

DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Doğum ve Jinekoloji I
Dersin Kredisi	2 (Teorik:2 + Uygulama:0)
Dersin AKTS'si	2
Dersin Yürütücüsü	Doç. Dr. Ömer KORKMAZ 4B; Doç. Dr. Birten EMRE 4A
Dersin Gün ve Saati	4A Şubesi: Çarşamba 13:30-15:00 4B Şubesi: Salı 13:30-15:00
Ders Görüşme Gün ve Saati	Perşembe: 13:00-14:00
İletişim Bilgileri	ahuramazda@harran.edu.tr birten@harran.edu.tr 0414.3183857 0414.3183909
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze konu anlatım, soru-cevap, örnek çözümler, doküman incelemesi Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacaktır.
Dersin Amacı	Doğum ve Jinekoloji ile ilgili olarak saha uygulamasında kullanılacak yöntem ve aletleri tanıtmak, gebelik ve doğum ile ilgili konulara pratisyen veteriner hekimin gerekli ölçüde hâkim olmasını sağlamak, anatomo-fizyolojik ve klinik altyapı oluşturmak.
Dersin Öğrenme Çıktıları	1- Evcil hayvanların üreme fizyolojilerini bilir. 2- Evcil hayvanların üreme endokrinolojisi hakkında bilgi sahibi olur. 3- Çiftleştirme, tohumlama ve yavru almaya ilişkin bilgi ve yetenekleri kazanır. 4- Gebeliğe ilişkin sorunlara, normal ve güç doğumlara müdahale etme yeteneği kazanır. 5- Günümüzde uygulanan üreme teknikleri hakkında bilgiler kazanır. 6- Embriyo nakli konusunda kazanımlar edinir.
Haftalık Ders Konuları	1.Hafta: Üreme organların anatomisi 2.Hafta: Üreme fizyolojisi ve endokrinolojisi 3.Hafta: Pubertas ve seksüel sikluslar (İnek ve kısırak) 4.Hafta: Pubertas ve seksüel sikluslar (Koyun, keçi, köpek ve kedi) 5.Hafta: Hormonların klinik kullanımları 6. Hafta: Dişi üreme organlarının muayenesi 7.Hafta: Üremenin kontrolü 8.Hafta: Embriyo nakli 9.Hafta: Gebelik fizyolojisi 10.Hafta: Gebelik fizyolojisi 11.Hafta: Gebelik tanısı 12.Hafta: Gebelik tanısı 13.Hafta: Gebelik patolojisi 14.Hafta: Gebelik patolojisi
Ölçme-Değerlendirme	Ara sınav, yarıyıl sonu sınavları yüz yüze yapılacak olup (Ara sınavın %40, yarıyıl sonu sınavının (final) %60), sınavların yapılacağı tarih ve saatler birim yönetim kurulu tarafından ilan edilecektir.
Kaynaklar	Alaçam, E., (2002). Evcil Hayvanlarda Doğum ve infertilite, Medisan Yayınevi, Ankara Feldman, E., Nelson R.C. (2004). Canine and Feline Endocrinology and Reproduction, Saunders. Semacan A., Kaymaz, M., Fındık, M., Rişvanlı, A., Köker, A. (2012). Çiftlik Hayvanlarında Doğum ve Jinekoloji, Medipres Yayınevi, Malatya.

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU												
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12
ÖÇ1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
ÖÇ2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
ÖÇ3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
ÖÇ4	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1
ÖÇ5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
ÖÇ6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
ÖK: Öğrenim Kazanımları PÇ: Program Çıktıları												
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük		2 Düşük		3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek	

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Dersin Adı	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12
Doğum ve Jinekoloji I (4A ve 4B)	3	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1