



Yeni Eczacılık Fakültesi Binası

## BÖLÜMLER

### » TEMEL ECZACILIK BİLİMLERİ BÖLÜMÜ

- Analitik Kimya Anabilim Dalı
- Biyokimya Anabilim Dalı
- Eczacılık Temel Bilimleri Anabilim Dalı
  - Genel Kimya Bilim Dalı
- Farmasötik Botanik Anabilim Dalı
- Farmasötik Mikrobiyoloji Anabilim Dalı

### » ECZACILIK MESLEK BİLİMLERİ BÖLÜMÜ

- Eczacılık İşletmeciliği Anabilim Dalı
- Farmasötik Kimya Anabilim Dalı
- Farmakoloji Anabilim Dalı
- Farmasötik Toksikoloji Anabilim Dalı
- Farmakognozi Anabilim Dalı
- Klinik Eczacılık Anabilim Dalı

### » ECZACILIK TEKNOLOJİSİ BÖLÜMÜ

- Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı
  - Kozmetoloji Bilim Dalı
- Farmasötik Biyoteknoloji Anabilim Dalı

## BİRİMLER

- Farmasötik Bakım Birimi
- Farmakogenetik / Genomik ve İlaç Güvenliği Araştırma ve Uygulama Birimi
- Farmakoepidemioloji Araştırma Birimi
- Marmara İlaç Formülasyon Geliştirme Birimi
- Psikofarmakoloji Araştırma Birimi

# MARMARA ÜNİVERSİTESİ ECZACILIK FAKÜLTESİ



M.Ü. Recep Tayyip Erdoğan Külliyesi,  
Başbüyük Yolu, 34854 4/A,  
Başbüyük/İSTANBUL

☎ 0 (216) 777 52 00

☎ 0 (216) 777 52 01



Öğrenci İşleri

0 (216) 777 52 22 - 23 - 24



2018 YILI  
TÜRK ECZACILARI BİRLİĞİ  
ÖZEL ÖDÜLÜ



e-posta

pharmacy@marmara.edu.tr  
http://pharmacy.marmara.edu.tr



## Eczacılık Fakültesi

# MARMARA ÜNİVERSİTESİ ECZACILIK FAKÜLTESİ

*1963'ten geleceğe  
Bilimin ışığında  
Eczacılığın hizmetinde*



ECZAK

Ulusal Eczacılık Eğitimi Akreditasyon Kurulu



## NEDEN ECZACILIK ?

» Eczacılar, sağlık sektöründe hekimler, hastalar ve diğer sağlık çalışanlarının oluşturduğu zincirin önemli bir halkasıdır.

» İlaçla ilgili her türlü bilgi ve donanıma sahip olan eczacılar toplumun her zaman en yakın sağlık danışmanıdır.

Bu özellikleri ile mezunlarımız;

» İlaç endüstrisinde Ar-Ge, kalite kontrol, kalite güvence, patent, üretim, ruhsatlandırma, klinik araştırmalar, pazarlama - ürün yönetimi, kozmetoloji, biyoteknoloji ve fitoterapi gibi çok çeşitli alanlarda iş ve yükselme imkanları bulurlar.

» Kamu ve özel hastanelerin eczanelerinde çalışanlar veya uzmanlığa bağlı olarak klinik eczacı kadrolarında görev alabilirler.

» Akademik kariyer yaparak eczacılık fakültelerinde öğretim elemanı olarak çalışabilir veya araştırma merkezleri ve teknoloji enstitülerinde araştırmacı olabilirler.

» Ülkemizde birinci basamak sağlık hizmeti sunan merkezler arasında kabul edilen serbest eczanelerde çalışabilir veya kendi eczanelerini açabilirler.



## NEDEN MARMARA ÜNİVERSİTESİ ?



Fakültemiz, ÖSYM puan sıralamasında 2008 yılından beri en çok tercih edilen ilk üç fakülteden biridir.



Genç, dinamik ve yüksek motivasyona sahip, bilimi hem üreten hem öğreten akademik kadromuzla yenilikçi eğitime ulaşma ayrıcalığı bulabilirsiniz.



Bilgisayar laboratuvarı ve aktif eğitim merkezimiz ile mesleğinizdeki gelişmeleri rahatlıkla takip edebilirsiniz.



Eğitim dışında kalan zamanlarınızda öğrenci kulüplerimiz için ayrılmış mekanda bilim, kültür ve sanat etkinliklerine katılarak kişisel gelişiminize katkıda bulunabilirsiniz.



İlaç endüstrisi ve meslek örgütleri ile iç içe uygulamalı eğitim alma ve mesleki konularda seminerlerin verildiği kariyer günleri etkinliklerinden yararlanabilirsiniz.



İleri teknolojiye sahip Merkezi Araştırma Laboratuvarımız ve Marmara İlaç Formülasyon Geliştirme Birimimizde mezuniyet projelerinizi yürütebilirsiniz.



Mezunlar Derneğimiz aracılığıyla mezuniyet sonrasında da fakültemizle ve mesleki çevrelerle bağlantı içinde olabilirsiniz.



Lisans eğitimi sonrasında, çok çeşitli yüksek lisans ve doktora programlarımızdan yararlanarak kariyerinizi geliştirebilirsiniz.

## FAKÜLTEMİZ

» Ulusal Eczacılık Eğitimi Akreditasyon Kurulu ECZAK tarafından verilen 'Tam Akreditasyon' belgesine sahiptir.

» Fakültemizin öğrenci kulüpleri her yıl bir çok mesleki ve kişisel gelişim programı ve kariyer eğitimleri düzenlemektedir.

» ERASMUS kapsamında öğrencilerimiz eğitimlerinin belli bir dönemini yurtdışındaki saygın eczacılık fakültelerinde sürdürülebilmektedirler.

» Mezunlar Derneğimizin destekleriyle, her yıl yeni kayıt yaptıran öğrencilerimize yönelik Beyaz Önlük Giydirme törenleri düzenlenmektedir.

» Fakültemiz Türkiye'de klinik eczacılık eğitimi ve uygulamalarının gelişimine öncülük etmiştir ve hali hazırda bu eğitimi Türkiye'nin bu alandaki en geniş akademik kadrosuyla vermeye devam etmektedir.

» Eczacılık mesleğinin önemli uygulama alanlarından olan Farmasötik Biyoteknoloji ve Kozmetoloji alanlarımız bulunmaktadır.

» Öğrencilerin sadece bilimsel ve mesleki olarak değil, sosyal ve kültürel alanda da gelişmelerine destek olabilecek çeşitlilikte seçmeli dersler sunulmaktadır.

» Çok sayıda Tübitak 2209 öğrenci projesini yürütmektedir.

» Oldukça zengin bitki çeşitliliğine sahip bir herbaryuma (MARE) sahiptir.

» Fakültemizin bilimsel dergisi 'Marmara Pharmaceutical Journal' ESCI de dahil olmak üzere bir çok uluslararası indeks tarafından taranan bir dergidir.

» Kendi ihtiyacı olan sıvı sabun ve dezenfektan üretimini gerçekleştirmektedir.

