



**AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ**  
**SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ**  
**VETERİNERLİK İÇ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI**  
**İÇ HASTALIKLARI (VETERİNER) PROGRAMI**  
**İÇ HASTALIKLARI (VETERİNER) DOKTORA PROGRAMI**  
**DERS BİLGİ FORMU**

Dersin Adı	Sığır Ve Atlarda Deri Hastalıkları								
Ders Kodu	VİH621		Ders Düzeyi		Doktora				
AKTS Kredi	6	İş Yüğü	149 (Saat)	Teori	1	Uygulama	0	Laboratuvar	0
Dersin Amacı	Sığır ve atlarda immunolojik, alerjik, nörolojik, travmatik, neoplastik, idiopatik/iatrojenik, kimyasal/toksik ve enfeksiyöz deri hastalıkları ile dogmasal ve nutrisyonel deri bozukluklarında etyoloji, patogenezis, klinik ve laboratuvar bulgular, tanı, tedavi ve korunmanın incelenmesidir.								
Özet İçeriğı	Haftalara göre ders konularına bakınız.								
Staj Durum	Yok								
Öğretim Yöntemleri	Anlatım (Takrir), Gösterip Yaptırma, Tartışma, Örnek Olay								
Dersi Veren Öğretim Elemanı(ları)									

#### Ölçme ve Değerlendirme Araçları

Araç	Adet	Oran (%)
Ara Sınav (Vize)	1	20
Dönem Sonu Sınavı (Final)	1	60
Ödev	4	20

#### Ders Kitabı / Önerilen Kaynaklar

1	C. M. Kahn, S. Line; The Merck Veterinary Manual, 10th Edition. Merck, 2010
---	---

Hafta	Haftalara Göre Ders Konuları	
1	Teorik	Deri ve Kıl Örtüsünün Muayenesi
2	Teorik	Deri Hastalıklarında Etyopatogenezis
3	Teorik	Deri Hastalıklarında Tanıya Yaklaşım
4	Teorik	Deri Hastalıklarında Sağaltım Prensipleri
5	Teorik	Bakteriyel Deri Hastalıkları
6	Teorik	Fungal Deri Hastalıkları
7	Teorik	Viral Deri Hastalıkları
8	Ara Sınav (Vize)	Ara sınav
9	Teorik	Toksik Etkiler
10	Teorik	Allerjik Deri Hastalıkları
11	Teorik	Noksanlıklara Bağlı Deri Hastalıkları
12	Teorik	Dogmasal Deri Bozuklukları
13	Teorik	Semptomatik Deri Değişiklikleri
14	Teorik	Sekonder Deri Değişiklikleri
15	Teorik	Tartışma
16	Dönem Sonu Sınavı (Final)	Yarıyıl Sonu Sınavı

#### Dersin Öğrenme, Öğretme ve Değerlendirme Etkinlikleri Çerçevesinde İş Yüğü Hesabı (Ortalama Saat)

Etkinlik	Adet	Ön Hazırlık	Etkinlik Süresi	Toplam İş Yüğü
Kuramsal Ders	14	0	1	14
Ödev	4	0	20	80
Okuma	14	0	2	28
Ara Sınav	1	10	1	11



Dönem Sonu Sınavı	1	15	1	16
	Toplam İş Yüğü (Saat)			149
	Yuvarla [Toplam İş Yüğü (saat) / 25*] = AKTS Kredisi			6
*25 saatlik iş yüğü 1 AKTS olarak kabul edilmektedir.				

**Dersin Öğrenme Çıktıları**

1	Sığır ve atlarda deri hastalıklarının etyopatogenezisini bilir.
2	Klinik ve laboratuvar bulguları yorumlar.
3	Etkin sağıltım yapar.
4	Hastaların ayırıcı tanılarını koyar.
5	Hastaların prognozlarını belirler.

**Program Çıktıları (İç Hastalıkları (Veteriner) Doktora Programı)**

1	Lisans ve/veya yüksek lisans düzeyinde elde edilen kazanımlar temelinde, alanındaki bilgileri derinleştirerek kullanabilme, bilgileri farklı yöntemlerle geliştirebilme ve özgün sonuçlara ulaşabilme.
2	Alanında problemi saptama, çözüme yönelik hipotez kurma, hesapsal ve deneysel yöntemler ile hipotezi çözme becerisi kazanabilme.
3	Alanındaki yeni bilgileri sistematik bir yaklaşımla değerlendirebilme ve kullanabilme.
4	Bilinen bilimsel yöntemleri de alanıyla ilgili ileri düzeyde/yeni tanımlanan/ortaya çıkan bir sorun için kullanabilme.
5	Büyük ve Küçük Hayvanlarda İç Hastalıkları kapsamında sistemik klinik muayeneyi gerçekleştirebilme, klinik ve laboratuvar bulguları yorumlayarak doğru tanı koyabilme, etkin ve rasyonel sağıltım uygulayabilme ve gerekli profilaktik önlemleri alabilme.
6	Türkiye hayvancılık sektöründe sürü sağılığı ve koruyucu hekimlik konularında sorunu ortaya koyabilme ve ekonomik çözüm üretebilme.
7	Alanındaki her türlü veriyi (saha gözlemleri, bilimsel bilgi, vb) derleyip amaca yönelik olarak kullanabilme.
8	Alanında bilime yenilik getirme, yeni bir bilimsel yöntem geliştirme ve bilinen bir yöntemi yeni bir alana uygulama niteliklerinden birini yerine getiren özgün bir konuyu planlayıp sonuçlandırabilme.
9	Veteriner İç Hastalıkları alanında uluslararası literatürü izleyebilme, değerlendirebilme, sunabilme ve tartışabilme
10	Alanındaki her türlü gelişme ve yeniliği uygun yöntemlerle sunarak, yaşadığı toplumun ekonomik ve sosyal yönden ilerlemesine katkıda bulunabilme.

**Program ve Öğrenme Çıktıları İlişkisi 1:Çok Düşük, 2:Düşük, 3:Orta, 4:Yüksek, 5:Çok Yüksek**

	ÖÇ1	ÖÇ2	ÖÇ3
PÇ1	4	4	4
PÇ2	3	3	3
PÇ3	4	4	4
PÇ4	4	4	
PÇ5	5	5	5
PÇ6	4	4	4
PÇ7	4	4	4
PÇ8	4	4	4
PÇ9	4	4	4
PÇ10	3	3	3

