

2020–2021 EĞİTİM–ÖĞRETİM YILI GÜZ DÖNEMİ
SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

| ANABİLİM DALI | KONTENJAN ^{*,**} | | | | | | | | | | ALES Puan Türü | ÖZEL KOŞULLAR | |
|----------------|---------------------------|------------------|-----------------|---------------------|-----------------|-----------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------|---------------|--|
| | TEZLİ YÜKSEK LİSANS | | | TEZSİZ YÜKSEKLİSANS | | YÜKSEK LİSANS DAYALI DOKTORA | | | | LİSANS DAYALI DOKTORA | | | |
| | T.C. UYRUKLU | K.K.T.C. UYRUKLU | YABANCI UYRUKLU | T.C. UYRUKLU | YABANCI UYRUKLU | T.C. UYRUKLU | | YABANCI UYRUKLU | | T.C. UYRUKLU | | | YABANCI UYRUKLU |
| | | | | | | BEŞ YIL VE ÜZERİ LİSANS MEZUNLARI | DÖRT YILLIK LİSANS MEZUNLARI | BEŞ YIL VE ÜZERİ LİSANS MEZUNLARI | DÖRT YILLIK LİSANS MEZUNLARI | | | | |
| ANALİTİK KİMYA | 5 | - | 2 | - | - | 5 | 5 | 2 | 2 | - | - | SAY. | <p><u>Yüksek Lisans Programı:</u> Yüksek Lisans Programı: Eczacılık Fakültesi, Fen/Fen-Edebiyat Fakültesi Kimya Bölümü, Mühendislik/Mühendislik-Mimarlık/Doğa Bilimleri Fakültesi Kimya Mühendisliği Bölümü, Eğitim/Eğitim Bilimleri Fakültesi Kimya Öğretmenliği Bölümü Lisans mezunu olmak</p> <p><u>Yüksek Lisans Dayalı Doktora Programı:</u> Eczacılık Fakültesi veya Analitik Kimya Anabilim Dalı Yüksek Lisans mezunu olmak</p> |
| BİYOKİMYA | 1 | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | SAY. | <p><u>Yüksek Lisans Programı:</u> Eczacılık Fakültesi, Tıp Fakültesi, Fen/Fen Edebiyat Fakültesi Biyoloji/Kimya/Moleküler Biyoloji veya Genetik/Biyokimya Bölümü Lisans mezunu olmak</p> <p><u>Yüksek Lisans Dayalı Doktora</u></p> |

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|----|---|---|----|---|---|---|---|---|---|---|------|---|
| | | | | | | | | | | | | | <u>Programı (Dört Yıllık Lisans Mezunları İçin):</u> Sağlık Bilimleri Enstitüsü Biyokimya Anabilim Dalı veya Fen Bilimleri Enstitüsü Biyoteknoloji Bilim Dalı Yüksek Lisans mezunu olmak |
| DİL ve KONUŞMA TERAPİSİ | 5 | 1 | 2 | - | - | - | 3 | - | - | - | - | SAY. | <u>Yüksek Lisans Programı:</u> Dil ve Konuşma Terapisi Bölümü Lisans mezunu olmak <u>Yüksek Lisansa Dayalı Doktora Programı:</u> Dil ve Konuşma Terapisi Yüksek Lisans mezunu olmak |
| FARMAKOLOJİ | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | SAY. | <u>Yüksek Lisans Programı:</u> Eczacılık Fakültesi veya Veteriner Fakültesi mezunu olmak |
| FARMAKOGNOZİ | 10 | - | 5 | - | - | 4 | 4 | 2 | 2 | 5 | 3 | SAY. | <u>Yüksek Lisans Programı:</u> Eczacılık Fakültesi Lisans mezunu olmak <u>Lisansa Dayalı Doktora Programı:</u> Eczacılık Fakültesi Lisans mezunu olmak <u>Yüksek Lisansa Dayalı Doktora Programı:</u> Eczacılık Fakültesi Lisans mezunu olmak veya Farmakognozi Yüksek Lisans mezunu olmak |
| FARMAKOGNOZİ | 5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | SAY. | <u>Yüksek Lisans Programı:</u> Fen Fakültesi Kimya veya Biyoloji Lisans mezunu olmak |
| Fitoterapi Bilim Dalı | - | - | - | 50 | 2 | - | - | - | - | - | - | | <u>Tezsiz Yüksek Lisans Programı:</u> Eczacılık, Tıp veya Diş Hekimliği Fakültesi Lisans mezunu olmak |
| FARMASÖTİK BOTANİK | 6 | 1 | - | - | - | 3 | 3 | - | - | - | - | SAY. | <u>Yüksek Lisans Programı:</u> Eczacılık Fakültesi veya Fen/Fen Edebiyat Fakültesi Biyoloji Bölümü Lisans mezunu olmak <u>Yüksek Lisansa Dayalı Doktora Programı:</u> Eczacılık Fakültesi Lisans mezunu olmak ve Farmasötik Botanik Anabilim Dalı Yüksek Lisans mezunu olmak |

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|------|--|
| FARMASÖTİK KİMYA | 10 | - | - | - | - | 5 | - | - | - | - | SAY. | <u>Yüksek Lisans Programı:</u> Eczacılık Fakültesi Lisans mezunu olmak <u>Yüksek Lisansa Dayalı Doktora Programı:</u> Eczacılık Fakültesi Lisans mezunu olmak ve Farmasötik Kimya Anabilim Dalı Yüksek Lisans mezunu olmak |
| FARMASÖTİK MİKROBİYOLOJİ | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | SAY. | <u>Yüksek Lisans Programı:</u> Eczacılık Fakültesi, Veteriner Fakültesi veya Fen Fakültesinin Biyoloji Bölümü, Moleküler Biyoloji Bölümü, Genetik Bölümü Lisans mezunu olmak |
| FARMASÖTİK TEKNOLOJİ | 9 | - | - | - | - | 5 | 2 | - | - | - | SAY. | <u>Yüksek Lisans Programı:</u> Eczacılık Fakültesi Lisans mezunu olmak <u>Yüksek Lisansa Dayalı Doktora Programı:</u> Eczacılık Fakültesi Lisans mezunu olmak ve Farmasötik Teknoloji, Farmasötik Biyoteknoloji veya Kozmetoloji Tezli Yüksek Lisans mezunu olmak |
| Kozmetoloji Bilim Dalı | 4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | SAY | <u>Yüksek Lisans Programı:</u> Eczacılık Fakültesi Lisans mezunu olmak |
| FARMASÖTİK TOKSİKOLOJİ | 3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | SAY. | <u>Yüksek Lisans Programı:</u> Eczacılık Fakültesi Lisans mezunu olmak |
| KLİNİK ECZACILIK | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | SAY. | <u>Yüksek Lisans Programı:</u> Eczacılık Fakültesi Lisans mezunu olmak |

(*) Yabancı uyruklular için ayrılan kontenjanlar dolmadığı takdirde, aynı programa başvuran T.C. uyruklu ve yedek sıralamasında yer alan adaylara sırasıyla kayıt hakkı tanınacaktır.

(**) Lisansa dayalı doktora programında kontenjanlar dolmadığı takdirde, aynı programın yüksek lisansa dayalı kısmına başvuran ve yedek sıralamasında yer alan adaylara sırasıyla kayıt hakkı tanınacaktır.

Başvuru Adresi : Anadolu Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü
Yunus Emre Kampüsü, 26470 Tepebaşı / ESKİŞEHİR

Telefon : 0 (222) 335 05 80 Dâhili: 3620

Faks : 0 (222) 320 76 51

Web : <https://sbe.anadolu.edu.tr/tr>

E-Posta : sagens@anadolu.edu.tr