



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	Bilimsel Yenilikler								
Ders Kodu	VİH644			Ders Düzeyi		Doktora			
AKTS Kredi	5	İş Yüğü	124 (Saat)	Teori	1	Uygulama	0	Laboratuvar	0
Dersin Amacı	Son yıllarda Veteriner İç Hastalıkları alanında çeşitli konularda ortaya çıkan yeniliklerin araştırılması, derlenmesi ve sunularak tartışılmasıdır.								
Özet İçeriği	Haftalara göre ders konularına bakınız.								
Staj Durum	Yok								
Öğretim Yöntemleri	Anlatım (Takrir), Gösterip Yaptırma, Tartışma, Örnek Olay, Bireysel Çalışma								
Dersi Veren Öğretim Elemanı(ları)									

Ölçme ve Değerlendirme Araçları

Araç	Adet	Oran (%)
Ara Sınav (Vize)	1	20
Dönem Sonu Sınavı (Final)	1	60
Ödev	6	20

Ders Kitabı / Önerilen Kaynaklar

1	DiBartola, Stephen P. Fluid Therapy in Small Animal Practice. 4th ed. Philadelphia, W. B. Saunders, 2011
2	C. M. Kahn, S. Line; The Merck Veterinary Manual, 10th Edition. Merck, 2010

Hafta	Haftalara Göre Ders Konuları	
1	Teorik	Son Yıllarda Veteriner İç Hastalıkları Alanında Çeşitli Konularda Ortaya Çıkan Yeniliklerin Araştırılması
2	Teorik	Son Yıllarda Veteriner İç Hastalıkları Alanında Çeşitli Konularda Ortaya Çıkan Yeniliklerin Derlenmesi ve Sunumu
3	Teorik	İnsan Hekimliğindeki Yeniliklerin Veteriner Hekimlik Alanına Yansımaları
4	Teorik	Güncel Tanı ve Tedavi Metotları
5	Teorik	Veteriner Hekimlikte Önemli Hale Gelen Yeni Hastalıklara Yaklaşım
6	Teorik	Yeni İleri Görüntüleme Tekniklerinin Kullanımı
7	Teorik	Organ Yetmezliklerinde Yeni Diagnostik Kriterler
8	Ara Sınav (Vize)	Ara sınav
9	Teorik	Organ Yetmezliklerinde Yeni Prognostik Kriterler
10	Teorik	Antimikrobiyel Sağaltımda Güncel Gelişmeler
11	Teorik	Antiparaziter Tedavide Güncel Gelişmeler
12	Teorik	Antitümöral Tedavide Güncel Gelişmeler
13	Teorik	Endokrin Bozuklukların Tedavisinde Güncel Bilimsel Veriler
14	Teorik	Hayvan Türlerine Göre İç Hastalıkları Alanında Tedavide Güncel Gelişmeler
15	Teorik	Tartışma
16	Dönem Sonu Sınavı (Final)	Final 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	6	0	10	60
Okuma	14	0	2	28
Ara Sınav	1	10	1	11



Dönem Sonu Sınavı	1	10	1	11
	Toplam İş Yüğü (Saat)			124
	Yuvarla [Toplam İş Yüğü (saat) / 25*] = AKTS Kredisi			5
*25 saatlik iş yüğü 1 AKTS olarak kabul edilmektedir.				

Dersin Öğrenme Çıktıları

1	Son yıllarda Veteriner İç Hastalıkları alanında çeşitli konularda ortaya çıkan yenilikleri değerlendirir.
2	İnsan hekimliğindeki yeniliklerin veteriner hekimlik alanına yansımalarını takip eder
3	Öğrenilen bilgileri teorik ve pratik olarak kullanır
4	Yenilikleri deneysel anlamda değerlendirir.
5	Yenilikleri pratiğe aktarır.

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 sağaltım uygulayabilme ve gerekli profilaktik önlemleri alabilme.
6	Türkiye hayvancılık sektöründe sürü sağlığı 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	4	3	3
PÇ3	5	4	4
PÇ4	3	3	
PÇ5	5	4	5
PÇ6	3	2	4
PÇ7	3	3	3
PÇ8	3	3	3
PÇ9	4	4	4
PÇ10	5	4	5

