|  |  |
| --- | --- |
| **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, İstanbulProf.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** |
| * Bu ders kapsamında müfredat konularını kapsayan, 1(bir) kısa sınav, 1(bir) ara sınav ve 1(bir) yarıyıl sonu sınavı (final) yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir.
* **Kısa Sınav: %20** (Suruç MYO tarafından belirtilen tarih aralığında her dersin kendi saatinde yapılacaktır).
* **Ara Sınav: %30**
* **Yarıyıl sonu sınavı (final): %50**

**Ara Sınav Tarih ve Saati:** Birim yönetim kurulu tarafından tarihler belirlenerek Suruç MYO web sitesinde ilan edilecektir.**Not:** Sınavlar yüz yüze yapılacaktır. |

|  |
| --- |
| **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 |