

**HARRAN ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ**  
**MİKROBİYOLOJİ ANABİLİM DALI**

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+ U	Kredisi	AKTS
<b>Tavuk Hastalıkları Uygulaması</b>	5326206	II	1+0	1	2
Ön Koşul Dersler	Yok				
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Seçmeli				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Verenler					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Kanatlı hayvanların non-infeksiyöz ve infeksiyöz karakterdeki bakteriyel, viral, mikotik ve paraziter hastalıklarının teşhisine yönelik olarak klinik, nekropsi ve laboratuvar muayeneleri hakkında pratik eğitimin verilmesidir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1.Kanatlı hayvanların non-infeksiyöz ve infeksiyöz hastalıklarını klinik belirtileri, nekropsi bulguları ve laboratuvar muayenelerine dayanarak teşhis eder. 2.Konuyla ilgili edindiği bilgileri geliştirir. 3.Konuyla ilgili bilimsel literatürü yorumlar.				
Dersin İçeriği	Bu dersin teorik bilgi hedefi yoktur, Laboratuvarında uygulamalı eğitimi içerir.				
<b>Haftalar</b>	<b>Konular</b>				
1	Kanatlı hayvanlarda nekropsi tekniği				
2	Kanatlı hayvanların Gram pozitif bakteriyel hastalıklarının tanısı				
3	Kanatlı hayvanların Gram pozitif bakteriyel hastalıklarının tanısı				
4	Kanatlı hayvanların Gram negatif bakteriyel hastalıklarının tanısı				
5	Kanatlı hayvanların Gram negatif bakteriyel hastalıklarının tanısı				
6	Kanatlı hayvanların DNA virus infeksiyonlarının tanısı				
7	Ara sınav				
8	Kanatlı hayvanların DNA virus infeksiyonlarının tanısı				
9	Kanatlı hayvanların RNA virus infeksiyonlarının tanısı				
10	Kanatlı hayvanların bakteriyel hastalıklarında serolojik tanı				
11	Kanatlı hayvanların viral hastalıklarında serolojik tanı				
12	Kanatlı hayvanların mikotik infeksiyonlarının tanısı				
13	Kanatlı hayvanların paraziter infeksiyonlarının tanısı				
14	Kanatlı hayvanların non-infeksiyöz hastalıklarının tanısı				
<b>Genel Yeterlilikler</b>					
Kanatlı hayvanların non-infeksiyöz ve infeksiyöz hastalıklarını klinik belirtileri, nekropsi bulguları ve laboratuvar muayenelerine dayanarak teşhis eder.					
<b>Kaynaklar</b>					
İzgür, M, Akan, M. (2002). <i>Kanatlı Hayvan Hastalıkları</i> .:Medisan Yayınları.,Ankara Calnec, B. W. (1997) <i>Diseases of Poultry. Tenth Ed.</i> ,:Iowa State Univ Press.,Ames Jordan, F.T.W. (1990). <i>Poultry Disease 3th.</i> ,:Eng. Lang. Book Society.,Tindall McFerran, J.B. (1993). <i>Virus infections of birds.</i> :Elsevier Sci. Pub.,London Arda. M., Minbay, A., Aydın, N., Akay, Ö., İzgür, M. (1994). <i>Kanatlı Hayvan Hastalıkları</i> ,:Medisan Yayınları.,Ankara					
<b>Değerlendirme Sistemi</b>					
<b>Ara sınav: %40</b> <b>Final:%60</b>					

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU														
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	
ÖÇ1	1	1	1	5	1	1	1	5	1	1	2	2	2	
ÖÇ2	1	1	1	5	1	1	1	5	1	1	2	2	2	
ÖÇ3	1	1	1	5	1	1	1	5	1	1	2	2	2	
<b>ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları</b>														
<b>Katkı Düzeyi</b>	<b>1 Çok Düşük</b>			<b>2 Düşük</b>			<b>3 Orta</b>			<b>4 Yüksek</b>			<b>5 Çok Yüksek</b>	

**Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi**

Dersler	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13
Tavuk Hastalıkları Uygulaması	1	1	1	5	1	1	1	5	1	1	2	2	2