



T.C.
SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ
HAMİDİYE SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
GÜZ DÖNEMİ

LİSANSÜSTÜ BAŞVURU KOŞULLARI VE
KONTENJANLARI KILAVUZU



Mekteb-i Tıbbiyye-i Şahane
Selimiye, Üsküdar, İstanbul

T.C.
SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ
HAMİDİYE SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ
DÖNEMİ LİSANSÜSTÜ BAŞVURU KOŞULLARI

Üniversitemiz Hamidiye Sağlık Bilimleri Enstitüsü bünyesinde yürütülen aşağıda belirtilen programlara, 2024-2025 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Dönemi “Yüksek Lisans ve Doktora” eğitimi için “T.C. Uyruklu”, “K.K.T.C. Uyruklu”, “Yabancı Uyruklu” ve “Yatay Geçiş” yoluyla öğrenci alınacaktır. Lisansüstü programlara başvuracak yeni öğrenciler, yüksek lisans veya doktora programlarından yalnızca bir tanesine başvurabilirler.

I. YENİ ÖĞRENCİ BAŞVURU, KABUL, SINAV VE KAYIT TARİHLERİ

Lisansüstü Başvuru Koşulları ve Kontenjanların İlanı	31 Temmuz-11 Ağustos 2024
Lisansüstü Programlara Başvuru Tarihleri (Online)	12-19 Ağustos 2024
Lisansüstü Yatay Geçiş Başvurularının Şahsen Kabul Edilmesi	12-19 Ağustos 2024
Ön Değerlendirme Sonuçlarının İlanı	29 Ağustos 2024
Giriş Sınavları	02-06 Eylül 2024
Sınav Sonuçlarının İlanı	11 Eylül 2024
Yeni Öğrenci Kesin Kayıtları	16-20 Eylül 2024
Öğrenci Otomasyon Sistemi Üzerinden Ders Kaydı	16-27 Eylül 2024
Öğrenci Otomasyon Sistemi Üzerinden Danışman Ders Onayı	16-29 Eylül 2024
Ders Ekle-Sil-Onayla (Sistem Üzerinden Öğrenci)	30 Eylül-04 Ekim 2024
Ders Ekle-Sil-Onayla (Sistem Üzerinden Danışman)	30 Eylül-06 Ekim 2024
Katkı Payı veya Öğrenim Ücreti Ödemesi	16-29 Eylül 2024
Eğitim-Öğretim Döneminin Başlangıcı	30 Eylül 2024

II. ÇEVİRİMİÇİ (ONLİNE) BAŞVURU İŞLEMLERİ

2024-2025 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Döneminde aşağıdaki tabloda (bk. VIII. KONTENJANLAR VE ÖN KOŞULLAR) belirtilen programların Türkiye Cumhuriyeti, K.K.T.C. ve Yabancı Uyruklu öğrenci kontenjanlarına başvuru işlemleri, başvuru tarihleri içerisinde [SBÜ Master Plus+ Lisansüstü Eğitim Başvuru Sistemi](#) üzerinden yapılacak olup Yatay Geçiş başvuruları şahsen yapılacaktır. SBÜ Master Plus+ Lisansüstü Eğitim Başvuru Programı Sisteminden alınan başvuru formunun çıktısı imzalanarak, aşağıda belirtilen belgeler (bk. III. BAŞVURU İÇİN GEREKLİ BELGELER) ile birlikte sınav günü sınav jürisine teslim edilecektir. Şahsen veya posta yoluyla iletilen başvurular kabul edilmeyecek olup sadece Çevrim İçi (online) başvuru kabul edilecektir.

“2024-2025 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Dönemi Lisansüstü Başvuru” işlemleri öncesinde bu kılavuzdaki kontenjanlara, başvuru koşullarına ve değerlendirme ölçütlerine ilişkin bilgileri dikkatlice okuyunuz.

III. LİSANSÜSTÜ GİRİŞ SINAVI BAŞVURUSU İÇİN GEREKLİ BELGELER

Türkiye Cumhuriyeti, K.K.T.C., Yabancı Uyruklu ve Yatay Geçiş Kontenjanlarına Başvuru İşlemleri:

1- Başvuru Formu

- Başvuru formu Üniversitemiz genel ağ (web) sayfasından ilan edilecek ve bağlantısı verilecek olan [SBÜ Master Plus+ Lisansüstü Eğitim Başvuru Sistemi](#) aracılığı ile doldurulacaktır. Çevrim İçi (Online) başvuru formunun çıktısı imzalanarak, aşağıda belirtilen belgeler ile birlikte **sınav günü sınav jürisine** teslim edilecektir.

2- ALES, GRE veya TUS Sonuç Belgesi

- Tezli Yüksek Lisans başvuruları için açıklandığı tarihten itibaren son 5 yıl içerisinde alınmış ALES veya GRE puanına sahip olma şartı aranmaktadır. Tezsiz Yüksek Lisans başvuruları için ALES/GRE puan şartı aranmamaktadır (bk. **VIII. KONTENJANLAR VE ÖN KOŞULLAR**).
- Doktora başvuruları için açıklandığı tarihten itibaren son 5 yıl içerisinde alınmış ALES veya GRE puanına sahip olma şartı aranmaktadır (bk. **VIII. KONTENJANLAR VE ÖN KOŞULLAR**). Temel Tıp Bilimlerinde, Tıp Fakültesi mezunları ALES/GRE sınavının dışında, 50 puandan az olmamak koşulu ile Tıpta Uzmanlık Eğitimi Giriş Sınavından (TUS) alınmış Temel Tıp Puanı ile doktora programlarına başvuruda bulunabilirler.
- Yabancı uyruklu adaylar için ALES/GRE puan şartı aranmamaktadır.
- Doktora/sanatta yeterlik/tıpta uzmanlık/dış hekimliğinde uzmanlık/veteriner hekimliğinde uzmanlık/eczacılıkta uzmanlık mezunlarının Yüksek Lisans ve/veya Doktora programlarına başvurularında, ALES/GRE şartı aranmaz (bk. **VIII. KONTENJANLAR VE ÖN KOŞULLAR**). Doktora/sanatta yeterlik/tıpta uzmanlık/dış hekimliğinde uzmanlık/veteriner hekimliğinde uzmanlık/eczacılıkta uzmanlık mezunlarının mezun olduğu lisansüstü programa girişteki puan türü veya uzmanlık alanı dikkate alınmaksızın ALES puanı 65 olarak hesaplamalara dahil edilecektir.

3-Yabancı Dil Sınav Sonuç Belgesi

- Yüksek Lisans başvuruları için sınav tarihinden itibaren son 5 yıl içerisinde alınmış Yabancı Dil Bilgisi Seviye Tespit Sınavı (YDS) puanı, YÖKDİL veya son 2 yıl içerisinde alınmış ÖSYM tarafından kabul edilen muadili bir puana sahip olma şartı aranmaktadır. Bazı Tezli/Tezsiz Yüksek Lisans programı bu koşula tabi değildir (bk. **VIII. KONTENJANLAR VE ÖN KOŞULLAR**).
- Doktora başvuruları için sınav tarihinden itibaren son 5 yıl içerisinde alınmış Yabancı Dil Bilgisi Seviye Tespit Sınavı (YDS) puanı, YÖKDİL, TIPDİL (Sadece Tıp ve Dış Hekimliği alanındaki doktora programı başvuruları için) veya son 2 yıl içerisinde alınmış ÖSYM tarafından kabul edilen muadili bir yabancı dil puanına sahip şartı aranmaktadır (bk. **VIII. KONTENJANLAR VE ÖN KOŞULLAR**).
- Yabancı uyruklu yüksek lisans adayları için sınav tarihinden itibaren son 5 yıl içerisinde alınmış ana dili dışında İngilizce, Fransızca ve Almanca dillerinden birinden Yabancı Dil Seviye Tespit Sınavı (YDS) puanı, YÖKDİL veya son 2 yıl içerisinde alınmış ÖSYM tarafından kabul edilen muadili bir puana sahip olma şartı aranmaktadır (bk. **VIII. KONTENJANLAR VE ÖN KOŞULLAR**).
- Yabancı uyruklu doktora adayları için sınav tarihinden itibaren son 5 yıl içerisinde alınmış ana dili dışında İngilizce, Fransızca ve Almanca dillerinden birinden Yabancı Dil Seviye Tespit Sınavı (YDS) puanı, YÖKDİL, TIPDİL (Sadece Tıp ve Dış Hekimliği alanındaki doktora programı başvuruları için) veya son 2 yıl içerisinde alınmış ÖSYM tarafından kabul edilen muadili bir puana sahip olma şartı aranmaktadır (bk. **VIII. KONTENJANLAR VE ÖN KOŞULLAR**).

4-Mezuniyet Belgesi veya Diplomalar

- Yüksek Lisans programına müracaat eden adaylardan Lisans diploması veya mezuniyet belgesinin aslını ibraz etme koşuluyla bir adet tıpkıçekimini,

- Doktora programına müracaat edenlerden Lisans ve Tezli Yüksek Lisans diplomaları veya mezuniyet belgesinin aslını ibraz etme koşuluyla bir adet tıpkıçekimini **sınav günü sınav jürisine teslim eder.** (06.02.2013 tarihinden önce Tezsiz Yüksek Lisans programlarına kayıtlı olan veya mezun olan öğrenciler doktora programlarına başvurabilir.)

- Diploma Denklik Belgesinin gerektiği durumlarda 13.09.2017 tarihli Yükseköğretim Yürütme Kurulu toplantısında alınan kararlar uygulanır (Yüksek lisans programlarına başvuran adaylar için denkliği kabul edilmiş lisans diplomasının doktora programlarına başvuran adaylar için ise denkliği kabul edilmiş lisans ve yüksek lisans diplomasının ibrazı gerekmektedir.).

- Lisansüstü programına başvuran adaylar, yabancı ülkelere alınan mühürlü onaylı diplomalarının veya mezuniyet belgelerinin aslını ve noterden onaylı tercümelerini ibraz etme koşuluyla bir adet tıpkıçekimini **sınav günü sınav jürisine teslim eder.**

5-Transkript

- Yüksek Lisans programlarına başvuran adaylar, lisans transkriptinin aslını ibraz etme koşuluyla bir adet tıpkıçekimini,

- Doktora programlarına başvuran adaylar, lisans ve tezli yüksek lisans transkriptinin aslını ibraz etme koşuluyla bir adet tıpkıçekimini,

- Lisansüstü programına başvuran adaylar, yabancı ülkelere alınan mühürlü onaylı mezuniyet transkriptinin aslını ve noterden onaylı tercümelerini ibraz etme koşuluyla bir adet tıpkıçekimini **sınav günü sınav jürisine teslim eder.**

6- Nüfus Cüzdanı veya T.C. Kimlik Kartı Tıpkıçekimi (Yabancı Uyruklu adaylar için pasaportun tıpkıçekimi)

7-Türkçe Yeterlilik Belgesi (Yabancı Uyruklu adaylar için)

- Yabancı uyruklu adaylarda, Üniversitelerin Türkçe Dil Öğretimi Araştırma ve Uygulama Merkezlerinin Türkçe Dil Yeterlilik Belgesi, Yunus Emre Enstitüsü tarafından verilen Türkçe Dil Yeterlilik Belgesi veya Türkiye’de Türkçe eğitim-öğretim veren bir Üniversiteden mezun olma koşulu aranır. İlgili belgelerde Türkçe sınavından başarılı olduklarına dair C1 düzeyi kabul edilir.

8-ALES puan şartı aranmayan adaylar için; Doktora/sanatta yeterlik/tıpta uzmanlık/diş hekimliğinde uzmanlık/veteriner hekimliğinde uzmanlık/eczacılıkta uzmanlık belgesinin aslını ibraz etme koşuluyla bir adet tıpkıçekimini

Not 1: Herhangi bir mağduriyet yaşanmaması için SBÜ Master Plus+ çevrim içi başvuru sistemi üzerinden beyan edilen belgeler ile sınav jürisine teslim edilecek belgelerin **AYNI** olması gerekmektedir.

Not 2: “K.K.T.C.” uyruklu adaylar, “T.C.” adaylar gibi değerlendirmeye alınacaktır (İlgili programdaki ALES şartını sağlamak zorundadırlar.).

Not 3: Lisansüstü Giriş Sınav tarihlerinde (02-06 Eylül 2024) Ülkemizde yasal kalış hakkı bulunmayan adaylar **SINAVA ALINMAYACAKTIR** (YÖK Eğitim-Öğretim Dairesi Başkanlığının 01.07.2024 tarih ve 37864 sayılı yazısı).

IV. YATAY GEÇİŞ KONTENJANLARINA BAŞVURU İŞLEMLERİ

Yatay geçişle öğrenci kabulü Sağlık Bilimleri Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği ve Sağlık Bilimleri Üniversitesi Hamidiye Sağlık Bilimleri Enstitüsü Lisansüstü Öğrencilerin Yatay Geçiş Usul ve Esasları hükümleri kapsamında değerlendirilecektir.

Yatay geçiş için başvuruda bulunacak öğrenci tarafından Hamidiye Sağlık Bilimleri Enstitüsü'ne sunulacak belgeler:

- Dilekçe (dilekçe örneği, Hamidiye Sağlık Bilimleri Enstitüsü web sayfasında yer almaktadır) (2 adet),
- Lisans ve/veya Yüksek Lisans (Doktora yatay geçişi için) diplomalarının aslı gibidir ve tıpkıçekimleri (2 adet),
- Halen kayıtlı bulunduğu Enstitü veya Öğrenci İşleri Daire Başkanlığından alacağı mühürlü onaylı "Transkript" (2 adet),
- Halen kayıtlı bulunduğu Enstitüden alacağı öğrenciliği ile ilgili aşama ve son durumunu gösterir ıslak imza onaylı "Öğrenci Durum Belgesi" (2 adet),
- ALES veya GRE Belgesi (2 adet),
- Yabancı Dil Belgesi (2 adet),
- Nüfus Cüzdanı Tıpkıçekimi (2 adet),
- Halen kayıtlı bulunduğu Programa kabul edilen "başarı puanı"nı gösteren Enstitüden alacağı resmi yazı (2 adet).

V. YENİ ÖĞRENCİ BAŞVURU DOKÜMANLARININ İNCELENMESİ

Ön İnceleme:

Programlara yapılan başvuruların ilan edilen toplam kontenjanın üç katından fazla olması halinde, yapılacak giriş sınavına çağrılacak adayların belirlenmesi için tüm adaylar için bir ön doküman incelemesi aşağıda belirtilen sınır değerlere göre yapılır.

ALES/GRE puanının %60'ı ve lisans mezuniyet not ortalamasının %40'ı dikkate alınarak yapılan sıralamaya göre kontenjan miktarlarının **üç katına kadar sayıdaki yeni öğrenci giriş sınavına çağrılır**. Sıralamaya göre son sırada aynı puana sahip birden fazla öğrencinin olması durumunda bu adayların tamamı giriş sınavına çağrılır.

Lisans mezuniyet notları hesaplanırken Üniversitelerin kendi 100'lük sistemdeki notları dikkate alınacaktır. 100'lük sistemde notu olmayan Üniversitelerin lisans notları hesaplanırken "[Yükseköğretim Kurulu 4'lük Sistemdeki Notların 100'lük Sistemdeki Karşılıkları](#)" tablosuna göre çevrilecektir.

Yurt dışı lisans/lisansüstü not ortalaması hesaplaması Üniversitemiz tarafından yapılmayacaktır. Not ortalaması **olmayanlar ve ibraz etmeyenler için** en düşük geçer not olan 50 olarak kabul edilecektir.

Sınav ve Değerlendirme Ölçütleri

Programın Adı	ALES Puanı (A) % 50	Mezuniyet Lisans Notu (B) % 20	Sınav Notu* (C) % 30	Genel Başarı Notu (A+B+C)
Doktora Programı	% 50	% 20	% 30 (≥ 60 p)	≥ 70 p (başarılı)
Tezli Yüksek Lisans Programı	% 50	% 20	% 30 (≥ 50 p)	≥ 60 p (başarılı)
Tezsiz Yüksek Lisans Programı	---	% 40	% 60 (≥ 50 p)	≥ 60 p (başarılı)
Doktora Programı (Yabancı Uyruklu)	---	(B) % 40	(C) % 60 (≥ 60 p)	B+C ≥ 70 p (başarılı)
Tezli Yüksek Lisans Programı (Yabancı Uyruklu)	---	(B) % 40	(C) % 60 (≥ 50 p)	B+C ≥ 60 p (başarılı)

* Lisansüstü programlara giriş sınavı yazılı (%50) ve mülakat sınavının (%50) ortalamasını kapsar.

VI. ENSTİTÜYE KAYIT

Lisansüstü programlara kayıt hakkını kazanan asıl ve yedek adayların listesi Enstitü Yönetim Kurulu kararı ile kesinleşir. Sonuçlar Enstitü Müdürlüğü tarafından ilan edilir. Kayıtlar, Senato tarafından kabul edilip ilan edilen Akademik Takvimde belirtilen günlerde yapılır. Sınava giren adaylar, Enstitü Yönetim Kurulunca istenen belgeleri, sınav günü jüri üyelerine teslim eder.

Süresi içinde kesin kaydını yaptırmayan adaylar kayıt haklarını kaybederler. Bu adayların yerine, başarılı bulunan yedek adaylar genel başarı değerlendirme sırası esas alınarak kabul edilir. Gerçeğe aykırı beyana ve/veya sahte veya tahrir edilmiş belgeye dayalı olarak kesin kayıt yaptıranların kayıtları, programa kayıt tarihi itibarıyla iptal edilir. Bu durumdaki kişiler için ayrıca savcılığa suç duyurusunda bulunulur.

Tezsiz Yüksek Lisans programları hariç, bir öğrenci aynı anda birden fazla lisansüstü programa (Tıpta, diş hekimliğinde, eczacılıkta ve veteriner hekimlikte Uzmanlık Eğitimine kayıtlı olanlar dahil) kayıt yaptıramaz ve devam edemez.

VII. İLETİŞİM BİLGİLERİ

Sağlık Bilimleri Üniversitesi
Hamidiye Sağlık Bilimleri Enstitüsü
Selimiye Mah. Atölyeler Cad. No:4 34668 Üsküdar, İstanbul
Tel: 0216 777 89 00 – 0216 777 89 06 - 0216 777 89 07
E-mail: sbe@sbu.edu.tr
Web: <http://sbe.sbu.edu.tr>
Çevrim İçi (online) Başvuru için: <https://masterplus.sbu.edu.tr/>

VIII. KONTENJANLAR VE ÖN KOŞULLAR

Ana Bilim Dalı Adı	Programı	T.C.	Y.U.	Mezuniyet Koşulları	ALES/TUS Puanı***	YDS Puanı	Lisans Not Ort.
Afet Tıbbı	Tezli Yüksek Lisans	4	4 ^{II}	- Üniversitelerin örgün eğitim veren Sağlık Yüksekokulu/Fakültelerinde yer alan Acil Yardım ve Afet Yönetimi, Hemşirelik, Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon, İş Sağlığı ve Güvenliği, Beslenme ve Diyetetik Lisans veya Eczacılık Fakültesi mezunu olmak. - 4 ^{II} Y.U. kontenjanı için: Yüksek Lisans Derslerinin Uygulamaları ve Tez Çalışmaları Somali Mogadişu'da yapılacaktır. Eğitim-Öğretim Hibrit yöntem ile yapılacaktır.	70 (SAY)	50	60
	Doktora	4	-	- Tıp Fakültesi veya Diş Hekimliği Fakültesi mezunu olmak. - Üniversitelerin 4 yıllık ve üzeri lisans düzeyinde sağlık ile ilgili yüksekokul veya fakültelerinde yer alan Acil Yardım ve Afet Yönetimi, Hemşirelik, Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon, İş Sağlığı ve Güvenliği, Beslenme ve Diyetetik veya Eczacılık Fakültesi mezunu olup, Afet Tıbbı, Halk Sağlığı veya Afetlerle ilgili programlardan birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak.	70 (SAY)	55	70
Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi	Doktora	5	-	- Diş Hekimliği Fakültesi mezunu olmak.	70 (SAY)	55	70
		1 (K.K.T.C.)					
Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi	Doktora	3	3	- Diş Hekimliği Fakültesi mezunu olmak.	60 (SAY)	55	60
Anatomi	Tezli Yüksek Lisans	6**+1*,**	2**+1*,**	- Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Fakültesi, Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Fakültesi veya Hemşirelik Fakültesi mezunu olmak. - Fen Fakültesi Biyoloji mezunu olmak - Sağlık Bilimleri Fakültesinin Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Bölümü, Ergoterapi Bölümü, Dil ve Konuşma Terapisi Bölümü, Odyoloji Bölümü, Ortez ve Protez Bölümü, Hemşirelik Bölümü veya Ebelik Bölümü Lisans Mezunu olmak.	70 (SAY)	50	60
	Doktora	5+1*	2+1*	- Tıp Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi veya Veteriner Fakültesi mezunu olmak. - Anatomi (Tıp) alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak.	70 (SAY) 50 (TUS)	55	60
Bağımlılık ve Bağımlılıkla Mücadele	Doktora	5	1	- Tıp Fakültesi mezunu olmak. - Psikoloji Lisans mezunu olup, Klinik Psikoloji, Uygulamalı Psikoloji, Bağımlılık alanlarından birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak. - Sosyal Hizmet lisans mezunu olup, Sosyal Hizmet, Bağımlılık, Sosyal Psikoloji alanlarından birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak. - Hemşirelik mezunu olup, Psikiyatri Hemşireliği, Bağımlılık alanlarından birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak.	70 (SAY/EA/SÖZ)	55	75
Beslenme ve Diyetetik	Tezli Yüksek Lisans	2	-	- Beslenme ve Diyetetik veya Gıda Mühendisliği** Lisans Mezunu olmak.	55 (SAY)	50	50
Biyomühendislik	Biyomedikal Elektronik Tezli Yüksek Lisans	6	1	- Tıp Fakültesi veya Diş Hekimliği Fakültesi mezunu olmak. - Biyomühendislik, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, İstatistik ve Bilgisayar Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Fizik Mühendisliği veya Tıp Mühendisliği Lisans mezunu olmak.	55 (SAY)	50	55

Biyoteknoloji	Tezli Yüksek Lisans	5	2	- Fen Fakültesi, Fen Edebiyat Fakültesi (Fen Bilimleri Alanı) Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi, Mühendislik Fakültesi veya Eczacılık Fakültesi mezunu olmak.	65 (SAY)	50	65
Çocuk Diş Hekimliği	Doktora	2	-	- Diş Hekimliği Fakültesi mezunu olmak.	75 (SAY)	55	65
Çocuk Gelişimi	Tezli Yüksek Lisans	8	-	- Sağlık Bilimleri Fakültesi Çocuk Gelişimi, Eğitim Fakültesi Okul Öncesi Öğretmenliği, Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık, Özel Eğitim Öğretmenliği veya Psikoloji lisans mezunu olmak.	55 (SAY/EA/SÖZ)	50	60
Doku Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	4	-	- Biyomühendislik, Biyomedikal Mühendisliği, Elektrik ve Elektronik Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Malzeme Bilimi Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Polimer Mühendisliği, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon, Biyoloji, Biyokimya, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Moleküler Biyoloji ve Biyomühendislik, Fizik veya Kimya bölümü mezunu olmak.	65 (SAY)	50	65
	Doktora	2	-	- Tıp Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi veya Eczacılık Fakültesi mezunu veya Tıbbi Biyoloji, Tıbbi Biyokimya veya Nörobilim bölümlerinden birinde Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak. - Doku Mühendisliği, Biyoloji, Biyokimya, Biyomühendislik, Biyomedikal Mühendisliği, Elektrik ve Elektronik Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Polimer Mühendisliği, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Moleküler Biyoloji ve Biyomühendislik, Biyoteknoloji, Biyomalzeme, Fizik veya Kimya bölümlerinden birinde Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak.	65 (SAY)	55	70
Ebelik	Tezli Yüksek Lisans	10	-	- Ebelik lisans mezunu olmak.	60 (SAY)	40	65
	Doktora	5	-	- Ebelik lisans mezunu Olup, Ebelik veya Hemşirelik Alanında Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak.	60 (SAY)	55	65
Endodonti	Doktora	5	-	- Diş Hekimliği Fakültesi mezunu olmak.	70 (SAY)	55	60
Ergoterapi	Tezli Yüksek Lisans	4	-	- Ergoterapi veya Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Lisans mezunu olmak.	65 (SAY)	50	65
	Doktora	4	-	- Ergoterapi veya Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Lisans Mezunu Olup, Ergoterapi veya Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Alanında Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak.	70 (SAY)	55	70
Farmasötik Biyoteknoloji	Doktora	2	-	- Eczacılık Fakültesi mezunu olmak.	60 (SAY)	55	80
Farmasötik Teknoloji	Tezli Yüksek Lisans	3+1*	1	- Eczacılık Fakültesi mezunu olmak.	55 (SAY)	50	60
	Doktora	4	3	- Eczacılık Fakültesi mezunu olmak.	55 (SAY)	55	60
Fitoterapi	Doktora	4	1	- Tıp Fakültesi veya Eczacılık Fakültesi mezunu olmak. - Fitoterapi veya Farmakognozi alanında Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak.	70 (SAY)	55	70
Fizyoloji	Tıbbi Fizyoloji Tezli Yüksek Lisans	10	-	- Biyoloji, Tıbbi Biyolojik Bilimler, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Genetik Mühendisliği veya Genetik ve Biyomühendislik lisans mezunu olmak.	55 (SAY)	50	50
	Tıbbi Fizyoloji Doktora	8	-	- Tıp Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi**, Eczacılık (5 yıllık) Fakültesi** veya Veteriner Fakültesi** mezunu olmak. - Fizyoloji (Tıp) alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak. - Sağlık Bilimleri Enstitülerinin Temel Tıp Bilimleri kapsamındaki Ana Bilim Dallarında tezli yüksek lisans yapmış olmak**.	60 (SAY) 50 (TUS)	55	50

Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Tezli Yüksek Lisans	8	2	- Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Fakültesi, Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Fakültesi, Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Yüksekokulu veya Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Yüksekokulu lisans mezunu olmak.	55 (SAY)	50	70
	Doktora	8+1*	1	- Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Fakültesi, Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Yüksekokulu veya Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Yüksekokulu lisans mezunu olup, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Ana Bilim Dalına bağlı programların birinden yüksek lisans mezunu olmak.	60 (SAY)	55	70
Geleneksel ve Tamamlayıcı Tıp	Tezli Yüksek Lisans	1	1	- Biyoloji veya Biyoteknoloji lisans mezunu olmak.	55 (SAY)	50	50
	Doktora	1	1	- Tıp Fakültesi mezunu olmak - Geleneksel ve Tamamlayıcı Tıp veya Histoloji ve Embriyoloji alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak. (Başvuruların değerlendirilmesi sonucunda, başvuru sahibinin niteliklerine göre, eksiklik görülen alanlarda Enstitü tarafından bilimsel hazırlık programı uygulanabilir.)	55 (SAY)	55	50
Halk Sağlığı	Tezli Yüksek Lisans	3	-	- Üniversitelerin sağlık ile ilgili yüksekokul veya fakültelerinden mezun olmak.	55 (SAY)	50	55
	Doktora	4	2	- Tıp Fakültesi mezunu olmak veya Halk Sağlığı alanında Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak.	55 (SAY)	55	55
Hemşirelik	Cerrahi Hastalıklar Hemşireliği Tezli Yüksek Lisans	5	-	- Hemşirelik Lisans Programından mezun olmak.	60 (SAY)	50	70
	Cerrahi Hastalıklar Hemşireliği Doktora	5	-	- Cerrahi Hastalıklar Hemşireliği Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak.	65 (SAY)	55	70
	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği Tezli Yüksek Lisans	3	-	- Hemşirelik Lisans Programından mezun olmak.	60 (SAY)	50	70
	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği Doktora	3	-	- Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak.	65 (SAY)	55	70
	Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği Tezli Yüksek Lisans	5	5''	- Hemşirelik veya Ebelik lisans mezunu olmak. - 5'' Y.U. kontenjanı için: Yüksek Lisans Derslerinin Uygulamaları ve Tez Çalışmaları Somali Mogadişu'da yapılacaktır. Eğitim-Öğretim Hibrit yöntem ile yapılacaktır.	60 (SAY)	50	60
	Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği Doktora	3	-	- Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak.	65 (SAY)	55	70

Hemşirelik	Hemşirelik Öğretimi Tezli Yüksek Lisans	3	-	- Hemşirelik Lisans Programı Mezunu Olmak.	60 (SAY)	50	70
	Hemşirelik Öğretimi Doktora	2	-	- Hemşirelik alanında Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak**.	65 (SAY)	55	70
	Hemşirelikte Yönetim Tezli Yüksek Lisans	5	-	- Hemşirelik Lisans Programı mezunu olmak.	60 (SAY)	50	70
	Hemşirelik Esasları Tezli Yüksek Lisans	5	5 ^{!!}	- Hemşirelik lisans programı mezunu olmak. - 5 ^{!!} Y.U. kontenjanı için: Yüksek Lisans Derslerinin Uygulamaları ve Tez Çalışmaları Somali Mogadişu'da yapılacaktır. Eğitim-Öğretim Hibrit yöntem ile yapılacaktır.	60 (SAY)	50	60
	Hemşirelik Esasları Doktora	5	-	- Hemşirelik Esasları Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak.	65 (SAY)	55	70
	İç Hastalıkları Hemşireliği Tezli Yüksek Lisans	3	5 ^{!!}	- Hemşirelik lisans programı mezunu olmak. - 5 ^{!!} Y.U. kontenjanı için: Yüksek Lisans Derslerinin Uygulamaları ve Tez Çalışmaları Somali Mogadişu'da yapılacaktır. Eğitim-Öğretim Hibrit yöntem ile yapılacaktır.	60 (SAY)	50	60
	İç Hastalıkları Hemşireliği Doktora	5	-	- İç Hastalıkları Hemşireliği Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak.	65 (SAY)	55	70
	Onkoloji Hemşireliği Tezli Yüksek Lisans	3	-	- Hemşirelik lisans programı mezunu olmak.	60 (SAY)	50	70
	Onkoloji Hemşireliği Doktora	3	-	- Onkoloji Hemşireliği Tezli Yüksek Lisans Programı mezunu olmak. - İç Hastalıkları Hemşireliği, Halk Sağlığı Hemşireliği veya Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği Tezli Yüksek Lisans mezunu olmak**.	65 (SAY)	55	70
	Psikiyatri Hemşireliği Tezli Yüksek Lisans	3	-	- Hemşirelik lisans programı mezunu olmak.	60 (SAY)	50	70
Psikiyatri Hemşireliği Doktora	3	-	- Psikiyatri Hemşireliği Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak.	65 (SAY)	55	70	
Histoloji ve Embriyoloji	Tezli Yüksek Lisans	4	-	- Biyoloji, Moleküler Biyoloji, Genetik, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyomühendislik veya Genetik ve Biyomühendislik lisans mezunu olmak.	55 (SAY)	50	65
	Doktora	1	-	- Tıp Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi veya Veteriner Fakültesi mezunu olmak. - Histoloji ve Embriyoloji (Tıp) veya Klinik Embriyoloji programında Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak.	60 (SAY) 50 (TUS)	55	65

İmmünoloji	Tezli Yüksek Lisans	3	2	- Biyoloji, Moleküler Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Genetik, Biyomühendislik, Genetik ve Biyomühendislik, Kimya, Kimya Mühendisliği, Biyokimya, Biyomedikal Mühendisliği, Biyoteknoloji, Kimya-Biyoloji Mühendisliği, Moleküler Biyoteknoloji veya Tıp Mühendisliği bölümü lisans mezunu olmak.	55 (SAY)	50	55
	Doktora	3	2	- Tıp Fakültesi, Veteriner Fakültesi, Dış Hekimliği Fakültesi veya Eczacılık Fakültesi mezunu olmak. - İmmünoloji (Tıp) alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak. - Sağlık Bilimleri Enstitülerinin Temel Tıp Bilimleri kapsamındaki Ana Bilim Dallarında tezli yüksek lisans yapmış olmak**.	60 (SAY) 50 (TUS)	55	60
İş Sağlığı ve Güvenliği	Tezli Yüksek Lisans	10	-	- Mühendislik Fakültesi, Mimarlık Fakültesi, Teknoloji Fakültesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Temel ve Uygulamaları Bilimler Fakültesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi veya Sağlık Yüksekokulu lisans mezunu olmak. - İş Sağlığı ve Güvenliği, Fizik, Kimya veya Biyoloji bölümü mezunu olmak.	60 (SAY)	50	65
	Doktora	5	-	- İş Sağlığı ve Güvenliği, İş Sağlığı veya İş Güvenliği Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak.	70 (SAY)	55	70
Kalp ve Damar Cerrahisi	Perfüzyon Teknikleri Tezsiz Yüksek Lisans	10	-	- Perfüzyon lisans mezunu olmak. - Sağlık Bilimleri ile ilgili herhangi bir lisans programından mezunu olmak. - Herhangi bir lisans mezunu olup, Sağlık Bakanlığı perfüzyon yetki belgesi sahibi olmak.	-	-	50
Klinik Psikoloji	Doktora	4	-	- Psikoloji lisans mezunu olup, Klinik Psikoloji tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak.	75 (EA/SAY)	55	80
Medikal Modelleme ve Simülasyon	Tezli Yüksek Lisans	3	-	- Tıp Fakültesi, Veteriner Fakültesi, Dış Hekimliği Fakültesi veya Eczacılık Fakültesi mezunu olmak. - Biyomühendislik, Biyomedikal Mühendisliği, Tıp Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik ve Elektronik Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Fizik Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Biyoloji, Fizik, Kimya veya Matematik lisans mezunu olmak.	55 (SAY)	50	50
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Tezli Yüksek Lisans	5+1*	1	- Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Genetik, Biyomühendislik, Biyoteknoloji, Biyokimya, Kimya, Tıbbi Biyoloji, Tıbbi Genetik, Doku Mühendisliği, Farmasötik Biyoteknoloji, Gıda Mühendisliği veya Biyomedikal Mühendisliği bölümü Lisans mezunu olmak.	65 (SAY)	50	65
	Doktora	5+1*	1	- Tıp Fakültesi, Veteriner Fakültesi, Dış Hekimliği Fakültesi veya Eczacılık Fakültesi mezunu olmak. - Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyomühendislik, Biyoteknoloji, Biyokimya, Tıbbi Biyoloji, Tıbbi Genetik, Tıbbi Biyoloji ve Genetik, Doku Mühendisliği, Moleküler Tıp, Kök Hücre Bilimleri, Gıda Mühendisliği veya Biyomedikal Mühendisliği alanlarında tezli yüksek lisans yapmış olmak.	70 (SAY)	55	70
Moleküler Tıp	Tezli Yüksek Lisans	5	-	- Biyoloji, Tıbbi Biyoloji, Genetik, Moleküler Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Kimya, Kimya Mühendisliği veya Biyokimya lisans mezunu olmak.	60 (SAY)	50	60
	Doktora	2	-	- Moleküler Tıp Tezli Yüksek Lisans mezunu olmak. - Tıp Fakültesi mezunu olup, Tıp Bilimlerinin Tıbbi Biyokimya, Histoloji ve Embriyoloji, İç Hastalıkları ve Patoloji alanlarından birinde Doktora veya Tıpta Uzmanlık derecesine sahip olmak.	65 (SAY)	55	60
Odyoloji	Tezli Yüksek Lisans	6	-	- Odyoloji Lisans mezunu olmak.	70 (SAY)	50	75
Organ Nakli Koordinatörlüğü	Tezsiz Yüksek Lisans	15	-	- Üniversitelerin sağlık ile ilgili yüksekökol veya fakültelerinden mezun olmak.	-	-	50
Ortodonti	Doktora	3	-	- Dış Hekimliği Fakültesi mezunu olmak.	70 (SAY)	55	70
		1 (K.K.T.C.)					

Ortopedi ve Travmatoloji	Çocuk Ortopedisi Tezsiz Yüksek Lisans	1	-	- Ortopedi ve Travmatoloji uzmanı olmak.	-	55	50
	İleri Eklem Cerrahisi Tezsiz Yüksek Lisans	1	-	- Ortopedi ve Travmatoloji uzmanı olmak.	-	55	50
	Omurga Cerrahisi Tezsiz Yüksek Lisans	1	-	- Ortopedi ve Travmatoloji uzmanı olmak.	-	55	50
Periodontoloji	Doktora	2	1	- Diş Hekimliği Fakültesi mezunu olmak.	80 (SAY)	55	75
Protetik Diş Tedavisi	Doktora	5	-	- Diş Hekimliği Fakültesi mezunu olmak.	70 (SAY)	55	65
Restoratif Diş Tedavisi	Doktora	5	1	- Diş Hekimliği Fakültesi mezunu olmak. - Yabancı Uyruklu adaylar için Türkiye'deki Diş Hekimliği Fakültelerinden mezun olmak.	60 (SAY)	55	60
Sağlık Bilişim Sistemleri	Sağlık Bilişimi Tezli Yüksek Lisans Programı	5	-	- Sağlık Yönetimi, Psikoloji, Biyoinformatik, Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri, İstatistik, Yönetim Bilişim Sistemleri, Teknoloji ve Bilgi Yönetimi, Matematik ve Bilgisayar Bilimleri, İşletme Enformatiği, Adli Bilişim Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Elektrik ve/veya Elektronik Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Tıp Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği lisans mezunu olmak. - Sağlık Bilimleri Fakültesi veya Hemşirelik Fakültesi lisans programı mezunu olmak.	60 (SAY/EA)	50	60
	Sağlık Bilişimi Doktora	3	-	- Tıp Fakültesi, Veteriner Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi veya Eczacılık Fakültesi mezunu olmak. - Sağlık Bilişimi, Yönetim Bilişim Sistemleri, Enformatik, Veri Bilimi ve/veya Büyük Veri, Sayısal Yöntemler, Sinirbilim, Sağlık Yönetimi, Tıp Bilişimi, Veri Analitiği, Veri Bilişimi, İstatistik, Biyoistatistik, Biyoinformatik, İş Analitiği, Veri ve/veya Bilgi Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Elektrik ve/veya Elektronik Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Bilişim Teknolojileri, Mühendislik Yönetimi, Siber Güvenlik, Yapay Zeka, Adli Bilişim, Biyomedikal Mühendisliği, Bilişim Yönetimi, Bilgisayar ve/veya Bilişim Mühendisliği, Bilişim Sistemleri, Bilgisayar Mühendisliği, Bilgi Yönetimi, Hesaplamalı Bilim ve Mühendislik alanlarından birinde Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak.	65 (SAY/EA)	55	60
Sağlık Yönetimi	Sağlıkta Kalite Yönetimi Tezli Yüksek Lisans	10	-	- Sağlık Yönetimi, Hemşirelik veya Ebelik Lisans programlarından mezun olmak.	55 (SAY/EA)	50	60
	Sağlık Yönetimi Tezli Yüksek Lisans	10	2	- Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Hukuk Fakültesi, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, İşletme Fakültesi, Mühendislik Fakültesi, Turizm Fakültesi, İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi, Siyasal Bilgiler Fakültesi, Spor Bilimleri Fakültesi veya Yaşam Bilimleri Fakültelerinin birinden mezun olmak.	55 (SAY/EA)	50	60
	Sağlık Yönetimi Doktora	10+3*	2	- Tıp Fakültesi veya Diş Hekimliği Fakültesi mezunu olmak. - Sağlık Bilimleri Fakültesi mezunu olup Sağlık Yönetimi, Sağlıkta Kalite Yönetimi, Sağlık Bilişim Sistemleri, İşletme, Yönetim ve Organizasyon, Yönetim Bilişim Sistemleri, Üretim Yönetimi ve Pazarlama, Uluslararası İlişkiler, Kamu Hukuku, Sağlık Hukuku, Yönetim Bilimleri, Kamu Yönetimi veya Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi alanlarından birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak. - Eczacılık Fakültesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Hukuk Fakültesi, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi, İşletme Fakültesi, Mühendislik Fakültesi, Siyasal Bilgiler Fakültesi, Spor Bilimleri Fakültesi, Turizm Fakültesi veya Yaşam Bilimleri Fakültelerinin birinden mezun olup sağlıkla ilgili bir alanda tezli yüksek lisans yapmış olmak.	55 (SAY/EA)	55	60

Sosyal Hizmet	Tezli Yüksek Lisans	8	-	- Üniversitelerin Sağlık Bilimleri, Sosyal Hizmet veya Sosyal Bilimler ile ilgili lisans programlarından mezunu olmak.	65 (SAY/EA/SÖZ)	50	65
	Doktora	8	-	- Üniversitelerin Sağlık Bilimleri, Sosyal Hizmet veya Sosyal Bilimlerle ilgili programlarında yüksek lisans yapmış olmak.	70 (SAY/EA/SÖZ)	55	75
Tıbbi Biyokimya	Tezli Yüksek Lisans	6	-	- Biyoloji, Kimya, Biyokimya, Moleküler Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Genetik, lisans mezunu olmak.	70 (SAY)	50	60
	Doktora	1	1	- Tıp Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Veteriner Fakültesi veya Eczacılık Fakültesi mezunu olmak. - Tıbbi Biyokimya veya Biyokimya (Tıp) alanında Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak (Gerekli görüldüğü durumlarda akademik kurul kararı ile bilimsel hazırlık programı uygulanabilir.).	70 (SAY) 50 (TUS)	55	60
Tıbbi Biyoloji	Tezli Yüksek Lisans	10	-	- Biyoloji, Biyoloji Öğretmenliği, Moleküler Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Genetik ve Biyomühendislik veya Biyoinformatik ve Genetik lisans mezunu olmak.	55 (SAY)	50	60
	Doktora	5	-	- Tıp Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Veteriner Fakültesi veya Eczacılık Fakültesi mezunu olmak. - Tıbbi Biyoloji, Tıbbi Genetik, Genetik, Tıbbi Biyoloji ve Genetik, Genetik ve Biyomühendislik, Biyoinformatik alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak. - Sağlık Bilimleri Enstitüleri bünyesinde bulunan Temel Tıp Bilimleri kapsamındaki ana bilim dallarında tezli yüksek lisans programını tamamlamış olmak. (Gerekli görüldüğü durumlarda akademik kurul kararı ile bilimsel hazırlık programı uygulanabilir.).	60 (SAY) 50 (TUS)	55	60
Tıbbi Mikrobiyoloji	Tezli Yüksek Lisans	2+1****	-	- Biyoloji, Moleküler Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Genetik veya Tıbbi Biyoloji ve Genetik lisans mezunu olmak. (2 kontenjan için; Eğitim-öğretim dönemi süresince Ana Bilim Dalı Başkanlığında tam zamanlı olarak bulunmak.) (1**** kontenjan için; Farmasötik Mikrobiyoloji alanında çalışma yaptırılacaktır.)	60 (SAY)	50	60
	Doktora	2+1****	-	- Tıp Fakültesi, Veteriner Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi veya Eczacılık Fakültesi mezunu olmak. - Tıbbi Mikrobiyoloji alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak veya Tıpta Uzmanlık Eğitimini tamamlamış olmak. (2 kontenjan için; Eğitim-öğretim dönemi süresince Ana Bilim Dalı Başkanlığında tam zamanlı olarak bulunmak.) (1**** kontenjan için; Farmasötik Mikrobiyoloji alanında çalışma yaptırılacaktır.)	70 (SAY) 50 (TUS)	55	65
Tıp Tarihi ve Etik	Doktora	6	-	- Tıp Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Eczacılık Fakültesi veya Veteriner Fakültesi mezunu olmak. - Tıp Tarihi ve Etik alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak.	55 (SAY/EA) 50 (TUS)	55	50
Torasik Onkoloji	Doktora	5	-	Tıp Fakültesi mezunu olup, Göğüs Hastalıkları, Medikal Onkoloji, Radyasyon Onkolojisi veya Göğüs Cerrahisi uzmanı olmak.	55 (SAY)	55	55

Ana Bilim Dallarını alfabetik sıraya göre listelenmiştir.

* Kurum Dışı veya Kurum İçi Yatay geçiş kontenjanlarını belirtir.

** Ana Bilim Dallarını tarafından hazırlık programı uygulanır.

*** Doktora/sanatta yeterlik/tıpta uzmanlık/diş hekimliğinde uzmanlık/veteriner hekimliğinde uzmanlık/eczacılıkta uzmanlık mezunlarının Tezli Yüksek Lisans ve/veya Doktora programlarına başvurularında, ALES şartı aranmaz. Bu adayların değerlendirmeleri için; **ALES puanı 65 olarak kabul edilir.**

Not: Enstitüden 1 ay içinde teslim alınmayan başvuru belgesi imha edilecektir.