

2019-2020 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ

SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

ANABİLİM DALI	KONTENJAN (1), (2)								ALES PUAN TÜRÜ	ÖZEL KOŞULLAR
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS		TEZSİZ YÜKSEK LİSANS		YÜKSEK LİSANS DAYALI DOKTORA		LİSANS DAYALI DOKTORA			
	T.C. UYRUKLU	YABANCI UYRUKLU	T.C. UYRUKLU	YABANCI UYRUKLU	T.C. UYRUKLU	YABANCI UYRUKLU	T.C. UYRUKLU	YABANCI UYRUKLU		
ANALİTİK KİMYA	6	5	-	-	4	2	4	2	SAY	<p><b>Yüksek Lisans Programı:</b> 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><b>Lisansa Dayalı Doktora Programı:</b> Eczacılık Fakültesi mezunu olmak</p> <p><b>Yüksek Lisans Dayalı Doktora Programı:</b> Eczacılık Fakültesi veya Analitik Kimya Anabilim Dalı Yüksek Lisans veya Farmasötik Kimya Anabilim Dalı Yüksek Lisans mezunu olmak</p>
BİYOKİMYA	1	-	-	-	2	-	-	-	SAY	<p><b>Yüksek Lisans Programı:</b> Eczacılık Fakültesi, Fen/Fen Edebiyat Fakültesi Biyoloji/Kimya/Moleküler Biyoloji ve Genetik/Biyokimya veya Biyoteknoloji Bölümü, Hemşirelik Fakültesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik Bölümü lisans mezunu olmak</p> <p><b>Yüksek Lisans Dayalı Doktora Programı:</b> Sağlık Bilimleri Enstitüsü Biyokimya veya Fen Bilimleri Enstitüsü Biyokimya veya Biyoteknoloji Anabilim Dalı Yüksek Lisans mezunu olmak</p>
DİL ve KONUŞMA TERAPİSİ	-	-	-	-	2	-	-	-	SAY	<p><b>Yüksek Lisans Dayalı Doktora Programı:</b> Dil ve Konuşma Terapisi Anabilim Dalı Yüksek Lisans mezunu olmak</p>
FARMAKOĞNOZİ	10	6	-	-	5	3	5	3	SAY	<p><b>Yüksek Lisans Programı:</b> Eczacılık Fakültesi mezunu olmak</p> <p><b>Lisansa Dayalı Doktora Programı:</b> Eczacılık Fakültesi mezunu olmak.</p> <p><b>Yüksek Lisans Dayalı Doktora Programı:</b> Eczacılık Fakültesi mezunu olmak veya Farmakognozi Anabilim Dalı Yüksek Lisans mezunu olmak</p>
FARMAKOĞNOZİ	5	-	-	-	-	-	-	-	SAY	<p><b>Yüksek Lisans Programı:</b> Fen Fakültesi Kimya veya Biyoloji Bölümü mezunu olmak</p>
<i>Fitoterapi Bilim Dalı</i>	-	-	50	2	-	-	-	-		<p><b>Tezsiz Yüksek Lisans Programı:</b> Eczacılık Fakültesi, Tıp Fakültesi veya Diş Hekimliği Fakültesi mezunu olmak. (Bu program ikinci öğretim olarak açılacak olup öğretim ücreti 2547 Sayılı Kanununun 27. ek maddesine göre belirlenecektir.)</p>

<b>FARMAKOLOJİ</b>	-	3	-	-	-	-	-	-	SAY	<b>Yüksek Lisans Programı:</b> Eczacılık Fakültesi mezunu olmak. <sup>(3)</sup>
<b>FARMASÖTİK BOTANİK</b>	5	2	-	-	5	1	3	1	SAY	<b>Yüksek Lisans Programı:</b> Eczacılık Fakültesi veya Fen/Fen Edebiyat Fakültesi Biyoloji Bölümü mezunu olmak <b>Lisansa Dayalı Doktora Programı:</b> Eczacılık Fakültesi mezunu olmak <b>Yüksek Lisans Dayalı Doktora Programı:</b> Eczacılık Fakültesi mezunu veya Farmasötik Botanik Anabilim Dalı Yüksek Lisans mezunu olmak..
<b>FARMASÖTİK KİMYA</b>	10	3	-	-	5	2	-	-	SAY	<b>Yüksek Lisans Programı:</b> Eczacılık Fakültesi mezunu olmak <b>Yüksek Lisans Dayalı Doktora Programı:</b> Eczacılık Fakültesi mezunu olmak ve Farmasötik Kimya Anabilim Dalı Yüksek Lisans mezunu olmak
<b>FARMASÖTİK MİKROBİYOLOJİ</b>	2	-	-	-	-	-	-	-	SAY	<b>Yüksek Lisans Programı:</b> Eczacılık Fakültesi, Veteriner Fakültesi, Fen/Fen Edebiyat Fakültesi Biyoloji veya Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü mezunu olmak
<b>FARMASÖTİK TEKNOLOJİ</b>	8	-	-	-	5	2	5	-	SAY	<b>Yüksek Lisans Programı:</b> Eczacılık Fakültesi mezunu olmak <b>Lisansa Dayalı Doktora Programı:</b> Eczacılık Fakültesi mezunu olmak <b>Yüksek Lisans Dayalı Doktora Programı:</b> Eczacılık Fakültesi mezunu olmak ve Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı veya Nanoteknoloji BD Tezli Yüksek Lisans Programı mezunu olmak
<i>Kozmetoloji Bilim Dalı</i>	2	-	-	-	-	-	-	-	SAY	<b>Yüksek Lisans Programı:</b> Eczacılık Fakültesi mezunu olmak
<b>FARMASÖTİK TOKSİKOLOJİ</b>	5	-	-	-	-	-	-	-	SAY	<b>Yüksek Lisans Programı:</b> Eczacılık Fakültesi mezunu olmak
<b>KLİNİK ECZACILIK</b>	2	-	2	-	-	-	-	-	SAY	<b>Yüksek Lisans Programı:</b> Eczacılık Fakültesi mezunu olmak

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

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

(3) Bu programa başvuracak adayların deney hayvanları kullanım sertifikasına sahip olması gerekir.

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

**Telefon** : 0 (222) 335 05 80 Dahili: 3620

**Faks** : 0 (222) 320 76 51

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

**E-Posta** : [sagens@anadolu.edu.tr](mailto:sagens@anadolu.edu.tr)