

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Babesiosis	5314217	II	2+0	2	3
Ön koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Hayvan ve insanlarda bulunan Babesia türlerinin sınıflandırılması, meydana getirdikleri hastalıklar, hastalık etkenlerinin morfolojik ve biyolojik özellikleri ile hastalığın tanısı, tedavisi ve hastalıkta korunma yolları				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1-Babesiosisin hayvan ve insanlara bulaşma yolları, yerleştikleri yerler, yaptıkları hastalıklar, teşhis, tedavi ve korunma yolları, hakkında bilgi sahibi olur.				
Dersin İçeriği	Hayvan ve insanlarda hastalıklara sebep olan Babesia'lar				
Haftalar	Konular				
1	Babesia'ların genel özellikleri ve yaygınlıkları				
2	Babesia'ların biyolojisi				
3	Babesia'ların patogenesisi				
4	Babesia'larda bağışıklık				
5	Babesiosisde görülen klinik semptomlar ve otopsi bulguları				
6	Babesiosisde teşhis ve tedavi yöntemleri				
7	Arasınav				
8	Sığırlarda babesiosis Atlarda babesiosis				
9	Kedi ve köpeklerde babesiosis				
10	İnsanlara bulaşabilen Babesia'lar				
11	Tedavide kullanılan ilaçlar				
12	Hayvanlarda babesiosisin sebep olduğu ekonomik kayıplar				
13	Babesiosisin korunma ve kontrolü				
14	Babesiosisin korunma ve kontrolü				
Kaynaklar					
1. Boch, J., Supperer, R. (1982). <i>Veterinarmedizinische Parasitologie</i> . Paul Parey in Berlin und Hamburg					
2. Dik, B. Ve Sevinç, F. (2002): <i>Veteriner Protozooloji</i> . Konya					
3. Dumanlı, N., 2000. <i>Protozooloji Ders Notları</i> . Elazığ,					
4. Soulsby, E.J.L (1986). <i>Helminths, Arthropods and Protozoa of Domesticated Animals</i> . 7 th Ed., Bailliere Tindall, U.K.					
5. Urquarth, G:M., Armour, J..Duncan, J.L.Dunn, A.M. Jennings F.W (1987). <i>Veterinary Parasitology</i> . Longman Scientific and Technical.					
Genel Yeterlilikler					
1-Öğrenci hastalık oluşturan Babesia türlerinin teşhis metodlarını öğrenir ve en kısa sürede en güvenilir teşhisi yapabileceği uygun metodu seçebilir.					
Değerlendirme Sistemi					
Ara sınav: %40					
Final: %60					

**PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE
DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU**

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12
ÖÇ1	1	5	4	1	5	1	5	5	1	1	3	2
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
Babesiosis	1	5	4	1	5	1	5	5	1	1	3	2