

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Klinik Laboratuvar Teşhis	0901770	VI	1+0	1	2
Ön koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Klinik laboratuvar da elde edilen bulgular ve bunların hastalıkların teşhisinde yorumlanmasıyla Veteriner Hekimlik öğrencilerinin, sonraki yıllardaki anlatılacak hastalıkları daha iyi kavramaları amaçlanmıştır.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; <ol style="list-style-type: none"> 1- Hastalıkların teşhisini gerçekleştirmede ve anlamada donanım sahibi olur. 2- Veteriner Teşhis alanında gelişmeleri izleyebilecek, onları tartışabilecek kabiliyete erişir. 3- Hayvan hastalıklarının tanısı için gerekli pratik donanımı kazanır. 4- Laboratuvar kavramlarını bilir. 5- Laboratuvar işleyişini bilir. 6- Hastalıkların teşhisinde analitik düşünme bilgi ve becerisi gelişir. 				
Dersin İçeriği	Klinik laboratuvar muayenelerinin yapılışı ve yorumlanması				
Haftalar	Konular				
1	Klinik Laboratuvar da dikkat edilecek noktalar				
2	İdrar muayeneleri ve değerlerin yorumlanması				
3	İdrar muayeneleri ve değerlerin yorumlanması				
4	İdrar muayeneleri ve değerlerin yorumlanması				
5	Kan Serum muayeneleri ve değerlerin yorumlanması				
6	Kan Serum muayeneleri ve değerlerin yorumlanması				
7	Ara Sınav				
8	Rumen sıvısı muayeneleri ve değerlerin yorumlanması				
9	Dışkı muayeneleri ve değerlerin yorumlanması				
10	Dışkı muayeneleri ve değerlerin yorumlanması				
11	Salya Muayeneleri ve değerlerin yorumlanması				
12	Laboratuvar bulgularının erken teşhiste önemi				
13	Çeşitli kuş türlerinde Hematolojik değerler				
14	Karaciğer enzimleri ve değerlerin yorumlanması				
Genel Yeterlilikler					
1. Vücut Sıvılarının Teşhis ve Tedavideki önemini, yorumlanmasını ve Laboratuvar işleyişini öğrenir.					
Kaynaklar					
Schmidl, M. (1981). <i>Laboruntersuchungen für die Diagnose und Verlaufskontrolle in der Vet.Med.</i> Mannheim. Turgut, K. (2000). <i>Veteriner klinik laboratuvar teşhis.</i> Konya: Bahçıvanlar Basımevi, Yılmaz, K., Otlı, A., (1989). <i>Veteriner Hematoloji El kitabı.</i> Ankara: Hatiboğlu Yayınevi.					
Değerlendirme Sistemi					
Ara sınav: % 40					
Final: % 60					
Bütünleme:					

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU												
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12
ÖÇ1	3	5	5	4	4	4	5	4	4	3	4	4
ÖÇ2	4	4	5	4	5	3	5	3	4	2	4	4
ÖÇ3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	5	5
ÖÇ4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	2	5	5
ÖÇ5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	5	5
ÖÇ6	5	5	5	5	5	5	5	3	3	2	5	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
Klinik Laboratuvar Teşhis	4	4	5	4	4	4	5	4	4	2	5	5