



## T.C. SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ



Süleyman Demirel Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü Ana Bilim Dallarına 2021-2022 Eğitim- Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı için Yüksek Lisans (Tezli) ve Doktora (Tezli) öğrencisi alınacaktır. Lisansüstü programlarına öğrenci alımı (Yatay Geçiş-Yabancı Uyruklu dâhil) kontenjan bilgileri ve başvuru koşulları aşağıda verilmiştir.

Ana Bilim Dalı	Yüksek lisans	Doktora	Yatay Geçiş		Yabancı Uyruklu		İstenen Şartlar
			Yüksek lisans	Doktora	Yüksek lisans	Doktora	
Fizyoloji	-	1	-	-	-	-	<b>Doktora:</b> Tıp Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi mezunu olmak veya Sağlık Bilimleri Enstitüsü Fizyoloji Ana Bilim Dalında (Tıp) tezli yüksek lisans yapmış olmak ve öğrencinin eğitimi boyunca haftada en az 3 (Üç) gün tam zamanlı devamlı zorunludur.
Anatomi	2	1	-	-	-	-	<b>Yüksek Lisans:</b> Sağlık Bilimleri Fakültesi mezunu olmak. Tam zamanlı devam mecburiyeti aranmaktadır. <b>Doktora:</b> Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü mezunu olmak, Tıp Fakültesi Anatomi Ana Bilim Dalında yüksek lisans yapmış olmak. Tam zamanlı devam mecburiyeti aranmaktadır
Tıbbi Farmakoloji	-	1	-	-	-	-	<b>Doktora:</b> Tıp Fakültesi mezunu olmak. Öğrencilerin tam zamanlı olarak bölümde olmaları gerekmektedir.
Protetik Diş Tedavisi	-	3	-	-	-	3	<b>Doktora:</b> Diş Hekimliği Fakültesi mezunu olmak <b>Doktora Yabancı Uyruklu:</b> Türkiye, KKTC ve Azerbaycan da bulunan Diş Hekimliği Fakültelerinin birinden mezun olmak
Tıbbi Biyokimya	1	-	-	-	-	-	<b>Yüksek Lisans:</b> Fen-Edebiyat Fakültesi Biyoloji mezunu olmak.

<b>Pedodonti</b>	-	2	-	-	-	-	<b>Doktora:</b> Diş Hekimliği Fakültesi lisans mezunu olmak.
<b>Biyoistatistik ve Tıp Bilişimi</b>	6	-	2	-	2	-	<p><b>Yüksek Lisans:</b> Tıp, Diş Hekimliği, Eczacılık, Veteriner, Ziraat veya Mühendislik Fakülteleri; Sağlık Bilimleri veya Hemşirelik Fakültesi/Yüksekokulu; İİBF Ekonometri Bölümü, Fen Edebiyat Fakültesi İstatistik veya Matematik Bölümleri veya ilgili diğer bölümlerden (Biyoistatistik, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri) lisans mezunu olmak.</p> <p><b>Yatay Geçiş:</b> Tıp, Diş Hekimliği, Eczacılık, Veteriner, Ziraat veya Mühendislik Fakülteleri, Sağlık Bilimleri veya Hemşirelik Fakültesi/Yüksekokulu; İİBF Ekonometri Bölümü, Fen Edebiyat Fakültesi İstatistik veya Matematik Bölümleri veya ilgili diğer bölümlerden (Biyoistatistik, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri) lisans mezunu olmak.</p> <p><b>Yabancı Uyruklu Yüksek Lisans:</b> Tıp, Diş Hekimliği, Eczacılık, Veteriner, Ziraat veya Mühendislik Fakülteleri, Sağlık Bilimleri veya Hemşirelik Fakültesi/Yüksekokulu; İİBF Ekonometri Bölümü, Fen Edebiyat Fakültesi İstatistik veya Matematik Bölümleri veya ilgili diğer bölümlerden (Biyoistatistik, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri) lisans mezunu olmak.</p>
<b>İlaç Araştırma ve Geliştirme</b>							<p><b>Yüksek Lisans:</b> Eczacılık Fakültesinden (4 veya 5 yıllık), Tıp Fakültesinden, Veteriner Fakültesinden, Fen veya Fen - Edebiyat Fakültelerinin Biyokimya, Kimya, Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümlerinden, Mühendislik Fakültesinin Biyomühendislik ve Kimya Mühendisliği Bölümlerinden lisans mezunu olmak. Yükseköğretim</p>

	12	-	5	-	9	-	<p>Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile ÖSYM tarafından eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 50 puan almış olmak.</p> <p><b>Yatay Geçiş:</b> Eczacılık Fakültesinden (4 veya 5 yıllık), Tıp Fakültesinden, Veteriner Fakültesinden, Fen veya Fen- Edebiyat Fakültelerinin Biyokimya, Kimya, Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümlerinden, Mühendislik Fakültesinin Biyomühendislik ve Kimya Mühendisliği Bölümlerinden lisans mezunu olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile ÖSYM tarafından eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 50 puan almış olmak.</p> <p><b>Yabancı Uyruklu Yüksek Lisans:</b> Eczacılık Fakültesinden (4 veya 5 yıllık), Tıp Fakültesinden, Veteriner Fakültesinden, Fen veya Fen- Edebiyat Fakültelerinin Biyokimya, Kimya, Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümlerinden, Mühendislik Fakültesinin Biyomühendislik ve Kimya Mühendisliği Bölümlerinden lisans mezunu olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile ÖSYM tarafından eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 50 puan almış olmak. Eğitimi boyunca öğrencinin tam zamanlı devamı zorunludur.</p>
<b>Periodontoloji</b>	-	1	-	-	-	-	<b>Doktora:</b> Diş Hekimliği Fakültesi lisans mezunu olmak. Tam zamanlı devam mecburiyeti aranmaktadır