



T.C.  
SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ  
HAMİDİYE SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI  
BAHAR DÖNEMİ

LİSANSÜSTÜ BAŞVURU KOŞULLARI VE  
KONTENJANLARI KILAVUZU



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

**T.C.**  
**SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ**  
**HAMİDİYE SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ**

**2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR**  
**DÖNEMİ LİSANSÜSTÜ BAŞVURU KOŞULLARI**

Üniversitemiz Hamidiye Sağlık Bilimleri Enstitüsü bünyesinde yürütülen aşağıda belirtilen programlara, **2024-2025 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Dönemi** “Yüksek Lisans ve Doktora” eğitimi için “**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        | 05-15 Aralık 2024     |
| Lisansüstü Programlara Başvuru Tarihleri (Online)           | 16-23 Aralık 2024     |
| Lisansüstü Yatay Geçiş Başvurularının Şahsen Kabul Edilmesi | 16-23 Aralık 2024     |
| Ön Değerlendirme Sonuçlarının İlanı                         | 02 Ocak 2025          |
| Giriş Sınavları                                             | 06-10 Ocak 2025       |
| Sınav Sonuçlarının İlanı                                    | 22 Ocak 2025          |
| Yeni Öğrenci Kesin Kayıtları                                | 27-31 Ocak 2025       |
| Öğrenci Otomasyon Sistemi Üzerinden Ders Kaydı              | 03-14 Şubat 2025      |
| Öğrenci Otomasyon Sistemi Üzerinden Danışman Ders Onayı     | 03-16 Şubat 2025      |
| Ders Ekle-Sil-Onayla (Sistem Üzerinden Öğrenci)             | 24-28 Şubat 2025      |
| Ders Ekle-Sil-Onayla (Sistem Üzerinden Danışman)            | 24 Şubat-02 Mart 2025 |
| Katkı Payı veya Öğrenim Ücreti Ödemesi                      | 03-28 Şubat 2025      |
| Eğitim-Öğretim Döneminin Başlangıcı                         | 24 Şubat 2025         |

### II. ÇEVİRİM İÇİ (ONLINE) BAŞVURU İŞLEMLERİ

2024-2025 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Döneminde aşağıdaki tabloda (bk. **VIII. KONTENJANLAR VE ÖN KOŞULLAR**) belirtilen programların Türkiye Cumhuriyeti 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 iürisine** teslim edilecektir. Şahsen veya posta yoluyla iletilen başvurular kabul edilmeyecek olup sadece Çevrim İçi (online) başvuru kabul edilecektir.

“2024-2025 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar 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, 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 açıklandığı tarihten itibaren son 5 yıl içerisinde alınmış Tıpta Uzmanlık Eğitimi Giriş Sınavı (TUS) 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 5 yıl içerisinde alınmış ÖSYM tarafından kabul edilen muadili bir puana sahip olma şartı aranmaktadır. 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 veya son 5 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 5 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 veya son 5 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 ülkelerden 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 ülkelerden 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/dış 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 İçi (Online) başvuru sistemi üzerinden beyan edilen belgeler ile sınav jürisine teslim edilecek belgelerin **AYNI** olması gerekmektedir.

**Not 2:** Lisansüstü Giriş Sınav tarihlerinde (06-10 Ocak 2025) 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.

### Sınav ve Değerlendirme Ölçütleri

| Programın Adı                                  | ALES Puanı (A)<br>% 50 | Mezuniyet Lisans Notu (B)<br>% 20 | Sınav Notu* (C)<br>% 30 | Genel Başarı Notu (A+B+C) |
|------------------------------------------------|------------------------|-----------------------------------|-------------------------|---------------------------|
| Doktora Programı                               | % 50                   | % 20                              | % 30<br>(≥ 60 p)        | ≥ 70 p<br>(başarılı)      |
| Tezli Yüksek Lisans Programı                   | % 50                   | % 20                              | % 30<br>(≥ 50 p)        | ≥ 60 p<br>(başarılı)      |
| Tezsiz Yüksek Lisans Programı                  | ---                    | % 40                              | % 60<br>(≥ 50 p)        | ≥ 60 p<br>(başarılı)      |
| Doktora Programı (Yabancı Uyruklu)             | ---                    | (B)<br>% 40                       | (C)<br>% 60<br>(≥ 60 p) | B+C ≥ 70 p<br>(başarılı)  |
| Tezli Yüksek Lisans Programı (Yabancı Uyruklu) | ---                    | (B)<br>% 40                       | (C)<br>% 60<br>(≥ 50 p) | B+C ≥ 60 p<br>(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 tahrip 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, dış hekimliğinde, eczacılıkta ve veteriner hekimlikte Uzmanlık Eğitime 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](mailto:sbe@sbu.edu.tr)  
Web: <http://sbe.sbu.edu.tr>  
Çevrim İçi (online) Başvuru için: <https://masterplus.sbu.edu.tr/>



**Mekteb-i Tıbbiye-i Şahane  
Selimiye, Üsküdar, İstanbul**



|                      |                                         |                     |   |   |   |   |   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |         |    |    |    |
|----------------------|-----------------------------------------|---------------------|---|---|---|---|---|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|----|----|----|
|                      |                                         |                     |   |   |   |   |   | Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, İstatistik ve Bilgisayar Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Fizik Mühendisliği veya Tıp Mühendisliği Lisans mezunu olmak.                                                                                                                                                                                                              |         |    |    |    |
|                      | Biyomühendislik                         | Tezli Yüksek Lisans | 6 | - | 1 | 3 | - | - Biyomühendislik, Biyomedikal Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Kimya-Biyoloji Mühendisliği, Biyosistem Mühendisliği, Tıp Mühendisliği, Biyoloji, Biyokimya, Biyoteknoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Genetik ve Biyomühendislik, Tıbbi Biyolojik Bilimler, Gıda Mühendisliği, Fizik, Kimya, Adli Bilimler bölümü mezunu olmak.                                | Sayısal | 55 | 40 | 55 |
| Çocuk Dış Hekimliği  | Çocuk Dış Hekimliği                     | Doktora             | 2 | - | 2 | - | - | - Dış Hekimliği Fakültesi mezunu olmak.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | Sayısal | 75 | 55 | 65 |
| Ebelik               | Ebelik                                  | Tezli Yüksek Lisans | 6 | - | - | - | - | - Ebelik lisans mezunu olmak.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | Sayısal | 60 | 50 | 65 |
|                      | Ebelik                                  | Doktora             | 5 | - | - | - | - | - Ebelik lisans mezunu olup, Ebelik veya Hemşirelik Alanında Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | Sayısal | 60 | 55 | 65 |
| Endodonti            | Endodonti                               | Doktora             | 3 | - | - | - | - | - Dış Hekimliği Fakültesi mezunu olmak.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | Sayısal | 70 | 55 | 60 |
| Ergoterapi           | Ergoterapi                              | Tezli Yüksek Lisans | 4 | - | - | - | - | - Ergoterapi veya Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Lisans mezunu olmak.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | Sayısal | 65 | 50 | 65 |
|                      | Ergoterapi                              | Doktora             | 4 | - | - | - | - | - Ergoterapi veya Fizyoterapi ve Rehabilitasyon lisans mezunu olup, Ergoterapi, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon, Sinirbilim veya Ortez-Protez alanlarından birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak.                                                                                                                                                                                                                       | Sayısal | 70 | 55 | 65 |
| Farmakognozi         | Farmakognozi                            | Tezli Yüksek Lisans | 2 | - | - | - | - | - Eczacılık Fakültesi mezunu olmak.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | Sayısal | 70 | 50 | 70 |
|                      | Farmakognozi                            | Doktora             | 4 | - | - | - | - | - Eczacılık Fakültesi mezunu olmak.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | Sayısal | 70 | 55 | 70 |
| Farmasötik Teknoloji | Farmasötik Teknoloji                    | Tezli Yüksek Lisans | 3 | - | - | - | - | - Eczacılık Fakültesi mezunu olmak.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | Sayısal | 55 | 50 | 60 |
|                      | Farmasötik Teknoloji                    | Doktora             | 2 | - | 4 | - | - | - Eczacılık Fakültesi veya Eczacılık Programından mezunu olmak.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | Sayısal | 55 | 55 | 60 |
| Fitoterapi           | Fitoterapi                              | Doktora             | 1 | - | - | - | - | - Eczacılık Fakültesi mezunu olmak.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | Sayısal | 70 | 55 | 70 |
| Fizyoloji            | Tıbbi Fizyoloji                         | Tezli Yüksek Lisans | 6 | - | - | - | - | - Biyoloji, Tıbbi Biyolojik Bilimler, Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon, Beslenme ve Diyetetik, Biyomedikal Mühendisliği, Biyomühendislik, Genetik Mühendisliği, Genetik ve Biyomühendislik bölümü mezunu olmak.                                                                                                                                                                       | Sayısal | 55 | 50 | 50 |
|                      | Tıbbi Fizyoloji                         | Doktora             | 6 | - | - | - | - | - Tıp Fakültesi, Dış Hekimliği Fakültesi*, Eczacılık Fakültesi* veya Veteriner Fakültesi* mezunu olmak.<br>- Fizyoloji (Tıp) alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak.<br>- Sağlık Bilimleri Enstitülerinin Temel Tıp Bilimleri kapsamındaki Ana Bilim Dallarında (Anatomi, Biyofizik, Histoloji ve Embriyoloji, İmmünoloji, Tıbbi Biyokimya, Tıbbi Biyoloji ve Tıbbi Mikrobiyoloji) tezli yüksek lisans yapmış olmak*. | Sayısal | 60 | 55 | 50 |
| Hemşirelik           | Cerrahi Hastalıklar Hemşireliği         | Tezli Yüksek Lisans | 4 | - | - | - | - | - Hemşirelik Lisans Programından mezun olmak.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | Sayısal | 60 | 40 | 70 |
|                      | Cerrahi Hastalıklar Hemşireliği         | Doktora             | 4 | - | - | - | - | - Cerrahi Hastalıklar Hemşireliği Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | Sayısal | 65 | 55 | 70 |
|                      | Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği | Tezli Yüksek Lisans | 5 | - | - | - | - | - Hemşirelik lisans mezunu olmak.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | Sayısal | 60 | 40 | 70 |
|                      | Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği | Doktora             | 3 | - | - | - | - | - Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | Sayısal | 65 | 55 | 70 |
|                      | Halk Sağlığı Hemşireliği                | Tezli Yüksek Lisans | 3 | - | - | - | - | - Hemşirelik Lisans Programı mezunu olmak.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | Sayısal | 60 | 40 | 70 |
|                      | Hemşirelik Esasları                     | Tezli Yüksek Lisans | 4 | - | - | - | - | - Hemşirelik Lisans Programı mezunu olmak.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | Sayısal | 60 | 40 | 70 |



|                          |                             |                      |    |   |   |   |   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                              |    |    |    |
|--------------------------|-----------------------------|----------------------|----|---|---|---|---|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|----|----|----|
|                          | Hemşirelik Esasları         | Doktora              | 4  | - | - | - | - | - Hemşirelik Esasları Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | Sayısal                      | 65 | 55 | 70 |
|                          | Hemşirelik Öğretimi         | Tezli Yüksek Lisans  | 2  | - | - | - | - | - Hemşirelik Lisans Programı mezunu olmak.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | Sayısal                      | 60 | 40 | 70 |
|                          | Hemşirelikte Yönetim        | Tezli Yüksek Lisans  | 5  | - | - | - | - | - Hemşirelik Lisans Programı mezunu olmak.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | Sayısal                      | 60 | 40 | 70 |
|                          | İç Hastalıkları Hemşireliği | Tezli Yüksek Lisans  | 5  | - | - | - | - | - Hemşirelik Lisans Programı mezunu olmak.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | Sayısal                      | 60 | 40 | 70 |
|                          | İç Hastalıkları Hemşireliği | Doktora              | 6  | - | - | - | - | - İç Hastalıkları Hemşireliği Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | Sayısal                      | 65 | 55 | 70 |
|                          | Onkoloji Hemşireliği        | Tezli Yüksek Lisans  | 3  | - | - | - | - | - Hemşirelik Lisans Programı mezunu olmak.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | Sayısal                      | 60 | 40 | 70 |
|                          | Onkoloji Hemşireliği        | Doktora              | 3  | - | - | - | - | - Onkoloji Hemşireliği Tezli Yüksek Lisans Programı mezunu olmak.<br>- İç Hastalıkları Hemşireliği, Halk Sağlığı Hemşireliği veya Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği Tezli Yüksek Lisans mezunu olmak*.                                                                                                                                                                                                     | Sayısal                      | 65 | 55 | 70 |
| Histoloji ve Embriyoloji | Histoloji ve Embriyoloji    | Tezli Yüksek Lisans  | 5  | - | - | - | - | - Biyoloji, Moleküler Biyoloji, Genetik, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyomühendislik veya Genetik ve Biyomühendislik lisans mezunu olmak.                                                                                                                                                                                                                                                                     | Sayısal                      | 55 | 50 | 65 |
| İş Sağlığı ve Güvenliği  | İş Sağlığı ve Güvenliği     | Tezli Yüksek Lisans  | 1  | - | - | - | - | - Mühendislik Fakültesi, Mimarlık Fakültesi, Teknoloji Fakültesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Temel ve Uygulamalı Bilimler Fakültesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi veya Sağlık Yüksekokulu lisans mezunu olmak.<br>- İş Sağlığı ve Güvenliği, Fizik, Kimya veya Biyoloji bölümü mezunu olmak.                                                                                                                         | Sayısal                      | 60 | 40 | 65 |
|                          | İş Sağlığı ve Güvenliği     | Doktora              | 1  | - | - | - | - | - İş Sağlığı ve Güvenliği, İş Sağlığı veya İş Güvenliği Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | Sayısal                      | 70 | 55 | 65 |
| Ortopedi ve Travmatoloji | Çocuk Ortopedisi            | Tezsiz Yüksek Lisans | 2  | - | - | - | - | - Ortopedi ve Travmatoloji uzmanı olmak.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | -                            | -  | -  | 50 |
|                          | İleri Eklem Cerrahisi       | Tezsiz Yüksek Lisans | 2  | - | - | - | - | - Ortopedi ve Travmatoloji uzmanı olmak.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | -                            | -  | -  | 50 |
|                          | Omurga Cerrahisi            | Tezsiz Yüksek Lisans | 2  | - | - | - | - | - Ortopedi ve Travmatoloji uzmanı olmak.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | -                            | -  | -  | 50 |
| Periodontoloji           | Periodontoloji              | Doktora              | 3  | - | - | - | - | - Diş Hekimliği Fakültesi mezunu olmak.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | Sayısal                      | 80 | 55 | 75 |
| Protetik Diş Tedavisi    | Protetik Diş Tedavisi       | Doktora              | 3  | - | - | - | - | - Diş Hekimliği Fakültesi mezunu olmak.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | Sayısal                      | 70 | 55 | 65 |
| Psikoloji                | Uygulamalı Psikoloji        | Tezli Yüksek Lisans  | 8  | - | 1 | - | - | - Psikoloji Lisans mezunu olmak.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | Eşit Ağırlık                 | 70 | 50 | 70 |
| Restoratif Diş Tedavisi  | Restoratif Diş Tedavisi     | Doktora              | 5  | - | 1 | - | - | - Diş Hekimliği Fakültesi mezunu olmak.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | Sayısal                      | 60 | 55 | 60 |
| Sağlık Yönetimi          | Sağlıkta Kalite Yönetimi    | Tezli Yüksek Lisans  | 10 | - | 2 | - | - | - Sağlık Bilimleri Fakültesi, Hemşirelik Fakültesi, Hukuk Fakültesi, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, İşletme Fakültesi, Mühendislik Fakültesi, İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi, Siyasal Bilgiler Fakültesi, Spor Bilimleri Fakültesi, Turizm Fakültesi veya Yaşam Bilimleri Fakültelerinin birinden mezun olmak.<br>- Fen-Edebiyat Fakültesinin Sosyoloji, Tarih ve Felsefe Bölümlerinden mezun olmak. | Sayısal /Eşit Ağırlık/ Sözel | 55 | 40 | 60 |
|                          | Sağlık Yönetimi             | Tezli Yüksek Lisans  | 10 | - | 2 | - | - | - Sağlık Bilimleri Fakültesi, Hemşirelik Fakültesi, Hukuk Fakültesi, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, İşletme Fakültesi, Mühendislik Fakültesi, İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi, Siyasal Bilgiler Fakültesi, Spor Bilimleri Fakültesi, Turizm Fakültesi veya Yaşam Bilimleri Fakültelerinin birinden mezun olmak.<br>- Fen-Edebiyat Fakültesinin Sosyoloji, Tarih ve Felsefe Bölümlerinden mezun olmak. | Sayısal /Eşit Ağırlık/ Sözel | 55 | 40 | 60 |

|                   |                   |                     |    |   |   |   |   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                              |    |    |    |
|-------------------|-------------------|---------------------|----|---|---|---|---|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|----|----|----|
|                   | Sağlık Yönetimi   | Doktora             | 10 | - | 1 | - | - | - 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.<br>- Eğitim Fakültesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Hemşirelik 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 veya yönetimle ilgili bir alanda tezli yüksek lisans yapmış olmak.<br>- Tıp Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Eczacılık Fakültesi veya Veteriner Fakültesi mezunu olmak. | Sayısal /Eşit Ağırlık/ Sözel | 55 | 55 | 60 |
| Sosyal Hizmet     | Sosyal Hizmet     | Tezli Yüksek Lisans | 8  | - | - | 1 | - | - Üniversitelerin Sağlık Bilimleri, Sosyal Hizmet veya Sosyal Bilimler ile ilgili lisans programlarından mezunu olmak.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | Sayısal /Eşit Ağırlık/ Sözel | 65 | 45 | 60 |
|                   | Sosyal Hizmet     | Doktora             | 8  | - | - | 1 | - | - Üniversitelerin Sağlık Bilimleri, Sosyal Hizmet veya Sosyal Bilimlerle ilgili programlarında yüksek lisans yapmış olmak.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | Sayısal /Eşit Ağırlık/ Sözel | 70 | 55 | 60 |
| Tıbbi Biyoloji    | Tıbbi Biyoloji    | Tezli Yüksek Lisans | 6  | - | - | - | - | - Biyoloji, Biyoloji Öğretmenliği, Moleküler Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Genetik ve Biyomühendislik veya Biyoinformatik ve Genetik lisans mezunu olmak.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | Sayısal                      | 55 | 50 | 60 |
| Tıbbi Biyokimya   | Tıbbi Biyokimya   | Tezli Yüksek Lisans | 6  | - | - | - | - | - Biyoloji, Kimya, Biyokimya, Beslenme ve Diyetetik, Moleküler Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik veya Genetik lisans mezunu olmak.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | Sayısal                      | 70 | 50 | 60 |
|                   | Tıbbi Biyokimya   | Doktora             | 3  | - | - | - | - | - Tıp Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Eczacılık Fakültesi veya Veteriner Fakültesi mezunu olmak.<br>- Tıbbi Biyokimya veya Biyokimya (Tıp) alanında yüksek lisans yapmış olmak. (Gerekli görüldüğü durumlarda akademik kurul kararı ile bilimsel hazırlık programı uygulanabilir.)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | Sayısal                      | 70 | 55 | 60 |
| Tıbbi Farmakoloji | Tıbbi Farmakoloji | Tezli Yüksek Lisans | 1  | - | 1 | - | - | - Fakültelerin Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Kimya ve Kimya Mühendisliği Bölümü mezunu olmak.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | Sayısal                      | 55 | 50 | 50 |

\* Ana Bilim Dalları tarafından hazırlık programı uygulanır.

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