

DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Mesleki İngilizce VI
Dersin AKTS'si	2
Dersin Yürütücüsü	Prof.Dr. Ayşe MENTEŞ GÜRLER
Dersin Gün ve Saati	
Ders Görüşme Gün ve Saatleri	
İletişim Bilgileri	mgurler@harran.edu.tr 0 414 3183917
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze. Konu anlatım, Soru-yanıt, 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	Veteriner Hekimliğin Klinik öncesi bilim dalları ile ilgili İngilizce bilimsel metinlerin çözümlenmesi, tercüme edilmesi ve ilişkili yapıların açıklanması.
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Öğrenci Veteriner Hekimliğin farklı alanları ile ilgili İngilizce kavramları öğrenir, 2. Dil kalıplarının bilimsel metinlerdeki farklı kullanım şekillerini öğrenir. 3. Bilimsel metinlerde kullanılan karmaşık yapıları alt bölümlerine ayırarak daha kolay anlamayı öğrenir. 4. Okuduğu metin ile ilgili soruları cevaplamayı öğrenir. 5. Benzer anlamlı kelimeleri kullanarak cümleleri farklı şekillerde ifade etmeyi öğrenir. 6. Farklı bilim dallarına ait bilimsel kitap ya da makalelerden örnek metinleri tercüme etmeyi öğrenir.
Haftalık Ders Konuları	1. Hafta Protein Structure and Function 2. Hafta Protein Structure and Function 3. Hafta Discovery of Viruses 4. Hafta Influenza Viruses 5. Hafta Gram Staining (Kısa süreli Sınav) 6. Hafta Electron microscopy 7. Hafta Drug Metabolism 8. Hafta Article Abstract 9. Hafta Advances in insemination and in vitro fertilization technology 10. Hafta (Ara Sınav) 11. Hafta Gene transfer into cells 12. Hafta The animal and its food 13. Hafta Dry Matter and its Components 14. Hafta Functions of Minerals 15. Hafta Reading
Ölçme-Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1 (bir) Ara Sınav ve 1 (bir) Kısa Sınav yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Ara Sınav : 40 % Kısa Sınav: 10% Yarıyılsonu Sınav: 50 % Ara Sınav Tarih ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde Kısa Sınav Tarih ve Saati: Anabilim Dalı tarafından ilan edilecektir (Ders Saatinde)
Kaynaklar	1. JFD Greenhalgh, CA Morgan, LA Sinclair, RG Wilkinson

	<p>Animal Nutrition.</p> <p>2. JM Ritter, LD Lewis, Mant TGK, A Ferro. A textbook of Clinical Pharmacology.</p> <p>3. McLachlan NJ and Dubovi EJ 2011. Fenner's Veterinary Virology.</p> <p>4. S Hogg. Essential Microbiology.</p>
--	--

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	1	3	2	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4
ÖÇ2	2	4	3	3	4	3	3	2	2	2	4	2	5	4
ÖÇ3	2	4	3	3	4	3	3	2	2	2	4	2	5	4
ÖÇ4	2	4	3	3	4	3	3	2	2	2	4	2	5	4
ÖÇ5	2	4	3	3	4	3	3	2	2	2	4	2	5	4
ÖK: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları														
Katkı Düze yi	1 Çok Düşük			2 Düşük		3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14
Mesleki İngilizce VI	3	3	3	3	4	3	3	3	3	5	4	4	4	4