

## 2020 YILI AKADEMİK FAALİYET RAPORU

**Öğretim Elemanı Ad Soyad: Ömer KORKMAZ**

**Fakülte/Yüksekokul/Meslek Yüksekokul: Veteriner Fakültesi**

**Bölüm: Klinik Bilimler Bölümü/Doğum ve Jinekoloji**

### DERSLER VE TEZLER

#### Öğretim Üyesinin Verdiği Dersler

<b>Kod</b>	<b>Lisans Dersi</b>
0901857	Kısıraklarda Reprodüktif Fizyoloji ve Ultrasonografi
0901758	Doğum ve Jinekoloji-I
<b>Kod</b>	<b>Yüksek Lisans Dersi</b>
5316202	Evcil Hayvanlarda Gebelik Tanısı
5316204	Evcil Hayvanlarda Üremenin Denetlenmesi
5316217	Evcil Hayvanlarda Jinekolojik Muayene Yöntemleri
5316122	Jinekolojik Operasyonlarda Asepsi ve Antisepsi
5316114	Süt Sığırcılığı İşletmelerinde Sürü İdaresi
5316106	Evcil Hayvanlarda Reprodüktif Ultrasonografi
5316105	Dişi Hayvanlarda Fertilité, İnfertilité ve Sterilité
<b>Kod</b>	<b>Doktora Dersi</b>
5364102	Evcil hayvanların Reprodüktif Fizyolojisi ve Endokrinolojisi
5364108	Evcil Hayvanlarda Güç Doğum
5364116	Evcil Hayvanlarda Reprodüktif Ultrasonografi

#### Öğretim Üyesinin Yaptığı Görevler

##### İdarî Görevler

Klinik Bilimler Bölüm Başkan Yardımcılığı

Fakülte Yönetim Kurulu Üyeliği

Dekan Yardımcılığı

##### Komisyon veya Danışmanlık Görevi

Af-İntibak, Muafiyet Komisyon Başkanlığı	
Eğitim Öğretim Koordinasyon Kurulu Üyeliği	
Dr. Öğretim Üyesi Atama Kriterleri Değerlendirme Komisyonu Üyeliği	
Sosyal Sportif ve Kültürel Faaliyetler Komisyonu Başkanı	
Proje ve Bilimsel Araştırmalar Komisyonu Başkanı:	
<b>Üniversite İdarî Görevleri</b>	
Veteriner Fakülte Uzaktan Eğitim Koordinatörü	
<b>Üniversite Dışı Hizmetleri</b>	
Şanlıurfa il hayvanları koruma kurulu üyeliği	
Türkiye Cumhuriyeti, Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, Bilim ve Teknoloji Genel Müdürlüğü. İzleyici.	
Dollvet Veteriner Aşı İlaç Biyolojik Madde Üretim San. Tic. A.ş. Ar-Ge Merkezi - Fetal ve erişkin sığır serumlarında pestivirusların varlığının real-time PCR ve FAT ile saptanması, Mastitis aşısı etkinlik testlerinde In-House Elisa metodların geliştirilmesi ve validasyonu, Sığırların Nodüler Ekzantemine karşı homolog suşla (Neethling suşu) hazırlanmış aşı ile aşılanan sığırlarda bağışıklık süreleri, Rota virus + Corona virus aşısı geliştirilmesi, etkinlik ve kalite kontrol testlerinin oluşturulması, İhracat amaçlı inaktif mycoplazma aşısı geliştirilmesi. 28.09.2020.	
<b>Lisans Bitirme Projeleri</b>	
<b>Öğrenci</b>	<b>Konu Başlığı</b>
<b>Yürütülen Yüksek Lisans Tezleri</b>	
<b>Öğrenci</b>	<b>Konu Başlığı</b>
Ali Tekçe	Simmental Irkı Düvelerde Pubertasın Anti-Müllerian Hormon ile İlişkisi. Tamamlandı.
<b>Yürütülen Doktora Tezleri</b>	
<b>Öğrenci</b>	<b>Konu Başlığı</b>
<b>Öğretim Üyesinin Takım Çalışması Yaptırdığı Dersler</b>	

**PROJELER VE YAYINLAR****Tamamlanan/Sürdürülen Bilimsel Projeler ÖDENEKLER DE YAZILACAK**

\* (Y) : Yürütücü, (A) : Araştırmacı, (D): Danışman

Bilimsel Araştırma Projesi	Simmental Irkı Düvelerde Pubertasın Anti-müllerian Hormon ile İlişkisi. Harran Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri. Proje No: 19268. Başlama Bitiş: 09.09.2019-09.09.2020. 4.897,00 TL. Proje Yürütücüsü.
	Orta Anadolu Bölgesindeki Köpeklerde Canine Herpersvirus-1 Seroprevalansının Araştırılması. Kırıkkale Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri. Proje No: 2019/124. Başlama Bitiş: 15-01-2020/Devam ediyor. 14.500,00TL. Araştırmacı.
	Halep keçisi ve oğlaklarında pasif immun sistem, oksidatif stres ve venöz kan gazı üzerine güç doğumun etkisi. Harran Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri. Proje No:19348 Başlama Bitiş: 31-01-2020/ devam ediyor. 19.969,20 TL. Araştırmacı.

**Tamamlanan/Sürdürülen Endüstriyel Projeler ÖDENEKLER DE YAZILACAK**

Endüstri Projeleri	

**Yayımlanan Makaleler**

Yazarlar	Başlık	Dergi Adı
KORKMAZ Ö, EMRE B, POLAT İM, ZONTURLU AK, YAĞCI İP, PEKCAN M, GÜRLER Ş, AKKUŞ T, ŞEN ÇÇ	The Correlation Between Anti-Müllerian Hormone Concentrations and Reproductive Parameters in Different Age Groups in Purebred Arabian Mares.	Kafkas Univ Vet Fak Derg, 26 (1): 53-57, 2020.

ÇENET Z, <b>KORKMAZ Ö</b>	Şanlıurfa İlinde Isı Stresindeki İneklerde Bazı Ovulasyon Senkronizasyon Yöntemlerinin Gebelik Oranlarına Etkisi.	Harran Üniv. Vet. Fak. Derg. 9(1), 59-63. 2020.
POLAT İM, <b>KORKMAZ Ö</b> , ELİFOĞLU TB, YAĞCI İP, ÇOLAKOĞLU HE, PEKCAN M	The Investigation of Serum Estrogen, Progesterone, AMH and IGF-1 Profiles in Lactating and Non Lactating Mares after Altrenogest Administrations.	Erciyes Üniv Vet Fak Derg. 17(1): 63-67. 2020.
DURMAZ S, POLAT İM, <b>KORKMAZ Ö</b> , YAĞCI İP, ELİFOĞLU TB, AKAL E, ÇELEBİ M	The Effects of Lactation and Body Condition Score Changes on Embryonic Death Rates in KWPN Mares.	International Journal of Veterinary and Animal Research. 3 (1): 21-24. 2020.
ANNAÇ E, TEKÇE A, <b>KORKMAZ Ö</b> , BÜLBÜL M, DEMİRCİ İ	Siklofosamid Kaynaklı Karaciğer Hasarına Karşı Arı Sütünün Koruyucu Etkisi.	Acta Oncol Tur. 53(3): 384-390.
<b>Yayımlanan Bildiriler (Ulusal ve Uluslararası)</b>		
<b>Yazarlar</b>	<b>Başlık</b>	<b>Kongre/Sempozyum/Çalıştay Adı</b>
<b>Yazılmış Kitap İçi Bölümler</b>		
<b>Editörlük/ Hakemlik Yapılan dergiler ve kitaplar</b>		
<b>Dergi Adı</b>	<b>Makale/Editörlük</b>	
<b>ALAN ENDEKSİ</b> 1. Journal of Advances in VetBio Science and Techniques	Makale, Hakemlik	
2. International Journal of Veterinary and Animal Research	Makale, Hakemlik	

3.International Journal of Veterinary and Animal Research	Makale, Hakemlik
4.Adnan Menderes Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi	Makale, Hakemlik
5.Adnan Menderes Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi	Makale, Hakemlik
<b>SCI-SCI EXP</b>	Makale, Hakemlik
6.Annals of Animal Science	Makale, Hakemlik
7.Turkish Journal of Veterinary and Animal Scienca	Makale, Hakemlik
8.JoVE	Makale, Hakemlik
9.Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi	Makale, Hakemlik
10.Research Journal of Medicine and Medical Sciences	Makale, Hakemlik
11.Clinical and Experimental Obstetrics & Gynecology	Makale, Hakemlik
<b>Endüstriye ve/veya Sektöre Verilen Meslekî Eğitim Kursları</b>	
<b>Kurum İsmi</b>	<b>Meslekî Eğitim Kursu Konusu</b>
Türk At Hekimleri Derneği.	Kısırlarda Tay Kızgınlığı, 04.05.2020. Zoom üzerinden online konuşmacı olarak.
UNIFARMINA	Ultrasonografi Fiziği, Karnivorlarda Reprodükrif Ultrasonografi ve Karnivorlar İçin

Dođru Beslenme. 2020 Eğitim Proğramı. 21.02.2020. Şanlıurfa. Eđitici olarak.

**Öğretim Üyesinin Aldığı Ödüller**

<b>Ödöl Alan</b>	<b>Ödöl</b>	<b>Ödöl Veren</b>

**Düzenlenen Teknik Geziler**

--