

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Balıklarda Görülen Parazitler	5314223	II	1+0	1	2
Ön koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Balıklarda Bulunan Helminthlerle ilgili bilgileri öğretmek.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1-Balıklarda Görülen Parazitler ilgili bilgileri kazanır.				
Dersin İçeriği	Balıklarda Görülen Parazitler ile ilgili morfoloji, biyoloji, teşhis, tedavi ve korunma yöntemleri ile ilgili bilgileri kapsar.				
Haftalar	Konular				
1	Balıklarda Bulunan Trematodlar				
2	Balıklarda Bulunan Trematodların morfolojisi, biyolojisi				
3	Balıklarda Bulunan Trematodların teşhis ve tedavi				
4	Balıklarda Bulunan Trematodlardan korunma tedbirleri				
5	Balıklarda Bulunan Cestodlar				
6	Balıklarda Bulunan Cestodların morfolojisi, biyolojisi				
7	Ara Sınav				
8	Balıklarda Bulunan Cestodların teşhis ve tedavi				
9	Balıklarda Bulunan Cestodlardan korunma tedbirleri				
10	Balıklarda Bulunan Nematodlar				
11	Balıklarda Bulunan Nematodların morfolojisi, biyolojisi				
12	Balıklarda Bulunan Nematodların teşhis ve tedavi				
13	Balıklarda Bulunan Nematodlardan korunma tedbirleri				
14	Balıklarda Bulunan Nematodlardan korunma tedbirleri				
Genel Yeterlilikler					
Balıklarda bulunan helminthlerle ilgili gerekli bilgileri öğrenebilir					
Kaynaklar					
<p>Boch, J., 1983. <i>Veterinarmedizinische Parasitologie</i>, Hamburg,</p> <p>Bowman, D.D., Missouri, 2003. <i>Georgis' Parasitology for Veterinarians</i>.</p> <p>Dunn, A., 1978. <i>Veterinar Helminthology</i>. London,</p> <p>Güralp, N., 1981. <i>Helmintholoji</i>. Ankara Üniv., Basımevi, Ankara</p> <p>Kassai, T., 1999. <i>Veterinary Helminthology</i>. Oxford</p> <p><i>Manual of Veterinary Parasitological Laboratory Techniques</i>. London, 1980.</p> <p>Rochette, D., Vanparijs, F., Beerse, O.F.J., 1986. <i>Diagnosing Helminthiasis by Coprological Examination</i>. Thienpont,</p> <p>Taşan, E., 2003. <i>Helmintholoji Ders Notları</i>. Elazığ,</p> <p>Tınar, R., Umur, Ş., Köroğlu, E., Güçlü, F., Ayaz, E., Şenlik, B., Muz, M.N., 2006. <i>Helmintholoji</i>. Nobel Basımevi, Ankara,</p> <p>Toparlak, M. Ve Tüzer, E., 2000. <i>Veteriner Helmintholoji</i>. İstanbul,</p> <p>Urquhart, G.M., Armour, J., Duncan, J.L., Dunn, A.M., Jennings, F.W., 1987. <i>Veterinary Parasitology</i>. England.</p>					
Değerlendirme Sistemi					
Arasınav: % 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	5	1	3	1	4	3	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
Balıklarda Görülen Parazitler	1	5	5	1	3	1	4	3	1	1	3	2