

DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Hayvan Davranışları
Dersin AKTS'si	6
Dersin Yürütücü sü	Prof. Dr. Mehmet İRİADAM
Dersin Gün ve Saati	Perşembe 11:15-12:00
Ders Görüşme Gün ve Saatleri	Perşembe 11:15-12:00
İletişim Bilgileri	miriadam@harran.edu.tr 414.318 38 85
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze. Konu anlatım, Soru-yanıt, örnek çözümler Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak.
Dersin Amacı	Canlılarda davranış şekilleri ve nedenlerini öğrenmek üzere bilimsel ve teorik bilgilerin aktarılması, söz konusu bu bilgilerle donatılmış Veteriner Hekimlerin yetiştirilmesi
Dersin Öğrenme Çıktıları	1. Davranış biliminin önemini kavrayabilme 2. Davranış biliminin tarihsel gelişimini öğrenebilme 3. Davranış çeşitlerini ve şekillerinin hayatta kalma mücadelesindeki önemini öğrenebilme 4. Canlı davranışlarının çeşitlerini öğrenebilme 5. Davranış çeşidine sebep olan nedenleri öğrenebilme 6. Davranışın fizyolojisini kavrayabilme
Haftalık Ders Konuları	1- Evcilleştirmenin davranış üzerine etkileri, 2- Evcilleştirme, 3- Merkezi sinir sisteminin etkileri, 4- Evcil hayvan davranışları 5- İneklerde davranışlar 6- Atlarda davranışlar, 7- Koyun ve Keçilerde davranışlar 8- Yeme davranışı, 9- Cinsel davranışlar 10- Annelik davranışları 11-Eliminasyon davranışları 12-Toplumsal davranışlar 13-davranış Bozuklukları 14- Davranış bozukluklarının tedavisi
Ölçme-	Ara Sınav: 40% Kısa Sınav: 10% Yarıyılsonu Sınavı: 50% Kısa Sınav Tarih ve Saati: 24.10.2019 (Ders Saatinde)

Değerlendirme	
Kaynaklar	1.Guyton & Hall; 2012, 13. Basım Türkçe çeviri, Çeviri editörü: Prof. Dr. Berrak Çağlayan. Nobel Tıp Kitabevleri, Ankara 2. Ganong'un Tıbbi Fizyolojisi. Çeviri Editörü: Prof. Dr. Hakkı GÖKBEL. 23. Baskı. Nobel Tıp Kitapevleri. 2011.

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PÇ 1	PÇ 2	PÇ 3	PÇ 4	PÇ 5	PÇ 6	PÇ 7	PÇ 8	PÇ 9	PÇ1 0	PÇ1 1	PÇ1 2	PÇ1 3	PÇ1 4	
ÖÇ1	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	3	2	
ÖÇ2	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	3	2	
ÖÇ3	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	3	2	
ÖÇ4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	3	2	
ÖÇ5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	3	2	
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	PÇ11 0	PÇ1 1	PÇ1 2	PÇ1 3	PÇ1 4
Davranış Fizyolojisi	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	3	3	2