

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Göz Hastalıkları	0901858	VIII	1 + 0	1	1
Ön koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Veteriner göz hastalıkları ile ilgili temel teorik bilgilerin aktarılması ve konu ile ilgili bilgi ve becerinin kazandırılması				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1-Gözün muayene yöntemlerini öğrenir, 2- Göz kapaklarının bozuklukları ve doğmasal anomalilerini öğrenir, 3 -Konjunktiva hastalıklarının teşhis ve tedavisini öğrenir, 4-Kornea hastalıklarının teşhis ve tedavisini öğrenir, 5-Retina lens gibi anatomik yapılar da görülen hastalıkların teşhis ve tedavisini 6- Refraksiyon anomalilerini öğrenir.				
Dersin İçeriği	Veteriner Göz Hastalıkları				
Haftalar	Konular				
1	Gözün anatomik yapısı ve Görme fizyolojisi				
2	Muayene yöntemleri; Refraksiyon anomalileri				
3	Göz kapaklarının bozukluk, anomalileri ve hastalıkları				
4	Lakrimal sistem bozukluk ve tedavisi				
5	Konjunktiva hastalıklarının teşhisi				
6	Konjunktiva hastalıklarının tedavisi				
7	Ara Sınav				
8	Kornea hastalıkları teşhis ve tedavisi				
9	Traktus uvealis hastalıkları				
10	Retina hastalıklarının teşhis ve tedavisini				
11	Lens hastalıklarının teşhis ve tedavisini				
12	Glakom; Panofalmitis; Sempatik oftalmi; Ekzoftalmus				
13	Nörooftalmoloji				
14	Göz hastalıklarında acil yardım				
Genel Yeterlilikler					
1-Gözün muayenesini yapar. 2-Göz Hastalıklarını teşhis eder. 3-Göz Hastalıklarını tedavi eder.					
Kaynaklar					
Akın, F., Samsar, E. (2001). <i>Göz Hastalıkları</i> , Malatya.:Medipres, Gelatt, K.N. (1999): <i>Veterinary Ophthalmology</i> . 3rd.edition, Pennsylvania: Lippincott Williams&Wilkins, Slatter, D. (1990). <i>Fundamentals of Veterinary Ophthalmology</i> , 2nd.edition, Philadelphia: London,W.B.Saunders Co., Barnett, K.C., Crispin, S.M. (1998). <i>Feline Ophthalmology</i> ,London: W.B.Saunders Co					
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	1	5	5	5	5	1	5	5	1	1	4	4
ÖÇ2	1	5	5	5	5	1	5	5	1	1	4	4
ÖÇ3	1	5	5	5	5	1	5	5	1	1	4	4
ÖÇ4	1	5	5	5	5	1	5	5	1	1	4	4
ÖÇ5	1	5	5	5	5	1	5	5	1	1	4	4
ÖÇ6	1	5	5	5	5	1	4	5	1	1	4	4
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
Göz Hastalıkları	1	5	5	5	5	1	5	5	1	1	4	4