Lisans Programları

1. Tıp Fakültesi

1.1 Temel Tıp Bilimleri

- Anatomi AD
- Histoloji ve Embriyoloji AD
- Tıp Eğitimi AD
- Biyofizik AD
- Tıbbi Biyokimya AD
- Tıp Tarihi ve Etik AD
- Biyoistatistik ve Tıp Bilişimi AD
- Tibbi Biyoloji AD
- Fizyoloji AD
- Tıbbi Mikrobiyoloji

1.2 Dahili Tıp Bilimleri

- Acil Tıp AD
- Adli Tıp AD
- Aile Hekimliği AD
- Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları
- Çocuk ve Ergen Ruh Sağlığı ve Hastalıkları AD
- Deri ve Zührevi Hastalıklar AD
- Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD
- Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon AD
- Göğüs Hastalıkları AD
- Halk Sağlığı AD
- İç Hastalıkları AD
- Kardiyoloji AD
- Nöroloji AD
- Nükleer Tıp AD
- Radyasyon Onkolojisi AD
- Radyoloji AD
- Ruh Sağlığı ve Hastalıkları AD
- Tıbbi Farmakoloji AD
- Tibbi Genetik AD

1.3 Cerrahi Tıp Bilimleri

- Anesteziyoloji ve Reanimasyon AD
- Beyin ve Sinir Cerrahisi AD
- Çocuk Cerrahisi AD
- Genel Cerrahi AD
- Göğüs Cerrahisi AD
- Göz Hastalıkları AD
- Kadın Hastalıkları ve Doğum AD
- Kalp ve Damar Cerrahisi AD
- Kulak Burun Boğaz Hastalıkları AD
- Ortopedi ve Travmatoloji AD
- Tıbbi Patoloji AD
- Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi AD
- Üroloji AD

2. Sağlık Bilimleri Fakültesi

- Beslenme ve Diyetetik
- Beslenme ve Diyetetik İngilizce
- Hemşirelik
- Hemşirelik İngilizce
- Fizyoterapi ve Rehabilitasyon
- Sağlık Yönetimi

3. İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi

- Psikoloji
- Psikoloji İngilizce
- Sosyoloji

4. Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi

- Biyomedikal Mühendisliği
- Bilgisayar Mühendisliği
- Moleküler Biyoloji ve Genetik

Önlisans Programları

1. Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu

- Ağız ve Diş Sağlığı
- Ameliyathane Hizmetleri
- Anestezi
- Diyaliz
- Elektronörofizyoloji
- Fizyoterapi
- İlk ve Acil Yardım
- Odyometri
- Optisyenlik
- Ortopedik Protez ve Ortez
- Patoloji Laboratuvar Teknikleri
- Podoloji
- Radyoterapi
- Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik
- Tıbbi Görüntüleme Teknikleri
- Tıbbi Laboratuvar Teknikleri

2.Meslek Yüksekokulu

- Aşçılık
- Biyomedikal Cihaz Teknolojisi
- Bilgisayar Programcılığı

Lisansüstü Programlar

Sağlık Bilimleri Enstitüsü

1. Yüksek Lisans Programları

- Adli Bilimler
- Anatomi
- Beslenme ve Diyetetik
- Biyoetik
- Biyofizik (İngilizce)
- Biyoistatistik ve Biyoinformatik (İngilizce)
- Biyokimya ve Moleküler Biyoloji
- Fizyoterapi ve Rehabilitasyon
- Fizyoloji
- Genom Çalışmaları (İngilizce)
- Hemşirelik
- Histoloji ve Embriyoloji
- İlaç Endüstrisinde Yönetim
- İş Sağlığı ve Güvenliği
- Kan Bankacılığı ve Transfüzyon Tıbbı
- Medikal Biyoteknoloji (İngilizce)
- Perfüzyon Teknikleri
- Sağlık Fiziği
- Sağlık Yönetimi
- Sporcu Beslenmesi
- Tıbbi Mikrobiyoloji
- Tıp Eğitimi (İngilizce)

2.Doktora Programları

- Beslenme ve Diyetetik
- Biyofizik (İngilizce)
- Biyoistatistik ve Biyoinformatik (İngilizce)
- Biyokimya ve Moleküler Biyoloji
- Fizyoloji
- Hemşirelik
- Medikal Biyoteknoloji (İngilizce)
- Sağlık Yönetimi
- Sinir Bilimi
- Tıbbi Mikrobiyoloji
- Tıp Eğitimi (İngilizce)
- Translasyonel Tip (İngilizce)

Sosyal Bilimler Enstitüsü

1. Yüksek Lisans Programları

- Klinik Psikolojisi
- Sağlık Sosyolojisi

Fen Bilimleri Enstitüsü

1. Yüksek Lisans Programları

- Biyomalzeme
- Biyomedikal Mühendisliği
- Moleküler Biyoloji ve Genetik
- Moleküler ve Translasyonel Biyotip

2. Doktora Programları

- Biyomedikal Mühendisliği
- Biyomalzeme

Senoloji Araştırma Enstitüsü

1. Yüksek Lisans Programları

- Genel Senoloji
- Meme Görüntüleme Teknikleri ve Teknolojileri

Rektörlüğe Bağlı Bölümler

- 1.Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi
- 2.Türk Dili
- 3.Yabancı Diller
 - İngilizce Hazırlık Programı
 - Akademik İngilizce Hazırlık Programı