



**YAKIN DOĞU ÜNİVERSİTESİ**  
**Veteriner Hekimliği Fakültesi Ders Öğretim Planı**

1.	<b>Dersin Adı</b>	KÜÇÜK HAYVAN DOĞUM VE JİNEKOLOJİ II
2.	<b>Dersin Kodu</b>	VTT406
3.	<b>Dersin Türü</b>	Zorunlu
4.	<b>Dersin Seviyesi</b>	Lisans
5.	<b>Verildiği Yıl</b>	4
6.	<b>Verildiği Yarıyıl</b>	Bahar, 7VETT
7.	<b>AKTS Kredisi</b>	2
8.	<b>Ulusal kredisi</b>	2
9.	<b>Teorik Ders Saati (saat/hafta)</b>	2h/hafta
10.	<b>Uygulama Ders Saati (saat/hafta)</b>	-
11.	<b>Dersin Önkoşulu</b>	Yok
12.	<b>Ders için Önerilen Diğer Hususlar</b>	Yok
13.	<b>Dersin Dili</b>	Türkçe
14.	<b>Dersin Veriliş Şekli</b>	Yüz yüze
15.	<b>Dersin Koordinatörü</b>	Prof. Dr. Selim Aslan
16.	<b>Dersi Veren Diğer Öğretim Elemanları</b>	Prof. Dr. Kamil Seyrek İntaş Doç. Dr. İsfendiyar Darbaz Doç. Dr. Osman Ergene
17.	<b>Koordinatörün İletişim Bilgileri</b>	<a href="mailto:selim.aslan@neu.edu.tr">selim.aslan@neu.edu.tr</a>
18.	<b>Dersin Web Adresi</b>	-
19.	<b>Dersin Amacı</b>	Doğum ve jinekolojinin sahadaki uygulamasında kullanılacak yöntem ve aletleri tanıtmak, obstetrik ile ilgili konularda pratisyen veteriner hekime gerekli ölçüde hakim olmasını sağlamak ve öğrencinin daha sonra alacağı doğum, jinekoloji, reproduksiyon, meme hastalıkları ve biyoteknoloji gibi dersler için anatomo-fizyolojik ve klinik altyapı oluşturmak.
20.	<b>Dersin Mesleki Gelişime Katkısı</b>	Sahada doğum, jinekoloji ve reproduksiyon ile ilgili müdahaleleri yapabilecek hekimler yetiştirmek.

21.	<b>Ders Öğrenme Kazanımları</b>	<b>ÖK1</b>	Dişi üreme organlarındaki hastalıkların öğrenilmesi
		<b>ÖK2</b>	Sezaryen operasyonu
		<b>ÖK3</b>	Doğum öncesi oluşan hastalıkların öğrenilmesi
		<b>ÖK4</b>	Doğum esnasında oluşan hastalıkların öğrenilmesi
		<b>ÖK5</b>	Doğum sonrasında oluşan hastalıkların öğrenilmesi

22.	<b>Dersin İçeriği</b>	<b>HAFTA</b>	<b>TEORİK DERS İÇERİĞİ</b>	<b>UYGULAMA DERSİ İÇERİĞİ</b>
		1.	Küçük Hayvanlarda Uterus Hastalıkları (endometritis, mucometra, hydrometra, pyometra)	-
2.	Küçük Hayvanlarda Uterus Hastalıkları (endometritis, mucometra, hydrometra, pyometra)	-		
3.	Küçük Hayvanlarda Meme Tümörü ve Operasyonları	-		
4.	Küçük Hayvanlarda Sezaryan Operasyonu	-		
5.	Küçük Hayvanlarda Vajinal tümörler	-		
6.	Küçük Hayvanlarda Vaginitis	-		
7.	VİZE SINAVI	-		
8.	Küçük Hayvanlarda Ovaryektomi/Ovariohysterektomi	-		
9.	Küçük Hayvanlarda Prolapsus Vagina/Uteri	-		
10.	Küçük Hayvanlarda Puerperal hastalıklar ve Plasentanın subinvolyusyonu	-		
11.	Küçük Hayvanlarda incontinia Üreina'nın İlaçla Tedavisi	-		
12.	Küçük Hayvanlarda pre-/ante-ve post partum gelişen metabolizma hastalıkları	-		
13.	Feline Fibroadenomatose Carsinoma	-		
14.	Genel tekrar, değerlendirme	-		

23.	<b>Ders Kitabı, Referanslar ve/veya Diğer Kaynaklar</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Blanchard TL, Varner DD, Schumacher J, Love CC, Brinsko SP, Rigby SL (2003): Manual of Equine Reproduction. Mosby, St. Louis.</li> <li>2. Ball PJH., Peters AR (2004): Reproduction in Cattle. Blackwell Publishing, Oxford.</li> <li>3. Bearden HJ, Fuquay JW, Willard ST (2004): Applied Animal Reproduction. Pearson Prentice Hall, New Jersey.</li> <li>4. Ley WB (2004): Broodmare Reproduction for the Equine Practitioner. Teton NewMedia, Wyoming.</li> <li>5. Feldman EC, Nelson RW (2004): Canine and Feline Endocrinology and Reproduction 2.</li> <li>6. Arthur's Veterinary Reproduction and Obstetrics, Noakes, DE, Parkinson, TJ, England, GCW WB. Saunders Company, London, 2001.</li> <li>7. McDonald's Veterinary endocrinology and reproduction, Pineda, MH(Ed), A Blackwell Publishing Company, 2003.</li> <li>8. Okumura, H., Okhura, S., 2007. Neuroendocrine control of reproductive function in ruminants, Animal Science Journal, 78-105-111.</li> <li>9. Çiftlik Hayvanlarda Doğum ve Jinekoloji, Türkiye, Medipres</li> <li>10. Kısırlarda Doğum ve Jinekoloji, Türkiye, Medipres</li> <li>11. Köpek ve Kedilerde Doğum ve Jinekoloji, Türkiye, Medipres</li> <li>12. Alaçam, E. Evcil Hayvanlarda Doğum ve İnfertilite, 2015, Medisan, Türkiye</li> </ol>
-----	---	---

24.	<b>Değerlendirme</b>	<b>YARIYIL İÇİ ÇALIŞMALARI</b>	<b>SAYISI</b>	<b>KATKI YÜZDESİ</b>
		Ara Sınav	1	40
		Kısa Sınav	-	-
		Ödevler, Performanslar	-	-
		Yılsonu Sınavı	1	60
		Toplam	2	100
		Değerlendirme Yaklaşımları	Ölçme, değerlendirme yöntemleriniz test, klasik ve sözlü şeklinde yapılmaktadır.	

25.	<b>AKTS / İş Yüğü Tablosu</b>	<b>Etkinlik</b>	<b>SAYISI</b>	<b>Süresi [Saat]</b>	<b>Toplam İş Yüğü [Saat]</b>
		Teorik Dersler	14	2	28
		Uygulamalı Dersler			
		Sınıf Dışı Ders Çalışma Süresi (Ön çalışma, pekiştirme)	-	-	-
		Ödevler, Performanslar	-	-	-
		Projeler	-	-	-
		Arazi Çalışmaları	-	-	-
		Ara sınavlar	1	1	1
		Diğer	-	-	-
		Yarıyıl Sonu Sınavları	1	1	1
		Toplam İş Yüğü			30
		Toplam İş Yüğü / 30 saat			30/30
		Dersin AKTS Kredisi			2