1. **BAŞVURU TARİH VE YERİ**

Başvurular, 22-26 Ağustos 2022 tarihleri arası (Son Başvuru Günü Saat 17.00’ye kadar) şahsen Enstitümüze yapılacaktır.

1. **BAŞVURU KOŞULLARI ve DİĞER HUSUSLAR**
2. Lisansüstü eğitimde bir yarıyılı tamamlamış ve aldığı derslerin 2/3’ünden başarılı olmak.
3. Başvuruda bulunacağı programın asgari kabul koşullarını (ALES/YDS Mezuniyet ortalaması ve koşulu ) taşıyor olmak.
4. Başvuru aşağıda belirtilen dilekçe ve dilekçe eklerinin teslimi ile gerçekleşecek olup eksik belge ile yapılan başvurular değerlendirme dışı bırakılacaktır.
5. **Lisansüstü programların hangi aşamasında olursa olsun, tüm yatay geçiş hakkı kazanan her öğrenci Enstitümüzden az bir dönem 30 AKTS’lik ders almak ve dersleri başarı ile tamamlamak zorundadır.**
6. **BAŞVURU BELGELERİ VE İLGİLİ AÇIKLAMALAR**
7. **Dilekçe :** İlan sayfasında link bulunmaktadır.
8. **Öğrenci Belgesi :** Öğrenci belgesinde öğrenim aşaması ve kaçıncı yarıyılında olduğuna dair bilgi yoksa ise ayrıca kaçıncı dönemde olduğuna dair onaylı yazı eklenecektir.
9. **ALES Belgesi :** Devam ettiği programa kabulünde esas alınan ALES belgesi olacak.
10. **Transkript Belgesi: Mevcut** öğrenim görülen lisansüstü öğrenim not belgesi onaylı bir şekilde eklenecektir.
11. **Diploma: Yüksek** lisans başvurularında lisans diploması, doktora başvurularında lisans ve yüksek lisans diploması eklenecektir. E-devletten alınan mezun belgesi geçerlidir.
12. **Ders içerikleri gösterir onaylı belge:**
13. **Disiplin cezası alıp/almadığına dair onaylı belge:**
14. **Tez Feragat Belgesi: Tez** aşamasında bulunup aynı tez konusu devam etmek isteyenlerin adayların danışman öğretim üyesinden alacakları “Tez Feragat Belgesi”
15. Doktora programı başvurularında “yeterlilik ve tez öneri savunma sınavı”na aşamasında başvuran adayların ilgili sınav başarı durumları ve kaçıncı sınav haklarını kullandıklarını gösterir dair resmi belge eklenecektir.
16. **DEĞERLENDİRME**

Yatay geçiş başvurusunun, ilan edilen kontenjandan fazla olması halinde, öğrencilerin öğrenim gördüğü lisansüstü programa kabulünde esas alınan ALES puanının %50’si ile lisans/yüksek lisans mezuniyet notunun yüzlük sistemdeki karşılığının %50’si toplanarak sıralama yapılır ve puanı yüksek olan/olanlar tercih edilir. Sıralamada puanların eşit olması durumunda, ALES puanı yüksek olana öncelik tanınır. Farklı alandan başvuru yapan adayların kabul edilip edilmeyeceği ilgili Anabilim dalı başkanlığınca ayrıca değerlendirilecektir.

1. **KONTENJANLAR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ANABİLİM DALI** | **YÜKSEK LİSANS (TEZLİ)** | **DOKTORA** | **Mezuniyet Alanları** |
| Veterinerlik Anatomisi Anabilim Dalı | 2 | - | - |
| Beden Eğitimi ve Spor Anabilim Dalı | 1 | 1 | Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu veya Spor Bilimleri Fakültesi mezunu olma |
| Veterinerlik Biyokimyası Anabilim Dalı | 1 | 1 | - |
| Dölerme ve Suni Tohumlama Anabilim Dalı (Veteriner) | 1 | - | Veteriner Fakültesi mezunu olmak. |
| Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Anabilim Dalı | 2 | - | Sağlık Bilimleri Fakültesi Fizyoterapi ve Rehabilitasyon bölümü veya 4 yıllık eğitim veren Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Yüksekokulu mezunu olmak. |
| Veterinerlik Histoloji ve Embriyolojisi Anabilim Dalı | 1 | 1 | - |
| Veterinerlik Mikrobiyolojisi Anabilim Dalı | 1 | 1 | Veteriner Fakültesi veya Fen Edebiyat Fak. Biyoloji mezunu olmak. |
| Veterinerlik Patolojisi Anabilim Dalı | 1 | 1 | - |
| Veterinerlik Parazitolojisi Anabilim Dalı | 1 | 1 | - |
| Veterinerlik İç Hastalıkları Anabilim Dalı | 2 | - | Veteriner Fakültesi mezunu olmak. |
| Veterinerlik Zootekni Anabilim Dalı | 2 | - | - |
| Veterinerlik Cerrahisi Anabilim Dalı | 1 | - | Veteriner Fakültesi mezunu olmak. |
| Veterinerlik Doğum ve Jinekolojisi Anabilim Dalı | 1 | - | Veteriner Fakültesi mezunu olmak. |
| Veterinerlik Farmakolojisi ve Toksikolojisi Anabilim Dalı | 1 | 1 | - |
| Hareket ve Antrenman Bilimleri Anabilim Dalı  | 1 | - | - |
| Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları Anabilim Dalı | 1 | - | - |
| Sağlık Yönetimi Anabilim Dalı | 1 | - | Sağlık Yönetimi, İşletme, İktisat, Maliye, Kamu Yönetimi, Ekonometri, Hemşirelik, Tıp, Eczacılık, Diş Hekimliği, Biyomedikal Mühendislik, Endüstri Mühendisliği bölümlerinin en az birinden lisans derecesi ile mezun olmak. |
| Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı (Tıp)  | 1 | - | Fen-Edebiyat, Eczacılık, Veterinerlik, Ziraat, Doğa Bilimleri Fakültesi mezunu olmak. |
| Veterinerlik Gıda Hijyeni ve Teknolojisi Anabilim Dalı | 1 | - | Veteriner Fakültesi veya Diyetisyenlik ve Gıda Mühendisliği lisans mezunu olmak. |
| Anatomi (Tıp)  | 1 | - | Diş Hekimliği Fakültesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü, Spor Bilimleri Fakültesi, Veteriner Fakültesi ve Eczacılık Fakültesinden Lisans derecesi ile mezun olmak. |
| Endodonti Anabilim Dalı | - | 1 | Diş Hekimliği Fakültesi mezunu olmak. |
| Protetik Diş Tedavisi Anabilim Dalı | - | 1 | Diş Hekimliği Fakültesi mezunu olmak. |