

## DERS İZLENESİ

<b>Dersin Adı</b>	Ayak Hastalıkları
<b>Dersin AKTS'si</b>	1
<b>Dersin Yürütücüsü</b>	Dr. Öğr. Üyesi Ünal YAVUZ
<b>Dersin Gün ve Saati</b>	Pazartesi/Salı 13:15-14:00
<b>Ders Görüşme Gün ve Saatleri</b>	Çarşamba 13:00-14:00
<b>İletişim Bilgileri</b>	unalyavuz@harran.edu.tr 414.3183000-3921
<b>Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık</b>	Yüz yüze. Konu anlatım, Soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak.
<b>Dersin Amacı</b>	Hayvan türlerine göre ayak hastalıkları ve bu hastalıkların sağaltımında uygulanan bilimsel ve teorik bilgilerin aktarılması ve bu bilgilerle donatılmış Veteriner Hekimlerin yetiştirilmesi
<b>Dersin Öğrenme Çıktıları</b>	1. Ayak hastalıklarının büyük hayvanlardaki önemini açıklamak. 2. Ayak bakımı ile tırnak kesimini yapmak ve hastalıklardan korunmasını sağlamak. 3. Ayak banyolarında kullanılacak antiseptikleri tanımak. 4. Sığır, at, koyun ve keçi ayak hastalıklarını tanımlamak. 5. Ayak hastalıklarında tanı ve sağaltım yöntemlerini uygulamak. 6. Ayak hastalıklarında uygulanan lokal anestezi yöntemlerini uygulamak.
<b>Haftalık Ders Konuları</b>	<b>1. Hafta</b> Sığırlarda ayağın anatomisi, ayak ve bacak duruşları, tırnağın özellikleri, uzaması ve mihanikiyeti. <b>2. Hafta</b> Sığırlarda tırnağın muayenesi, bozuk tırnak şekilleri, tırnak bakımı, kesimi ve banyoları. <b>3. Hafta</b> Topallık muayenesi ile Sığırcılık işletmelerinde topallıkların önemi ve sonuçları. <b>4. Hafta</b> Boynuz tırnak ve canlı tırnak dokusunun hastalıkları. <b>5. Hafta</b> Kısa sınav - Ayak derisinin hastalıkları <b>6. Hafta</b> Derin dokuların hastalıkları <b>7. Hafta</b> Ara sınav <b>8. Hafta</b> Ayak hastalıklarında sağaltım prensipleri ve uygulanan operasyonlar <b>9. Hafta</b> Koyun, keçi, köpek ve kanatlılarda karşılaşılan ayak hastalıkları ve tedavileri <b>10. Hafta</b> Atlarda ayağın anatomisi ve tırnağın uzaması, aşınması, mihanikiyeti, muayenesi ve bakımı, ayak ve bacak duruşları <b>11. Hafta</b> Arpalama ve Kronik Arpalama <b>12. Hafta</b> Pododermatitis purulenta, mih batması, değmesi ve sıkması <b>13. Hafta</b> Ökçe eziği, çatal çürüğü, cartilago unguulae nekrozu <b>14. Hafta</b> Pododermatitis aseptica circumscripta, prulenta profunda, prulenta superficialis, gangrenosa, necroticans

<b>Ölçme-Değerlendirme</b>	<p>Bu ders kapsamında 1 (bir) Ara Sınav, Klinik çalışmalarını kapsayan 1 (bir) Kısa Sınav yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdeler olarak aşağıda verilmiştir.</p> <p><b>Ara Sınav : 40 %</b>  <b>Kısa Sınav: 10% (Klinik Çalışmalarına yönelik)</b>  <b>Yarıyılsonu Sınav: : 50 %</b>  <b>Ara Sınav Tarih ve Saati:</b> Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde  <b>Kısa Sınav Tarih ve Saati:</b>  <b>4- A Şubesi 04.11.2019 (Ders Saatinde)</b>  <b>4-B Şubesi 05.11.2019 (Ders Saatinde)</b></p>
----------------------------	---

<b>Kaynaklar</b>	<p>Çeçen G. (2014). <i>Siğirlarda Topallık ve Ayak Hastalıkları</i>. Bursa: Sentez Yayıncılık.  İzci, C. (2018). <i>Siğirlarda Ayak Hastalıkları ve Topallık Kontrolü</i>. Konya: Selçuk Üniversitesi Basımevi.  Yücel, R. (2007). <i>Atların Ortopedik Hastalıkları</i>. İstanbul: Aktif Y.</p>
------------------	--

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	
ÖÇ1	1	5	3	5	4	3	5	5	2	2	4	3	5	4	
ÖÇ2	1	5	3	5	4	3	5	5	2	2	4	3	5	4	
ÖÇ3	1	5	3	5	4	3	5	5	2	2	4	3	5	4	
ÖÇ4	1	5	3	5	4	3	5	5	2	2	4	3	5	4	
ÖÇ5	1	5	3	5	4	3	5	5	2	2	4	3	5	4	
<b>ÖK: 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

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14
Ayak Hastalıkları	1	5	3	5	4	3	5	5	2	2	4	3	5	4