

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
At Ayak Hastalıkları	1808311	III	2+0	2	2
Ön koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Seçmeli				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Bu ders ikinci yıl öğrencilerine, ders içeriği konuları özellikle de sahada daha çok karşılaşılabilecekleri hastalıkları öğretmek, amaçlanmıştır.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	<p>Bu dersin sonunda öğrenci;</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ayağın anatomik yapısını öğrenir, 2. Düzgün bir at tırnağının özelliklerini bilir, 3. Bozuk tırnak şekillerini, arpalamayı bilir, 4. Ökçe eziği, mih sıkması, mih değmesi, sivri cisim batmaları, çatal çürüğü, ökçe darlığı, tırnak çatlağı, tırnak düşmesini bilir, 5. Ayak eklemının akut aseptik seröz yangısı, irinli ayak eklemi yangısı, kronik ayak eklemi yangısını bilir, 6. Corium unguiae (canlı tırnak), düzgün bir at tırnağının özelliklerini bilir, 				
Dersin İçeriği	Tırnak,boynuz tırnak,canlı tırnak, düzgün bir at tırnağının özellikleri, bozuk tırnak şekilleri, arpalama, ökçe eziği, mih sıkması, mih değmesi, sivri cisim batmaları, çatal çürüğü, ökçe darlığı, tırnak çatlağı, tırnak düşmesi, ayak eklemının akut aseptik seröz yangısı, irinli ayak eklemi yangısı, kronik ayak eklemi yangısı, ayak eklemının çıkığı, bıcılğan.				
Haftalar	Konular				
1	Skeleton appendiculare, skeleton manus, ossa carpi				
2	Ossa metacarpalia 1-v, ossa digitorum manus				
3	Skeleton pedis, ossa tarsi, ossa metatarsalia 1-v				
4	Ossa digitorum pedis, integumentum communa, tırnak, capsula unguiae (boynuz tırnak)				
5	Corium unguiae (canlı tırnak), düzgün bir at tırnağının özellikleri,				
6	Arpalama				
7	Bozuk tırnak şekilleri				
8	Ökçe eziği, mih sıkması, mih değmesi,sivri cisim batmaları, çatal çürüğü, ökçe darlığı				
9	Tırnak çatlağı, tırnak düşmesi,				
10	Ayak eklemının akut aseptik seröz yangısı, irinli ayak eklemi yangısı,kronik ayak eklemi yangısı				
11	Ayak eklemının çıkığı, podotrochlitis				
12	Distal susam kemiğinin kırığı, processus extensorius'un hastalığı, üçüncü falanksın yangısı, üçüncü falanksın kırılması				
13	Cartilago unguiae'nin kemikleşmesi, şekerbaşı fistülü, koroner flegmon, artiküler veya periartiküler falangeal ekzostozlar				
14	Birinci falanks kırıkları, ikinci falanks kırıkları, bıcılğan				
Genel Yeterlilikler					
<ol style="list-style-type: none"> 1. Tırnak rahatsızlıklarının neler olduğunu bilir,gerekli önlemleri alır,tedavi yöntemlerini bilir, 2. Atlarda tırnaktan kaynaklı rahatsızlıkları görür ve çözüm üretir, 3. Sağlıklı bir tırnak özelliklerini bilir,tırnağın sağlıklı kalması için gerekeni yapar. 					
Kaynaklar					
Ashdown, RR., Done, SH., Evans, SA. (2004) <i>Color atlas of veterinary anatomy, volume 2, the horse</i> , Mosby-Wolfe, Edinburg.					
Dursun, N. (2007) <i>Veteriner Anatomi I</i> . Medisan Yayınevi, Ankara.					
Dursun, N. (2007) <i>Veteriner Anatomi III</i> . Medisan Yayınevi, Ankara.					
Değerlendirme Sistemi					
Dönem başında ders izlencelerinde belirtilir.					

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ										
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10
ÖÇ1	4	4	4	5	4	4	5	4	5	4
ÖÇ2	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5
ÖÇ3	4	5	4	5	4	5	5	5	5	4
ÖÇ4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5
ÖÇ5	4	4	4	5	5	4	4	5	5	4
ÖÇ6	4	5	5	5	4	4	5	4	4	4
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

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10
At Ayak Hastalıkları	4	4	5	5	4	4	5	4	5	4