



SAKARYA  
UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ  
Sağlık Bilimleri Fakültesi



## 2023 Yılı Performans Değerlendirmesi

GENEL PERFORMANS

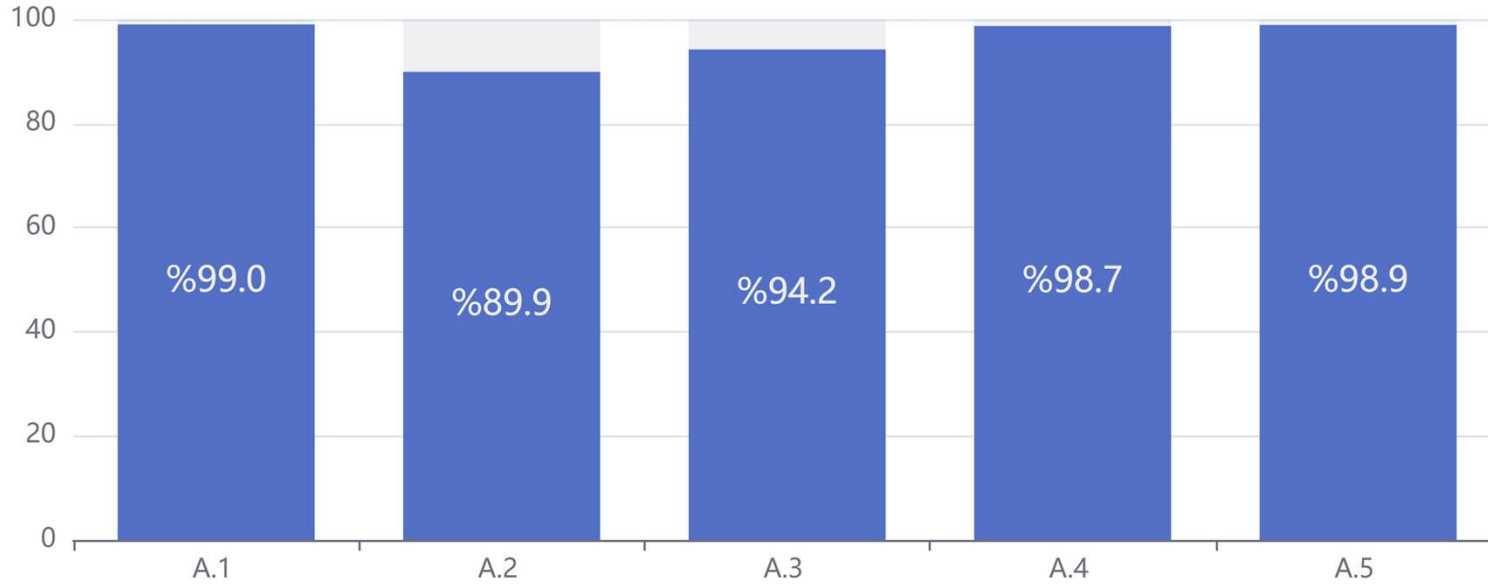


# Genel Bilgiler

		2023
İNSAN KAYNAKLARI	Profesör	2
	Doçent	4
	Dr. Öğr. Üyesi	12
	Öğretim Görevlisi	1
	Araştırma Görevlisi	9
	İdari Personel	10
ÖĞRENCİ SAYILARI FİZİKİ KAPASİTE	Öğrenci Sayısı	882
	Yabancı Uyruklu Öğrenci	288
	Derslik	13
	Laboratuvar	6
KURUL VE KOMİSYONLAR	Kurul ve Komisyon	3 KURUL- 26 KOMİSYON

# 2023 Yılı Amaç Bazlı Performans Gelişimi

## AMAÇ BAZLI PERFORMANS GELİŞİMİ



## GENEL PERFORMANS

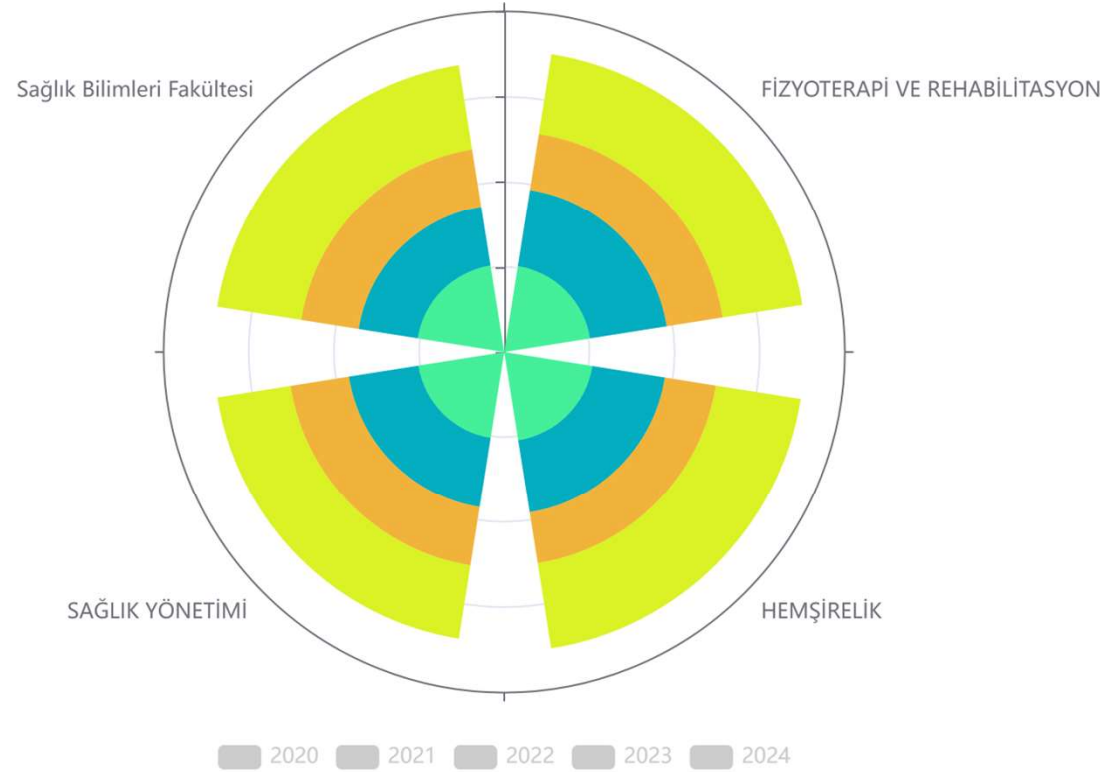


- S.1 - Eğitim - Öğretim (Eğitim - Öğretim süreçlerinde etkin, verimli ve sürdürülebilir başarı sağlamak.)  
S.2 - ARGE (Bölgesel, ulusal ve uluslararası ihtiyaçlar doğrultusunda araştırmalar yapıp, teknoloji geliştirerek nitelikli ve ticarileşebilir Ar-Ge çalışmaları yapmak.)  
S.3 - Uygulama ve Topluma Hizmet (Topluma değer katan ve değer üreten toplumsal sorunların çözüm merkezi olmak.)  
S.4 - İdari ve Destek (İdari destek süreçlerinin etkinliğini ve verimliliğini arttırmak)  
S.5 - Yönetmel (Katılımcı, seffaf ve değişime açık bir yönetim anlayışıyla kurumsal kültürü geliştirmek.)



# Alt Birim Bazlı Dağılım

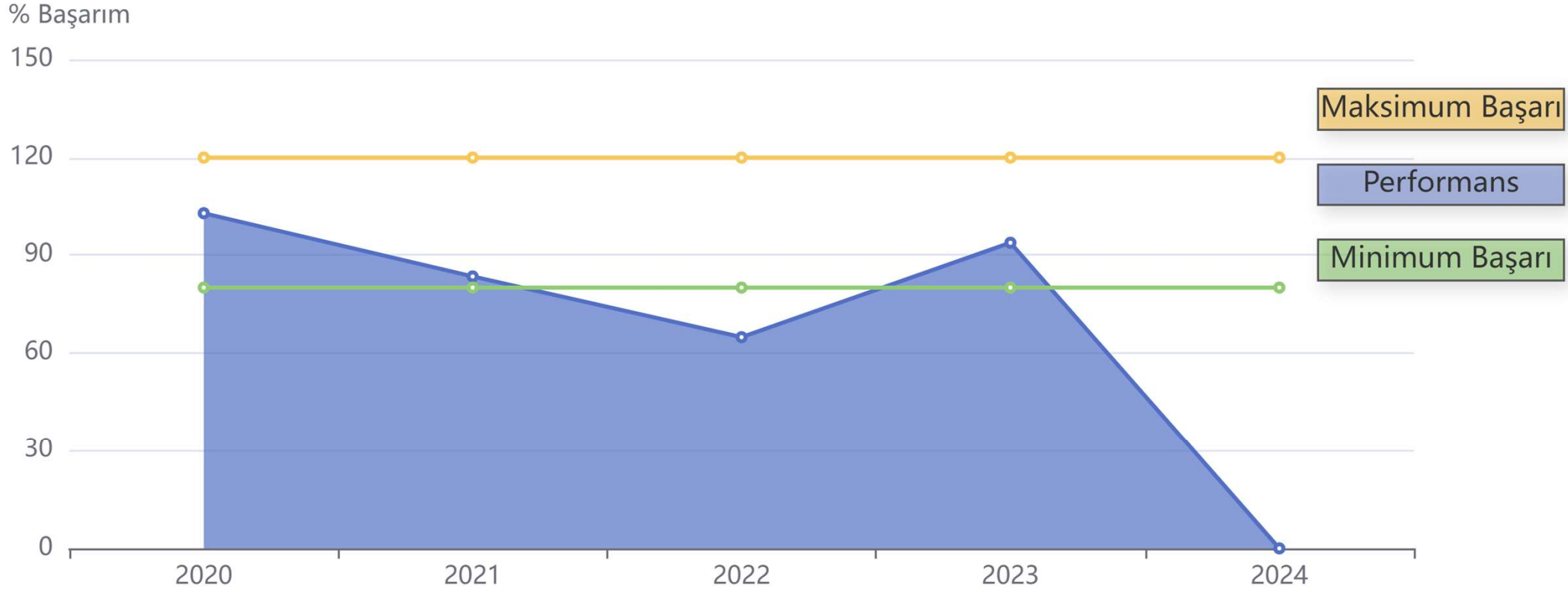
## ALT BİRİM BAZLI DAĞILIM





# Yıllara Göre Performans Gelişimi

## YILLARA GÖRE PERFORMANS GELİŞİMİ



## Sağlık Bilimleri Fakültesi

Kod	Gösterge	Ağırlık	Ölçü Birimi	Kategori	Hedef	Gerçekleşme	Performans	Sonuç
PG.1.1.1	Üniversitemizi ilk sırada tercih eden öğrenci sayısı <span>SP</span>	40%	Ad.	Performans Göstergesi	17	27	% 158.82 <span>↑</span>	% Ağırlık Pozitif Sapma
PG.1.1.2	Bölüm/Program doluluk oranları <span>SP</span>	100%	%	Anahtar Performans Göstergesi	100	100	% 100.00 <span>↔</span>	Çok İyi
PG.1.1.3	Uluslararası öğrenci sayısı <span>SP</span>	100%	Ad.	Performans Göstergesi	345	357	% 103.48 <span>↔</span>	Çok İyi
PG.1.2.2	Paydaş beklentileri doğrultusunda güncellenen program sayısı <span>SP</span>	100%	Ad.	Performans Göstergesi	3	3	% 100.00 <span>↔</span>	Çok İyi
PG.1.3.1	Uygulamalı eğitimde işveren memnuniyet oranı <span>SP</span>	100%	%	Anahtar Performans Göstergesi	70	85	% 121.43 <span>↑</span>	Ağırlık Pozitif Sapma
PG.1.3.2	Uygulamalı eğitimde öğrenci memnuniyet oranı <span>SP</span>	100%	%	Anahtar Performans Göstergesi	70	78.36	% 111.94 <span>↔</span>	Çok İyi
PG.1.3.4	+1 Uygulamalı eğitim modeli kapsamında yapılan işbirliği sayısı <span>SP</span>	100%	Ad.	Performans Göstergesi	18	18	% 100.00 <span>↔</span>	Çok İyi
PG.1.3.5	İlk ders etkinlikleri ve sektörlle buluşma günleri sayısı <span>SP</span>	100%	Ad.	Performans Göstergesi	13	13	% 100.00 <span>↔</span>	% Çok İyi
PG.2.1.1	Patent, faydalı model ve endüstriyel tasarım başvuru sayısı <span>SP</span>	100%	Ad.	Performans Programı Göstergesi	1	1	% 100.00 <span>↔</span>	Çok İyi
PG.2.1.3	SCI, SCI-expanded, SSCI ve AHCI tarafından taranan dergilerde yayımlanan makale sayısı <span>SP</span>	100%	Ad.	Anahtar Performans Göstergesi	24	25	% 104.17 <span>↔</span>	Çok İyi
PG.2.1.4	SCI, SCI-expanded, SSCI ve AHCI dışındaki indeksler tarafından taranan dergilerde yayımlanan makale sayısı <span>SP</span>	100%	Ad.	Performans Göstergesi	66	59	% 89.39 <span>↔</span>	İyi
PG.2.1.6	Q1 Yayın Sayısı <span>SP</span>	100%	Ad.	Performans Göstergesi	4	7	% 175.00 <span>↑</span>	Ağırlık Pozitif Sapma
PG.2.1.7	Kabul edilen dış kaynaklı araştırma projesi sayısı <span>SP</span>	100%	Ad.	Anahtar Performans Göstergesi	1	1	% 100.00 <span>↔</span>	% Çok İyi
PG.2.1.8	BAP kapsamında desteklenen araştırma projeleri sayısı <span>SP</span>	100%	Ad.	Anahtar Performans Göstergesi	7	5	% 71.43 <span>↔</span>	Orta
PG.2.1.9	Üniversite öğrencileri destekleme projesi sayısı <span>SP</span>	100%	Ad.	Performans Göstergesi	18	23	% 127.78 <span>↑</span>	% Ağırlık Pozitif Sapma
PG.2.3.1	Araştırma yetkinliğini artıracak eğitim vb. faaliyet sayısı <span>SP</span>	100%	Ad.	Anahtar Performans Göstergesi	6	6	% 100.00 <span>↔</span>	% Çok İyi
PG.3.1.1	Yaşam boyu öğrenim kapsamında topluma yönelik verilen eğitim programları sayısı <span>SP</span>	100%	Ad.	Anahtar Performans Göstergesi	6	7	% 116.67 <span>↔</span>	% Çok İyi
PG.3.1.2	Yaşam boyu öğrenim kapsamında topluma yönelik verilen sertifika programları sayısı <span>SP</span>	100%	Ad.	Performans Göstergesi	11	6	% 54.55 <span>↔</span>	% Kötü
PG.3.2.1	Toplumsal sorunların çözülmesine yönelik proje ve faaliyet sayısı <span>SP</span>	100%	Ad.	Performans Göstergesi	7	7	% 100.00 <span>↔</span>	Çok İyi
PG.3.2.2	Sosyal, kültürel ve sportif faaliyet sayısı <span>SP</span>	100%	Ad.	Performans Programı Göstergesi	7	7	% 100.00 <span>↔</span>	Çok İyi
PG.3.2.3	Dezavantajlı gruplara yönelik sosyal entegrasyon ve kapsayıcılığa ilişkin yapılan faaliyet sayısı <span>SP</span>	100%	Ad.	Performans Programı Göstergesi	6	5	% 83.33 <span>↔</span>	İyi
PG.4.1.1	İdari hizmetlerin karşılama oranı <span>SP</span>	100%	%	Performans Göstergesi	100	100	% 100.00 <span>↔</span>	Çok İyi
PG.4.1.2	İdari hizmetlere duyulan memnuniyet oranı <span>SP</span>	100%	%	Anahtar Performans Göstergesi	60	55.97	% 93.28 <span>↔</span>	Çok İyi
PG.4.1.3	Personelin gelişimini sağlamaya yönelik hizmet içi eğitim sayısı <span>SP</span>	100%	Ad.	Performans Göstergesi	2	2	% 100.00 <span>↔</span>	% Çok İyi
PG.4.1.4	İdari destek süreçlerine yönelik iyileştirme sayısı <span>SP</span>	100%	Ad.	Performans Göstergesi	1	1	% 100.00 <span>↔</span>	% Çok İyi
PG.4.2.1	Fiziksel ve teknolojik altyapısı tamamlanan projelerin sayısı <span>SP</span>	100%	Ad.	Performans Göstergesi	1	1	% 100.00 <span>↔</span>	% Çok İyi
PG.5.1.1	Çalışan Memnuniyet Oranı <span>SP</span>	100%	%	Anahtar Performans Göstergesi	77	75.01	% 97.42 <span>↔</span>	Çok İyi
PG.5.1.2	Paydaş memnuniyeti oranı <span>SP</span>	100%	%	Anahtar Performans Göstergesi	87	90.85	% 104.43 <span>↔</span>	Çok İyi
PG.5.1.3	Öğrenci memnuniyeti oranı <span>SP</span>	100%	%	Anahtar Performans Göstergesi	60	55.14	% 91.90 <span>↔</span>	Çok İyi
PG.5.1.4	Üniversitemizin tanınırlığını artıran faaliyet sayısı <span>SP</span>	100%	Ad.	Performans Göstergesi	11	11	% 100.00 <span>↔</span>	Çok İyi
PG.5.2.1	Ulusal işbirliği sayısı <span>SP</span>	100%	Ad.	Anahtar Performans Göstergesi	1	1	% 100.00 <span>↔</span>	Çok İyi
PG.5.2.3	Danışma kurulları ile gerçekleştirilen faaliyet sayısı <span>SP</span>	100%	Ad.	Performans Göstergesi	1	1	% 100.00 <span>↔</span>	% Çok İyi

# STRATEJİK AMAÇ-1

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

PERFORMANS GÖSTERGELERİ	KATEGORİ	2023			
		HEDEF	GERÇEKLEŞEN	YÜZDE	BAŞARI DURUMU
PG 1.1.1 - Üniversitemizi İlk Sırada Tercih Eden Öğrenci Sayısı	PG	17	27	158.2	Aşırı pozitif sapma
PG 1.1.2 - Bölüm/Program Doluluk Oranları	APG	100	100	100	Çok iyi
PG 1.1.3 - Uluslararası Öğrenci Sayısı	PG	345	357	103.48	Çok iyi



# STRATEJİK AMAÇ-1

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

PERFORMANS GÖSTERGELERİ	KATEGORİ	2023			
		HEDEF	GERÇEKLEŞEN	YÜZDE	BAŞARI DURUMU
PG 1.3.1. Uygulamalı eğitimde işveren memnuniyet oranı	PG	70	85	121.43	Aşırı pozitif sapma
PG 1.3.2. Uygulamalı eğitimde öğrenci memnuniyet oranı	APG	70	78.36	111.94	Çok iyi
PG 1.3.4. +1 Uygulamalı eğitim modeli kapsamında yapılan işbirliği sayısı	PG	18	18	100	Çok iyi
PG 1.3.5. İlk ders etkinlikleri ve sektörle buluşma günleri sayısı	PG	13	13	100	Çok iyi

# STRATEJİK AMAÇ-2

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

PERFORMANS GÖSTERGELERİ	KATEGORİ	2023			
		HEDEF	GERÇEKLEŞEN	YÜZDE	BAŞARI DURUMU
PG 2.1.3 - SCI, SCI-EXPANDED, SSCI ve AHCI Tarafından Taranan Dergilerde Yayımlanan Makale Sayısı	APG	24	25	104.17	Çok iyi
PG 2.1.4 - SCI, SCI-EXPANDED, SSCI ve AHCI Dışındaki İndeksler Tarafından Taranan Dergilerde Yayımlanan Makale Sayısı Makale Sayısı	APG	66	59	89.39	İyi
PG 2.1.6 – Q1 Yayın Sayısı	PG	4	7	175	Aşırı pozitif sapma
PG 2.1.7- Kabul edilen dış kaynaklı araştırma projesi sayısı	APG	1	1	100	Çok iyi
PG 2.1.8- BAP kapsamında desteklenen araştırma projeleri sayısı	PG	7	5	71.43	Orta
PG 2.1.9- Üniversite öğrencileri destekleme projesi sayısı	PG	18	23	127.78	Aşırı pozitif sapma

# STRATEJİK AMAÇ-3

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

PERFORMANS GÖSTERGELERİ	KATEGORİ	2023			
		HEDEF	GERÇEKLEŞEN	YÜZDE	BAŞARI DURUMU
PG 3.1.1. Yaşam boyu öğrenim kapsamında topluma yönelik verilen eğitim programları sayısı	APG	6	7	116.67	Çok iyi
PG.3.1.2. Yaşam boyu öğrenim kapsamında topluma yönelik verilen sertifika programları sayısı	PG	11	7	63.64	Orta
PG 3.2.1. Toplumsal sorunların çözülmesine yönelik proje ve faaliyet sayısı	PG	7	7	100	Çok iyi
PG 3.2.2. Sosyal, kültürel ve sportif faaliyet sayısı	PG	7	7	100	Çok iyi
PG 3.2.3. Dezavantajlı gruplara yönelik sosyal entegrasyon ve kapsayıcılığa ilişkin yapılan faaliyet sayısı	PG	6	5	83.33	İyi



# STRATEJİK AMAÇ 4

## İdari destek süreçlerinin etkinliğini ve verimliliğini arttırmak

PERFORMANS GÖSTERGELERİ	KATEGORİ	2023			
		HEDEF	GERÇEKLEŞEN	YÜZDE	BAŞARI DURUMU
PG.4.1.1- İdari Hizmetlerin Karşılanma Oranı	PG	100	100	100	Çok iyi
PG.4.1.2 - İdari Hizmetlere Duyulan Memnuniyet Oranı	PG	60	55.97	93.28	Çok iyi
PG.4.1.3 - Personelin gelişimini sağlamaya yönelik hizmet içi eğitim sayısı	PG	2	2	100	Çok iyi
PG.4.1.4- İdari destek süreçlerine yönelik iyileştirme sayısı	PG	1	1	100	Çok iyi
PG.4.2.1 Fiziksel ve teknolojik altyapısı tamamlanan projelerin sayısı	PG	1	1	100	Çok iyi

# STRATEJİK AMAÇ-5

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

PERFORMANS GÖSTERGELERİ	KATEGORİ	2023			
		HEDEF	GERÇEKLEŞEN	YÜZDE	BAŞARI DURUMU
PG.5.1.1 - Çalışan Memnuniyet Oranı	APG	77	75.01	97.42	Çok iyi
PG.5.1.2 - Paydaş memnuniyeti oranı	APG	87	90.85	104.43	Çok iyi
PG.5.1.3 - Öğrenci memnuniyeti oranı	APG	60	55.14	91.90	Çok iyi
PG.5.1.4 - Üniversitemizin tanınırlığını artıcı faaliyet sayısı	PG	11	11	100	Çok iyi
PG.5.2.1 - Ulusal işbirliği sayısı	PG	1	1	100	Çok iyi
PG.5.2.3 - Danışma kurulları ile gerçekleştirilen faaliyet sayısı	PG	1	1	100	Çok iyi

# SONUÇ VE ÖNERİLER

En Yüksek Hedef	Başarının Kaynağı/Sebebi
<b>PG 2.1.6. Q1 Yayın Sayısı</b>	<b>%175</b> Fakülte olarak kadromuza yeni öğretim elemanları katılmaktadır. Büyüyen ve gelişen akademik yapımız sayesinde Q1 yayın sayısında hedeflenenenden daha fazla yayın gerçekleşmiştir.
<b>PG 1.1.1. Üniversitemizi İlk Sırada Tercih Eden Öğrenci Sayısı</b>	<b>%158.82</b> Üniversitemizin yüksek oranda ilk sırada tercih edilmesinin en önemli nedenleri Sakarya'nın stratejik coğrafik konumu, sosyal medyayı etkin bir şekilde kullanarak görünürlüğünü sağlaması ve sağlık bilimleri alanında uygulamaya ağırlık veren bir eğitim modelinin olmasıdır.
<b>PG 2.1.9. Üniversite öğrencileri destekleme projesi sayısı</b>	<b>%127.78</b> Öğrenci sayısının her yıl artması ve öğrencilere 2209-A projeleri hakkında bilgilendirme toplantılarının yapılması öğrencilerinin farkındalığını arttırmış bu durum sonuçlara yansımıştır. Ayrıca, Girişimcilik ve proje yönetimi dersinde hazırlanan proje ödevlerinin 2209-A projesi olarak gönderilmesi değerlendirme sistemine etki etmektedir. Ayrıca, Fakülte olarak kadromuza yeni öğretim üyeleri katılmaktadır. Büyüyen ve gelişen akademik yapımız sayesinde proje sayımız hedeflenenin üzerinde gerçekleşmiştir
<b>PG 1.3.1. Uygulamalı eğitimde işveren memnuniyet oranı</b>	<b>% 121.43</b> Uygulamalı eğitime ilk defa çıkan öğrencilerimizden sektörün memnuniyetinin tahminimizden fazla olması.

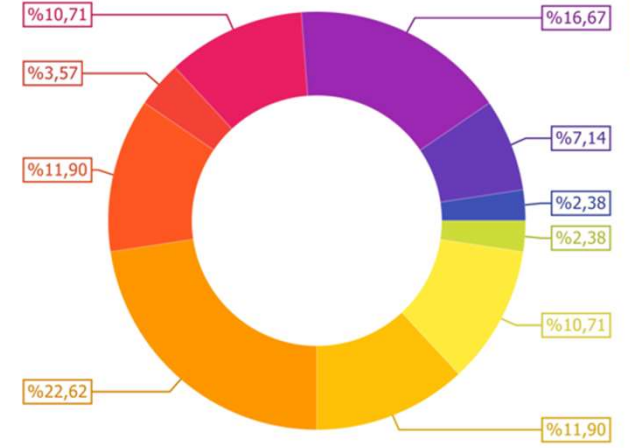


# SONUÇ VE ÖNERİLER

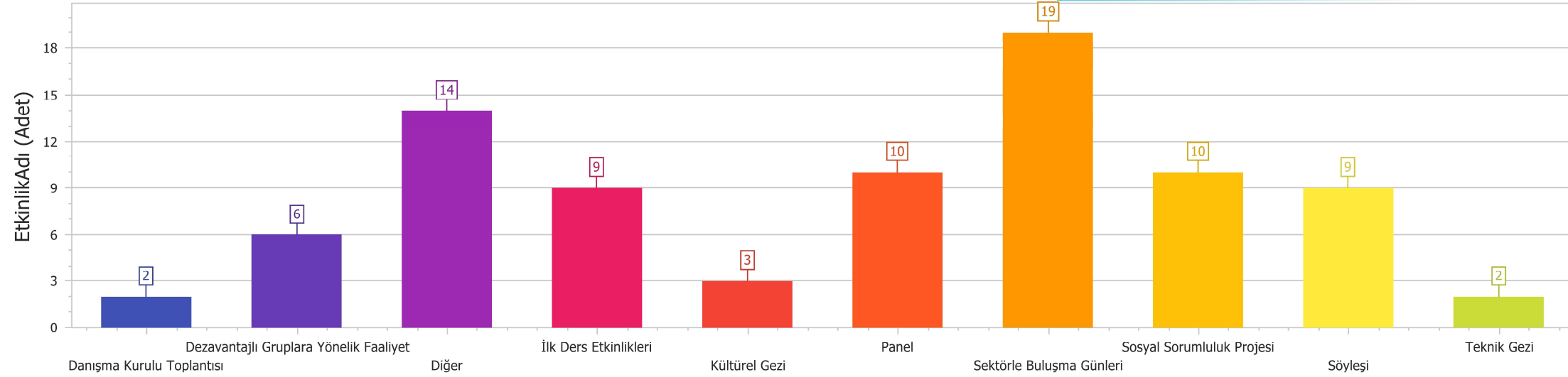
En Düşük Hedef	Planlanan İyileştirmenin Açıklaması
<b>PG 2.1.8. BAP kapsamında desteklenen araştırma projeleri sayısı</b>	<b>%71.43</b> Bu kapsamda akademik personelimizin kurum dışı projeler yapması, öğrenci projelerine danışmanlık yapılması ve akademik personelimizin yetersiz olması.
<b>G.3.1.2. Yaşam boyu öğrenim kapsamında topluma yönelik verilen sertifika programları sayısı</b>	<b>%63.64</b> Eğitim süreleri uzun olduğundan planlanan program sayısına ulaşamamıştır. Bununla ilgili iyileştirme faaliyetlerinin yapılması planlanmıştır. Yaşam boyu öğrenim kapsamında topluma yönelik neler yapılabileceğine dair bir toplantı yapıp akademisyenlerimizi bu faaliyete teşvik etmeyi planlamaktayız.

# Gerçekleştirilen Faaliyetler

## Etkinlik Türü Dağılımı

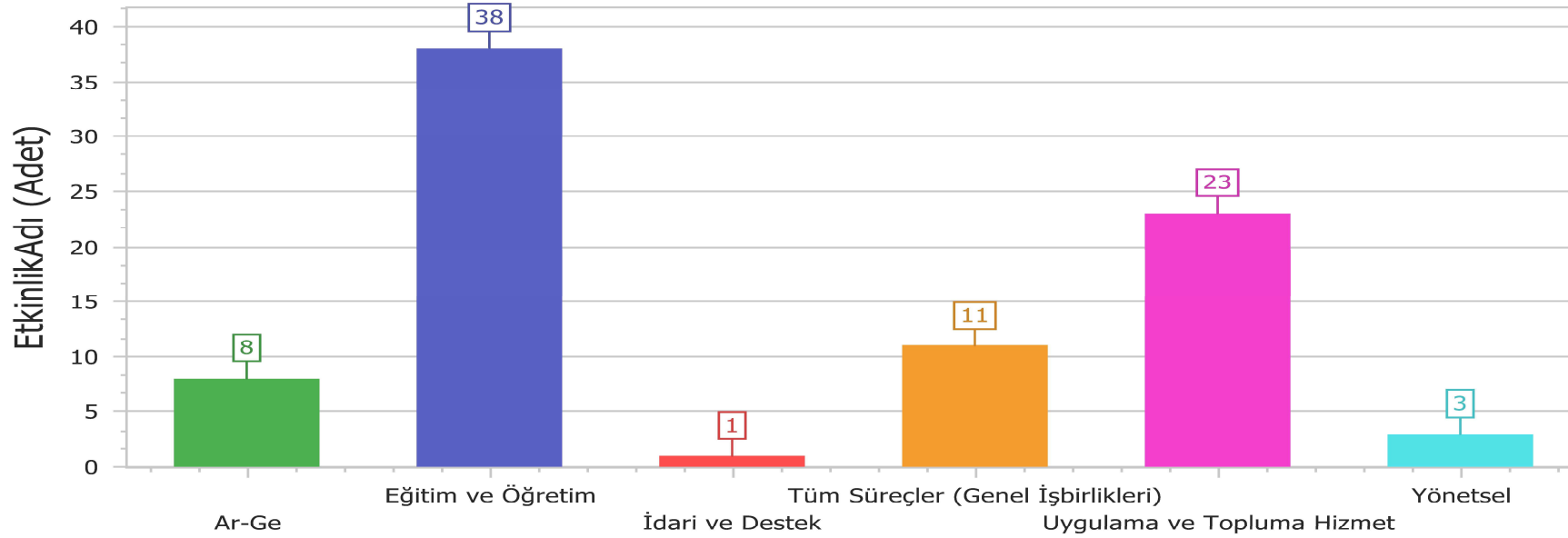


## Etkinlik Türü Dağılımı



# Gerçekleştirilen Faaliyetler

## İlgili Olduğu Ana Sürece Göre Etkinlik Sayısı





# Gerçekleştirilen DiğER Faaliyetler

Faaliyet Adı	Faaliyet Türü	Gerçekleşme Tarihi
1. İlk yardımcı Sertifika Eğitimi	Yüz yüze	05.01.2023
2. İlk yardımcı Sertifika Eğitimi	Yüz yüze	08.05.2023
Dünya Diyabet Günü	Yüz yüze	14.10.2023
Engelli ve Engellilik Riski Altındaki Kişilere Yönelik Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Uygulamaları	Yüz yüze	27.12.2023
Erasmus Ders Verme Etkinliği	Yüz yüze	09.10.2023

Faaliyet Adı	Faaliyet Türü	Gerçekleşme Tarihi
Hijyen eğitimi	Yüz yüze	13.12.2023
Melek Nişancı Huzurevi ziyareti	Yüz yüze	15.11.2023
Nitel Araştırma Eğitimi	Yüz yüze	10.05.2023
Proje yazma ve geliştirme eğitimi	Yüz yüze	20.12.2023
Sağlık Bilimleri Fakültesi İftar Yemeği	Yüz yüze	10.04.2023

Faaliyet Adı	Faaliyet Türü	Gerçekleşme Tarihi
Yapay Zeka ve Veri Bilimi Eğitimi	Online	12.10.2023
Yaşlılarda Düşmeler ve Düşmelerin Önlenmesi	Yüz yüze	27.12.2023
Yaşlılarda Görülen Fizyolojik Değişiklikler ve Yaşlılarda Fiziksel Aktivitenin Önemi	Yüz yüze	20.12.2023

# Danışma Kurulu



## AD-SOYAD

## KURUM

**Prof. Dr. Azize Alaylı**

Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanı

**Berna Karabulut**

Sakarya Yenikent Devlet Hastanesi Sağlık Bakım Hizmetleri Müdür Yardımcısı

**Prof. Dr. Filiz Altuğ**

Pamukkale Üniversitesi Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü

**H. Ozan Yaşar**

Özel Adatıp Hastanesi Genel Müdürü

**Mahmut Keküllüoğlu**

Sakarya Eğitim ve Araştırma Hastanesi İdari ve Mali İşler Müdürü

**Mustafa Birincioğlu**

Akyazı Kızılay Şube Başkanı

**Doç. Dr. Mustafa Said Yıldız**

Sağlık Bakanlığı İç Denetçisi

**Nilüfer Deniz**

Akyazı Devlet Hastanesi Sağlık Bakım Hizmetleri Müdürü

**Dr. Öğr. Üyesi Osman Çoban**

Üsküdar Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi

**Şahin Yelek**

Sakarya İl Sağlık Müdürlüğü Eğitim İşleri Şube Müdürlüğü

**Dr. Şeyda Tok**

Akyazı İlçe Sağlık Müdürü

# PAYDAŞ KATILIMI (Danışma Kurulu ve Stratejik İşbirlikleri)

- Fakültemiz danışma kurulu ile işbirlikleri sağlayarak paydaş katılımını desteklemekteyiz.
- Bu kapsamda fakülte danışma kurulu ile yıllık toplantılar ve belli dönemlerde paydaş ziyaretleri gerçekleştirilmektedir.
- Danışma kurulu ve diğer paydaşlarımız ile çeşitli söyleşiler yaparak eğitim öğretim planımızda ve gelecek planlarımızda iyileştirmeler yapılmaktadır.
- Sakarya İl Sağlık Müdürlüğü, Akyazı Sağlık Müdürlüğü ve Sağlık Bakanlığı hastaneleri ile işbirliği kapsamında öğrencilerimize ve halka seminer, söyleşi, yürüyüş ve bağış etkinlikleri düzenlenmektedir.
- Akyazı Belediyesi'nin ve Akyazı Gençlik ve Spor Müdürlüğü'nün katkılarıyla öğrencilerimize motivasyon etkinlikleri ve çeşitli eğlenceler düzenlenmektedir.
- Akyazı İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü ile işbirliği kapsamında Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği dersi uygulamasına ilişkin çalışmalar yürütülmektedir.
- Sosyal sorumluluk kapsamında Akyazı Genç Kızılay ile düzenli olarak kan ve organ bağışı etkinlikleri düzenlenmektedir.
- SUBÜ ve Özel Adatıp Hastanesi arasında uygulama becerisine sahip nitelikli öğrencilerin yetiştirilmesi amacıyla iş birliği protokolü imzalandı.



Sakarya İl Sağlık Müdürlüğü  
Akyazı İlçe Sağlık Müdürlüğü  
Sakarya Eğitim Araştırma Hastanesi  
Akyazı Devlet Hastanesi  
Yenikent Devlet Hastanesi  
Hendek Devlet Hastanesi



Akyazı Kaymakamlığı



Akyazı Belediyesi



Akyazı İlçe Milli Eğitim  
Müdürlüğü



Akyazı Gençlik ve Spor  
İlçe Müdürlüğü



Kuzuluk İhlas Kaplıcaları



Akyazı Genç Kızılay



Akyazı Yeşilay

# 72 öğrencinin katıldığı ve devam eden 35 TÜbitak 2209-A projesi

---



09-A Projesi Kapsamında Öğrencilerimiz İlkok



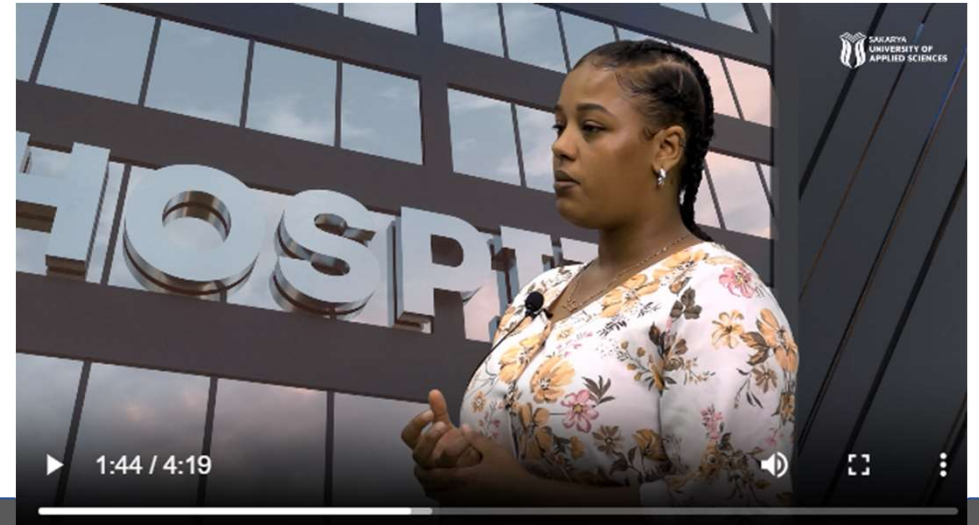
## Fakültemizin TÜBİTAK 2209-A Başarı

Öğrencilerimizin Danışmanları ile hazırladığı yedi proje, TÜBİTAK 2209-A öğrenci pro  
gramları kapsamında desteklenmeye hak kazandı. TÜBİTAK Proje araştırmacıları  
tebrik ediyoruz.

[Detaylar](#)



# Faaliyetler – Uluslararası Öğrenciler Fakültemizi İngilizce Tanıttı





SAKARYA UNIVERSITY  
OF APPLIED SCIENCES

JOIN IHP

JOURNAL OF  
INNOVATIVE HEALTHCARE PRACTICE

Volume: 4 | Issue: 03 | Year: 2023 | e-ISSN: 2757-6795



<https://dergipark.org.tr/iz/pub/JOINHP>

## Journal of Innovative Healthcare Practices

5. yılında  
Uluslararası indekste

# Özel Adatıp Hastanesi ile İşbirliği





# 100. Yıla Özel Akyazı'ya Hoş Geldiniz Pikniđi



# 3. Geleneksel Voleybol Turnuvası



3. Geleneksel Voleybol Turnuvası Düzenlendi: Fakültemiz İki Takımı İle İlk Üçte



3. Geleneksel Voleybol Turnuvası Düzenlendi: Fakültemiz İki Takımı İle İlk Üçte



SAKARYA  
UYGULAMALI BİLİMLER  
ÜNİVERSİTESİ

*2023 Yılı*  
*Performans Değerlendirmesi*

**Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü Faaliyetleri**



# Gerçekleştirilen Örnek Faaliyetler

**SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**  
Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü

*Engelli ve Engellilik Riski Altındaki Kişilere Yönelik  
Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Uygulamaları*



**Tarih: 27 Aralık, Çarşamba 13.30**

**Yer: SUBÜ Sağlık Bilimleri Fakültesi Derslik 210**



Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü ve Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Araştırma ve Uygulama Merkezi'mizin düzenlemiş olduğu etkinlik ile Yerel ve Sığınmacılarla Yardımlaşma Derneği (YSYD)'nden Fzt. Mehmet GENÇ ile buluştuk. Kendisi Sivil Toplum Kuruluşları, Engellilik kavramı ve YSYD hakkında öğrencilerimizi bilgilendirdi.

# Gerçekleştirilen Faaliyetler

SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ  
Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü

Yaşlılıktaki Görülen Fizyolojik Değişiklikler  
ve  
Yaşlılarda Fiziksel Aktivitenin Önemi



Eğitmen

Arş. Gör. Pakize Nurgül ŞEN

Sakarya Uygulamalı Bilimler  
Üniversitesi Öğretim Elemanı

Tarih: 20 Aralık, Çarşamba 14:00  
Yer: Yaşlı Destek Merkezi (YADEM)



Fakültemiz Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü Bölüm Başkanı Dr. Öğr. Üyesi Oğuzhan Bahadır DEMİR ve Araştırma Görevlisi P. Nurgül ŞEN tarafından Yaşlı Destek Merkezi'nde "Yaşlılıkta Görülen Fizyolojik Değişiklikler ve Yaşlılarda Fiziksel Aktivitenin Önemi" adlı eğitim verildi.



# Gerçekleştirilen Faaliyetler

SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ  
Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü

*Yaşlılarda Solunum Egzersizlerinin Önemi*



Eğitmen

Arş. Gör. Ayça Coşkun

Sakarya Uygulamalı Bilimler  
Üniversitesi Öğretim Elemanı

Tarih: 27 Aralık, Çarşamba 16:00  
Yer: Yaşlı Destek Merkezi (YADEM)



Fakültemiz Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü  
Araştırma Görevlisi Ayça Coşkun tarafından  
Yaşlı Destek Merkezi'nde  
“Yaşlılarda Solunum Egzersizlerinin Önemi” adlı eğitim verildi.

# Gerçekleştirilen Faaliyetler

SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ  
Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü

*Yaşlılarda Düşmeler ve  
Düşmelerin Önlenmesi*



Eğitmen

Arş. Gör. Şeyda Öznur AYÇİÇEK

Sakarya Uygulamalı Bilimler  
Üniversitesi Öğretim Elemanı

Tarih: 27 Aralık, Çarşamba 14:30  
Yer: Yaşlı Destek Merkezi (YADEM)



Fakültemiz Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü  
Araştırma Görevlisi Şeyda Öznur Ayçiçek tarafından  
Yaşlı Destek Merkezi'nde  
"Yaşlılarda Düşmeler ve Düşmelerin Önlenmesi" adlı  
eğitim verildi.



# Gerçekleştirilen Faaliyetler



Kariyer Etkinliği kapsamında öğrencilerimize TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programına Başvuru Eğitimi gerçekleştirilmiştir.

# Gerçekleştirilen Faaliyetler



Fizyoterapi ve Rehabilitasyon bölümü birinci sınıf öğrencilerine oryantasyon programı gerçekleştirildi.

# Gerçekleştirilen Faaliyetler

SAKARYA  
UYGULAMALI BİLİMLER  
ÜNİVERSİTESİ  
KARER

SUBÜ  
SEKTÖRLE  
BULUŞMA

SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ  
FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON BÖLÜMÜ

Futbol Takımında  
Fizyoterapist Olmak

Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Uygulama ve  
Araştırma Merkezi

29 Mayıs, Pazartesi  
15:00

Microsoft Teams **CANLI**

Konuşmacı  
Fzt. Işıl NADİR  
Ticari sponsor: Kadın Futbol Takımı  
Fizyoterapist

Moderatör  
Dr. Öğr. Üyesi Oğuzhan Bahadır DEMİR  
Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi  
Sağlık Bilimleri Fakültesi Fizyoterapi Bölümü

Spor Fizyoterapisinin Temel Alanları:

- ▶ Yaralanmaların incelenmesi ve teşhis edilmesi
- ▶ Yaralanma nedeninin belirlenmesi
- ▶ Bireysel tedavi planı tasarlama
- ▶ Rehabilitasyon
- ▶ Performans geliştirme

Işıl (Konuk)

Oğuzhan Bahadır DEMİR (Konuk)

AY

abdurrahi...

Katılımcılar

64

Fizyoterapi Bölümü öğrencileri "Sektörle Buluşma Etkinliği" kapsamında Fzt. Işıl NADİR ile "Futbol Takımında Fizyoterapist Olmak" konusunu hakkında konuşarak meslekleri açısından faydalı bilgiler edindiler.



# Gerçekleştirilen Faaliyetler

## SUBÜ SEKTÖRLERLE BULUŞMA

SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ  
FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON BÖLÜMÜ

### 3 BOYUTLU SKOLYOZ

Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Uygulama ve  
Araştırma Merkezi Katkılarıyla

17 Mayıs, Çarşamba  
20:00

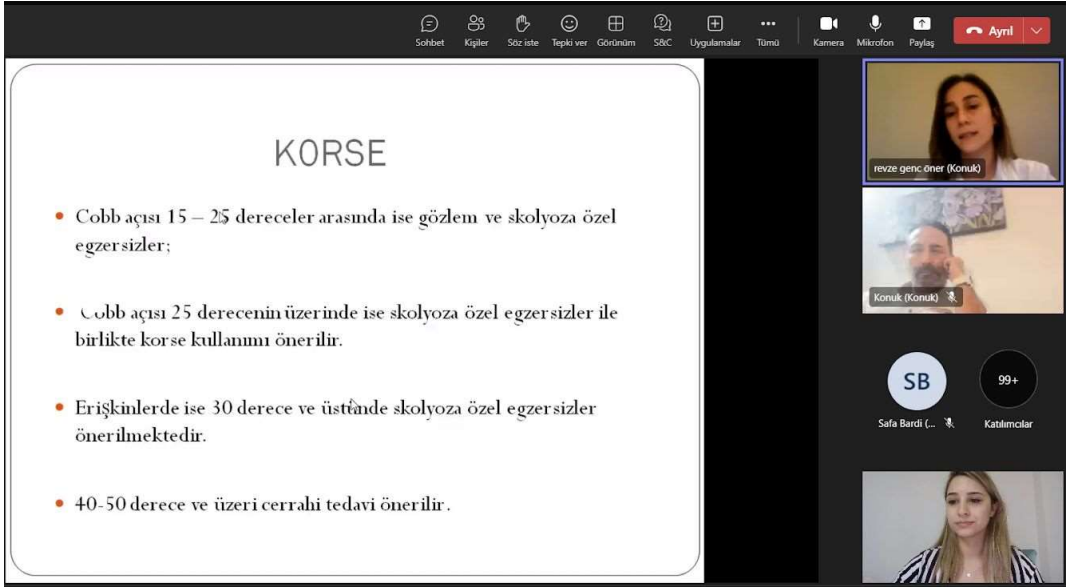
Microsoft Teams **CANLI**



Konuşmacı  
**Fzt. Revze Genç Öner**  
FizyoGenç İşletme Sahibi



Moderatör  
**Öğr. Gör. Sena Gizem Genç**  
Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi  
Sağlık Bilimleri Fakültesi Öğretim Görevlisi



**KORSE**

- Cobb açısı 15 – 25 dereceler arasında ise gözlem ve skolyoza özel egzersizler;
- Cobb açısı 25 derecenin üzerinde ise skolyoza özel egzersizler ile birlikte korse kullanımı önerilir.
- Erişkinlerde ise 30 derece ve üstünde skolyoza özel egzersizler önerilmektedir.
- 40-50 derece ve üzeri cerrahi tedavi önerilir.

Fzt. Revze Genç Öner'in konuşmacı olduğu "3 Boyutlu Skolyoz" adlı sektörlerle buluşma semineri Öğr. Gör. Sena Gizem GENÇ'in moderatörlüğünde online olarak gerçekleştirildi. Seminer sonunda Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü öğrencileri sorularını ileterek klinik hakkında bilgilendirildi.

# Gerçekleştirilen Faaliyetler



SAKARYA  
UYGULAMALI BİLİMLER  
ÜNİVERSİTESİ  
KARİYER PLANLAMA VE İNSAN KAYNAKLARI  
UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

## SUBÜ SEKTÖRLERLE BULUŞMA

SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

### Erkek Sağlığında Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Yaklaşımları



**Konuşmacı: Dr. Fzt. Ümit ERKUT**  
Osteopat ve Ultrasonografist  
TFD Erkek Sağlığı Kurucu Başkanı

Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Uygulama ve  
Araştırma Merkezi Katkılarıyla

**03 Mayıs, Çarşamba**  
**17:00**

Microsoft Teams

**CANLI**



**Moderatör: Dr. Öğr. Üyesi Abdurrahim YILDIZ**  
Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi  
Sağlık Bilimleri Fakültesi Öğretim Üyesi

Pelvic floor muscle weakness?

The diagram illustrates the components of Overactive Pelvic Floor. At the center is a circle labeled "Overactive Pelvic Floor". Surrounding it are several categories of symptoms and factors, each with a double-headed arrow indicating a bidirectional relationship:

- GI Symptoms:** Irritable Bowel Syndrome, GI Functional Outlet Obstruction, Dysfunctional Elimination Symptoms.
- Urinary Symptoms:** Voiding Dysfunction, Hinman Syndrome, Fowler Syndrome.
- Sexual Dysfunction:** Genito-Pelvic Pain/Penetration Disorder (GPPPD), Erectile Dysfunction (ED), Premature/Painful Ejaculation (PE).
- Chronic Pain Syndromes:** Chronic Pelvic Pain, Chronic Prostatitis/Chronic Pelvic Pain Syndrome (CP/CPPS), Bladder Pain Syndromes (BPS).
- Psycho-social Factors:** Phobia/Anxiety, Cognitive, Behavioral and Relationship Factors, Adverse Childhood Events/Past Sexual Abuse/PTSD.

Microsoft Teams interface elements are visible at the top and right of the slide, including a toolbar with icons for chat, mute, video, and a list of participants (Ümit (konuk), abdurrahim YILDIZ, SA, STJZTHÜ...).

Dr. Fzt. Ümit Erkut'un konuşmacı olduğu "Erkek Sağlığında Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Yaklaşımları" adlı seminer online olarak gerçekleşti. Seminer sonunda Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü öğrencileri sorularını ileterek klinik hakkında bilgilendirildi.

# Gerçekleştirilen Faaliyetler

## SUBÜ SEKTÖRLERLE BULUŞMA

SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

### Voleybol Takımında Fizyoterapist Olmak

Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Uygulama ve  
Araştırma Merkezi Katkılarıyla

13 Nisan, Perşembe  
13:00

Microsoft Teams **CANLI**



Konuşmacı: Fzt. Furkan HEYİK  
Fenerbahçe Erkek Voleybol Takımı  
Fizyoterapisti



Moderatör: Dr. Öğr. Üyesi Oğuzhan Bahadır DEMİR  
Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi  
Sağlık Bilimleri Fakültesi Öğretim Üyesi



Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü öğrencilerine yönelik yapılan Fzt. Furkan Heik'in konuşmacı olduğu "Voleybol Takımında Fizyoterapist Olmak" konulu online seminer gerçekleştirildi. Seminer sonunda öğrenciler, Spor Fizyoterapistliği hakkında sorularını sorarak sektör hakkında bilgi sahibi oldu.



SAKARYA  
UYGULAMALI BİLİMLER  
ÜNİVERSİTESİ

*2023 Yılı*  
*Performans Değerlendirmesi*

**Hemşirelik Bölümü Faaliyetleri**



# Gerçekleştirilen Faaliyetler



SAKARYA  
UYGULAMALI BİLİMLER  
ÜNİVERSİTESİ  
KARER  
KARER PLAZANA VE BİNA KENTELERİ  
UYGULAMA VE ARASTIRMA MERKEZİ

**SUBÜ  
SEKTÖRLE  
BULUŞMA**  
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

**Yenidoğan  
Hemşiresi Olmak**

**21 Mart, Salı  
12:00 – 13:00**

Konuşmacı: Dr. Ebru Temizsoy  
Neonatoloji Hemşireliği Derneği Başkanı

Moderatör: Doç. Dr. Gülzade Uysal  
Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi, Sağlık Bilimleri  
Fakültesi, Öğretim Üyesi



4. Hafta Sanal Sınıf | 60:23

GÜLZADE UYSAL | Ebru TEMİZSOY

**SUBÜ  
SEKTÖRLE  
BULUŞMA**  
Yenidoğan  
Hemşiresi Olmak  
21 Mart, Salı  
12:00 – 13:00

**YENİDOĞAN  
HEMŞİRESİ  
OLMAK**

Neonatoloji Hemşireliği Derneği Başkanı  
Dr. Ebru TEMİZSOY

Sektörle Buluşma Etkinliği kapsamında Hemşirelik Bölümü Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Dersinde Neonatoloji Hemşireler Derneği Başkanı Sayın Dr. Ebru Temizsoy'u ağırladığımız Doç. Dr. Gülzade UYSAL hocamızın moderatör olduğu ve "Yenidoğan Hemşiresi Olmak"nın konuşulduğu etkinlik 21 Mart Salı günü saat 12.00-13.00 arasında gerçekleştirilmiştir.

# Gerçekleştirilen Faaliyetler

SAKARYA  
UYGULAMALI BİLİMLER  
ÜNİVERSİTESİ  
KARİYER PLANLAMA VE İNSAN KAYNAKLARI  
KARİYER UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

**SUBÜ  
SEKTÖRLERLE  
BULUŞMA**  
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

**Onkoloji  
Hastalarında  
Hemşirenin Rolü**

**04 Nisan  
12:00 - 13:00**

zoom **CANLI**

**Zeynep BAŞTUĞ**  
Hacettepe Üniversitesi Onkoloji Hastanesi  
Eğitim ve Kaliteden Sorumlu Bölüm  
Sorumlusu Hemşiresi

**Zehra BERK**  
Hacettepe Üniversitesi Medikal Onkoloji  
Bölümü Destek Tedavisi Hemşiresi

Sevcan ALIO... Keziban ŞİM... Gulcin albayrak Feride TAŞKI... RABIA TUNA... Dilek Demircan Celine E

M.ESAD ÖZT... ozlem Taylan PALA Beyza Zülâl A...

HEMŞİRE OLARAK KANSERLE NASIL  
BAŞEDİYORUZ  
NERDEYİZ!..

Sektörle buluşma etkinliği kapsamında Dr. Öğr. Üyesi Aylin Bilgin hocamızın moderatör olduğu, “Onkoloji hastalarında hemşirenin rolleri” konulu sunum 4 Nisan 2023, 12:00-13:00 saatleri arasında, Hacettepe Üniversitesi Onkoloji hastanesi eğitim ve kaliten sorumlu bölüm sorumlu Hemşiresi Zeynep Baştuğ ve Medikal Onkoloji Bölümü Destek Tedavi Hemşiresi Zehra Berk tarafından gerçekleştirildi.

# Gerçekleştirilen Faaliyetler

## Hemşirelik Haftası

### 12-18 Mayıs Hemşirelik Haftası



Sağlık Bilimleri Fakültesi

**Küresel Sağlıkta  
Önemli Bir Güç:  
Hemşirelerimiz  
Geleceğimiz**

**17 Mayıs, Çarşamba  
14:00**



<https://meet.google.com/muf-sfz-vg>



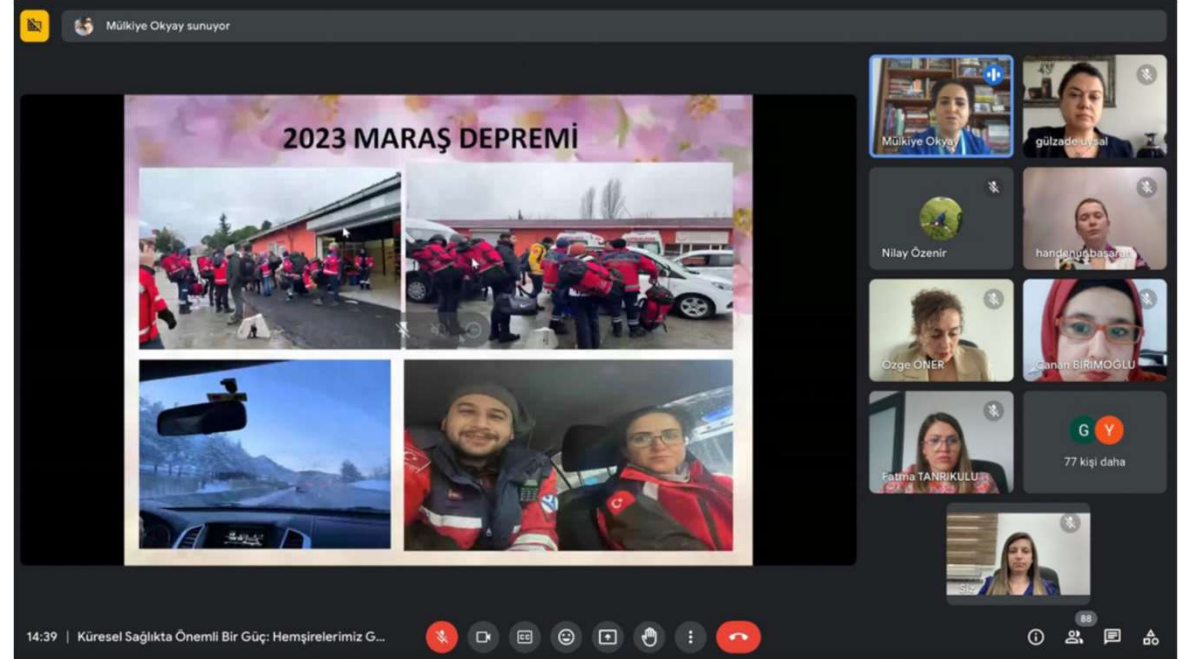
Konuk  
**Uzman Hemşire  
Mülkiye OKYAY**  
Eyüp Devlet Hastanesi



Moderatör  
Doç. Dr.  
**Feride TAŞKIN YILMAZ**  
Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi  
Öğretim Üyesi



Moderatör  
Doç. Dr.  
**Gülzade UYSAL**  
Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi  
Öğretim Üyesi



Hemşirelik haftası etkinliği kapsamında uzman hemşire Mülkiye Okyay tarafından “Küresel Sağlıkta Önemli Bir Güç: Hemşirelerimiz Geleceğimiz” konulu sunum 17 Mayıs 2023, 14.00-15.00 saatleri arasında gerçekleştirildi.



# Gerçekleştirilen Faaliyetler

## Cumhuriyetimizin 100. Yılında Hemşirelik Etkinliği



SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

"Cumhuriyetimizin 100. Yılında Hemşirelik"



Moderatör  
Dr. Öğr. Üyesi  
**Handenur GÜNDOĞDU**  
Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi  
Sağlık Bilimleri Fakültesi

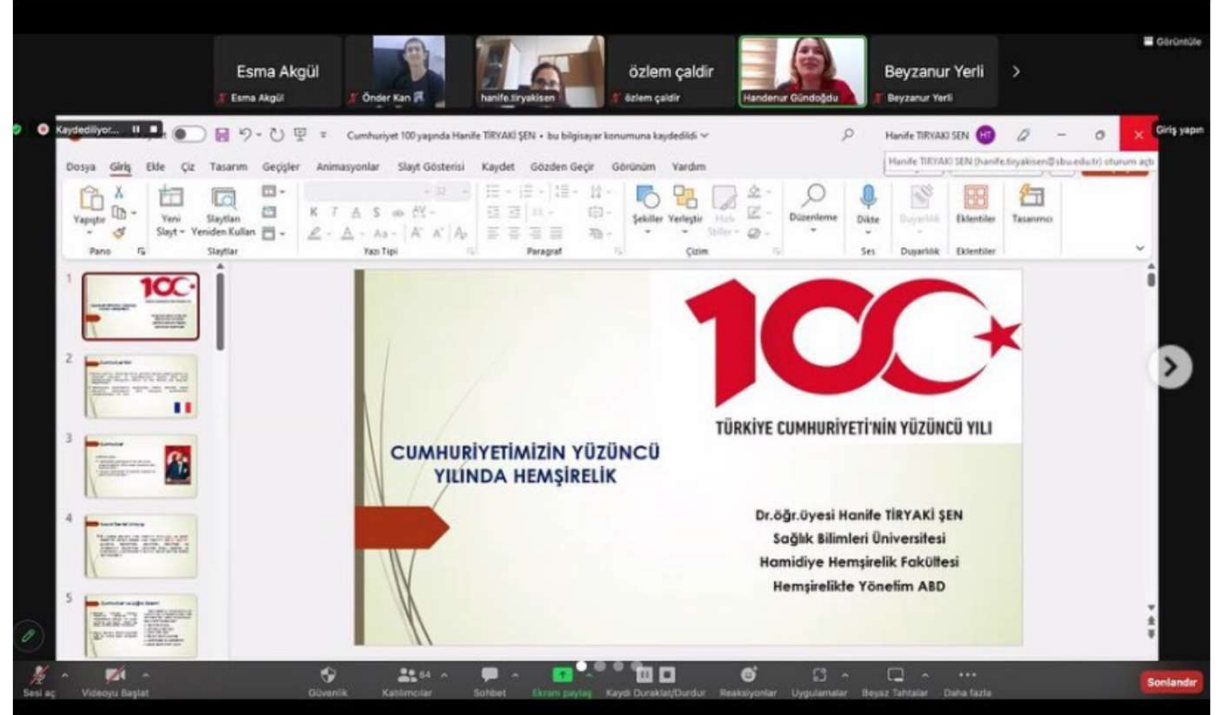


Konuk  
Dr. Öğr. Üyesi  
**Hanife TIRYAKI ŞEN**  
Sağlık Bilimleri Üniversitesi  
Hamidiye Hemşirelik Fakültesi

8 Kasım, Çarşamba 13:00



CANLI



Fakültemiz tarafından düzenlenen Cumhuriyetimizin 100. Yılında Hemşirelik konulu etkinliğimizi gerçekleştirdik. Konuğumuz Sayın Dr. Öğr. Üyesi Hanife TIRYAKI ŞEN'e ve katılım gösteren tüm öğrencilerimize teşekkür ederiz. Cumhuriyetimizin 100. Yılı kutlu olsun.

# Gerçekleştirilen Faaliyetler

## ERASMUS Proje Etkinliği



SAKARYA  
UYGULAMALI BİLİMLER  
ÜNİVERSİTESİ  
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik Bölümü

*European Solidarty Corps Projesi:*

*Beceri Kazanmak İçin Gönüllü Ol!*



Eğitimci  
**Yağmur AÇIKGÖZ**  
Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi  
Hemşirelik Üçüncü Sınıf Öğrencisi  
AFAD Gönüllüsü



**14 Aralık 2023, Perşembe 12:00**  
SBF 205 Numaralı Derslik



Fakültemiz Hemşirelik Bölümü öğrencimiz Yağmur AÇIKGÖZ, AFAD Gönüllüsü olarak dahil olduğu "European Solidarty Corps Projesi: Beceri Kazanmak İçin Gönüllü Ol!" kapsamında öğrencilerimize afet farkındalık eğitimi verdi. Proje hakkında da bilgi veren öğrencimize teşekkür belgesini Hemşirelik Bölüm Başkanı Sayın Doç. Dr. Feride TAŞKIN YILMAZ takdim etti.

# Gerçekleştirilen Faaliyetler

## Hemşirelik ve Sanat Etkinliği



SAKARYA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ  
KARMER  
KURUMSAL PLANLAMA VE İZLENİ KONTROLÜ  
ETKİNLİK VE AKADEMİK HİZMETLERİ

TÜRKİYE YÜZYILI  
100\*

SAKARYA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ  
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ  
Hemşirelik Bölümü

### HEMŞİRELİK VE SANAT ETKİNLİĞİ

**Konuk**  
**Sakir ALİMOĞLU**  
Melek Nişancı Huzurevi  
Konuştu

**Konuk**  
**Furkan TÜRKOĞLU**  
Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi  
Sağlık Bilimleri Fakültesi  
Hemşirelik Bölümü Öğrencisi

**27 Aralık 2023, Çarşamba 11:00**  
Sağlık Bilimleri Fakültesi Derslik 210



Hemşirelik ve Sanat etkinliği kapsamında Melek Nişancı Huzurevi Sakini Sayın Şakir Alimoğlu'nu ağırladık.



# Gerçekleştirilen Faaliyetler

## Diyabet Günü Etkinliği

SAKARYA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ

TÜRKİYE YÜZYILI

100

SAKARYA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ HEMŞİRELİK BÖLÜMÜ

SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

# 14 KASIM DÜNYA DİYABET GÜNÜ

Diyabetin farkında olun!  
Farklı olun!

Akyazı Meydanı

14.11.2023

13:00



14 Kasım Dünya Diyabet Günü'nde diyabet farkındalığı oluşturmak adına Fakültemiz Hemşirelik Bölümü ve Fakülte Öğrenci Topluluğumuz Sağlıklı ve Hareketli Yaşam Topluluğu (SAHAYA) Akyazı Meydanı'nda kan şekeri ölçümü, boy-kilo ölçümü ve tansiyon taraması gerçekleştirdi.



# Gerçekleştirilen Faaliyetler

## Huzurevi Ziyareti



Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Hemşirelik Bölümü öğrencileri tarafından Melek Nişancı Huzurevi'nde kalan yaşlılara ziyaret gerçekleştirildi. Büyüklerimize saygı ve sevgi çerçevesinde yapılan ziyaret kapsamında öğrencilerimiz huzurevi sakinleriyle yakından ilgilenerek, birlikte şarkılar söylediler. Bu anlamlı ziyareti öğrencilerimiz taktim ettikleri hediyelerle taçlandırıdılar.

# Gerçekleştirilen Faaliyetler

## Hijyen Eğitimi



Fakültemiz 3. ve 4. sınıf hemşirelik bölümü öğrencileri tarafından Akyazı Müftülüğü Kız Kuran Kursu'ndaki öğrencilere kişisel hijyen eğitimi verildi. Etkinlik kapsamında el hijyeni, kişisel hijyen uygulamaları, toplumda sık karşılaşılan enfeksiyonlar ve önlemleri konularına yer verildi. Etkinliğe öğrenciler yoğun ilgi gösterdi.



# Gerçekleştirilen Faaliyetler

## Engelliler Günü Söyleşi



Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik Bölümü

**3 Aralık Dünya Engelliler Günü Söyleşi:  
Engelli Bireylerin Karşılaştığı Sorunlar**



Konuşmacı  
**Dr. Öğr. Üyesi**  
**Canan BİRİMOĞLU OKUYAN**  
Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi  
Sağlık Bilimleri Fakültesi  
Hemşirelik Bölümü



**7 Aralık 2023, Perşembe 11:00**

Özel Akyazı Özgür Adımlar Özel Eğitim ve Rehabilitasyon Merkezi Toplantı Salonu



3 Aralık Dünya Engelliler Günü kapsamında Fakültemiz Öğretim Üyesi Dr. Öğr. Üyesi Canan BİRİMOĞLU OKUYAN tarafından Özel Akyazı Özgür Adımlar Eğitim ve Rehabilitasyon Merkezinde söyleşi düzenlendi. Engelli Bireylerin Karşılaştığı Sorunlar başlıklı söyleşiye kurumda eğitim alan çocuk ve yetişkin engelli bireylerin aileleri ile kurumda çalışan fizyoterapistler katıldı.

# Gerçekleştirilen Faaliyetler

## Sistemik Derleme ve META Analiz Eğitimi

Kurum İçi Eğitim

### Sistemik Derleme ve Meta Analiz Eğitimi

(Hemşirelik Bölümü Öğretim Elemanlarına)

12 Nisan, Çarşamba  
13.00

Sağlık Bilimleri Fakültesi  
Toplantı Salonu



Dr. Öğr. Üyesi

**Aylin BİLGİN**

SUBÜ Sağlık Bilimleri Fakültesi  
Öğretim Üyesi



Kurum İçi Eğitim kapsamında fakültemiz öğretim üyesi Dr. Öğr. Üyesi Aylin BİLGİN tarafından 12 Nisan Çarşamba günü hemşirelik bölümü öğretim elemanlarına “Sistemik Derleme ve Meta Analizi Eğitimi” gerçekleştirilmiştir.

# Gerçekleştirilen Faaliyetler

## Nitel Araştırma Eğitimi

Kurum İçi Eğitim

### Nitel Araştırma Eğitimi

(Hemşirelik Bölümü Öğretim Elemanlarına)

10 Mayıs, Çarşamba  
13.00

Sağlık Bilimleri Fakültesi  
Toplantı Salonu



Dr. Öğr. Üyesi

**Özge ÖNER**

SUBÜ Sağlık Bilimleri Fakültesi  
Öğretim Üyesi



Kurum İçi Eğitim kapsamında fakültemiz öğretim üyesi Dr. Öğr. Üyesi Özge Öner tarafından 10 Mayıs 2023 Çarşamba günü hemşirelik bölümü öğretim elemanlarına “Nitel Araştırma Eğitimi” gerçekleştirilmiştir.



# Gerçekleştirilen Faaliyetler

## Proje Yazma ve Geliştirme Eğitimi



Hemşirelik Bölümü Hizmet İçi Eğitimi

### Proje Yazma ve Geliştirme Eğitimi



Eğitimci

**Dr. Öğr. Üyesi  
Canan BİRİMOĞLU OKUYAN**

Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi  
Sağlık Bilimleri Fakültesi  
Hemşirelik Bölümü



**20 Aralık 2023, Çarşamba 13:00**  
Sağlık Bilimleri Fakültesi Toplantı Salonu



Hizmet İçi Eğitim kapsamında fakültemiz araştırma görevlilerine Dr. Öğr. Üyesi Canan BİRİMOĞLU OKUYAN tarafından Proje Yazma Eğitimi verildi. Hocamıza değerli bilgi paylaşımı için teşekkür ediyoruz.



Akyazı Haber Köşe Yazarı Dr. Özge ÖNER modern çağın kaçınılmaz gerçeği; TEKNOLOJİ konusunu kaleme aldı.



Son yıllarda psikiyatrinin dikkatini çeken en önemli sorunlardan biri teknolojiye olan düşkünlüğün artmasıdır.

Peki, teknolojinin hayatımıza bu kadar girmesi, yeni sorunları da beraberinde getiriyor mu?..

Bakalım, bu teknoloji sevdası başımıza daha ne işler açacak?..

Doğru zamanda, doğru yerde ve doğru sürelerde kullanıldığında, elbette teknolojiden korkmamak gerekir. Ama eğer bağımlılık boyutuna geldiyse, işte o zaman bazı kritik önlemlerin alınma zamanı gelmiş demektir.

Teknoloji bağımlılığı artık psikiyatrik tanılama sistemleri içinde tıpkı alkol ve madde bağımlılığı gibi değerlendirilmektedir. Yani teknoloji bağımlılığı yatarak yada ayakta tedavi seçenekleri bulunan bir hastalıktır. Dolayısıyla teknoloji bağımlılığını diğer tüm bağımlılıklar gibi düşünebiliriz. Aslında oluş mekanizması tıpkı alkol ve madde bağımlılığında olduğu gibidir. Bağımlılık beynin ödül merkezinin aşırı uyarılması; kazanmak, kaybetmek, ucu ucuna kaybetmek ya da ucu ucuna kazanmak dediğimiz döngüsel bir süreçtir. Bir noktadan sonra beyni fazlaca uyarıyor. Beynin fazla uyarılması tekrar yine beynin aynı dopamin seviyesine ulaşmak için çabalamasıyla sonuçlanıyor. Ortada bir madde olmasa bir bağımlılıkla ilgili şey bu ve beyindeki bağımlılık merkezi bozuluyor.

Esas sorun teknoloji kötüye kullanımının giderek büyüyen bir sorun olarak karşımızda duruyor olması.

Teknoloji bağımlılığı sosyal ilişkileri, iş ve eğitim hayatını olumsuz yönde etkilemektedir.

Bağımlı kişi sürekli dijital ekranda vakit geçiriyor, insanlarla iletişimi azalıyor yada bitiyor, dolayısıyla hayatı anlamlandırma parametreleri bile değişiyor. Bu iletişimsizlik ve teknoloji içinde kaybolma hali çevresindeki insanlar tarafından da hoş karşılanmıyor. Aileyle çatışmalar başlıyor, bu kişi bekarsa anne ve babası onu kurtarmaya çalışıyorlar. Başta ne yapacaklarını bilmiyorlar ve çatışma içine giriyorlar. Eğer evliyse çok şiddetli kavgalar çıkıyor ve boşanmaya kadar gidiyor yol iş yerinde işine odaklanamıyor. Hatta artık fiziksel bir hale gelmeye başlıyor; ellerde titreme, kalp çarpıntısı, terleme. Netice; sürekli olarak kaygılı ve depresif olma hali!

Teknolojiyi kötüye kullanımdan dolayı okulunu bırakan kişiler var. Derslere odaklanamıyor, sınavlardan kalıyor. Başarısız bir öğrenci haline geliyor.

Sosyal hayatından da geride kalıyor. Hobilerini yapamaz hale geliyor. Bunu böyle bir kısır döngü olarak düşünebilirsiniz.

Gittikçe daha vahim bir hale gelen teknoloji kötüye kullanımı acilen önlem alınması gereken bir toplum ruh sağlığı sorunudur.

DR. ÖZGE ÖNER  
SUBÜ Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi



## Modern çağın kaçınılmaz gerçeği; TEKNOLOJİ

Akyazı Haber Köşe Yazarı Dr. Özge ÖNER modern çağın kaçınılmaz gerçeği; TEKNOLOJİ konusunu kaleme aldı.





SAKARYA  
UYGULAMALI BİLİMLER  
ÜNİVERSİTESİ

*2023 Yılı*  
*Performans Değerlendirmesi*

**Sağlık Yönetimi Faaliyetleri**

# Gerçekleştirilen Faaliyetler

## Bölüm Oryantasyon Etkinliği

ORYANTASYON

Sağlık Bilimleri Fakültesi

**Sağlık Yönetimi  
Bölümü**

2 Ekim, Pazartesi 13.00  
SBF 205 No.lu Derslik

1/3



SAKARYA  
UYGULAMALI BİLİMLER  
ÜNİVERSİTESİ



SAKARYA  
UYGULAMALI BİLİMLER  
ÜNİVERSİTESİ  
KARMER



Prof. Dr.  
Cemil ÖRGEV  
Sağlık Yönetimi Bölüm Başkanı



2023-2024 Güz döneminde Sağlık Yönetimi Bölümü olarak üniversite ve bölümümüzle ilgili yeni başlayan öğrencilerimiz için bilgilendirmek amacıyla oryantasyon etkinliği yapıldı.



# Gerçekleştirilen Faaliyetler

## Sektörle Buluşma Etkinlikleri



**SUBÜ SEKTÖRLE BULUŞMA**

SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ  
SAĞLIK YÖNETİMİ BÖLÜMÜ

**Sağlık Hizmetlerinde İnsan Kaynakları Yönetimi**

**02 Haziran, Cuma**  
**16:00**

**Prof. Dr. Cemil ÖRGEV**  
Moderatör  
Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi  
Sağlık Bilimleri Fakültesi Sağlık Yönetimi Bölüm Başkanı

**Ayşegül DANDAN ÇORAK**  
Konuşmacı  
Medical Park Ankara Hastanesi İnsan Kaynakları Müdürü

**KARMER**  
KARİYER PLANLAMA VE İNSAN KAYNAKLARI UYGULAMA VE YÖNETİMİ MERKEZİ

Microsoft Teams **CANLI**



SUBÜ Sektörle Buluşma Etkinlikleri kapsamında çevrimiçi platform üzerinden, Prof. Dr. Cemil Örg ev moderatörlüğünde Medicalpark Ankara Hastanesi İnsan Kaynakları Müdürü Ayşegül Dandan Çorak ile bir etkinlik gerçekleştirildi. Öğrenci ve öğretim elemanlarının katılımı ile gerçekleşen etkinlikte sağlık hizmetlerinde insan kaynakları yönetim süreci ile ilgili bilgilendirmeler yapıldı.

# Gerçekleştirilen Faaliyetler

## Kariyer Günleri Etkinlikleri

  
SAKARYA  
UYGULAMALI BİLİMLER  
ÜNİVERSİTESİ  
**KARMER**  
KARİYER PLANLAMA VE İZLENİ KATILIMLARI  
YÖNÜMLERİ VE İZLENİNE HİZMETİ

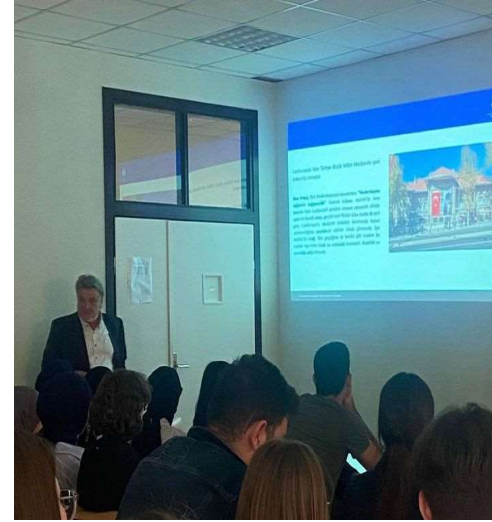
**KARİYER  
ETKİNLİĞİ**

SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

*"Cumhuriyetimizin 100. Yılında Sağlık Yönetimi"*

  
Prof.Dr.  
**Cemil ÖRGEV**  
Sağlık Yönetimi Bölüm Başkanı

**24 Ekim, Salı 14:30**  
**Derslik 108**



Cumhuriyetimizin 100. Yılına özel olarak kariyer etkinliği planlandı. Prof. Dr. Cemil Örg ev moderatörlüğünde öğrencilerimize Sağlık Yönetimi bölümünün 100. yıllık gelişimi hakkında bilgi verildi.



# Gerçekleştirilen Faaliyetler

## Kariyer Günleri Etkinlikleri

SAKARYA  
UYGULAMALI BİLİMLER  
ÜNİVERSİTESİ  
KARMER  
KARİYER PLANLAMA VE İZLENİ KONTROLÜ  
FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON MERKEZİ

TÜRKİYE  
YÜZYILI

100  
YIL

# KARİYER ETKİNLİĞİ

Sağlık Bilimleri Fakültesi  
Sağlık Yönetimi Bölümü

*Sağlık Sektöründe Entegre Tesis Yönetimi*

**Moderatör**  
Gökhan Ağaç  
Dr. Öğr. Üyesi  
Sağlık Yönetimi Bölümü

**Konuk**  
Ünal Seven  
İnsan Kaynakları Direktör Yardımcısı  
ISS TURKEY

**Konuk**  
Berker Mustafa Gülsever  
Operasyonel Performans Direktörü  
ISS TURKEY

**Konuk**  
Kubilay Yılmaz  
Operasyonel Performans Uzmanı  
ISS TURKEY

**13 Aralık Çarşamba, 13.00**  
Sağlık Bilimleri Fakültesi Derslik 210



Kariyer etkinlikleri kapsamında Dr. Öğr. Üyesi Gökhan Ağaç moderatörlüğünde, öğrencilerin etkin katılımı ve ISS Turkey ekibi sunumuyla Sağlık Sektöründe Entegre Tesis Yönetimi etkinliği gerçekleştirildi.

# Gerçekleştirilen Faaliyetler

## Kurum İçi Eğitimler

Kurum İçi Eğitim Faaliyetleri kapsamında öğretim üyeleri tarafından diğer hocalarımıza eğitimler düzenlendi.



Dr. Öğr. Üyesi Gökhan Ağaç tarafından Sağlık Kurumlarında Çok Kriterli Karar Verme Yöntemleri ile ilgili eğitim verildi.



Prof. Dr. Cemil Ögeç tarafından hem bölüme hem de fakülteye uygulamalı bir şekilde ilk yardım eğitimi verildi.



Dr. Öğr. Üyesi Hüseyin Aslan tarafından Sağlık Kurumlarında Teşhis İlişkili Gruplar hakkında eğitim verildi.



# Gerçekleştirilen Faaliyetler

## Toplumsal ve Sosyal Etkinlikler



Sosyal ve kültürel Faaliyetler kapsamında Prof. Dr. Cemil Örgen tarafından yeni başlayan öğrencilerimiz ile kaynaşma günleri düzenlendi.



Cumhuriyetimizin 100. yılına özel Akyazı Belediyesi ile birlikte piknik düzenlendi.

# Gerçekleştirilen Faaliyetler

## Toplumsal Sorunlara Yönelik Gerçekleştirilen Etkinlikler

SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ  
SAĞLIK YÖNETİMİ BÖLÜMÜ

“AFETİ YAŞAMADAN AFET BİLİNCİ OLUŞTURALIM”

**Moderatör**  
**Prof. Dr. Cemil Örgen**  
Sağlık Yönetimi Bölüm Başkanı

**Konuk**  
**Hüseyin Kaşkaş**  
Sakarya AFAD İl Müdürü

**Moderatör**  
**Dr. Öğr. Üyesi Gökhan Ağaç**  
Sağlık Yönetimi Öğretim Üyesi

5 Nisan 2023 Çarşamba 14:30

Microsoft Teams



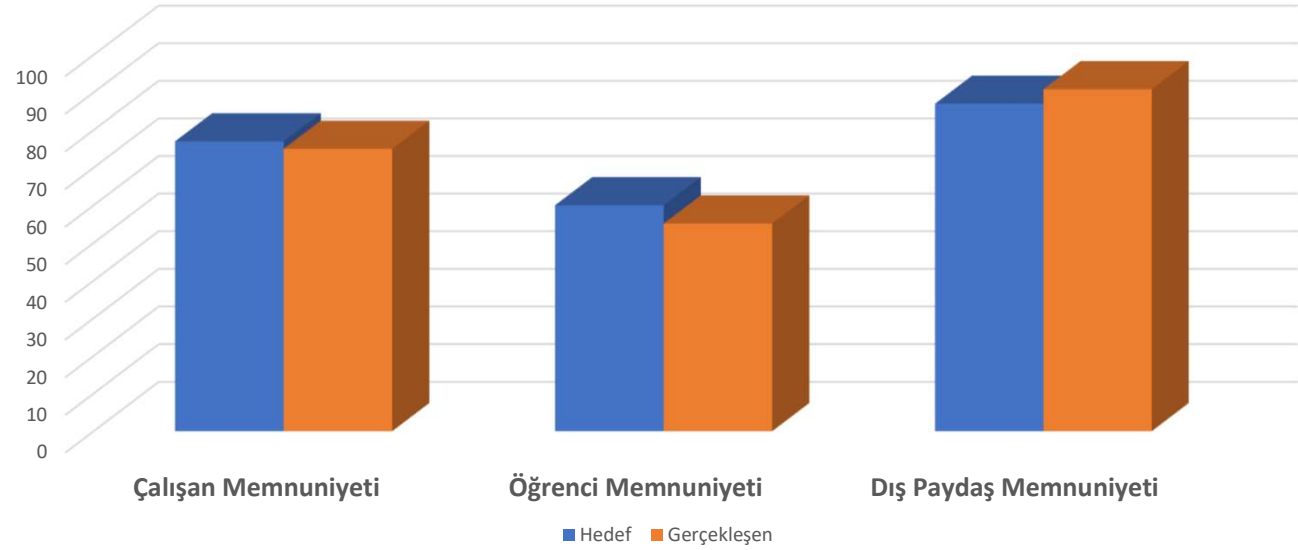
Prof. Dr. Cemil Örgen ve Dr. Öğr. Üyesi Gökhan Ağaç moderatörlüğünde Sakarya AFAD İl Müdürü Hüseyin Kaşkaş'ın katılımıyla «Afeti Yaşamadan Afet Bilinci Oluşturalım» etkinliği gerçekleştirildi.

Sağlık Yönetimi bölümü öğrencilerine sertifikalı ilk yardım eğitimi düzenlendi. Öğrencilerin ilk yardım eğitimi olarak, toplumsal sorumluluğunun ve bilincinin pekiştirilmesi hedeflendi.



## SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ MEMNUNİYET ANKETİ SONUÇLARI

### Sağlık Bilimleri Fakültesi Memnuniyet Anketi Sonuçları



	Hedef	Gerçekleşen
<b>Çalışan Memnuniyeti</b>	77	75,01
<b>Öğrenci Memnuniyeti</b>	60	55,14
<b>Dış Paydaş Memnuniyeti</b>	87	90,85

**TEŐEKKÜRLER**



**SAKARYA  
UYGULAMALI BİLİMLER  
ÜNİVERSİTESİ**