



# Tıp Fakültesi

2024 – 2025 Akademik Yılı Oryantasyon Programı





## TIP FAKÜLTESİNE BAŞLARKEN...

- Tıp Fakültesi Hakedilerek Kazanılır
- Hekimlik Kariyeri Uzundur
- Bitirme Belgeleri Çok Kıymetlidir
- Tıbbiyeli Andı ile Başlanır
- Hipokrat Andı ile Mezun Olunur
- Her Yıl 14 Mart Tıp Bayramı Kutlanır



# Tıp Fakültesi Hakedilerek Kazanılır

## Tıp Fakültesi Kazanma Becerisi:

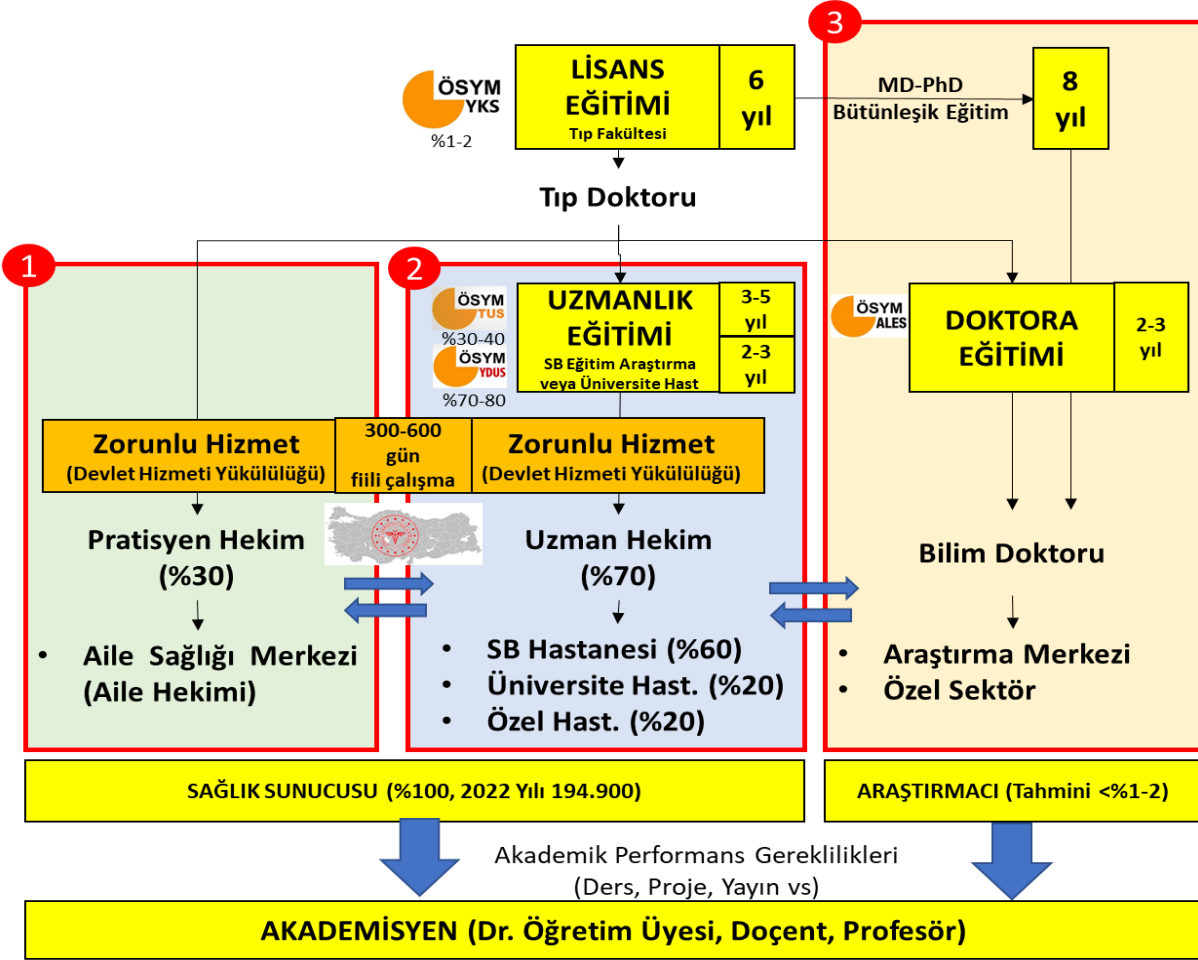
- Yüksek İstek
- Yüksek Çaba
- Yüksek Başarı (Giriş Puanı)

## Hekimlik Mesleği Tercih Sebepleri:

- İş ve Gelecek Garantisi
- Saygın Meslek
- Maddi Getirisi
- Etkilenme
- Mesleki Doyum
- Diğerleri



# Hekimlik Kariyeri Uzundur



## Temel Kariyer Seçenekleri:

1. Pratisyen Hekimlik (1. Basamak Sağlık Hizmeti)
2. Uzman Hekimlik (2/3. Basamak Sağlık Hizmeti)
3. Bilim Doktorluğu (Araştırma)

## İleri Kariyer Seçenekleri:

- Akademisyenlik
- Yöneticilik
- Girişimcilik
- Değişik Alanlarda Çalışma: İlaç, Biyoteknoloji vs

# Bitirme Belgeleri Çok Kıymetlidir



Diploma



Uzmanlık Belgesi

Sağlık Bakanlığı  
Onaylı

Diploma elde etmek için:

1. Yüksek YKS Giriş Puanı
2. Uzun ve zorlu 6 yıl Lisans Eğitimi
3. Zorunlu Hizmet yapıldıktan sonra alınabiliyor.

Uzmanlık Belgesi elde etmek için:

1. Yüksek TUS Giriş Puanı
2. Uzun ve zorlu 4-6 yıl Uzmanlık Eğitimi
3. Zorunlu Hizmet yapıldıktan sonra alınabiliyor.

Yan Dal Uzmanlık Belgesi elde etmek için:

1. Yüksek YTUS Giriş Puanı
2. Uzun ve zorlu 2 yıl Yan Dal Uzmanlık Eğitimi
3. Zorunlu Hizmet yapıldıktan sonra alınabiliyor.

# Tıbbiyeli Andı ile Başlanır



Törende, yeni tıp öğrencileri beyaz önlük giyer ve Tıbbiyeli Andı'nı okurlar.

Dokuz Eylül Üniversitesi Tıp Fakültesi'ne  
Başladığım şu anda  
Yaşamımı insanlık hizmetine adayacağımı  
Açıkça yükümleniyorum.

Eğitimim ve tüm meslek yaşamım boyunca  
Öğrenmeyi sürdüreceğim  
Bana yol gösterenleri, öğretenleri sayacağım.

Bir Hekim adayı olarak  
Yaşama ve yaşama hakkına saygı duyacağım  
Toplumun ve bireyin sağlığını koruyacağım.  
Mesleğimin değerlerini  
Her koşulda gözeticeğim ve yücelteceğim.

Bugün giydiğim beyaz önlüğün  
Bana getirdiği sorumlulukları  
Özgür irademle kabul ediyorum  
Ve bunları yapmaya  
Namusum üzerine and içiyorum.



# Hipokrat Andı ile Mezun Olunur



Törende, mezun tıp doktorları cüppe giyerler, Hipokrat Andı'nı okurlar ve mezuniyet belgelerini alırlar.

Hekimlik mesleği üyeleri arasına katıldığım şu anda;  
hayatımı insanlık yoluna adıyacağımı açıkca bildiriyorum ve söz veriyorum.  
Hocalarıma; saygı ve gönül borcumu her zaman koruyacağım  
Sanatımı vicdanımın buyrukları doğrultusunda dikkatle ve özenle yerine getireceğim.  
Hasta ve toplum sağlığını en önemli kayfım sayacağım.  
Benden hizmet bekleyen kimselerin sırlarına saygılı olacağım ve hiç bir biçimde açığa vurmayacağım.  
Hekimlik mesleğinin onurunu ve yerleşmiş soylu törelerini sürdüreceğim.  
Bütün meslektaşlarımı kardeş sayacağım.  
Din, Milliyet, Irk, Siyasi eğilim yada sosyal sınıf ayrılıklarının hastamla arama girmesine izin vermeyeceğim.  
İnsan hayatına; başladığı andan sonuna kadar mutlak bir saygı duyacağım.  
Baskı altında kalsam bile tıp bilgemi insanlık değer ve yasalarına karşı kullanmayı kabul etmeyeceğime  
Bütün bunları yerine getireceğime;  
açıkca, özgürce ve namusum üzerine and içerim.



# Her Yıl 14 Mart Tıp Bayramı Kutlanır



## Dünya (Batı) Tıp Tarihi:

- Aesculapius: Antik Anadolu'da ve mitolojide bir kahraman ve tıp tanrısı. Asklepios'un yılanı dolanmış asası günümüzde de tıbbın sembolü olmaya devam etmektedir.
- Hipokrat: Antik Kos'ta hekim. Modern Tıbbın Babası. Hipokrat Tıp Okulu'nun kurucusu. Bugün hala geçerli olan ve kullanılan Hipokrat Yemini'ni yazmasıyla tanınır.

**Tıp Bayramı sadece Türkiye'de kutlanıyor. Bu tarihin özel bir anlamı var.**

## Türk Tıp Tarihi:

- 14 Mart 1827 - Modernin Başlangıcı Tıp Eğitimi
- **14 Mart 1919 - 1. Tıp Bayramının Kutlanması**
  - **Tıbbiyeli Hikmet (Hikmet Boran):** İstanbul işgaline karşı bir isyan eder ve Çanakkale Savaşı'na katılır. Tıp Fakültesi üçüncü sınıf öğrencisi Hikmet Bey, okulun iki kulesi arasında büyük bir Türk bayrağı öncülüğünde büyük bir gösteri yapar. İşgal kuvvetleri bu duruma müdahale eder ancak durduramaz.
  - **Milli Mücadele:** Atatürk'e sormuşlar: "Koskoca ülkeyi gençlere nasıl emanet ettiniz?O da cevap vermiş: "Ben Milli Mücadele'ye gittiğim zaman orduyu da gördüm, İmparatorluğu da gördüm. Bir de Dr. Hikmet'in gözlerinde parlayan bağımsızlık ışığını. «
  - **Önemi:** Olayın yıldönümü olan 14 Mart, tıp camiasının emperyalist güçler karşısında resmen ortaya çıkışının yıldönümü ve bugünkü Tıp Bayramı'nın sebebidir
- 14 Mart 1976 - 57. Tıp Bayramı 1. Hafta Olarak Kutlanması
- 14 Mart 2023 - 196. Tıp Bayramı Kutlanması

## Kurtuluş Savaşı sonrası yeni Atatürk Türkiye'sinde tıp fakülteleri

Osmanlı İmparatorluğu	Türkiye Cumhuriyeti
1827 - Mekteb-i Tıbbiye-i Şahane (İlk Tıp Fakültesi)	1933 - İstanbul Üniversitesi Tıp Fakültesi, İstanbul 1945 - Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi , Ankara 1954 - Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi, İzmir
Kuruluş ve Günümüz Türkiye'sinde tıp	
1923	Günümüz
Tıp Fakültesi Sayısı: 1 Tıp Doktoru Sayısı: 312	122 ~200 000







## DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ HAKKINDA...

### Fakültemiz

- Giriş ve Başvuru Koşullarımız
- YÖK Araştırma Üniversitesiyiz
- Üniversite Sıralamamız
- Fakültesi Sıralamamız
- Üniversite Yerleşkemiz
- Yerleşim ve İletişim Bilgilerimiz
- Tarihçemiz
- Yöneticilerimiz
- Yönetim Sistemimiz
- Öğrenci Sayımız ve Dağılımımız
- Personel Sayımız ve Dağılımımız

### Eğitimimiz

- Tıp Doktorluğu Eğitim Programımız
- Tıp Eğitimi Kalitemiz
- Tıp Eğitimi İçeriğimiz
- Eğitim Kurulları ve Diğerleri
- Tıp Eğitiminden Beklenen Çıktılarımız
- Yabancı Dil Eğitimimiz
- Eğitim ve Teknik Olanaklarımız
- Öğrenci Topluluklarımız
- Uluslararası Öğrenci Değişimlerimiz

### Bağlı Birimlerimiz

- Akademik Birimlerimiz
- Sağlık Bilimleri Enstitümüz
- Hastanemiz
- Sağlık Teknoparkımız
- İzmir Biyo Genom Merkezimiz (IBG)

### Bilgi Kaynaklarımız

- Dergilerimiz
- Detaylı Bilgi Kaynaklarımız
- Özetle Farklılıklarımız



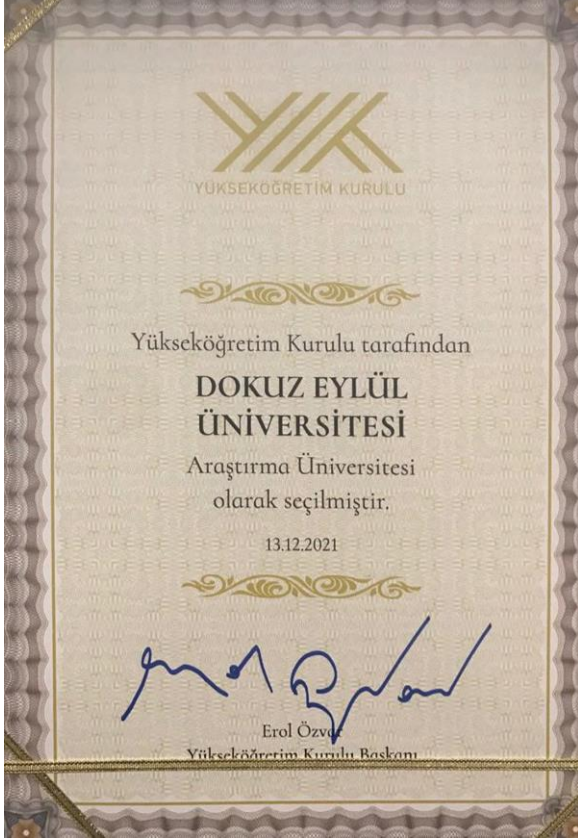
# Giriş ve Başvuru Koşullarımız



Üniversite Türü	Devlet
Puan Türü	Sayısal

Yıllar	Kontenjan			Taban Puan	Sıralama
	Genel	Sınıf Birincisi	Yabancı		
2024	280	7		506,852	8.045
2023	270	7	88	519,969	7.940
2022	260	7	90	516,81	8.104
2021	260	7	70	468,92	5.943
2020	260	7	-	525,84	5.280
2019	250	7	-	507,56	4.973
2018	250	7	-	504.43	4.840
2017	280	7	-	490,06	4.989
2016	270	7	-	495,31	4.890

# YÖK Araştırma Üniversitesiyiz



ANKARA ÜNİVERSİTESİ  
ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ  
BOĞAZİÇİ ÜNİVERSİTESİ  
BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ  
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ  
**DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ**  
EGE ÜNİVERSİTESİ  
ERCIYES ÜNİVERSİTESİ  
FIRAT ÜNİVERSİTESİ  
GAZİ ÜNİVERSİTESİ  
GEBZE TEKNİK ÜNİVERSİTESİ  
HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ  
İHSAN DOĞRAMACI BİLKENT ÜNİVERSİTESİ  
İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ-CERRAHPAŞA  
İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ  
KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ  
KOÇ ÜNİVERSİTESİ  
MARMARA ÜNİVERSİTESİ  
ORTA DOĞU TEKNİK ÜNİVERSİTESİ  
SABANCI ÜNİVERSİTESİ  
YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ

*20 devlet üniversitesi ile 3 vakıf üniversitesi "A1, A2 ve A3" olmak üzere 3 performans grubu*

*131'i devlet üniversitesi olmak üzere toplamda 207 üniversite arasında ilk 15'e girmeyi başardı.*

# Üniversite Sıralamamız

## Ulusal Sıralamamız

URAP - University Ranking by Academic Academic Performance



## 2019-2020 TÜRKİYE SIRALAMALARI TIP FAKÜLTESİ OLAN ÜNİVERSİTELER

No	Üniversite	Şehir	Makale Puanı	Atf Puanı	Bilimsel Doküman Puanı	Doktora Puanı	Öğretim Üyesi / Öğrenci Puanı	Toplam Puan
1	HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ	Ankara	164.16	173.41	174.99	191.06	56.94	760.57
2	KOÇ ÜNİVERSİTESİ	İstanbul	181.45	173.68	178.1	136.5	66.71	736.45
3	İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ	İstanbul	135.19	166.83	169.99	198.27	49.25	719.52
4	ANKARA ÜNİVERSİTESİ	Ankara	153.23	150.59	158.68	200	45.92	708.42
5	GAZİ ÜNİVERSİTESİ	Ankara	143.71	146.51	155.24	193.29	58.77	697.52
6	EGE ÜNİVERSİTESİ	İzmir	145.22	145.88	152.65	166.06	57.36	667.16
7	İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ-CERRAHPAŞA	İstanbul	140.01	140.86	142	155.21	65.79	643.86
8	MARMARA ÜNİVERSİTESİ	İstanbul	133.65	137.53	143.2	173.99	42.5	630.87
9	ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ	Erzurum	136.63	141.72	134.78	158.06	58.23	629.42
10	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ	İzmir	133.64	143.63	141.91	143.68	50.29	613.16

## Uluslararası Sıralamamız

THE – Times Higher Education Rankings

## World University Rankings 2023



Turkey

Dokuz Eylül University

1201–1500<sup>th</sup>  
World University  
Rankings 2023

401+  
Young University  
Rankings 2022

501+  
Asia University  
Rankings 2022



Rankings

1	401–500	Cankaya University
2	401–500	Koç University
3	401–500	Sabancı University
4	501–600	Middle East Technical University
5	601–800	Bahçeşehir University
6	601–800	Hacettepe University
7	601–800	İstanbul Technical University
8	801–1000	Bilkent University
9	801–1000	Boğaziçi University
10	801–1000	Duzce University
11	801–1000	Fırat University
12	801–1000	İstanbul Medeniyet University
13	801–1000	Ozyegin University
14	1001–1200	Atılım University
15	1001–1200	İstanbul University
16	1001–1200	İstanbul University-Cerrahpaşa
17	1001–1200	Necmettin Erbakan University
18	1001–1200	Sakarya University
19	1001–1200	Yıldız Technical University
20	1201–1500	Acıbadem University
21	1201–1500	Akdeniz University
22	1201–1500	Anadolu University
23	1201–1500	Ankara University
24	1201–1500	Atatürk University
25	1201–1500	Beziâlem Vakıf University
26	1201–1500	Bozok University
27	1201–1500	Dokuz Eylül University
28	1201–1500	Ege University
29	1201–1500	Erciyes University
30	1201–1500	Gazi University

En iyi ilk 500  
üniversitesinden  
biri olma ideali

# Fakülte Sıralamamız

## Ulusal Sıralamamız ÖSYM YKS ve TUS VERİLERİ 01.06.2022

Türü	Üniversite	Puan Türü	2021 YKS Taban Puan	TUS Temel Tıp 1 Puanı
Seç	dokuz ey			
Devlet	DOKUZ EYLÜL ÜNİV.-Tıp (Tıp Fak.)	SAY	468,92471	54,43715

Türü	Üniversite	Puan Türü	2021 YKS Taban Puan	TUS Klinik Tıp Puanı
Seç	dokuz eylül			
Devlet	DOKUZ EYLÜL ÜNİV.-Tıp (Tıp Fak.)	SAY	468,92471	54,63825



## Uluslararası Sıralamamız QS World University Rankings by Subject 2023: Medicine

Rank	University	Overall Score
501-550	Dokuz Eylül Üniversitesi İzmir, Turkey	

Rank	University	Overall Score
201-250	Hacettepe University Ankara, Turkey	
201-300	Istanbul University Istanbul, Turkey	
201-400	Ankara University Ankara, Turkey	



401-450	SİGE UNIVERSITY Istanbul, Turkey	
401-450	Gazi Üniversitesi Ankara, Turkey	
401-450	Koc University Istanbul, Turkey	
401-450	Marmara University Istanbul, Turkey	
401-500	Istanbul University-Cerrahpaşa Istanbul, Turkey	
501-550	Dokuz Eylül Üniversitesi Izmir, Turkey	
601-650	Erciyes University Konya, Turkey	



601-650	Atılım Üniversitesi Ankara, Turkey	
---------	---------------------------------------	--

Dünya Üni. içinde 501-550/682  
TR üni içinde 9/11

# Üniversite Yerleşkelerimiz

## Birimler:

- **18 Fakülte** → Tıp Fakültesi ve diğer sağlık..
- **10 Enstitü** → Sağlık Bilimleri Enstitüsü
- 6 Meslek Yüksekokulu
- 2 Yüksekokul
- 1 Konservatuvar
- **1 Uygulama ve Araştırma Hastanesi** →
- **50 Uygulama ve Araştırma Merkezi** →

## Toplam 87 Birim

1. Bioizmir Uluslararası Sağlık Teknolojileri Geliştirici Ve Hızlandırıcı Uygulama Ve Araştırma Merkezi
2. Evde Bakım Uygulama ve Araştırma Merkezi
3. Geleneksel ve Tamamlayıcı Tıp Uygulama ve Araştırma Merkezi
4. İş Sağlığı Araştırma ve Uygulama Merkezi (İSAMER)
5. Kalp Ritm Bozuklukları Uygulama ve Araştırma Merkezi
6. Karın Zarı Kanseri Uygulama ve Araştırma Merkezi
7. Kemik – Kıkırdak Doku Biyoteknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (KEKDOB)
8. Kozmetoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi
9. Palyatif Bakım Uygulama ve Araştırma Merkezi (DEPAL)
10. Sağlık Hukuku Uygulama ve Araştırma Merkezi (SAHUM)
11. Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi (Üniversite Hastanesi)
12. Ulusal Klinik Araştırma Altyapı Ağı Uygulama ve Araştırma Merkezi

Buca
İnciraltı
Diğerleri

Kampüs adı	Toplam alan (m <sup>2</sup> )	Toplam kapalı alan (m <sup>2</sup> )
Tınaztepe Kampüsü	4.500.000,00	339.318,00
Eğitim Fakültesi Kampüsü	110.265,00	42.312,00
Dokuzçesmeler Kampüsü	76.148,00	51.328,00
<b>15 Temmuz Sağlık ve Sanat Kampüsü</b>	<b>332.190,83</b>	<b>270.814,00</b>
İnciraltı Kampüsü (Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsü)	27.666,00	6.400,00
Hatay Kampüsü (İlahiyat Fakültesi)	33.059,00	16.564,00
Alsancak (Rektörlük)	14.321,00	15.592,00
Alsancak (DEDAM)	13.376,21	822,00
Konak (Otel Dokuz Eylül)	584,00	3.406,00
Konak (Sabancı Kültür Sarayı )	1.667,50	5.758,00
Buca (Evka-1 / Öğrenci Yurdu)	17.176,76	24.132,00
Seferihisar Kampüsü (Fevziye Hepkon Spor Bilimleri Araştırma ve Uygulama Merkezi )	9.045,22	7.617,00
Seferihisar Kampüsü (Necat Hepkon Spor Bilimleri Fakültesi)	4.858,41	3.189,00
Bergama Kampüsü (Bergama Meslek Yüksekokulu )	171.928,00	4.509,00
Urla (Deniz Eğitim Merkezi)	8.840,00	4.685,00
Selçuk Kampüsü (Efes Meslek Yüksekokulu)	7.455,00	5.368,00
Torbalı Kampüsü (Torbalı Meslek Yüksekokulu)	76.826,00	10.145,00
Seferihisar Eğitim ve Dinlenme Tesisi	17.677,52	4.108,00
Kiraz Kampüsü (Veteriner Fakültesi )	1.949,00	4.982,00
Diğerleri*	177.160,55	11.278,00
<b>TOPLAM</b>	<b>5.601.194,00</b>	<b>827.345,00</b>

# Yerleşim ve İletişim Bilgilerimiz



İzmir ilindeyiz



Balçova semtindeyiz



İnciraltı mahallesindeyiz

<b>Web Sitesi</b>	<a href="https://tip.deu.edu.tr/">https://tip.deu.edu.tr/</a>	<b>Twitter</b>	dokuzdeutip
<b>E-Posta Adresi</b>	tip@deu.edu.tr	<b>İnstagram</b>	dokuzdeutip
<b>Telefon</b>	4122201-02	<b>Youtube</b>	Dokuz Eylül Üniversitesi Tıp Fakültesi
<b>Posta Adresi</b>	Dokuz Eylül Üniversitesi Sağlık Yerleşkesi / İnciraltı 35340-İZMİR		
<b>Yerleşimi</b>	Sağlık ve Sanat Kampüsü'dür. Tıp Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Hemşirelik Fakültesi, Sağlık Hizmetleri MYO, Fizik Tedavi MYO mevcuttur. Ayrıca Hastane, İzmir Biyo Genom Merkezi, Sağlık Teknoparkı da mevcuttur.		



# Tarihçemiz



Kurucu öğretim üyelerimiz

- 1 Mart 1978 İzmir Tıp Fakültesi (Ege Üniversitesi'ne bağlı) açılmıştır. 20 Temmuz 1982 Dokuz Eylül Üniversitesi kurulmuştur. Her yıl 1 Mart tarihinde kuruluş töreni yaparız.
- Bu yıl (2024) fakültemizin açılışının 46. yılını kutluyoruz.
- Kurulduğundan itibaren toplam 7126 (22.09.2022) tıp doktoru mezun edilmiştir.
- Kuruluşuna Katkı Verdiğimiz Üniversiteler: Aydın Adnan Menderes Üniversitesi, Muğla Üniversitesi, Manisa Celal Denizli'de Bayar Üniversitesi, Denizli Pamukkale Üniversitesi.



# Yöneticilerimiz



## Mevcut Yöneticilerimiz

Prof. Dr. Serdar BAYRAK (Dekan)

Prof. Dr. Pınar AKAN (Dekan Yardımcısı) ve Prof. Dr. Banu DİLEK (Dekan Yardımcısı)

Yunus KARSLI (Fakülte Sekreteri)



# Yönetim Sistemimiz



<b>Kalite Yönetim Sistemimiz</b>	Fakültemizde 2004 yılından bu yana ISO 9001 Kalite yönetimi sistemi uygulanmakta iken; 2016 yılından itibaren 23.07.2015 Tarih ve 29423 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Yükseköğretim Kalite Güvencesi Yönetmeliğine göre uygulanmaktadır.
<b>Amacımız</b>	Ülkenin sağlık gereksinimlerini karşılayabilecek, toplumun sağlık sorunlarına duyarlı ve çözümler üretebilen, yetkin, öğrenmeyi öğrenmiş, bilgi ve iletişim çağına uygun becerileri edinmiş, sürekli gelişime açık, insan haklarına saygılı, topluma örnek olacak hekimler yetiştirmektir.
<b>Misyonumuz</b>	Ülkenin sağlık gereksinimlerini karşılayabilecek, öğrenmeyi öğrenen, donanımlı, yetkin ve sürekli gelişmeye açık, Atatürk ilkeleri ve bilimin ışığında hekimler yetiştirmek, -Kurumun ilkeleri doğrultusunda evrensel ölçütlere uygun bilimsel ürünler vermek, – Eğitsel ve bilimsel süreçlerin ayrılmaz bir parçası olan hasta hizmetlerinde topluma örnek olabilecek nitelikli ve rekabet gücü bulunan bir kuruluş olmayı başarmak.
<b>Vizyonumuz</b>	Bilgi ve iletişim çağına geçerek, öğrenme, üretme, uygulama ve yönetim alışkanlıkları değişen çağdaş dünyada, bu değişimi farkederek, sürekli değişimden yana olan, liderlik özellikleri yanı sıra birey olarak kendi ile barışık, toplumun gereksinmelerini gözeterek hekimlerin yetişmesi ile bilime katkı yapabilen, sorun değil çözüm üreten, topluma örnek olacak bir meslek grubu oluşması, Akıl ve bilimin esas alındığı, bilim dünyası ile entegre olmuş, araştırma gücünü toplumsal yararlılığa dönüştürebilen bilim adamları yetişmesi, Toplumun tıp alanında çağdaş tanımlara uygun insan, sağlık ve yaşama hakları konusunda bilinçlenmesi.
<b>Politikamız</b>	Fakültemizde yürütülen kalite çalışmalarında temel politikamız, eğitim, araştırma ve idari hizmetlere yönelik tüm süreçlerin çalışanların katılımı ile planlanması, en verimli çıktılarının alınacağı şekilde uygulamaya konulması, uygulamalarda sürekli geri bildirimlerle süreçlerin iyileştirilmesidir. Bu amaca yönelik sürekli eğitim ve iç denetim uygulamaları yürütülür. Tüm süreçler kayıt altına alınacak şekilde dokümanite edilir ve paylaşılır. Çalışanların sürece katkılarının artırılması için yatay bir iletişim politikası izlenir. Öğretim elemanları, öğrenci ve çalışanların memnuniyetine özen gösterilir ve bireysel gelişimleri desteklenir. Başta tıp eğitimi programımız olmak üzere tüm uygulamalarda uluslararası kabul gören çağdaş eğitim ve araştırma standartları dikkate alınır.

# Öğrenci Sayımız ve Dağılımımız



2022-23 Öğretim Yılı			
Lisans Öğrencileri		Yüksek Lisans Öğrencileri	
Dönem 1	454	Uzmanlık	816
Dönem 2	301	Yan Dal Uzmanlık	92
Dönem 3	297		
Dönem 4	324		
Dönem 5	337		
Dönem 6	328		
Toplam	2.041	Toplam	908
Tıp Fakültesi Toplam Öğrenci Sayısı			2.949
Üniversite Toplam Öğrenci Sayısı			71.319
Tıp Fakültesi Öğrenci Oranı			%4.1

# Personel Sayımız ve Dağılımımız



## Yetkin Eğitici Kadro

- Tüm öğretim üyelerimiz, eğitim yöntemi ve eğitim teknikleri konusunda bilgi sahibi,
- Gerekli tüm eğitimleri yapılandırılmış programlarla almış,
- Eğitimle ilgili güncelleme eğitimlerine katılmakta.

## Tecrübeli İdari Kadro

- Tüm çalışanlar öğretim süreçleri hakkında bilgi sahibi
- Fedakar ve öğrencilere pozitif ayrımcılık yapma gayretinde.

2022-23 Öğretim Yılı			
Akademik Personel		İdari Personel	
Profesör	270	Eğitim-Öğretim Hizmetleri	81
Doçent	112		
Dr. Öğretim Üyesi	24		
Öğretim Görevlisi	40		
Tıp Fakültesi Toplamı	446	Tıp Fakültesi Toplam	81
Üniversite Toplamı	3.281	Üniversite Toplamı	3.324
Tıp Fakültesi Oranı	%13.6		%2.4

# Tıp Doktorluğu Eğitim Programımız



Anatomi dersinde maket ve kadavra üzerinde uygulama yapılmaktadır.

Mesleksi Beceriler dersinde maket üzerinde kan alma uygulaması yapılmaktadır.



<b>Eğitim Dilimiz</b>	Türkçe
<b>Eğitim Programımız</b>	Aktif-entegre sistem uygulanmaktadır. Öğrenci merkezli, yatay ve dikey entegrasyonların güçlendirildiği bir müfredata sahiptir.
<b>Eğitim İlkelerimiz</b>	Eğitim programımız SPICES (ÖPETSS) kısaltması ile bilinen ilkelere dayalı olarak geliştirilmiştir ve ulusal çekirdek eğitim programının tüm gerekliliklerini karşılamaktadır. ÖPETSS İLKELERİ: (Ö) Öğrenci Merkezlidir; (P) Probleme Dayalıdır; (E) Entegredir; (T) Topluma dayalıdır; (S) Seçmeli ders ve kurslar sağlar; (S) Sistemattir



# Tıp Eğitimi Kalitemiz



<b>Ulusal Eğitim Akreditasyonu (TEPDAD)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tıp Eğitimi Ulusal Tıp Eğitimi Akreditasyon Kurulu (UTEAK) tarafından 2011 yılı mart ayında akredite edildi.</li><li>• <b>Türkiye’de akredite olan ilk fakültelerden birisidir.</b></li><li>• 2011 (9), 2017 (23), 2023 (45/122) yılında Ulusal Tıp Eğitimi Akreditasyon Kurulu tarafından ulusal Mezuniyet Öncesi Eğitim Standartları’na göre <b>3. kez</b> tekrar akredite edilmiştir.</li></ul>
<b>Ulusal Yüksek Öğretim Akreditasyonu (YÖKAK)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2022’den itibaren Kurumsal Akreditasyon Programında akreditedir.</li><li>• yükseköğretim kurumlarındaki kalite güvencesi, eğitim-öğretim, araştırma-geliştirme, toplumsal katkı ve yönetim sistemi süreçlerinin “planlama, uygulama, kontrol etme ve önlem alma” döngüsü kapsamında değerlendirilmesini sağlar</li></ul>
<b>Uluslararası AB Etiket</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2012’den itibaren Diploma Eki Etiketine sahiptir.</li><li>• 2013 ’dan itibaren Avrupa Kredi Transfer Sistemi (ECTS) Etiketine sahiptir.</li><li>• Alınan eğitimin ayrıntılı tanıtımı ve gereken yetkinlikleri belirtir. Bu belge eğitim açısından yetkinlik ve karşılaştırılabilirlik sağlar. Yurtdışı eğitim ve iş fırsatı sunar.</li></ul>

# Tıp Eğitimi Kalitemiz

tepdad

Tıp Eğitimi Programları Değerlendirme ve Akademiye Dönüş

## 2022 YKS -Yükseköğretim Programları ve Kontenjanları Kılavuzu

PROGRAM KODU (1)	PROGRAM ADI (2)	OĞR. SURE (3)	PUAN TÜRÜ (4)	GENEL KONT. (5)	OKUL BİR KONT. (6)	MER. (7)	ÖZEL KOŞUL VE AÇIKLAMALAR (8)	2021-YKS BAŞARI SIRASI (9)	2021-YKS EN KÜÇÜK PUAN (10)	P.DR. SAYI (11)	D.DR. SAYI (12)	DR.ÖGR. ÜYE SAYI (13)	GRV. AN. (14)	YON. (15)	TUŞ TT1 (16)	TUŞ TT2 (17)	TUŞ KTP (18)	DUŞ (19)	AB AYP (20)	KPSS-1 (21)	KPSS-2 (22)
103010391	Türkiye Öğretmenliği	4	SOZ	40	1	3	1, 150, 151	14843	385.08888		2									74.073983	70.188124
103110557	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ (İZMİR) (Devlet Üniversitesi)	6	SAY	270	7		155	5943	488.92471	241	86	46		TEPDAD	54.437154		54.838245				
103410457	EGE ÜNİVERSİTESİ (İZMİR) (Devlet Üniversitesi)	6	SAY	310	8		155	4218	476.85108	308	77	35		TEPDAD	56.462420		56.787499			87.983126	
12910023	İZMİR BAKIRÇAY ÜNİVERSİTESİ (Devlet Üniversitesi)	6	SAY	80	2		155	11539	451.02484	14	23	31									
111110019	İZMİR DEMOKRASİ ÜNİVERSİTESİ (Devlet Üniversitesi)	6	SAY	90	3		155	15882	441.40034	7	8	17									
203511505	İZMİR EKONOMİ ÜNİVERSİTESİ (Vakıf Üniversitesi)	6	SAY	10			18, 21, 22, 23, 24, 64, 110, 155	7110	484.45957	30	16	33									
203511514	İZMİR KATIP ÇELEBİ ÜNİVERSİTESİ (Devlet Üniversitesi)	6	SAY	40			18, 21, 22, 23, 24, 64, 110, 155	17119	438.83153												
105710015	İZMİR KATIP ÇELEBİ ÜNİVERSİTESİ (Devlet Üniversitesi)	6	SAY	200	5		155	9787	455.83382	83	52	56		TEPDAD	56.506539		56.454234				
105710245	İZMİR KATIP ÇELEBİ ÜNİVERSİTESİ (Devlet Üniversitesi)	6	SAY	1			5, 155								56.506539		56.454234				
111091397	SAGLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ (İSTANBUL) (Devlet Üniversitesi)	6	SAY	60	2		155, 238	10486	453.92302						52.693319		52.689471				
209810020	İZMİR TINAZTEPE ÜNİVERSİTESİ (Vakıf Üniversitesi)	6	SAY	52			18, 64, 112, 155	43260	400.30680												
209810021	İZMİR TINAZTEPE ÜNİVERSİTESİ (Vakıf Üniversitesi)	6	SAY	11			18, 21, 64, 112, 155	15737	441.65383	26	8	19									
209810033	İZMİR TINAZTEPE ÜNİVERSİTESİ (Vakıf Üniversitesi)	6	SAY	7			18, 21, 64, 112, 155	22642	429.08242												

- Tıp eğitimi açısından TEPDAD akreditasyonunu özellikle vurgulamaktayız.
- TEPDAD akreditasyonu sahip olabilmek için tıp eğitiminin belirlenen minimal gereksinimleri karşılamak gereklidir.
- İzmirdeki 8 tıp fakültesinden 3 tanesi sahiptir.

# Tıp Eğitimi İçeriğimiz



<b>Eğitim Süremiz</b>	6 Yıl
<b>Temel Kapsamımız</b>	Dönem 1'de Molekülden Dokulara, Dönem 2'de organ sistemleri, Dönem 3'te sistemlerin patolojileri ve kliniğe yansımaları temel hedef alınmıştır. Dönem 4 ve 5 mesleki bilgi, becerilerinin ve klinik uygulamaların kazandırıldığı, Dönem 6 (intörn) meslek pratiğinin yapıldığı stajlardan oluşmaktadır.
<b>Destek Araçlarımız</b>	İlk 3 sınıfta sunumların merkezde olduğu, Probleme dayalı öğrenim (PDÖ), kliniğe giriş, alan çalışmaları, mesleki beceriler, iletişim becerileri ve özel çalışma modülleri (ÖÇM) ile desteklenen eğitim programımız bulunmaktadır.
<b>Başarı Değerlendirmemiz</b>	İlk üç yıl sınıf geçme, 4-5-6. Sınıfta blok/staj geçme şeklinde başarı değerlendirilir. Mutlak not değerlendirme yapılır. Sınıf/blok/staj geçme not barajı 100 üzerinden 65'dir.





# Eğitim ve Diğer Kurullarımız

<b>Etik Kurullarımız</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Klinik Araştırmalar Etik Kurulu</li><li>2. Girişimsel Olmayan Araştırmalar Etik Kurulu</li><li>3. Hayvan Deneyleri Etik Kurulu</li></ol>		
<b>Eğitim Kurullarımız</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Dönem 1 Kurulu</li><li>2. Dönem 2 Kurulu</li><li>3. Dönem 3 Kurulu</li><li>4. Dönem 4 Kurulu</li><li>5. Dönem 5 Kurulu</li><li>6. Dönem 6 Kurulu</li><li>7. LİDEK</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>8. Müfredat Kurulu</li><li>9. İletişim Becerileri Kurulu</li><li>10. Kliniğe Giriş Kurulu</li><li>11. ÖÇM Kurulu</li><li>12. Alan Çalışmaları Kurulu</li><li>13. Mezuniyet Sonrası Eğitim Kurulu</li><li>14. Kanıta Dayalı Tıp kurulu</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>15. Kariyer Planlama ve Geliştirme Kurulu</li><li>16. Senaryo Kurulu</li><li>17. Mezuniyet Öncesi Tıp Eğitimi Ölçme ve Değerlendirme Kurulu</li><li>18. Özdeğerlendirme Kurulu</li><li>19. Yatay Geçiş, İntibak ve Muafiyet Kurulu</li><li>20. Ulusal ve Uluslararası Değişim Programları Kurulu</li><li>21. Kütüphane Kurulu</li></ol>
<b>Genel Kurullarımız</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Editörler Kurulu</li><li>2. Eğitimcilerin Eğitimi Kurulu</li><li>3. Toplumsal Cinsiyet Eşitliği ve Kadına Yönelik Şiddetle Mücadele Komisyonu</li></ol>		
<b>Sosyo-kültürel Kurullarımız</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Sosyal Kültürel Aktiviteler Kurulu</li><li>2. Burs Kurulu</li><li>3. Mezunlar İle İletişim ve Danışma Kurulu</li><li>4. Emekli Öğretim Üyeleri İle İletişim ve Dayanışma Kurulu</li></ol>		
<b>Dış Danışma Kurulumuz</b>	İzmir Tabip Odası, Balçova Belediyesi, İzmir İl Sağlık Müdürlüğü, Balçova Kaymakamlığı , Narlıdere Belediyesi, Narlıdere Kaymakamlığı, Tıp Eğitimi Geliştirme Derneği, Dokuz Eylül Tıp Mezunları Derneği, Hasta Hakları Derneği, Sağlık Medyası Temsilcisi, İBG		



# Tıp Eğitiminde Beklenen Çıktılarımız



## Temel Hedefimiz

Hekimlik mesleği gerekliliklerine sahip bireyler yetiştirmek

## Hedeflenen Çıktılarımız

- Temel ve klinik tıp bilgilerine sahiptir.
- Çağdaş hekimlik anlayışına uygun hasta yönetiminin gerektirdiği bilgi, beceri ve davranışları uygular.
- Tanı ve tedavi için gereken mesleksel becerileri uygular.
- Acil tıbbi bakım ve girişimleri gerçekleştirir.
- Hasta ve hastalıkları biyolojik, ruhsal ve toplumsal boyutlarıyla bütüncül olarak değerlendirir.
- Çevresel etkenlerin insan sağlığı üzerindeki etkilerini değerlendirir.
- Sağlık sistemleri, politikaları ve uygulamalarının birey ve toplum sağlığı üzerindeki etkilerini değerlendirir.
- Birey ve toplum sağlığını korumaya ve geliştirmeye yönelik temel ilkeleri uygular.
- Mesleksel değerler, etik ilkeler ve yasal düzenlemelere uygun davranır.
- Mesleğini özveriyle uygular.
- Yaşam boyu öğrenme sorumluluğunu üstlenir ve özdeğerlendirme yapar.
- Mesleğini uygularken uygun bilgi kaynaklarına ulaşabilir ve bilgi teknolojilerinden etkin biçimde yararlanır.
- Kanıta dayalı tıbbın ilkelerine dayanarak, tıbbi bilgilerin bilimsel temellerini eleştirel olarak değerlendirir.
- Mesleğini uygularken etkin iletişim kurar şeklinde tanımlanmıştır

# Yabancı Dil Eğitimimiz



<b>Yabancı Dilimiz</b>	İngilizce
<b>Kapsamımız</b>	İlk iki yıl temel İngilizce;
<b>Yeterlilik Sınavımız</b>	<p>Tıp Fakültesine giriş hakkını kazanan öğrenciler, Dokuz Eylül Üniversitesi Yabancı Diller Yüksekokulu tarafından İngilizce yeterlik sınavına tabi tutulurlar. Yabancı Diller Yüksekokulu İngilizce Yeterlilik sınavı dönem başında yılda bir defa yapılır. Bu sınavda başarılı olan öğrenciler veya uluslararası sınavlarda (TOEFL, IELTS), ulusal merkezi yabancı dil sınavlarında senatonun sınır olarak kabul ettiği puan ve üzerinde puan alan öğrenciler, ilk iki yıl Temel İngilizce dersinden muaf olurlar. Öğrenciler, intörn olabilmek için İngilizce Yeterlilik sınavı ya da eşdeğer sınavları geçmek zorundadırlar.</p>

# Eğitim ve Teknik Olanaklarımız



## Kuramsal Ders Alanları

Amfilerimiz	3x350 kişi 2x200 kişi 3x170 kişi 2x420 kişi
-------------	--

Derslikler ve Seminer Salonlarımız	4x80 kişi 33x50 kişi 5x35 kişi
------------------------------------	--------------------------------------

PDÖ Derslikleri	64x20 kişi
-----------------	------------

## Uygulamalı Ders (Laboratuvar) Alanları

Öğrenci Laboratuvarımız	2x50 kişilik
-------------------------	--------------

Bilgisayar Laboratuvarımız	4x70 kişilik
----------------------------	--------------

Mikroskopi Laboratuvarımız	2x50 kişilik
----------------------------	--------------

Kadavra Salonumuz	100 kişilik
-------------------	-------------

Mesleksi Beceriler Laboratuvarımız	1000 m2
------------------------------------	---------

Deney Hayvanları Laboratuvarımız	2000 m2
----------------------------------	---------

## Çalışma Alanları

Kütüphane	350 kişi
-----------	----------

Okuma Salonu	300 kişi
--------------	----------

Öğrenme Kaynakları Merkezi (ÖKM)	1200 m2
----------------------------------	---------

## Faaliyet Alanları

Öğrenci Topluluğu Odası	10 adet
-------------------------	---------

Spor Alanları	1 Voleybol 1 Basketbol 1 Yüzme Havuzu 1 Kapalı Spor Salonu
---------------	---

Öğrenci Kantinleri	Dekanlık Kantin Hemşirelik Kantin Oksijen Kafe Altıgen Büfe
--------------------	--

# Öğrenci Topluluklarımız



No	Öğrenci Topluluğu Adı	2022-23
1	Atatürkçü Düşünce Topluluğu	-
2	Dokuz Eylül Müzik Topluluğu (DEMÜT)	+
3	Turkish Medikal Students International Committe (TURKMSIC)	+
4	Dokuz Eylül Tıp Oyuncuları Topluluğu (DETO)	+
5	Bilimsel Araştırmalar Topluluğu (DEBAT)	+
6	Dokuz Eylül Çocuk Etkinlikleri Topluluğu (DEÇET)	+
7	Satranç Topluluğu	-
8	European Medical Students Association (EMSA)	+
9	DEÜTF Düşün Bilim ve Sanat Topluluğu	+
10	Sağlık İyilik Hareketi Topluluğu	+
11	Sağlıkta İnovasyon ve Girişimcilik Topluluğu	-



# Uluslararası Öğrenci Değişimlerimiz

Yıllar	Gelen				Giden			
	Erasmus		Diğer		Erasmus		Diğer	
2023								
2022	3	Almanya, İspanya (2)	0		10	İtalya (2), Polonya (3), Almanya (4), Hollanda	0	
2021	0	PANDEMİ	0	PANDEMİ	2	PANDEMİ	1	
2020	1	PANDEMİ	0	PANDEMİ	5	PANDEMİ	4	
2019	14		3		3		44	
2018	6	Almanya (2), Bulgaristan (2), Avusturya (2)	20	Almanya (1), Bosna Hersek (1), Slovenya (1), Slovakya (2), Çekya (2), Meksika (2), Macaristan (1), Makedonya (3), Sırbistan (1), Romanya (1), Danimarka (1), Polonya (1), Rusya (1), Brezilya (1), KKTC (1)	3	Almanya (2), Romanya (1)	21	Bosna Hersek (3), Romanya (2), Endonezya (2), Bulgaristan (1), Karadağ (1), Ürdün (2), Sırbistan (1), Meksika (2), İtalya (1), Makedonya (1), Brezilya (2), Almanya (2)
2017	1	Almanya (1)	1	Avusturya (1)	10	Almanya (2), İtalya (4), Romanya (3), Hollanda (1)	1	Avusturya (1)
2016	0		0		6	İtalya (2), Almanya (2), Bulgaristan (2)	8	Almanya (7), Suudi Arabistan (1)
2015	5	Almanya (2), İtalya (3)	2	Almanya (2)	3	Almanya (2), İtalya (1)	0	
2014	6	Almanya (3), İtalya (1), Bulgaristan (1)	8	Hollanda (1), Almanya (5), Romanya (1), Ürdün (1)	13	İtalya (6), Almanya (2), Romanya (2), Hollanda (1), Avusturya (2)	1	Almanya (1)
2013	17	Almanya (9), İtalya (4), Avusturya (4)	0		9	İtalya (2), Bulgaristan (2), Belçika (1), Almanya (3), Hollanda (1)	0	
<b>TOPLAM</b>	<b>53</b>		<b>34</b>		<b>64</b>		<b>80</b>	



# Akademik Birimlerimiz

<b>Temel Tıp Bilimleri</b>	<b>11</b>	<b>Dahili Tıp Bilimleri</b>	<b>20</b>	<b>Cerrahi Tıp Bilimleri</b>	<b>13</b>
Anatomi Biyofizik Biyoistatistik ve Tıbbi Bilişim Fizyoloji Histoloji ve Embriyoloji Tıbbi Biyokimya Tıbbi Biyolojisi Tıbbi Mikrobiyoloji Tıbbi Parazitoloji Tıp Eğitimi Tıp Tarihi ve Etik		Acil Tıp Adli Tıp Aile Hekimliği Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Çocuk ve Ergen Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Deri ve Zührevi Hastalıklar Enfeksiyon Hastalıklar ve Klinik Mikrobiyoloji Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Göğüs Hastalıkları Halk Sağlığı İç Hastalıkları Kardiyoloji Nöroloji Nükleer Tıp Radyasyon Onkolojisi Radyoloji Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Spor Hekimliği Tıbbi Farmakoloji Tıbbi Genetik		Anestezi ve Reanimasyon Beyin ve Sinir Cerrahi Çocuk Cerrahisi Genel Cerrahi Göğüs Cerrahisi Göz Kadın Hastalıkları ve Doğum Kalp ve Damar Cerrahisi KBB Ortopedi ve Travmatoloji Plastik, Rekonstruktif ve Estetik Cerrahi Tıbbi Patoloji Üroloji	



# Sağlık Bilimleri Enstitümüz



- Lisansüstü (yüksek lisans ve doktora) eğitim verir.
- Araştırmacı akademisyen yetiştirmeyi hedefler.
- 32 Anabilim Dalımız var.

2022-23 Öğretim Yılı	
<b>Yüksek Lisans Programları</b>	
Yüksek Lisans (Tezli) Programı	53
Yüksek Lisans (Tezsiz) Programı	5
Yüksek Lisans (İngilizce) Programı	1
Doktora Programı	36
Toplamı	95



# Uygulama ve Araştırma Hastanemiz



<b>Yatak Sayısı</b>	1.024
<b>Yoğun Bakım Yatak Sayısı</b>	107
<b>Yoğun Bakım Sayısı</b>	10
<b>Acil Başvuru Sayısı</b>	242.964
<b>Poliklinik Başvuru Sayısı</b>	1.324.134
<b>Ameliyat Sayısı</b>	38.972
<b>Doğum Sayısı</b>	1.278

Lisans ve Yüksek lisans (uzmanlık) öğrencilerinin uygulama eğitimleri verilir.



# Sağlık Teknoparkımız



<b>Teknoparkımız</b>	Sanayi, kamu kuruluşları, üniversiteler ve diğer araştırma altyapılarının aynı ortamda Ar-Ge ve inovasyon çalışmaları yürüttükleri, aralarında bilgi ve teknoloji transferi gerçekleştirdikleri, akademik, ekonomik ve sosyal yapının bütünleştiği bir ekosistem oluşturur.
<b>Sağlık Teknoparkımız (TGB-2)</b>	Türkiye'nin ilk Sağlık İhtisas Teknoparkı olan DEPARK, sağlık alanında yeni projelere ve işbirliklerine açık, vizyonu yenileşim üzerine kurulmuş bir teknoparktır. 2013 yılında kurulmuştur ve 14 ortaklı olup %77,33'lük hissesi Dokuz Eylül Üniversitesi'ne aittir. Balçova Yerleşkesinde toplam 10487m <sup>2</sup> 'lik alanda hizmet sunulmaktadır. İnciraltı Yerleşkesi'nde bulunan Zeytin Binası ve Nar Kompleksi (TGB-2) ile faaliyetlerine devam etmektedir.
<b>Sektörler</b>	Bölgede Ar-Ge ve inovasyon çalışmalarının sektörel dağılımı şöyledir: Tıbbi Cihazlar, Biyoteknoloji, Biyomalzeme ve Nanoteknolojiler, Translasyonel Tıp, Biyo Tasarım, Sağlık Bilişimi



# İzmir Biyotıp ve Genom Merkezimiz



<b>Amacımız</b>	Yaşam bilimleri alanında temel araştırmayı itici bir güç olarak kullanan bir yaklaşımla, hastalıkların önlenmesi, tanısı ve tedavisi için yenilikçi teknoloji ve ürünleri geliştirmektedir.
<b>Kuruluşu</b>	iBG-izmir, sağlık ve yaşam bilimleri alanında güçlü araştırmalar yaparak toplum sağlığına ve ulusal ekonominin kalkınmasına fayda sağlamak amacı ile moleküler biyoloji, genetik, tıp, eczacılık, biyo-mühendislik ve bilgisayar mühendisliği gibi pek çok bilim alanını çatısı altında barındıran Dokuz Eylül Üniversitesi'ne bağlı bir araştırma ve inovasyon merkezi olarak 2014 yılında kuruldu. Ocak 2018 tarihinde 6550 sayılı Kanun kapsamında Türkiye'nin ilk "Tematik Araştırma Merkezi" olarak fiilen faaliyete geçmiştir.

# Dergilerimiz



<https://tip.deu.edu.tr/tr/tip-fakultesi-dergisi/>



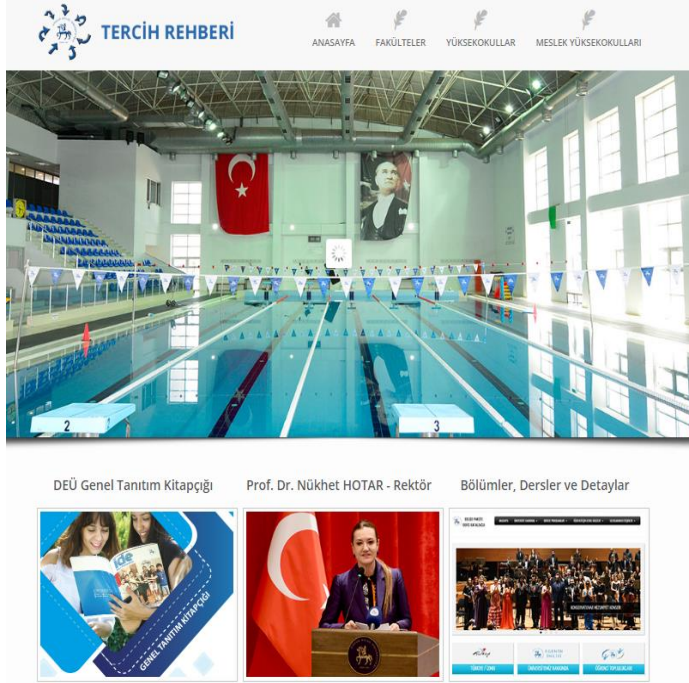
<http://dehis.deu.edu.tr/arpaboyu/>



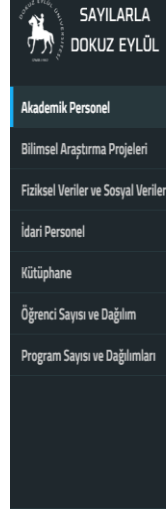
<http://idedergi.deu.edu.tr/>



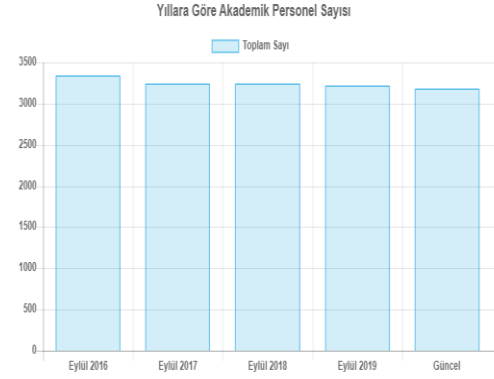
# Detaylı Bilgi Kaynaklarımız



<http://tercihrehberi.deu.edu.tr/>



## Akademik Personel



<http://sayilarla.deu.edu.tr/>



<https://tip.deu.edu.tr/tr/>

DEÜ Tıp Fakültesi Tanıtım ve Kariyer Alanları (Broşür):

<http://tercihrehberi.deu.edu.tr/wp-content/uploads/2020/06/tip.pdf>



# Özetle Farklılıklarımız

	Genel Farklılıklar (Dokuz Eylül Üniversitesi)	Özel Farklılıklar (Tıp Fakültesi)
<b>Eğitim Kalitesi</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>YÖKAK Kurumsal Akreditasyon (30/207)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>TEPDAD Tıp Eğitimi Akreditasyonu (45/122) (Türkiye’de ilk alan üniversitelerden)</li><li>Aktif Eğitim: PDÖ ve Task Dayalı (Türkiye’de ilk aktif eğitim)</li></ul>
<b>Araştırma</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>YÖK Araştırma Üniversitesi (15/207)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Sağlık Bilimleri Enstitüsü mevcut (Bilim Doktorası)</li><li>Tıp - Bilim Doktorası Bütünleşik Programı</li><li>IBG Araştırma Merkezi (Türkiye’de ilk ve tek biyotıp ve genom ileri araştırma merkezi)</li></ul>
<b>Girişimcilik</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Teknopark (Kuruluş 2013. Tınaztepe ve Balçova yerleşkesinde iki adet)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Sağlık Teknoparkı (Türkiye’de ilk ve tek)</li></ul>
<b>Uluslararası</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>EU Label Diploma ekleri</li><li>AKTS Kredilendirme sistemi</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Öğrenci Değişimi ile gelen 87, giden 144 kişi (2013-2022)</li></ul>
<b>Sıralama</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>URAP–2023 Ulusal Üniversite Sıralamasında (10/83)</li><li>THE–2023 Uluslararası Üniversite Sıralamasında (1200-1500/2345, TR Üni içinde 27/80)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>YKS 2022 (Taban Puan: 516,81, Taban Sıralama: 8104)</li><li>QS World 2023 Uluslararası Üniversite Sıralamasında (501-550 /682, TR üni içinde 9/11)</li></ul>



# Dođru Tercihiz



DEÜ Tıp Fakóltesi, kökleşmiş bir ağaç gibi sağlam temellere dayanan tıp eğitimi vermektedir.



DEÜ Tıp Fakóltesi, bir fidan gibi ulusal sağlık hizmetine yetkin hekimler mezun etmektedir.



**Tıp Fakóltesi için Dođru Tercihiniz...**



# Sizleri Bekliyoruz



Fakültemizin verimli kaliteli toprağına ekilecek tohumlarını bekliyor



Kendiniz, aileniz ve ülkemizi gururlandıracak erdemli insan ve hekim olmayı istiyorsanız sizi bekliyoruz



"Eğitim, hayatın hazırlığı değildir; eğitim, hayatın ta kendisidir." John Dewey.  
Tıp Yaşamınızın Gökkuşuğı gibi olsun istiyorsanız...

