|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Dersin Adı** | | **At Ortopedisi** |
| Dersin AKTS’si | 5 | |
| Dersin Yürütücüsü | Öğr. Gör. Mehmet Eşref TAŞKIN | |
| Dersin Günü ve Saati |  | |
| Dersin Görüşme Saati |  | |
| İletişim Bilgileri | metaskin@harran.edu.tr – 0414 318 3000 ( 2550 ) | |
| Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık | Yüz yüze. Konu anlatım, Soru-yanıt, örnekleme, doküman incelemesi ve uygulama  Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak. | |
| Dersin Amacı | Bu ders ikinci yıl öğrencilerine, Spor atlarının başarısına doğrudan etki eden ortopedi ve hastalıkları ve tedavi yöntemleri bilgilerine antrenör düzeyinde hakim olmaları, amaçlanmıştır. | |
| Dersin Öğrenme Çıktıları | Bu dersin sonunda öğrenci;   1. Ayağın ortopedisini öğrenir, 2. Atın ayaklarının ve tırnaklarının yapısını öğrenir, 3. Kas-iskelet sistemi hastalıklarında genel fiziksel muayeneyi öğrenir, 4. Atın yürüyüş şekilleri, yürüyüş kusurları ve topallık tespitini öğrenir, 5. Ön ve Arka bacakların hastalıklarını öğrenir, 6. Kırıklar ve tedavi yöntemlerini öğrenir. | |
| **Haftalar** | **Konular** | |
| **1. Hafta** | Ortopediye giriş ( Teorik ) | |
| **2. Hafta** | Atın vücut yapısı (konformasyon) ve konformasyon hataları ( Teorik ) | |
| **3. Hafta** | Arka bacakların yapısal uyumu ( Teorik ) | |
| **4. Hafta** | Ayağın yapısal uyumu ( Teorik ) | |
| **5. Hafta** | Kas-iskelet sistemi hastalıklarında genel fiziksel muayene ( Teorik ) | |
| **6. Hafta** | Ön bacakların hastalıkları, ( Teorik ) | |
| **7. Hafta** | Arka bacakların hastalıkları, ( Teorik ) | |
| **8. Hafta** | Kırıklar ve tedavi yöntemleri ( Teorik ) | |
| **9. Hafta** | Kafatası, omurga ve pelvis ortopedik hastalıkları ( Teorik ) | |
| **10. Hafta** | At ayağının hastalıkları ( Teorik ) | |
| **11. Hafta** | Tırnak hastalıkları, Kısa ara sınav ( Teorik ) | |
| **12. Hafta** | Nal ve nallama bilgisi ( Teorik ) | |
| **13. Hafta** | Ortopedik kusurların nallama ile düzeltilmesi ( Teorik ) | |
| **14. Hafta** | Atın yürüyüş şekilleri, yürüyüş kusurları ve topallık tespiti( Teorik ) | |
| **Genel Yeterlilikler** | | |
| 1. Atın vücut yapısı (konformasyon) ve konformasyon hatalarını bilir, 2. Ön bacakların yapısını değerlendirir, 3. Kafatasının, omurganın ve pelvisin yapısını değerlendirir. | | |
| **Kaynaklar** | | |
| Prof. Dr. Rauf Yücel, *Atların Ortopedik Hastalıkları*, Aktif Yayıncılık, İstanbul Prof.Dr. Mustafa Temizer ,(1970), *Atlarda Ortopedik Hastalıklar*,AnkaraÜni.Vet.Fak.Yayınları,Ankara.  Ünal YAVUZ, Kerem YENER, (2018), *Atlarda Ortopedik Vakalarda Erken Müdahale,(Makale)* Harran Üniversitesi Vet.Fak., Şanlıurfa. | | |
| **Değerlendirme Sistemi** | | |
| Ara sınav : %40  Final sınavı : % 60  **Sınav şekil ve tarihleri : Sınavlar yüz yüze yapılacak olup; Suruç MYO yönetim kurulu tarafından tarihler belirlenerek web sayfasında ilan edilecektir.** | | |

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