

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Egzotik Hayvan Hastalıkları		VIII	1+0	1	2
Ön koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Seçmeli				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı					
Dersin Öğrenme Çıktıları	<p>Bu dersin sonunda öğrenci;</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Egzotik hayvan hastalıkları alanında mevcut ve güncellenmiş bilimsel bilgileri teorik olarak öğrenir. 2. Egzotik hayvan hastalıklarının tanısı için gerekli pratik donanımı kazanır. 3. Egzotik hayvan hastalıklarının tedavisi için gerekli pratik donanımı kazanır. 4. Koruyucu hekimlik ve bulaşıcı hastalıkların önlenmesi ve yayılmasının durdurulması hakkında donanımlı olur. 5. Egzotik kavramları bilir. 6. Egzotik hastalıklarda analitik düşünme bilgi ve becerisini geliştirir. 				
Dersin İçeriği	Kafes kuşları, reptiller, tavşanlar, vücut sistemleri hastalıkları ve tedavileri, yaklaşım, tutma ve bağlama				
Haftalar	Konular				
1	Kafes Kuşlarına Yaklaşım ve Fiziksel Muayene				
2	Hasta Kafes Kuşlarda Genel Bulgular				
3	Solunum Sistemi Bulguları				
4	Gastrointestinal Sistem Bulguları				
5	Oftalmik ve Nörolojik Bulgular				
6	Kas – İskelet Sistemi İle İlgili Bulgular				
7	Ara Sınav				
8	Deri ve Tüy İle İlgili Bulgular				
9	Metabolik Hastalıklar, Endokrin Hastalıklar				
10	Toksikasyonlar, Yumurtlama ile İlgili Bozukluklar				
11	Güvercin Hastalıkları				
12	Tavşanlara Yaklaşım , Genel Muayene ve Tedavi				
13	Reptillere Yaklaşım ve Genel Muayene				
14	Reptil Hastalıkları				
Genel Yeterlilikler					
<ol style="list-style-type: none"> 1. Hastadan bulgular elde edip, teşhis ve tedavisini yapabilir. 2. Egzotik Hastalıkların teşhis ve tedavideki temel yöntemlerini açıklar. 3. Egzotik Hayvan Hastalıklarında çıkarımlar ve yorumlama yapar. 					
Kaynaklar					
<p>Kurtdede, A. (2002). <i>Kafes Kuşlarının Muayenesi ve Hastalıkları</i>. Ankara: Azim Matbaası.</p> <p>Roskopf, W.J., Woerpel, R.W. (1996). <i>Diseases of Cage and Aviary Birds</i>. Third Edition, Williams & Wilkins Company.</p> <p>Gerg, J., Harrison Linda R. (1986). <i>Clinical Avian Medicine and Surgery</i>. USA, W.B Saunders Company.</p> <p>Mader, D.R. (1996). <i>Reptile Medicine and Surgery</i>. USA, W.B Saunders Company.</p>					
Değerlendirme Sistemi					
<p>Ara sınav: % 40</p> <p>Final: % 60</p> <p>Bütünleme:</p>					

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

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12
Egzotik Hayvan Hastalıkları	4	5	5	4	5	3	4	5	3	3	4	4