

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
<b>At Irk ve Özellikleri</b>	1808203	II	2+0	2	2
Ön koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Tarihsel süreçte at ırk ve özellikleri incelenecek. Derse hazırlık aşamasında, eğitim yardımcı malzemelerinden faydalanılacaktır.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Atın tanımı ve önemini bilir.</li> <li>2. Atın tarihçesi ve evrimleşmesini bilir.</li> <li>3. At donlarını bilir.</li> <li>4. Atların ırklara göre fiziksel gelişim süreçlerini bilir.</li> <li>5. Atın anatomik özelliklerini bilir.</li> <li>6. Atın uzuvlarını bilir.</li> </ol>				
Dersin İçeriği	Atın tanımı, önemi, tarihçesi, evrimi, donları, nişaneleri, anatomik özellikleri, uzuvları, yürüyüş çeşitleri, kullanım amacına göre at türleri, at ırk çeşitleri.				
<b>Haftalar</b>	<b>Konular</b>				
1	Atın Tanımı ve Önemi				
2	Atın Tarihçesi ve Evrimleşmesi				
3	At Donları				
4	Atlarda Görülen Nişaneler				
5	Atın Anatomik Özellikleri				
6	Dış Görünüşüne Göre Atın Uzuvları				
7	Atların Irklara Göre Fiziksel Gelişim Süreçleri				
8	Atın Zihni Yapısı				
9	Atın Hareketleri (Yürüyüşler)				
10	Kullanım Amaçlarına Göre At Türleri				
11	Sıcak Kanlı At Irkları				
12	Soğuk Kanlı At Irkları				
13	Midilli (Pony) Atları				
14	Türkiye’de Yetiştirilen At Irkları				
<b>Genel Yeterlilikler</b>					
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Eğitim uygulama esaslarını bilir,</li> <li>2. Atın genel özelliklerini bilir,</li> <li>3. Kullanım amaçlarına göre at türlerini bilir,</li> <li>4. At ırk çeşitleri hakkında genel bilgi sahibi olurlar.</li> </ol>					
<b>Kaynaklar</b>					
Alb. Özkan TEMURLENK, (1996), <i>Binicilik I (At, Bakım ve Donatım)</i> Öğün Yayınevi. Prof. Dr. Rafet ARPACIK, <i>At Yetiştiriciliği</i> , Şahin Matbaası, Ankara, 1999. <i>Türk Atları ve At Yetiştirme Bilgisi</i> , Yüksek Ziraat Enstitüsü, Ankara, 1938. HorseBreeds of the World, NicolaJaneSwinney, 2006. (İngilizce)					
<b>Değerlendirme Sistemi</b>					
Dönem başında ders izlencelerinde belirtilir.					

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ										
	PC1	PC2	PC3	PC4	PC5	PC6	PC7	PC8	PC9	PC10

