



ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ



Sağlık Bilimleri Enstitüsü

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 ve Veteriner Fakültelerinin 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 çalışmalarını düzenlemek Sağlık Bilimleri Enstitüsü' nün temel görevidir.

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.

Vizyon

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

A. Yüksek Lisans Öğrenciliğine Başvuru Koşulları ve Değerlendirme

Aşağıdaki koşullarla başvuruları kabul edilecek adaylar, değerlendirme sonrası aldıkları toplam puana göre sıralanır ve en yüksek puanlı adaydan başlanarak kontenjana göre öğrenci alınır.

Ölçüt	Başvuru Koşulu	Değerlendirme Aralığı
ALES Puanı	ÜAK tarafından hazırlanarak yürürlükte olan "Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği"nde belirtilen en az 55 (ilgili puan türünde) puan geçerlidir.	%50
Lisans Not Ortalaması	-	%15
Yabancı Dil Puanı	ÜDS, KPDS veya UÜDS'den en az 50 puan veya eşdeğerliliği YÖK tarafından kabul edilen bir sınavdan bu puana eşdeğer bir puan	%15
Mülakat Notu		%20

B. Doktora Öğrenciliğine Başvuru Koşulları ve Değerlendirme

Aşağıdaki koşullarla başvuruları kabul edilecek adaylar, değerlendirme sonrası aldıkları toplam puana göre sıralanır ve en yüksek puanlı adaydan başlanarak kontenjana göre öğrenci alınır.

Ölçüt	Başvuru Koşulu	Değerlendirme Aralığı
TUS-TTP Puanı ALES Puanı*	ÜAK tarafından hazırlanarak yürürlükte olan "Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği"nde belirtilen TUS en az 50, ALES en az 55 (ilgili puan türünde) puan geçerlidir.	%50
Lisans Not Ortalaması	-	%15
Yabancı Dil Puanı	ÜDS veya KPDS'den en az 55 puan veya eşdeğerliliği YÖK tarafından kabul edilen bir sınavdan bu puana eşdeğer bir puan	%15
Mülakat Notu		%20

* Lisans eğitimine dayalı doktora başvurularında ALES puanı ilgili puan türünde en az 80 olmalıdır.

NOT: Farklı bir ABD'ndeki lisansüstü programlara başvurularda, başvuru yapılan ABD akademik kurul kararı ile Lisansüstü Eğitim Yönetmeliğine aykırı olmamak koşulu ile özel koşullar koyabilir.

Sağlık Bilimleri Enstitüsü'nde Yürütülen Lisansüstü Programlar

Sağlık Bilimleri Enstitüsü'ndeyen alan programlar Tıp ve Veteriner Fakültelerinin ilgili Anabilim Dalları tarafından yürütülmektedir. Lisansüstü eğitimin akreditasyon çalışmalarını başarı ile tamamlamış Tıp ve Veteriner Fakülteleri'nin imkânları ile gerçekleştiriliyor olması programlarımızın üstün yönleridir. Sağlık Bilimleri Enstitüsü'nde yürütülmekte olan Lisansüstü programlar aşağıdaki gibidir;

Yüksek Lisans Programları

- Tıp-Anatomi Anabilim Dalı
- Tıp-Biyostatistik Anabilim Dalı
- Tıp-Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı
- Tıp-Farmakoloji Ve Klinik Farmakoloji Anabilim Dalı
- Tıp-Fizyoloji Anabilim Dalı
- Tıp-Histoloji - Embriyoloji Anabilim Dalı
- Tıp-Mikrobiyoloji Anabilim Dalı-Kan Bankacılığı Ve Transfüzyon Tıbbı
- Tıp-Psikiyatri Anabilim Dalı(Klinik Psikoloji - Erişkin)
- Tıp- Çocuk Ruh Sağlığı Ve Hastalıkları Anabilim Dalı (Klinik Psikoloji - Çocuk Ve Ergen)
- Tıp-Radyasyon Onkolojisi Anabilim Dalı (Sağlık Fiziği)
- Veteriner-Besin Hijyeni Ve Teknolojisi Anabilim Dalı
- Veteriner-Fizyoloji Anabilim Dalı
- Veteriner-Histoloji-Embriyoloji Anabilim Dalı
- Veteriner-Parazitoloji Anabilim Dalı
- Veteriner-Patoloji Anabilim Dalı

Doktora Programları

- Tıp-Anatomi Anabilim Dalı
- Tıp-Biyostatistik Anabilim Dalı
- Tıp-Biyokimya Anabilim Dalı
- Tıp-Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı
- Tıp-Deontoloji Anabilim Dalı
- Tıp-Farmakoloji Ve Klinik Farmakoloji Anabilim Dalı
- Tıp-Fizyoloji Anabilim Dalı
- Tıp-Halk Sağlığı Anabilim Dalı
- Tıp-Histoloji - Embriyoloji Anabilim Dalı
- Tıp-Mikrobiyoloji Anabilim Dalı-Mikrobiyoloji
- Tıp-Mikrobiyoloji Anabilim Dalı-İmmünoloji
- Veteriner-Anatomi Anabilim Dalı
- Veteriner-Besin Hijyeni Ve Teknolojisi Anabilim Dalı
- Veteriner-Biyokimya Anabilim Dalı
- Veteriner-Cerrahi Anabilim Dalı
- Veteriner-Doğum Ve Jinekoloji Anabilim Dalı
- Veteriner-Dölerme Ve Suni Tohumlama Anabilim Dalı
- Veteriner-Farmakoloji Ve Toksikoloji Anabilim Dalı
- Veteriner-Fizyoloji Anabilim Dalı
- Veteriner-Hayvan Besleme Ve Beslenme Hastalıkları Anabilim Dalı
- Veteriner-Histoloji-Embriyoloji Anabilim Dalı
- Veteriner-İç Hastalıkları Anabilim Dalı
- Veteriner-Mikrobiyoloji Anabilim Dalı
- Veteriner-Parazitoloji Anabilim Dalı
- Veteriner-Patoloji Anabilim Dalı
- Veteriner-Su Ürünleri Hastalıkları Anabilim Dalı
- Veteriner-Viroloji Anabilim Dalı
- Veteriner-Zootekni Anabilim Dalı

Ortak lisansüstü programlar

- Tıp-Biyostatistik Anabilim Dalı Yüksek Lisans Programı (Düzce Üniversitesi ile)
- Hemşirelik Anabilim Dalı Yüksek Lisans Programı (Balıkesir Üniversitesi ile)
- Veteriner-Besin Hijyeni ve Teknolojisi Anabilim Dalı Yüksek Lisans ve Doktora Programı (Balıkesir Üniversitesi ile)

İletişim

Sağlık Bilimleri Enstitüsü Görükle Yerleşkesi 16059 Nilüfer/BURSA

Telefon: 0224 294 24 00

Faks: 0224 294 24 19

Web: <http://saglikbilimleri.uludag.edu.tr>

e-mail:sagbil@uludag.edu.tr