



MALATYA
TURGUT ÖZAL
ÜNİVERSİTESİ

TIP FAKÜLTESİ

BİRİM FAALİYET
RAPORU
2025

BİRİM FAALİYET RAPORU

İçindekiler

SUNUŞ	5
I. GENEL BİLGİLER	6
A. BİRİMİN MİSYONU ve VİZYONU	6
B.YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR	7
C.BİRİME İLİŞKİN BİLGİLER.....	8
1. Fiziksel, Teknolojik Kaynaklar	8
2. Teşkilat Şeması.....	10
3. Teknoloji ve Bilişim Altyapısı.....	11
4. İnsan Kaynakları.....	12
4.1. Akademik Personel	12
4.2. İdari Personel	12
5.Sunulan Hizmetler.....	13
5.1. Eğitim-Öğretim Faaliyetleri.....	13
5.1.1. Öğrenci Verileri.....	13
5.2. Araştırma Geliştirme Faaliyetleri.....	14
5.3. Toplumsal Katkı Faaliyetleri.....	16
Ürolojik Cerrahi Derneğinin destekleriyle Retrograd İntrarenal Canlı Cerrahi Kursu	21
Malatya Turgut Özal Üniversitesi'nden Filistin, Sudan Ve Doğu Türkistan'a Destek Kermesi ..	22
Fakültemiz Tıp Öğrencileri Birliği Topluluğu'ndan Diyabet Farkındalık Etkinliği	22
Üniversite Bölüm Tanıtım ve Kariyer Günleri.....	23
Evlilik Öncesi Eğitimi Programı	23
Tıp Fakültesi Öğrenci Komisyonu Toplantısı	24
MTÜ Tıp Fakültesi'nden Yaratıcı İş Birliği.....	24
14 Kasım Dünya Diyabet Günü Etkinliği.....	25
3. Geleneksel Tamamlayıcı Tıp Kongresi.....	25
“TÜBİTAK 2209-A/B Öğrenci Araştırma Projeleri Hazırlama Eğitimi & Atölye” etkinliği	26
Fakülte Kurulu Toplantısı.....	26
TÜBİTAK 2209-A/B Öğrenci Araştırma Projeleri Hazırlama Eğitimi & Atölye”	27
7. Proktoloji Canlı Cerrahi Kursu	27
Engellilik ve Hippoterapi	28
Dönem-III Öğrencileri ile Toplantı.....	28

Tıp Fakültesi Dönem-I Öğrencilerimizin Beyaz Önlük Giyme Töreni	29
2025-2026 Eğitim Yılı Açılış Dersi	29
Gazze'deki Soykırımın İkinci Yıldönümünde, İnsanlığın Bu Soykırıma Karşı Olan Tepkileri Ve Hak Savunucuların Sessizliği	30
Bilim Kafe Etkinliği	30
Akademik Kurul Toplantısı	31
Malatya Turgut Özal Üniversitesi Tercih ve Tanıtım Günleri.....	31
2025-2026 Eğitim-Öğretim Yılı Ön Hekim Oryantasyon Toplantısı	32
Fakültemiz Kalite Güvence Sistemi Değerlendirme Çalışmaları	32
Tıp Fakültemiz "Küresel Sürdürülebilir Kalkınma Kongresi"nde	33
Asistan Doktorlar ve Araştırma Görevlileri Toplantısı.....	33
Otizmlili Bireyle Yönelik, Bilimsel ve Sosyal Sorumluluk Projesi toplantısı	34
2209 Projesi Kabul Edilen Öğrencilere Belge Takdimi.....	34
Tıp Eğitiminde Kalite İçin Dış Paydaşlarla İstişare Toplantısı	35
Sağlıklı Çocuk, Sağlıklı Gelecek.....	35
Halk Sağlığı, Aile Hekimliği ve Sağlık Hizmetlerinin Geliştirilmesine Yönelik Uygulamalı Eğitimlerinin Desteklenmesi Amacıyla Hazırlanan İş Birliği Protokolü	36
Malatya Turgut Özal Üniversitesi Tıp Fakültesi, Ahi Evran Üniversitesi Tıp Öğrenci Kongresi'nde	36
Şehriban Günata Anadolu Lisesi Kariyer Günleri	37
Arapgir Kerem Aydınlar Fen Lisesi Öğrencilerinden Fakültemize Ziyaret.....	37
Bahar Şenlikleri Kapsamında Düzenlenen Turnuvalar	38
Bahar şenlikleri kapsamında düzenlenen "Voleybol Turnuvası"nda Fakültemiz takımının birincilik ödülünün kupa töreninde takdimi	38
Bahar şenlikleri kapsamında düzenlenen "Futbol Turnuvası"nda Fakültemiz takımının birincilik ödülünün kupa töreninde takdimi	39
Fakültemiz Radyoloji Anabilim Dalının düzenlediği Meme Radyolojisi Sempozyumu.....	39
Necmettin Erbakan Üniversitesi Genç Yeryüzü Doktorları Öğrencilerinden Ziyaret.....	40
2025 yılı Tıp Fakültesi Kalite ve Kurumsal Akreditasyon toplantısı	40
2025-2026 Eğitim Öğretim Dönemi 6. Sınıf Staj Programı Değerlendirme Toplantısı.....	41
Bir Umut Bir Nefes.....	41
İpekyolu Kariyer Fuarı Günleri.....	42
Ramazan Buluşmaları Kapsamında Yeşilyurt Yerleşkesinde İftar Programı	42
Fakültemiz Öğretim Üyeleri tarafından Dönem 1 öğrencilerine iftar programı.....	43
Fakültemizin düzenlediği 14 Mart Tıp Bayramı etkinlikleri.....	43
"Yeryüzü Doktorları ve Afrika Bizim Neyimiz" Konulu Panel	44

MTÜ Ar-Ge Proje Pazarı Tıp Fakültesi Birinciliği.....	44
TÜBİTAK Proje Deneyimleri Paylaşım Etkinliği.....	45
5.4. İdari Hizmetler.....	46
6. Yönetim ve İç Kontrol Sistemi.....	46
6.1.Risk Faaliyetleri.....	48
6.2.Kalite Yönetimi, İzleme ve Değerlendirme.....	49
II. AMAÇ VE HEDEFLER.....	50
A.TEMEL POLİTİKA ve ÖNCELİKLER.....	50
B.İDARENİN STRATEJİK PLANINDA YER ALAN AMAÇ ve HEDEFLER.....	51
C.PERFORMANS SONUÇLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ.....	51
III.FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER.....	53
A.MALİ BİLGİLER.....	53
B. BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI.....	53
III. KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ.....	54
DEĞERLENDİRME.....	56
ÖNERİ VE TEDBİRLER.....	56

SUNUŞ



Kurulduğu 2020 yılından bu yana dinamik yapısıyla sürekli kendini yenileyen ve geliştiren tıp fakültemiz, ülkemizin önde gelen sağlık kurumlarından biri olmak adına akademik, idari ve teknik olarak kendini sürekli geliştirmektedir. Battalgazi yerleşkemizde Temel Tıp Bilimleri eğitimi yanı sıra, Sağlık Bakanlığı ile imzalanan birlikte kullanım protokolü gereğince Malatya Eğitim ve Araştırma Hastanesinde de klinik olarak eğitim ve sağlık hizmeti vermeyi sürdürmekteyiz. Tıp Fakültemiz Dahili, Temel ve Cerrahi Bilimler Bölümlerine bağlı 36 Anabilim Dalında, 15 profesör, 29 doçent, 50 dr. öğretim üyesi, 110 araştırma görevlisiyle toplam 204 akademik kadro ve 576 öğrencisiyle eğitim, araştırma ve sağlık hizmeti vermektedir. Tıp Fakültesi olarak temel ilkemiz, bilimin ışığında yürüyen, özgün ve eleştirel düşüncüyü yücelten, akademik ve etik değerlere sahip, eğitimin toplumsal gelişmeye öncülük ettiğine inanan, çevreye saygılı, sosyal sorumluluğunun bilincinde, memnuniyeti en üst düzeyde sağlayan ve mensubu olmakla gurur duyulan bir kurum oluşmaktır. Fakültemiz, öğrencilerinin; ülkemizin güncel sağlık konularını kavramış, mevcut sorunların üstesinden gelebilecek donanıma sahip, hekimlik etiğine önem veren, topluma kaliteli, koruyucu ve tedavi edici hizmet vermeyi amaçlayan ve bunun için gerekli bilgi, beceri, değerler ve davranış biçimlerinde yeterli hekimler olarak yetişmelerini ana gaye edinmiştir.

Prof. Dr. Ahmet Selim ÖZKAN

Dekan

I. GENEL BİLGİLER

A. BİRİMİN MİSYONU ve VİZYONU

Malatya’da bulunan iki üniversiteden biri olan Malatya Turgut Özal Üniversitesi (MTÜ), şehrimizin yetiştirdiği büyük devlet ve siyaset adamı, 8. Cumhurbaşkanımız merhum Turgut Özal’ın anısına, 18 Mayıs 2018 tarihinde kurulmuştur. 16 Haziran 2020’de Tıp Fakültesi kurulmuştur.

Misyon

Tıp etik kurallarını benimseyen, üst düzeyde bilgi birikimine sahip nitelikli hekimler ve bilim insanları yetiştiren, ülkemize ve insanlığa yararlı bilgi üreten ve kaliteli sağlık hizmetleri sunan ve bu işlevleri etkin şekilde koordine eden öncü bir kurum olmak.

Vizyon

Tıp eğitiminde insan hayatı ve sağlığına değer veren, bilimsel araştırmalarda ve sağlık hizmeti sunumunda öncü, sağlık politikalarında belirleyici, sürekli gelişeni uluslararası ölçütlere uygun eğitim gerçekleştiren, mezunu ve üyesi olmaktan onur duyulan seçkin bir Tıp Fakültesi olmaktır.

B.YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR

1. Yetki

2547 Sayılı Yükseköğretim Kanunundaki amaç ve ana ilkelere uygun olarak yükseköğretim kurumlarının görevleri belirtilmiştir. Fakülte Organları: Fakültenin ve birimlerinin temsilcisi olan Dekan, Akademik organ olarak görev yapan Fakülte Kurulu ve Fakülte Yönetim Kurulundan oluşur.

2.Görev

a. Çağdaş uygarlık ve eğitim - öğretim esaslarına dayanan bir düzen içinde, toplumun ihtiyaçları ve kalkınma planları ilke ve hedeflerine uygun eğitim - öğretim, bilimsel araştırma, yayın ve danışmanlık yapmak,

b. Kendi ihtisas gücü ve maddi kaynaklarını rasyonel, verimli ve ekonomik şekilde kullanarak, milli eğitim politikası ve kalkınma planları ilke ve hedefleri ile Yükseköğretim Kurulu tarafından yapılan plan ve programlar doğrultusunda, ülkenin ihtiyacı olan dallarda ve sayıda insan gücü yetiştirmek, Türk toplumunun yaşam düzeyini yükseltici ve kamuoyunu aydınlatıcı bilim verilerini söz, yazı ve diğer araçlarla yaymak,

c. Fakültemizin bilimsel, kültürel, sosyal ve ekonomik yönlerden ilerlemesini ve gelişmesini ilgilendiren sorunlarını, diğer kuruluşlarla işbirliği yaparak, kamu kuruluşlarına önerilerde bulunmak suretiyle öğretim ve araştırma konusu yapmak, sonuçlarını toplumun yararına sunmak ve kamu kuruluşlarınca istenecek inceleme ve araştırmaları sonuçlandırarak düşüncelerini ve önerilerini bildirmek,

d. Eğitim - öğretim ve seferberliği içinde, örgün, yaygın, sürekli ve açık eğitim hizmetini üstlenen kurumlara katkıda bulunacak önlemleri almak.

3.Sorumluluk

Malatya Turgut Özal Üniversitesi Tıp Fakültesi Dekanlığı olarak Malatya Turgut Özal Üniversitesi Rektörüne Karşı 2547 Sayılı Kanunun 16. maddesinde belirtilen;

Fakülte kurullarına başkanlık etmek, fakülte kurullarının kararlarını uygulamak ve fakülte birimleri arasında düzenli çalışmayı sağlamak,

Her öğretim yılı sonunda ve istendiğinde fakültenin genel durumu ve işleyişi hakkında rektöre rapor vermek,

Fakültenin ödenek ve kadro ihtiyaçlarını gerekçesi ile birlikte rektörlüğe bildirmek, fakülte bütçesi ile ilgili fakülte yönetim kurulunun da görüşünü aldıktan sonra rektörlüğe sunmak, Fakültenin birimleri ve her düzeydeki personel üzerinde genel gözetim ve denetim görevini yapmak, Bu kanun ile kendisine verilen diğer görevleri yapmaktır. Fakültenin ve bağlı birimlerinin öğretim kapasitesinin rasyonel bir şekilde kullanılmasında ve geliştirilmesinde gerektiği zaman güvenlik önlemlerinin alınmasında, öğrencilerin gerekli sosyal hizmetlerinin sağlanmasında, eğitim-öğretim bilimsel araştırma ve yayım faaliyetlerinin düzenli bir şekilde yürütülmesinde, bütün faaliyetlerin gözetim ve denetiminin yapılmasında, takip ve kontrol edilmesinde ve sonuçlarının alınmasında rektöre karşı birinci derecede sorumludur.

C.BİRİME İLİŞKİN BİLGİLER

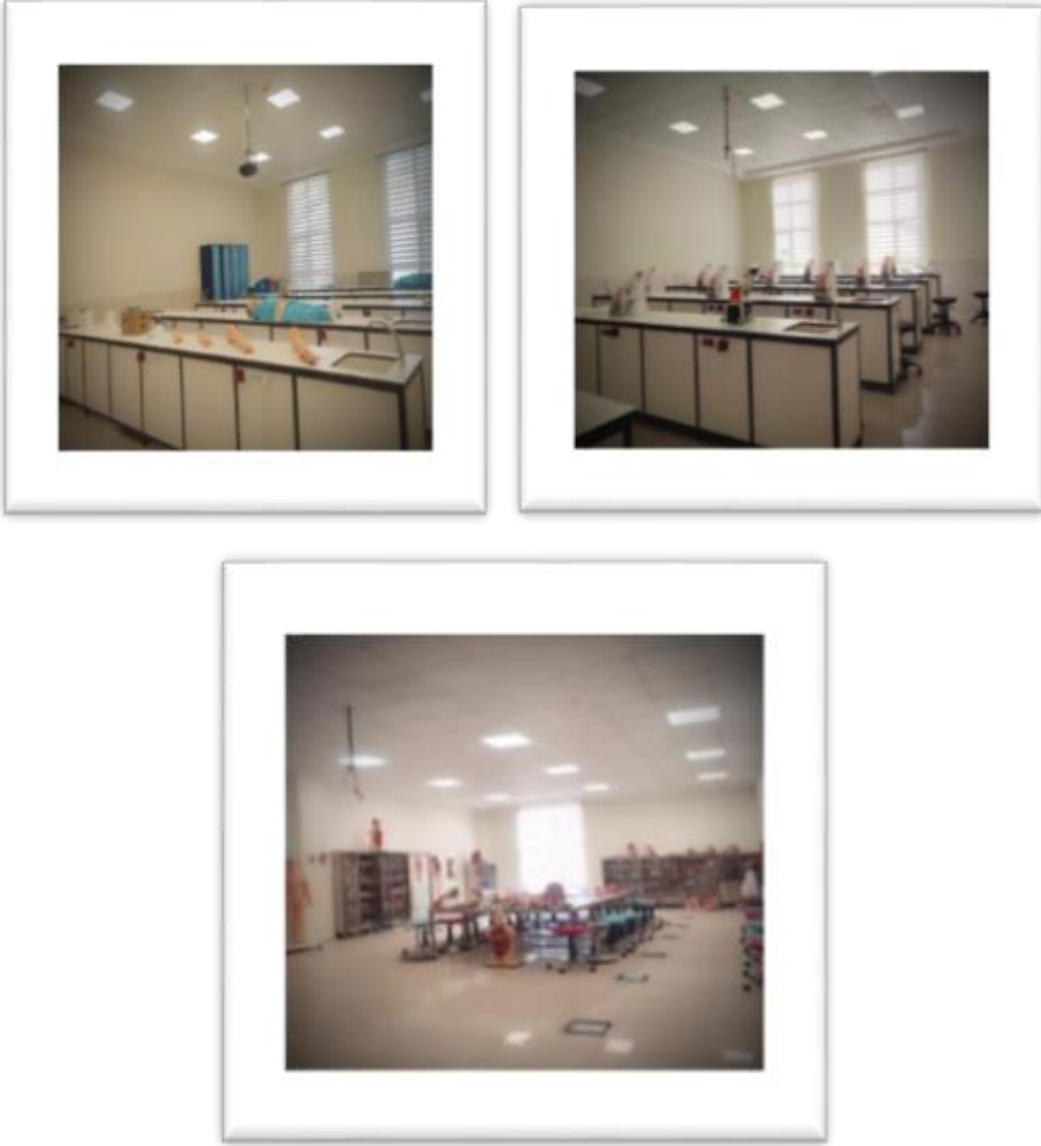
Fakültemizin Kuruluşu; 15/2809 Sayılı Yükseköğretim Kurumları Teşkilatı Kanununun ek 30. Maddesine göre, 15.06.2020 tarihli ve 2654 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararlarının 1.Maddesi doğrultusunda Fakültemizin kurulması kararlaştırılmıştır. Bu karar 16 Haziran 2020 tarihli Resmi Gazetede yayınlanmıştır.

1. Fiziksel, Teknolojik Kaynaklar

Fakültemiz Battalgazi Kampüsündeki Ziraat Fakültesi ve Rektörlük binası bünyesinde faaliyet göstermektedir.

Tablo.1. Eğitim alanları

Eğitim Alanı	Kapasitesi (kişi)	Alan (m ²)
Amfi	2 Amfi 0-150	299
Laboratuvar Bilgileri		
Laboratuvar Adı	0-50	101.84
Anatomi Lab.1	0-50	101.84
Anatomi Lab.2	0-50	101.84
Multidisipliner Lab.1	0-50	101.84
Multidisipliner Lab.2	0-50	101.84
Tıp Fakültesi Lab.	0-50	28.40
Kadavra Ünitesi Lab.	0-50	101.84

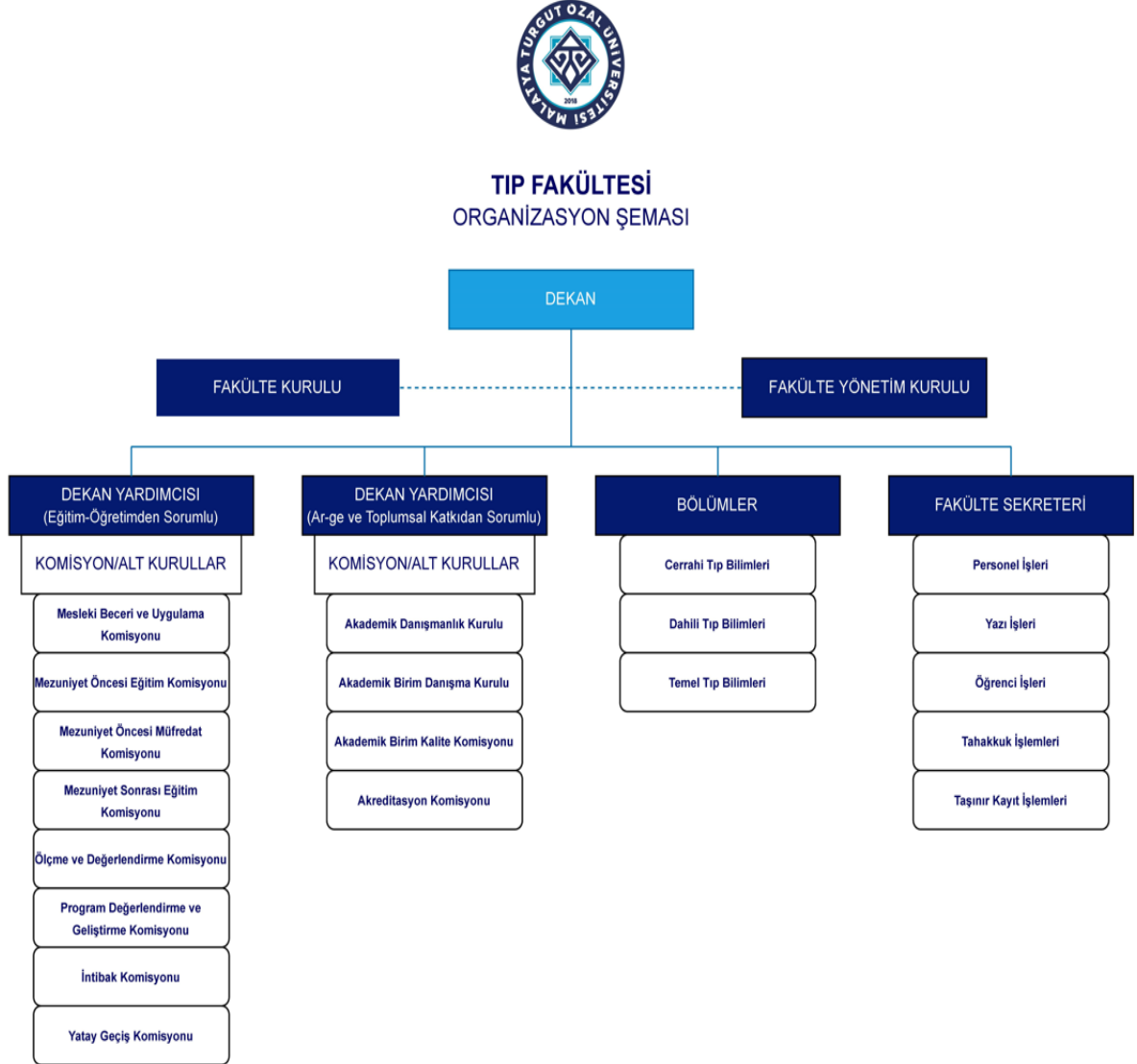


Tablo.2.Akademik ve İdari Personel Hizmet Alanları

Hizmet Alanı	Ofis Sayısı	Kullanan Kişi Sayısı	Alan (m ²)
Akademik Personel	23	34	300,95
İdari Personel	4	10	123,45

2. Teşkilat Şeması

Tablo.3.Birim Organizasyon Şeması



3. Teknoloji ve Bilişim Altyapısı

Tablo.4.Kullanılan Yazılımlar

Kullanılan Yazılımlar	Açıklama
Sekonic Okuma Programı	Sürüm 4.124D
Dersonet Sınav Otomasyonu	WL V13.0
Anatomi Çevrimiçi Eğitim Modülü	Complete Anatomy

Tablo.5.Kullanılan Teknolojik Aletler

Kullanılan Teknolojik kaynaklar	Sayısı
Dizüstü Bilgisayar	-
Masaüstü Bilgisayar	31
Tablet Bilgisayar	-
Monitor	-
IP Telefon	7
Cep Telefonu	-
Çok Fonksiyonlu Yazıcı	6
Yazıcı	11
Tarayıcı	-
Projeksiyon	2
El Terminali	-
Televizyon	1
Depolama Ünitesi	-
Sunucu	-
Kart Okuyucu	-
Fotokopi Makinesi	-
Faks	-
Tepegöz	-
Barkod Okuyucu	-
Güvenlik Kamerası	-
Klima	-

4. İnsan Kaynakları

4.1. Akademik Personel

Tablo.6.Akademik Personel Unvanı

	Profesör	Doçent	Dr. Öğretim Üyesi	Araştırma Görevlisi
Kadın	4	14	24	6
Erkek	11	15	26	2
TOPLAM	15	29	50	8*

*Tıpta Uzmanlık Kurulu kapsamındaki 102 asistan hekim tabloda verilmemiştir.

4.2. İdari Personel

Tablo.7.İdari Personel Hizmet Sınıfı

657 sayılı Kanun		Kadrosu Biriminizde Olan Personel Sayısı			Fiilen Çalışan Personel Sayısı		
		K	E	Toplam	K	E	TOPLAM
HİZMET SINIFI	4/A	1	1	2	3	4	9
	4/B	-	--	--	1	1	2
	4/D	-	-	-	-	1	1
TOPLAM		1	1	2	4	6	12

Tablo.8.İdari Personelin Eğitim Durumu

Yıl	İlköğretim	Lise	Ön Lisans	Lisans	Lisansüstü	TOPLAM
Kişi Sayısı	-	2	2	5	3	12

Tablo.9.İdari Personelin Hizmet Süresi

	1 Yıldan Az	1-5 Yıl	6-10 Yıl	11-15 Yıl	16-20 Yıl	21-25 Yıl	26-30 Yıl	31 Yıl ve Üzeri	TOPLAM
Kişi Sayısı		7	1	1	3	-	-	-	12

Tablo.10.İdari Personelin Yaş Aralığı

	20-30 Yaş	31-40 Yaş	41-50 Yaş	51-60 Yaş	61 ve Üzeri Yaş	Toplam Personel
Kişi Sayısı	2	5	5	-	-	12

5.Sunulan Hizmetler

Birimimiz; tıp eğitiminde ulusal ve uluslararası standartlara uygun olarak nitelikli eğitim-öğretim faaliyetleri yürütmekte, bilimsel araştırma ve yayınlar aracılığıyla sağlık alanında bilgi üretimine katkı sağlamakta, sağlık hizmetleri ve toplumsal sorumluluk çalışmalarıyla toplum sağlığının geliştirilmesine yönelik faaliyetler gerçekleştirmektedir.

5.1. Eğitim-Öğretim Faaliyetleri

Rapor yılı içerisinde birimiz bünyesinde eğitim programı yürütülmüş olup, bu programda toplam 576 öğrenci eğitim-öğretim faaliyetlerinden yararlanmıştır. Eğitim programları kapsamında derslerin müfredatları güncellenmiş, uygulamalı eğitime yönelik olarak klinik ve uygulamalı dersler gerçekleştirilmiştir. Eğitim-öğretim faaliyetlerinin niteliğinin artırılmasına yönelik kalite ve akreditasyon çalışmaları kapsamında fakülte bünyesinde Akreditasyon Kurulu oluşturulmuştur.

5.1.1. Öğrenci Verileri

Tablo.11. Yıllara Göre Öğrenci Sayıları

2021	2022	2023	2024	2025
178	276	360	470	576

Tablo.12. 2025-2026 Yılı Doluluk Oranı

Bölüm/Program	Öğrenci Sayısı	Öğrenci Doluluk Oranı
Tıp Fakültesi	113	%100

Tablo.13.Yabancı Uyruklu Öğrenci Sayısı

Bölüm/Program	Öğrenci Sayısı
Tıp Fakültesi	26

Tablo.14.Ayrılan Öğrenci Sayısı

Bölüm/Program	Öğrenci Sayısı	Ayrılma Nedeni			Toplam
		Başarısızlık (Azami Süre)	Yatay Geçiş	Diğer	
	567	0	26	0	26

5.2. Araştırma Geliştirme Faaliyetleri

Tablo.15. BAP Birimi Tarafından Desteklenen Bilimsel Araştırma Projeleri

Projenin Adı	Yürütücüsü
Kolesistektomi Geçiren Bireylerde FGF-19 Seviyeleri ve Metabolik Parametreler Üzerindeki Etkilerinin İncelenmesi	Arş. Gör.Dr. Zeynep EKER KURT
Epirubisinin Fare Testis Dokusunda Meydana Getirdiği Hasarların Belirlenmesi ve Bazı Antioksidanların Koruyucu Etkileri	Dr. Öğr. Üyesi Oya KORKMAZ
Akut Pulmoner Ödem Moleküler Yüzü: HMGB1, Ecrp VE nlrp3 Biomarkerlerinin Klinik Potansiyeli	Doç. Dr. Tuğba Raika KIRAN
Chrysin'in Sıçanlarda Aşıl Tendonu Yaralanması İyileşmesi Üzerindeki Potansiyel Etkileri: Histopatolojik, İmmünohistokimyasal ve Biyomekanik Analizler	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet BOZ
Serebrovasküler olaylarda Nöron Spesifik Enolaz dalgalanmalarının mortalite üzerine etkisi	Dr. Öğr. Üyesi Sibel ÇIPLAK
Migren Modeli Oluşturulmuş Sıçanlarda Lokal Anestezik Kaplanmış Akupunktur İğnelerinin Etkinliğinin Değerlendirilmesi	Dr. Öğr. Üyesi Feyzi DOĞRU
60+ Tazelenme Üniversitesi Öğrencilerinin Mutluluğu ve Ani Yaşama Ölçeği ile 2D-4D Oranı ve El kavrama Kuvveti Arasındaki İlişkinin İncelenmesi	Doç. Dr. Gökçe Bağcı UZUN
Sanal Gerçekliğin Tıp Fakültesi Öğrencilerinde Stres Üzerine Akut Etkisi	Prof. Dr. Hıdır PEKMEZ
Ovulasyon İndüksiyonu Sikluslarında Follitropin, Letrozol ve Klomifen Sitratın Klinik Sonuçlarının Kıyaslanması Erkek İnfertilitesinde Semende IL-1B,IL-17 ve IL18 Seviyelerinin Araştırılması	Doç. Dr. Engin YILDIRIM Dr. Öğr. Üyesi Oya KORKMAZ
Malatya'da Vajinal Yakınması Olan Kadınlarda Trichomonas vaginalis'in Araştırılması Ve Metronidazol Direncinin Belirlenmesi	Dr. Öğr. Üyesi Işıl GÖKÇE BENK
Obstrüktif uyku apnesinde Hippo Yolağının Araştırılması	Dr. Öğr. Üyesi Nurcan KIRICI BERBER
All Trans Retinoik Asit ve Silibinin Kombinasyonunun Kolorektal Kanser Hücrelerinde Antikanser Etki ve Mekanizmalarının Araştırılması	Dr. Öğr. Üyesi Saim SEZER SONDAŞ
Diyabetik polinöropati (DPN)'de inflamasyonun galektin-1 üzerinden araştırılması	Doç. Dr. Aslı BOLAYIR
Meloidogyne javanica (Treub) Chitwood (Nematoda: Meloidogynidae) ile Enfekteli Biberde Myzus persicae (Sulzer) (Hemiptera: Aphididae)'nin Bazı Biyolojik Özelliklerinin Belirlenmesi	Arş. Gör. Dr. Mehmet ERDEM
Deprem Sonrası Kronik Hastalığı Olan Bireylerde Sağlıklı Yaşam Farkındalığı ve Yaşam Kalitesi Arasındaki İlişkide Psikolojik İyi Oluşun Aracı Etkisi: İlişkisel Tarama Modeli	Doç. Dr. Serdar DENİZ
Çocuklarda Beslenme Davranışının Tahmin Edilmesinde Etkili Değişkenlerin Belirlenmesi: Bir Makine Öğrenmesi Yaklaşımı	Doç. Dr. Feyza İNCEOĞLU

Tablo.16.Dış Kaynaklı Projeler

Projenin Adı	Yürütücüsü	Destekleyen Kurum/Kuruluş
Fukoilasyonun Yardımcı T Hücre Yanıtları Üzerine Etkisinin İmiquimod İle İndüklenmiş Psoriasis Benzeri Deri Enflamasyonu Fare Modelinde Ve Psoriasis Hastalarında Araştırılması	Doç. Dr. MEHMET YABAŞ	TÜBİTAK-1001
Kadmium Kaynaklı Nörodejenerasyonda Protokateşik Asit (PCA) ve Silibinin Antioksidanlarının Tek Başına ve Kombine Kullanımlarının Anti-Oksidatif, Anti-Apoptotik ve Anti-Inflamatuar Mekanizmalar Yoluyla Nöroprotektif Etkisi	Dr. Öğr. Üyesi Saime Sezer SONDAŞ	TÜBİTAK-1001
Üçlü negatif meme kanseri tedavisinde neoadjuvan kemoterapiye patolojik tam yanıtın açıklanabilir yapay zeka modeli ile ön görülmesinde olası çoklu omik biyobelirteçlerin klinik karar destek sisteminin geliştirilmesi	Dr. Öğr. Üyesi Fatma Hilal YAĞIN	TÜBİTAK-1001
Mikrobiyal Kondroitin Sülfatın N9 Fare Mikroglial Hücrelerinde NLRP3 İnflamazomunun Aktivasyonu Ve Piroptoz Üzerine Etkisinin Araştırılması	Dr. Öğr. Üyesi Önder OTLU	TÜBİTAK 1002
Erkek İnfertilitesinde Spermatozoa Yapılarının Transmisyon Elektron Mikroskobu ile İncelenmesi	Dr. Öğr. Üyesi Emrah ZAYMAN	TÜBİTAK 1002
Obezite ve Metabolik Sendromda Hippo Sinyal Yolu Aktivitesinin Visseral ve Subkutan Yağ Dokuları Arasındaki Dokuya Özgü Farklılıkların Analizi	Doç. Dr. Tuğba Raika KIRAN	TÜBİTAK 1002
Düşük Doz Asetilsalisilik Asit Tedavisinin Preeklampatik Plasentalarında Ras/Raf Sinyal Yolağının Düzenleyicileri Üzerine Etkilerinin Değerlendirilmesi	Doç. Dr. Tuğba Raika KIRAN	TUSEB Projeleri
Epileptogeneizde Yer Alan Gen Panelinin İncelenmesi ve Epilepsi Tedavisinde Kullanılabilecek Biyobelirteçlerin Belirlenmesi	Dr. Öğr. Üyesi Mukaddes PALA	TUSEB Projeleri

Tablo.17. 2025 Yılı Bilimsel Yayınlar ve Atıflar

zYayın Türü	Dizin / Kapsam (SCI-E, SSCI, TR Dizin, Ulusal vb.)	Yayın Sayısı	Uluslararası Ortak Yazarlı Yayın Sayısı	Toplam Atıf Sayısı
Makale	SCI-SSCI	174	20	1954
	TR DİZİN	57		356
	Diğer Ulusal/Uluslararası	79		1216
Bildiri	Uluslararası	92		
Bildiri	Ulusal	73		
Kitap / Kitap Bölümü	Ulusal/Uluslararası	60		65

5.3. Toplumsal Katkı Faaliyetleri

Tablo.18.Kamu, Yerel Yönetim ve STK'larla Ortak Toplumsal Katkı Projeleri

Proje Adı	Ortak Kurum / Kuruluş (Belediye, Bakanlık, STK vb.)	Hedef Grup (Gençler, Çiftçiler, Kadınlar vb.)	Proje Süresi	Temel Faaliyetler	Elde Edilen Sonuçlar / Çıktılar	Kapsam (Yerel/ Bölgesel/ Ulusal)
Yeryüzü Doktorları Ve Afrika Bizim Neyimiz	Tıp Fakültesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi	Malatya Turgut Özal Üniversitesi Öğrencileri ve Sivil Katılımcılar	4 saat	Söyleşi	Katılımcıların farkındalığını arttırmak.	Bölgesel
Bir Umut Bir Nefes	Tıp Fakültesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi	Öğrenci Toplulukları ve Sivil Katılımcılar	1 Gün	Söyleşi	Katılımcıların farkındalığını arttırmak.	Bölgesel
Necmettin Erbakan Üniversitesi Genç Yeryüzü Doktorları Ziyareti	Necmettin Erbakan Üniversitesi	Öğrenci Toplulukları ve Sivil Toplum Kuruluşları	2 saat	Söyleşi	Öğrencilerin Tıp eğitimindeki bakış açısını geliştirmek.	Bölgesel
Arapgir Kerem Aydınlar Fen Lisesi Öğrencilerinden Fakültemize Ziyaret	Arapgir Kerem Aydınlar Fen Lisesi	11. Sınıf Lise Öğrencileri	1 Gün	Söyleşi	Öğrencilerin Tıp eğitimindeki bakış açısını geliştirmek.	Bölgesel
Şehriban Günata Anadolu Lisesi Kariyer Günleri	Şehriban Günata Anadolu Lisesi	Lise son sınıf öğrencileri	1 Gün	Söyleşi	Öğrencilerin Tıp eğitimindeki bakış açısını geliştirmek.	Bölgesel
Sağlıklı Çocuk, Sağlıklı Gelecek	İl Sağlık Müdürlüğü, İl Millî Eğitim Müdürlüğü	İlk Öğretim Öğrencileri	5 Saat	Söyleşi, Tanıtım stantları	Çocukların sağlıklı bir toplumda yetişmesi için planlanan etkinliklere katılmak	Ulusal
Otizmlî Bireyle Yönelik, Bilimsel Ve Sosyal Sorumluluk Projesi	İl Millî Eğitim müdürlüğü	Dış Paydaşlar	2 Saat	Söyleşi	Katılımcıların farkındalığını arttırmak.	Ulusal
Bilim Kafe Etkinliği	Tıp Fakültesi, YÖK, Malatya Büyükşehir Belediyesi	Sivil Toplum Kuruluşları	3 Saat	Söyleşi	Katılımcıların farkındalığını arttırmak.	Ulusal
Birlik Vakfı Etkinliği	Tıp Fakültesi, Birlik Vakfı	Sivil Toplum Kuruluşları	3 Saat	Söyleşi	Katılımcıların farkındalığını arttırmak.	Bölgesel

Proje Adı	Ortak Kurum / Kuruluş (Belediye, Bakanlık, STK vb.)	Hedef Grup (Gençler, Çiftçiler, Kadınlar vb.)	Proje Süresi	Temel Faaliyetler	Elde Edilen Sonuçlar / Çıktılar	Kapsam (Yerel/ Bölgesel/ Ulusal)
Engellilik ve Hippoterapi	Sivil Toplum Kuruluşları, Tıp Fakültesi	Sivil Toplum Kuruluşları ve Engelli Bireyler	2 Saat	Söyleşi	Katılımcıların farkındalığını arttırmak.	Ulusal
14 Kasım Dünya Diyabet Günü	Tıp Fakültesi, MEAH, Malatya Yeşilyurt Belediyesi	Sağlık çalışanları, Öğrenciler, Akademik personel, Öğrenciler ve hastalar, toplum	3 Saat	Söyleşi, Tanıtım stantları, TV programları	Katılımcıların farkındalığını arttırmak.	Ulusal
Tiyatro Gösterisi	Battalgazi Büyükşehir Belediyesi, Hasırcılar Mah. Muhtarlığı	İlköğretim Öğrencileri	2 Saat	Tiyatro gösterisi	Çocukların sosyal faaliyetlerde bulunmasını sağlamak.	Bölgesel
Evlilik Öncesi Eğitimi Programı	Kariyer Merkezi	Tıp Fakültesi öğrencileri	3 Saat	Söyleşi	Katılımcıların farkındalığını arttırmak.	Bölgesel
Tıp Öğrencileri Birliği Topuluğu'ndan Diyabet Farkındalığı	Tıp Öğrenci Birliği Topuluğu	Tıp fakültesi öğrencileri (farkındalığı arttırmak, erken tanı belirtilerini öğrenmek) Diğer fakültelerden öğrenciler Akademik ve idari personel	2 Saat	Tanıtım stantları	Katılımcıların farkındalığını arttırmak.	Bölgesel
Üniversite Bölüm Tanıtım ve Kariyer Günleri	Malatya Büyükşehir Belediyesi	Lise öğrencileri, veliler ve rehber öğretmenler (aday öğrenci grubu).	1 Gün	Tanıtım stantları	Öğrencilerin Tıp eğitimindeki bakış açısını geliştirmek.	Ulusal

Proje Adı	Ortak Kurum / Kuruluş (Belediye, Bakanlık, STK vb.)	Hedef Grup (Gençler, Çiftçiler, Kadınlar vb.)	Proje Süresi	Temel Faaliyetler	Elde Edilen Sonuçlar / Çıktılar	Kapsam (Yerel/ Bölgesel/ Ulusal)
Malatya Turgut Özal Üniversitesi'nden Filistin, Sudan Ve Doğu Türkistan'a Destek Kermesi	Sağlık bilimleri fakültesi, öğrenci toplulukları	Malatya Turgut Özal Üniversitesi öğrencileri Akademik ve idari personel Üniversite yerleşkesi içinde bulunan herkes	1 Gün	Kermes	Katılımcıların farkındalığını arttırmak.	Ulusal
Fizik Tedavi ve Sağlıklı Yaşam	GETAT	Sivil toplum kuruluşları ve ihtiyaç duyan herkes	3 Saat	Söyleşi, Panel	Katılımcıların farkındalığını arttırmak.	Ulusal

Tablo.19. Sosyal ve Kültürel Etkinlikler

Etkinliğin Türü	Etkinlik Adı	Tarih /	Yer
Bilimsel	TÜBİTAK Proje Deneyimleri Paylaşım	12 Mart 2025	Battalgazi Konferans salonu
	-Bilim Kafe	28.06.2025	Malatya Büyükşehir Belediyesi
	Malatya İl Sağlık Müdürlüğü tarafından Otomatik Eksternal Defibrilatör	13.05.2025	MEAH
	- 7. Proktoloji Canlı Cerrahi Kursu	18.10.2025	MEAH
	Ürolojik Cerrahi Derneğinin destekleriyle Retrograd İntrarenal	27.11.2025	MEAH
Eğitim	14 Mart Tıp Bayramı	14.03.2025	
	2025-2026 Eğitim Öğretim Dönemi 6. Sınıf Staj Programı Değerlendirme	30.04.2025	MEAH
	2025-2026 Eğitim Yılı Açılış Dersi	15.09.2025	Tıp Fakültesi

Etkinliğin Türü	Etkinlik Adı	Tarih /	Yer
	TÜBİTAK 2209-A/B Öğrenci Araştırma Projeleri Hazırlama Eğitimi & Atölye” etkinliği	28.10.2025	Battalgazi Konferans Salonu
Festival	-Fakültemizin Futbol Takımı Yarı Finalde	30.04.2025	Battalgazi Yerleşkesi spor salonu
Kişisel Gelişim	Yeryüzü Doktoru mu? Yeryüzünde Doktor mu?	17.05.2025	Mişmiş park fuar alanı
	Evlilik Öncesi Eğitimi Programı	16.10.2025	MEAH
Kongre	-Malatya Turgut Özal Üniversitesi Tıp Fakültesi, Ahi Evran Üniversitesi Tıp Öğrenci Kongresi’ne Katılım	23.05.2025	Ahi Evren Üniversitesi
	- 3. Geleneksel Tamamlayıcı Tıp Kongresi	03.10.2025	
Panel	Yeryüzü Doktorları ve Afrika Bizim Neyimiz	11.03.2025	Battalgazi Konferans salonu
	Fakültemiz Radyoloji Anabilim Dalının düzenlediği Meme Radyolojisi Sempozyum		MEAH
	Engellilik ve Hippoterapi		Battalgazi Konferans salonu
Sağlık	14 Kasım Dünya Diyabet Günü Etkinliği	15.11.2025	MEAH
Tören	Beyaz Önlük Giyme Töreni	10.10.2025	Battalgazi Konferans salonu
Sosyal	İftar programı	15.03.2025	
Sosyal Sorumluluk	- Bir Umut Bir Nefes	-30.04.2025	-Battalgazi yerleşkesi
	Necmettin Erbakan Üniversitesi Genç Yeryüzü Doktorları Öğrencilerinden Ziyaret	02.05.2025	Tıp Fakültesi Dekanlığı
	Arapgir Kerem Aydınlar Fen Lisesi Öğrencilerinden Fakültemize Ziyaret	14.05.2025	Tıp Fakültesi
	Sağlıklı Çocuk, Sağlıklı Gelecek	29.05.2025	Milli Eğitim Müdürlüğü

Etkinliğin Türü	Etkinlik Adı	Tarih /	Yer
	Otizimli Bireyle Yönelik, Bilimsel ve Sosyal Sorumluluk Projesi	11.06.2025	Rektörlük toplantı salonu
	Fakültemiz Tıp Öğrencileri Birliği Topluluğu'ndan Diyabet Farkındalık Etkinliği	11.12.2025	Battalgazi Yerleşkesi
Söyleşi	-Şehriban Günata Anadolu Lisesi Kariyer Günleri	23.05.2025	Malatya park avm
Toplantı	2025 yılı Tıp Fakültesi Kalite ve Kurumsal Akreditasyon toplantı	02.05.2025	Arslantepe Toplantı Salonu
	Tıp Eğitiminde Kalite İçin Dış Paydaşlarımızla İstişare	30.05.2025	MEAH
	2025-2026 Eğitim-Öğretim Yılı Ön Hekim Oryantasyon Toplantısı	07.07.2025	MEAH
	Akademik Kurul Toplantısı	01.10.2025	MEAH

Ürolojik Cerrahi Derneğinin destekleriyle Retrograd İntrarenal Canlı Cerrahi Kursu

27.12.2025 tarihinde Malatya Turgut Özal Üniversitesi Tıp Fakültesi Üroloji Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri, Malatya Eğitim ve Araştırma Hastanesi Üroloji Uzman Hekimleri ve Ürolojik Cerrahi Derneğinin destekleriyle Retrograd İntrarenal Canlı Cerrahi Kursu gerçekleştirmenin mutluluğunu yaşıyoruz. Hastanemiz ameliyathanesi ve konferans solununda gerçekleştirilen kursa ilimizden ve diğer illerden katılan tecrübeli üroloji uzmanları, asistanlar ve öğrenciler katılmıştır. Kursumuzda böbrek taşı tedavisinde güncel ve etkin bir yöntem olan retrograd intrarenal cerrahiler canlı olarak başarıyla gerçekleştirilmiş ve tüm Türkiye'den canlı yayınlı yüzlerce meslektaşımız tarafından izlenerek online soru cevap şeklinde devam etmiştir.



Fizik Tedavi ve Sağlıklı Yaşam

Günlük yaşamda duruş bozukluklar, kas dengesizlikler ve ergonomik önerilerle bel-boyun sağlığını koruma yolları. -Ağrısız günler için doğru duruş ve egzersizler. Bel ve boyun ağrısına 10 dakikalık çözümler. -Omurganı kuru, sağlığını kuru. "Basit ama etkili egzersizlerle ağrularınızdan kurtulun! Günlük, yaşamınızdan omurga sağlığını korumanın yollarını öğrenin.



Malatya Turgut Özal Üniversitesi'nden Filistin, Sudan Ve Doğu Türkistan'a Destek Kermesi

Üniversitemiz Genç Yeryüzü Doktorları Topluluğu, Genç Hemşireler Topluluğu, Gastronomi Topluluğu ve Görsel İletişim Topluluğunun katkılarıyla düzenlenen kermese; Rektör Yardımcımız ve Tıp Fakültesi Dekanımız Prof. Dr. Ahmet Selim ÖZKAN ile Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Şahin DİREKEL katılarak destek verdi. Filistin, Sudan ve Doğu Türkistan'a yardım amacıyla düzenlenen etkinlikte dayanışma ve iyilik için bir araya gelen tüm öğrencilerimize teşekkür ederiz. Üniversitemiz, insani duyarlılığı önceleyen çalışmalarına kararlılıkla devam edecektir.



Fakültemiz Tıp Öğrencileri Birliği Topluluğu'ndan Diyabet Farkındalık Etkinliği

Tıp Öğrencileri Birliği Topluluğumuz tarafından diyabet farkındalığını artırmak amacıyla kan şekeri ölçüm etkinliği düzenlendi. Etkinlik kapsamında öğrenciler, gönüllülere ölçüm yaparak bilgilendirme yaptı ve sağlıklı yaşam alışkanlıklarının önemine dikkat çekti. Eğitim sürecinde edindikleri bilgileri uygulama fırsatı bulan öğrencilerimiz, topluma yönelik sağlık taramalarının önemini bir kez daha vurgulamış oldu.



Üniversite Bölüm Tanıtım ve Kariyer Günleri

Malatya Büyükşehir Belediyesi, Malatya İl Millî Eğitim Müdürlüğü ve Tercih Fuarcılık iş birliğiyle “Üniversite Bölüm Tanıtım ve Kariyer Günleri”, Malatya Büyükşehir Belediyesi Sanat Merkezi Fuaye Alanı’nda gerçekleştirildi. Fakültemizi temsilen Arş. Gör. Dilara ALTAY ÖZTÜRK'ün görevlendirildiği etkinlikte üniversite adayları öğrenciler için eğitim ve kariyer planlamasında önemli bir buluşma gerçekleştirildi.



Evlilik Öncesi Eğitimi Programı

Malatya Turgut Özal Üniversitesi Kadın ve Aile Çalışmaları Araştırma ve Uygulama Merkezince organize edilen ve Tıp Fakültesi ile Aile ve Sosyal Politikalar İl Müdürlüğü tarafından fakültemiz öğrencilerine yönelik düzenlenen “Evlilik Öncesi Eğitimi Programı” düzenlendi. Programda, aile yapısının güçlendirilmesi, çiftlere bilinçli bir iletişim örnekleri ve evlilik sürecine dair doğru bilgilendirme yapılması ile ilgili bilgiler verildi. Program, 26 Kasım 2025 tarihinde saat 11.30’da Malatya Eğitim ve Araştırma Hastanesi Konferans Salonu’nda gerçekleştirildi.



Tıp Fakültesi Öğrenci Komisyonu Toplantısı

Tıp Fakültesi Dekanlığı olarak, öğrencilerimizin görüş ve önerilerini doğrudan dinlemek amacıyla Öğrenci Komisyonu toplantımızı gerçekleştirdik. Dönem temsilcilerimiz ve öğrenci topluluk başkanlarımızla bir araya gelerek eğitim süreçleri, akademik çalışmalar, fakülte işleyişi ve öğrenci deneyimini güçlendirmeye yönelik birçok konuda verimli bir değerlendirme yapıldı.



MTÜ Tıp Fakültesi'nden Yaratıcı İş Birliği

Tıp Fakültesi Tiyatro Topluluğumuz, İnönü Üniversitesi Tıp Fakültesi İTKS Tiyatro Topluluğu ile birlikte Hasırcılar Kültür Merkezi'nde ilköğretim öğrencilerine özel bir doğaçlama tiyatro gösterisi gerçekleştirdi. Hazırlıksız ve tamamen anlık yaratıcılıkla sahnelenen bu gösteri, çocuklar tarafından büyük ilgiyle karşılandı.



14 Kasım Dünya Diyabet Günü Etkinliği

14 Kasım Dünya Diyabet Günü Etkinliği kapsamında; Dahili Tıp Bilimleri Bölümü İç Hastalıkları Anabilim Dalı Öğretim Üyesi Doç. Dr. Lezan Keskin tarafından 14 Kasım Dünya Diyabet Günü kapsamında farkındalık etkinliği düzenlenmiştir. 14 Kasım tarihi, insülini keşfederek diyabet tedavisinde çığır açan ve 1923 Nobel Tıp Ödülü'nü alan Kanadalı hekim Frederick Banting'in doğum günü olması nedeniyle Dünya Sağlık Örgütü (WHO) ve Uluslararası Diyabet Federasyonu (IDF) tarafından Dünya Diyabet Günü olarak kabul edilmektedir. Bu kapsamda tüm dünyada olduğu gibi ülkemizde de çeşitli bilgilendirme ve farkındalık faaliyetleri yürütülmektedir.



3. Geleneksel Tamamlayıcı Tıp Kongresi

3-5 Ekim tarihleri arasında düzenlenen 3. Geleneksel Tamamlayıcı Tıp Kongresi'ne Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Recep BENTLİ ve fakültemiz öğretim üyeleri ile birlikte katılım sağladık.



“TÜBİTAK 2209-A/B Öğrenci Araştırma Projeleri Hazırlama Eğitimi & Atölye” etkinliği

Malatya Turgut Özal Üniversitesi’nde Tıp Fakültesi öğrencilerine yönelik “TÜBİTAK 2209-A/B Öğrenci Araştırma Projeleri Hazırlama Eğitimi & Atölye” etkinliği düzenlendi. 5 Kasım Çarşamba günü Malatya Eğitim ve Araştırma Hastanesi Konferans Salonu’nda gerçekleştirilen eğitimde, Prof. Dr. Şahin Direkel öğrencilere proje yazım süreci, başarılı proje örnekleri ve başvuru aşamaları hakkında bilgi verdi. Etkinliğin, sağlık alanında araştırma kültürünü güçlendirmeyi ve tıp öğrencilerinin TÜBİTAK projelerine aktif katılımını artırmayı hedeflediği belirtildi.



Fakülte Kurulu Toplantısı

Tıp Fakültemiz Fakülte Kurulu, Dekanımız Prof. Dr. Ahmet Selim Özkan başkanlığında Malatya Eğitim ve Araştırma Hastanesi’nde bir araya geldi. Fakültemizin Akademik süreçlerine katkı sağlayacak önemli gündem maddeleri değerlendirildi.



TÜBİTAK 2209-A/B Öğrenci Araştırma Projeleri Hazırlama Eğitimi & Atölye”

Malatya Turgut Özal Üniversitesi’nde Tıp ve Sağlık Bilimleri Fakültesi öğrencilerine yönelik “TÜBİTAK 2209-A/B Öğrenci Araştırma Projeleri Hazırlama Eğitimi & Atölye” etkinliği düzenlendi. 27 Ekim Pazartesi günü Battalgazi Yerleşkesi Konferans Salonu’nda gerçekleştirilen eğitimde, Prof. Dr. Şahin Direkel ve Dr. Öğr. Üyesi Havva Esra Tütüncü öğrencilere proje yazım süreci, başarılı proje örnekleri ve başvuru aşamaları hakkında bilgi verdi. Etkinliğin, sağlık alanında araştırma kültürünü güçlendirmeyi ve tıp öğrencilerinin TÜBİTAK projelerine aktif katılımını artırmayı hedeflediği belirtildi.



7. Proktoloji Canlı Cerrahi Kursu

Malatya Turgut Özal Üniversitesi (MTÜ) Tıp Fakültesi ev sahipliğinde, Türk Kolon ve Rektum Cerrahisi Derneği tarafından düzenlenen 7. Proktoloji Canlı Cerrahi Kursu, 18 Ekim 2025 tarihinde Malatya Eğitim ve Araştırma Hastanesi Konferans Salonu’nda gerçekleştirildi.



Engellilik ve Hippoterapi

Bugün üniversitemizde, “Farklılıklarla Güçleniyoruz” projesi kapsamında düzenlenen “Engellilik ve Hippoterapi” Panelinde bir araya geldik. Alanında uzman akademisyenlerin katkılarıyla; engelli bireylerin yaşam kalitesini artırmaya yönelik alternatif bir terapi yöntemi olan hippoterapi, bilimsel temelleriyle ele alındı. Toplumda farkındalık oluşturmak ve sağlık, rehabilitasyon ile sosyal entegrasyon süreçlerine destek olmak adına bu tür etkinlikleri son derece kıymetli buluyoruz.



Dönem-III Öğrencileri ile Toplantı

Fakültemiz Dekanı Prof. Dr. Ahmet Selim ÖZKAN ve fakülte yönetimimiz, Dönem 3 öğrencilerimiz ile bir araya geldi. Öğrenci taleplerini dinleyen Prof. Dr. ÖZKAN yeni eğitim ve öğretim dönemi için değerlendirmelerde bulundu.



Tıp Fakültesi Dönem-I Öğrencilerimizin Beyaz Önlük Giyme Töreni

Tıp Fakültesi Dönem-I Öğrencilerimizin Beyaz Önlük Giyme Töreni Fakültemizin birinci sınıf öğrencileri, hekimlik mesleğine adım atmanın simgesi olan “Beyaz Önlüklerini” bugün düzenlenen anlamlı törenle giydiler. Törenimize Rektörümüz Prof. Dr. Recep Bentli, fakülte yönetimimiz, öğretim üyelerimiz, öğrencilerimiz ve değerli aileleri katıldı. Öğrencilerimizin önlükleri, hocalarımız tarafından büyük bir onurla giydirildi. Beyaz önlük, bilgi, etik, sorumluluk ve insanlığa hizmetin sembolüdür. Bu anlamlı törenle öğrencilerimiz, kutsal bir mesleğin ilk adımını attılar. Yeni dönemde tüm öğrencilerimize başarılar diliyor, hekimlik yolculuklarının bilim, vicdan ve insan sevgisiyle taçlanmasını temenni ediyoruz.



2025-2026 Eğitim Yılı Açılış Dersi

Fakültemiz Dekanı Prof. Dr. Ahmet Selim ÖZKAN fakültemizi kazanan öğrencilerle 2025-2026 eğitim yılı açılış dersini gerçekleştirdi. Sayın Dekan, konuşmasında yeni dönemin öğrencilerimiz, akademik ve idari kadromuz için başarılarla dolu geçmesi temennisinde bulunarak birlik, dayanışma ve akademik gelişimin önemini vurguladı.



Gazze'deki Soykırımın İkinci Yıldönümünde, İnsanlığın Bu Soykırımı Karşı Olan Tepkileri Ve Hak Savunucuların Sessizliği

Gazzedeki soykırımın ikinci yıldönümünde, insanlığın bu soykırımı karşı olan tepkileri ve hak savunucuların sessizliği, Gazzede soykırımı uğrayan insanların yaşadıkları ve Gazze sağlık sistemi üzerine üniversitede okuyan gençlere ve katılımcılara bilgilendirmeler bulunuldu. Prof.Dr Ahmet Selim ÖZKAN program sonunda böyle bir imkanı sağladığı için Birlik Vakfı Başkanı Sadi ERGÜL e teşekkür etti.

irfan akademisi 1
HAKSIZ DÜNYA VE GAZZE
PROF.DR. AHMET SELİM ÖZKAN
MALATYA TURGUT ÖZAL ÜNİVERSİTESİ
REKTÖR YARDIMCISI
08.10.2025
ÇARŞAMBA
18.00
Çöğür Mahallesi
Çarşoklu Üstü NO:39
BİRLİK VAKFI MALATYA
İSMAIL KARABAKAN
ERKEK ÖĞRENCİ YURDU
BİRLİK VAKFI
MALATYA ŞUBESİ
medeniyetimizin
yeniden ikrabı,
ihyası ve inşası için...
GENÇ BİRLİK
MALATYA ŞUBESİ

Bilim Kafe Etkinliği

Üniversitemiz ev sahipliğinde düzenlenen “Günlük Yaşamsal Faaliyetler ve Stres” konulu Bilim Kafe etkinliği, fakültemiz Fizyoloji Anabilim Dalı Öğretim Üyesi Doç. Dr. Cihat UÇAR’ın sunumuyla gerçekleştirildi. Katılımcıların yoğun ilgi gösterdiği programda, günlük yaşamın stresi üzerine bilimsel ve farkındalık artırıcı bir söyleşi gerçekleştirildi.



Akademik Kurul Toplantısı

Malatya Eğitim Araştırma Hastanesinde gerçekleştirilen Akademik Kurul Toplantısı kapsamında, 2025–2026 eğitim-öğretim yılının açılışı yapılmış ve önceki döneme ilişkin akademik faaliyetler değerlendirilmiştir. Toplantıya teşekkürleriyle bizleri onurlandıran Rektörümüz Prof. Dr. Recep Bentli ve Malatya Eğitim ve Araştırma Hastanesi Başhekimi Doç. Dr. Fatih Gönültaş'ın da katılımıyla gerçekleştirilen toplantıda yeni döneme ilişkin hedefler belirlenmiş; eğitim, araştırma ve topluma hizmet alanlarında fakültemizin misyonunu daha ileriye taşıyacak stratejiler üzerinde görüş birliği sağlanmıştır.



Malatya Turgut Özal Üniversitesi Tercih ve Tanıtım Günleri

Malatya Park Alışveriş Merkezi'nde düzenlenen etkinlikte, Fakültemizin yer aldığı tanıtım standlarında, ziyaretçilere programlar hakkında ayrıntılı bilgiler verildi. Yeni ve dinamik yapısıyla eğitimi öncelikli hedef olarak belirleyen fakültemiz, aday öğrencilere akademik, sosyal ve sportif imkânlar, sağlık, barınma, beslenme ve ulaşım olanakları gibi konularda kapsamlı tanıtımlar yaptı.



2025-2026 Eğitim-Öğretim Yılı Ön Hekim Oryantasyon Toplantısı

Tıp Fakültemizde 2025-2026 eğitim-öğretim yılı ön hekim oryantasyon toplantısı, eğitim sorumlularımız ve Dekan yardımcılarımızın katılımıyla gerçekleştirilmiştir. Toplantıda, ön hekimlik sürecinin akademik ve mesleki çerçevesi öğrencilere aktarılmış; sorumluluklar, eğitim takvimi, klinik uygulama esasları ve etik ilkeler detaylı şekilde paylaşılmıştır.



Fakültemiz Kalite Güvence Sistemi Değerlendirme Çalışmaları

Fakültemiz Kalite Güvence Sistemi çerçevesinde kalite toplantısı gerçekleştirilmiştir. Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Orhan GÜNDÜZ'ün başkanlığında yürütülen toplantıya; Fakültemiz Dekanı Prof. Dr. Ahmet Selim ÖZKAN, Kalite Koordinatörü Prof. Dr. Gülçin BEKER AKBULUT, Dekan Yardımcıları Doç. Dr. Feyza İNCEOĞLU, Dr. Öğr. Üyesi Emrah ZAYMAN ve kalite temsilcileri katılım sağlamıştır. Toplantıda, kalite süreçlerinin etkinliği ve iyileştirilmesine yönelik stratejik değerlendirmeler yapılmış, fakültemizin kalite standartlarının yükseltilmesi adına kararlar alınmıştır.



Tıp Fakültemiz “Küresel Sürdürülebilir Kalkınma Kongresi”nde

Yükseköğretim Kurulu ile Times Higher Education iş birliğinde düzenlenen ve bu yıl ilk kez ülkemizin ev sahipliğinde gerçekleştirilen “Küresel Sürdürülebilir Kalkınma Kongresi (Sustainable Development Congress)” İstanbul Kongre Merkezi’nde başladı. 110 farklı ülkeden 5000’i aşkın temsilcinin katılım sağladığı bu prestijli uluslararası kongrede, Malatya Turgut Özal Üniversitesi olarak yerimizi aldık. Üniversitemizi temsilen Rektörümüz Prof. Dr. Recep BENTLİ ve Rektör Yardımcımız, ve Tıp Fakültesi Dekanımız Prof. Dr. Ahmet Selim ÖZKAN hocamızın katılımlarıyla gerçekleştirilen bu önemli organizasyonda, fakültemizin küresel sürdürülebilirlik vizyonu ve akademik gücü uluslararası düzeyde tanıtıldı. Tıp Fakültemiz, sağlıkta sürdürülebilir gelişimi destekleyen bilimsel yaklaşımı ve araştırma temelli eğitim anlayışıyla, böylesi anlamlı bir küresel platformda yer almaktan gurur duymaktadır.



Asistan Doktorlar ve Araştırma Görevlileri Toplantısı

Dekanımız Prof. Dr. Ahmet Selim ÖZKAN hastanemizdeki asistan doktorlar ve fakültemizdeki araştırma görevlileri ile bir araya geldi. Keyifli geçen toplantıda asistanların ve araştırma görevlilerinin sorunlarını dinleyen Dekanımız eğitim süreçleri ile alakalı bilgilendirmelerde bulundu.



Otizmlili Bireyle Yönelik, Bilimsel ve Sosyal Sorumluluk Projesi toplantısı

Rektör Yardımcımız ve Tıp Fakültesi Dekanımız Sayın Prof. Dr. Ahmet Selim ÖZKAN'ın katılımlarıyla, otizmlili bireylere yönelik hem bilimsel bir araştırmayı kapsayan hem de sosyal sorumluluk odaklı yapılacak projenin detaylarını görüşmek amacıyla bir toplantı düzenlendi. Toplantıya Psikolojik Danışmanlık ve Rehberlik Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü Doç. Dr. Zeynep SAĞIR, Engelsiz Yaşam Koordinatörü Doç. Dr. Ramazan BAYER, Malatya Otizm Anneleri Derneği Başkanı Suzan KIRIK ve İl Milli Eğitim personelleri katılım sağladı. Toplantıda, proje kapsamında atılacak ortak adımlar ve iş birliği fırsatları değerlendirilerek, toplum yararına katkı sunacak somut çalışmalar için önemli bir zemin oluşturuldu.



2209 Projesi Kabul Edilen Öğrencilere Belge Takdimi

Malatya Turgut Özal Üniversitesi tarafından düzenlenen MTÜ AR-GE Proje Pazarı etkinliğine katılan Fakültemiz öğrencileri ve proje danışmanlarımız, fakültemizi başarıyla temsil etmiştir. Fakülte Dekanımız Prof. Dr. Ahmet Selim ÖZKAN tarafından düzenlenen törenle, etkinliğe katkı sunan öğrencilerimize ve danışman akademisyenlerimize teşekkür belgeleri takdim edilmiştir.



Tıp Eğitiminde Kalite İçin Dış Paydaşlarla İstişare Toplantısı

Fakültemiz "İnönü Üniversitesi Tıp Fakültesi tarafından tıp eğitiminde kaliteyi artırmak amacıyla yapılan dış paydaşlarla istişare toplantısı" na katılmıştır. Tıp Fakültemiz Dekan Yardımcısı Dr. Öğr. Üyesi Emrah ZAYMAN ın katıldığı toplantı, Tıp eğitimi programlarının dış paydaş görüşleri doğrultusunda şekillendirilmesi, kalite güvencesi sistemine katkı sunulması ve akreditasyon süreçlerinin daha etkin yürütülmesine yönelik önemli bir çalıştay olmuştur. Gerçekleştirilen çalıştaya, kamu kurumlarından ve sağlık sektöründen temsilciler, sivil toplum kuruluşları, fakülte dekanları ve çok sayıda akademik persone katılım sağlamıştır. Önemli ve etkin bir dış paydaş olduğumuz İnönü Üniversitesi Tıp Fakültesinin eğitim programları, Misyon, Vizyon, Politika, Amaç ve Hedeflerine dair görüş alışverişinde bulunuldu.



Sağlıklı Çocuk, Sağlıklı Gelecek

Fakültemiz "Sağlıklı Çocuk, Sağlıklı Gelecek" etkinliğinde yer aldı. Tıp Fakültesi Dekan Yardımcımız Doç. Dr. Feyza İNCEOĞLU, İl Sağlık Müdürlüğü ve İl Milli Eğitim Müdürlüğü iş birliğiyle düzenlenen "Sağlıklı Çocuk, Sağlıklı Gelecek" bilim etkinliğine katılım sağlamıştır. Açılış protokolünün ardından, ilkokul öğrencilerinin sağlık okuryazarlığı, hijyen, beslenme ve ilk yardım temalı yaratıcı etkinlikleri ziyaret edilerek ilgiyle takip edilmiştir. Fakültemiz, çocuklara erken yaşta sağlık bilinci kazandıran bu tür çalışmalarını önemli bulmakta ve desteklemeye devam etmektedir.



Halk Sağlığı, Aile Hekimliği ve Sağlık Hizmetlerinin Geliştirilmesine Yönelik Uygulamalı Eğitimlerinin Desteklenmesi Amacıyla Hazırlanan İş Birliği Protokolü

Tıp Fakültesi öğrencilerimizin mezuniyet öncesi dönemde halk sağlığı, aile hekimliği ve sağlık hizmetlerinin geliştirilmesine yönelik uygulamalı eğitimlerinin desteklenmesi amacıyla hazırlanan iş birliği protokolünü, Malatya Valimiz Sayın Seddar Yavuz ile birlikte imzalandı. Bu protokol ile öğrencilerimizin sahaya daha donanımlı bir şekilde hazırlanması hedeflenmekte; ayrıca sağlık hizmetlerinin etkin, verimli ve toplum ihtiyaçlarına duyarlı bir şekilde sunulmasına katkı sağlanması amaçlanmaktadır.



Malatya Turgut Özal Üniversitesi Tıp Fakültesi, Ahi Evran Üniversitesi Tıp Öğrenci Kongresi'nde

Malatya Turgut Özal Üniversitesi Tıp Fakültesi olarak, Ahi Evran Üniversitesi ev sahipliğinde düzenlenen Tıp Öğrenci Kongresi'ne Dekan Yardımcımız Doç. Dr. Feyza İNCEOĞLU öğrencilerimizle birlikte katılım sağlanmıştır. Bilimsel ve akademik etkileşimin ön planda olduğu bu organizasyonda, öğrencilerimizle birlikte nitelikli bir bilim ortamına tanıklık edilmiştir. Kongre kapsamında, Ahi Evran Üniversitesi Tıp Fakültesi Dekanı Sayın Prof. Dr. Ali GÜNEŞ, öğrencilere katılım belgelerini bizzat takdim ederek akademik dayanışma ve misafirperverliğin güzel bir örneğini sunmuştur. Malatya Turgut Özal Üniversitesi Tıp Fakültesi olarak, öğrencilerimizin bilimsel gelişimlerine katkı sunan bu tür organizasyonlarda yer almaya ve üniversiteler arası iş birliklerini güçlendirmeye devam edeceğiz.



Şehriban Günata Anadolu Lisesi Kariyer Günleri

Tıp Fakültesi Dekanı Prof.Dr. Ahmet Selim ÖZKAN Şehriban Günata Anadolu Lisesi kariyer günleri etkinliğine katıldı. Tıp fakültesi tanıtımı ile başlayan etkinlikte Afrika'daki hekimlik tecrübelerinden bahsetme ile devam etti. Keyifli geçen söyleşi sonunda öğrenciler cuma (23.05.2025) günü Malatya Park AVM de yapılacak Üniversiteler tanıtım fuarına davet edildi.



Arapgir Kerem Aydınlar Fen Lisesi Öğrencilerinden Fakültemize Ziyaret

Üniversitemizi Arapgir Kerem Aydınlar Fen Lisesi 11. sınıf öğrencileri ve öğretmenleri ziyaret ettiler. 79 öğrenci ve rehber öğretmenleri Hatice UZUNOĞLU, Sami ERCAN, Selahattin BAYHAN, Mehmet ÇELİK ve Okul Müdürü İlkyay KOTAN'nın bulunduğu ziyarette ilk olarak Tıp Fakültesine konuk oldular. Fakülte Dekanı Prof. Dr. Ahmet Selim ÖZKAN, Dekan yardımcısı Doç. Dr. Feyza İNCEOĞLU ve Fakülte Sekreteri Taner Cihat ALTINSOY'un katıldığı söyleşide YKS öncesi Üniversitemiz ve Tıp Fakültemiz hakkında bilgilendirme yapıldı. Keyifli geçen söyleşi sonunda öğrenciler Tıp Fakültesi laboratuvarlarını gezerek üniversitemizden ayrıldılar.



Bahar Şenlikleri Kapsamında Düzenlenen Turnuvalar

Fakültemiz, Üniversitemiz Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı tarafından Bahar şenlikleri kapsamında düzenlenen Futbol ve Voleybol dalları başta olmak üzere 4 farklı dalda 1. lik olarak turnuva şampiyonluğu elde etmiştir. Takımlarımıza Madalya ve Kupaları Rektör Yardımcılarımız Prof. Dr. Ahmet Selim ÖZKAN ve Prof.Dr. İlhan ERDEM tarafından devam eden bahar şenliklerimiz eşliğinde konser alanında takdim edildi.



Bahar şenlikleri kapsamında düzenlenen "Voleybol Turnuvası"nda Fakültemiz takımının birincilik ödülünün kupa töreninde takdimi

Üniversitemiz Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı tarafından Bahar şenlikleri kapsamında düzenlenen "Voleybol Turnuvası" nda Fakültemizin Voleybol Takımı Prof.Dr Onur ÖZTÜRK antrenörlüğünde, Fakülte yönetimimiz, Hocalarımız ve taraftar desteği ile bugün oynanan final müsabakasında Sağlık Bilimleri Fakültesi takımını 3-1 mağlup ederek şampiyon olmuştur.



Bahar şenlikleri kapsamında düzenlenen "Futbol Turnuvası" nda Fakültemiz takımının birincilik ödülünün kupa töreninde takdimi

Üniversitemiz Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı tarafından Bahar şenlikleri kapsamında düzenlenen "Futbol Turnuvası" nda Fakültemizin Futbol Takımı Doç.Dr Cihat UÇAR antrenörlüğünde, Fakülte yönetimimiz, Hocalarımız ve taraftar desteği ile bugün oynanan final müsabakasında Ziraat Fakültesi takımını 4-3 mağlup ederek şampiyon olmuştur.



Fakültemiz Radyoloji Anabilim Dalının düzenlediği Meme Radyolojisi Sempozyumu

Fakültemiz Radyoloji Anabilim Dalının düzenlediği Meme Radyolojisi Sempozyumu Dekanımız Prof. Dr. Ahmet Selim ÖZKAN katılımlarıyla gerçekleştirildi.



Necmettin Erbakan Üniversitesi Genç Yeryüzü Doktorlari Öğrencilerinden Ziyaret

Necmettin Erbakan Üniversitesi Genç Yeryüzü Doktorlari Öğrencileri fakültemiz Dekanı Prof.Dr. Ahmet Selim ÖZKAN'ı ziyaret etti. Yeryüzü Doktorlari olarak bir çok ülkede görev alan Dekanımız öğrenciler ile sohbet edip, tecrübelerini paylaştı.



2025 yılı Tıp Fakültesi Kalite ve Kurumsal Akreditasyon toplantısı

2025 yılı Tıp Fakültesi Kalite ve Kurumsal Akreditasyon toplantısı rektör yardımcımız Prof.Dr. Orhan GÜNDÜZ başkanlığında dekanımız Prof. Dr. Ahmet Selim ÖZKAN ve dekan yardımcılarımızın katılımıyla gerçekleştirildi.



2025-2026 Eğitim Öğretim Dönemi 6. Sınıf Staj Programı Değerlendirme Toplantısı

Dekanımız Prof. Dr. Ahmet Selim ÖZKAN başkanlığında, Dekan yardımcısı Dr. Öğr. Üyesi Emrah ZAYMAN ve Klinik Anabilim Dalları öğretim üyelerinin katıldığı 2025-2026 eğitim öğretim dönemi 6. Sınıf Staj Programı Değerlendirme toplantısı yapılmıştır.



Bir Umut Bir Nefes

Bir Umut, Bir Nefes Kermesi gerçekleştirildi. Doğu Türkistan ve Filistin'deki kardeşlerimize destek olmak amacıyla düzenlenen kermesimiz, yoğun katılımıyla gerçekleşti.



İpekyolu Kariyer Fuarı Günleri

İpek Yolu Kariyer Fuarı günlerinde Dekanımız Prof. Dr. Ahmet Selim ÖZKAN "Yeryüzü Doktoru mu Yeryüzünde Doktor mu" adlı konuşması ile öğrencilerle bir araya geldi.



Ramazan Buluşmaları Kapsamında Yeşilyurt Yerleşkesinde İftar Programı

Malatya Turgut Özal Üniversitesi ve Malatya Büyükşehir Belediyesi'nin işbirliği ile verilen Ramazan iftarları programında Rektör yardımcımız ve Fakülte Dekanımız Prof. Dr. Ahmet Selim ÖZKAN Yeşilyurt yerleşkesinden öğrencilerimizle bir araya geldi.



Fakültemiz Öğretim Üyeleri tarafından Dönem 1 öğrencilerine iftar programı

Keyifli geçen iftar programında Dekanımız, öğrencilerimize tavsiyelerde bulunarak onların sorunlarını ve düşüncelerini dinledi. Samimi sohbetlerin gerçekleştiği bu buluşma, paylaşmanın ve birlikteliğin ön planda olduğu iftarın manevi atmosferini daha da anlamlı kıldı.



Fakültemizin düzenlediği 14 Mart Tıp Bayramı etkinlikleri

Fakültemizin düzenlediği 14 Mart Tıp Bayramı etkinlikleri coşkuyla kutlandı. Dönem 2 temsilcimiz Nazmi DİŞÇEKEN'in konuşması ile başlayan program Malatya Tabipler Odası Başkanı Uzman Dr. Mustafa Sezai DEMİREL'in konuşması ile devam etti. Prof. Dr. Ahmet Selim ÖZKAN konuşmasında günün anlam ve öneminden, hekimlik mesleğinin sıkıntılarından bahsetti. Genç hekimlere tavsiyelerde bulundu.



“Yeryüzü Doktorları ve Afrika Bizim Neyimiz” Konulu Panel

Fakültemiz Dönem 1 öğrencilerinden oluşan Genç Yeryüzü Doktorları topluluğunun organize ettiği etkinliğe Dekanımız Prof. Dr. Ahmet Selim ÖZKAN konuşmacı olarak katıldı. Kendisinin de üyesi olduğu Yeryüzü Doktorları topluluğunun yaptığı hizmetleri ve deneyimlerini genç meslektaşları ile paylaştı.



MTÜ Ar-Ge Proje Pazarı Tıp Fakültesi Birinciliği

MTÜ Ar-Ge Proje Pazarı yarışmasında Sağlık Bilimleri alanında birincilik ödülü Fakültemiz Temel Tıp Bilimleri Tıbbi Biyokimya Öğretim Üyesi Doç. Dr. Tuğba Raika KIRAN ve öğrencimiz Serhat ŞİMŞEK' in “Metabolik sendromda Nrf2/FPN1 ve GPx4 aracılı oksidatif stres, demir homeostazı ve ferroptoz mekanizmalarının değerlendirilmesi” Başlıklı projesine verilmiştir.



TÜBİTAK Proje Deneyimleri Paylaşım Etkinliği

Üniversitemiz Araştırma Koordinatörlüğü tarafından 12 Mart 2025 tarihinde “Değerlendirici ve Yürütücü Perspektifinden Sağlık Bilimleri Alanında TÜBİTAK Projeleri Deneyim Paylaşımı” etkinliği gerçekleştirildi. Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Orhan GÜNDÜZ’ün moderatörlüğünde Fakültemiz’den Doç. Dr. Mehmet YABAŞ ve Dr. Öğr. Üyesi Saime Sezer SONDAŞ ile Sağlık Bilimleri Fakültesi’nden Dr. Öğr. Üyesi Havva Esra TÜTÜNCÜ hocalarımız, TÜBİTAK proje başvuruları hakkında genel bilginin yanı sıra proje yazımı ve proje yönetiminde dikkat edilmesi gereken hususlar ile projelerin değerlendirme süreçlerinde yaşadıkları tecrübeleri paylaştılar. Rektör Yardımcısı ve Fakültemiz Dekanı Prof. Dr Ahmet Selim ÖZKAN, dekan yardımcıları ve çok sayıda araştırmacının dinleyici olarak katıldığı etkinlik, katılımcıların sorularının yanıtladığı soru-cevap bölümüyle sona erdi.



Tablo.20.Alınan Ödül Verileri

Ödül Adı	Ödül Alan (A****S***)	Ulusal/ Uluslararası	Ödülü Veren Kurum Kuruluş	Ödül Niteliği
Kanada MİTACS Araştırmacı Ödülü	Dr. öğr. Üyesi Fatma Hilal YAĞIN	Uluslararası	MİTACS	Bilim
Doktora Tez Ödülü	Arş. Gör. Mehmet ERDEM	Ulusal	Karadeniz Teknik Üniversitesi	Bilim
Uluslararası Nitelikli Bilimsel Dergilerde Yayımlanan Yüksek Sayıda Yayın Ödülü	Arş. Gör. Mehmet ERDEM	Ulusal	Malatya Turgut Özal Üniversitesi	Bilim
Uluslararası Nitelikli Bilimsel Dergilerde Yayımlanan Yüksek Sayıda Yayın Ödülü	Dr. öğr. Üyesi Yeşim YENİ	Ulusal	Malatya Turgut Özal Üniversitesi	Bilim
Uluslararası Nitelikli Bilimsel Dergilerde Yayımlanan Yüksek Sayıda Yayın Ödülü	Doç. Dr.Feyza İNCEOĞLU	Ulusal	Malatya Turgut Özal Üniversitesi	Bilim
1Sözlü bildiri birincilik ödülü	Doç. Dr.Feyza İNCEOĞLU	Uluslararası	EAPS (European Academy of Pediatric Societies)	Bilim

5.4. İdari Hizmetler

Birimimiz; idari hizmetler kapsamında insan kaynakları, yazı işleri, mali ve destek hizmetleri ile süreçlerin mevzuata uygun, düzenli, şeffaf ve zamanında yürütülmesini sağlamakta; akademik ve öğrenci odaklı faaliyetlerin etkin şekilde sürdürülmesine idari altyapı desteği sunmaktadır.

6. Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

Fakültemiz iç kontrol sistemini; faaliyetlerin etkili, ekonomik ve verimli yürütülmesi, varlıkların korunması, mali ve mali olmayan bilgilerin doğruluğu ve güvenilirliğinin sağlanması, mevzuata uyum ve hesap verebilirliğin güçlendirilmesi amacıyla yapılandırmaktadır. Bu çerçevede birimin yönetim ve organizasyon yapısı, görev, yetki ve sorumluluk dağılımı, iş akış süreçleri ve onay mekanizmaları yazılı düzenlemelerle tanımlanmıştır.

Birim bünyesinde yürütülen faaliyetler; görev tanımları, yetki devri ilkeleri, imza ve onay mercileri, görevler ayrılığı (harcama talebi, gerçekleştirme işlemleri, muhasebe ve kontrol işlevlerinin mümkün olduğunca farklı kişilerde toplanması) gözetilerek yerine getirilmektedir. Karar alma süreçlerinde; kurul, komisyon ve çalışma grupları gibi yapılar aracılığıyla kolektif değerlendirme esas alınmakta, alınan kararlar kayıt altına alınmaktadır.

İş ve işlemlerin standartlaştırılması amacıyla, üniversite genelinde yürürlükte olan yönerge, usul ve esaslar, süreç kartları, prosedürler ve talimatlar birimde uygulanmakta; ihtiyaç duyulan alanlarda birime özgü süreç tanımları yapılmaktadır. Mali işlemlere ilişkin süreçlerde, harcama birimi olarak [Tıp Fakültesi]; harcama talimatı, ihale/satın alma onayı, muayene-kabul, ödeme emri belgesi gibi aşamalarda iç kontrol gereklerine uygun davranmakta, gerektiğinde Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı ile koordineli çalışmaktadır.

Bilgi ve belge yönetiminde; standart dosya planı, resmî yazışma kuralları, EBYS kullanımı, arşiv ve saklama süreleri gibi hususlara uyulmakta; birim içerisinde üretilen karar, rapor ve yazışmalar elektronik ortamda izlenebilir ve erişilebilir şekilde saklanmaktadır. Personel ve yöneticilerin iç kontrol konusundaki farkındalığını artırmak üzere, üniversite düzeyinde düzenlenen eğitim ve bilgilendirme faaliyetlerine katılım teşvik edilmekte, gerektiğinde birim içi bilgilendirme toplantıları yapılmaktadır.

Tablo.21.İç Kontrol Yapısı ve Uygulamaları

İç Kontrol Bileşeni	Yeterlilik Düzeyi		
	2022	2023	2024
Kontrol Ortamı	85,42 Yüksek	93,75 yüksek	91,67
Risk Değerlendirme	78,13 Yüksek	84,38 yüksek	81,25
Kontrol Faaliyetleri	83,33 Yüksek	97,50 yüksek	91,67
Bilgi ve İletişim	86,36 Yüksek	90,91 yüksek	95,45
İzleme	78,57 Yüksek	85,71 yüksek	100

Yeterlilik Düzeyi; Çok Düşük, Düşük,Orta,İyi, Çok İyi

Tablo.22.İç Kontrol Standartları Uyum Eylem Planı Birim Değerlendirme

Kamu İç Kontrol Standardı ve Genel Şartı	Değerlendirme
A.KONTROL ORTAMI	
Etik Değerler ve Dürüstlük	Birimimizde etik değerler ve dürüstlük yüksek düzeyde uygulanmaktadır.
Misyon, Organizasyon Yapısı ve Görevler	Birimimizde misyon ve görevler net olarak tanımlanmıştır.
Personelin Yeterliliği ve Performansı	Birimimizde personelin yeterliliği ve performansı etkin şekilde takip edilmektedir.
Yetki Devri	Birimimizde yetki devri uygun biçimde uygulanmaktadır.
B.RİSK DEĞERLENDİRME	
Planlama ve Programlama	Birimimizde planlama ve programlama süreçleri büyük ölçüde etkin şekilde yürütülmektedir.
Risklerin Belirlenmesi ve Değerlendirilmesi	Birimimizde riskler belirlenip değerlendirilmektedir, ancak iyileştirme fırsatları mevcuttur.
C.KONTROL FAALİYETLERİ	

Kamu İç Kontrol Standardı ve Genel Şartı	Değerlendirme
Görevler Ayrılışı	Birimimizde görevler uygun şekilde ayrılmıştır.
Hiyerarşik Kontroller	Birimimizde hiyerarşik kontroller etkin olarak uygulanmaktadır
Faaliyetlerin Sürekliliği	Birimimizde faaliyetlerin sürekliliği sağlanmaktadır.
Bilgi Sistemleri Kontrolleri	Birimimizde bilgi sistemleri kontrolleri yeterli düzeyde yürütülmektedir.
D.BİLGİ VE İLETİŞİM	
Bilgi ve İletişim	Birimimizde bilgi ve iletişim sistemleri etkin biçimde kullanılmaktadır.
Raporlama	Birimimizde raporlama süreçleri doğru ve zamanında gerçekleştirilmektedir.
Kayıt ve Dosyalama Sistemi	Birimimizde kayıt ve dosyalama sistemi düzenli ve güvenilir şekilde işletilmektedir.
E.İZLEME	
İç Kontrolün Değerlendirilmesi	Birimimizde iç kontrol süreçleri eksiksiz ve etkin şekilde değerlendirilmekte, iyileştirmeler anında uygulanmaktadır.

6.1.Risk Faaliyetleri

Fakültemiz bünyesinde risk yönetimi;

Olasılık (düşük/orta/çok yüksek),

Etki (çok düşük/düşük/orta/yüksek/çok yüksek),

Etki*Olasılık=Risk düzeyine (çok düşük/düşük/orta/yüksek/çok yüksek)

değerlendirilmektedir.

Her bir risk için mevcut kontrol mekanizmaları (mevcut prosedürler, çift kontrol, yetki sınırlamaları, bilgi sistemleri kontrolleri vb.) ve ilave olarak alınması gereken önleyici ve düzeltici tedbirler belirlenmekte; bu tedbirler için sorumlu birim/kişi ve zamanlama tanımlanmaktadır. Risk izleme süreci, birimin üst yöneticisi/harcama yetkilisi başta olmak üzere ilgili komisyon veya kurullarca takip edilmekte; yılda en az bir kez risklerin güncellenmesi ve eylem planlarının gözden geçirilmesi hedeflenmektedir.

Birim düzeyinde ayrıntılı risk tanımları, iç kontrol ve risk yönetimi çerçevesinde gizlilik esasına göre birim içinde muhafaza edilmekte; bu raporda yalnızca risk alanları, risk sayıları ve genel risk düzeyine ilişkin özet bilgiler paylaşılmaktadır.

Tablo.23.Risk Yönetimi ve Risk Envanteri

Risk Sayısı	Risk Düzeyi	Riske Verilen Cevaplar
Anabilim Dalı Başkanlıklarında görev yapan öğretim elemanları sayılarındaki eksiklik	Yüksek	Kontrol Et
Dersliklerin istenilen sayıda olmaması	Yüksek	Kontrol Et
Dersliklerde sabit bilgisayar olmaması	Orta	Kontrol Et
Akademik personelin motivasyon ve entelektüel kalitesinin istenilen yüksekliğe getirilememesi	Düşük	Kontrol Et
Yurtdışındaki üniversiteler ile akademik bilgi alışverişinin yetersizliği	Yüksek	Kontrol Et
Akademik personelin motivasyon ve entelektüel kalitesinin istenilen yüksekliğe getirilememesi	Orta	Kontrol Et
Eğitim ve araştırma laboratuvarlarının istenilen düzeyde olmaması	Yüksek	Kontrol Et
Kadavranın olmamasının eğitim kalitesini etkilemesi	Orta	Kontrol Et
Ulaşım imkanlarının az olması	Yüksek	Kontrol Et
Cok Düşük: 1,2	Düşük 3,4,5	Orta ,8,9,10
		Yüksek 12,15,16
		Cok Yüksek: 20,25

Riske Verilen Cevaplar; Kabul Et, Kontrol Et, İş Sürekliliği Planı, Devretmek, Kaçınmak

6.2.Kalite Yönetimi, İzleme ve Değerlendirme

Birim, üniversite genelinde yürütülen kurumsal akreditasyon, program akreditasyonu ve iç kalite güvence süreçlerine aktif katılım sağlamayı; bu kapsamda kendi süreçlerini dokümante etmeyi, performans göstergeleri ve risk yönetimi çıktılarıyla desteklemeyi hedeflemektedir. Böylece, yönetim ve iç kontrol sistemi, sadece mevzuata uyum sağlayan bir yapı olarak değil, aynı zamanda stratejik yönetim, kalite güvencesi ve kurumsal öğrenme kültürünü besleyen dinamik bir mekanizma olarak işletilmektedir.

Tablo.24.Kalite Yönetimi, İzleme ve Değerlendirme

İyileştirme Kategorisi	Yapılan İyileştirmeler	İyileştirme Durum Bilgisi	Tamamlanma Tarihi
Entegre Yönetim Sistemi İç Tetkik	Akademik Birim Kalite Komisyonu ve Akademik Birim Danışma Kurulu toplantılarının düzenlenerek, gündem oluşturulması ve uygulanması	Tamamlandı	01.07.2026
Öğrenci işleri1	Ders takip sisteminin düzenlenerek öğrenciler ile paylaşılması	Tamamlandı	02.01.2026
Öğrenci işleri2	Ders takip sisteminin düzenlenerek öğrenciler ile paylaşılması	Tamamlandı	02.01.2026
Öğrenci işleri3	Ders takip sisteminin düzenlenerek öğrenciler ile paylaşılması	Tamamlandı	02.01.2026
Öğrenci işleri4	Ders takip sisteminin düzenlenerek öğrenciler ile paylaşılması	Tamamlandı	02.01.2026

II. AMAÇ VE HEDEFLER

A.TEMEL POLİTİKA ve ÖNCELİKLER

Birimimizin temel politika ve öncelikleri; Araştırma Politikası Hedefleri, Açık Bilim Politikası Hedefleri ve Sürdürülebilir Üniversite Politika Hedefleri başta olmak üzere, üniversitemizin kurumsal politika setleriyle uyumlu olarak şekillendirilmektedir. Bu kapsamda; Bilgi Güvenliği, Çevre Yönetimi, Çevrimiçi ve Uzaktan Eğitim, Dijitalleşme, Eğitim, Entegre Yönetim, Enerji Yönetimi, İnsan Kaynakları, İş Sağlığı ve Güvenliği, Kalite Güvence, Kişisel Verilerin Korunması ve İşlenmesi, Kurumsal İletişim ve Kurumsal Veri Yönetimi Politikası Hedefleri birimin tüm faaliyetleri için temel referans dokümanlar olarak dikkate alınmaktadır.

Birim, eğitim-öğretim, araştırma-geliştirme, toplumsal katkı ve kurumsal kapasite alanlarındaki amaç ve hedeflerini bu politika belgeleriyle ilişkilendirerek planlamakta; şeffaflık, hesap verebilirlik, etik ilkelere bağlılık, bilgi güvenliği, sürdürülebilirlik ve dijitalleşme gibi yatay politika önceliklerini tüm süreçlerinde gözetmektedir.

B.İDARENİN STRATEJİK PLANINDA YER ALAN AMAÇ ve HEDEFLER

Birim faaliyetleri, Üniversitenin stratejik planında yer alan amaç ve hedeflerle uyumlu olacak şekilde yürütülmektedir.

Tablo.25.Fakültemizin Sorumlu Olduğu veya İşbirliği Dahilinde Katkı Sağladığı Hedefler

Stratejik Amaç	Stratejik Hedef
AMAÇ-2: Eğitim ve Öğretim Faaliyetlerinin Nitelik ve Niceliğini Geliştirmek	H2.3 Yan dal, çift anadal ve tıpta uzmanlık eğitimi program sayısını artırmak
AMAÇ-3: Araştırma ve Geliştirme Faaliyetlerinde Nitelik Artırılmasını Sağlamak	H3.1 Nitelikli bilimsel dergilerde yapılan yayın sayısını artırmak
	H3.2 Ar-Ge projeleri sayısını ve niteliğini artırmak
	H3.3 Bilimsel araştırma çıktısı sayısını artırmak ve ticari ürünlere dönüştürmek
AMAÇ-4: Kurumsal Kalite Anlayışının Geliştirilmesi ve Yaygınlaştırılmasını Sağlamak	H4.1 Öğrenci ve çalışanların üniversiteden duyduğu memnuniyet düzeylerini artırmak
AMAÇ-5: Öğrencilerimizin, Çalışanlarımızın ve Toplumun Sosyal Gelişimine Katkıda Bulunan Çalışmaları Artırmak	H5.1 Eğitim, kültür, sanat ve spor etkinliklerini artırmak ve öğrencilerin etkinliklere katılımını desteklemek
	H5.2 Sosyal sorumluluk projelerini ve etkinliklerini artırmak

C.PERFORMANS SONUÇLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ

Bu tabloda birim hedefleri, performans göstergeleri ile birlikte hedeflenen ve gerçekleşen değerler karşılaştırılarak kısaca değerlendirilmiştir.

Tablo.26.Hedef ve Göstergelerle İlgili Gerçekleşme Sonuçları ve Değerlendirmeler

Hedef	Performans Göstergesi	2026 Yılı Hedeflenen Değer	Gerçekleşen Değer (2024)	Gerçekleşen Değer (2025)	Değerlendirme (2024 yılına göre gerçekleşme yüzdesi)
H2.3 Yan dal, çift anadal ve tıpta uzmanlık eğitimi program sayısını artırmak	PG2.3.2 Tus programları sayısı	15	9	14	%55.5↑
	PG2.3.4 Tus programlarına kayıtlı öğrenci	120	42	102	%142.85↑
H3.1 Nitelikli bilimsel dergilerde yapılan yayın sayısını artırmak	PG3.1.1 Öğretim elemanı başına düşen SCI, SCI-Expanded, SSCI, AHCI ve E-SCI endeksli dergilerdeki yayın sayısı (WOS kaynaklı)	2	1.47	1.32	%10.2↓

Hedef	Performans Göstergesi	2026 Yılı Hedeflenen Değer	Gerçekleşen Değer (2024)	Gerçekleşen Değer (2025)	Değerlendirme (2024 yılına göre gerçekleşme yüzdesi)
	PG3.1.2 Q1 ve Q2 dilimindeki dergilerde yer alan yayın sayısı (WoS kaynaklı)	70	48	55	%14.6↑
	PG3.1.3 Öğretim elemanı başına düşen TR Dizin'de taranan dergilerdeki yayın sayısı	0.60	0.35	0.26	%25.4↓
H3.2 Ar-Ge projeleri sayısını ve niteliğini artırmak	PG3.2.1 BAP birimi tarafından desteklenmesine karar verilen yeni proje sayısı	20	15	17	%13.3 ↑
	PG3.2.2 Kurum dışı ulusal kurum ve kuruluşlar (TÜBİTAK, TENMAK, TÜSEB, vb.) tarafından desteklenmesine karar verilen yeni proje sayısı	20	5	12	%140 ↑
	PG3.2.3 Uluslararası kurum ve kuruluşlar (AB, Dünya Bankası, FAO vb.) tarafından desteklenmesine karar verilen proje sayısı (kümülatif)	2	1	1	0
H3.3 Bilimsel araştırma çıktısı sayısını artırmak ve ticari ürünlere dönüştürmek	PG3.3.2 Ar-Ge sonucu ortaya çıkan ürünlere ilişkin başvurulmuş patent, faydalı model veya tasarım sayısı (kümülatif)	10	6	11	%83.3 ↑
	PG3.3.3 Ar-Ge sonucu ortaya çıkan ürünlere ilişkin tescillenen patent, faydalı model veya tasarım sayısı (kümülatif)	10	6	2	%66.7↓
H4.1 Öğrenci ve çalışanların üniversiteden duyduğu memnuniyet düzeylerini artırmak	PG4.1.1 Öğrenci memnuniyet oranı (%)	%70	50	62.8	%25.6 ↑
	PG4.1.2 Akademik personel memnuniyet oranı (%)	%70	65	64	%1.5↓
	PG4.1.3 İdari personel memnuniyet oranı (%)	%85	68	80	%17.6↑
H5.1 Eğitim, kültür, sanat ve spor etkinliklerini artırmak ve öğrencilerin etkinliklere katılımını desteklemek	PG5.2.1 Düzenlenen eğitim, kültür, sanat ve spor etkinlik sayısı	20	7	14	%100↑

Hedef	Performans Göstergesi	2026 Yılı Hedeflenen Değer	Gerçekleşen Değer (2024)	Gerçekleşen Değer (2025)	Değerlendirme (2024 yılına göre gerçekleşme yüzdesi)
H5.2 Sosyal sorumluluk projelerini ve etkinliklerini artırmak	PG5.3.1 Sosyal sorumluluk proje sayısı (kümülatif)	10	2	6	%200 ↑

III.FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

A.MALİ BİLGİLER

Tablo.27.Bütçe Uygulama Verileri

Bütçe Türü / Gider Grubu	Başlangıç Ödeneği (TL)	Yıl İçi Ek / Tenkis (TL)	Nihai Ödenek (TL)	Harcama Tutarı (TL)	Gerçekleşme Oranı (%)
Personel Giderleri	97.417.000,00	48.755.000,00 -10.475.000,00	135.697.000,00	135.697.000,00	100
Mal ve Hizmet Alımları	-	-	-	--	-
Sermaye (Yatırım) Giderleri	-	-	-	-	-
Toplam Bütçe	97.417.000,00	48.755.000,00 -10.475.000,00	135.697.000,00	135.697.000,00	100

B. BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI

İlgili rapor döneminde birimimizin başlangıç ödeneği toplam 97.417.000,00 TL olarak belirlenmiştir. Yıl içerisinde 48.755.000,00 TL ek ödenek yapılmış, 10.475.000,00 TL tutarında tenkis gerçekleşmiş ve dönem sonunda nihai ödenek 135.697.000,00 TL olmuştur. Yıl sonu itibarıyla gerçekleşen harcama tutarı 135.697.000,00 TL, gerçekleşme oranı ise yaklaşık 100% olarak gerçekleşmiştir.

III. KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

LİDERLİK, YÖNETİŞİM VE KALİTE

Güçlü Yönler	Fırsatlar
<ul style="list-style-type: none">- Genç, dinamik ve yeniliklere açık fakülte yapısı- Artan akademik kadro sayısı ve alan çeşitliliği- Etkin yönetim ve koordinasyon mekanizmaları (başkoordinatörlük, dönem koordinatörlükleri vb.)- Fakülte yönetimi ve üst yönetim arasında güçlü iletişim ve iş birliği- Kalite süreçlerinin izlenmesine yönelik yapıların (Akademik Birim - Kalite Komisyonu vb.) aktif olması	<ul style="list-style-type: none">- Üniversite genelinde kalite kültürünün gelişmesi ve kurumsal farkındalık artışı- YÖKAK akreditasyon süreçlerinin hızlanmasıyla ulusal tanınırlığın artma potansiyeli- Dijital dönüşüm ve kalite yönetim sistemlerinin (ÜNİKYS vb.) entegrasyonu- Üniversite yönetiminin kaliteye ve sürdürülebilirliğe verdiği destek
Zayıf Yönler	Tehditler
<ul style="list-style-type: none">- Kalite güvence ve akreditasyon sürecinin henüz tamamlanmamış olması- İdari personel sayısının yetersizliği ve iş yükü dengesizliği- Kurumsal süreçlerin dijital izlenebilirliğinde gelişime ihtiyaç duyulması- Karar alma süreçlerinde veri temelli yönetim kültürünün yeterince yerleşmemiş olması	<ul style="list-style-type: none">- Akademik kadroda nitelikli personel kaybı riski- Finansman kısıtları nedeniyle kalite süreçlerinde sürdürülebilirliğin zayıflaması

EĞİTİM VE ÖĞRETİM

Güçlü Yönler	Fırsatlar
<ul style="list-style-type: none">- %100 doluluk oranı ile yüksek öğrenci tercihi- Anatomi, simülasyon, multidisipliner laboratuvar ve klinik eğitim olanaklarının bulunması- Sağlık Bakanlığı ile yapılan protokol sayesinde klinik eğitimlerin Malatya Eğitim ve Araştırma Hastanesinde yürütülmesi- Nitelikli ve öğrenci odaklı eğitim kadrosu- Öğrenci danışmanlık sistemi ve ölçme-değerlendirme süreçlerinin gelişimi	<ul style="list-style-type: none">- Tıp fakültelerine olan yüksek talep ve kontenjanların doluluk oranının sürekliliği- Sağlık Bakanlığı ile eğitim iş birliklerinin artırılması- Uluslararası öğrenci sayısında artış potansiyeli- Sağlıkta yapay zekâ ve dijital tıp uygulamalarının müfredata entegrasyonu
Zayıf Yönler	Tehditler
<ul style="list-style-type: none">- Fiziksel mekân ve sosyal alanların yetersizliği- Öğrenci yaşamına yönelik sosyal, kültürel ve sportif faaliyet alanlarının sınırlılığı- Uzaktan eğitim ve hibrit öğrenme altyapısının geliştirilmesi gerekliliği- Eğitimde uluslararası değişim programlarına katılım oranının düşük olması	<ul style="list-style-type: none">- Bölgesel deprem ve sosyoekonomik koşulların eğitim süreçlerine etkisi- Fakülte yerleşkesi ile hastane arasındaki mesafe nedeniyle ulaşım zorlukları- Tıp fakülteleri arasında artan rekabet- Hızla değişen teknolojiye ayak uyduramama riski

ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME

Güçlü Yönler	Fırsatlar
<ul style="list-style-type: none"> – Genç akademik kadronun araştırma potansiyeli yüksek olması – Üniversite ve fakülte düzeyinde araştırma desteklerinin artması – Multidisipliner çalışma kültürünün gelişmekte olması 	<ul style="list-style-type: none"> – Ulusal/uluslararası araştırma fonlarına (TÜBİTAK, AB, TUSEB vb.) başvuru imkânı – Sağlıkta yapay zekâ ve dijital tıp alanında yükselen araştırma eğilimleri – Üniversite-sanayi iş birliklerinin teşvik edilmesi – Araştırma merkezleri ve laboratuvar ağlarının gelişme potansiyeli
Zayıf Yönler	Tehditler
<ul style="list-style-type: none"> – Uluslararası fonlu proje ve yayın sayısının sınırlı olması – Araştırma altyapısı ve ileri teknoloji cihazların sayısında eksiklik – Bilimsel araştırma projelerinde yürütücü deneyiminin sınırlı olması – Veri analiz ve biyoinformatik altyapısının geliştirilmesi gerekliliği 	<ul style="list-style-type: none"> – Finansman kısıtları nedeniyle araştırma altyapısı yatırımlarının gecikmesi – Nitelikli araştırmacı kaybı riski – Bölgesel afetlerin araştırma sürekliliğini etkilemesi – Akademik teşviklerin yetersizliği

TOPLUMSAL KATKI

Güçlü Yönler	Fırsatlar
<ul style="list-style-type: none"> – Toplumsal katkı ve sosyal sorumluluk projelerinde aktif rol – Bölgesel sağlık hizmetlerinde öncü rol üstlenme kapasitesi – Halk sağlığı ve toplum temelli eğitim etkinliklerinin düzenli yürütülmesi – Yerel yönetimler ve sivil toplum kuruluşlarıyla güçlü ilişkiler 	<ul style="list-style-type: none"> – Malatya'nın iki üniversitesinden biri olarak bölgesel sağlık politikalarına katkı potansiyeli – Toplum temelli sağlık projeleri için fon ve hibe fırsatlarının artması – Ulusal ve yerel kurumlarla sürdürülebilir iş birliği imkânları – Toplum sağlığı farkındalık etkinliklerinin geniş kitlelere ulaşma potansiyeli
Zayıf Yönler	Tehditler
<ul style="list-style-type: none"> – Toplum temelli sağlık araştırmalarının sınırlı olması – Sosyal sorumluluk projelerinde izleme ve değerlendirme sistemlerinin yetersizliği – Toplumla iletişimde kurumsal görünürlüğün artırılmasına ihtiyaç 	<ul style="list-style-type: none"> – Bölgesel sosyoekonomik sorunların toplumsal katkı projelerine katılımı sınırlaması – Deprem ve göç gibi faktörlerin toplum sağlığına etkilerinin artması – Finansman yetersizliklerinin sürdürülebilir toplumsal katkı faaliyetlerini engelleme riski

DEĞERLENDİRME

Fakültemiz; genç ve dinamik akademik kadrosu ile deneyimli öğretim üyelerini bir arada bulunduran yapısı, ulusal çekirdek eğitim programına uygun müfredatı ve öğrenci odaklı eğitim anlayışıyla güçlü bir gelişim potansiyeline sahiptir. Eğitim ve Araştırma Hastanesinin sağladığı klinik olanaklar, akademik yayınlara yönelik teşvikler eğitim ve araştırma faaliyetlerini destekleyen önemli unsurlardır. Akademik ve idari personelin yüksek motivasyonu, kuruma bağlılığı ve özverili çalışmaları kurumsal işleyişi güçlendirmektedir.

Bununla birlikte, fakültenin yeni kurulmuş olması nedeniyle altyapı ve fiziksel imkânların henüz istenen düzeye ulaşmamış olması, bazı araştırma laboratuvarlarının yetersizliği, akademik araştırmalara yönelik fon kaynaklarının sınırlı olması ve disiplinler arası projelerde yeterli düzeye henüz ulaşamaması gelişim alanları olarak değerlendirilmektedir. Ayrıca hastanedeki yoğun hizmet yükü, akademik faaliyetlere ayrılan zamanı kısıtlayabilmektedir.

Genel olarak fakültemizin güçlü insan kaynağı ve kurumsal yapısı, mevcut eksikliklerin giderilmesiyle birlikte eğitim ve araştırma alanlarında daha ileri bir düzeye ulaşabileceğini göstermektedir.

ÖNERİ VE TEDBİRLER

- Bilimselliği ön plana çıkan, kendini alanında kanıtlamış öğretim elemanı sayısının artırılması
- Mesleki eğitimin verilmesi ve uygulanabilmesi amacıyla, altyapı ve gerekli donanımın artırılması için gerekli bütçenin sağlanması
- Mesleki bilgi ve beceriyi artırmak için yurt dışı Üniversitelerle işbirliğinin sağlanması
- Fakültemiz akademik faaliyetini daha sağlıklı sürdürebilmesi için laboratuvarların tamamlanması ve personel eksikliğinin giderilmesi

İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

HARCAMA YETKİLİSİNİN İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI¹

Harcama yetkilisi olarak, birimimde yürütülen faaliyetlerin görev, yetki ve sorumlulukların açık bir şekilde belirlendiği uygun bir kurumsal yapı içerisinde, etik değerleri benimsemiş, yeterli ve yetkin personel tarafından yürütülmesini, faaliyet ve süreçlere yönelik operasyonel risklerin belirlenmesini ve uygun kontrol faaliyetlerinin uygulanmasını, etkin bir bilgi ve iletişim sisteminin oluşturulmasını ve işletilmesini ve tüm bu faaliyetlerin sürekli ve sistemli bir şekilde izlenmesini ve geliştirilmesini sağlamaktan, verdiğim harcama talimatlarının bütçe ilke ve esaslarına, kanun ve diğer mevzuata uygun olmasından, kaynakların etkili, ekonomik ve verimli kullanılmasından ve üst yöneticiye ve yetkili mercilere hesap vermekten sorumluyum.

Bu çerçevede, faaliyetlerin belirlenmiş amaç ve politikalar doğrultusunda, mevzuata uygun, etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde yürütülmesine, her türlü usulsüzlük ve yolsuzluğun önlenmesine, varlık ve kaynakların korunmasına, muhasebe kayıtlarının doğru ve tam olarak tutulmasına, mali bilgi ve yönetim bilgisinin zamanında ve güvenilir olarak üretilmesine ilişkin yeterli ve makul güvence sağlayan bir iç kontrol sisteminin birimimde oluşturulduğunu ve uygulandığını beyan ederim.

Birimimde yürütülen faaliyet ve süreçleri olumsuz etkileyebilecek riskler tespit edilmiş, değerlendirilmiş, bu risklerin etki ve olasılıklarını azaltacak tedbirler uygulanmış ve raporlanmıştır.

Bu güvence, harcama yetkilisi olarak sahip olduğum iç kontrole ilişkin bilgi ve değerlendirmeler ile iç denetim raporlarına dayanmaktadır.²

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim. (Malatya 02.02.2026)

İmza

Prof.Dr. Ahmet Selim ÖZKAN

DEKAN

Not: Güvence beyanım aşağıda belirttiğim çekincelerim ile birlikte dikkate alınmalıdır.³

1 Harcama yetkilileri tarafından imzalanan iç kontrol güvence beyanı birim faaliyet raporlarına eklenir.

2 Yıl içerisinde harcama yetkilisi değişmişse “benden önceki harcama yetkilisi/yetkililerinden almış olduğum bilgiler” ibaresi de eklenir.

3 Harcama yetkilisinin herhangi bir çekincesi varsa bunlar spesifik ve gerekçeli olarak liste halinde bu beyana eklenir. Harcama yetkilisinin herhangi bir çekincesi yoksa bu kısım boş bırakılır.