

VETERİNERLİK İÇ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI**Tezli Yüksek Lisans**

Anabilim Dalı	Program	Kontenjan			ALES Puan Türü	Başvuru Koşulları	Değerlendirme
		Yeni Öğrenci	Yabancı Uyruklu	Yatay Geçiş			
Veterinerlik İç Hastalıkları	Tezli Yüksek Lisans	6	6	3	Sayısal	Veteriner Fakültesi Mezunu Olmak	Genel Başarı Puanı

İÇ HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ ANABİLİM DALI**Tezli Yüksek Lisans**

Anabilim Dalı	Program	Kontenjan			ALES Puan Türü	Başvuru Koşulları	Değerlendirme
		Yeni Öğrenci	Yabancı Uyruklu	Yatay Geçiş			
İç Hastalıkları Hemşireliği	Tezli Yüksek Lisans	7	--	--	Sayısal	Hemşirelik Lisans Diplomasına Sahip Olmak. ALES Sayısal puan türünden en az 70 puan almak.	Genel Başarı Puanı

VETERİNER CERRAHİSİ ANABİLİM DALI**Tezli Yüksek Lisans**

Anabilim Dalı	Program	Kontenjan			ALES Puan Türü	Başvuru Koşulları	Değerlendirme
		Yeni Öğrenci	Yabancı Uyruklu	Yatay Geçiş			
Veteriner Cerrahisi	Tezli Yüksek Lisans	6	1	--	Sayısal	Veteriner Hekimliği Lisans Diplomasına Sahip Olmak.	Genel Başarı Puanı

SPORCU SAĞLIĞI VE ANTRENMAN BİLİMLERİ ANABİLİM DALI**Tezli Yüksek Lisans**

Anabilim Dalı	Program	Kontenjan			ALES Puan Türü	Başvuru Koşulları	Değerlendirme
		Yeni Öğrenci	Yabancı Uyruklu	Yatay Geçiş			
Sporcu Sağlığı ve Antrenman Bilimleri	Tezli Yüksek Lisans	8	-	--	Söz EA Say	Beden Eğitimi ve Spor Eğitimi, Beden Eğitimi Spor Öğretmenliği, Beden Eğitimi Öğretmenliği, Antrenörlük Eğitimi bölümlerinin herhangi birinden mezun olmak, ALES'in herhangi bir puan türünden en az 60 puan almak.	Genel Başarı Puanı
		2	-	-	EA SAY	Tıp Fakültelerinin Ortopedi ve Travmatoloji bölümünden mezun olmak. ALES Sayısal ve Eşit Ağırlık puan türünden en az 60 puan almak.	

Tıp Fakültelerinin Ortopedi ve Travmatoloji Bölümü Lisans mezunları kendi içerisinde değerlendirmeye alınacaktır.

Beden Eğitimi ve Spor Eğitimi, Beden Eğitimi Spor Öğretmenliği, Beden Eğitimi Öğretmenliği, Antrenörlük Eğitimi Bölümleri lisans mezunları kendi içerisinde değerlendirmeye alınacaktır.

SUCUL HAYVAN HASTALIKLARI VE YETİŞTİRİCİLİĞİ ANABİLİM DALI**Tezli Yüksek Lisans**

Anabilim Dalı	Program	Kontenjan			ALES Puan Türü	Başvuru Koşulları	Değerlendirme
		Yeni Öğrenci	Yabancı Uyruklu	Yatay Geçiş			
Sucul Hayvan Hastalıkları ve Yetiştiriciliği	Tezli Yüksek Lisans	6	4	--	EA Say	Veteriner, su Ürünleri, Su Bilimleri, Deniz Bilimleri, Ziraat Fakültesi, Balıkçılık Teknolojisi, Orman Mühendisliği, Fen Edebiyat Fakültesi (Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoteknoloji, Biyoteknoloji ve Moleküler Biyoloji, Biyokimya, Kimya), Gıda Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği, Biyoloji Öğretmenliği mezunu olmak.	Genel Başarı Puanı

VETERİNERLİK FİZYOLOJİSİ ANABİLİM DALI**Tezli Yüksek Lisans**

Anabilim Dalı	Program	Kontenjan			ALES Puan Türü	Başvuru Koşulları	Değerlendirme
		Yeni Öğrenci	Yabancı Uyruklu	Yatay Geçiş			
Veterinerlik Fizyolojisi	Tezli Yüksek Lisans	10	5	--	EA Say	Veteriner, Tıp, Diş Hekimliği, Eczacılık Fakülteleri mezunları, Fakültelerin Biyoloji, Moleküler Biyoloji, Biyoteknoloji ve Nanoteknoloji Bölümü Mezunları, Sağlık Bilimleri Fakülteleri-Yüksekokulu, Fizik Tedavi ve Rehabiltasyon Bölümü mezunu olmak	Genel Başarı Puanı

VETERİNERLİK ANATOMİSİ ANABİLİM DALI**Tezli Yüksek Lisans**

Anabilim Dalı	Program	Kontenjan			ALES Puan Türü	Başvuru Koşulları	Değerlendirme
		Yeni Öğrenci	Yabancı Uyruklu	Yatay Geçiş			
Veterinerlik Anatomisi	Tezli Yüksek Lisans	6	-	--	Say	Veteriner, Eczacılık, Diş Hekimliği, Tıp, Sağlık Bilimleri, Spor Bilimleri Fakültesi, Sağlık Bilimleri Yüksekokulu, BESYO (Beden Eğitim ve Spor Yüksekokulu) mezunu olmak. Fen Edebiyat Fakültesi (Biyoloji, Moleküler Biyoloji), Eğitim Fakültesi (Fen Bilgisi ve Biyoloji Öğretmenliği) mezunu olmak.	Genel Başarı Puanı

TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI**Tezli Yüksek Lisans**

Anabilim Dalı	Program	Kontenjan			ALES Puan Türü	Başvuru Koşulları	Değerlendirme
		Yeni Öğrenci	Yabancı Uyruklu	Yatay Geçiş			
Tıbbi Biyoloji	Tezli Yüksek Lisans	9	-	--	Say	Tıp, Diş Hekimliği, Eczacılık, Veteriner Fakülteleri, Fen/Fen-Edebiyat Fakültelerinin Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoteknoloji, Biyoteknoloji ve Moleküler Biyoloji, Biyokimya Bölümleri; Tıp Fakültesi Tıbbi Biyolojik Bilimler Bölümü mezunu olmak	Genel Başarı Puanı