



SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ



Bursa Uludağ Üniversitesi

Sağlık Bilimleri Enstitüsü yükseköğretim kurumları teşkilatı hakkında 41 sayılı kanun hükmünde kararnamenin değiştirilerek kabulüne dair kanunun 20. maddesi uyarınca 1982 yılında Uludağ Üniversitesi Rektörlüğüne bağlı olarak kurulmuştur. Sağlık Bilimleri Enstitüsü, öğrencilerini edindikleri teorik ve pratik bilgileri akademik hayatta veya diğer uygulama alanlarında uygulayabilecek şekilde yetiştirmeyi amaçlamaktadır. Tıp Fakültesi, Veteriner Fakültesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi ve Spor Bilimleri Fakültesinin ilgili Anabilim Dalları tarafından açılan Yüksek Lisans ve Doktora Programlarını koordine etmek, ilgili yönetmelik ve kararlar doğrultusunda bu programlara öğrenci kaydetmek, eğitim-öğretim, sınavlar, öğrencilerin özlük işleri ve bunlarla ilişkin diğer çalışmaları düzenlemek Sağlık Bilimleri Enstitüsünün temel görevidir.

Vizyon

• Sağlık Bilimleri alanında tüm ülkeler tarafından akredite edilen programlar açarak, mevcut yapıyı geliştiren ve sorunlara çözüm üretebilen uluslararası standartlara sahip elemanlar yetiştirmektedir.

Misyon

- Disiplinler arası bilgiler ile donatılıp bağımsız araştırma yapabilecek,
- Bilimsel olayları geniş bir bakış açısı ile değerlendirip yorumlayabilecek,
- Bilinen yöntemleri yeni uygulama alanlarına aktarabilecek,
- Yeni bilimsel yöntemler geliştirebilecek,
- Yaptığı çalışmalarla bilime yenilikler getirebilecek bireyler yetiştirmeyi hedeflemektedir.

A. Yüksek Lisans Programına Başvuru Koşulları ve Değerlendirme

| Ölçüt | Başvuru Koşulu | Değerlendirme Ağırlığı |
|-------------------------|---|----------------------------|
| ALES Puanı | ➤ ALES'ten puan türünde en az 55 standart tam puan almış olmak Yabancı uyruklu adaylar için ALES Belgesi aranmamaktadır. | % 50 |
| Yabancı Dil Sınav Puanı | ➤ Yabancı uyruklu adaylar için Türkçe bildiklerine dair C1 seviyeli TÖMER belgesine sahip olmak (Türkiye'de öğrenim görenler hariç) | - |
| Lisans Not Ortalaması | ➤ Mezuniyete esas teşkil eden genel akademik başarı not ortalamasını içeren onaylı belge sunmak (not dökümü-transkript) | % 20 (T.C.) % 50 (Y.U.) |
| Mülakat Notu | ➤ Adayların ilgili Anabilim Dalı'nda gerçekleştirilen sözlü mülakata girmeleri gerekmektedir. | % 30 (T.C.) % 50 (Y.U.) |

B. Doktora Programına Başvuru Koşulları ve Değerlendirme

| Ölçüt | Başvuru Koşulu | Değerlendirme Ağırlığı |
|-------------------------|--|----------------------------|
| TUS veya ALES Puanı | ➤ Tıp Fakültesi mezunları için en az 50 TUS Temel Tıp Puanına sahip olmak ➤ ALES'ten puan türünde en az 55 standart tam puan almış olmak ➤ Lisans mezunlarının en az 80 standart tam puan almış olmaları gerekmektedir. ➤ Yabancı uyruklu adaylar için ALES Belgesi aranmamaktadır. | % 50 (T.C.) |
| Yabancı Dil Sınav Puanı | ➤ Anadilleri dışında, Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezî yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan veya ÖSYM tarafından eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından bu puan muadili bir puanı almış olmak ➤ Yabancı uyruklu adaylar için Türkçe bildiklerine dair C1 seviyeli TÖMER belgesine sahip olmak (Türkiye'de öğrenim görenler hariç) | - |
| Lisans Not Ortalaması | ➤ Mezuniyete esas teşkil eden genel akademik başarı not ortalamasını içeren onaylı belge sunmak (not dökümü-transkript) | % 20 (T.C.) % 50 (Y.U.) |
| Mülakat Notu | ➤ Adayların ilgili Anabilim Dalı'nda gerçekleştirilen sözlü mülakata girmeleri gerekmektedir. | % 30 (T.C.) % 50 (Y.U.) |

İletişim

Adres: B.U.Ü. Sağlık Bilimleri Enstitüsü Görükle Kampüsü 16059 Nilüfer/BURSA

Telefon: 0 224 294 24 00

Faks: 0 224 294 24 19

Web: www.uludag.edu.tr/saglikbilimleri

E-Mail: sagbil@uludag.edu.tr

Anabilim Dalı ve Programlar

| S.NO | ANABİLİM DALI ADI | PROGRAMI | |
|------|---|------------------------------|---------------------------------|
| 1- | Tıp - Anatomi | Yüksek Lisans | Doktora |
| 2- | Tıp - Biyoistatistik | Yüksek Lisans | Doktora |
| 3- | Tıp - Biyokimya | | Doktora |
| 4- | Tıp - Çocuk Ruh Sağlığı ve Hastalıkları (Klinik Psikolojisi Çocuk ve Ergen) | Yüksek Lisans | |
| 5- | Tıp - Fizyoloji | Yüksek Lisans | Doktora |
| 6- | Tıp - Histoloji-Embriyoloji | Yüksek Lisans | Doktora |
| | Üreme Biyolojisi ve Klinik Embriyoloji | Yüksek Lisans | |
| 7- | Tıp - Mikrobiyoloji | Yüksek Lisans | Doktora |
| | Mikrobiyoloji-İmmünoloji | | Doktora |
| | Kan Bankacılığı ve Transfüzyon Tıbbı | Yüksek Lisans | |
| 8- | Tıp - Psikiyatri (Klinik Psikoloji-Erişkin) | Yüksek Lisans | |
| 9- | Tıp - Tıbbi Biyoloji | Yüksek Lisans | Doktora |
| 10- | Tıp - Radyasyon Onkolojisi (Sağlık Fiziyi) | Yüksek Lisans | |
| 11- | Tıp - Tıp Tarihi ve Etik | Yüksek Lisans | Doktora |
| 12- | Tıp - Tıbbi Farmakoloji | Yüksek Lisans | Doktora |
| 13- | Tıp - İmmünoloji | Yüksek Lisans | Doktora |
| 14- | Tıp - Solid Organ Nakli | Tezsiz Yüksek Lisans i.Ö. | |
| 15- | Tıp - Acil Tıp (Afet Tıbbı) | Tezsiz Yüksek Lisans i.Ö. | |
| 16- | Translasyonel Tıp | | Doktora |
| 17- | Veteriner - Anatomi | Yüksek Lisans | Doktora |
| 18- | Veteriner - Besin Hijyeni ve Teknolojisi | Yüksek Lisans | Doktora |
| 19- | Veteriner - Biyokimya | Yüksek Lisans | Doktora |
| 20- | Veteriner - Cerrahi | | Doktora |
| 21- | Veteriner - Doğum ve Jinekoloji | | Doktora |
| 22- | Veteriner - Dölerme ve Suni Tohumlama | | Doktora |
| 23- | Veteriner - Farmakoloji ve Toksikoloji | Yüksek Lisans | Doktora |
| 24- | Veteriner - Fizyoloji | Yüksek Lisans | Doktora |
| 25- | Veteriner - Genetik | Yüksek Lisans | |
| 26- | Veteriner - Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları | | Doktora |
| 27- | Veteriner - Histoloji ve Embriyoloji | Yüksek Lisans | Doktora |
| 28- | Veteriner - İç Hastalıkları | | Doktora |
| 29- | Veteriner - Mikrobiyoloji | | Doktora |
| 30- | Veteriner - Parazitoloji | Yüksek Lisans | Doktora |
| 31- | Veteriner - Patoloji | Yüksek Lisans | Doktora |
| 32- | Veteriner - Zootekni | Yüksek Lisans | Doktora |
| | Dairy Management (İngilizce) | Tezsiz Yüksek Lisans i.Ö. | |
| 33- | Veteriner - Su Ürünleri Hastalıkları | | Doktora |
| | Sucul Hayvan Hastalıkları | | Doktora Disiplinler Arası |
| 34- | Veteriner - Viroloji | | Doktora |
| 35- | SBF - Hemşirelik | Yüksek Lisans | Doktora |
| 36- | SBF – Antrenörlük Eğitimi | Yüksek Lisans | |