

Dünyanın En Büyük Sağlık Üniversitesi

World's Largest Health University



**SAĞLIK BİLİMLERİ
ÜNİVERSİTESİ**
UNIVERSITY OF HEALTH SCIENCES



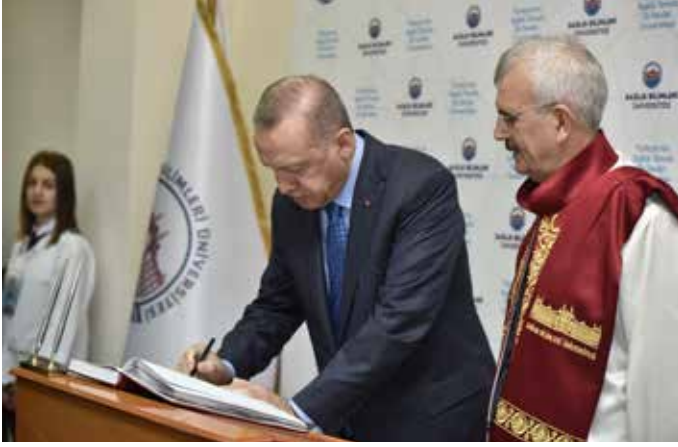


Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane

116 *Yaşında*
Years Old

İSTANBUL • ANKARA • MOGADIŞU • HARTUM • NYALA
BANGSAMORO • DARÜSSELAM • KERKÜK • CERABLUS

ISTANBUL • ANKARA • MOGADISHU • KHARTOUM • NYALA • BANGSAMORO • DAR ES SALAAM • KIRKUK • JARABULUS





EĞİTİM BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ
2019 AKADEMİK YILI AÇILIŞ TÖRENİ
7 KASIM

ERİ
i

VERSİT
AÇILIŞ T

SAC
18 -

İÇİNDEKİLER / INDEX

ÜNİVERSİTEMİZ / OUR UNIVERSITY	6
REKTÖR'ÜN MESAJI / THE RECTOR'S GREETING	10
KÜTÜPHANELERİMİZ / OUR LIBRARIES	12
ÖĞRENCİ KULÜPLERİ / STUDENT CLUBS	14
ULUSLARARASI İMKANLARIMIZ / INTERNATIONAL OPPORTUNITIES	16
BURLAR / SCHOLARSHIPS	17
14 MART TIP BAYRAMI / 4TH MARCH MEDICINE DAY	18
MEKTEB-İ TIBBİYYE-İ ŞAHANE KÜLLİYESİ / MEKTEB-I TIBBIYYE-I SAHANE COMPLEX	
FAKÜLTELERİMİZ / OUR FACULTIES	
Tıp Fakültesi / Faculty of Medicine	20
Uluslararası Tıp Fakültesi / International Faculty of Medicine	24
Diş Hekimliği Fakültesi / Faculty of Dentistry	28
Eczacılık Fakültesi / Faculty of Pharmacy	32
Hemşirelik Fakültesi / Faculty of Nursing	36
Sağlık Bilimleri Fakültesi / Faculty of Health Sciences	40
Yaşam Bilimleri Fakültesi / Faculty of Life Sciences	44
MESLEK YÜKSEKOKULUMUZ / OUR VOCATIONAL SCHOOL	
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu / Vocational School of Health Services	46
ENSTİTÜLERİMİZ / OUR INSTITUTES	
Sağlık Bilimleri Enstitüsü / Institute of Health Sciences	48
Sporcu Sağlığı ve Spor Bilimleri Enstitüsü / Institute of Athlete Health and Sports Sciences	48

GÜLHANE KÜLLİYESİ / GULHANE COMPLEX
FAKÜLTELERİMİZ / OUR FACULTIES

Gülhane Tıp Fakültesi / <i>Gülhane Faculty of Medicine</i>	52
Gülhane Diş Hekimliği Fakültesi / <i>Gülhane Faculty of Dentistry</i>	56
Gülhane Eczacılık Fakültesi / <i>Gülhane Faculty of Pharmacy</i>	60
Gülhane Hemşirelik Fakültesi / <i>Gülhane Faculty of Nursing</i>	62
Gülhane Sağlık Bilimleri Fakültesi / <i>Gülhane Faculty of Health Sciences</i>	66

MESLEK YÜKSEKOKULUMUZ / OUR VOCATIONAL SCHOOL

Gülhane Meslek Yüksekokulu / <i>Gülhane Vocational School</i>	68
---	----

ENSTİTÜLERİMİZ / OUR INSTITUTES

Gülhane Sağlık Bilimleri Enstitüsü / <i>Gülhane Institute of Health Sciences</i>	70
Gülhane Savunma Sağlık Bilimleri Enstitüsü / <i>Gülhane Institute of Defense Health Sciences</i>	70

YURT DIŞI KÜLLİYELERİMİZ / OUR COMPLEXES ABROAD

MESLEK YÜKSEKOKULLARIMIZ / OUR VOCATIONAL SCHOOLS

SOMALİ KÜLLİYESİ / SOMALIA COMPLEX

Somali Mogadişu Recep Tayyip Erdoğan SHMYO / <i>Somalia Moghadishu Recep Tayyip Erdoğan Vocational School of Health Services</i>	74
---	----

SUDAN KÜLLİYESİ / SUDAN COMPLEX

Sudan Nyala SHMYO / <i>Sudan Nyala Vocational School of Health Services</i>	74
---	----

FİLİPİNLER KÜLLİYESİ / PHILIPPINES COMPLEX

Filipinler Bangsamoro Sultan Kudarat SHMYO / <i>Philippines Bangsamoro Sultan Kudarat Vocational School of Health Services</i>	74
---	----

TANZANYA KÜLLİYESİ / TANZANIA COMPLEX

Tanzanya Darüsselam SHMYO / <i>Tanzania Dar es Salaam Vocational School of Health Services</i>	74
--	----

IRAK KÜLLİYESİ / IRAQ COMPLEX

Irak Kerkük SHMYO / <i>Iraq Kirkuk Vocational School of Health Services</i>	74
---	----

SURİYE KÜLLİYESİ / SYRIA COMPLEX

Suriye Cerablus SHMYO / <i>Syria Jarabulus Vocational School of Health Services</i>	74
---	----

ENSTİTÜMÜZ / OUR INSTITUTE

SUDAN KÜLLİYESİ / SUDAN COMPLEX

Sudan Hartum Sağlık Bilimleri Enstitüsü / <i>Sudan Khartoum Institute of Health Sciences</i>	74
--	----

ARAŞTIRMA MERKEZLERİMİZ / APPLICATION AND RESEARCH CENTERS

78

BİRLİKTE KULLANIM PROTOKOLÜ OLAN HASTANELER / AFFILIATED HOSPITALS

80

BASINDA BİZ / PRESS ABOUT US

82

İLETİŞİM / CONTACT US

84

Üniversitemiz

Our University

Tarihçemiz

Üniversite binamız, tıp eğitimi vermek üzere II. Abdülhamid tarafından yaptırılan ilk tıp okuludur. Yapımına 1894'te başlanmış ve 1903 yılında tamamlanmıştır. Binanın açılışı ise II. Abdülhamid'in doğum günü olan 6 Kasım 1903 Cuma günü gerçekleştirilmiştir.

Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane adıyla eğitime başlanan binanın mimari tasarımı dönemin önde gelen mimarlarından Alexandre Vallauray ve Raimondo D'Aronco'ya aittir. Bina Haydarpaşa Askeri Hastanesi ve Selimiye Kışlası mimari tarzıyla uyum içinde, 80 bin metrekarelik arsa üzerinde inşa edilmiştir. Dört kenarı koridorlarla çevrili dikdörtgen bir iç avlusu ile 54 bin metrekarelik inşaat alanına sahiptir.

Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane, 1903-1909 yılları arasında Askeri Tıp Mektebi iken bu tarihten sonra sivil tıp mektebi olarak da hizmet vermiştir. Bünyesinde cerrahane de barındıran Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane, botanik bahçesi ve tıbbi bitkileri ile eczacı yetiştirilmesine de katkı sunmuştur. Baytar mektebi binanın hemen civarında kurulmuştur. Karşısında bulunan Haydarpaşa Asker Hastanesi, yeraltı tüneli ve raylı sistem ile mektep binasıyla bağlantı sağlayarak

öğrenciler için eğitim hastanesi olarak kullanılmıştır. Almanca, Fransızca ve Türkçe dillerinde eğitim verilen bu tıp mektebinden çok değerli siyasetçi ve bilim insanları yetişmiştir.

1933 yılına kadar tıbbiye olarak hizmet veren Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane, 1933-1983 yılları arasında Haydarpaşa Lisesi olarak eğitim vermiştir. 1983 yılında ise Marmara Üniversitesi'ne tahsis edilerek içerisinde Tıp Fakültesinin de bulunduğu eğitim külliyesi olarak hizmet vermiştir.

15 Nisan 2015 tarihli Resmî Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren 27.03.2015 tarih ve 6639 sayılı Kanun gereğince sağlık temalı olarak kurulan ilk ve tek devlet üniversitesi olan Sağlık Bilimleri Üniversitesine Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane adıyla hizmet vermek üzere tahsis edilmiştir.

Üniversitemiz, geçmiş ile gelecek arasında köprü olmak üzere ilk kuruluş misyonuna uygun olarak Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane, Ankara Gülhane, Somali Mogadişu ve Sudan Nyla Külliyelerinde eğitim vermektedir.



History

The building of our university, which housed the first medical school Mekteb-i Tibbiyye-i Şahane in the Ottoman Empire, was built by the order of Abdulhamid II. The construction of the school began in 1894 and ended in 1903. The grand opening of the building was held on November 6, 1903 - the birthday of Abdulhamid II.

The building project belongs to prominent figures of architecture of the time - Alexander Valluri and Raymond D'Aronso. The school building was erected on an area of 80,000 m² in harmony with the architectural ensemble of Haydarpaşa Military Hospital and Selimiye Barracks. The university has a rectangular courtyard with an area of 54,000 m².

Mekteb-i Tibbiyye-i Şahane, functioning as a Military Medical Hospital from 1903 to 1909, later began to serve the needs of the civilian population. Mekteb-i Tibbiyye-i Şahane had an operating unit as well as a botanical garden, in which medicinal plants were grown for students of the pharmaceutical department. Not far from Mekteb-i Tibbiyye-i Şahane there was a veterinary school. The military hospital Haydarpaşa, in which students were

practicing, was connected with Mekteb-i Tibbiyye-i Şahane by a system of underground tunnels and a railway track. A great number of outstanding scientists and politicians graduated from Mekteb-i Tibbiyye-i Şahane, in which training was conducted in German, French and Turkish.

Mekteb-i Tibbiyye-i Şahane, referred to as the medical school until 1933, functioned as the Haydarpaşa High School from the period 1933 to 1983. In 1983, it served as a training complex which included the Faculty of Medicine, assigned to Marmara University.

By Decree No. 6639 of April 15, 2015, published in the "Resmi Gazete" (Official Gazette of the Republic of Turkey), the Haydarpaşa complex, which was given its original name Mekteb-i Tibbiyye-i Şahane, was transferred to the University of Health Sciences.

Our university, which serves as a bridge between the past and the future, continues its education in the complexes Mekteb-i Tibbiyye-i Şahane in Istanbul, Gülhane in Ankara, Mogadishu in Somalia and Nyala in Sudan.

Sağlık Bilimleri Üniversitesi, ülkemizin ilk modern tıp okulu olan Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane'nin devamı niteliğinde kurulmuş ve bu nedenle "Geçmiş ile Geleceğe" sloganıyla yola çıkmış bir Devlet Üniversitesidir.

Üniversitenin rektörü, sağlık camiasının yakından tanıdığı Prof. Dr. Cevdet ERDÖL'dür.

Prof. Dr. Cevdet ERDÖL, 2002 sonrası Türkiye'de sağlık alanında yaşanan büyük dönüşümün TBMM ayağını yürütmüş; özellikle hazırladığı "Düzensiz Hava Sahası" yasası ile gelecek nesillerin emniyet altına alınması projesinde çok büyük emeği olmuş ve bu çalışmalarıyla Dünya Sağlık Örgütü (WHO)'nün övgüsünü almış bir değerdir.

Sağlık Bilimleri Üniversitesi; Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane Külliyesi İstanbul'un merkez ilçelerinden biri olan Üsküdar'da, ulaşım sorunu olmayan, tarihi ve nezih bir mekânda, Gülhane Külliyesi Ankara'nın Keçiören ilçesinin Etlik semtinde, yurt dışında ise Somali ve Sudan külliyelerimizde eğitim hizmeti vermektedir.

15 Temmuz 2016 darbe girişimi sonrasında Gülhane Tıp Akademisi (GATA), 669 Sayılı Kanun Hükmünde Kararname ile Üniversitemize devredilmiş olup eğitim faaliyetlerine ara verilmeden ve aksatılmadan devam edilmiştir.

Sağlık Bilimleri Üniversitesi gerek tarihiyle, gerekse 2.500 kişilik akademik kadrosuyla kısa sürede Türkiye'nin ve dünyanın en iyi üniversitelerinden biri olma kapasitesine sahiptir.

Üniversitemiz ile Sağlık Bakanlığı arasında imzalanan protokol kapsamında ülke genelindeki 16 ilde, 57 Eğitim ve Araştırma Hastanesinde çalışan asistan doktorların uzmanlık, uzman doktorların da akademik eğitimlerini yürütmeye yetkilidir. Tüm öğrencilerimiz staj, uygulama dersi ve intörnlik dönemlerini bu hastanelerde yapabilmektedir.

Üniversitemiz tarafından, özellikle sağlık yazılımları,

sağlık danışmanlık hizmetleri, biyo-medikal mühendislik hizmetleri kapsamında ürün ve materyal geliştirmek üzere; "Sağlık Bilimleri Üniversitesi Teknoloji Geliştirme Bölgesi Sağlık Teknokenti" ve Teknoloji Transfer Ofisi A.Ş. kurulmuştur.

Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Türkiye'de yasayla ülke dışında eğitim birimi açma izni verilmiş tek üniversite unvanına sahiptir. Pek çok ülkeye eğitim kurumları açmaya hazırlanan üniversitemiz, öğrencilerine yurtdışında eğitim ve kariyer imkânı sunabilmektedir.

Misyonumuz

Sağlık alanında eğitim standartlarını yükselterek ulusal ve uluslararası düzlemde nitelikli bireyler yetiştirmek, bilim üretmek, teknolojik ürünler anlamında ülkemizi dışa bağımlılıktan kurtarmak ve bu kazanımları ihtiyaç duyan ülkelerin hizmetine sunmak, bulunduğumuz tarihi mekânın kuruluş amacına uygun olarak geçmişten geleceğe köprü olmak ve bütün bunlarla yaşam kalitesini artırarak insan ve toplum sağlığına katkıda bulunmaktır.

Vizyonumuz

Üstlendiğimiz misyonu layıkıyla yerine getirmek üzere özgün eğitim-öğretim programları, araştırma projeleri, gelişmiş laboratuvarlar ve teknoloji geliştirme bölgeleri ile sağlık alanında öncü olmanın yanı sıra akademik etik ilkelerini benimsemiş, yenilikçiliği, paylaşımcılığı, özgür düşünme ve düşüncüyü ifade etmeyi içselleştirmiş bir akademik yaşam kültürüne sahip, toplum, ülke ve insanlığa karşı sorumluluğunu bilen, teorik bilgi edinme yanında girişimsel beceri ve uygulamayı da amaç edinen eğitim-öğretim-araştırma kadrosu ile birlikte akademik-idari-mali özerk ve şeffaf yönetim anlayışıyla ulusal ve uluslararası alanda ilgili üniversitelerle işbirliği, dayanışma ve bilimsel yarış içerisinde olan insan, toplum, çevre ülke ve dünya sorunlarına duyarlı evrensel bir üniversite olmaktır.

The University of Health Sciences is a state university that was established as a continuation of the first modern medical school of our country, Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane and for this reason, it has set out with the slogan "from the past to the future".

The Rector of the university is Professor. Dr. Cevdet ERDÖL, who is well-known by the medical community.

Professor Dr. Cevdet ERDÖL has conducted the Turkish Grand National Assembly side of major transformations in the health field that took place in Turkey after 2002. Especially with the "Smoke-Free Airspace" law, he has made great efforts in securing future generations and has been praised by World Health Organization (WHO) for these works.

The University of Health Sciences provides education services at Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane Complex which is a historical and upright building in Üsküdar, one of the central districts of Istanbul with easy access, at Gülhane Complex in the Etilik district of Ankara's Keçiören district and in abroad complexes in Somalia and Sudan.

After the coup attempt on July 15, 2016, Gülhane Military Medical Academy (GATA) was transferred to our University with the Decree Law No. 669 and continued its training activities without interruption.

The University of Health Sciences has the capacity to become one of the best universities in Turkey and in the world in a short period of time, not only with its history but also its academic staff of 2500 people.

Within the scope of the protocol signed between our University and the Ministry of Health, it is authorized to carry out the academic training of specialist doctors and specialty trainings of assistant doctors in 16 provinces, 57 Training and Research Hospitals throughout the country. All our students can do internships and practice courses in these hospitals.

In order to develop products and materials within the scope of health software, medical consultancy services

and bio-medical engineering services, "The University of Health Sciences, Technology Development Zone Health Technopark" and Technology Transfer Office has been established by our university.

The University of Health Sciences holds the title of being the only university with the permission by law to open a training unit outside the country in Turkey. As our preparations go on to open educational institutions in many countries, our university is able to offer its students education and career opportunities abroad.

Our Mission

To raise the standards of medical education; to train highly qualified specialists both at the national and international levels; to develop science; to help overcome the technological dependence of Turkey and provide technological assistance to developing countries; to serve as a bridge between the past and the future and to remain faithful to the establishment goals of the of Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane; to improve the quality of life and health of man and society.

Our Vision

Our vision is to become:

- *A global university that is sensitive to human, societal and world issues, which supports partnerships with other universities and is scientifically capable of competing with them;*
- *A university whose activities are based on the principles of transparency, academic ethics and autonomy;*
- *A university that gives importance not only to theoretical developments but also to their practical application;*
- *A university aware of its responsibility to society, the country and all mankind;*
- *A university with a high level of academic culture, based on the desire for innovation, cooperation, freedom of thought and self-reliance.*

Rektörün Mesajı

Sağlık Bilimleri Üniversitesi, ülkemizin sağlık temalı ilk devlet üniversitesi olup eğitim faaliyetlerini İstanbul'da tarihi Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane Külliyesinde, Ankara'da Gülhane Külliyesinde ve yurtdışında Somali ve Sudan Külliyelerinde sürdürmektedir.

Üniversitemiz, ülkemizin ilk modern tıp okulu olan Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane'nin devamı olarak kurulmuş olup, "Geçmiş ile Geleceğe, Gelenekçi Ancak Yenilikçi" anlayışıyla yola çıkmıştır.

Sağlık Bilimleri Üniversitesi fiili olarak 2015 yılında kurulmasına rağmen Türkiye Üniversite Memnuniyet Araştırması (TÜMA) 2018 raporuna göre, Genel Memnuniyet Sıralamasında 18'inci, "Öğrenim Deneyimi Tatminkârlılığı" sıralamasında 24'üncü, "Akademik Destek ve İlgisi" sıralamasında 44'üncü, devlet ve vakıf üniversitelerinin "Kurumun Yönetim ve İşleyişinden Memnuniyet" sıralamasında 17'inci ve "Kişisel Gelişim ve Kariyer Desteği" Sıralamasında 21'inci olma başarısını göstermiştir. Üniversitemiz Genel Memnuniyet Düzeyi olarak da öğrencilerin beklentilerini en üst düzeyde karşılayan üniversiteler arasında yer almıştır. Yakın gelecekte hedefimiz bütün kategorilerde ilk sıralarda yer almaktır.

İstanbul Haydarpaşa'da bulunan Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane Külliyesi İstanbul'un en merkezi yerlerinden biri sayılan Üsküdar'da tarihi ve nezih bir mekânda bulunmaktadır. Marmaray, Avrasya Tüneli, liman, deniz, hızlı tren, metrobüs ve otobüs ile ulaşılabilen yegâne bir konumdadır.

Ankara'da Keçiören'de bulunan Gülhane Külliyesi de gerek ulaşım olanakları gerek barınma imkanları ile öğrencilerimize güzel bir üniversite ortamı sunmaktadır.

Gerek tarihi misyonumuz, gerekse 2500 kişilik akademik kadromuzla kısa sürede Türkiye'nin ve dünyanın en güçlü üniversitelerinden biri olma kapasitesine sahibiz.



Üniversitemiz ile Sağlık Bakanlığı arasında imzalanan birlikte kullanım protokolü kapsamında ülke genelindeki 58 Eğitim ve Araştırma Hastanesinde çalışan asistan doktorların tıpta uzmanlık eğitimi, Üniversitemizin akademik ve idari birimleri aracılığıyla yürütülmektedir. Öğrencilerimiz staj ve uygulama eğitimlerini bu hastanelerde yapma imkanına sahiptirler.

Sağlık Bilimleri Üniversitesi araştırma ve geliştirme (AR-GE) çalışmalarına büyük önem vermektedir. AR-GE merkezleri, sermayesi tamamen üniversitemize ait olarak kurulan Teknoloji Transfer Ofisi A.Ş. ve Sağlık Bilimleri Üniversitesi Teknoloji Geliştirme Bölgesi Sağlık Teknokenti A.Ş. kurulmuş olup, çalışmalarını sürdürmektedir.

Üniversitemiz, Türkiye'de yasayla ülke dışında eğitim birimi açma izni verilmiş ilk üniversite unvanına sahiptir. Pek çok ülkede eğitim kurumları açtık ve açmaya devam etmektedir.

Sağlık Bilimleri Üniversitesi, önlisans, lisans ve lisansüstü bölüm ve programlarını açarken devlet ve özel sektörde sağlık profesyoneli ihtiyacını gözeterek planlama yapmaktadır. Bu bağlamda mezunlarının meslek edinmelerinin kolaylaştırılması gözetilmektedir.

2018-2019 Eğitim-Öğretim yılında %100 doluluk oranıyla adeta kendi rekorunu kıran, Bilim, Kültür, Sanat ile bezenen üniversitemiz, dün olduğu gibi bugün de sağlık eğitiminde öncü rol üstlenmeye devam edecektir.

Prof. Dr. Cevdet ERDÖL
Rektör

The Rector's Greeting

The University of Health Sciences is the first state university in our country with a health theme, and it conducts its educational activities in the historical Mekteb-i Tibbiye-i Şahane Complex in Istanbul, in Gülhane Complex in Ankara and in Somalia and Sudan Complexes abroad.

Our university was established as a continuation of the Mekteb-i Tibbiye-i Şahane which is the first modern medical school of our country and set out with the understanding of "From the Past to the Future, Traditional but Innovative".

Although it was founded in 2015 as a de facto, according to Turkey University Satisfaction Survey 2018 report, University of Health Sciences ranked 18th in Overall Satisfaction Ranking, 24th in "Learning Experience Satisfaction" ranking, 44th in "Academic Support and Care" ranking, 17th in "Satisfaction of Management and Functioning of the Institution" ranking at state and foundation universities, and 21st place in "Personal Development and Career Support" ranking. As the General Satisfaction Level, our university has been among the universities that meet the expectations of the students at the highest level. Our goal in the near future is to take the first places in all categories.

Mekteb-i Tibbiye-i Şahane Complex, located in Haydarpaşa, Istanbul, is in a historic and decent place in Üsküdar, one of the most central places in Istanbul. It is in a unique location that can be reached by Marmaray, Eurasia Tunnel, port, sea, high-speed train, metrobus and bus.

Gülhane Complex, located in Keçiören, Ankara, offers a beautiful university environment for our students with both transportation facilities and accommodation facilities.

We have the capacity to become one of the most powerful universities in Turkey and in the world in a short period of time, with our history and our academic staff of 2500 people.

Within the scope of the co-operation protocol signed between our University and the Ministry of Health, the expertise training of the assistant doctors working at the 58 Training and Research Hospitals throughout the country is carried out through the academic and administrative units of our University. Our students have the opportunity to do internships and practice training in these hospitals.

The University of Health Sciences attaches great importance to research and development (R&D) studies. The R & D centers, Technology Transfer Office, whose capital is fully owned by our university, and University of Health Sciences Technology Development Zone Health Technopark Inc. have been established and continues to work.

Our University holds the title of being the only university in Turkey with the permission by law to open a training unit outside the country. We have opened educational institutions in many countries and continue to open them.

The University of Health Sciences takes into consideration the need for health professionals in public and private sectors while planning its departments and programs to be opened in associate degree, undergraduate and graduate degrees. Within this context, it is considered to make it easier for graduates to facilitate their professions.

Our university, which broke its own record with a 100% occupancy rate in the academic year of 2018-2019, adorned with Science, Culture and Art, will continue to play a leading role in health education today as it was yesterday.

Prof. Dr. Cevdet ERDÖL
Rector

Kütüphanelerimiz

NADİR ESERLER

Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane Matbaasında basılan 26 adet Osmanlıca eser, ayrıca Kader Matbaası, Hilal Matbaası Cemiyet-i Tıbbiyye-i Osmaniyeye Matbaası vs. matbaalarda basılmış toplam 174 adet Osmanlıca Tıp ders kitapları mevcuttur. Kurum ve kişilerden gelen bağışlar içerisinde 1800'lü yıllardan 1920'li yıllara kadar Latince, Almanca, Fransızca gibi farklı dil ve konulara ait 671 eser bulunmaktadır. 2018 yılı içinde satın alma yoluyla Ali Haydar Bayat Arşivi ve nadir kitaplar ve 61 adet Osmanlıca sağlık ve tıp eserleri koleksiyona kazandırılmıştır.

Osmanlıca E- Kaynaklar,
İbrahim Müteferrika Koleksiyonu,
17 Kitap ve Müteferrika Mezar Kitabesi,
Feridun Uzluk Koleksiyonu,
1500 Kitap dijitali,
Süleymaniye Yazma Eserler Kütüphanesi Müdürlüğünde mevcut sağlık el yazmalarının dijital kopyaları mevcuttur.

MEKTEB-İ TIBBİYYE-İ ŞÂHÂNE MERKEZ KÜTÜPHANESİ

Hafta içi: 08.30-20.00
Cumartesi: 09.00-16.00 arasında hizmet vermektedir. Sağlık Bilimleri Üniversitesi ile kullanım protokolü olan hastanelerin arşivlerinden bağış olarak alınan yaklaşık 5000 Adet Sağlık, Edebiyat, Tarih vs. konulu eserler teknik işlemleri yapılarak kullanıcıların hizmetine sunulmuştur. Ayrıca 4900 adet tıp ve sağlık konulu güncel ve nadir eserler satın alınarak teknik işlemleri tamamlandıktan sonra kullanıcı hizmetine sunulmaya başlanmıştır. Kütüphanemiz araştırmacıların bilimsel ve akademik çalışmalarını desteklemek, kullanıcıların eğitim öğretim ihtiyaçlarını karşılamak amacıyla koleksiyon geliştirmeye devam etmektedir. Kütüphanemiz 36 kişilik okuma masası, 15.000 kitap kapasitelidir.

SULTAN ABDÜLHAMİD HAN KÜTÜPHANESİ

Ali Emiri: Dil ve Edebiyat Kitapları ve çalışma alanları Ayrıca; katalog tarama bilgisayarları, kültür kitapları mevcuttur. Kütüphanede 22581 adet Edebiyat, Tarih, vs. kültür konulu kitap ve 1000 adet tez bulunmaktadır. Kullanım alanı olarak 30 kişilik okuma masası vardır. Kütüphanemiz kullanıcıların talepleriyle satın alınan ve bağışlanan eserlerle her geçen gün gelişen bir koleksiyona sahiptir.

GÜLHANE KÜTÜPHANESİ

Kütüphane haftanın 7 günü 24 saat açıktır. Akademik tatillerde kullanım durumuna göre saat sınırlaması gelebilmektedir. Kullanım alanı olarak 4.000 m² alan üzerine 4 katlı, toplam 590 okuyucu kapasiteli olan kütüphanemiz;
3. Kat: Bilgi Tarama (İnternet salonu), Akademik Personel Çalışma Salonu, Personel Odaları.
2.Kat: Tıp Yayınları, Tezler, Kapalı Alan Çalışma Salonu, Okuyucu Çalışma Masaları,
1.Kat: Danışma Bankosu, Tıp Dışı Yayınlar, Yönetici Odası, Okuyucu Çalışma Masaları, Güvenlik, Kafeterya
Zemin Kat: Yerli ve Yabancı Dergiler, Kapalı Alan Çalışma Salonu, Konferans Salonu, Depolar, Okuyucu Çalışma Masalarından oluşmaktadır. Kütüphanede 24.754 adet Sağlık, Edebiyat Tarih vs. konulu kitap, 4.276 tez, 998 CD-DVD ve 66.283 dergi bulunmaktadır.

SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ TIP TARİHİ VE DEONTOLOJİ KÜTÜPHANESİ

Gülhane Kampüsünde bulunan kütüphanede ; 6216 adet sağlık ve tıp alanında Osmanlıca, Latince, Almanca, Fransızca gibi farklı dillerde eserler bulunmaktadır.

Our Libraries

RARE MANUSCRIPTS

The department contains 26 books in the Ottoman language, published in Mekteb-i Tibbiyye-i Şahane Printing House and 174 medical textbooks in the Ottoman language, published in Kader Printing House, Hilal Printing House, Cemiyet-i Tibbiyye-i Osmaniye Printing House, etc. In addition, in the department of rare manuscripts there are 671 editions in Latin, German, French and other languages published between 1800s-1920s and received from various organizations and individuals as donations. In 2018, Ali Haydar Bayat Archive and rare books and 61 pieces of health and medical works in Ottoman language were bought and added to the collection.

*Ottoman E-Resources,
İbrahim Müteferrika Collection,
17 Books and Müteferrika tombstone Inscription,
Feridun Uzluk Collection,
1500 digital copies of books,
There are digital copies of health manuscripts that exist in the Süleymaniye Manuscripts Library Directorate.*

CENTRAL LIBRARY OF MEKTEB-I TIBBIYYE-I SAHANE

Weekdays: 08.30-20.00

Saturdays: 09.00-16.00

The library contains 5000 works on medicine, literature, history, etc., accepted as a gift from the archives of hospitals affiliated with the University of Health Sciences. In addition, 4900 current and rare works on medicine and health were bought and started to be served to users after their technical processes are completed. Our library continues to expand its collection in order to satisfy the educational and training needs of users and support scientific and academic works of researchers. The library has a capacity of reading table for 36 people and 15.000 books.

SULTAN ABDULHAMID HAN LIBRARY

*Ali Emiri: Books on Language and Literature
Also; catalog scanning computers, culture books are available.*

There are 22581 books and 1000 theses on literature, history, culture etc. in the library.

There is a reading table for 30 people.

Our library has an expanding collection which is developed with the works purchased by the demand of users or donated.

GULHANE LIBRARY

The library is open 24 hours, 7 days a week. There may be a time limitation on academic holidays depending on the usage situation.

Our library, which has a capacity of 590 readers, has 4 floors and a total area of 4.000 m², consists of:

3rd Floor: Information Scan (Internet Room), Academic Staff Study Hall, Staff Rooms.

2nd Floor: Medical Publications, Theses, Indoor Study Hall, Reader Study Tables,

*1st Floor: Information Desk, Non-Medical Publications, Executive Room, Reader Study Tables, Security, Cafeteria
Ground Floor: Local and Foreign Magazines, Indoor Study Hall, Conference Hall, Warehouses, Reader Study Tables.*

There are 24,754 pieces of Health, Literature, History etc. books, 4.276 theses, 998 CD-DVDs and 66.283 magazines.

UNIVERSITY OF HEALTH SCIENCES HISTORY OF MEDICINE AND DEONTOLOGY LIBRARY

The library is located in Gülhane Complex and it has 6216 works on health and medicine in various languages such as Ottoman, Latin, German, French.



Öğrenci Kulüpleri

1. Akademik Düşünce Eğitim ve Medeniyet Kulübü (Adem)
2. Bilimsel Araştırma Kulübü
3. Çocuk Gelişimi ve Mutlu Aile Kulübü
4. Genç Mekteb-i Tıbbiyeliler Kulübü
5. Genç Okçular Kulübü
6. Genç Vizyon Kulübü
7. Genç Yeryüzü Doktorları Kulübü
8. Gezi, İzcilik, Fotoğraf ve Doğa Sporları Kulübü
9. İbn-i Sina Sağlık Kulübü
10. Kızılay ve Sivil Savunma Kulübü
11. Kritik Analitik Düşünme Kulübü
12. Kulüb-i Şahane
13. Kültür Sanat Kulübü
14. Müzik ve Halk Oyunları Kulübü
15. Ombudsmanlık Kulübü
16. Sağlıklı Beslenme ve Sağlıklı Yaşam Kulübü
17. Sağlıkta Yönetişim ve İnovasyon Kulübü
18. Somalili Öğrenciler Kulübü
19. Sosyal Hizmetler ve Dayanışma Kulübü
20. Spor Kulübü
21. Tarih Kulübü
22. Uluslararası Öğrenciler Kulübü
23. Genç Yeşilay Kulübü
24. Çevre Kulübü
25. Doğa ve Gezi Kulübü
26. Lokman Hekim Etik Değerler Kulübü
27. Oryantiring Kulübü
28. Sosyal Sorumluluk Topluluğu

Student Clubs

1. Academic Thought Education and Civilization Club (Adem)
2. Scientific Research Club
3. Child Development and Happy Family Club
4. Young Members of Mekteb-i Tıbbiyye Club
5. Young Archers Club
6. Young Vision Club
7. Young Doctors Worldwide Club
8. Travel, Scouting, Photography and Outdoor Sports Club
9. Ibn-i Sina Health Club
10. Red Crescent and Civil Defense Club
11. Critical Analytical Thinking Club
12. Şahane Club
13. Culture and Arts Club
14. Music and Folk Dances Club
15. Ombudsman Club
16. Healthy Eating and Healthy Life Club
17. Health Management and Innovation Club
18. Somali Students Club
19. Social Services and Solidarity Club
20. Sports Club
21. History Club
22. International Students Club
23. Young Green Crescent Club
24. Environment Club
25. Nature and Travel Club
26. Lokman Hekim Ethics Club
27. Orienteering Club
28. Social Responsibility Community



Uluslararası İmkanlarımız International Opportunities



Üniversitemiz İstanbul Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane ve Ankara Gülhane Külliyyelerimizde 60'ın üzerinde ülkeden gelen yabancı uyruklu misafir öğrencilerimiz eğitimlerine devam etmektedir.

Uluslararası İlişkiler ve Değişim Programları Koordinatörlüğü'nün (UDEK) yapmış olduğu çalışmalar ile farklı değişim programları ile öğrencilerimize yurt dışında öğrenim ve staj görme imkânı sunulmaktadır.

Yapılan antlaşmalar ile öğrencilerimiz Erasmus+ Değişim Programı kapsamında ilk etapta Portekiz, İtalya, Litvanya ve Polonya'nın da aralarında olduğu farklı ülkelere gitme fırsatı sağlanmıştır.

Mevlana Değişim Programı kapsamında ise başlangıç olarak Somali ve Sudan'dan üniversitemize öğrenci değişimi gerçekleşmiştir.

Savunma Bakanlıklarınca karşılıklı imzalanan anlaşmalar kapsamında misafir askeri öğrencilerimiz Ankara Gülhane Külliyyemizde eğitim görmektedir.

At the Istanbul Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane and Ankara Gülhane Complex of our university, foreign students from more than 60 countries continue their education.

Through the works of the Office of International Relations and Exchange Programs (UDEK), our students are given the opportunity of training and internships abroad by various Exchange programs.

With the agreements made, our students were given the opportunity to go to different countries including Portugal, Italy, Lithuania and Poland within the scope of Erasmus + Exchange Program.

Within the scope of Mevlana Exchange Program, exchange students from Somalia and Sudan started to come to our university.

Furthermore within the scope of the mutually signed agreements by the Ministries of Defense, our guest military students are studying in our Ankara Gülhane Complex.

Burs İmkanlarımız Scholarship Opportunities



SAHADER
Sağlık Bilimleri Haydarpaşa Eğitim ve Yardımlaşma Derneği

Sağlık Bilimleri Üniversitesine yerleşen ve yerleştirildiği puan türünden YKS başarı sıralamasında ilk 100 içinde yer alan öğrencilere;

Students who have been placed in the University of Health Sciences, and have ranked in the top 100 according to their score type in the Higher Education Institution Exams

Aylık
3.000TL
Üstün Başarı
Bursu
*Monthly merit-based
scholarship of
3,000TL*

Sağlık Bilimleri Üniversitesine yerleşen ve yerleştirildiği puan türünden YKS başarı sıralamasında ilk 500 içinde yer alan öğrencilere;

Students who have been placed in the University of Health Sciences, and have ranked in the top 500 according to their score type in the Higher Education Institution Exams

Aylık
2.000TL
Üstün Başarı
Bursu
*Monthly merit-based
scholarship of
2,000TL*

Sağlık Bilimleri Üniversitesine yerleşen ve yerleştirildiği puan türünden YKS başarı sıralamasında ilk 1.000 içinde yer alan öğrencilere;

Students who have been placed in the University of Health Sciences, and have ranked in the top 1.000 according to their score type in the Higher Education Institution Exams

Aylık
1.000TL
Üstün Başarı
Bursu
*Monthly merit-based
scholarship of
1,000TL*

* Başarı bursları, Sağlık Bilimleri Haydarpaşa Eğitim ve Yardımlaşma Derneği (SAHADER) tarafından verilecektir.

** Scholarships are provided by the Haydarpaşa Society of Medical Sciences for Education and Mutual Assistance (SAHADER)*



14 MART TIP BAYRAMI 100. YAŞINDA

14 Mart 1827 tarihi, Türkiye'de modern tıp eğitiminin başladığı gün olarak kabul edilmektedir.

Bu nedenle "14 Mart", Tıp Bayramı'nın başlangıcı için seçilmiş anlamlı bir gündür.

İlk Tıp Bayramı; 100 yıl önce 1919'da işgal altındaki İstanbul'da tıbbiyeli öğrenciler tarafından **bu tarihi binamızda** kutlanmıştır. İşgali protesto etmek amacıyla organize olan Tıbbiye öğrencileri, Mekteb-i Tıbbiye-i Şahane binasındaki iki kule arasına ay yıldızlı bayrağımızı asarak tepkilerini dile getirmeye çalışmışlardır.

Böylece Tıp Bayramı; tıp mesleği mensuplarının vatani savunma hareketi olarak başlamıştır.





14TH MARCH MEDICINE DAY IS 100 YEARS OLD

The date 14th March 1827 is accepted to be the date which modern medical education has started in Turkey.

For this reason "14th March" is a meaningful day selected as the beginning of the Medicine Day.

***The First Medicine Day** was celebrated 100 years ago in this historical building in 1919 by the medical students in Istanbul who were under occupation. In order to protest the occupation and voice their reaction, the Tibbiyye students hung a Turkish flag between the two towers of the Mekteb-i Tibbiyye-i Şahane building.*

Hence the Medicine Day has started as a movement of the members of the medical profession defending the native land.

Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane Külliyesi

Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane Complex

Öğrenci
Sayısı
Students
358



Tıp Fakültesi

Faculty of Medicine



Fakültemiz

Fakültemiz akademik ve idari yönetim yapısında Dekan, Dekan Yardımcıları, Fakülte Sekreteri, Fakülte Kurulu ve Fakülte Yönetim Kurulu bulunmaktadır. Akademik yapı olarak Fakültemize bağlı Temel Tıp Bilimleri, Dahili Tıp Bilimleri ve Cerrahi Tıp bilimleri bünyesinde 44 Anabilim Dalı yer almaktadır. Eğitim-öğretim süreçlerinde Dekanlık ve Anabilim Dalları bünyesinde yer alan eğitim komisyonları ile Anabilim Dalı Akademik Kurulları aktif rol oynamaktadır.

Fakültemizin yönetim ve idari birimleri ile Temel Tıp Bilimleri Anabilim Dalları Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane Külliyesi içerisinde yapılandırılmış olup klinik öncesi eğitim-öğretim ve araştırma faaliyetlerini bu mekan içerisinde sürdürmektedir. Öğrencilerin eğitim-öğretim faaliyetlerinin yürütüleceği amfiter, multidisipliner öğrenci laboratuvarları, fizyoloji ve anatomi öğrenci laboratuvarları ve mesleki beceri laboratuvarı aynı külliye içerisinde yer almaktadır. Mezuniyet öncesi

Our Faculty

The faculty administration consists of the Dean, Vice Deans, Faculty Secretary, Faculty Board and Faculty Administrative Board. In the academic organization there are a total of 44 departments within Basic Medical Sciences, Internal Medical Sciences and Surgical Medical Sciences. Through the course of education, the academic committees and academic board within the Deanship and Departments play an active role.

Administration of our faculty, basic medical sciences departments, preclinical education and research facilities are located in the Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane Complex. The amphitheatres, multidisciplinary student laboratories, physiology and anatomy student laboratories and professional skills laboratories where the education is carried out are located within the same complex. In the clinical period prior to the graduation, undergraduate

tıp eğitiminin klinik döneminde yer alan stajlar ise Üniversitemizin Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi (SUAM) olan birlikte kullanım (afiliasyon) protokolü yapılmış Sağlık Bakanlığı Bağı Eğitim ve Araştırma Hastaneleri içerisinde gerçekleştirilecektir.

Tıp Fakültesi Dekanlığı, Üniversitemizin Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi (SUAM) olarak kullanılan birlikte kullanım (afiliasyon) protokolü yapılmış Sağlık Bakanlığı Eğitim ve Araştırma Hastanelerindeki Tıpta Uzmanlık Eğitiminin kalitesinin artırılmasına yönelik düzenlemeleri misyon olarak üstlenmiş ve bu konuda gerekli düzenlemeleri yapmak için Tıpta Uzmanlık Eğitimi komisyonları ile çalışmalarını sürdürmektedir.

Eğitim-öğretim faaliyetlerinin yanında öğrencilerin bilimsel ve sosyal aktivitelerinin desteklenmesi konusunda gerekli düzenlemeler yapılmakta ve öğrencilere fırsat olarak sunulmaktadır.

medical education is realized in our University's Health Application and Reseach Center (SUAM) which are the Training and Research Hospitals of the Ministry of Health affiliated with our university.

The Deanship of the Faculty of Medicine has undertaken as a mission the arrangements for increasing the quality of the speciality training in medicine carried out within the Ministry of Health Training and Research Hospitals affiliated with our university to form our University's Health Application and Research Center (SUAM). It carries out the work for the necessary arrangements with the committees in the Speciality Training in Medicine.

In addition to the educational activities, to support the students scientific and social activities, the necessary arrangements are carried out and offered to students as opportunities.

AKADEMİK BÖLÜMLERİMİZ

TEMEL TIP BİLİMLERİ

Anatomi ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Prof. Dr. Hüseyin Avni BALCIOĞLU

Biyofizik ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Prof. Dr. Yunus KARAKOÇ

Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Prof. Dr. Arzu KANIK

Histoloji ve Embriyoloji ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Dr. Öğr. Üyesi Mustafa YILMAZ

İmmünoloji ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Doç. Dr. Sevgi KALKANLI TAŞ

Tıbbi Biyokimya ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Prof. Dr. Fatih GÜLTEKİN

Tıbbi Biyoloji ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Prof. Dr. Şaban TEKİN

Tıbbi Fizyoloji ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Prof. Dr. Sadrettin PENÇE

Tıbbi Mikrobiyoloji ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Prof. Dr. Sebahat AKSARAY

Tıp Eğitimi ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Prof. Dr. Yunus KARAKOÇ

Tıp Tarihi ve Etik ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Dr. Öğr. Üyesi İbrahim TOPÇU

DAHİLİ TIP BİLİMLERİ

Acil Tıp ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Doç. Dr. Şahin ÇOLAK

Adli Tıp ABD

Aile Hekimliği ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Prof. Dr. Seçil ARICA

Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Prof. Dr. Murat ELEVELİ

Çocuk ve Ergen Ruh Sağlığı ve Hastalıkları ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Doç. Dr. Özalp EKİNCİ

Deri ve Zührevi Hastalıkları ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Prof. Dr. Fatih GÖKTAY

Enfeksiyon Hastalıkları ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Prof. Dr. İlyas DÖKMETAS

Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Prof. Dr. Kadriye ÖNEŞ ÇETİNKAYA

Göğüs Hastalıkları ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Prof. Dr. Erdoğan ÇETİNKAYA

Halk Sağlığı ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Prof. Dr. Hasan Hüseyin EKER

Hava ve Uzay Hekimliği ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Dr. Öğr. Üyesi Erdiç ERCAN

İç Hastalıkları ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Prof. Dr. Abdülbaki KUMBASAR

Kardiyoloji ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Prof. Dr. Cihangir KAYMAZ

Nöroloji ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Prof. Dr. Serap ÜÇLER

Nükleer Tıp ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Prof. Dr. Tevfik Fikret ÇERMİK

Radyasyon Onkolojisi ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Dr. Öğr. Üyesi Gökhan YAPRAK

Radyoloji ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Prof. Dr. Yaşar BÜKTE

Ruh Sağlığı ve Hastalıkları ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Doç. Dr. Ömer Akil ÖZER

Spor Hekimliği ABD

Sualtı Hekimliği ve Hiperbarik Tıp ABD

Tıbbi Ekoloji ve Hidroklimatoloji ABD

Tıbbi Farmakoloji ABD

Tıbbi Genetik ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Doç. Dr. Ali KARAMAN

CERRAHİ TIP BİLİMLERİ

Ağız, Yüz ve Çene Cerrahisi ABD

Anesteziyoloji ve Reanimasyon ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Prof. Dr. Osman EKİNCİ

Beyin ve Sinir Cerrahisi ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Prof. Dr. Sait NADERİ

Çocuk Cerrahisi ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Prof. Dr. Ayşenur CELAYIR

Genel Cerrahi ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Prof. Dr. Fikret EZBERCİ

Göğüs Cerrahisi ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Doç. Dr. Levent CANSEVER

Göz Hastalıkları ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Prof. Dr. Banu AÇIKALIN

Kadın Hastalıkları ve Doğum ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Prof. Dr. İsmail ÖZDEMİR

Kalp ve Damar Cerrahisi ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Prof. Dr. Mahmut Murat DEMİRTAŞ

Kulak, Burun ve Boğaz Hastalıkları ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Prof. Dr. Suat TURGUT

Ortopedi ve Travmatoloji ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Prof. Dr. Mehmet Akif GÜLEÇ

Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Prof. Dr. Mehmet BOZKURT

Tıbbi Patoloji ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Prof. Dr. Sibel BEKTAŞ

Üroloji ABD
Anabilim Dalı Başkanı:
Prof. Dr. Ali İhsan TAŞÇI

Öğrenim Yılı - 6 Yıl / Puan Türü - SAY
Education period - 6 Years / Score Type - Mathematical/Numerical

Uluslararası Tıp Fakültesi / İstanbul
International Faculty of Medicine / İstanbul

2018 Puan Türü
2018 Score Type

SAY
Mathematical/Numerical

En Küçük Puan
Lowest Score

494,08689

En Büyük Puan
Highest score

508,69925

En Düşük Başarı Sıralaması
Lowest Success Ranking

7433

En Yüksek Başarı Sıralaması
Highest Success Ranking

4002

ACADEMIC DEPARTMENTS

BASIC MEDICAL SCIENCES

Anatomy

Head of the Department:

Prof. Dr. Hüseyin Avni BALCIOĞLU

Biophysics

Head of the Department:

Prof. Dr. Yunus KARAKOÇ

Biostatistics and Medical Informatics

Head of the Department:

Prof. Dr. Arzu KANIK

Histology and Embryology

Head of the Department:

Asst. Prof. Dr. Mustafa YILMAZ

Immunology

Head of the Department:

Assoc. Prof. Dr. Sevgi KALKANLI TAŞ

Medical Biochemistry

Head of the Department:

Prof. Dr. Fatih GÜLTEKİN

Medical Biology

Head of the Department:

Prof. Dr. Şaban TEKİN

Physiology

Head of the Department:

Prof. Dr. Sadrettin PENÇE

Medical Microbiology

Head of the Department:

Prof. Dr. Sebahat AKSARAY

Medical Education

Head of the Department:

Prof. Dr. Yunus KARAKOÇ

History of Medicine and Ethics

Head of the Department:

Asst. Prof. Dr. İbrahim TOPÇU

INTERNAL MEDICAL SCIENCES

Emergency Medicine

Head of the Department:

Assoc. Prof. Dr. Şahin ÇOLAK

Forensic Medicine

Family Medicine

Head of the Department:

Prof. Dr. Seçil ARICA

Pediatrics

Head of the Department:

Prof. Dr. Murat ELEVLI

Child and Adolescent Psychiatry

Head of the Department:

Assoc. Prof. Dr. Özalp EKİNCİ

Skin and Venereal Diseases

Head of the Department:

Prof. Dr. Fatih GÖKTAY

Infectious Diseases and Clinical

Microbiology

Head of the Department:

Prof. Dr. İlyas DÖKMETAS

Physical Therapy and Rehabilitation

Head of the Department: Prof. Dr.

Kadriye ÖNEŞ ÇETİNKAYA

Chest Diseases

Head of the Department:

Prof. Dr. Erdoğan ÇETİNKAYA

Public Health

Head of the Department:

Prof. Dr. Hasan Hüseyin EKER

Air and Space Medicine

Head of the Department:

Asst. Prof. Dr. Erdiç ERCAN

Internal Medicine

Head of the Department: Prof. Dr.

Abdülbaki KUMBASAR

Cardiology

Head of the Department:

Prof. Dr. Cihangir KAYMAZ

Neurology

Head of the Department:

Prof. Dr. Serap ÜÇLER

Nuclear Medicine

Head of the Department:

Prof. Dr. Tevfik Fikret ÇERMİK

Radiation Oncology

Head of the Department:

Asst. Prof. Dr. Gökhan YAPRAK

Radiology

Head of the Department:

Prof. Dr. Yaşar BÜKTE

Psychiatry

Head of the Department:

Assoc. Prof. Dr. Ömer Akil ÖZER

Sports Medicine

Underwater and Hyperbaric Medicine

Medical Ecology and Hydroclimatology

Medical Pharmacology

Medical Genetics

Head of the Department:

Assoc. Prof. Dr. Ali KARAMAN

SURGICAL MEDICAL SCIENCES

Oral and Maxillofacial Surgery

Anesthesiology and Reanimation

Head of the Department:

Prof. Dr. Osman EKİNCİ

Neurosurgery

Head of the Department:

Prof. Dr. Sait NADERİ

Pediatric Surgery

Head of the Department:

Prof. Dr. Ayşenur CELAYİR

General Surgery

Head of the Department:

Prof. Dr. Fikret EZBERCİ

Thoracic Surgery

Head of the Department:

Assoc. Prof. Dr. Levent CANSEVER

Ophthalmology

Head of the Department:

Prof. Dr. Banu AÇIKALIN

Obstetrics and Gynecology

Head of the Department:

Prof. Dr. İsmail ÖZDEMİR

Cardiovascular Surgery

Head of the Department:

Prof. Dr. Mahmut Murat DEMİRTAŞ

Otorhinolaryngology

Head of the Department:

Prof. Dr. Suat TURGUT

Orthopedics and Traumatology

Head of the Department:

Prof. Dr. Mehmet Akif GÜLEÇ

Plastic Reconstructive and Aesthetic Surgery

Head of the Department:

Prof. Dr. Mehmet BOZKURT

Medical Pathology

Head of the Department:

Prof. Dr. Sibel BEKTAŞ

Urology

Head of the Department:

Prof. Dr. Ali İhsan TAŞÇI

Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane Külliyesi

Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane Complex

Öğrenci
Sayısı
Students
151



Uluslararası Tıp Fakültesi

*International Faculty
of Medicine*



Fakültemiz

Sağlık Bilimleri Üniversitesi Uluslararası Tıp Fakültesi, 2018-2019 Akademik Yılı'nda Türkiye'de devlet üniversitelerinde kurulan ilk Uluslararası Tıp Fakültesi olarak 35 farklı ülkeden gelen öğrencileri ile birlikte eğitim hayatına başlamıştır. Yabancı Öğrenci Sınavı ile 150, YKS ile 30 öğrenci kontenjanı bulunan fakültemizde eğitim dili birinci sınıfta %100 İngilizcedir. İkinci ve üçüncü sınıflarda değişen oranlarda İngilizce dersler yer alan fakültemizde, dördüncü, beşinci ve altıncı sınıflarda eğitim %100 Türkçe olarak düzenlenmiştir. Bu iki dilli eğitim ile amaç hem uluslararası alanda Türkçe'nin eğitim ve bilim dili olarak yaygınlaşmasına katkı vermek, hem de küreselleşen dünyamızda hekimlik yapacak bireylerin çok dilde hizmet vermesini sağlamaktır. Fakültemizi tercih eden tüm öğrenciler İngilizce Seviye Tespit Sınavı'na girecekler ve bu sınavda yeterli başarıyı

gösteremeyen öğrencilerimiz bir yıl İngilizce Hazırlık Sınıfı okuyacaklardır.

Fakültemizin önemli amaçlarından biri, ülkemizin tıp alanında uluslararası işbirliğini geliştirmektir. Fakültemiz, yabancı ülkelere gelecek tıp öğrencilerimize kültürümüzü tanıma imkanı sunarken, aynı zamanda kaliteli bir tıp eğitimi sağlayarak ülkelere döndüklerinde sağlık alanında üst düzey hizmet verecek hekimler olmalarına katkıda bulunmayı hedeflemektedir.

Fakültemizde alanında uzman eğitim kadrosu eşliğinde, uygulamalı eğitime ağırlık veren, hasta çeşitliliği açısından geniş staj imkanları, uluslararası öğrenciler ile birlikte farklı kültürleri tanıyarak çok yönlü bir eğitim fırsatı sunulmaktadır.

Our Faculty

The International Faculty of Medicine was founded in the academic year 2018-2019 as the first public International Faculty of Medicine in Turkey at the University of Health Sciences. It started its educational life with students from 35 different countries. This year the faculty has accepted 150 students with YÖS (Foreign Student Examination) and 30 with YKS (Higher Education Institutions Examination). The language of instruction in the first year is 100 % English. In the second and third years the faculty will offer education in bilingual language, whereas the fourth, fifth and sixth years have been planned to be in Turkish language. With this bilingual education, it is aimed to spread the Turkish language as an educational and scientific language in the international field, and to ensure the individuals who will practice medicine in our globalized world to provide the service multilingually. All students accepted to our faculty will take the English Proficiency Exam and students

who are not eligible to study in English will attend one year of English Preparatory Courses.

One of the important objectives of our faculty is to develop international cooperation in the medical field and enhance the recognition of our country in medical education. Our faculty aims to help our international medical students to discover our culture while at the same time aims to provide a qualitative medical education which will help these future physicians to provide a high level of medical service in their own countries.

In our faculty, we offer a wide range of internship opportunities with a focus on applied education, provided by our expert training staff, a wide range of patients in terms of patient diversity, and a multifaceted education opportunity by recognizing different cultures together with international students.

AKADEMİK BÖLÜMLERİMİZ

TEMEL TIP BİLİMLERİ

Prof. Dr. Hüseyin Avni BALCIOĞLU
Anatomi Anabilim Dalı

Prof. Dr. Yunus KARAKOÇ
Biyofizik Anabilim Dalı

Dr. Öğr. Üyesi Faruk Berat AKÇEŞME
Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı

Doç. Dr. Muhterem ERCAN
Fizyoloji Anabilim Dalı

Dr. Öğr. Üyesi Halime Tuba CANBAZ
Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı

İmmünoloji Anabilim Dalı

Prof. Dr. Ebru KALE
Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı

Prof. Dr. Ülkan KILIÇ
Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı

Dr. Öğr. Üyesi Aysun KAYA
Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı

Tıp Eğitimi Anabilim Dalı

Dr. Öğr. Üyesi Elif GÜLTEKİN
Tıp Tarihi ve Etik Anabilim Dalı

DAHİLİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ

Doç. Dr. Şahin ÇOLAK
Acil Tıp Anabilim Dalı

Adli Tıp Anabilim Dalı

Doç. Dr. Okcan BASAT
Aile Hekimliği Anabilim Dalı

Doç. Dr. Onur Burak DURSUN
Çocuk ve Ergen Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı

Prof. Dr. Mehmet KARACAN
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı

Prof. Dr. İlknur ALTUNAY
Deri ve Zührevi Hastalıkları Anabilim Dalı

Prof. Dr. Kadriye KART YAŞAR
Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Anabilim Dalı

Prof. Dr. Figen YILMAZ
Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Anabilim Dalı

Doç. Dr. Halit ÇINARKA
Göğüs Hastalıkları Anabilim Dalı

Prof. Dr. Mustafa ÖZTÜRK
Halk Sağlığı Anabilim Dalı

Dr. Öğr. Üyesi Erdinç ERCAN
Hava ve Uzay Hekimliği Anabilim Dalı

Prof. Dr. Yüksel ALTUNTAŞ
İç Hastalıkları Anabilim Dalı

Prof. Dr. Ayşe EMRE
Kardiyoloji Anabilim Dalı

Prof. Dr. Serpil BULUT
Nöroloji Anabilim Dalı

Doç. Dr. Savaş KARYAĞAR
Nükleer Tıp Anabilim Dalı

Dr. Öğr. Üyesi Gökhan YAPRAK
Radyasyon Onkolojisi Anabilim Dalı

Prof. Dr. Ercan İNCİ
Radyoloji Anabilim Dalı

Prof. Dr. Rüstem AŞKIN
Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı

Spor Hekimliği Anabilim Dalı

Sualtı Hekimliği ve Hiperbarik Tıp Anabilim Dalı

Tıbbi Ekoloji ve Hidroklimatoloji Anabilim Dalı

Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı

Tıbbi Genetik Anabilim Dalı

CERRAHİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ

Ağız, Yüz ve Çene Cerrahisi Anabilim Dalı

Prof. Dr. Arzu İRBAN
Anesteziyoloji ve Reanimasyon

Anabilim Dalı
Prof. Dr. Feyza KARAGÖZ GÜZEY

Beynin ve Sinir Cerrahisi Anabilim Dalı

Çocuk Cerrahisi Anabilim Dalı

Prof. Dr. Mustafa TURAN
Genel Cerrahi Anabilim Dalı

Prof. Dr. Muzaffer METİN
Göğüs Cerrahisi Anabilim Dalı

Prof. Dr. Halil Özgür ARTUNAY
Göz Hastalıkları Anabilim Dalı

Prof. Dr. Murat API
Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı

Prof. Dr. Ali Can HATEMİ
Kalp ve Damar Cerrahisi Anabilim Dalı

Prof. Dr. Mehmet Faruk OKTAY
Kulak, Burun ve Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı

Prof. Dr. Cemal KURAL
Ortopedi ve Travmatoloji Anabilim Dalı

Prof. Dr. Semra KARŞIDAĞ
Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı

Prof. Dr. Zafer KÜÇÜKODACI
Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı

Prof. Dr. Fatih ALTUNRENDE
Üroloji Anabilim Dalı

Öğrenim Yılı - 6 Yıl / Puan Türü - SAY
Education period - 6 Years / Score Type - Mathematical/Numerical

Tıp Fakültesi / İstanbul
Faculty of Medicine / Istanbul

Tıp Fakültesi (Erkek) Millî Savunma Bakanlığı Adına
Faculty of Medicine (Males) on behalf of the Ministry of National Defence

Tıp Fakültesi (Kız) Millî Savunma Bakanlığı Adına
Faculty of Medicine (Females) on behalf of the Ministry of National Defence

2018 Puan Türü
2018 Score Type

SAY
Mathematical/Numerical

SAY
Mathematical/Numerical

SAY
Mathematical/Numerical

En Küçük Puan
Lowest Score

499,81918

418,09897

455,72534

En Büyük Puan
Highest score

509,37969

477,266

484,41907

En Düşük Başarı Sıralaması
Lowest Success Ranking

5986

41095

21589

En Yüksek Başarı Sıralaması
Highest Success Ranking

3886

12830

10405

ACADEMIC DEPARTMENTS

BASIC MEDICAL SCIENCES

BASIC MEDICAL SCIENCES DEPARTMENT

Prof. Dr. Hüseyin Avni BALCIOĞLU
Department of Anatomy

Prof. Dr. Yunus KARAKOÇ
Department of Biophysics

Asst. Prof. Dr. Faruk Berat AKÇEŞME
Department of Biostatistics and
Medical Informatics

Assoc. Prof. Dr. Muhterem ERCAN
Department of Physiology

Asst. Prof. Dr. Halime Tuba CANBAZ
Department of Histology And
Embryology

Department of Immunology

Prof. Dr. Ebru KALE
Department of Medical Biochemistry

Prof. Dr. Ülkan KILIÇ
Department of Medical Biology

Asst. Prof. Dr. Aysun KAYA
Department of Medical Microbiology

Department of Medical Education

Asst. Prof. Dr. Elif GÜLTEKİN
Department of History of Medicine
and Ethics

INTERNAL MEDICAL SCIENCES DEPARTMENT

Assoc. Prof. Dr. Şahin ÇOLAK
Department of Emergency Medicine

Department of Forensic Medicine

Assoc. Prof. Dr. Okcan BASAT
Department of Family Medicine

Assoc. Prof. Dr. Onur Burak DURSUN
Department of Child and Adoscelent
Psychiatry

Prof. Dr. Mehmet KARACAN
Department of Pediatrics

Prof. Dr. İlknur ALTUNAY
Department of Skin and Venereal
Diseases

Prof. Dr. Kadriye KART YAŞAR
Department of Infectious Diseases and
Clinical Microbiology

Prof. Dr. Figen YILMAZ
Department of Physical Therapy and
Rehabilitation

Assoc. Prof. Dr. Halit ÇINARKA
Department of Chest Diseases

Prof. Dr. Mustafa ÖZTÜRK
Department of Public Health

Asst. Prof. Dr. Erdiç ERCAN
Department of Air and Space Medicine

Prof. Dr. Yüksel ALTUNTAŞ
Department of Internal Medicine

Prof. Dr. Ayşe EMRE
Department of Cardiology

Prof. Dr. Serpil BULUT
Department of Neurology

Assoc. Prof. Dr. Savaş KARYAĞAR
Department of Nuclear Medicine

Asst. Prof. Dr. Gökhan YAPRAK
Department of Radiation Oncology

Prof. Dr. Ercan İNCİ
Department of Radiology

Prof. Dr. Rüstem AŞKIN
Mental Health and Illnesses
Department

Department of Sports Medicine

Department of Underwater and
Hyperbaric Medicine

Department of Medical Ecology and
Hydroclimatology

Department of Medical Pharmacology

Department of Medical Genetics

SURGICAL MEDICAL SCIENCES DEPARTMENT

Department of Oral and Maxillofacial
Surgery

Prof. Dr. Arzu İRBAN
Department of Anesthesiology and
Reanimation

Prof. Dr. Feyza KARAGÖZ GÜZEY
Department of Neurosurgery

Department of Pediatric Surgery

Prof. Dr. Mustafa TURAN
Department of General Surgery

Prof. Dr. Muzaffer METİN
Department of Thoracic Surgery

Prof. Dr. Halil Özgür ARTUNAY
Department of Ophthalmology

Prof. Dr. Murat APİ
Department of Obstetrics and
Gynecology

Prof. Dr. Ali Can HATEMİ
Department of Cardiovascular Surgery

Prof. Dr. Mehmet Faruk OKTAY

Department of Otorhinolaryngology

Prof. Dr. Cemal KURAL
Department of Orthopedics and
Traumatology

Prof. Dr. Semra KARŞIDAĞ
Department of Plastic Reconstructive
and Aesthetic Surgery

Prof. Dr. Zafer KÜÇÜKODACI
Department of Medical Pathology

Prof. Dr. Fatih ALTUNRENDE
Department of Urology

Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane Külliyesi

Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane Complex

Öğrenci
Sayısı
Students
243



Diş Hekimliği Fakültesi

Faculty of Dentistry



Fakültemiz

Fakültemiz akademik ve idari yönetim yapısında Dekan, Dekan Yardımcıları ve Fakülte Sekreteri bulunmaktadır. Akademik yapı olarak Fakültemize bağlı Temel Bilimler ve Klinik Bilimler bünyesinde 9 tane Anabilim Dalı yer almaktadır. Eğitim-öğretim süreçlerinde Dekanlık ve Anabilim Dalları bünyesinde yer alan eğitim komisyonu aktif rol oynamaktadır.

Fakültemizin yönetim ve idari birimleri ile Temel Tıp Bilimleri Anabilim Dalları Mekteb-i Tıbbiye-i Şahane Külliyesi içerisinde yapılandırılmış olup klinik öncesi eğitim-öğretim ve araştırma faaliyetlerini bu mekan içerisinde sürdürmektedir. Öğrencilerin eğitim-öğretim faaliyetlerinin yürütüleceği amfiler, multidisipliner öğrenci laboratuvarları, fizyoloji ve anatomi öğrenci laboratuvarları ve mesleki beceri laboratuvarı aynı külliye içerisinde yer almaktadır. Eğitim-öğretim faaliyetlerinin yanında öğrencilerin bilimsel ve sosyal

aktivitelerinin desteklenmesi konusunda gerekli düzenlemeler yapılmakta ve öğrencilere fırsat olarak sunulmaktadır.

Sağlık Bilimleri Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi, topluma en yüksek standartlarda ağız ve diş sağlığı hizmeti vermek için 2017- 2018 akademik yılında öğrenci kabul etmeye başlamıştır.

Bilimsel esasları temel alan, güncel bilgiyi kullanabilen ve yeni bilgiler üretebilen, hasta hakları ve etik ilkelere saygılı, insan odaklı hizmet anlayışına sahip, sorumluluk bilinci yüksek diş hekimleri yetiştirmeyi hedefleyen fakültelerimizde, uluslararası standartlarda 5 yıl süren diş hekimliği eğitimi verilmektedir.

Our Faculty

The academic and administrative management structure of our faculty consists of the Dean, Vice Deans and Faculty Secretary. Within the academic structure of our faculty, the Department of Basic Sciences and Clinical Sciences has nine departments. In the education-training processes, the Dean's Office and the education commission within the departments play an active role.

Department of Basic Medical Sciences and management and administrative departments of our faculty are located in the Mekteb-i Tıbbiye-i Şahane Complex, and their pre-clinical education and research activities are carried out in this venue. Lecture halls for the instructions of students, multidisciplinary student laboratories, physiology and anatomy student laboratories and professional skills laboratory are located within the same complex. In addition

to educational activities, necessary arrangements are made to give students opportunities such as supporting their scientific and social activities.

The University of Health Sciences, Faculty of Dentistry opened its doors in the academic year 2017 - 2018 in order to provide the highest standards of oral and dental health services to the society.

Our faculties provide a 5-year dentistry education at international standards, and we aim to raise dentists who have a human-oriented service understanding with a high level of responsibility, respect patient rights and ethical principles; who are based on scientific principles, are able to use current knowledge and produce new information.

Eğitim Programımız

Dış hekimliği, temel tıp konularının yanı sıra ağız ve çevre dokularını ilgilendiren hastalıkların teşhisi ve tedavisi ile ilgilenen bir bilim dalıdır. Öğretim programı; teorik dersler, laboratuvar, kliniğe hazırlık, staj ve seminer gibi diğer etkinliklerden oluşur.

Dış hekimliği eğitimi iki aşamalı olarak ele alınır. İlk üç yılda, klinik öncesi temel dış hekimliği bilimleri yer almaktadır. Bu dönemde Temel Tıp ve Dış Hekimliği dersleri ağırlıklıdır. Kliniğe geçiş öncesi el becerilerinin gelişmesi amacı ile preklinik laboratuvar derslerine

ağırlık verilmektedir. Programın son iki yılında Klinik Dış Hekimliği ve Tıp Bilimleri ile ilgili eğitim verilir. Öğrenciler beş yıllık eğitimin son iki yılında öğretim üyeleri gözetiminde hasta tedavisi yaparak klinik bilgi ve becerilerini geliştirirler. Öğrenciler, mezun olabilmek için dördüncü ve beşinci sınıf programlarında yer alan klinik çalışmalarını başarı ile tamamlamak zorundadırlar.

Education Program

Dentistry is a science which deals with the diagnosis and treatment of diseases related to oral and peripheral tissues as well as basic medical issues. The curriculum consists of theoretical courses, laboratory, preparation for clinic, internship and seminar.

Dentistry education has a two staged approach. In the first three years, pre-clinical basic dentistry sciences are included. In this period, Basic Medicine and Dentistry courses are predominant. Pre-clinical laboratory courses are focused on in order to develop the manual skills before the transition to the clinic. In the last two years of the program, trainings related with Clinical Dentistry and

Medical Sciences are included. Students develop their clinical knowledge and skills in the last two years of a five-year education by providing patient treatment under the supervision of faculty members. In order to graduate, students must successfully complete their clinical studies in their fourth and fifth grade programs.

Öğrenim Yılı - 6 Yıl / Puan Türü - SAY
Education period - 6 Years / Score Type - Mathematical/Numerical

Dış Hekimliği Fakóltesi / İstanbul
Faculty of Dentistry / İstanbul

2018 Puan Türü
2018 Score Type

SAY
Mathematical/Numerical

En Küçük Puan
Lowest Score

458,73231

En Büyük Puan
Highest score

467,78917

En Düşük Başarı Sıralaması
Lowest Success Ranking

20245

En Yüksek Başarı Sıralaması
Highest Success Ranking

16463



AKADEMİK BÖLÜMLERİMİZ

Temel Tıp Bilimleri

Temel Tıp Bilimleri ABD

Klinik Bilimleri

Ağız Diş Ve Çene Cerrahisi ABD
Ağız Diş Ve Çene Radyolojisi ABD
Çocuk Diş Hekimliği ABD
Endodonti ABD
Ortodonti ABD
Periodontoloji ABD
Protetik Diş Tedavisi ABD
Restoratif Diş Tedavisi ABD

ACADEMIC DEPARTMENTS

Basic Medical Sciences

Basic Medical Sciences Department

Clinical Sciences

*Oral And Maxillofacial Surgery Department
Oral And Maxillofacial Radiology Department
Pediatric Dentistry Department
Endodontics Department
Orthodontics Department
Periodontology Department
Prosthodontics Department
Restorative Dentistry Department*

Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane Külliyesi

Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane Complex

Öğrenci
Sayısı
Students
223



Eczacılık Fakültesi

Faculty of Pharmacy



Fakültemiz

Fakültemizin kökeni 1903 yılında kurulan Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane'ye dayanmakta olup; Fakülte, Türkiye Eczacılık Tarihine saygı duyan ve ileri eczacılık teknikleri ve uygulamalarını benimseyen bir anlayışla 2017-2018 Eğitim Öğretim Yılında öğrenci kabul etmeye başlamıştır.

Fakültemiz bünyesindeki birimlerde çeşitli doğal ve sentetik ilaç hammaddelerinden yola çıkarak bir ürün üretilmesine kadar bir ilacın geçirdiği süreçlere yönelik teorik ve uygulamalı çalışmaların yürütülmesi planlanmaktadır. Fakültemizde Temel Eczacılık Bilimlerinde 2 profesör ve 1 doktor öğretim üyesi, Eczacılık Teknolojisi Bölümünde 1 doçent ve 2 doktor öğretim üyesi, Eczacılık Meslek Bilimlerinde ise 6 doktor öğretim üyesi görev yapmaktadır.

Fakültemiz; öğrencilerine ileri eczacılık bilgileriyle sürekli güncellenen ulusal eczacılık müfredatını uygulamayı

benimserken aynı zamanda öğrencilerinin yurt içi ve yurt dışı akademik ve bireysel becerilerinin gelişimi açısından Mevlana, Farabi ve Erasmus Öğrenci Değişim Programlarını desteklemektedir.

Fakültemiz çeşitli ilaç ve kozmetik firmalarıyla iş birliği içindedir. Öğrencilerimizin mesleki gelişimlerini desteklemek amacıyla stajların işleyişine önem verilmektedir.

Eczacılık Fakültesi öğrenci yemekhanesi, kafeterya, konferans salonu, kapalı spor salonu, açık ve kapalı oturma alanlarının bulunduğu Selimiye Külliyesinde bulunmaktadır. Şehrin göbeğinde bulunan kampüse şehrin birçok yerinden rahat bir şekilde ulaşım sağlanmaktadır.

Geçmişten geleceğe bir eczacılık yolculuğu için, Sağlık Bilimleri Üniversitesi Eczacılık Fakültesi...

Our Faculty

The history of the Faculty of Pharmacy dates back to 1903, the year Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane was founded. The faculty opened its doors in the 2017-2018 academic year with an approach that respects the History of Pharmacy and advanced pharmacy techniques.

It is planned to carry out theoretical and practical studies related to the processes of a drug until the production of a product, based on various natural and synthetic pharmaceutical raw materials in the units within our faculty.

Our faculty cooperates with various pharmaceutical, biotechnological and cosmetic companies. Importance is given to the operation of internships in order to support the professional development of our students. In our faculty, there are 2 professors and 1 assistant professor in Basic Pharmaceutical Sciences, 1 associate professor and 2 assistant professors in Pharmaceutical Technology

and 6 assistant professors in Professional Pharmaceutical Sciences.

Our faculty adopts the national pharmacy curriculum which is constantly updated with advanced pharmacy knowledge, and also supports Mevlana, Farabi and Erasmus Student Exchange Programs in terms of the development of students' domestic and foreign academic and individual skills.

Faculty of Pharmacy is located in the Selimiye complex, where student cafeteria, dining hall, conference hall, indoor gymnasium, indoor and outdoor seating areas are located. The complex is located in the heart of the city and is easily accessible from many parts of the city.

For a pharmacy journey from the past to the future: Faculty of Pharmacy, University of Health Sciences.

Öğrencilerimiz şehir içinde birçok ulaşım noktasına yakın mesafede bulunan kampüsümüzün avantajını kullanırken, akademik açıdan Eczacılık Fakültesi ve Üniversitemiz bünyesinde düzenlenecek birçok kongre, sempozyum, konferans ve çalıştaya katılım imkânı sağlayacak, çeşitli kurum ve kuruluşlarca lisans öğrencileri düzeyinde proje programlarına başvurma imkanına sahip olacaklardır. Bu imkanların yanı sıra sosyal açıdan üniversitemizde bulunan çeşitli öğrenci kulübü ve spor takımlarında yer alabileceklerdir. Bu şekilde lisans düzeyinden başlayarak fakültemizdeki akademik ve sosyal havayı yakından hissedeceklerdir.

Our students enjoy the advantages of our complex which is close to many transportation points in the city; they will be able to participate in many congresses, symposiums, conferences and workshops to be organized within the faculty of pharmacy and our university. At the same time, they will have the opportunity to apply to the project programs at the level of undergraduate students organized by various institutions. In addition to these facilities, they will be able to take part in various student clubs and sports teams in our university. In this way, starting from the undergraduate level, they will feel the academic and social atmosphere in our faculty.

İş & Kariyer Olanakları

Eczacılık Fakültesi mezunları için iş imkanları oldukça fazladır. Hızla artan dünya nüfusu ve ülkemiz nüfusunun yaş dağılımı göz önüne alındığında iyi eğitim almış eczacılık fakültesi mezunlarına duyulan ihtiyaç gittikçe artacaktır. Günümüz ihtiyacı ve gelecekte ortaya çıkacak yeni iş alanları göz önüne alındığında eczacılık fakültesi mezunların istihdam imkânı bulacağı alanlar;

- Serbest Eczaneler
- Hastane Eczaneleri
- Kamu Kurumları (Sağlık Bakanlığı, Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu, vb)
- İlaç Endüstrisi AR-GE ve Kalite Kontrol Birimleri
- Kurumsal ilaç firmalarının ürün geliştirme, medikal, klinik araştırmalar, ruhsatlandırma, kalite ve pazarlama gibi birçok birimi
- İlaç Depoları
- Çeşitli Teknoloji Geliştirme Merkezleri ve Teknoparklar
- Uzmanlık (Klinik eczacılık, Fitofarmasi)
- Üniversiteler

Jobs & Careers

Job opportunities are quite high for the graduates of the Faculty of Pharmacy. Given the rapidly growing world population and the age distribution of our country's population, the need for well-educated pharmacy faculty graduates will increase. Considering today's need and new business areas that will emerge in the future, the areas where pharmacy faculty graduates will find employment opportunities are;

- Pharmacies
- Hospital Pharmacies
- Public Institutions (Ministry of Health, Turkey Pharmaceuticals and Medical Devices Agency, etc.)
- Pharmaceutical Industry R&D and Quality Control Units
- Many units of corporate pharmaceutical companies such as product development, medical, clinical research, quality and marketing licensing
- Pharmaceutical Warehouse
- Various Technology Development Centers and Technoparks
- Specialization (Clinical pharmacy, Phytopharmacy)
- Universities

Öğrenim Yılı - 6 Yıl / Puan Türü - SAY
Education period - 6 Years / Score Type - Mathematical/Numerical

Eczacılık Fakültesi / İstanbul
Faculty of Dentistry / Istanbul

2018 Puan Türü
2018 Score Type

SAY
Mathematical/Numerical

En Küçük Puan
Lowest Score

428,92669

En Büyük Puan
Highest score

440,7569

En Düşük Başarı Sıralaması
Lowest Success Ranking

34964

En Yüksek Başarı Sıralaması
Highest Success Ranking

28807

ECZACILIK FAKÜLTESİ

DEKANLIK
AMFİLER



AKADEMİK KADROMUZ

Farmakoloji Anabilim Dalı

Dr. Öğr. Üyesi Habibe Güldem MERCANOĞLU

Farmakognozi Anabilim Dalı

Dr. Öğretim Üyesi İrem ATAY BALKAN, Arş. Gör. Rümeyza YÜCER

Farmasötik Kimya Anabilim Dalı

Dr. Öğr. Üyesi Kevser MANTAŞ

Farmasötik Biyoteknoloji Anabilim Dalı

Dr. Öğr. Üyesi Emir Alper TÜRKOĞLU

Biyokimya Anabilim Dalı

Prof. Dr. Mahfuz ELMATAŞ

Analitik Kimya Anabilim Dalı

Dr. Öğr. Üyesi Zafer Ömer ÖZDEMİR

OUR ACADEMIC STAFF

Pharmacology Department

Asst. Prof. Dr. Habibe Güldem MERCANOĞLU

Pharmacognosy Department

Asst. Prof. Dr. İrem ATAY BALKAN, Res. Asst. Rümeyza YÜCER

Pharmaceutical Chemistry Department

Asst. Prof. Kevser MANTAŞ

Pharmaceutical Biotechnology Department

Asst. Prof. Dr. Emir Alper TÜRKOĞLU

Biochemistry Department

Prof. Dr. Mahfuz ELMATAŞ

Analytical Chemistry Department

Asst. Prof. Dr. Zafer Ömer ÖZDEMİR

Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane Külliyesi

Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane Complex

Öğrenci
Sayısı
Students
323



Hemşirelik Fakültesi

Faculty of Nursing



Fakültemiz

Sağlık Bilimleri Üniversitesi Hemşirelik Fakültesi, 27/03/2015 tarihli ve 6639 sayılı Kanun ile kuruluş aşamasında Fakülte olarak kurulan Türkiye'nin ilk Hemşirelik Fakültesi'dir.

Hemşirelik Fakültesi öğrencileri, İstanbul'un merkezi konumunda Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane binasının tarihi atmosferinde, tüm sağlık profesyonelleri ile etkileşimin olduğu bir ortamda eğitim almaktadır. Fakültemizde Türkçe hemşirelik ve uluslararası hemşirelik (%30) programları yürütülmektedir.

Sağlık Bilimleri Üniversitesi Hemşirelik Fakültesi hem teorik hem de uygulamalı eğitimi ile fark yaratan, alanında lider bir Hemşirelik Fakültesi olmayı hedeflemektedir. Fakültemiz bünyesinde uluslararası standartlar, ulusal yasa, yönetmelikler doğrultusunda teorik, laboratuvar, klinik ve saha uygulamalarını kapsayan lisans, lisansüstü eğitim programları yer almaktadır.

Our Faculty

University of Health Sciences Faculty of Nursing is the first faculty of nursing in Turkey which was founded as a faculty at establishment stage in 03.27.2015 by the Law no 6639. Students of the faculty of nursing receive education in the historical atmosphere of the Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane complex in the center of Istanbul where there is interaction with all health professionals. Two nursing programs are carried out; one as the Turkish Nursing Program and one as the International Nursing Program (30% English) at our faculty.

University of Health Sciences Faculty of Nursing aims to be a leading faculty of nursing that makes a difference with both theoretical and practical training. There are undergraduate and graduate programs at our faculty which include theoretical, laboratory, clinical and field practices in accordance with international standards, national laws and regulations.

Lisans eğitimi öğretim planında; temel tıp bilimlerine ilişkin derslerin yanı sıra hemşireliğin temel alanlarına ilişkin meslek dersleri ve farklı ilgi alanlarına hitap eden seçmeli dersler bulunmaktadır.

Öğrencilerimizin bilimsel olduğu kadar kültürel olarak da zenginleşmesini sağlayıcı öğrenci odaklı eğitim sürdürülmektedir.

Öğrencilerimizin, değişim programları ile anlaşmalı üniversitelerde uluslararası çalışmalara katılabileceği olanağı bulunmaktadır.

Hemşirelik Fakültesi'nde eğitimlerini başarı ile tamamlayan mezunlar, "Hemşirelik Lisans Diploması" derecesi almaya hak kazanacaklardır. Mezunlarımız Türkiye'nin en seçkin hastaneleri tarafından tercih edilecek hem kamu kurumlarında hem de özel kuruluşlarda pek çok farklı pozisyonlarda görev alabilecektir.

The courses offered at the level of the bachelor's degree comprise not only basic medical sciences, but also professional courses related to the main areas of nursing and elective courses addressing different areas of interest

Student-centered education is provided which improves our students' scientific and cultural perspectives.

Our students could participate in international studies with exchange programs at agreed universities.

Graduates who have successfully completed their training at the faculty of nursing will be eligible to earn "Bachelor's degree in nursing". Our graduates will be preferred by both Turkey's most eminent private hospitals and public institutions in many different positions.



Uygulama Olanaklarımız

Eğitimde hedefimiz; öğrencilerin hemşireliğin temel alanlarına yönelik gerekli bilgi ve becerileri kazanarak, mesleğin tüm uygulama alanlarında sorumluluk alacak düzeyde yetiştirilmesini sağlamaktır. Üniversitemizin hastanelerle iş birliği; eğitim, araştırma ve uygulama alanlarında hemşirelik öğrencilerinin profesyonel gelişimini destekleyici niteliktedir.

Simülasyon uygulamaları teknoloji ile donanımlı laboratuvarlarımızda öğrencilerin mesleğin gereği olan her türlü uygulamayı yapma fırsatı bulunmaktadır.

Güvenli ve kaliteli hasta bakımı verilebilmesi için, mezun hemşirelerin ve diğer sağlık ekibi üyelerinin bilgi ve becerilerinin geliştirilmesi amacıyla sürekli hemşirelik eğitim programları yürütülmektedir.

Practice Opportunities

Our goal in education is to provide the students with the necessary knowledge and skills for the basic areas of nursing and to train them to take responsibility in all areas of the profession. The professional development of nursing students in the fields of education, research and practice is supported by the cooperation of our university with hospitals.

Students can perform all kinds of practices required by the profession in our laboratories that are equipped with simulation technology.

Continuous nursing education programs are carried out in order to improve the knowledge and skills of the nurses and other health care team members for the safe and high-quality patient care.

Öğretim Yılı - 6 Yıl / Puan Türü - SAY
Education period - 6 Years / Score Type - Mathematical/Numerical

Hemşirelik Fakültesi / İstanbul
Faculty of Nursing / İstanbul

2018 Puan Türü
2018 Score Type

SAY
Mathematical/Numerical

En Küçük Puan
Lowest Score

8315,20526

En Büyük Puan
Highest score

352,24661

En Düşük Başarı Sıralaması
Lowest Success Ranking

133740

En Yüksek Başarı Sıralaması
Highest Success Ranking

898220

AKADEMİK KADROMUZ

HEMŞİRELİK ESASLARI ABD

Prof. Dr. Merdiye ŞENDİR (DEKAN / ABD BAŞKANI)

Dr. Öğr. Üyesi Demet İNANGİL

Dr. Öğr. Üyesi Semra AÇIKSÖZ

Dr. Öğr. Üyesi Nurdan YALÇIN ATAR

Arş. Gör. Ayşe YALILI

Arş. Gör. İlayda TÜRKOĞLU

CERRAHİ HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ ABD

Doç. Dr. Sonay GÖKTAŞ (ABD BAŞKANI)

Dr. Öğr. Üyesi Elif GEZGİNCİ

İÇ HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ ANABİLİM DALI

Prof. Dr. Semiha AKIN (ABD BAŞKANI)

Doç. Dr. Selda ÇELİK (DEKAN YRD.)

Arş. Gör. Elif BÜLBÜL

ÇOCUK HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ ABD

Dr. Öğr. Üyesi Rabiye GÜNEY (ABD BAŞKANI)

Dr. Öğr. Üyesi Burcu AYKANAT GİRGİN

Dr. Öğr. Üyesi Eda AKTAŞ

DOĞUM VE KADIN HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ ABD

Dr. Öğr. Üyesi Melike DIŞSİZ (ABD BAŞKANI)

Dr. Öğr. Üyesi Evrim BOSTANCI ERGEN

Dr. Öğr. Üyesi Sevcan Arzu ARINKAN

Dr. Öğr. Üyesi Yeliz DOĞAN MERİH

Dr. Öğr. Üyesi Asibe ÖZKAN

HEMŞİRELİKTE YÖNETİM ABD

Dr. Öğr. Üyesi Arzu Kader HARMANCI SEREN (ABD

BAŞKANI)

HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ ANABİLİM DALI

Dr. Öğr. Üyesi Merve KOLCU (ABD BAŞKANI)

Dr. Öğr. Üyesi Nadire ERCAN TOPTANER

PSİKİYATRİ HEMŞİRELİĞİ ABD

Dr. Öğr. Üyesi Elvan Emine ATA (ABD BAŞKANI)

Dr. Öğr. Üyesi Gül DİKEÇ

ONKOLOJİ HEMŞİRELİĞİ ABD

Dr. Öğr. Üyesi Elif DÖNMEZ TEMUÇİN (ABD BAŞKANI)

Dr. Öğr. Üyesi Gamze TEMİZ

OUR ACADEMIC STAFF

DEPARTMENT OF FUNDAMENTALS OF NURSING

Prof. Dr. Merdiye ŞENDİR (DEAN / DEPARTMENT HEAD)

Asst. Prof. Dr. Demet İNANGİL

Asst. Prof. Dr. Semra AÇIKSÖZ

Asst. Prof. Dr. Nurdan YALÇIN ATAR

Res. Asst. Ayşe YALILI

Res. Asst. İlayda TÜRKOĞLU

DEPARTMENT OF SURGICAL NURSING

Assoc. Prof. Dr. Sonay GÖKTAŞ (DEPARTMENT HEAD)

Asst. Prof. Elif GEZGİNCİ

DEPARTMENT OF INTERNAL MEDICINE NURSING

Prof. Dr. Semiha AKIN (DEPARTMENT HEAD)

Assoc. Prof. Dr. Selda ÇELİK (VICE DEAN)

Res. Asst. Elif BÜLBÜL

DEPARTMENT OF PEDIATRIC NURSING

Asst. Prof. Dr. Rabiye GÜNEY (DEPARTMENT HEAD)

Asst. Prof. Dr. Burcu AYKANAT GİRGİN

Asst. Prof. Dr. Eda AKTAŞ

DEPARTMENT OF OBSTETRICS AND GYNECOLOGY NURSING

Asst. Prof. Dr. Melike DIŞSİZ (DEPARTMENT HEAD)

Asst. Prof. Dr. Evrim BOSTANCI ERGEN

Asst. Prof. Dr. Sevcan Arzu ARINKAN

Asst. Prof. Dr. Yeliz DOĞAN MERİH

Asst. Prof. Dr. Asibe ÖZKAN

DEPARTMENT OF ADMINISTRATION IN NURSING

Asst. Prof. Dr. Arzu Kader HARMANCI SEREN

(DEPARTMENT HEAD)

DEPARTMENT OF PUBLIC HEALTH NURSING

Asst. Prof. Dr. Merve KOLCU (DEPARTMENT HEAD)

Asst. Prof. Dr. Nadire ERCAN TOPTANER

DEPARTMENT OF PSYCHIATRIC NURSING

Asst. Prof. Dr. Elvan Emine ATA (DEPARTMENT HEAD)

Asst. Prof. Dr. Gül DİKEÇ

DEPARTMENT OF ONCOLOGY NURSING

Asst. Prof. Dr. Elif DÖNMEZ TEMUÇİN

(DEPARTMENT HEAD)

Asst. Prof. Dr. Gamze TEMİZ

Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane Külliyesi

Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane Complex



Öğrenci
Sayısı
Students
1944



Sağlık Bilimleri Fakültesi

Faculty of Health Sciences



Fakültemiz

Sağlık Bilimleri Fakültesi sağlık bilimlerinin ilgili alanlarında yaptığı araştırma ve uygulamalar ile mesleği ile ilgili birimlere pozitif yönde etki sağlayan, yenilikçi, araştırmacı, eleştirel düşünebilen ve etik ilkelere saygılı bireyler yetiştirilerek, eğitim /araştırma hizmetlerini yürütmek amacıyla 2016-2017 Akademik yılında öğrenci kabul etmeye başlamıştır.

Fakültemizin Kuruluş Gayesi

- Çağın gerektirdiği değişimleri yakalayıp ülkenin gereksinimi olan nitelikli sağlık profesyonelleri yetiştirilmesine katkı sağlamak,
- Ulusal ve uluslararası alanlarda tercih edilen, sağlık politikalarında söz sahibi ve lider Sağlık Bilimleri Fakültesi olmak,
- Uluslararası düzeyde bilgi ve araştırma yeteneğine sahip,
- Yaşadığı toplumu ve sağlık sorunlarını bilen,
- Eleştirel düşünme sürecini kullanabilen,
- İnsan hak ve değerlerine saygı duyan,
- Fakülte-toplum iş birliğini sağlamada öncülük edecek,
- Topluma liderlik edecek sağlık profesyonelleri yetiştirmektedir.

Eğitim Programlarımız

LİSANS EĞİTİMİ

Sürekli araştırma ve öğrenmeye dayalı olarak uluslararası standartlar ve ulusal yasa, yönetmelik ve gereksinimler doğrultusunda yürütülür. Bölümlerin özelliklerine göre, teorik, laboratuvar, klinik ve saha uygulamalarını kapsar.

Bölüm ve Anabilim Dallarımız;

- Beslenme ve Diyetetik
- Çocuk Gelişimi
- Dil ve Konuşma Terapisi
- Ebelik
- Ergoterapi
- Fizyoterapi ve Rehabilitasyon
- İş Sağlığı ve Güvenliği
- Odyoloji
- Sağlık Yönetimi
- Sosyal Hizmet

Our Faculty

The Faculty of Health Sciences has started to accept students in the 2016-2017 Academic Year with the aim of educating individuals who are innovative, investigative, able to think critically, and are respectful to ethic principles in health science related fields.

Founding Purposes of the Faculty of Health Sciences

- *Making contribution to the training of qualified health professionals required by the country in accordance with the requirements of the age,*
- *Becoming one of the most distinguished, specialized and leading Health Sciences Faculty in the national and international area,*
- *Gaining the international level knowledge and research ability,*
- *Knowing society and health problems,*
- *Applying critical thinking processes,*
- *Being respectful to human rights and values,*
- *Being the pioneer in providing faculty-community cooperation,*
- *Training health professionals who will lead the society*

Training Programs

UNDERGRADUATE EDUCATION

The education is carried out in accordance with international standards and national laws, regulations and requirements based on continuous research and learning. It covers theoretical, laboratory, clinical and field applications according to the characteristics of the departments.

Divisions and Departments;

- *Nutrition and Dietetics*
- *Child Development*
- *Language and Speech Therapy*
- *Midwifery*
- *Ergotherapy*
- *Physiotherapy and Rehabilitation*
- *Occupational Health and Safety*
- *Audiology*
- *Health Management*
- *Social Work*



Öğrenim Yılı - 4 Yıl / Puan Türü - SAY / EA Education period - 4 Years / Score Type - Mathematical/Numerical & Equal-Weighted	2018 Puan Türü 2018 Score Type	En Küçük Puan Lowest Score	En Büyük Puan Highest score	En Düşük Başarı Sıralaması Lowest Success Ranking	En Yüksek Başarı Sıralaması Highest Success Ranking
Sağlık Bilimleri Fakültesi / İstanbul Faculty of Health Sciences / Istanbul					
Beslenme ve Diyet Nutrition and Dietetics	SAY Mathematical/Numerical	383,84144	439,79555	63381	29279
Çocuk Gelişimi Child Development	EA Equal-Weighted	307,97735	342,0347	162493	84625
Dil ve Konuşma Terapisi Language and Speech Therapy	SAY Mathematical/Numerical	407,23072	421,56485	47605	39131
Ebelik Midwifery	SAY Mathematical/Numerical	272,37108	320,92072	217790	125802
Ergoterapi Ergotherapy	SAY Mathematical/Numerical	326,37609	395,56734	118631	55145
Fizyoterapi Physiotherapy and Rehabilitation	SAY Mathematical/Numerical	379,31619	422,03898	66730	38844
İş Sağlığı ve Güvenliği Occupational Health and Safety	SAY Mathematical/Numerical	244,03951	287,01219	317557	182875
Odyoloji Audiology	SAY Mathematical/Numerical	377,41103	414,24882	68250	43306
Sağlık Yönetimi Health Management	EA Equal-Weighted	280,68245	367,05744	264642	48204
Sosyal Hizmet Social Work	EA Equal-Weighted	299,98546	364,13227	187713	51791

AKADEMİK KADROMUZ

Prof. Dr. Saadet YAZICI
Prof. Dr. Hür Mahmut YÜCER
Prof. Dr. Neriman ZENGİN
Doç. Dr. Fatih ÖZBEY
Doç. Dr. Özgür SARI
Doç. Dr. Nebile ÖZMEN
Dr. Öğr. Üyesi Muzaffer AKDOĞAN
Dr. Öğr. Üyesi Güven BEKTEMÜR
Dr. Öğr. Üyesi Yasemin AYDIN KARTAL
Dr. Öğr. Üyesi Besey ÖREN
Dr. Öğr. Üyesi Esin SEZGİN
Dr. Öğr. Üyesi Enver Sinan MALKOÇ
Dr. Öğr. Üyesi Banu BAYRAM
Dr. Öğr. Üyesi Elvan YILMAZ AKYÜZ
Dr. Öğr. Üyesi Özlem AYTEKİN

Dr. Öğr. Üyesi Özkan DALBAY
Dr. Öğr. Üyesi Hale TOSUN
Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Zeki İZGÖER
Dr. Öğr. Üyesi Hasan Giray ANKARA
Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Taha YILDIZ
Dr. Öğr. Üyesi Zuhal Didem TAKİNACI
Dr. Öğr. Üyesi Emre Serdar ATALAY
Dr. Öğr. Üyesi Neriman ÇAĞLAYAN KELEŞ
Dr. Öğr. Üyesi Handan ÖZCAN
Dr. Öğr. Üyesi Bertuğ SAKIN
Dr. Öğr. Üyesi Betül AKALIN
Dr. Öğr. Üyesi Nilüfer KABLAN
Dr. Öğr. Üyesi Esra PEHLİVAN
Dr. Öğr. Üyesi Rıza Korhan SEZİN
Dr. Öğr. Üyesi İrem PAMUK

Dr. Öğr. Üyesi Erhan ALABAY
Dr. Öğr. Üyesi Aysun YÜKSEL
Dr. Öğr. Üyesi Ali ARSLANOĞLU
Dr. Öğr. Üyesi Ümmügülsüm AYSAN
Öğr. Gör. Zülal KÖKEL
Öğr. Gör. Sümeyye BELHAN
Öğr. Gör. Fatmagül VAROL
Araş. Gör. Ayşe Derya SARAÇOĞLU
Araş. Gör. Büşra KOPMAZ
Araş. Gör. Ceyhan TURHAN
Araş. Gör. Cansu İŞİK
Araş. Gör. Yasemin Tuğba ÖĞÜNÇ
Araş. Gör. Pınar BAŞTÜRK

OUR ACADEMIC STAFF

Prof. Dr. Saadet YAZICI
Prof. Dr. Hür Mahmut YÜCER
Prof. Dr. Neriman ZENGİN
Assoc. Prof. Dr. Fatih ÖZBEY
Assoc. Prof. Dr. Özgür SARI
Assoc. Prof. Dr. Nebile ÖZMEN
Asst. Prof. Dr. Muzaffer AKDOĞAN
Asst. Prof. Dr. Güven BEKTEMÜR
Asst. Prof. Dr. Yasemin AYDIN KARTAL
Asst. Prof. Dr. Besey ÖREN
Asst. Prof. Dr. Esin SEZGİN
Asst. Prof. Dr. Enver Sinan MALKOÇ
Asst. Prof. Dr. Banu BAYRAM
Asst. Prof. Dr. Elvan YILMAZ AKYÜZ
Asst. Prof. Dr. Özlem AYTEKİN

Asst. Prof. Dr. Özkan DALBAY
Asst. Prof. Dr. Hale TOSUN
Asst. Prof. Dr. Ahmet Zeki İZGÖER
Asst. Prof. Dr. Hasan Giray ANKARA
Asst. Prof. Dr. Mehmet Taha YILDIZ
Asst. Prof. Dr. Zuhal Didem TAKİNACI
Asst. Prof. Dr. Emre Serdar ATALAY
Asst. Prof. Dr. Neriman ÇAĞLAYAN KELEŞ
Asst. Prof. Dr. Handan ÖZCAN
Asst. Prof. Dr. Bertuğ SAKIN
Asst. Prof. Dr. Betül AKALIN
Asst. Prof. Dr. Nilüfer KABLAN
Asst. Prof. Dr. Esra PEHLİVAN
Asst. Prof. Dr. Rıza Korhan SEZİN
Asst. Prof. Dr. İrem PAMUK

Asst. Prof. Dr. Erhan ALABAY
Asst. Prof. Dr. Aysun YÜKSEL
Asst. Prof. Dr. Ali ARSLANOĞLU
Asst. Prof. Dr. Ümmügülsüm AYSAN
Lecturer Zülal KÖKEL
Lecturer Sümeyye BELHAN
Lecturer Fatmagül VAROL
Res. Asst. Ayşe Derya SARAÇOĞLU
Res. Asst. Büşra KOPMAZ
Res. Asst. Ceyhan TURHAN
Res. Asst. Cansu İŞİK
Res. Asst. Yasemin Tuğba ÖĞÜNÇ
Res. Asst. Pınar BAŞTÜRK

Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane Külliyesi

Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane Complex

Öğrenci
Sayısı
Students
114



Yaşam Bilimleri Fakültesi

Faculty of Life Sciences



Fakültemiz

Türkiye’de ilk sağlık temalı devlet üniversitesi olan Sağlık Bilimleri Üniversitesi geçmişten aldığı misyon ve güçle hızla gelişmektedir. Yaşam Bilimleri Fakültesi olarak üniversitemiz bünyesine iki yeni bölümü daha kazandırarak bu misyonu sürdürmeye katkıda bulunmaktadır. Üniversitenin ilk açıldığı günden beri kurulmuş olan, insan ve insan yaşamına dair geniş bir yelpazeye sahip olan fakültemiz 2018-2019 yılında iki bölüme daha öğrenci almaya başlamıştır. Fakültemizin ileride açılacak yeni bölümlerle de zenginleşeceği

düşünülmektedir. Ayrıca Psikoloji Bölümümüzün koordinasyon içinde olduğu Klinik Psikoloji Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans ve Doktora Programları 2017-2018 eğitim öğretim yılından itibaren Sağlık Bilimleri Enstitüsü’ne bağlı olarak eğitim faaliyetlerini sürdürmektedir.

Bölümlerimiz;
Psikoloji
Egzersiz ve Spor Bilimleri

Our Faculty

As the first health-themed state university in Turkey, the University of Health Sciences has received the mission from the past and rapidly evolves this mission and power. Faculty of Life Sciences has contributed to this mission by opening two new programs directly related to human life. Our faculty accepted first year students at the beginning of the 2018-2019 educational year to Psychology and Exercise-and-Sport Sciences. New programs related to life sciences will open in the future and it is thought that it will be enriched with these sections. Under the coordination

of our psychology department, Master program with thesis and PhD program in clinical psychology have been structured at the Institute of Health Sciences since the 2018-2019 educational year.

*Bachelor’s Degree Programs;
Psychology
Exercise and Sport Sciences*

Öğretim Yılı - 4 Yıl / Puan Türü - EA Education period - 4 Years / Score Type - Equal-Weighted	2018 Puan Türü 2018 Score Type	En Küçük Puan Lowest Score	En Büyük Puan Highest score	En Düşük Başarı Sıralaması Lowest Success Ranking	En Yüksek Başarı Sıralaması Highest Success Ranking
Yaşam Bilimleri Fakültesi / İstanbul Faculty of Life / Istanbul					
Psikoloji Psychology Egzersiz ve Spor Bilimleri (Özel Yetenek Sınırı) Exercise and Sport Sciences * Yabancı Öğrenci Kontenjanı * International Student Quota	EA Equal-Weighted	367,82713	406,59529	47342	14044

Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane Külliyesi

Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane Complex



Öğrenci
Sayısı
Students
2553



Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu

*Vocational School of
Health Services*



Yüksekokulumuz

Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulumuz, Sağlık Bilimleri Üniversitesi Mekteb-i Tıbbiye-i Şahane (Haydarpaşa) Külliyesi içerisinde yer almaktadır. Üniversitemiz bünyesinde sağlık hizmetleri meslek yüksekokulumuza ait 6 amfi, 20 sınıf, 1 bilgisayar laboratuvarı ve 8 uygulama laboratuvarı mevcuttur.

Yüksekokulumuzda kadrolu 33 Doktor Öğretim Üyesi, 25 Öğretim Görevlisi ve 2547 sayılı Kanununun 13-b/4 maddesine göre diğer fakültelerimizden 48 Öğretim Elemanı görevlendirilmiş bulunmaktadır.

Programlarımız

- Ağız ve Diş Sağlığı,
- Ameliyathane Hizmetleri,
- Anestezi,
- Biyomedikal Cihaz Teknolojileri,
- Çocuk Gelişimi,
- Denizci Sağlığı,
- Diyaliz,
- Diş Protez Teknolojisi,
- Eczane Hizmetleri,
- Elektronörofizyoloji,
- Evde Bakım,
- Fizyoterapi,
- İlk ve Acil Yardım,
- İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği,
- Optisyenlik,
- Otopsi Yardımcılığı,
- Patoloji Laboratuvar Teknikleri,
- Perfüzyon Teknikleri,
- Sağlık Kurumları İşletmeciliği,
- Sosyal Hizmetler,
- Tıbbi Görüntüleme Teknikleri,
- Tıbbi Laboratuvar Teknikleri,
- Tıbbi ve Aromatik Bitkiler,
- Yaşlı Bakım

Vocational School

Our Vocational School of Health Services is located within The University of Health Sciences, in the complex of Mekteb-i Tıbbiye-i Şahane in Haydarpaşa. In our university, we have 6 lecture halls, 20 classes, 1 computer laboratory and 8 application laboratories that belong to our vocational school.

Our vocational school has 33 assistant professors and 25 lecturers. Besides, there are 48 instructors assigned from our other faculties in accordance with Law no 2547, article 13-b/4.

Our Programs

- Oral and Dental Health
- Surgery Services
- Anesthesia
- Biomedical Equipment Technology
- Child Development
- Marine Health
- Dialysis
- Dental Prosthetics Technology
- Pharmaceutical Services
- Electroneurophysiology
- At Home Patient Care
- Physiotherapy
- First Aid and Emergency
- Occupational Health and Safety
- Opticianry
- Autopsy Assistant
- Pathology Laboratory Techniques
- Perfusion Technician
- Health Institutions Management
- Social Work
- Medical Imaging Techniques
- Medical Laboratory Techniques
- Medical and Aromatic Plants
- Elderly Care



Enstitülerimiz / *Our Institutes*

- **Sağlık Bilimleri Enstitüsü**
• *Institute of Health Sciences*
- **Sporcu Sağlığı ve Spor Bilimleri Enstitüsü**
• *Institute of Athlete Health and Sports Sciences*

Sağlık Bilimleri Enstitüsü

Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Sultan II. Abdülhamid zamanında 1903 yılında açılan Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane binasında eğitim vermeye başlamıştır. Sağlık Bilimleri Enstitüsü, kamuda sağlık temalı ilk üniversite olan üniversitemiz çatısı altında kurulmuştur. Tıp Fakültesi, Dış Hekimliği Fakültesi, Eczacılık Fakültesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi ve Hemşirelik Fakültesi' nde yer alan çeşitli branşlar ve programların yer aldığı 49 Anabilim dalı bünyesinde 60 farklı yüksek lisans ve doktora programı ile lisansüstü eğitim faaliyetlerini devam ettirmektedir. Sağlık Bilimleri Üniversitesi ile Sağlık Bakanlığı Eğitim ve Araştırma Hastaneleri arasında birlikte kullanım protokolleri oluşturulmuştur. Bu protokoller hastanelerde eğitimin, üniversite şemsiyesi altında akademik disiplin içerisinde yürütülmesine olanak sağlamış; Eğitim ve Araştırma Hastanelerini aynı zamanda Üniversitemin Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezleri haline getirmiştir.

Sağlık Bilimleri Enstitümüz açısından tarihsel ve bilimsel birikime sahip Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezlerimizi lisansüstü öğrencilerimiz için önemli bir araştırma ve uygulama alanı haline getirmiş olup, öğrencilerimize bu merkezlerde ve enstitümüzde görev yapan alanında yetkin akademisyenlerimizin deneyimlerinden yararlanma olanağı sağlamıştır. Araştıran, sorgulayan, yenilikçi, güvenilir, etik ve ahlaki değerlere sahip çıkan nitelikli bilim insanları yetiştirmek enstitümüzün temel hedeflerindedir. Tüm dünyada lisansüstü eğitimler giderek önem kazanmaktadır. Ülkemizin toplumsal gereksinimlerini gözeterek, mesleki alanda modern bilimsel yöntemlerle mesleki becerilerini geliştiren, etkin ve sürdürülebilir biçimde uygulayan, kaliteli bilimsel araştırma protokollerini, günlük pratiğe aktarabilme yetisi ve becerisine sahip öğrencilerin yetiştirilmesi lisansüstü eğitimin önem taşıyan konularındandır.

Institute of Health Sciences

University of Health Sciences started to give education at Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane complex which was established in the time of Sultan Abdulhamid II in 1903. The Institute of Health Sciences was founded under the roof of our university which is the first public health-themed university. It continues its educational activities with 60 different graduate and PhD programs from 49 Departments, including various branches and programs in the Faculty of Medicine, Faculty of Dentistry, Faculty of Pharmacy, Faculty of Health Sciences and Faculty of Nursing. Collocation protocols have been established between the University of Health Sciences and Ministry of Health, Training and Research Hospitals. These protocols have enabled the education in hospitals to be carried out in the academic discipline under the umbrella of the university; and Training and Research Hospitals have also become the Health Application and Research Centers of the university. This

has made our Health Application and Research Centers, which have historical and scientific knowledge, an important research and application area for our graduate students and provided our students with the opportunity to benefit from the experiences of our academicians who are proficient in their fields and working in our institute and in these centers. It is one of the main objectives of our institute to train researching, inquiring, innovative, reliable, qualified scientists who will be faithful to ethical and moral values. All over the world, graduate education is gaining importance. It is one of the important subjects of graduate education to educate students who care for our country's social needs, who have the ability and skills to transfer high-quality scientific research protocols to daily practice and to improve their professional skills in the professional field with modern scientific methods and apply them in an effective and sustainable manner.

SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

ANABİLİM DALLARI

Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi Anabilim Dalı

Anatomi Anabilim Dalı

Bağımlılık ve Bağımlılık Mücadele Anabilim Dalı

Beslenme ve Diyetetik Anabilim Dalı

Biyofizik Anabilim Dalı

Biyoinformatik Anabilim Dalı

Biyomalzeme Anabilim Dalı

Biyomekanik Anabilim Dalı

Biyomühendislik Anabilim Dalı

Biyoteknoloji Anabilim Dalı

Çocuk Diş Hekimliği Anabilim Dalı

Çocuk Gelişimi Anabilim Dalı

Doku Mühendisliği Anabilim Dalı

Ebelik Anabilim Dalı

Endodonti Anabilim Dalı

Farmakognozi Anabilim Dalı

Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı

Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Anabilim Dalı

Geleneksel ve Tamamlayıcı Tıp Anabilim Dalı

Gıda Teknolojisi Anabilim Dalı

Halk Sağlığı Anabilim Dalı

Hemşirelik Bilimleri Anabilim Dalı

Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı

İmmünoloji Anabilim Dalı

Kalp Damar Cerrahisi Anabilim Dalı

Kök Hücre Anabilim Dalı

Klinik Psikoloji Anabilim Dalı

Medikal Modelleme ve Simülasyon Anabilim Dalı

Moleküler Biyoloji ve Genetik Anabilim Dalı

Moleküler Onkoloji Anabilim Dalı

Moleküler Tıp Anabilim Dalı

Nanoteknoloji Anabilim Dalı

Ortodonti Anabilim Dalı

Protetik Diş Tedavisi Anabilim Dalı

Sağlık Bilişim Sistemleri Anabilim Dalı

Sağlık Hukuk Anabilim Dalı

Sağlık İktisadı Anabilim Dalı

Sağlık Politikaları Anabilim Dalı

Sağlık Turizmi Anabilim Dalı

Sağlık Yönetimi Anabilim Dalı

Sinir Bilim Anabilim Dalı

Sosyal Hizmet Anabilim Dalı

Spor Bilimleri Anabilim Dalı

Spor Hekimliği Anabilim Dalı

Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı

Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı

Tıbbi Fizyoloji Anabilim Dalı

Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı

Tıp Tarihi ve Etik Anabilim Dalı

Translasyonel Tıp Anabilim Dalı

INSTITUTE OF HEALTH SCIENCES DEPARTMENTS

Oral and Maxillofacial Surgery Department

Anatomy Department

Dependency and Addiction Fighting Department

Nutrition and Dietetics Department

Biophysics Department

Bioinformatics Department

Biomaterials Department

Biomechanics Department

Bioengineering Department

Biotechnology Department

Pediatric Dentistry Department

Child Development Department

Tissue Engineering Department

Midwifery Department

Endodontics Department

Pharmacognosy Department

Pharmaceutical Technology Department

Physiotherapy and Rehabilitation Department

Traditional and Complementary Medicine Department

Food Technology Department

Public Health Department

Nursing Department

Histology and Embryology Department

Immunology Department

Cardiovascular Surgery Department

Stem Cell Department

Clinical Psychology Department

Medical Modeling and Simulation Department

Molecular Biology and Genetics Department

Molecular Oncology Department

Molecular Medicine Department

Nanotechnology Department

Orthodontics Department

Prosthodontics Department

Health Information Systems Department

Health Law Department

Health Economics Department

Health Policies Department

Health Tourism Department

Health Management Department

Neuroscience Department

Social Work Department

Sports Sciences Department

Sports Medicine Department

Medical Biology Department

Medical Biochemistry Department

Medical Physiology Department

Medical Microbiology Department

Medical History and Ethics Department

Translational Medicine Department

Gülhane Külliyesi
Gülhane Complex

Öğrenci
Sayısı
Students
1148



Gülhane Tıp Fakültesi

Gülhane Faculty of Medicine



Fakültemiz

Gülhane Tıp Fakültesinde güncel ulusal ve uluslararası standartlara uygun olarak lisans düzeyinde tıp eğitimi verilmekte olup altı yıllık eğitim-öğretim dönemini başarı ile tamamlayan öğrencilerimiz Tıp Doktoru unvanı ile mezun olmaktadır.

Fakültemizin ilk üç yılında belirli konulardaki blokların oluşturduğu entegre eğitim sistemi uygulanmaktadır. Bu sürecin ilk iki yılında temel tıp blokları, üçüncü yılında ise hastalıkların temelleri ile klinik bilimlere giriş blokları uygulanmaktadır. Bu blokların her biri, insanı oluşturan sistemlerden birisini veya sahip olabileceği hastalıkların bir grubunu kapsamaktadır. Böylece ilk üç yılda öğrencilerimize; gerek tıp fakültesinin ilerleyen yıllarında yapacakları klinik stajlarda ve gerekse mezun olmalarından sonraki hekimlik hayatlarında ihtiyaç duyacakları temel bilgilerin tamamı, Anatomi, Fizyoloji, Histoloji, Biyokimya, Biyoloji, Genetik, Biyofizik, Mikrobiyoloji, Patoloji, Deontoloji başta olmak üzere kendi alanlarında uzmanlaşmış öğretim üyeleri tarafından, entegre bir müfredat kapsamında ve belirli bir konu bütünlüğü içerisinde verilmektedir. Dört ve beşinci yıllardaki eğitim

sistemimiz klinik stajlardan oluşmaktadır. Bu iki yıl boyunca öğrencilerimiz, tüm modern tıp dallarını tanımakta ve her biriyle ilgili olarak gelecekte ihtiyaç duyacağı bilgileri yerinde ve uygulayarak edinme imkânına sahip olmaktadır. Detaylı bir rotasyon programı uygulanarak her öğrencimize toplam 38 farklı klinikte uygun sürelerle staj yapma imkânı sağlanmaktadır. Fakültemizin altıncı yılı intörlük eğitimine ayrılmış bulunmaktadır. Öğrencilerimizin mezuniyetten önceki bu son yıllarında, hekimlik uygulamalarında en çok ihtiyaç duyacakları konulardaki pratiklerini pekiştirmelerine imkân sağlanmaktadır. Bu amaçla, biri seçmeli olmak üzere dokuz farklı klinikte intörlük stajı yapılmaktadır.

Fakültemizde 1898'e kadar uzanan köklü Gülhane kültüründen aldığımız güçle; teorik, pratik, laboratuvar, gözlem ve hasta başı uygulamaları gibi modern tıp eğitiminin tüm bileşenlerini kullanmak suretiyle, kurumsal imkânlarımızın elverdiği en üst düzeyde bilgi, beceri, tutum ve davranışa sahip bilgiye ulaşma yollarını kullanabilen, etik değerlere saygılı, problem çözme becerileri gelişmiş ve yaşam boyu öğrenmeyi öğrenmiş hekimler yetiştirmek için çaba sarf edilmektedir.

Our Faculty

In the Gülhane Faculty of Medicine, undergraduate level medical education is given in accordance with the current national and international standards and the students who complete six-year education period successfully graduate with the title of Medical Doctor.

In the first three years of our faculty, an integrated education system consisting of blocks on specific subjects is implemented. In the first two years of this process, the basic medical blocks and in the third year, the foundations of the diseases and the entry blocks to the clinical sciences are applied. Each of these blocks includes one of the systems that make up the human or a group of diseases that it may have. Thus, in the first three years; our students are given all the basic information that they will need either in their clinical internship in the following years of their medical school or in their professional life after graduation, by the faculty members who specialize in their fields, especially Anatomy, Physiology, Histology, Biochemistry, Biology, Genetics, Biophysics, Microbiology, Pathology, Deontology. In the context of an integrated curriculum and a specific subject integrity. Our education system in the fourth and fifth years consists of clinical

internships. During these two years, our students get to know all the modern medical disciplines and related with each one, have the opportunity to obtain the information they need in the future by applying them on-site. Applying a detailed rotation program, each student is provided to do internship with appropriate time in 38 different clinics in total. The sixth year of our faculty is devoted to internship training. In the last years before our students' graduation, they are provided with the opportunity to reinforce the practices of subjects that they will need most in medical practice. For this purpose, an internship is performed in nine different clinics, one of which is elective.

In our faculty, with the strength we take from Gülhane culture rooted in 1898; efforts are made to educate physicians who have learned to learn lifelong and develop problem-solving skills, have the highest level of knowledge, skills, attitudes and behaviors that are suitable for our institutional opportunities using all components of modern medical education such as theoretical, practical, laboratory, observation and bedside applications, can use the ways of accessing knowledge and respect ethical values.

AKADEMİK BÖLÜMLERİMİZ

TEMEL TIP BİLİMLERİ

Tıbbi Mikrobiyoloji ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Prof.Dr.Mehmet BAYSALLAR

Tıbbi Biyokimya ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Prof.Dr.Taner ÖZGÜRTAŞ

Tıbbi Biyoloji ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Prof.Dr.Şefik GÜRAN

Tıp Tarihi ve Etik ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Dr.Öğr.Ü.Eray Serdar YURDAKUL

Tıbbi Histoloji ve Embriyoloji ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Prof.Dr.Bariş BAYKAL

Anatomi ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Prof.Dr.Bülent YALÇIN

Fizyoloji ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Doç.Dr.Mehmet ÖZLER

Biyofizik ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Prof.Dr.Serdar DEMİRTAŞ

Biyostatistik ve Tıp Bilişimi ABD
Anabilim Dalı Başkanı

Tıp Eğitimi ABD
Anabilim Dalı Başkanı

DAHİLİ TIP BİLİMLERİ

İç Hastalıkları ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Prof.Dr.Kenan SAĞLAM

Kardiyoloji ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Doç.Dr.Uygar Çağdaş YÜKSEL

Çocuk Sağlığı ve Hst. ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Prof.Dr.Bülent UNAY

Enfeksiyon Hst ve Klinik Mikrobiyoloji ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Prof.Dr.İsmail Yaşar AVCI

Ruh Sağlığı ve Hst. ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Prof.Dr.Kamil Nahit ÖZMENLER

Halk Sağlığı ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Prof.Dr.Metin HASDE

Göğüs Hst. ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Doç.Dr.Ergün UÇAR

Çocuk ve Ergen Ruh Sağlığı ve Hst. ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Prof.Dr.M.Ayhan CÖNGÖLOĞLU

Spor Hekimliği ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Prof.Dr.Yavuz YILDIZ

Radyoloji ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Prof.Dr.Mustafa TAŞAR

Radyasyon Onkolojisi ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Prof.Dr.Mehmet Murat BEYZADEOĞLU

Adli Tıp ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Doç.Dr.Sait ÖZSOY

Deri ve Zührevi Hst.ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Doç.Dr.Mustafa TUNCA

Nöroloji ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Prof.Dr.Şeref DEMİRKAYA

Tıbbi Ekoloji ve Hidroklimatoloji ABD
Anabilim Dalı Başkanı

Tıbbi Farmakoloji ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Prof.Dr.Oğuzhan YILDIZ

Nükleer Tıp ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Prof.Dr.Nuri ARSLAN

Aile Hekimliği ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Doç.Dr.Ümit AYDOĞAN

Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Prof.Dr.Arif Kenan TAN

Sualtı Hekimliği ve Hiperbarik Tıp ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Doç.Dr.Kemal ŞİMŞEK

Tıbbi Genetik ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Prof.Dr.Yusuf TUNCA

CERRAHİ TIP BİLİMLERİ

Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü

Genel Cerrahi ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Prof.Dr.Orhan KOZAK

Üroloji ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Prof.Dr.Selahattin BEDİR

Ortopedi ve Travmatoloji ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Prof.Dr.Cemil YILDIZ

Kalp Damar Cerrahisi ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Prof.Dr.Cemil YILDIZ

Anestezi ve Reanimasyon ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Prof.Dr.Ahmet COŞAR

Kadın Hastalıkları ve Doğum ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Prof.Dr.Kazım Emre KARAŞAHİN

Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahisi ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Doç.Dr.Sinan ÖKSÜZ

Göz Hastalıkları ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Prof.Dr.Yusuf UYSAL

Beyin ve Sinir Cerrahisi ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Prof.Dr.Mehmet Kadri DANYEMEZ

Göğüs Cerrahisi ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Prof.Dr.Alper GÖZÜBÜYÜK

Kulak Burun ve Boğaz ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Doç.Dr.Mustafa GEREK

Acil Tıp Hst. ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Dr.Öğr.Ü.Sedat BİLGE

Çocuk Cerrahisi ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Prof.Dr.İlhami SÜRER

Tıbbi Patoloji ABD
Anabilim Dalı Başkanı
Prof.Dr.Mükerrrem SAFALI

Öğrenim Yılı - 6 Yıl / Puan Türü - SAY
Education period - 6 Years / Score Type - Mathematical/Numerical

Gülhane Tıp Fakültesi
Gülhane Faculty of Medicine

Gülhane Tıp Fakültesi (Erkek) İçişleri Bakanlığı Adına
Gülhane Faculty of Medicine (Males) on behalf of Ministry of Interior

Gülhane Tıp Fakültesi (Erkek) Milli Savunma Bakanlığı Adına
Gülhane Faculty of Medicine (Males) on behalf of the Ministry of National Defence

Gülhane Tıp Fakültesi (Kız) Milli Savunma Bakanlığı Adına
Gülhane Faculty of Medicine (Females) on behalf of the Ministry of National Defence

2018 Puan Türü
2018 Score Type

SAY
Mathematical/Numerical

SAY
Mathematical/Numerical

SAY
Mathematical/Numerical

SAY
Mathematical/Numerical

En Küçük Puan
Lowest Score

485,5259

446,65703

426,24168

455,94918

En Büyük Puan
Highest score

502,3703

463,50809

466,94541

471,95274

En Düşük Başarı Sıralaması
Lowest Success Ranking

10041

25910

36443

21490

En Yüksek Başarı Sıralaması
Highest Success Ranking

5322

18227

16802

14820

ACADEMIC DEPARTMENTS

Basic Medical Sciences Department

Medical Microbiology Dept.
Department Head
Prof. Dr. Mehmet BAYSALLAR

Medical Biochemistry Dept.
Department Head
Prof. Dr. Taner ÖZGÜRTAŞ

Medical Biology Dept.
Department Head
Prof. Dr. Şefik GÜRAN

History of Medicine and Ethics Dept.
Department Head
Asst. Prof. Dr. Eray Serdar YURDAKUL

Medical Histology and Embryology Dept.
Department Head
Prof. Dr. Barış BAYKAL

Anatomy Dept.
Department Head
Prof. Dr. Bülent YALÇIN

Physiology Dept.
Department Head
Assoc. Prof. Dr. Mehmet ÖZLER

Biophysics Dept.
Department Head
Prof. Dr. Serdar DEMİRTAŞ

Biostatistics and Medical Informatics Dept.
Department Head

Medical Education Dept.
Department Head

Internal Medical Sciences Department

Internal Medicine Dept.
Department Head
Prof. Dr. Kenan SAĞLAM

Cardiology Dept.
Department Head
Assoc. Prof. Dr. Uygur Çağdaş YÜKSEL

Pediatrics Dept.
Department Head
Prof. Dr. Bülent ÜNAY

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Dept.
Department Head
Prof. Dr. İsmail Yaşar AVCI

Mental Health and Illnesses Dept.
Department Head
Prof. Dr. Kamil Nahit ÖZMENLER

Public Health Dept.
Department Head
Prof. Dr. Metin HASDE

Chest Diseases Dept.
Department Head
Assoc. Prof. Dr. Ergün UÇAR

Child and Adolescent Psychiatry Dept.
Department Head
Prof. Dr. M. Ayhan CÖNGÖLOĞLU

Sports Medicine Dept.
Department Head
Prof. Dr. Yavuz YILDIZ

Radiology Dept.
Department Head
Prof. Dr. Mustafa TAŞAR

Radiation Oncology Dept.
Department Head
Prof. Dr. Mehmet Murat BEYZADEOĞLU

Forensic Medicine Dept.
Department Head
Assoc. Prof. Dr. Sait ÖZSOY

Skin and Venereal Diseases Dept.
Department Head

Assoc. Prof. Dr. Mustafa TUNCA

Neurology Dept.
Department Head
Prof. Dr. Şeref DEMİRKAYA

Medical Ecology and Hydroclimatology Dept.
Department Head

Medical Pharmacology Dept.
Department Head
Prof. Dr. Oğuzhan YILDIZ

Nuclear Medicine Dept.
Department Head
Prof. Dr. Nuri ARSLAN

Family Medicine Dept.
Department Head
Assoc. Prof. Dr. Ümit AYDOĞAN

Physical Therapy and Rehabilitation Dept.
Department Head
Prof. Dr. Arif Kenan TAN

Underwater and Hyperbaric Medicine Dept.
Department Head
Assoc. Prof. Dr. Kemal ŞİMŞEK

Medical Genetics Dept.
Department Head
Prof. Dr. Yusuf TUNCA

Surgical Medical Sciences Department

Genel Surgery Dept.
Department Head
Prof. Dr. Orhan KOZAK

Urology Dept.
Department Head
Prof. Dr. Selahattin BEDİR

Orthopedics and Traumatology Dept.
Department Head

Prof. Dr. Cemil YILDIZ

Cardiovascular Surgery Dept.
Department Head
Prof. Dr. Cemil YILDIZ

Anesthesia and Reanimation Dept.
Department Head
Prof. Dr. Ahmet COŞAR

Obstetrics and Gynecology Dept.
Department Head
Prof. Dr. Kazım Emre KARASHAHİN

Plastic Reconstructive and Aesthetic Surgery Dept.
Department Head
Assoc. Prof. Dr. Sinan ÖKSÜZ

Ophthalmology Dept.
Department Head
Prof. Dr. Yusuf UYSAL

Neurosurgery Dept.
Department Head
Prof. Dr. Mehmet Kadri DANYEMEZ

Thoracic Surgery Dept.
Department Head
Prof. Dr. Alper GÖZÜBÜYÜK

Otorhinolaryngology Dept.
Department Head
Assoc. Prof. Dr. Mustafa GEREK

Emergency Medicine Dept.
Department Head
Asst. Prof. Dr. Sedat BİLGE

Pediatric Surgery Dept.
Department Head
Prof. Dr. İlhami SÜRER

Medical Pathology Dept.
Department Head
Prof. Dr. Mükerrrem SAFALI

Gülhane Külliyesi
Gülhane Complex

Öğrenci
Sayısı
Students
115



Gülhane
Diş Hekimliği Fakültesi
Gülhane Faculty of Dentistry



Fakültemiz

Sağlık Bilimleri Üniversitesi Gülhane Diş Hekimliği Fakültesi olarak misyonumuz; lisans ve lisansüstü eğitimi ile mesleki bilgi, beceri ve modern diş hekimliği teknolojisini kullanma açısından tam donanımlı, analitik düşünce yeteneğine sahip, ulusal ve evrensel sorunlara duyarlı, yenilikçi, bilgiye ulaşmayı, kullanmayı ve paylaşmayı öğrenmiş, multidisipliner yaklaşım gösterebilen ve etik değerlere saygılı diş hekimleri yetiştirmek; ulusal ve uluslararası düzeyde kabul gören özgün araştırmalar yaparak bilime katkıda bulunan akademisyenler yetiştirmek; Hasta, öğrenci ve çalışan memnuniyetini üst düzeyde tutmak; Toplumun ağız-diş sağlığını korumak ve tedavi etmek için kullanılabilen yeni geliştirilmiş cihaz ve yöntemlerin uygulandığı, alanında öncü ve kaliteli bir Diş Hekimliği Fakültesi olmaktadır.

Vizyonumuz; bilimsel esasları temel alarak nitelikli eğitim-öğretim faaliyetleri yürütmek, akademik alanda yaptıkları çalışmalarla ulusal ve uluslararası bilimsel literatüre katkıda bulunan saygın akademis

yeniler yetiştirmek, diş hekimliğinde tanı ve hasta tedavi hizmetlerini hasta memnuniyeti hedef alınarak hasta hakları ve etik ilkelere saygılı ve nitelikli şekilde vermek, diş hekimliği alanındaki yenilikleri takip eden, mesleki bilgi ve becerilerini tam anlamıyla kullanabilen diş hekimleri yetiştirmek ve alanında öncü ve referans gösterilen bir Diş Hekimliği Fakültesi olmaktadır.

Our Faculty

Our mission as University of Health Sciences Gülhane Faculty of Dentistry is to raise dentists who are fully equipped to be able to use the professional knowledge, skills and technology of modern dentistry, have the ability of analytical thinking, sensitive to national and universal issues, innovative, know how to reach, use and share the knowledge, have a multidisciplinary approach and are respectful to ethical values; to raise academicians who can contribute to science by conducting nationally and internationally recognized genuine researches; to keep patient, student and employee satisfaction at the highest level; to be a pioneer in the field and to be a qualified Dentistry Faculty in which newly developed devices and methods can be used to protect and treat oral and dental health of society.

Our vision is; to conduct qualified educational activities on the basis of scientific principles, to educate respected academicians who will contribute to national and international scientific literature through their studies in the academic field, to provide qualified diagnosis and patient treatment services in dentistry by providing patient satisfaction and respecting ethical principles and patient rights, to educate dentists who will follow the innovations in the field of dentistry and can use their professional knowledge and skills in full, and to be a leading and referenced Dentistry Faculty.



Öğretim Yılı - 5 Yıl / Puan Türü - SAY
Education period - 5 Years / Score Type - Mathematical/Numerical

Gülhane Diş Hekimliği Fakültesi
Gülhane Faculty of Dentistry

2018 Puan Türü
2018 Score Type

SAY
Mathematical/Numerical

En Küçük Puan
Lowest Score

457,0354

En Büyük Puan
Highest score

461,0523

En Düşük Başarı Sıralaması
Lowest Success Ranking

20986

En Yüksek Başarı Sıralaması
Highest Success Ranking

19267

AKADEMİK BÖLÜMLERİMİZ

Restoratif Diş Tedavisi Anabilim Dalı

Prof.Dr. Serpil KARAOĞLANOĞLU, Prof. Dr. Fulya TOKSOY TOPÇU,
Dr. Öğ. Üyesi Elif Aybala OKTAY

Endodonti Anabilim Dalı

Prof. Dr. Cumhur AYDIN, Doç. Dr. Kadriye DEMİRKAYA

Çocuk Diş Hekimliği Anabilim Dalı

Doç. Dr. Ceyhan ALTUN, Prof. Dr. Feridun BAŞAK

Periodontoloji Anabilim Dalı

Prof. Dr. Hülya TOKER, Prof. Dr. Nuriye Işıl SAYGUN, Prof. Dr. Atilla ÖZDEMİR,
Doç. Dr. Erkan ÖZCAN

Ağız Diş Çene Cerrahisi Anabilim Dalı

Prof. Dr. Metin Şençimen, Prof. Dr. Necdet Doğan, Prof. Dr. Ümit KARAÇAYLI,
Doç. Dr. Gürkan Raşit BAYAR

Ağız Diş ve Çene Radyolojisi Anabilim Dalı

Doç. Dr. İsmail Hakan AVSEVER, Prof. Dr. Tuncer ÖZEN, Doç. Dr. Buğra ŞENEL

Ortodonti Anabilim Dalı

Doç. Dr. Serkan GÖRGÜLÜ, Doç. Dr. Fidan ALAKUŞ SABUNCUOĞLU

Protetik Diş Tedavisi Anabilim Dalı

Prof. Dr. Cumhur SİPAHİ, Doç. Dr. Simel AYYILDIZ, Dr. Öğr. Üyesi Faruk DEMİR

ACADEMIC DEPARTMENTS

Restorative Dentistry Department

Prof. Dr. Serpil KARAOĞLANOĞLU, Prof. Dr. Fulya TOKSOY TOPÇU,
Asst. Prof. Dr. Elif Aybala OKTAY

Endodontics Department

Prof. Dr. Cumhur AYDIN, Assoc. Prof. Dr. Kadriye DEMİRKAYA

Pediatric Dentistry Department

Assoc. Prof. Dr. Ceyhan ALTUN, Prof. Dr. Feridun BAŞAK

Periodontology Department

Prof. Dr. Hülya TOKER, Prof. Dr. Nuriye Işıl SAYGUN, Prof. Dr. Atilla ÖZDEMİR,
Assoc. Prof. Dr. Erkan ÖZCAN

Oral and Maxillofacial Surgery Department

Prof. Dr. Metin Şençimen, Prof. Dr. Necdet Doğan, Prof. Dr. Ümit KARAÇAYLI,
Assoc. Prof. Dr. Gürkan Raşit BAYAR

Oral and Maxillofacial Radiology Department

Assoc. Prof. Dr. İsmail Hakan AVSEVER, Prof. Dr. Tuncer ÖZEN,
Assoc. Prof. Dr. Buğra ŞENEL

Orthodontics Department

Assoc. Prof. Dr. Serkan GÖRGÜLÜ, Assoc. Prof. Dr. Fidan ALAKUŞ SABUNCUOĞLU

Prosthetic Dentistry Department

Prof. Dr. Cumhur SİPAHİ, Assoc. Prof. Dr. Simel AYYILDIZ,
Asst. Prof. Dr. Faruk DEMİR

Gülhane Külliyesi
Gülhane Complex

Öğrenci
Sayısı
Students
86



Gülhane

Eczacılık Fakültesi

Gülhane Faculty of Pharmacy



Fakültemiz

Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Gülhane Eczacılık Fakültesi, Bakanlar Kurulu'nun 17 Temmuz 2017 tarih ve 2017/10581 sayılı kararı ile kurulmuştur. Gülhane Eczacılık Fakültesi Kuruluş Kararı 17 Ağustos 2017 tarih ve 30157 sayılı Resmî Gazete' de yayımlanmıştır. Gülhane Eczacılık Fakültesi 2018-2019 Eğitim-Öğretim Yılında faaliyetlerine başlamıştır.

Hedeflerimiz:

Teknolojik gelişmeleri yakından takip ederek sunacağı eğitim-öğretim faaliyetleriyle; ilaçların, ilaç hammaddelerinin, bitkisel ve kozmetik ürünlerin araştırılması, tasarımı, geliştirilmesi, üretimi, kalite kontrolü, güvencesi, ruhsatlandırılması, dağıtımı, depolanması, korunması; majistral preparatlar,

sitotoksik, steril ve radyofarmasötik ürünlerin, kalite, güvenilirlik ve etkinliğini güvence altına alacak şekilde hazırlanması; ilaçların kullanımı, saklanması ve imhası ile ilgili çalışmaların yapılması; eczacılık alanında bulunan araçların, tıbbi cihaz ve malzemelerin güvenli ve etkin bir şekilde kullanılabilmesi için hastaların bilgilendirilmesi; tıbbi ürünlerin farmakovijilans çalışmalarının yapılması; hastaların ilaç etkileşimleri, uyumsuzlukları, sakıncalı ve yan etkileri, dozları ve uygun ilaç depolama konularıyla ilgili olarak hastaların ve sağlık personelinin bilgilendirilmesi ve sağlık danışmanlığı yapabilecek yeterli düzeyde güncel bilgi ve uygulamalarla donatılmış, ulusal değerlerine bağlı, ilkeli, araştırmacı eczacılar yetiştirmektir.

Our Faculty

University of Health Sciences, Gülhane Faculty of Pharmacy was established with the decision of the Council of Ministers dated July 17, 2017 and numbered 2017/10581. The decision of establishment of the Gülhane Faculty of Pharmacy was published in Official Gazette of the Republic of Turkey dated August 17, 2017 and numbered 30157. Gülhane Faculty of Pharmacy started education in the 2018-2019 Academic Year.

Our Missions

To educate pharmacists based on national values, equipped with enough current knowledge and practices; to be able to inform patients and health personnel about drug interactions, incompatibilities, inconvenient side effects, doses and appropriate drug storage with the educational activities; to make research on the design, development,

production, quality control, assurance, licensing, distribution, storage and preservation of drugs, pharmaceutical raw materials, herbal and cosmetic products; to prepare cytotoxic, sterile and radiopharmaceutical products and magistral preparations to ensure their quality, safety and efficacy; to conduct studies on the use, storage and disposal of medicines; to inform patients about the safe and effective use of medical devices and materials in the field of pharmacy; to make pharmacovigilance studies of medicinal products; to educate principals and research pharmacists based on their national values, equipped with enough current knowledge and practices; to inform patients and health personnel about the drug interactions, incompatibilities, objectionable and side effects, doses and appropriate drug storage by following the technological developments closely.

AKADEMİK KADROMUZ

Prof. Dr. Yalçın ÖZKAN
Prof. Dr. Ayhan SAVAŞER
Prof. Dr. Onur ERDEM
Doç. Dr. Cansel KÖSE ÖZKAN
Doç. Dr. Nilgün ÜNAL
Dr. Öğr. Üyesi Çiğdem YÜCEL

Dr. Öğr. Üyesi Merve Eylül KIYMACI
Dr. Ecz. Özgür EŞİM
Arş. Gör. Serdar CETİNKAYA
Arş. Gör. Filiz ATALAY
Arş. Gör. Alper ARSLAN

ACADEMIC STAFF

Prof. Dr. Yalçın ÖZKAN
Prof. Dr. Ayhan SAVAŞER
Prof. Dr. Onur ERDEM
Assoc. Prof. Dr. Cansel KÖSE ÖZKAN
Assoc. Prof. Dr. Nilgün ÜNAL
Asst. Prof. Dr. Çiğdem YÜCEL

Asst. Prof. Dr. Merve Eylül KIYMACI
Dr. Pharm. Özgür EŞİM
Res. Asst. Serdar CETİNKAYA
Res. Asst. Filiz ATALAY
Res. Asst. Alper ARSLAN

Öğrenim Yılı - 5 Yıl / Puan Türü - SAY
Education period - 5 Years / Score Type - Mathematical/Numerical

2018 Puan Türü
2018 Score Type

En Küçük Puan
Lowest Score

En Büyük Puan
Highest score

En Düşük Başarı Sıralaması
Lowest Success Ranking

En Yüksek Başarı Sıralaması
Highest Success Ranking

Gülhane Eczacılık Fakültesi
Gülhane Faculty of Pharmacy

SAY
Mathematical/Numerical

424,67652

433,24761

37338

32701

Gülhane Külliyesi
Gülhane Complex

Öğrenci
Sayısı
Students
473



Gülhane

Hemşirelik Fakültesi

Gülhane Faculty of Nursing



Misyon ve Vizyonumuz

Bilim ve teknolojiyi kullanarak; etik değerlere, kritik düşünme, problem çözme ve araştırma becerilerine sahip, değişim yaratabilen ve değişime ayak uydurabilen, bakım, eğitim, araştırma, liderlik rollerini yerine getirebilen sağlığı geliştirmeye ve kaliteli sağlık bakımını vermeye odaklı lisans ve lisansüstü düzeyde çağdaş hemşireler yetiştirmektedir.

Hemşirelik bilim ve sanatını en üst düzeyde kullanabilen öğrenci, öğretim elemanı, eğitim, bilimsel ve sosyal etkinlikleri ile örnek model oluşturan, evrensel standartlarda bir eğitim kurumu olmaktadır.

Sağlık Bilimleri Üniversitesi Gülhane Hemşirelik Fakültesi mezunları, hemşirelik yasının tanımladığı tüm görev ve sorumlulukları yerine getirebilecek özelliklere sahip olarak çok farklı alanlarda istihdam edilebilirler.

Mission & Vision

By using science and technology, the mission of Gülhane Faculty of Nursing is to educate contemporary nurses, at the undergraduate and graduate level who have ethical values, critical thinking, problem solving and research skills, who can create change and keep up with change and are able to carry out health care, education, research and leadership roles and are focused on providing quality health care.

The vision of Gülhane Faculty of Nursing is to be an educational institution in universal standards that creates an exemplary model with education, scientific and social activities and the students and academic staff who can use nursing science and art at the highest level.

Graduates of Gülhane Faculty of Nursing, University of Health Sciences, having the qualities which fulfill all duties and responsibilities defined by Turkish nursing law, are eligible to be employed in many different areas.

Fakültemizden mezun olan hemşireler;

- Koruyucu, tedavi edici ve rehabilite edici sağlık hizmeti sunan tüm kamu kuruluşları ve özel kurumlarda hemşire olarak görev yapabilir,

- Hemşirelik Fakülteleri, Hemşirelik Yüksekokulları, Sağlık Bilimleri Fakülteleri ve Sağlık Yüksekokullarının akademik kadrolarında görev alabilir,

- Sağlık Bakanlığı, Sağlık Müdürlükleri gibi karar verme ve planlama alanlarında, araştırma merkezleri ve ilaç endüstrisi alanlarında da çalışabilirler.

Yüksek gerçekçi simülasyonları ve sanal hasta uygulamalarını içeren ileri düzey Simülasyon Laboratuvarı 2018-2019 eğitim öğretim döneminde faaliyete geçmiştir.

Graduates of Gülhane Faculty of Nursing can;

- *Serve as nurses in all public and private institutions which provide preventive, therapeutic and rehabilitative health services.*

- *Take part in Nursing Faculties, Nursing Schools, Health Sciences Faculties and Health Schools as academic staff.*

- *Work in the areas of decision making and planning like Ministry of Health, Health Directorates and research centers and the pharmaceutical industry.*

Advanced simulation laboratory comprising high-fidelity simulators and virtual patient applications was launched operational by 2018-2019 academic year.

Yerleşim

Sağlık Bilimleri Üniversitesi Gülhane Külliyesinde yer alan Fakültemiz, 1080 m² oturma alanı üzerine kurulmuş, toplam kapalı alanı 19.440 m²'dir.

Gülhane Külliyesi; kız ve erkek öğrenci yurtları, öğrenci yemekhaneleri, 4000 m² kullanım alanına sahip kütüphane, konferans salonları, 5500 m² kullanım alanına sahip spor salonu, yeşil alanları, kamelyaları ve kafeteryaları ile tam anlamıyla bir öğrenci yaşam alanıdır.

Residential

Gülhane Faculty of Nursing, which is located in the Gülhane Complex of the University of Health Sciences comprises 1080 square meters of enclosed area and 19.440 square meters of open area.

Gülhane Complex is a living area with female and male student dormitories, several dining halls, a library which covers 4000 square meters, conference halls, a sports center of 5500 square meters, green spaces, pergolas and cafeterias.



Öğretim Yılı - 4 Yıl / Puan Türü - SAY
Education period - 4 Years / Score Type - Mathematical/Numerical

Gülhane Hemşirelik Fakültesi
Gülhane Faculty of Nursing

2018 Puan Türü
2018 Score Type

SAY
Mathematical/Numerical

En Küçük Puan
Lowest Score

296,33086

En Büyük Puan
Highest score

381,15532

En Düşük Başarı Sıralaması
Lowest Success Ranking

164466

En Yüksek Başarı Sıralaması
Highest Success Ranking

65367

AKADEMİK KADROMUZ

Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği ABD

Prof. Dr. Emine İYİGÜN, Doç. Dr. Hatice AYHAN,
Dr. Öğr. Üyesi Sibel YILMAZ ŞAHİN

Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği ABD

Doç. Dr. Dilek YILDIZ, Doç. Dr. Berna EREN FİDANCI,
Dr. Öğr. Üyesi Derya SULUHAN, Dr. Öğr. Üyesi Dilek KONUKBAY

Halk Sağlığı Hemşireliği ABD

Dr. Öğr. Üyesi Serpil ÖZDEMİR, Dr. Öğr. Üyesi Şerife Zehra ALTUNKÜREK

Hemşirelik Esasları ABD

Doç. Dr. Tülay BAŞAK, Dr. Öğr. Üyesi Öznur KAVAKLI

İç Hastalıkları Hemşireliği ABD

Doç. Dr. Fatma İlknur ÇINAR, Dr. Öğr. Üyesi Ayla DEMİRTAŞ, Dr. Öğr. Üyesi Betülây KILIÇ

Kadın Hastalıkları ve Doğum Hemşireliği ABD

Doç. Dr. Ayşe KILIÇ, Doç. Dr. Gülten GÜVENÇ,
Dr. Öğr. Üyesi Gülşah KÖK

Psikiyatri Hemşireliği ABD

Doç. Dr. Çiğdem YÜKSEL, Dr. Öğr. Üyesi Emine ÖKSÜZ, Dr. Öğr. Üyesi Gamze SARIKOÇ

Onkoloji Hemşireliği ABD

Hemşirelik Öğretimi ABD

Hemşirelikte Yönetim ABD

OUR ACADEMIC STAFF

Department of Surgical Nursing

Prof. Dr. Emine İYİGÜN, Assoc. Prof. Dr. Hatice AYHAN,
Asst. Prof. Dr. Sibel YILMAZ ŞAHİN

Department of Pediatric Nursing

Assoc. Prof. Dr. Dilek YILDIZ, Assoc. Prof. Dr. Berna EREN FİDANCI,
Asst. Prof. Dr. Derya SULUHAN, Asst. Prof. Dr. Dilek KONUKBAY

Department of Public Health Nursing

Asst. Prof. Dr. Serpil ÖZDEMİR, Asst. Prof. Dr. Şerife Zehra ALTUNKÜREK

Department of Fundamentals of Nursing

Assoc. Prof. Dr. Tülay BAŞAK, Asst. Prof. Dr. Öznur KAVAKLI

Department of Internal Medicine Nursing

Assoc. Prof. Dr. Fatma İlknur ÇINAR, Asst. Prof. Dr. Ayla DEMİRTAŞ,
Asst. Prof. Dr. Betülây KILIÇ

Department of Obstetrics And Gynecology Nursing

Assoc. Prof. Dr. Ayşe KILIÇ, Assoc. Prof. Dr. Gülten GÜVENÇ,
Asst. Prof. Dr. Gülşah KÖK

Department of Psychiatric Nursing

Assoc. Prof. Dr. Çiğdem YÜKSEL, Asst. Prof. Dr. Emine ÖKSÜZ,
Asst. Prof. Dr. Gamze SARIKOÇ

Department of Oncology Nursing

Department of Nursing Education

Department of Administration in Nursing

Gülhane Külliyesi
Gülhane Complex



Öğrenci
Sayısı
Students
570



Gülhane

Sağlık Bilimleri Fakültesi

Gülhane Faculty of Health Sciences



Fakültemiz

Gülhane Sağlık Bilimleri Fakültesi 2018-2019 Eğitim-Öğretim yılında sekiz bölüme ilk öğrencilerini alarak lisans eğitimine başlamıştır. Fakültemiz dünyada ve ülkemizde değişen demografik yapı ve hastalık türleri, gelişen sağlık teknolojisi ve artan beklentiler ile birlikte bireylerin ihtiyaçlarına cevap verebilecek dinamik ve nitelikli akademik kadrosuyla öğrencilerimize hizmet vermektedir.

Bölümlerimiz

- Beslenme ve Diyetetik
- Çocuk Gelişimi
- Dil ve Konuşma Terapisi
- Ebelik
- Ergoterapi
- Fizyoterapi ve Rehabilitasyon
- Odyoloji
- Sağlık Yönetimi
- Sosyal Hizmet

AKADEMİK KADROMUZ

Prof. Dr. Necmiye ÜN YILDIRIM- Dekan Yardımcısı V.
Fizyoterapi ve Rehabilitasyon - Bölüm Başkanı V.

Prof. Dr. Türkan YILDIRIM- Sağlık Yönetimi- Bölüm Başkanı V.

Dr. Öğr. Üyesi Mevlüt HAMAMCI- Beslenme ve Diyetetik- Bölüm Başkanı V.

Dr. Öğr. Üyesi Nazan KARAHAN- Ebelik- Bölüm Başkanı V.

Dr. Öğr. Üyesi Meltem UĞURLU- Ebelik

Dr. Öğr. Üyesi Serkan PEKÇETİN- Ergoterapi - Bölüm Başkanı V.

Dr. Öğr. Üyesi Duygu TÜRKER- Fizyoterapi ve Rehabilitasyon

Dr. Öğr. Üyesi Okan ÖZKAN- Sağlık Yönetimi

Dr. Öğr. Üyesi Murat TÜRK- Sosyal Hizmet- Bölüm Başkanı V.

Öğr. Gör. Esmâ ÖZKAN- Ergoterapi

Öğr. Gör. Berkan TORPİL- Ergoterapi

Our Faculty

Gülhane Faculty of Health Sciences received its first students in the Academic Year 2018-2019 in the first phase of eight undergraduate programs. The faculty serves our students with dynamic and qualified academic staff who can meet the needs of individuals with changing demographic structure and types of diseases, developing health technology and increasing expectations in the world and Turkey.

Departments

- Nutrition and Dietetics
- Child Development
- Language and Speech Therapy
- Midwifery
- Ergotherapy
- Physiotherapy and Rehabilitation
- Audiology
- Health Management
- Social Work

ACADEMIC STAFF

Prof. Dr. Necmiye ÜN YILDIRIM - Acting Vice Dean
Physiotherapy and Rehabilitation – Acting Department Head

Prof. Dr. Türkan YILDIRIM- Health Management- Acting Department Head

Asst. Prof. Dr. Mevlüt HAMAMCI- Nutrition and Dietetics- Acting Department Head

Asst. Prof. Dr. Nazan KARAHAN- Midwifery- Acting Department Head

Asst. Prof. Dr. Meltem UĞURLU- Midwifery

Asst. Prof. Dr. Serkan PEKÇETİN- Ergotherapy - Acting Department Head

Asst. Prof. Dr. Duygu TÜRKER- Physiotherapy and Rehabilitation

Asst. Prof. Dr. Okan ÖZKAN- Health Management

Asst. Prof. Dr. Murat TÜRK- Social Work- Acting Department Head

Lecturer Esmâ ÖZKAN- Ergotherapy

Lecturer Berkan TORPİL- Ergotherapy

Gülhane Külliyesi
Gülhane Complex

Öğrenci
Sayısı
Students
1161



Gülhane Sağlık Meslek Yüksekokulu

*Gülhane Vocational School of
Health Services*



Yüksekokulumuz

Meslek Yüksekokulumuz, Sağlık Bilimleri Üniversitesi Gülhane Külliyesi içerisinde yer almaktadır. 2 katlı personel binası ve 4 katlı öğrenci binası olmak üzere iki ayrı binadan teşkil olunmuştur. Okulumuz bünyesinde okulumuza ait 15 adet 80 kişilik derslik, 2 beceri laboratuvarı, 1 simülator dershanesi, 1 bilgisayar dershanesi, 1 konferans salonu bulunmaktadır.

Our Vocational School

Our Vocational School is in the Gülhane Complex of the University of Health Sciences. It is founded with two buildings, one is the two-storey personnel building and the other is the four-storey student building. There are 15 classrooms, 2 skill labs, 1 simulator classroom, 1 computer classroom, and 1 conference room in our Vocational School.

AKADEMİK BÖLÜMLERİMİZ

TIBBİ HİZMETLER VE TEKNİKLER BÖLÜMÜ

Ameliyathane Hizmetleri Programı

Dr. Öğ. Üyesi Ali SAPMAZ
Öğr. Gör. Kamile SEKMEN

Anestezi Programı

Dr. Öğ. Üyesi Ümit Murat PARPUCU
Dr. Öğ. Üyesi İlker SOLMAZ
Öğr. Gör. Raife ERASLAN

Elektronörofizyoloji Programı

Öğr. Gör. Raife ERASLAN

İlk ve Acil Yardım Programı

Öğr. Gör. Selahattin TUNCER

Patoloji Laboratuvar Teknikleri Programı

Öğr. Gör. Derya ÜNSAL ÇAĞLAYAN

Tıbbi Görüntüleme Teknikleri Programı

Öğr. Gör. Nurten KAYA

Tıbbi Laboratuvar Teknikleri Programı

Dr. Öğ. Üyesi Cansu ÖNLEN GÜNERİ
Dr. Öğ. Üyesi Okan Ali AKSOY
Öğr. Gör. Derya ÜNSAL ÇAĞLAYAN

Ortopedik Protez ve Ortez Programı

Öğr. Gör. Meryem PEHLİVANLI

YÖNETİM VE ORGANİZASYON BÖLÜMÜ

Sağlık Kurumları İşletmeciliği Programı

Öğr. Gör. Dr. Fatih ORHAN
Öğr. Gör. Dr. Şemsettin VAROL

ECZACILIK BÖLÜMÜ

Eczane Hizmetleri Programı

Öğr. Gör. Kamile SEKMEN

DİŞÇİLİK HİZMETLERİ BÖLÜMÜ

Diş Protez Teknoloji Programı

Öğr. Gör. Meryem PEHLİVANLI

SAĞLIK BAKIM HİZMETLERİ BÖLÜMÜ

Yaşlı Bakımı Hizmetleri Programı

Öğr. Gör. Dr. Özgül YAZICI

ACADEMIC DEPARTMENTS

DEPARTMENT OF MEDICAL SERVICES AND TECHNIQUES

Operating Room Services

Asst. Prof. Dr. Ali SAPMAZ
Lecturer Kamile SEKMEN

Anesthesia

Asst. Prof. Dr. Ümit Murat PARPUCU
Asst. Prof. Dr. İlker SOLMAZ
Lecturer Raife ERASLAN

Electroneurophysiology

Lecturer Raife ERASLAN

First Aid and Emergency

Lecturer Selahattin TUNCER

Pathology Laboratory Techniques

Lecturer Derya ÜNSAL ÇAĞLAYAN

Medical Imaging Techniques

Lecturer Nurten KAYA

Medical Laboratory Techniques

Asst. Prof. Cansu ÖNLEN GÜNERİ
Asst. Prof. Okan Ali AKSOY
Lecturer Derya ÜNSAL ÇAĞLAYAN

Orthopedic Prosthesis and Orthotics

Lecturer Meryem PEHLİVANLI

DEPARTMENT OF MANAGEMENT AND ORGANIZATION

Management of Health Institutions

Lecturer Dr. Fatih ORHAN
Lecturer Dr. Şemsettin VAROL

DEPARTMENT OF PHARMACY

Pharmacy Services

Lecturer Kamile SEKMEN

DEPARTMENT OF DENTAL SERVICES

Dental Prosthesis Technology

Lecturer Meryem PEHLİVANLI

DEPARTMENT OF HEALTH CARE SERVICES

Elderly Care Services

Lecturer Dr. Özgül YAZICI



Enstitülerimiz / *Our Institutes*

- **Gülhane Sağlık Bilimleri Enstitüsü**
• *Gülhane Institute of Health Sciences*
- **Gülhane Savunma Sağlık Bilimleri Enstitüsü**
• *Gülhane Institute of Defense Health Sciences*

Gülhane Sağlık Bilimleri Enstitüsü

Gülhane Askeri Tıp Akademisi Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2955 sayılı GATA Kanunu ile 1984 yılında kurulmuştur. Kurulduğu yıldan 31 Temmuz 2016 tarihine kadar geçen süreçte Tıpta Uzmanlık Tüzüğü kapsamı dışında kalan sağlık bilimleri alanında akademik eğitimler vermiş, Araştırma Geliştirme faaliyetlerini yürütmüş, Dış Sağlığı ve Hastalıklarında tanı ve tedavi hizmeti sunmuş, Eczacılık Hizmetleri, İlaç Teknolojisi ve Toksikolojisi Alanlarında Analizler Üretimler yapmış, Sağlık Hizmetlerinin Geliştirilmesi için politikalar üretmiş, Kimyasal, Biyolojik, Radyasyon ve Nükleer ile Hava ve Uzay Hekimliği Alanlarında Eğitim, Tedavi ve üretim yapmış, Biyomedikal Mühendislik Alanında, Tıbbi Cihazların Bakım Onarım, Tasarım ve Geliştirme

Çalışmalarını sürdürmüş, Medikal tasarım ve üretimler yapmış, Askeri Tıp ve Sağlık Yönetimi alanında bilimsel çalışma, araştırma, üretim ve koordinasyon faaliyetlerinde bulunmuştur. Bu dönemde toplam 578 adet personel Yüksek Lisans ve Doktora Eğitimlerini tamamlamıştır. 31 Temmuz 2016 tarihinde Resmi Gazetede yayımlanan “Olağanüstü Hal Kapsamında Bazı Tedbirler Alınması ve Milli Savunma Üniversitesi Kurulması İle Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılmasına Dair” 669 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin 106 (2) maddesi uyarınca; Sağlık Bilimleri Üniversitesi yapısına girmiş ve Gülhane Sağlık Bilimleri Enstitüsü adını almıştır.

Gülhane Institute of Health Sciences

Gülhane Military Medical Academy, Institute of Health Sciences was founded in 1984 with GATA Law No. 2955. In the period from the year of establishment until 31 July 2016, the institute gave academic trainings in the field of health sciences outside the scope of the Specialization Regulations for Clinical Medicine, conducted Research and Development activities, provided diagnosis and treatment services in Dental Health and Diseases, made analyses and productions in the fields of Pharmacy Services, Pharmaceutical Technology and Toxicology, made policies for the development of Health Services, conducted education, treatment and productions in the fields of Chemical, Biological, Radiation and Nuclear and Air and Space Medicine, maintained the repair and care,

design and development of Medical Devices in the field of Biomedical Engineering, conducted Medical designs and productions and has carried out scientific work, research, production and coordination activities in the fields of Military Medical and Health Management. In this period, a total of 578 personnel completed their Master's and Doctoral trainings. Pursuant to Article 106 (2) of the Decree Law No. 669 on 2 Amendments to Certain Measures under the State of Emergency and the Establishment of the National Defense University that was published in the Official Gazette of the Republic of Turkey on 31 July 2016; the institute entered the structure of The University of Health Sciences and was named Gülhane Institute of Health Sciences.

GÜLHANE SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

ANABİLİM DALLARI

Ağız Dış Çene Cerrahisi Anabilim Dalı

Ağız Dış Çene Radyolojisi Anabilim Dalı

Biyofizik Anabilim Dalı

Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği Anabilim Dalı

Çocuk Dış Hekimliği Anabilim Dalı

Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği Anabilim Dalı

Endodonti Anabilim Dalı

Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Anabilim Dalı

Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Anabilim Dalı

Fizyoloji Anabilim Dalı

Halk Sağlığı Anabilim Dalı

Halk Sağlığı Hemşireliği Anabilim Dalı

Hemşirelik Esasları Anabilim Dalı

İç Hastalıkları Hemşireliği Anabilim Dalı

Kadın Hastalıkları ve Doğum Hemşireliği Anabilim Dalı

Kulak, Burun, Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı

Nükleer Tıp Anabilim Dalı

Ortodonti Anabilim Dalı

Ortopedi ve Travmatoloji Anabilim Dalı

Patoloji Anabilim Dalı

Peridontoloji Anabilim Dalı

Protetik Dış Tedavisi Anabilim Dalı

Psikiyatri Hemşireliği Anabilim Dalı

Radyasyon Onkolojisi Anabilim Dalı

Restoratif Dış Tedavisi Anabilim Dalı

Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı

Spor Hekimliği Anabilim Dalı

Sualtı Hekimliği ve Hiperbarik Tıp Anabilim Dalı

Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı

Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı

Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı

Tıbbi Genetik Anabilim Dalı

Tıbbi Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı

Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı

Tıp Tarihi ve Deontoloji Anabilim Dalı

Kan Bankacılığı ve Transfüzyon Tıbbi Anabilim Dalı

Tıbbi KBRN Anabilim Dalı

Askeri Sağlık Hizmetleri Anabilim Dalı

Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı

Farmasötik Toksikoloji Anabilim Dalı

Farmakognozi Anabilim Dalı

Farmasötik Kimya Anabilim Dalı

Hava ve Uzay Hekimliği Anabilim Dalı

Sağlık Hukuku Anabilim Dalı (Disiplinlerarası)

Biyomedikal Mühendisliği Anabilim Dalı

Tıp Bilişimi Anabilim Dalı

İmmünoloji Anabilim Dalı

Laboratuvar Hayvanları Bilimi Anabilim Dalı

GULHANE INSTITUTE OF HEALTH SCIENCES DEPARTMENTS

Oral and Maxillofacial Surgery Department

Oral and Maxillofacial Surgery Radiology Department

Biophysics Department

Surgical Nursing Department

Pediatric Dentistry Department

Child Health and Diseases Nursing Department

Endodontics Department

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Department

Physical Therapy and Rehabilitation Department

Physiology Department

Public Health Department

Public Health Nursing Department

Nursing Principles Department

Internal Diseases Nursing Department

Obstetrics and Gynecology Nursing Department

Otolaryngology Diseases Department

Nuclear Medicine Department

Orthodontics Department

Orthopedics and Traumatology Department

Pathology Department

Periodontology Department

Prosthetics Department

Psychiatric Nursing Department

Radiation Oncology Department

Restorative Dentistry Department

Mental Health and Diseases Department

Sports Medicine Department

Underwater Medicine and Hyperbaric Medicine Department

Medical Biochemistry Department

Medical Biology Department

Medical Pharmacology Department

Medical Genetics Department

Medical Histology and Embryology Department

Medical Microbiology Department

Medical History and Deontology Department

Blood Banking and Transfusion Department

Medical CBRN Department

Military Health Services Department

Pharmaceutical Technology Department

Pharmaceutical Toxicology Department

Pharmacognosis Department

Pharmaceutical Chemistry Department

Air and Space Medicine Department

Health Law Department (Interdisciplinary)

Biomedical Engineering Department

Medical Informatics Department

Immunology Department

Science of Laboratory Animals Department

Yurtdışı Külliyyelerimiz

Complexes Abroad



Öğrenci
Sayısı
Students
322



- **Somali Mogadişu Recep Tayyip Erdoğan SHMYO**
- *Somalia Mogadishu Recep Tayyip Erdoğan Vocational School of Health Services*
- **Sudan Nyala SHMYO**
- *Sudan Nyala Vocational School of Health Services*
- **Tanzanya Darüsselam SHMYO**
- *Tanzania Dar es Salaam Vocational School of Health Services*
- **Filipinler Bangsamoro Sultan Kudarat SHMYO**
- *Philippines Bangsamoro Sultan Kudarat Vocational School of Health Services*
- **Irak Kerkük SHMYO**
- *Iraq Kirkuk Vocational School of Health Services*
- **Suriye Cerablus SHMYO**
- *Syria Jarabulus Vocational School of Health Services*
- **Sudan Hartum Sağlık Bilimleri Enstitüsü**
- *Sudan Khartoum Institute of Health Sciences*

Somali Mogadişu Recep Tayyip Erdoğan SHMYO

Somali Külliyesi, 63 dönümlük bir arazide içinde okulumuz binası, eğitim araştırma hastanesi, cami, lojman ve sosyal alanlardan teşekkül etmektedir. Okulumuz 40 derslik, laboratuvar ve çalışma ofislerinden oluşmaktadır.

Sağlık Bilimleri Üniversitesi Somali Mogadişu Recep Tayyip Erdoğan Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu 2016 yılında Türkçe Hazırlık Eğitimi ile Mogadişu Külliyesinde eğitim ve öğretime başlamıştır.

2018 yılı itibariyle "Anestezi, Biyomedikal Cihaz Teknolojisi, Tıbbi Görüntüleme ve Hasta Bakım hizmetleri önlisans programları ile eğitim-öğretim faaliyetlerine devam etmektedir. Yüksekokulumuz

programlarına 2018-2019 eğitim öğretim döneminde hazırlık dahil olmak üzere toplamda 266 Somalili öğrenci kayıtlıdır.

Öğrencilerimiz aynı zamanda Mogadişu Recep Tayyip Erdoğan Hastanesinde uygulama yapabilmektedir. Eğitim müfredatı, Türkiye'de uygulanan eğitimle aynıdır.

PROGRAMLARIMIZ

Anestezi

Biyomedikal Cihaz Teknolojisi

Tıbbi Görüntüleme Teknikleri

Hasta Bakım Hizmetleri

Somalia Mogadishu Recep Tayyip Erdoğan Vocational School of Health Services

The Somalia Complex is composed of our school building, training and research hospital, mosque, housing and social areas in 63 acres of land. Our school consists of 40 classrooms, laboratories and work offices.

University of Health Sciences Somalia Mogadishu Recep Tayyip Erdoğan Vocational School of Health Services opened its doors to students in 2016 with Turkish Language Preparatory Education at Mogadishu Complex.

As of 2018, it continues its educational activities with Anesthesia, Biomedical Equipment Technology, Medical Imaging and Patient Care Services associate degree programs. In the academic year 2018-2019, 266 Somalian students are enrolled in the programs of our vocational

school, including preparatory classes.

At the same time our students can do their practical training at Mogadishu Recep Tayyip Erdoğan Hospital.

Educational curriculum is the same as the education applied in Turkey.

MAIN PROGRAMS

Anesthesia

Biomedical Device Technology

Medical Imaging Techniques

Patient Care Services

Sudan Nyala SHMYO

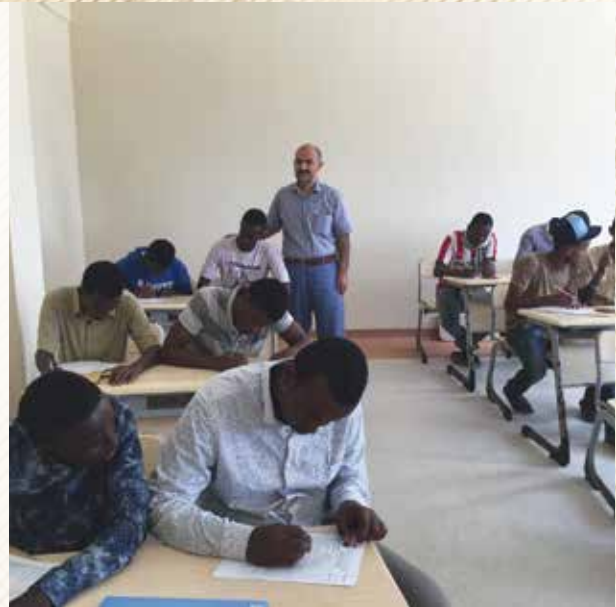
SBÜ Sudan Nyala SHMYO kurulması işlemleri yapılmış olup, 2018-2019 eğitim öğretim yılı itibarıyla ders başı yapılmıştır. Sudan Nyala SHMYO'nda Tıbbi Teknikler ve Hizmetler Bölümünde Anestezi ve İlk ve Acil Yardım Programları olmak üzere iki program vardır. Sudan Yüksek Öğrenim Öğrenci Yerleştirme Sınavı sonuçlarına göre her iki bölüm için de 50'şer kişilik kontenjanlara Anestezi Programını 48 öğrenci, İlk ve Acil Yardım Programını 49 öğrenci tercih etmiştir. Bu programlarda İlk ve Acil Yardım Programında 40, Anestezi Programında ise 46 öğrenci kayıt yaptırarak yüksek bir oran elde edilmiştir. Sudan Nyala

SHMYO öğrencileri eğitim öğretim döneminde kademeli bir eğitim sistemine tabi olacaklardır. İlk yıl yoğun bir şekilde Türkçe derslerinin yanında alan derslerini Arapça görürken, ikinci yıl alan derslerini SBÜ'nin Türkiye'den gelen akademisyenleri ile Türkçe görecektir. Üçüncü yıl ise teorik olarak gördükleri alan derslerini Nyala Sudan Türkiye Eğitim ve Araştırma Hastanesi'nde pratiğe dökebileceklerdir. Staj ve uygulama imkânı da bulabilecekleri Nyala Sudan Türkiye Eğitim ve Araştırma Hastanesi'nde mesleklerinde kalifiye bir eleman olarak yetiştirileceklerdir.

Sudan Nyala Vocational School of Health Services

University of Health Sciences, Sudan Nyala Vocational School of Health Services opened its doors for students in the 2018-2019 academic year. The school has two programs under the Medical Techniques and Services Department which are Anesthesia and First Aid and Emergency. According to the results of the Sudan Higher Education Student Placement Exam, from the quota of 50 students for each program, 48 students were placed in the Anesthesia and 49 students were placed in the First Aid and Emergency Program. Of these, a high rate was obtained by registering 40 students in the First Aid and Emergency Program, and 46 students in

the Anesthesia Program. Students of Sudan Nyala Vocational School of Health Services will have a gradual education system during their training period. They will have the field lessons in Arabic in their first year along with intensive Turkish classes, whereas in their second year they will have the field lessons in Turkish from the academicians coming from Turkey. In their third year, they will be able to do practical training at Nyala Sudan Turkey Training and Research Hospital. They will be trained to become qualified professionals in their fields at Nyala Sudan Turkey Training and Research Hospital where they will be able to do their internship and practice.



ARAŞTIRMA MERKEZLERİMİZ

1. Afrika Sağlık ve Sosyal Araştırma Merkezi
2. Asya Pasifik Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi
3. Avrasya Sağlık ve Sosyal Araştırma Merkezi
4. Avrupa Sağlık ve Sosyal Araştırmalar Uygulama Merkezi
5. Bağımlılıkla M¼cadele Uygulama ve Araştırma Merkezi
6. Balkan Sağlık ve Sosyal Araştırma Merkezi
7. Beslenme ve G¼venilir Gıda Araştırma Merkezi
8. Biyoistatistik ve Biyoinformatik Araştırma ve Uygulama Merkezi
9. Deneysel Tıp Araştırma ve Uygulama Merkezi
10. Deniz Tıbbı Araştırma ve Uygulama Merkezi
11. Diyabet Araştırma ve Uygulama Merkezi
12. Gaziler Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon M¼kemmeliyet Uygulama ve Araştırma Merkezi
13. Geleneksel ve Tamamlayıcı Tıp Uygulama ve Araştırma Merkezi
14. G¼lhane Multipl Skleroz Uygulama ve Araştırma Merkezi
15. İstanbul Gastroenterolojisi Cerrahisi, Onkoloji ve Transplantasyon Araştırma ve Uygulama Merkezi
16. İstanbul Sağlık Ekonomisi ve Politikaları Araştırma Merkezi (İstpomer)
17. Kan Bankacılığı ve Transfüzyon Uygulama ve Araştırma Merkezi
18. Kariyer Planlama Uygulama ve Araştırma Merkezi
19. KiŐiselleŐtirilmiŐ Tıp ve İmm¼noterapi Uygulama ve Araştırma Merkezi
20. Klinik Araştırmalar M¼kemmeliyet Uygulama ve Araştırma Merkezi
21. K¼k H¼cre ve Gen Tedavileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
22. Medikal Tasarım ve Üretim Merkezi
23. Otizm Uygulama ve Araştırma Merkezi
24. Rejeneratif Tıp ve Doku M¼hendislięi Uygulama ve Araştırma Merkezi
25. Sağlıklı YaŐlanma Araştırma ve Uygulama Merkezi
26. Savunma Sağlık Hizmetleri Sim¼lasyon Merkezi
27. Sim¼lasyon ve Modelleme Uygulama ve Araştırma Merkezi (Simmerk)
28. Sporcu Sağlığı Araştırma ve Atletik Performans Uygulama Merkezi
29. S¼rekli Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi
30. Teknoloji Transfer Uygulama ve Araştırma Merkezi
31. Tıp Tarihi Uygulama ve Araştırma Merkezi
32. T¼rkçe ve Yabancı Dil Uygulama ve Araştırma Merkezi
33. Uyku, R¼ya ve Hipnoz Araştırma ve Uygulama Merkezi
34. Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi
35. Yapay Zeka Sistemleri Araştırma ve Uygulama Merkezi

APPLICATION AND RESEARCH CENTERS

1. *Africa Health and Social Research Center*
2. *Asia Pacific Health Application and Research Center*
3. *Eurasia Health and Social Research Center*
4. *Europe Health and Social Researches Application Center*
5. *Fight Against Addiction Application and Research Center*
6. *Balkan Health and Social Research Center*
7. *Nutrition and Reliable Food Research Center*
8. *Biostatistics and Bioinformatics Research and Application Center*
9. *Experimental Medicine Research and Application Center*
10. *Maritime Medicine Research and Application Center*
11. *Diabetes Research and Application Center*
12. *War Veterans Physiotherapy and Rehabilitation Excellence Application and Research Center*
13. *Traditional and Complementary Medicine Application and Research Center*
14. *Gülhane Multiple Sclerosis Application and Research Center*
15. *Istanbul Gastroenterology Surgery, Oncology and Transplantation Research and Application Center*
16. *Istanbul Health Economics and Policies Research Center*
17. *Blood Banking and Transfusion Application and Research Center*
18. *Career Planning Application and Research Center*
19. *Personalized Medicine and Immunotherapy Application and Research Center*
20. *Clinical Researches Excellence Application and Research Center*
21. *Stem Cell and Gene Therapy Application and Research Center*
22. *Medical Design and Production Center*
23. *Autism Application and Research Center*
24. *Regenerative Medicine and Tissue Engineering Application and Research Center*
25. *Healthy Aging Research and Application Center*
26. *Defense Health Services Simulation Center*
27. *Simulation and Modeling Application and Research Center*
28. *Athletic Health Studies and Athletic Performance Application Center*
29. *Continuing Education Application and Research Center*
30. *Technology Transfer Application and Research Center*
31. *Medical History Application and Research Center*
32. *Turkish and Foreign Language Application and Research Center*
33. *Sleep, Dream and Hypnosis Research and Application Center*
34. *Distance Education Application and Research Center*
35. *Artificial Intelligence Systems Research and Application Center*

BİRLİKTE KULLANIM PROTOKOLÜ OLAN HASTANELER

1. Adana Numune Eğitim ve Araştırma Hastanesi
2. Ankara Eğitim ve Araştırma Hastanesi
3. Ankara Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Eğitim ve Araştırma Hastanesi
4. Ankara Numune Eğitim ve Araştırma Hastanesi
5. Ankara Türkiye Yüksek İhtisas Eğitim ve Araştırma Hastanesi
6. Ankara Ulucanlar Göz Eğitim ve Araştırma Hastanesi
7. Ankara Dr. Zekai Tahir Burak Kadın Sağlığı Eğitim ve Araştırma Hastanesi
8. Ankara Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hematoloji Onkoloji EAH
9. Ankara Dışkapı Yıldırım Beyazıt Eğitim ve Araştırma Hastanesi
10. Ankara Atatürk Göğüs Hastalıkları ve Göğüs Cerrahisi EAH
11. Ankara Dr. Sami Ulus Kadın Doğum Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları EAH
12. Ankara Etlik Zübeyde Hanım Kadın Hastalıkları EAH
13. Ankara Keçiören Eğitim ve Araştırma Hastanesi
14. Ankara Dr. Abdurrahman Yurtaslan Onkoloji Eğitim ve Araştırma Hastanesi
15. Ankara Gaziler Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Eğitim ve Araştırma Hastanesi
16. Ankara Gülhane Eğitim ve Araştırma Hastanesi
17. Antalya Eğitim ve Araştırma Hastanesi
18. Bursa Yüksek İhtisas Eğitim ve Araştırma Hastanesi
19. Diyarbakır Gazi Yaşargil Eğitim ve Araştırma Hastanesi
20. Elazığ Eğitim ve Araştırma Hastanesi
21. Erzurum Bölge Eğitim ve Araştırma Hastanesi
22. İstanbul Kartal Dr. Lütfi Kırdar Eğitim ve Araştırma Hastanesi
23. İstanbul Süreyyapaşa Göğüs Hastalıkları ve Göğüs Cerrahisi EAH
24. İstanbul Dr. Siyami Ersek Göğüs Kalp ve Damar Cerrahisi EAH
25. İstanbul Erenköy Ruh ve Sinir Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi
26. İstanbul Fatih Sultan Mehmet Eğitim ve Araştırma Hastanesi
27. İstanbul Haydarpaşa Numune Eğitim ve Araştırma Hastanesi
28. İstanbul Ümraniye Eğitim ve Araştırma Hastanesi
29. İstanbul Zeynep Kamil Kadın Doğum ve Çocuk Hastalıkları EAH
30. İstanbul Bağcılar Eğitim ve Araştırma Hastanesi
31. İstanbul Bakırköy Dr. Sadi Konuk Eğitim ve Araştırma Hastanesi
32. İstanbul Bakırköy Prof. Dr. Mazhar Osman Ruh Sağlığı ve Sinir Hastalıkları EAH
33. İstanbul Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Eğitim ve Araştırma Hastanesi
34. İstanbul Baltalımanlı Metin Sabancı Kemik Hastalıkları EAH
35. İstanbul Gaziosmanpaşa Taksim Eğitim ve Araştırma Hastanesi
36. İstanbul Okmeydanı Eğitim ve Araştırma Hastanesi
37. İstanbul Prof. Dr. Reşat Belger Beyoğlu Göz Eğitim ve Araştırma Hastanesi
38. İstanbul Şişli Hamidiye Etfal Eğitim ve Araştırma Hastanesi
39. İstanbul Mehmet Akif Ersoy Göğüs Kalp ve Damar Cerrahisi EAH
40. İstanbul Haseki Eğitim ve Araştırma Hastanesi
41. İstanbul İstanbul Kanuni Sultan Süleyman EAH
42. İstanbul Yedikule Göğüs Hastalıkları ve Göğüs Cerrahisi EAH
43. İstanbul Haydarpaşa Sultan Abdülhamid Han Eğitim ve Araştırma Hastanesi
44. İstanbul Kartal Koşuyolu Yüksek İhtisas Eğitim ve Araştırma Hastanesi
45. İstanbul Eğitim ve Araştırma Hastanesi
46. İzmir Bozyaka Eğitim ve Araştırma Hastanesi
47. İzmir Dr. Behçet Uz Çocuk Hastalıkları ve Cerrahisi Eğitim ve Araştırma Hastanesi
48. İzmir Dr. Suat Seren Göğüs Hastalıkları ve Cerrahisi Eğitim ve Araştırma Hastanesi
49. İzmir Tepecik Eğitim ve Araştırma Hastanesi
50. Kayseri Eğitim ve Araştırma Hastanesi
51. Kocaeli Derince Eğitim ve Araştırma Hastanesi
52. Konya Eğitim ve Araştırma Hastanesi
53. Samsun Eğitim ve Araştırma Hastanesi
54. Şanlıurfa Mehmet Akif İnan Eğitim ve Araştırma Hastanesi
55. Trabzon Ahi Evren Göğüs Kalp ve Damar Cerrahisi Eğitim ve Araştırma Hastanesi
56. Trabzon Kanuni Eğitim ve Araştırma Hastanesi
57. Van Eğitim ve Araştırma Hastanesi

AFFILIATED HOSPITALS

1. Adana Numune Training and Research Hospital
2. Ankara Training and Research Hospital
3. Ankara Physical Therapy and Rehabilitation Training and Research Hospital
4. Ankara Numune Training and Research Hospital
5. Ankara Turkey High Speciality Training and Research Hospital
6. Ankara Ulucanlar Eye Training and Research Hospital
7. Ankara Dr. Zekai Tahir Burak Women's Health Training and Research Hospital
8. Ankara Pediatric Hematology Oncology Training and Research Hospital
9. Ankara Dışkapı Yıldırım Beyazıt Training and Research Hospital
10. Ankara Atatürk Chest Diseases and Thoracic Surgery Training and Research Hospital
11. Ankara Dr. Sami Ulus Obstetrics and Pediatrics Training and Research Hospital
12. Ankara Etik Zübeyde Hanım Women's Health Training and Research Hospital
13. Ankara Keçiören Training and Research Hospital
14. Ankara Dr. Abdurrahman Yurtaslan Ankara Oncology Training and Research Hospital
15. Ankara War Veterans Physical Therapy and Rehabilitation Training and Research Hospital
16. Ankara Gülhane Training and Research Hospital
17. Antalya Training and Research Hospital
18. Bursa High Speciality Training and Research Hospital
19. Diyarbakır Gazi Yaşargil Training and Research Hospital
20. Elazığ Training and Research Hospital
21. Erzurum Region Training and Research Hospital
22. İstanbul Kartal Dr. Lütfi Kırdar Training and Research Hospital
23. İstanbul Süreyyapaşa Chest Diseases and Thoracic Surgery Training and Research Hospital
24. İstanbul Dr. Siyami Ersek Chest and Cardiovascular Surgery Training and Research Hospital
25. İstanbul Erenköy Psychiatric and Neurological Diseases Training and Research Hospital
26. İstanbul Fatih Sultan Mehmet Training and Research Hospital
27. İstanbul Haydarpaşa Numune Training and Research Hospital
28. İstanbul Ümraniye Training and Research Hospital
29. İstanbul Zeynep Kamil Women's and Children's Diseases Training and Research Hospital
30. İstanbul Bağcılar Training and Research Hospital
31. İstanbul Bakırköy Dr. Sadi Konuk Training and Research Hospital
32. İstanbul Bakırköy Prof. Dr. Mazhar Osman Mental Health and Neurological Diseases Training and Research Hospital
33. İstanbul Physical Therapy and Rehabilitation Training and Research Hospital
34. İstanbul Baltalimanı Metin Sabancı Bone Diseases Training and Research Hospital
35. İstanbul Gaziosmanpaşa Taksim Training and Research Hospital
36. İstanbul Okmeydanı Training and Research Hospital
37. İstanbul Prof. Dr. Reşat Belger Beyoğlu Eye Training and Research Hospital
38. İstanbul Şişli Hamidiye Etfal Training and Research Hospital
39. İstanbul Mehmet Akif Ersoy Chest and Cardiovascular Surgery Training and Research Hospital
40. İstanbul Haseki Training and Research Hospital
41. İstanbul Kanuni Sultan Süleyman Training and Research Hospital
42. İstanbul Yedikule Chest Diseases and Thoracic Surgery Training and Research Hospital
43. İstanbul Haydarpaşa Sultan Abdülhamid Han Training and Research Hospital
44. İstanbul Kartal Kosuyolu High Speciality Training and Research Hospital
45. İstanbul Training and Research Hospital
46. İzmir Bozyaka Training and Research Hospital
47. İzmir Dr. Behçet Uz Adolescent Gynecology and Surgery Training and Research Hospital
48. İzmir Dr. Suat Seren Chest Diseases and Surgery Training and Research Hospital
49. İzmir Tepecik Training and Research Hospital
50. Kayseri Training and Research Hospital
51. Kocaeli Derince Training and Research Hospital
52. Konya Training and Research Hospital
53. Samsun Training and Research Hospital
54. Şanlıurfa Mehmet Akif İnan Training and Research Hospital
55. Trabzon Ahi Evren Chest and Cardiovascular Surgery Training and Research Hospital
56. Trabzon Kanuni Training and Research Hospital
57. Van Training and Research Hospital

İletişim & Ulaşım

Contact Us

Mekteb-i Tıbbiye-i Şahane (Haydarpaşa Külliyesi) - İstanbul

Mekteb-i Tıbbiye-i Şahane (Haydarpaşa Complex) - İstanbul

📍 Selimiye Mah. Tıbbiye Cad. No:38 34668

Üsküdar, İstanbul

☎ +90 216 418 96 16

📠 +90 216 418 96 20

✉ info@sbu.edu.tr

Gülhane Külliyesi - Ankara *Gülhane Complex - Ankara*

📍 Emrah Mah. 06018 Etlik/Keçiören, ANKARA

☎ +90 312 304 62 48 +90 312 304 62 59

📠 +90 312 304 63 90

✉ info@sbu.edu.tr

Somali Külliyesi *Somalia Complex*

📍 Somali Mogadişu Recep Tayyip Erdoğan SHMYO
KM5, Digferstreet, Inside Recep Tayyip Erdoğan
Researchand Training Hospital Campus
Mogadishu, Somalia

☎ +252 612879830

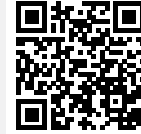
✉ infosomali@sbu.edu.tr

Sudan Külliyesi *Sudan Complex*

📍 Sudan Nyala Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu
Güney Darfur Eyaleti - Nyala, Sudan

☎ +249 990 966 685

✉ sudannyala.shmyo.sbu.edu.tr



Beğenmek için!



Takip etmek için!



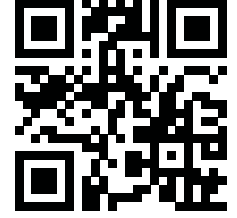
Takip etmek için!



Abone olmak için!



**Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane
(Haydarpaşa Külliyesi) - İstanbul**
*Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane (Haydarpaşa
Complex) - İstanbul*



Gülhane Külliyesi - Ankara
Gülhane Complex - Ankara





**SAğLIK BİLİMLERİ
ÜNİVERSİTESİ**
UNIVERSITY OF HEALTH SCIENCES



[f](#) [t](#) [i](#) /sbuedutr
www.sbu.edu.tr

