi
FİZYOTERAPİ	PG.1.3.5 İlk ders etkinlikleri ve sektörle buluşma günleri sayısı SP	100%	Ad.	Performans Göstergesi	3	4	% 133.33	Aşırı Pozitif Sapma
FİZYOTERAPİ	PG.2.1.1 Patent, faydalı model ve endüstriyel tasarım başvuru sayısı SP	0%	Ad.	Performans Programı Göstergesi	0	0	-	Kapsam Dışı
FİZYOTERAPİ	PG.2.1.2 Sonuçlanan patent, faydalı model ve endüstriyel tasarım sayısı SP	0%	Ad.	Performans Programı Göstergesi	0	0	-	Kapsam Dışı
FİZYOTERAPİ	PG.2.1.3 SCI, SCI-expanded, SSCI ve AHCI tarafından taranan dergilerde yayımlanan makale sayısı SP	0%	Ad.	Anahtar Performans Göstergesi	0	1	-	Kapsam Dışı
FİZYOTERAPİ	PG.2.1.4 SCI, SCI-expanded, SSCI ve AHCI dışındaki indeksler tarafından taranan dergilerde yayımlanan makale sayısı SP	100%	Ad.	Performans Göstergesi	1	1	% 100.00	Çok İyi
FİZYOTERAPİ	PG.2.1.7 Kabul edilen dış kaynaklı araştırma projesi sayısı SP	0%	Ad.	Anahtar Performans Göstergesi	0	0	-	Kapsam Dışı
FİZYOTERAPİ	PG.2.1.9 Üniversite öğrencileri destekleme projesi sayısı SP	100%	Ad.	Performans Göstergesi	1	1	% 100.00	Çok İyi
FİZYOTERAPİ	PG.2.3.1 Araştırma yetkinliğini artıracak eğitim vb. faaliyet sayısı SP	100%	Ad.	Anahtar Performans Göstergesi	1	1	% 100.00	Çok İyi
FİZYOTERAPİ	PG.3.1.1 Yaşam boyu öğrenim kapsamında topluma yönelik verilen eğitim programları sayısı SP	0%	Ad.	Anahtar Performans Göstergesi	0	0	-	Kapsam Dışı
FİZYOTERAPİ	PG.3.1.2 Yaşam boyu öğrenim kapsamında topluma yönelik verilen sertifika programları sayısı SP	0%	Ad.	Performans Göstergesi	0	0	-	Kapsam Dışı
FİZYOTERAPİ	PG.3.2.1 Toplumsal sorunların çözülmesine yönelik proje ve faaliyet sayısı SP	0%	Ad.	Performans Göstergesi	0	0	-	Kapsam Dışı
FİZYOTERAPİ	PG.5.1.3 Öğrenci memnuniyeti oranı SP	100%	%	Anahtar Performans Göstergesi	70	68,73	% 98.19	Çok İyi
FİZYOTERAPİ	PG.5.1.4 Üniversitemizin tanınırlığını artıracı faaliyet sayısı SP	100%	Ad.	Performans Göstergesi	1	1	% 100.00	Çok İyi

## Eğitim-öğretim süreçlerinde etkin, verimli ve sürdürülebilir başarı sağlamak

**Hedef 1.1:** Ön lisans, lisans ve lisansüstü eğitimde tercih edilen bir üniversite olmak

PERFORMANS GÖSTERGELERİ	KATEGORİ	2024			
		HEDEF	GERÇEKLEŞEN	YÜZDE	BAŞARI DURUMU
PG 1 - Üniversitemizi İlk Sırada Tercih Eden Öğrenci Sayısı	PG	4	7	%175	Aşırı Pozitif Sapma
PG 2 - Bölüm/Program Doluluk Oranları	APG	95	100	% 105.26	Çok İyi
PG 3 - Uluslararası Öğrenci Sayısı	PG	8	8	%100	Çok İyi
PG 4 - Değişim Programları ile Gelen Öğrenci Sayısı	PG	0	0	0	0



## Eğitim-öğretim süreçlerinde etkin, verimli ve sürdürülebilir başarı sağlamak

**Hedef 1.3:** Bilgiyi beceri ile bütünleştiren bir üniversite olarak sektörün ihtiyaçları doğrultusunda +1 Uygulamalı Eğitim Modelini sürekli iyileştirmek

PERFORMANS GÖSTERGELERİ	KATEGORİ	2024			
		HEDEF	GERÇEKLEŞEN	YÜZDE	BAŞARI DURUMU
PG 1 - Uygulamalı Eğitimde İşveren Memnuniyet Oranı	APG	80	93.75	%117.19	Çok İyi
PG 2 - Uygulamalı Eğitimde Öğrenci Memnuniyet Oranı	APG	85	86.89	% 102.22	Çok İyi
PG 3 - +1 Uygulamalı Eğitim Modeli ile İstihdam Edilen Öğrenci Sayısı	APG	1	1	%100	Çok iyi
PG 4 - +1 Uygulamalı Eğitim Modeli Kapsamında Yapılan İşbirliği Sayısı	PG	2	2	%100	Çok iyi
PG 5 - İlk ders etkinlikleri ve sektörle buluşma günleri sayısı	PG	3	4	%133.33	Aşırı Pozitif Sapma

## Bölgesel, ulusal ve uluslararası ihtiyaçlar doğrultusunda araştırmalar yapıp, teknoloji geliştirerek nitelikli ve ticarileşebilir Ar-Ge çalışmaları yapmak

**Hedef 2.1:** Paydaş ihtiyaçlarını dikkate alarak Ar-Ge çalışmalarını arttırmak

PERFORMANS GÖSTERGELERİ	KATEGORİ	2024			
		HEDEF	GERÇEKLEŞEN	YÜZDE	BAŞARI DURUMU
PG 1 - Patent, faydalı model ve endüstriyel tasarım başvuru sayısı	PG	0	0	-	Kapsam Dışı
PG 2 - Sonuçlanan patent, faydalı model ve endüstriyel tasarım sayısı	PG	0	0	-	Kapsam Dışı
PG 3 - SCI, SCI-EXPANDED, SSCI ve AHCI Tarafından Taranan Dergilerde Yayımlanan Makale Sayısı	APG	0	1	-	Kapsam Dışı
PG 4 - SCI, SCI-EXPANDED, SSCI ve AHCI Dışındaki İndeksler Tarafından Taranan Dergilerde Yayımlanan Makale Sayısı	PG	1	1	%100	Çok İyi
PG 7 - Kabul edilen dış kaynaklı araştırma projesi sayısı	APG	0	0	-	Kapsam Dışı
PG 9 - Üniversite öğrencileri destekleme projesi sayısı	PG	1	1	%100	Çok İyi

## Bölgesel, ulusal ve uluslararası ihtiyaçlar doğrultusunda araştırmalar yapıp, teknoloji geliştirerek nitelikli ve ticarileşebilir Ar-Ge çalışmaları yapmak

**Hedef 2.3:** Üniversitenin araştırma yetkinliğini arttırmak ve sürdürülebilirliğini sağlamak

PERFORMANS GÖSTERGELERİ	KATEGORİ	2024			
		HEDEF	GERÇEKLEŞEN	YÜZDE	BAŞARI DURUMU
PG 1 - Araştırma yetkinliğini artıracak eğitim vb. faaliyet sayısı	APG	1	1	%100	Çok İyi

## Topluma değer katan ve değer üreten toplumsal sorunların çözüm merkezi olmak

**Hedef 3.1:** Kurumsal olarak düzenlenen Yaşam Boyu Öğrenim faaliyetlerini ve Toplumsal faaliyet sayısını arttırmak

PERFORMANS GÖSTERGELERİ	KATEGORİ	2024			
		HEDEF	GERÇEKLEŞEN	YÜZDE	BAŞARI DURUMU
PG 1 - Yaşam boyu öğrenim kapsamında topluma yönelik verilen eğitim programları sayısı	APG	0	0	-	Kapsam Dışı
PG 2 - Yaşam boyu öğrenim kapsamında topluma yönelik verilen sertifika programları sayısı	PG	0	0	-	Kapsam Dışı

## Topluma değer katan ve değer üreten toplumsal sorunların çözüm merkezi olmak

**Hedef 3.2:** Toplumsal fayda temelli etkinlik ve projeler geliştirmek

PERFORMANS GÖSTERGELERİ	KATEGORİ	2024			
		HEDEF	GERÇEKLEŞEN	YÜZDE	BAŞARI DURUMU
PG 1 - Toplumsal Sorunların Çözülmesine Yönelik Proje ve Faaliyet Sayısı (Sosyal sorumluluk projeleri, STK'lar ile yapılan projeler, konferans, seminer, panel, sergi, defile, gösteri vb. faaliyet sayısı)	PG	0	0	-	Kapsam Dışı
PG 2 – Sosyal, Kültürel, Sportif Faaliyet Sayısı		0	3	-	-
PG 3 - Dezavantajlı gruplara yönelik sosyal entegrasyon ve kapsayıcılığa ilişkin yapılan faaliyet sayısı		0	0	-	-
PG 4 - Mezunlara yönelik gerçekleştirilen faaliyet sayısı		0	0	-	-

## Katılımcı, şeffaf ve değişime açık bir yönetim anlayışıyla kurumsal kültürü geliştirmek

**Hedef 5.1:** Kurumsal amaç ve hedeflerin gerçekleşmesi için marka imajını güçlendirmek ve bilinirliği arttırmak

PERFORMANS GÖSTERGELERİ	KATEGORİ	2024			
		HEDEF	GERÇEKLEŞEN	YÜZDE	BAŞARI DURUMU
PG 3 - Öğrenci Memnuniyeti Oranı	APG	70	68.73	98.19	Çok iyi
PG 4 - Üniversitemizin Tanınırlığını Artıcı Faaliyet Sayısı (İstişare toplantıları, yönetsel düzeyde medyada yer alınan programlar vb.)	PG	1	1	%100	Çok iyi

En Yüksek Hedef	Başarının Kaynağı/Sebebi
PG 1.1.1 - Üniversitemizi İlk Sırada Tercih Eden Öğrenci Sayısı - %175	<ul style="list-style-type: none"><li>İlgili hedef belirlenirken sehven üniversitemizi ilk sırada tercih ederek yerleşen öğrenciler baz alındığı için hedef aşırı pozitif sapma göstermiştir. Üniversitemizin +1 Eğitim Modelini benimsemesi ve bu konuda öncü olması bu hedefin yüksek çıkmasının kaynağını oluşturmaktadır. Ayrıca okulumuzun aktif sosyal medya kullanımı dolayısıyla görünürlük artışı da bölümlerimiz cazip hale getirmektedir.</li></ul>
PG 1.3.5 - İlk ders etkinlikleri ve sektörle buluşma günleri sayısı - %133.33	<ul style="list-style-type: none"><li>Eğitim Öğretimin tamamen yüz yüze olması sebebiyle ilk ders ve sektörle buluşma günleri sayısında artış olmuştur.</li></ul>

En Düşük Hedef	Planlanan İyileştirmenin Açıklaması
PG 1.1.4. Değişim Programı ile gelen öğrenci sayısı %0	<ul style="list-style-type: none"><li>Eğitim programının kısa olması sebebiyle, genellikle Ön lisans programlarında öğrenciler değişim programlarını tercih etmemektedir.</li></ul>





SAKARYA  
UYGULAMALI BİLİMLER  
ÜNİVERSİTESİ

# FAALİYETLER

## İLK DERS

Akyazı Sağlık Hizmetleri MYO  
Fizyoterapi Programı

### Teknoloji Bağımlılığının Hayatımıza Etkileri

22 Şubat, Perşembe 14:00  
102 Nolu Derslik



Moderatör  
Uzm. Fiz.  
**Fatma Cansu  
Aktaş Arslan**



Konuk  
Uzm. Klinik Fizyoterapist  
**Eda Demir**



SAKARYA  
UYGULAMALI BİLİMLER  
ÜNİVERSİTESİ  
**KARMER**



## SEKTÖRLE

AKYAZI SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU

### Fizyoterapide Ortez Ve Protez Uygulamaları



SAKARYA  
UYGULAMALI BİLİMLER  
ÜNİVERSİTESİ  
**KARMER**



Uzm. Fizyoterapist  
**Yusuf Kılıç**



Uzm. Fizyoterapist  
**Gafur Karaca**

29 MART, CUMA 11:00  
AKYAZI SHMYO 210 Nolu Derslik

SAKARYA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ KARMER

TÜRKİYE İZMİR

## KARİYER ETKİNLİĞİ

AKYAZI SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU

*Fizyoterapide Çift Anadal ve Dikey Geçiş Deneyimleri*

6 Kasım Çarşamba 10:00  
111 No'lu Derslik

 Çiğdem Koculu Fizyoterapist	 Tülay Koyun Fizyoterapist	 Burcu Gönç Fizyoterapist	 Merve Kızılcıkçıoğlu Fizyoterapist
------------------------------------	----------------------------------	---------------------------------	---



SAKARYA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ KARMER

## SUBÜ KARİYER ZİRVESİ '24

AKYAZI SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU FİZİYOTERAPİ PROGRAMI

### İsveç Masaj Atölyesi

15 Mayıs, 11:00-13:00  
Fizyoterapi Programı 202 No'lu Uygulama Salonu







## Piknik Etkinliği



Tarih  
**30 MAYIS 2024**

Saat  
**15:00**

Akyazı Sağlık Hizmetleri Meslek  
Yüksekokulu  
Fizyoterapi Programı

Toplanma Yeri  
Poyrazlar GÖĞÜ Tabiat Parkı



## İftar Etkinliği



Akyazı Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu  
Terapi ve Rehabilitasyon Bölümü  
Fizyoterapi Programı

Tarih  
**21 MART 2024**

Saat  
**19:17**

Toplanma Yeri  
Akyazı SHMYO Ek Bina Önü

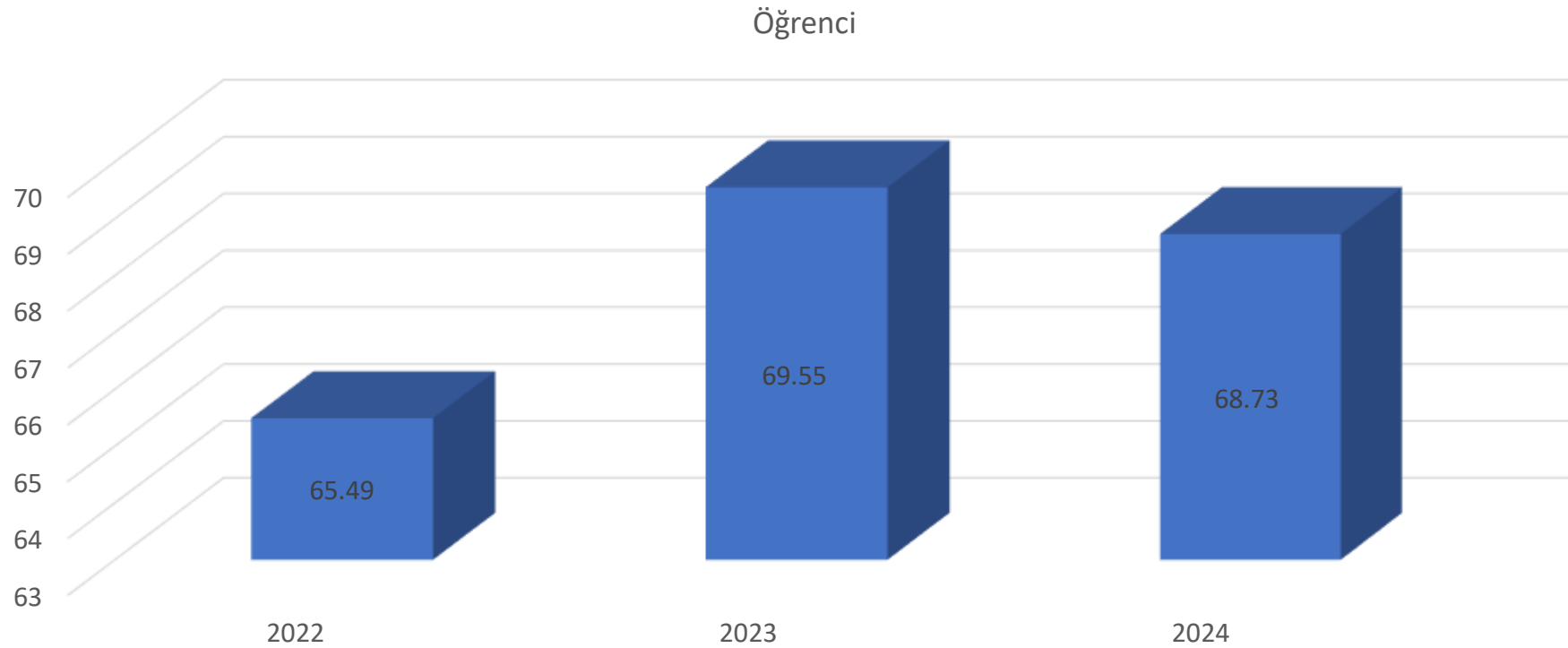




AD-SOYAD	KURUM
Azize ALAYLI (Prof. Dr.)	Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanı
Oğuz ÖZYARAL(Prof. Dr.)	Pamukkale Üniversitesi Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü
Hilmi Ozan YAŐAR	Ozan YaŐar Hastane Yönetimi DanıŐmanlık Őirketi Kurucusu
Őahin YELEK	Sakarya İl Sağlık Müdürlüğü Eğitim İŐleri Őube Müdürü
Őeyda TOK	Akyazı İlçe Sağlık Müdürü
Yavuz BİNGÖL	Sakarya Eğitim ve Araştırma Hastanesi Sağlık Bakım Hizmetleri Müdürü
Yavuz TEPEÇINAR (Dr.)	Akyazı Devlet Hastanesi BaŐhekimisi
Alim GÜL	İhlas Kaplıcaları Koordinatörü

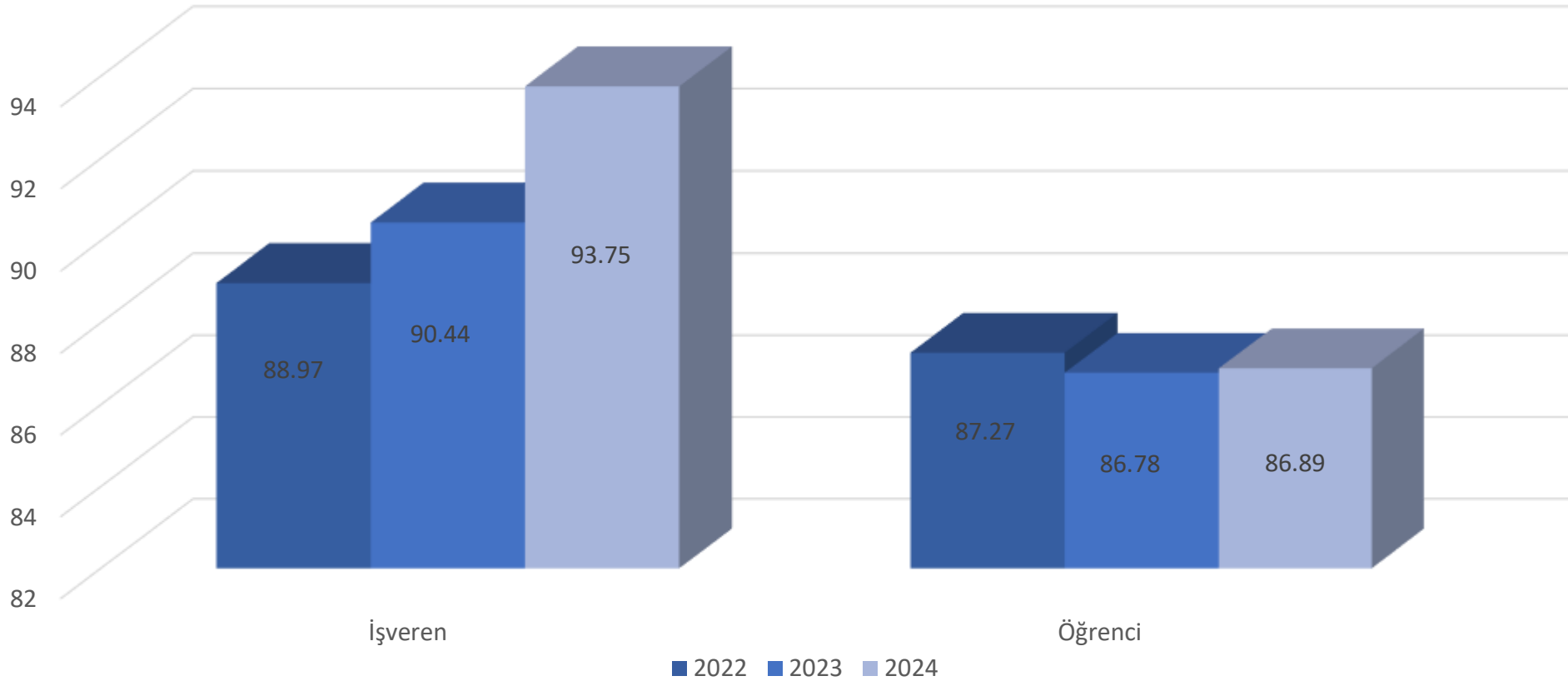
AD-SOYAD	KURUM
Öğr.Gör. Esra TEKECİ	İstanbul Sağlık ve Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu / Terapi ve Rehabilitasyon Bölümü / Fizyoterapi Programı / Bölüm Başkanı
Ensar Doğan ÖZÇAKIR	VM Medical Park Kocaeli Hastanesi / Fizyoterapi Teknikeri
Yaren TURNA	Yalova Üniversitesi / Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Bölümü Öğrencisi ( <i>Mezun Öğrenci</i> )
Dr.Öğr.Üyesi Fatma Cansu AKTAŞ ARSLAN	SUBÜ Terapi ve Rehabilitasyon Bölüm Başkanı
Öğr.Gör. Cansu KESKİN	SUBÜ Fizyoterapi Programı Öğretim Elemanı
Öğr.Gör. Damla ÜNAL ZİLCİOĞLU	SUBÜ Fizyoterapi Programı Öğretim Elemanı
Öğr.Gör. Yavuz KILIÇ	SUBÜ Fizyoterapi Programı Öğretim Elemanı

## ÖĞRENCİ MEMNUNİYETİ





## +1 UYGULAMALI EĞİTİM MODELİ MEMNUNİYET ANKETİ SONUÇLARI



TEŐEKKÜRLER



SAKARYA  
UYGULAMALI BİLİMLER  
ÜNİVERSİTESİ