

DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Ayak Hastalıkları
Dersin Kredisi	1 (Teorik:1 + Uygulama:0)
Dersin AKTS'si	1
Dersin Yürütücüsü	Dr. Öğr. Üyesi Ünal YAVUZ
Dersin Gün ve Saati	4A Şubesi: Çarşamba 10:30-11:00 4B Şubesi: Çarşamba 13:30-14:00
Ders Görüşme Gün ve Saati	Perşembe 13:00-14:00
İletişim Bilgileri	unalyavuz@harran.edu.tr 414.3183000-3921
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	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.
Dersin Amacı	Hayvan türlerine göre ayak hastalıkları ve bu hastalıkların sağaltımında uygulanan bilimsel ve teorik bilgilerin aktarılması ve bu bilgilerle donatılmış Veteriner Hekimlerin yetiştirilmesi
Dersin Öğrenme Çıktıları	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.. Ayak hastalıklarında uygulanan lokal anestezi yöntemlerini uygulamak.
Haftalık Ders Konuları	1. Hafta Sığırlarda ayağın anatomisi, ayak ve bacak duruşları, tırnağın özellikleri, uzaması ve mihanikiyeti 2. Hafta Sığırlarda tırnağın muayenesi, bozuk tırnak şekilleri, tırnak bakımı, kesimi ve banyoları 3. Hafta Topallık muayenesi ile Sığırcılık işletmelerinde topallıkların önemi ve sonuçları. 4. Hafta Boynuz tırnak ve canlı tırnak dokusunun hastalıkları. 5. Hafta Ayak derisinin hastalıkları 6. Hafta Derin dokuların hastalıkları 7. Hafta Ayak hastalıklarında sağaltım prensipleri ve uygulanan operasyonlar 8. Hafta Ayak hastalıklarında sağaltım prensipleri ve uygulanan operasyonlar 9. Hafta Koyun, keçi, köpek ve kanatlılarda karşılaşılan ayak hastalıkları ve tedavileri 10. Hafta Atlarda ayağın anatomisi ve tırnağın uzaması, aşınması, mihanikiyeti, muayenesi ve bakımı, ayak ve bacak duruşları 11. Hafta Arpalama ve Kronik Arpalama 12. Hafta Pododermatitis purulenta, mih batması, değmesi ve sıkması 13. Hafta Ökçe eziği, çatal çürüğü, cartilago ungulae nekrozu 14. Hafta Pododermatitis aseptica circumscripta, prulenta profunda, prulenta superficialis, gangrenosa, necroticans
Ölçme-Değerlendirme	Ara sınav, yarıyıl sonu sınavları yüz yüze yapılacak olup (Ara sınavın %40, yarıyıl sonu sınavının (final) %60), sınavların yapılacağı tarih ve saatler birim yönetim kurulu tarafından ilan edilecektir.

Kaynaklar	<p>Çeçen G. (2014). <i>Sığırlarda Topallık ve Ayak Hastalıkları</i>. Bursa: Sentez Yayıncılık.</p> <p>İzci, C. (2018). <i>Sığırlarda Ayak Hastalıkları ve Topallık Kontrolü</i>. Konya: Selçuk Üniversitesi Basımevi.</p> <p>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	
ÖÇ1	1	5	3	5	4	3	5	5	2	2	4	3	
ÖÇ2	1	5	3	5	4	3	5	5	2	2	4	3	
ÖÇ3	1	5	3	5	4	3	5	5	2	2	4	3	
ÖÇ4	1	5	3	5	4	3	5	5	2	2	4	3	
ÖÇ5	1	5	3	5	4	3	5	5	2	2	4	3	
ÖK: 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

	PÇ 1	PÇ 2	PÇ 3	PÇ 4	PÇ 5	PÇ 6	PÇ 7	PÇ 8	PÇ 9	PÇ10	PÇ11	PÇ12
Ayak Hastalıkları	1	5	3	5	4	3	5	5	2	2	4	3