

FAKÜLTE	ANABİLİM DALI	PROGRAM ADI	PROGRAM TÜRÜ	TC	YAB	KKTC	TOPLAM	ALES	ÖZEL KOŞULLAR	TC- Aday Değerlendirme	YABANCI Aday Değerlendirme
ECZACILIK	Biyokimya	Biyokimya	Tezli Yüksek Lisans Programı	2	0	0	2	EA	Eczacılık Fakültesinden mezun olmak veya Fen Fakültesi Biyoloji, Biyokimya, Moleküler Biyoloji Bölümlerinden mezun olmak	Mülakat + Yazılı	
ECZACILIK	Biyokimya	Biyokimya	Doktora Programı	2	0	0	2	EA	5 yıllık Eczacılık Fakültesinden mezun olmak veya Eczacılık Fakültesi Biyokimya Anabilim Dalı Yüksek Lisans programından mezun olmak	Mülakat + Yazılı	
ECZACILIK	Analitik Kimya	Analitik Kimya	Tezli Yüksek Lisans Programı	6	3	0	9	SAY/SÖZ/EA	Eczacılık Fakültesi, Fen Fakültesi Kimya, Biyokimya ve Biyoloji Bölümü, Mühendislik Fakültesi Kimya ve Biyomühendislik bölümünden mezun olmak	Mülakat + Yazılı	Mülakat + Yazılı
ECZACILIK	Analitik Kimya	Analitik Kimya	Doktora Programı	6	3	0	9	SAY/SÖZ/EA	5 yıllık Eczacılık Fakültesinden mezun olmak veya 4 yıllık Eczacılık Fakültesi, Fen Fakültesi Kimya, Mühendislik Fakültesi Kimya Bölümünden mezun olup Analitik Kimya veya Kimya Yüksek lisans programından mezun olmak	Mülakat + Yazılı	Mülakat + Yazılı
ECZACILIK	Farmasötik Mikrobiyoloji	Farmasötik Mikrobiyoloji	Tezli Yüksek Lisans Programı	6	0	0	6	EA	Eczacılık Fakültesi, Fen veya Fen-Edebiyat Fakültesi Biyoloji bölümü, Veterinerlik Fakültesi, Hemşirelik Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Ebelik Lisans veya Gıda Mühendisliği bölümlerinden mezun olmak	Mülakat	
ECZACILIK	Farmasötik Mikrobiyoloji	Farmasötik Mikrobiyoloji	Doktora Programı	6	0	0	6	EA	Eczacılık Fakültesi 5 yıllık lisans programından mezun olmak veya Mikrobiyoloji alanında yüksek lisans programından mezun olmak, Fen veya Fen-Edebiyat Fakültesi Biyoloji bölümünden mezun olup Mikrobiyoloji alanında yüksek lisans programından mezun olmak, Gıda Mühendisliğinden mezun olup, Mikrobiyoloji alanında Yüksek Lisans programından mezun olmak, Hemşirelik Fakültesinden mezun olup, Enfeksiyon Kontrol Hemşireliği Yüksek Lisans Programından mezun olmak, Diş Hekimliği Fakültesi, Tıp Fakültesi veya Veterinerlik Fakültesinden mezun olmak	Mülakat	
ECZACILIK	Farmasötik Botanik	Farmasötik Botanik	Tezli Yüksek Lisans Programı	3	0	0	3	EA	Eczacılık Fakültesi veya Sağlık Bilimleri, Fen Bilimleri (Biyoloji ve Kimya) ve Mühendislik Bilimleri (Biyomühendislik, Gıda ve Ziraat) bölümlerinden mezun olmak	Mülakat	
ECZACILIK	Farmasötik Botanik	Farmasötik Botanik	Doktora Programı	2	0	0	2	EA	5 yıllık Eczacılık Fakültesinden mezun olmak veya Farmasötik Botanik Alanında Yüksek Lisans programından mezun olmak	Mülakat	
ECZACILIK	Farmakoloji	Farmakoloji	Tezli Yüksek Lisans Programı	5	2	0	7	SAY/EA	Eczacılık, Tıp, Diş Hekimliği, Veterinerlik Fakültesi, Kimya Mühendisliği fakültelerinden mezun olanlar ile ilgili fakültelerin Biyoteknoloji, Biyomühendislik, Biyokimya, Moleküler Biyoloji, Genetik ve Kimya Bölümlerinden mezun olmak	Mülakat	Mülakat
ECZACILIK	Farmakoloji	Farmakoloji	Doktora Programı	5	2	0	7	SAY/EA	5 yıllık Eczacılık Fakültesinden mezun olmak veya 4 yıllık Eczacılık Fakültesinden mezun olup Farmakoloji alanında yüksek lisans programından mezun olmak veya Kimya Mühendisliği Fakültesi, Kimya Bölümü veya Biyokimya mezunu olup Farmakoloji alanında Yüksek Lisans programından mezun olmak	Mülakat	Mülakat
ECZACILIK	Farmakognozi	Farmakognozi	Tezli Yüksek Lisans Programı	6	0	0	6	SAY/SÖZ/EA	Eczacılık Fakültesi, Fen Fakültesi Biyoloji veya Kimya bölümü, Eğitim Fakültesi Biyoloji veya Kimya bölümü, Fen ve Edebiyat Fakültesi Kimya Bölümü, Mühendislik Fakültesi Kimya Mühendisliği bölümlerinden mezun olmak	Mülakat	
ECZACILIK	Farmakognozi	Farmakognozi	Doktora Programı	6	0	0	6	SAY/SÖZ/EA	5 yıllık Eczacılık Fakültesinden mezun olmak veya 4 yıllık Eczacılık Fakültesi mezunu olup Farmakognozi alanında yüksek lisans programından mezun olmak	Mülakat + Yazılı	
ECZACILIK	Farmakognozi	Fitoterapi	Tezli Yüksek Lisans Programı	6	0	0	6	SAY/SÖZ/EA	Eczacılık Fakültesi, Tıp Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Veterinerlik Fakültesi, Hemşirelik Yüksek Okulu ya da Fakültesinden mezun olmak	Mülakat	
ECZACILIK	Farmasötik Toksikoloji	Farmasötik Toksikoloji	Tezli Yüksek Lisans Programı	1	0	0	1	SAY	Eczacılık Fakültesi veya Biyoloji bölümünden mezun olmak	Mülakat + Yazılı	
ECZACILIK	Farmasötik Toksikoloji	Farmasötik Toksikoloji	Doktora Programı	1	0	0	1	SAY	Eczacılık Fakültesinden mezun olmak	Mülakat + Yazılı	
ECZACILIK	Farmasötik Teknoloji	Farmasötik Teknoloji	Tezli Yüksek Lisans Programı	10	1	0	11	SAY/EA	Eczacılık Fakültesinden mezun olmak	Mülakat	Mülakat
ECZACILIK	Farmasötik Teknoloji	Farmasötik Teknoloji	Doktora Programı	10	3	0	13	SAY/EA	Eczacılık Fakültesinden mezunu olup Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı Kozmetoloji Bilim Dalı Yüksek Lisans programından mezun olmak veya 5 yıllık Eczacılık Fakültesinden mezun olmak (Gerekli görüldüğünde 5 yıllık mezunlar için Yüksek Lisans Programından Bilimsel Hazırlık Programı uygulanacaktır.)	Mülakat	Mülakat
ECZACILIK	Farmasötik Teknoloji	Farmasötik Teknoloji	Tezsiz Yüksek Lisans Programı	5	0	0	5		Sağlık Bilimleri, Kimya Mühendisliği ve Biyomühendislik, Fizik, Kimya, Biyoloji ve Biyokimya bölümlerinden mezun olmak	Mülakat	
ECZACILIK	Farmasötik Teknoloji	İlaç ve Kozmetik Üretimi Teknolojileri	Tezsiz Yüksek Lisans Programı	5	0	0	5		Eczacılık Fakültesi, Kimya Mühendisliği, Biyomühendislik bölümlerinden mezun olmak	Mülakat	

ECZACILIK	Farmasötik Teknoloji	Biyofarmasötik ve Farmakokinetik	Tezli Yüksek Lisans Programı	10	3	0	13	SAY/EA	Eczacılık Fakültesinden mezun olmak veya Fen veya Sağlık Bilimleri alanındaki fakültelerden mezun olmak (Eczacılık Fakültesi dışındaki öğrencilere Bilimsel Hazırlık Programı uygulanacaktır.)	Mülakat	Mülakat
ECZACILIK	Farmasötik Teknoloji	Biyofarmasötik ve Farmakokinetik	Doktora Programı	10	3	0	13	SAY/EA	5 Yıllık Eczacılık Fakültesinden mezun olmak veya Eczacılık Fakültesi mezunu olup Eczacılık Fakültesindeki bir yüksek lisans programından mezun olmak	Mülakat	Mülakat
ECZACILIK	Farmasötik Teknoloji	Kozmetoloji	Tezli Yüksek Lisans Programı	5	1	0	6	SAY/EA	Eczacılık Fakültesinden mezun olmak	Mülakat	Mülakat
ECZACILIK	Farmasötik Kimya	Farmasötik Kimya	Tezli Yüksek Lisans Programı	4	0	0	4	SAY	Eczacılık Fakültesinden mezun olmak	Mülakat + Yazılı	
ECZACILIK	Farmasötik Kimya	Farmasötik Kimya	Doktora Programı	4	0	0	4	SAY	5 yıllık Eczacılık Fakültesinden mezun olmak veya Eczacılık Fakültesi mezunu olup Farmasötik Kimya Anabilim Dalında Yüksek Lisans programından mezun olmak	Mülakat + Yazılı	
ECZACILIK	Farmasötik Biyoteknoloji	Farmasötik Biyoteknoloji	Tezli Yüksek Lisans Programı	2	0	0	2	SAY	Eczacılık Fakültesinden mezun olmak veya Fen Fakültelerinin Biyoloji, Biyokimya lisans veya Biyomühendislik Fakültesi Biyomühendislik bölümlerinden mezun olmak	Mülakat	
ECZACILIK	Farmasötik Biyoteknoloji	Farmasötik Biyoteknoloji	Doktora Programı	2	0	0	2	SAY	5 yıllık Eczacılık Fakültesi mezunları haricindeki başvurularda Farmasötik Biyoteknoloji alanında Yüksek Lisans yapmış olmak	Mülakat	
SAĞLIK BİLİMLERİ	Ebelik	Ebelik	Doktora Programı	8	2	0	10	EA	Ebelik lisans mezunu olup, Sağlık Bilimleri Enstitüsünün herhangi bir programındaki Yüksek Lisans programlarından mezun olmak	Mülakat	Mülakat
SAĞLIK BİLİMLERİ	Ebelik	Ebelik	Tezli Yüksek Lisans Programı	8	2	0	10	EA	Ebelik lisans programından mezun olmak	Mülakat	Mülakat
SAĞLIK BİLİMLERİ	Ebelik	Ebelik	İkinci Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans Programı	20	0	0	20		Ebelik lisans programından mezun olmak	Mülakat	
SPOR BİLİMLERİ	Hareket ve Antrenman Bilimleri	Hareket ve Antrenman Bilimleri	Tezli Yüksek Lisans Programı	12	2	0	14	SAY/EA/SÖZ	Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu, Spor Bilimleri Fakültesi, Tıp Fakültesi, Fen Fakültesi, Eğitim Fakültesinin Fizik, Biyoloji, Biyokimya Bölümleri veya ilgili Fakültelerin Beslenme ve Diyetetik Bölümleri ile Antropoloji Bölümlerinden mezun olabilecek/mezun	Mülakat + Yazılı	Mülakat + Yazılı
SPOR BİLİMLERİ	Beden Eğitimi ve Spor Öğretimi	Beden Eğitimi ve Spor Öğretimi	Tezli Yüksek Lisans Programı	6	0	0	6	SAY/SÖZ/EA	Spor Bilimleri Fakültesi, Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu Lisans programından mezunları ile Eğitim Fakültelerinin Sınıf Öğretmenliği Bölümünden mezun olmak. Belirtilen lisans programları dışındaki mezunlar için en az 5 yıl sporcu geçmişine sahip olmak.	Mülakat	
SPOR BİLİMLERİ	Spor Sağlık Bilimleri	Spor Sağlık Bilimleri	Tezli Yüksek Lisans Programı	10	4	0	14	SAY/SÖZ/EA	Spor Bilimleri Fakültesi, Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu, Beden Eğitimi Bölümü, Spor Bilimleri ve Teknolojisi Yüksekokulu, Tıp Fakültesi, Fen Fakültesinin Biyoloji, Biyokimya ve Fizik Bölümleri, Kimya Mühendisliği, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümleri, Beslenme ve Diyetetik Bölümleri Lisans bölümlerinden mezun olmak	Mülakat + Yazılı	Mülakat + Yazılı
SPOR BİLİMLERİ	Spor Sağlık Bilimleri	Spor Bilimleri	Doktora Programı	10	4	0	14	SAY/SÖZ/EA	Spor Sağlık Bilimleri Anabilim Dalı, Hareket ve Antrenman Bilimleri Anabilim Dalı veya Beden Eğitimi ve Spor Anabilim Dalında (Yüksek Lisans Tezini Spor Sağlık Bilimleri veya Hareket ve Antrenman Bilimleri konularında yapmış olmak) Yüksek Lisans programından mezun olmak, Tıp Fakültesinden mezun olmak	Mülakat + Yazılı	Mülakat + Yazılı
SPOR BİLİMLERİ	Spor Yönetim Bilimleri	Spor Yönetimi Bilimleri	Tezli Yüksek Lisans Programı	5	1	0	6	SAY/SÖZ/EA	Herhangi bir yükseköğretim kurumundan lisans derecesi ile mezun olmak	Mülakat + Yazılı	Mülakat + Yazılı
SPOR BİLİMLERİ	Spor Yönetim Bilimleri	Spor Yönetimi Bilimleri	Doktora Programı	5	0	0	5	SAY/SÖZ/EA	Spor Yönetimi Bilimleri, Beden Eğitimi ve Spor Öğretimi, Sporda Psikososyal Alanlar, Beden Eğitimi ve Spor Alanı, Rekreasyon, Yönetim ve Organizasyon, İletişim, Pazarlama, İktisat, İşletme, Halkla İlişkiler, Finans, Ekonomi alanlarında Tezli yüksek lisans programından mezun olmak	Mülakat + Yazılı	
SPOR BİLİMLERİ	Sporda Psiko Sosyal Alanlar	Sporda Psiko Sosyal Alanlar	Tezli Yüksek Lisans Programı	4	0	0	4	SAY/SÖZ/EA	Spor Bilimleri Fakültesi, Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu Lisans Mezunları ile Eğitim Fakültesinin Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Bölümü Lisans ve Edebiyat Fakültelerinin Psikoloji Bölümü Lisans Mezunu Olmak	Mülakat + Yazılı	
SPOR BİLİMLERİ	Sporda Psiko Sosyal Alanlar	Beden Eğitimi ve Spor	Doktora Programı	4	0	0	4	SAY/SÖZ/EA	Sporda Psiko Sosyal Alanlar Anabilim Dalı Yüksek Lisans, Beden Eğitimi ve Spor Öğretimi Yüksek Lisans, Eğitim Fakültelerinin Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Bölümü Yüksek Lisans ve Sınıf Öğretmenliği Yüksek Lisans, Edebiyat Fakültelerinin Psikoloji Bölümü Yüksek Lisans, Egzersiz ve Spor Psikolojisi Yüksek Lisans Programlarından mezun olmak.	Mülakat + Yazılı	

HEMŞİRELİK	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği	Doktora Programı	5	0	0	5	SAY	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği Yüksek lisans Programından mezun olmak	Yazılı	
HEMŞİRELİK	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği	Tezli Yüksek Lisans Programı	5	0	0	5	SAY	Hemşirelik Fakültesi, Hemşirelik Yüksekokulu, Sağlık Bilimleri Fakültesi ve Sağlık Yüksekokulu Hemşirelik bölümünden mezun olmak	Yazılı	
HEMŞİRELİK	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği	Yenidoğan Yoğun Bakım Hemşireliği	İkinci Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans Programı	10	0	0	10		Hemşirelik Fakültesi, Hemşirelik Yüksekokulu, Sağlık Bilimleri Fakültesi ve Sağlık Yüksekokulu Hemşirelik bölümünden mezun olmak	Mülakat	
HEMŞİRELİK	Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği	Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği	Doktora Programı	8	3	0	11	EA/SAY	Hemşirelik veya Sağlık Memurluğu Yüksek lisans programından mezun olmak	Yazılı	Yazılı
HEMŞİRELİK	Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği	Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği	Tezli Yüksek Lisans Programı	10	3	0	13	EA/SAY	Hemşirelik veya Sağlık Memurluğu Lisans programından mezun olmak	Yazılı	Yazılı
HEMŞİRELİK	Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği	Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği	İkinci Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans Programı	15	3	0	18		Hemşirelik veya Sağlık Memurluğu Lisans programından mezun olmak	Yazılı	Yazılı
HEMŞİRELİK	Hemşirelik Esasları	Hemşirelik Esasları	Doktora Programı	6	0	0	6	SAY	Hemşirelik Yüksek lisans programlarından mezun olmak	Yazılı	
HEMŞİRELİK	Hemşirelik Esasları	Hemşirelik Esasları	Tezli Yüksek Lisans Programı	6	0	0	6	SAY	Hemşirelik Lisans programından mezun olmak	Yazılı	
HEMŞİRELİK	İç Hastalıkları Hemşireliği	İç Hastalıkları Hemşireliği	Tezli Yüksek Lisans Programı	10	2	0	12	SAY	Hemşirelik Lisans programından mezun olmak	Yazılı	Yazılı
HEMŞİRELİK	İç Hastalıkları Hemşireliği	Onkoloji Hemşireliği	Tezli Yüksek Lisans Programı	5	1	0	6	SAY	Hemşirelik Lisans programından mezun olmak	Yazılı	Yazılı
HEMŞİRELİK	İç Hastalıkları Hemşireliği	Enfeksiyon Kontrol Hemşireliği	Tezli Yüksek Lisans Programı	5	1	0	6	SAY	Hemşirelik Lisans programından mezun olmak	Yazılı	Yazılı
HEMŞİRELİK	İç Hastalıkları Hemşireliği	İç Hastalıkları Hemşireliği	Doktora Programı	10	5	0	15	SAY	İç Hastalıkları Hemşireliği Tezli Yüksek lisans programından mezun olmak (İç Hastalıkları Hemşireliği Anabilim Dalı Yüksek lisans programı dışındaki Yüksek lisans programından mezun olanlar hazırlık eğitimi alacaktır.)	Mülakat + Yazılı	Mülakat + Yazılı
HEMŞİRELİK	İç Hastalıkları Hemşireliği	Geriatri Hemşireliği	Tezli Yüksek Lisans Programı	5	1	0	6	SAY	Hemşirelik Lisans programından mezun olmak	Yazılı	Yazılı
HEMŞİRELİK	Kadın Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği	Kadın Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği	Tezli Yüksek Lisans Programı	10	0	0	10	SAY	Hemşirelik Fakültesi Lisans, Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik Bölümü Lisans, Sağlık Yüksekokulu Hemşirelik Bölümlerinden mezun olmak	Mülakat + Yazılı	
HEMŞİRELİK	Kadın Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği	Kadın Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği	Doktora Programı	5	0	0	5	SAY	Doğum, Kadın Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği Yüksek Lisans programlarından mezun olmak ya da Hemşirelik Yüksek Lisans programından mezun olmak	Mülakat + Yazılı	
HEMŞİRELİK	Kadın Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği	Kadın Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği	İkinci Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans Programı	15	0	0	15		Hemşirelik Fakültesi Lisans/Sağlık Bilimleri Fakültesi Lisans, Sağlık Yüksekokulu Lisans programlarından mezun olmak	Mülakat	
HEMŞİRELİK	Halk Sağlığı Hemşireliği	Halk Sağlığı Hemşireliği	Tezli Yüksek Lisans Programı	7	3	0	10	SAY/EA	Hemşirelik veya Sağlık Memurluğu Lisans programından mezun olmak	Mülakat	Mülakat
HEMŞİRELİK	Halk Sağlığı Hemşireliği	İş Sağlığı Hemşireliği	Tezli Yüksek Lisans Programı	3	2	0	5	SAY/EA	Hemşirelik veya Sağlık Memurluğu Lisans Programından mezun olmak	Mülakat	Mülakat
HEMŞİRELİK	Halk Sağlığı Hemşireliği	Okul Sağlığı Hemşireliği	Tezli Yüksek Lisans Programı	3	2	0	5	SAY/EA	Hemşirelik veya Sağlık Memurluğu Lisans Programından mezun olmak	Mülakat	Mülakat

HEMŞİRELİK	Halk Sağlığı Hemşireliği	Halk Sağlığı Hemşireliği	Doktora Programı	5	4	0	9	SAY/EA	Hemşirelik veya Sağlık Memurluğu Lisans Programı Mezunu Olmak Koşuluyla, Halk Sağlığı, Halk Sağlığı Hemşireliği ve diğer Hemşirelik Bilim Uzmanlığı Alanlarındaki Yüksek lisans programlarından mezun olmak	Mülakat	Mülakat
HEMŞİRELİK	Hemşirelikte Yönetim	Hemşirelikte Yönetim	Tezli Yüksek Lisans Programı	4	0	0	4	SAY/EA	Hemşirelik Lisans programından mezun olmak	Mülakat + Yazılı	
HEMŞİRELİK	Psikiyatri Hemşireliği	Psikiyatri Hemşireliği	Doktora Programı	3	0	0	3	EA	Psikiyatri Hemşireliği Tezli Yüksek Lisans programından mezun olmak, Toplum Ruh Sağlığı Hemşireliği Tezli Yüksek Lisans programından mezun olmak	Mülakat + Yazılı	
HEMŞİRELİK	Psikiyatri Hemşireliği	Psikiyatri Hemşireliği	Tezli Yüksek Lisans Programı	6	0	0	6	EA	Hemşirelik Lisans programından mezun olmak, Ebelik lisans programından mezun olmak, Sağlık memurluğu lisans programından mezun olmak	Mülakat	
HEMŞİRELİK	Psikiyatri Hemşireliği	Psikiyatri Hemşireliği	İkinci Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans Programı	10	0	0	10	EA	Hemşirelik Lisans programından mezun olmak	Mülakat	
HEMŞİRELİK	Hemşirelikte Öğretim	Hemşirelikte Öğretim	Tezli Yüksek Lisans Programı	3	0	0	3	SAY	Hemşirelik Lisans programından mezun olmak	Mülakat + Yazılı	
HEMŞİRELİK	HEMŞİRELİK	Hemşirelikte Öğretim	Doktora Programı	3	0	0	3	SAY	Hemşirelik Alanında Tezli Yüksek Lisans programından mezun olmak	Mülakat + Yazılı	
HEMŞİRELİK	HEMŞİRELİK	Konsültasyon ve Liyezon Hemşireliği	Tezli Yüksek Lisans Programı	3	0	0	3	EA	Hemşirelik Lisans programından mezun olmak, Ebelik lisans programından mezun olmak, Sağlık memurluğu lisans programından mezun olmak	Mülakat	
MADDE BAĞIMLILIĞI	Madde Bağımlılığı	Madde Bağımlılığı	Tezli Yüksek Lisans Programı	12	0	0	12	SAY/SÖZ/EA	Lisans programından mezun olmak	Mülakat	
MADDE BAĞIMLILIĞI	Bağımlılık Toksikolojisi	Bağımlılık Toksikolojisi	Tezli Yüksek Lisans Programı	10	0	0	10	SAY/SÖZ/EA	Lisans programından mezun olmak	Mülakat	
DIŞ HEKİMLİĞİ	Protetik Diş Tedavisi	Protetik Diş Tedavisi	Doktora Programı	5	0	0	5	SAY	Diş Hekimliği Fakültesinden mezun olmak	Mülakat + Yazılı	
DIŞ HEKİMLİĞİ	Restoratif Diş Tedavisi	Restoratif Diş Tedavisi	Doktora Programı	3	3	0	6	SAY	Diş Hekimliği Fakültesinden mezun olmak	Mülakat + Yazılı	Mülakat + Yazılı
DIŞ HEKİMLİĞİ	Ortodonti	Ortodonti	Doktora Programı	3	2	0	5	EA	Diş Hekimliği Fakültesinden mezun olmak	Mülakat + Yazılı	Mülakat + Yazılı
DIŞ HEKİMLİĞİ	Pedodonti	Pedodonti	Doktora Programı	3	1	0	4	SAY	Diş Hekimliği Fakültesinden mezun olmak	Mülakat + Yazılı	Mülakat + Yazılı
DIŞ HEKİMLİĞİ	Ağız Diş ve Çene Cerrahisi	Ağız Diş ve Çene Cerrahisi	Doktora Programı	3	0	1	4	SAY	Diş Hekimliği Fakültesinden mezun olmak	Mülakat + Yazılı	
DIŞ HEKİMLİĞİ	Ağız Diş ve Çene Radyolojisi	Ağız Diş ve Çene Radyolojisi	Doktora Programı	3	0	0	3	SAY/EA	Diş Hekimliği Fakültesinden mezun olmak	Mülakat + Yazılı	
TIP	Anatomi	Anatomi	Doktora Programı	2	2	0	4	EA	Tıp Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Veteriner Fakültesinden mezun olmak veya Fen Fakültesi Biyoloji Bölümü, Fen-Edebiyat Fakültesi veya Eğitim Fakültesi Biyoloji ve Antropoloji Bölümü, Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü, Eczacılık Fakültesi, Hemşirelik Fakültesi, Hemşirelik Yüksekokulu, Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik Bölümü ve Sağlık Yüksekokulu Hemşirelik ve Ebelik Bölümü, Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu bölümlerinden mezun olup Anatomi Yüksek Lisans programından mezun olmak	Mülakat + Yazılı	Mülakat + Yazılı
TIP	Anatomi	Anatomi	Tezli Yüksek Lisans Programı	2	2	0	4	EA	Fen Fakültesi Biyoloji Bölümü, Fen-Edebiyat Fakültesi Eğitim Fakültesi Biyoloji ve Antropoloji Bölümü, Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü, Eczacılık Fakültesi, Hemşirelik Fakültesi, Hemşirelik Yüksekokulu, Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik Bölümü ve Sağlık Yüksekokulu Hemşirelik ve Ebelik Bölümü, Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu bölümlerinden mezun olmak	Mülakat + Yazılı	Mülakat + Yazılı
TIP	Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim	Biyostatistik	Tezli Yüksek Lisans Programı	4	0	0	4	EA	Sağlık Bilimleri Alanında Tıp, Diş Hekimliği, Eczacılık, Veteriner, Hemşirelik Fakültesi; Fen Fakültelerinin İstatistik Bölümlerinden mezun olmak	Mülakat + Yazılı	
TIP	Biyostatistik ve Tıbbi Bilişim	Biyostatistik	Doktora Programı	4	0	0	4	EA	Tıp Fakültesinden mezun olmak (adaylar 1 yıl Bilimsel Hazırlık Programı eğitimi almak zorundadır) ya da İstatistik veya Biyoistatistik alanında Yüksek Lisans mezunu olmak	Mülakat + Yazılı	
TIP	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Genetik	Doktora Programı	3	0	0	3	SAY	Tıp Fakültesinden mezun olmak	Mülakat+ Yazılı	
TIP	Fizyoloji	Fizyoloji	Doktora Programı	3	0	0	3	SAY	Tıp Fakültesinden mezun olmak	Mülakat + Yazılı	

TIP	Fizyoloji	Fizyoloji	Tezli Yüksek Lisans Programı	3	0	0	3	SAY	Sağlık ve Biyoloji ile ilgili 4 yıllık fakülteden mezun olmak	Mülakat + Yazılı	
TIP	Histoloji ve Embriyoloji	Histoloji ve Embriyoloji	Doktora Programı	5	0	0	5	SAY	Histoloji ve Embriyoloji Tezli Yüksek Lisans Programından mezun olmak veya Tıp Fakültesinden mezun olmak	Mülakat	
TIP	Histoloji ve Embriyoloji	Histoloji ve Embriyoloji	Tezli Yüksek Lisans Programı	5	0	0	5	SAY	Biyoloji Bölümü veya Moleküler Biyoloji-Genetik Bölümü veya Biyomühendislik Bölümünden mezun olmak	Mülakat	
TIP	İç Hastalıkları	Yaşlı Sağlığı	Doktora Programı	3	1	0	4	SAY	Herhangi bir alanda yüksek lisans programından mezun olmak	Mülakat + Yazılı	Mülakat + Yazılı
TIP	Radyasyon Onkolojisi	Sağlık Fiziği	Tezli Yüksek Lisans Programı	3	0	0	3	SAY	Fizik ve Fizik Mühendisleri Bölümünden mezun olmak	Mülakat + Yazılı	
TIP	Spor Hekimliği	Spor da Biyomedikal Uygulamalar	Doktora Programı	5	0	0	5	SAY	Tıp Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi veya Eczacılık Fakültesinden mezun olmak veya Fen Fakültesi, Spor Bilimleri Fakültesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Sağlık Hizmetleri Yüksek Okulu, Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Yüksek Okulu ile Hemşirelik Fakültesi mezunu olup ilgili alanlarda Yüksek Lisans programından mezun olmak	Mülakat	
TIP	Tıbbi Biyokimya	Tıbbi Biyokimya	Doktora Programı	8	0	0	8	SAY	Üniversitelerin Biyokimya, Kimya, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji, Biyomühendislik, Kimya Mühendisliği bölümlerinden mezun olup Sağlık Bilimleri Enstitüsünde yüksek lisans eğitimini tamamlayanlarla Tıp Fakültesi ve Veterinerlik Fakültesi lisans mezunu olmak	Mülakat + Yazılı	
TIP	Tıbbi Biyokimya	Tıbbi Biyokimya	Tezli Yüksek Lisans Programı	9	0	0	9	SAY	Üniversitelerin Biyokimya, Kimya, Kimya Öğretmenliği, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji, Biyomühendislik, Kimya Mühendisliği bölümlerinden lisans mezunu olmak	Mülakat + Yazılı	
TIP	Tıbbi Biyoloji	Tıbbi Biyoloji	Tezli Yüksek Lisans Programı	9	0	0	9	SAY	Biyoloji, Moleküler Biyoloji, Genetik, Biyomühendislik, Eczacılık, Veteriner veya Diş Hekimliği lisans programlarından mezun olmak	Mülakat	Mülakat
TIP	Tıbbi Biyoloji	Tıbbi Biyoloji	Doktora Programı	9	1	0	10	SAY	Sağlık Bilimleri Enstitüsü Yüksek Lisans programlarından mezun olmak veya Tıp Fakültesinden mezun olmak	Mülakat	Mülakat
TIP	Parazitoloji	Parazitoloji	Doktora Programı	5	5	0	10	SAY	Tıp Fakültesi, Veterinerlik Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Eczacılık Fakültesinden mezun olmak veya Parazitoloji Anabilim Dalı Yüksek Lisans programından mezun olmak	Mülakat + Yazılı	Mülakat + Yazılı
TIP	Parazitoloji	Parazitoloji	Tezli Yüksek Lisans Programı	5	5	0	10	SAY	Fen Fakültesinin Biyoloji, Mikrobiyoloji bölümlerinden mezun olmak	Mülakat + Yazılı	Mülakat + Yazılı
TIP	Tıp Eğitimi	Tıp Eğitimi	Doktora Programı	4	2	0	6	SAY	Tıp, Diş, Eczacılık ya da Yüksek Lisans yapmış Hemşirelik Lisans programı mezunu olmak	Mülakat + Yazılı	Mülakat + Yazılı
TIP	Kalp ve Damar Cerrahisi	Perfüzyon	Tezsiz Yüksek Lisans Programı	15	0	0	15		T.C. Sağlık Bakanlığı tarafından verilen "Perfüzyonistlik Yetki Belgesi"ne sahip lisans programından mezun olmak veya Tıp, Veterinerlik, Eczacılık Fakültesinden mezun olmak; Biyoloji, Tıbbi Biyoloji, Biyomühendislik, Biyoteknoloji, Genetik, Hemşirelik veya Sağlık Yönetimi lisans programlarından mezun olmak	Mülakat	
TIP	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Tezli Yüksek Lisans Programı	5	0	0	5	SAY	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Lisans mezunu olmak	Mülakat + Yazılı	
SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	Sinirbilim	Sinirbilim	Tezli Yüksek Lisans Programı	5	1	0	6	SAY	Herhangi bir lisans programından mezun olmak	Mülakat	Mülakat
SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	Sinirbilim	Sinirbilim	Doktora Programı	5	0	0	5	SAY	Tıp, Dişhekimliği ve Eczacılık Fakültesinden mezun olmak veya Sinirbilim Anabilim dalı Yüksek lisans programından mezun olmak	Mülakat	
SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	Kan Bankacılığı ve Transfüzyon Tıbbı	Kan Bankacılığı ve Transfüzyon Tıbbı	Doktora Programı	1	0	0	1	SAY	Tıp Fakültesinden mezun olmak	Mülakat	

SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	Kök Hücre	Kök Hücre	Tezli Yüksek Lisans Programı	5	1	0	6	SAY/EA	Eczacılık,Veterinerlik, Tıp Fakültelerinden mezun olmak veya Biyoloji, Biyokimya,Kimya,Kimya Öğretmenliği, Biyomühendislik, Biyoteknoloji,Moleküler Biyoloji, Genetik Bölümlerinden mezun olmak	Mülakat	Mülakat
SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	Kök Hücre	Kök Hücre	Doktora Programı	5	1	0	6	SAY	Tıp ve Dış Hekimliği Fakültesinden mezun olmak veya Kök Hücre Anabilim Dalı Yüksek lisans programından mezun olmak	Mülakat	Mülakat
SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	Sağlık Biyoinformatiği	Sağlık Biyoinformatiği	Tezli Yüksek Lisans Programı	2	0	0	2	SAY	Fen ve Sağlık Bilimleri Alanında Lisans programlarından mezun olmak	Mülakat	Mülakat
SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	Sağlık Biyoinformatiği	Sağlık Biyoinformatiği	Doktora Programı	2	0	0	2	SAY	Fen ve Sağlık Bilimleri Alanında Yüksek Lisans programlarından mezun olmak	Mülakat	Mülakat
SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	Temel Onkoloji	Kanser Biyolojisi ve İmmunolojisi	Tezli Yüksek Lisans Programı	7	7	0	14	SAY	Tıp Fakültesi, Eczacılık Fakültesi, Dış Hekimliği Fakültesi, Veterinerlik Fakültesi, Biyomühendislik, Biyoloji,Mikrobiyoloji, Biyokimya, Kimya Mühendisliği,Bilgisayar Mühendisliği fakültelerinden mezun olmak	Mülakat	Mülakat
SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	Temel Onkoloji	Kanser Biyolojisi ve İmmunolojisi	Doktora Programı	7	7	1	15	SAY	Tıp Fakültesi, Eczacılık Fakültesi, Dış Hekimliği Fakültesi, Veterinerlik Fakültesi mezunu olmak, Temel Onkoloji, Biyomühendislik, Moleküler Biyoloji, Mikrobiyoloji, Biyokimya, Biyofizik,Biyoloji, Deney Hayvanları, Biyoenformatik, Bilgisayar yazılım alanında yüksek lisans mezunu olmak	Mülakat	Mülakat
SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	Kronik Hastalıklar	Diyabet Destek	Tezli Yüksek Lisans Programı	4	0	0	4	SAY	Sağlık Bilimleri (Tıp, Hemşirelik,Eczacılık, Beslenme ve Diyetetik vb.) alanında Lisans Mezunu olmak	Mülakat + Yazılı	
SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	Afet Tıbbı	Hastane Öncesi Acil Sağlık Hizmetleri ve Afet Yönetimi	Tezli Yüksek Lisans Programı	10	5	0	15	SAY-EA-SÖZ	Sağlık ile ilgili bir lisans programından mezun olmak ya da hastane öncesi acil sağlık hizmetlerinde aktif görev yapmak koşuluyla herhangi bir lisans programından mezun olmak.	Mülakat	Mülakat