

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Helmintlerin Sağaltımı ve Kontrolü	5314131	1	2+0	2	3
<b>Ön koşul Dersler</b>					
<b>Dersin Dili</b>	Türkçe				
<b>Dersin Türü</b>	Seçmeli				
<b>Dersin Koordinatörü</b>					
<b>Dersi Veren</b>					
<b>Dersin Yardımcıları</b>					
<b>Dersin Amacı</b>	Hayvanlarda hastalığa neden olan helmintlerin sağaltımı, sağaltımda kullanılacak olan ilaçlar, ilaçların kullanım şekilleri, hastalığa neden olan helmintlerden korunma yolları ile ilgili bilgi vermek				
<b>Dersin Öğrenme Çıktıları</b>	Bu dersin sonunda öğrenci; 1-Konu ile ilgili gerekli ilaç gruplarını, kullanım şekillerini ve korunma yöntemlerini öğrenir.				
<b>Dersin İçeriği</b>	Ders antihelmintik ilaçlarla ilgili ilaç grupları, kullanım şekilleri ve helmint hastalıklarından korunma yolları ile ilgili bilgileri kapsar.				
<b>Haftalar</b>	<b>Konular</b>				
1	Halojenli Hidrokarbonlar, Halojenli Bisfenoller				
2	Monofenol Türevleri, Karbon Asit Piperazin Türevleri, Organofosfatlar				
3	Resorsilanilidler, Salisilanidler, Bisalino Bileşikleri (Fenoksialkalenler)				
4	Probenimidazoller, Benzimidazoller, Benzimidazole Karbamatalar, Halojenli Benzensulfanamidler				
5	Alkaloidler				
6	İnorganik Bileşikler				
7	Ara Sınav				
8	Hekzaloksnaftamidin (Hexyloxynaftamidine)'ler				
9	Pyrazinoisoquinoline'ler				
10	Hydropyrazinobenzazepine				
11	Tetrahydroprimidinler, Tetraprimidinler				
12	İmidazothiazole'ler, Makrosiklik Laktonlar, Milbemyicine/Nemadectinler				
13	Parazitlerden Korunma Yolları				
14	Parazitlerden Korunma Yolları				
<b>Genel Yeterlilikler</b>					
Antihelmintik ilaç grupları, ilaçlar, kullanım şekilleri ve helmint hastalıklarından korunma yöntemlerini öğrenebilir.					
<b>Kaynaklar</b>					
Boch, J., 1983. <i>Veterinarmedizinische Parasitologie</i> , Hanburg, Bowman, D.D., Missouri, 2003. <i>Georgis' Parasitology for Veterinarians</i> . Dunn, A., 1978. <i>Veterinar Helminthology</i> . London, Güralp, N., 1981. <i>Helmintoloji</i> . Ankara Üniv., Basımevi, Ankara Kassai, T., 1999. <i>Veterinary Helminthology</i> . Oxford <i>Manual of Veterinary Parasitological Laboratory Techniques</i> . London, 1980. Rochette, D., Vanparijs, F., Beerse, O.F.J., 1986. <i>Diagnosing Helminthiasis by Coprological Examination</i> . Thienpont, Taşan, E., 2003. <i>Helmintoloji Ders Notları</i> . Elazığ, Tınar, R., Umut, Ş., Köroğlu, E., Güçlü, F., Ayaz, E., Şenlik, B., Muz, M.N., 2006. <i>Helmintoloji</i> . Nobel Basımevi, Ankara, Toparlak, M. Ve Tüzer, E., 2000. <i>Veteriner Helmintoloji</i> . İstanbul, Urquhart, G.M., Armour, J., Duncan, J.L., Dunn, A.M., Jennings, F.W., 1987. <i>Veterinary Parasitology</i> . England.					
<b>Değerlendirme Sistemi</b>					
<b>Arasınay:</b> % 40					
<b>Final</b> : % 60					

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

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12
<b>ÖÇ1</b>	1	5	4	1	4	1	4	4	1	1	3	2
<b>ÖÇ: Öğrenme Çıktıları      PÇ: Program Çıktıları</b>												
<b>Katkı Düzeyi</b>	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
Helminthlerin Sağaltımı ve Kontrolü	1	5	4	1	4	1	4	4	1	1	3	2