

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Yabani Hayvanlara Yaklaşım ve Muayene		VI	1+0	1	2
Ön koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Seçmeli				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Yabani hayvanların iç hastalıklarında güvenlik içinde nasıl klinik muayene yapılır ve hastalık tanısı konur ve ne gibi tedavi prensipleri bulunmaktadır? sorularına cevaplar amaçlanmıştır.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	<p><b>Bu dersin sonunda öğrenci;</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Yabani hayvanlara yaklaşım ve muayene konularında mevcut ve güncellenmiş bilimsel bilgileri öğrenir.</li> <li>2. Hayvan türlerine göre güvenli şekilde muayene yapma konusunda gerekli bilgileri kazanır.</li> <li>3. Yabani hayvanların hastalıklarının tanısı için gerekli yöntemleri öğrenir.</li> <li>4. Yabani hayvanların hastalıklarında tedavi yöntemlerini öğrenir.</li> <li>5. Hastalıkların etiyolojisini yorumlar.</li> <li>6. İç Hastalıkları kavramlarını bilir, hastalıklarda analitik düşünme bilgi ve becerisini geliştirir.</li> </ol>				
Dersin İçeriği	Tutma-Bağlama, Klinik Muayene Yöntemleri, Teşhis ve Tedavi Prensipleri				
<b>Haftalar</b>	<b>Konular</b>				
1	Hayvanlarda Tutma ve Bağlama yöntemleri				
2	Klinik Muayene Yöntemleri				
3	Klinik tanıda Laboratuvar Muayeneleri				
4	Anemnez, Eşkal, Vücudun Tutuluşu				
5	Davranış, Fiziksel Görünüş				
6	Derinin Muayenesi ve Tedavi Prensipleri				
7	Ara Sınav				
8	Lenf Sisteminin Muayenesi ve Tedavi Prensipleri				
9	Dolaşım, Nabız ve Kan Muayeneleri; Tedavi Prensipleri				
10	Solunum Sistemi Muayeneleri ve Tedavi Prensipleri				
11	Sindirim Sistemi Muayeneleri ve Tedavi Prensipleri				
12	Sindirim Sistemi Muayeneleri ve Tedavi Prensipleri				
13	Üriner Sistem Muayeneleri ve Tedavi Prensipleri				
14	Sinir Sistemi Muayeneleri ve Tedavi Prensipleri				
<b>Genel Yeterlilikler</b>					
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Veteriner Hekimliğin temel yöntemlerini açıklar.</li> <li>2. Temel yöntemlerin yabani hayvanlara uygulanmasını tanımlar.</li> <li>3. Yabani hayvanlara yaklaşımları güvenlik içerisinde gerçekleştirir.</li> </ol>					
<b>Kaynaklar</b>					
<p>Eikmeier H.und Nolte I (1995).<i>Therapie innerer Krankheiten der Haustiere</i>.4.Auflage. Ferdinand Enke Verlag. Stuttgart. Deutschland.</p> <p>Freudiger U. et al. (1993). <i>Klinik der Hundkrankheiten</i>. Stuttgart:Gustav Fischer Verlag Jena.</p> <p>İmren HY (1985). <i>Klinik Tanı</i>. Ankara Üniv. Yay.No:405 Ankara.</p> <p>Kraft, W., Dürr, U.M., (1996). <i>Katzen Krankheiten</i>. Hannover: Verlag M and H. Schaper.</p> <p>Vandevelde M und Fankhauser R (1987). <i>Einführung in die veterinaermedizinische Neurologie</i>. Verlag Paul Parey. Berlin und Hamburg.</p>					
<b>Değerlendirme Sistemi</b>					
<b>Ara sınav: % 40</b>					
<b>Final: % 60</b>					
<b>Bütünleme:</b>					

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU												
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12
ÖÇ1	5	5	5	4	5	4	5	4	4	3	5	5
ÖÇ2	5	4	4	4	4	4	5	5	4	2	5	5
ÖÇ3	5	5	4	4	4	3	4	4	4	3	5	5
ÖÇ4	5	5	4	4	5	3	4	5	3	3	4	4
ÖÇ5	5	5	5	5	5	4	5	4	3	3	4	5
ÖÇ6	5	5	5	5	5	4	5	5	4	2	4	5
<b>ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları</b>												
<b>Katkı Düzeyi</b>	<b>1 Çok Düşük</b>			<b>2 Düşük</b>		<b>3 Orta</b>		<b>4 Yüksek</b>			<b>5 Çok Yüksek</b>	

**Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi**

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12
Yabani Hayvanlara Yaklaşım ve Muayene	5	5	5	4	5	4	5	5	4	3	5	5