

DERS İZLENESİ	
Dersin Adı	Doğum ve Jinekoloji I
Dersin AKTS'si	2
Dersin Yürütücüsü	Doç. Dr. Birten EMRE
Dersin Gün ve Saati	Perşembe 13:15-15:00
Ders Görüşme Gün ve Saatleri	Salı 13:15-15:00
İletişim Bilgileri	birten@harran.edu.tr 0414 318 3900
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Ders teorik olarak yapılacaktır. Teorik dersler, bol miktarda görsel materyalle desteklenmiş power point sunumları eşliğinde yüz-yüze konu anlatımı şeklinde aktarılacaktır. Ayrıca karşılıklı soru-cevap şeklinde ders pekiştirilecektir. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak.
Dersin Amacı	Evcil hayvanlarda, üreme organlarının morfolojisi ve fizyolojisi, hormonlar ve klinik kullanımları, genital organların muayenesi, üremenin denetlenmesi, gebelik fizyolojisi, gebelik tanısı, gebelik patolojisi, tanısı, gebelik, doğum ve doğum fizyolojisi ile ilgili konularına ilişkin güncel bilgiler vermek, hayvanlar arasındaki farklılıklarını ortaya koymak, ve daha sonra alacağı Doğum ve Jinekoloji II, Meme Sağlığı ve Hastalıkları gibi dersler için anatomo-fizyolojik ve klinik altyapı oluşturulması amaçlanmaktadır.
Dersin Öğrenme Çıktıları	<ol style="list-style-type: none"> 1. Evcil hayvanlarda üreme organlarının morfolojisi, üreme fizyolojisini ve endokrinolojilerini öğrenecektir. 2. Genital organların muayenesi öğrenecektir. 3. Üremenin denetlenmesini, çiftleştirme, tohumlama ve yavru almaya ilişkin bilgi ve yetenekleri kazanacaklardır. 4. Gebelik ve doğumun endokrin düzenini, sinirsel kontrolünü, fizyolojik düzenini öğrenecektir. 5. Gebeliğe ilişkin sorunlara, normal ve güç doğumlara müdahale etme yeteneği kazanırlar. 6. Günümüzde uygulanan üreme teknikleri, IBF, embriyo nakli vb. konular hakkında bilgiler kazanırlar.
Haftalık Ders Konuları	
Haftalar	Konular
1	Üreme organlarının anatomisi
2	Üreme fizyolojisi ve endokrinolojisi
3	Pubertas ve seksüel sikluslar (İnek ve kısırak)
4	Pubertas ve seksüel sikluslar (Koyun, keçi, köpek ve kedi)
5	Hormonların klinik kullanımları
6	Dişi üreme organlarının muayenesi
7	Üremenin kontrolü
8	Ara sınav
9	Embriyo nakli
10	Gebelik fizyolojisi
11	Gebelik fizyolojisi
12	Gebelik tanısı
13	Gebelik patolojisi
14	Gebelik patolojisi
15	Doğum
16	Ana ve yavruya gösterilecek özen
Ölçme-Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1 (bir) Ara Sınav, Teorik ders anlatımını kapsayan 1 (bir) Kısa Sınav yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı

	<p>puanına etkisi yüzdeler olarak aşağıda verilmiştir.</p> <p>Ara Sınav: 30 %</p> <p>Kısa Sınav: 20 %</p> <p>Yarıyıl sonu Sınav: 50 %</p> <p>Ara Sınav Tarih ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde</p> <p>Kısa Sınav Tarih ve Saati:</p> <p>4-A Şubesi 24.10.2019 (Ders Saatinde)</p> <p>4-B Şubesi 23.10.2019 (Ders Saatinde)</p>
Kaynaklar	<ol style="list-style-type: none"> 1. Evcil Hayvanlarda Doğum ve İnfertilite, Ed: Alaçam, E. Medisan Yayınevi, Ankara, 2015. 2. Çiftlik Hayvanlarında Doğum ve Jinekoloji. Ed: Semacan, A., Kaymaz, M, Fındık, M, Rışvanlı, A., Köker, A. Medipres Yayınevi, Malatya, 2012. 3. Köpek ve Kedilerde Doğum ve Jinekoloji Ed: Kaymaz M, Fındık M, Rışvanlı A, Köker A. Medipres Matbaacılık Ltd. Şti., Malatya, 1. Baskı. 2013. 4. Kısıraklarda Doğum ve Jinekoloji. Ed: Kaymaz M, Fındık M, Rışvanlı A, Köker A. Medipres Matbaacılık Ltd. Şti., Malatya, 1. Baskı. 2015. 5. Arthur's Veterinary Reproduction and Obstetrics WB. Saunders Co, London, 2001 6. McDonald's Veterinary Endocrinology and Reproduction, Pineda, M.H. (Edt), A Blackwell Publishing Company, 2003. 7. Feldman, E., Nelson, R.C., Canine and Feline Endocrinology and Reproduction. Saunders, 2004.

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	
ÖÇ1	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	
ÖÇ2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
ÖÇ3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
ÖÇ4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
ÖÇ5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	5	5	3	5	5	
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	PÇ 0	PÇ1 1	PÇ1 2	PÇ1 3	PÇ1 4
Doğum ve Jinekoloji I	3	4	5	3	4	5	2	3	4	4	3	4	5	4