# SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

**2024-2025 ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI YURT İÇİ DOKTORA SINAV YERLERİ**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ANABİLİM DALI** | **DOKTORA**  **PROGRAMI** | **DİPLOMA** | **SINAV**  **TARİHİ** | **SINAV SAATİ** | **SINAV YERİ**  **SINAVA TABİ TUTULACAK ALAN** | **DEĞERLENDİRME ŞEKLİ** |
| **ANATOMİ** | **Anatomi** | Tıp Fakültesi, Anatomi Yüksek Lisans mezunu olmak | 05.02.2025 | Yazılı: 09:00    Mülakat: 10:00 | **Sınav Yeri/ Mülakat Yeri**: Anatomi AD  Seminer Salonu    **Sınava Tabi Tutulacak Alan**: İnsan  Anatomisi | **Bilim Sınavı: :** Kompozisyon (yazılı) %50 + Mülakat % 40 + Portfolyo (bilimsel dosya)%10      **Değerlendirme:** ALES % 50+ TRANSKRİPT % 25+ BİLİM SINAVI % 25 |
| **BEDEN EĞİTİMİ VE SPOR** | **Beden Eğitimi ve Spor** | Beden Eğitimi ve Spor, Spor-Sağlık Bilimleri, Hareket Antrenman, Sporda Psiko Sosyal Alanlar, Spor Yönetimi Bilimleri, Beden Eğitimi ve Spor Öğretimi Anabilim Dallarında yüksek lisans eğitimini tamamlamış olmak veya Egzersiz Fizyolojisi Bilim Dalı‘nda yüksek lisans eğitimini tamamlamış olmak | 05.02.2025 | Yazılı: 10:00    Mülakat: 14:00 | **Sınav Yeri/ Mülakat Yeri**: Necat Hepkon  Spor Bilimleri Fakültesi Toplantı Salonu  **Sınava Tabi Tutulacak Alan**: Beden  Eğitimi ve Spor | **Bilim Sınavı: :** Kompozisyon (yazılı) %40 + Mülakat % 50 + Portfolyo (bilimsel dosya)%10    **Değerlendirme:** ALES % 50+ TRANSKRİPT % 25+ BİLİM SINAVI % 25 |
| **TIBBİ FARMAKOLOJİ** | **Farmakoloji** | Eczacılık Fakültesi mezunu, Tıp Fakültesi mezunu, Farmakoloji Yüksek Lisans mezunları başvurabilir | 05.02.2025 | Yazılı: 09:30    Mülakat: 10:30 | **Sınav Yeri/ Mülakat Yeri**: Tıbbi  Farmakoloji Anabilim Dalı Seminer Salonu  **Sınava Tabi Tutulacak Alan**: Tıbbi  Farmakoloji | **Bilim Sınavı: :** Kompozisyon (yazılı) %40 + Mülakat % 50 + Portfolyo (bilimsel dosya)%10      **Değerlendirme:** ALES % 50+ TRANSKRİPT % 25+ BİLİM SINAVI % 25 |
| **FİZYOTERAPİ VE**    **REHABİLİTASYON** | **Fizik Tedavi ve**  **Rehabilitasyon** | Fizyoterapi alanında yüksek lisans programlarından birini tamamlamış olanlar, Fizyoterapist unvanı veren lisans programlarından mezun olmak şartı ile ilgili başka yüksek lisans programlarını başarı ile tamamlamış olan öğrenciler programa başvurabilirler. | 05.02.2025 | Yazılı: 13:30    Mülakat: 14:30 | **Sınav Yeri/ Mülakat Yeri**: Fizik Tedavi ve  Rehabilitasyon Fakültesi    **Sınava Tabi Tutulacak Alan**: Genel Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon | **Bilim Sınavı: :** Kompozisyon (yazılı) %50 + Mülakat % 40 + Portfolyo (bilimsel dosya)%10      **Değerlendirme:** ALES % 50+ TRANSKRİPT % 25+ BİLİM SINAVI % 25 |
| **FİZYOLOJİ** | **Fizyoloji** | Tıp Fakültesi mezunu olmak ya da Fizyoloji Yüksek Lisans yapmış olmak | 05.02.2025 | Yazılı: 09:30    Mülakat: 10:30 | **Sınav Yeri**: Fizyoloji Anabilim Dalı  Toplantı Salonu  **Mülakat Yeri:** Fizyoloji Anabilim Dalı  Toplantı Salonu  **Sınava Tabi Tutulacak Alan**: Fizyoloji | **Bilim Sınavı:** Kompozisyon (yazılı) %40 + Mülakat % 50 + Portfolyo (bilimsel dosya)%10  **Değerlendirme:** ALES % 50+ TRANSKRİPT % 25+ BİLİM SINAVI % 25 |
| **Egzersiz Fizyoloji** | Spor Bilimleri ya da Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon ile ilgili bir programdan yüksek lisans diplomasına sahip olmak, Tıp Fakültesi mezunu olmak, Sağlık Bilimlerine ait bir alandan yüksek lisans diplomasına sahip olup herhangi bir spor dalından antrenörlük belgesine sahip olmak. | 05.02.2025 | Yazılı: 09:30    Mülakat: 10:30 | **Sınav Yeri/ Mülakat Yeri**: Fizyoloji  Anabilim Dalı Seminer Salonu    **Sınava Tabi Tutulacak Alan**: Egzersiz  Fizyolojisi | **Bilim Sınavı:** Kompozisyon (yazılı) %40 + Mülakat % 50 + Portfolyo (bilimsel dosya)%10    **Değerlendirme:** ALES % 50+ TRANSKRİPT % 25+ BİLİM SINAVI % 25 |
| **HALK SAĞLIĞI** | **Halk Sağlığı** | Tıp Fakültesi mezunları, Diş Hekimliği Fakültesi mezunları veya en az 4 yıllık lisans mezunu olup Halk Sağlığı Yüksek Lisans yapanlar başvurabilir. 4 yıllık Lisans mezunu olup Halk Sağlığı dışında Tezli bir Yüksek Lisans yapmış olanlar Anabilim Dalı'nın hazırlayacağı iki dönemlik "Bilimsel Hazırlık" programına katılarak ve aldıkları derslerden başarılı olmaları durumunda doktora programına devam edebilirler | 05.02.2025 | Yazılı: 09:30    Mülakat: 10:30 | **Sınav Yeri/ Mülakat Yeri**: Halk Sağlığı  Anabilim Dalı    **Sınava Tabi Tutulacak Alan:**  Halk Sağlığı | **Bilim Sınavı:** Kompozisyon (yazılı) %40 + Mülakat % 50 + Portfolyo (bilimsel dosya)%10    **Değerlendirme:** ALES % 50+ TRANSKRİPT % 25+ BİLİM SINAVI % 25 |
| **HEMŞİRELİK** | **Cerrahi Hastalıkları**  **Hemşireliği** | Cerrahi Hemşireliği veya Hemşirelik alanlarının herhangi birinde Yüksek Lisans mezunu olmak | 05.02.2025 | Yazılı: 09:30    Mülakat: 11:30 | **Sınav Yeri:** Hemşirelik Fakültesi 313 Nolu derslik  **Mülakat Yeri**: Hemşirelik Fakültesi 320 nolu oda  **Sınava Tabi Tutulacak Alan**: Cerrahi  Hastalıkları Hemşireliği | **Bilim Sınavı:** Kompozisyon (yazılı) %50 + Mülakat % 40 + Portfolyo (bilimsel dosya)%10    **Değerlendirme:** ALES % 50+ TRANSKRİPT % 25+ BİLİM SINAVI % 25 |
| **Çocuk Sağlığı ve**  **Hastalıkları Hemşireliği** | Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği veya Hemşirelik alanlarının herhangi birinde Yüksek Lisans mezunu olmak | 05.02.2025 | Yazılı: 09:30    Mülakat: 11:00 | **Sınav Yeri:** Hemşirelik Fakültesi 313 Nolu derslik  **Mülakat Yeri**: Hemşirelik Fakültesi  **Sınava Tabi Tutulacak Alan**: Çocuk  Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği | **Bilim Sınavı:** Kompozisyon (yazılı) %50 + Mülakat % 40 + Portfolyo (bilimsel dosya)%10    **Değerlendirme:** ALES % 50+ TRANSKRİPT % 25+ BİLİM SINAVI % 25 |
| **Doğum ve Kadın**  **Hastalıkları Hemşireliği** | Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği veya Hemşirelik alanlarının herhangi birinde Yüksek Lisans mezunu olmak | 05.02.2025 | Yazılı: 09:30    Mülakat: 11:00 | **Sınav Yeri:** Hemşirelik Fakültesi 313 Nolu  Konferans salonu  **Mülakat Yeri**: Hemşirelik Fakültesi Gebe sınıfı  **Sınava Tabi Tutulacak Alan**: Doğum ve  Kadın Hastalıkları Hemşireliği | **Bilim Sınavı:** Kompozisyon (yazılı) %40 + Mülakat % 50 + Portfolyo (bilimsel dosya)%10    **Değerlendirme:** ALES % 50+ TRANSKRİPT % 25+ BİLİM SINAVI % 25 |
| **Halk Sağlığı**  **Hemşireliği** | Halk Sağlığı Hemşireliği veya Hemşirelik alanlarının herhangi birinde Yüksek Lisans mezunu olmak | 05.02.2025 | Yazılı: 09:30    Mülakat: 11:00 | **Sınav Yeri:** Hemşirelik Fakültesi313 Nolu  Salon  **Mülakat Yeri**: **:** Hemşirelik Fakültesi321 Nolu oda  **Sınava Tabi Tutulacak Alan**: Halk Sağlığı  Hemşireliği | **Bilim Sınavı:** Kompozisyon (yazılı) %40 + Mülakat % 50 + Portfolyo (bilimsel dosya)%10    **Değerlendirme:** ALES % 50+ TRANSKRİPT % 25+ BİLİM SINAVI % 25 |
| **Hemşirelikte Esasları** | Hemşirelik Esasları veya Hemşirelik alanlarının herhangi birinde  Yüksek Lisans mezunu olmak | 05.02.2025 | Yazılı: 09:30    Mülakat: 13:30 | **Sınav Yeri:** Hemşirelik Fakültesi 313 Nolu  Salon  **Mülakat Yeri**: Hemşirelik Fakültesi 408 nolu salon  **Sınava Tabi Tutulacak Alan**: Hemşirelik  Esasları | **Bilim Sınavı: :** Kompozisyon (yazılı) %50 + Mülakat % 40 + Portfolyo (bilimsel dosya)%10    **Değerlendirme:** ALES % 50+ TRANSKRİPT % 25+ BİLİM SINAVI % 25 |
| **İç Hastalıkları Hemşireliği** | İç Hastalıkları Hemşireliği veya Hemşirelik alanlarının herhangi birinde Yüksek Lisans mezunu olmak | 05.02.2025 | Yazılı: 09:30    Mülakat: 13:00 | **Sınav Yeri:** Hemşirelik Fakültesi 313 Nolu  Konferans Salonu  **Mülakat Yeri**: Hemşirelik Fakültesi 307 nolu oda  **Sınava Tabi Tutulacak Alan**: İç  Hastalıkları Hemşireliği | **Bilim Sınavı: :** Kompozisyon (yazılı) %40 + Mülakat % 50 + Portfolyo (bilimsel dosya)%10    **Değerlendirme:** ALES % 50+ TRANSKRİPT % 25+ BİLİM SINAVI % 25 |
|  |
| **KARDİYOPULMON**  **ER FİZYOTERAPİ**  **VE**  **REHABİLİTASYON** | **Kardiyopulmoner**  **Fizyoterapi ve**  **Rehabilitasyon** | Fizyoterapi ve Rehabilitasyon/Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon lisans mezunu olup Kardiyopulmoner  Fizyoterapi/Kardiyopulmoner Rehabilitasyon Anabilim dalı, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon/Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon yüksek lisans(tezli yüksek lisans) programlarından mezun olmak.  Fizyoterapi ve Rehabilitasyon/Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon mezunu olup yüksek lisansını Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanına yakın alanlarda yapanlar için; Anabilim dalı akademik kurulunca uygun görülmek | 05.02.2025 | Yazılı: 09:00    Mülakat: 10:00 | **Sınav Yeri:** Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon  Fakültesi Derslikleri  **Sınava Tabi Tutulacak Alan**:  Kardiyopulmoner Fizyoterapi - Rehabilitasyon | **Bilim Sınavı: :** Kompozisyon (yazılı) %50 + Mülakat % 40 + Portfolyo  (bilimsel dosya)%10    **Değerlendirme:** ALES % 50+ TRANSKRİPT % 25+ BİLİM SINAVI % 25 |
| **KULAK BURUN BOĞAZ** | **Odyoloji** | Odyoloji Yüksek Lisans mezunu olmak | 05.02.2025 | Yazılı: 09:30    Mülakat: 11:00 | **Sınav Yeri:** Kulak Burun Boğaz  Hastalıkları Dershanesi  **Sınava Tabi Tutulacak Alan**: Odyoloji | **Bilim Sınavı: :** Kompozisyon (yazılı) %40 + Mülakat % 50 + Portfolyo (bilimsel dosya)%10  **Değerlendirme:** ALES % 50+ TRANSKRİPT % 25+ BİLİM SINAVI % 25 |
| **LABORATUVAR**  **HAYVANLARI**  **BİLİMİ** | **Laboratuvar**  **Hayvanları Bilimi** | Veteriner, Tıp, Diş Hekimliği Fakültesi mezunu ya da Fen veya Sağlık Bilimlerinde yüksek lisans yapmış olmak. | 05.02.2025 | Yazılı: 09:30    Mülakat: 11:00 | **Sınav Yeri Mülakat Yeri**: DEÜ Tıp Fak.  Multidisiplin Deney Hayv. Laboratuvarı Seminer Salonu  **Sınava Tabi Tutulacak Alan**: Laboratuvar  Hayvanları | **Bilim Sınavı: :** Kompozisyon (yazılı) %40 + Mülakat % 50 + Portfolyo (bilimsel dosya)%10    **Değerlendirme:** ALES % 50+ TRANSKRİPT % 25+ BİLİM SINAVI % 25 |
| **MEDİKAL FİZİK** | **Medikal Fizik** | Fizik, Medikal Fizik, Radyoterapi Fiziği, Sağlık Fiziği, Biyofizik alanlarında ya da Mühendislik Fakültelerinden Bilgisayar Mühendisliği, Nükleer Fizik ve Nükleer Enerji Mühendisliği, Biyomedikal, Elektrik ve Elektronik Mühendisliği, Tıbbi Biyoloji, Tıbbi Biyoloji ve Genetik, Biyoloji, Moleküler Tıp, Biyokimya Yüksek Lisansı yapmış olmak. | 05.02.2025 | Yazılı: 13:30    Mülakat: 14:30 | **Sınav Yeri Mülakat Yeri**: Sağlık Bilimleri Enstitüsü Kırmızı Salon  **Sınava Tabi Tutulacak Alan**: Medikal  Fizik | **Bilim Sınavı: :** Kompozisyon (yazılı) %50 + Mülakat %40 + Portfolyo (bilimsel dosya)%10    **Değerlendirme:** ALES % 50+ TRANSKRİPT % 25+ BİLİM SINAVI % 25 |
| **MOLEKÜLER TIP** | **Moleküler Tıp** | Tıp Fakültesi mezunu olmak, ya da Fen Veteriner Diş hekimliği  Eczacılık ve Mühendislik Fakültesi Mezunu olup Sağlık  Bilimlerinde, Fen Bilimlerinde ya da Mühendislik ve Doğa Bilimlerinde Yüksek Lisans yapmış olmak. Adayın birden fazla yüksek lisans diploması var ise, başvuruda son aldığı Yüksek Lisans diploması esas alınır. | 05.02.2025 | Yazılı: 12:30    Mülakat: 13:30 | **Sınav Yeri Mülakat Yeri**: Sağlık Bilimleri Enstitüsü Yeşil Salon  **Sınava Tabi Tutulacak Alan**: Moleküler  Tıp | **Bilim Sınavı: :** Kompozisyon (yazılı) %40 + Mülakat % 50 + Portfolyo (bilimsel dosya)%10    **Değerlendirme:** ALES % 50+ TRANSKRİPT % 25+ BİLİM SINAVI % 25 |
| **SİNİRBİLİMLER** | **Temel**  **Sinirbilimler** | Tıp Fakültesi mezunu olmak,Sinirbilimler (Temel ve Klinik) Yüksek Lisans mezunu olmak.Psikoloji, Bilişsel Bilimler, Dilbilim, Fen Bilimleri, Mühendislik Bilimleri alanlarından lisans ve yüksek lisans mezunu olmak | 05.02.2025 | Yazılı: 09:00    Mülakat:10:00 | **Sınav Yeri Mülakat Yeri**: Sağlık Bilimleri Enstitüsü Yeşil Salon  **Sınava Tabi Tutulacak Alan**: Sinirbilimler | **Bilim Sınavı: :** Kompozisyon (yazılı) %50 + Mülakat % 40 + Portfolyo (bilimsel dosya)%10    **Değerlendirme:** ALES % 50+ TRANSKRİPT % 25+ BİLİM SINAVI % 25 |
| **TIBBİ**  **MİKROBİYOLOJİ** | **Mikrobiyoloji** | Tıp Fakültesi mezunu, Diş Hekimliği Fakültesi mezunu, Eczacılık Fakültesi mezunu, Veterinerlik Fakültesi mezunu veya Fen Bilimleri ve Sağlık Bilimleri alanlarında yüksek lisans yapmış olanlar, Hemşirelik alanında yüksek lisans yapmış olanlar başvurabilir. | 05.02.2025 | Yazılı: 10:00    Mülakat: 13:00 | **Sınav Yeri Mülakat Yeri**: Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı Seminer Salonu  **Sınava Tabi Tutulacak Alan**:  Tıbbi Mikrobiyoloji | **Bilim Sınavı:** Kompozisyon (yazılı) %50 + Mülakat % 40 + Portfolyo (bilimsel dosya)%10    **Değerlendirme:** ALES % 50+ TRANSKRİPT % 25+ BİLİM SINAVI % 25 |
| **TIBBİ PARAZİTOLOJİ** | **Parazitoloji** | Tıp Fakültesi, Tıbbi Parazitoloji Yüksek Lisans, Mikrobiyoloji ve/veya Klinik Mikrobiyoloji yüksek lisans mezunu olmak | 05.02.2025 | Yazılı: 10:00    Mülakat: 13:00 | **Sınav Yeri Mülakat Yeri**: Tıbbi Parazitoloji Anabilim Dalı Seminer Salonu  **Sınava Tabi Tutulacak Alan**:  Tıbbi Parazitoloji | **Bilim Sınavı:** Kompozisyon (yazılı) %50 + Mülakat % 40 + Portfolyo (bilimsel dosya)%10    **Değerlendirme:** ALES % 50+ TRANSKRİPT % 25+ BİLİM SINAVI % 25 |
| **ONKOLOJİ** | **Temel Onkoloji** | Fen Bilimleri ve Sağlık Bilimleri alanlarında en az bir yüksek lisans veya Tıp Fakültesi mezunu olmak | 05.02.2025 | Yazılı: 10:00    Mülakat: 14:00 | **Sınav Yeri/ Mülakat Yeri:** Onkoloji Enstitüsü  Müdürlüğü  **Sınava Tabi Tutulacak Alan**: Temel onkolojinin önemi ve kapsamı konusu yansıra; multistep karsinogenez, normal hücre ve kanserli hücre arasındaki farklılıklar, kanserde hücre poliferasyonu ve ölümünün önemi konularında sorular sorulacaktır. | **Bilim Sınavı:** Kompozisyon (yazılı) %40 + Mülakat % 50 + Portfolyo (bilimsel dosya)%10    **Değerlendirme:** ALES % 50+ TRANSKRİPT % 25+ BİLİM SINAVI % 25 |
| **Translasyonel Onkoloji** | Tıp Doktoru olanlar ile Fen Bilimleri, Sağlık Bilimleri Alanlarında Yüksek Lisans yapmış olanlar | 05.02.2025 | Yazılı: 10:00    Mülakat: 14:00 | **Sınav Yeri/ Mülakat Yeri:** Onkoloji  Enstitüsü  **Sınava Tabi Tutulacak Alan**: Kanser Hücresinin özellikleri, moleküler yöntemler araştırma desenler ve planlanması | **Bilim Sınavı:** Kompozisyon (yazılı) %40 + Mülakat % 50 + Portfolyo (bilimsel dosya)%10    **Değerlendirme:** ALES % 50+ TRANSKRİPT % 25+ BİLİM SINAVI % 25 |

|  |  |
| --- | --- |
| **1** | **Değerlendirmeye alınabilmeniz için Bilim Sınavından en az 70 puan almanız gerekmektedir.** |
| **2** | **Kesin kayıt hakkı kazanıp, ön başvuruda sisteme girdikleri bilgileri belgeleyemeyen adaylar kesin kayıt hakkını kaybederler.** |