

HARRAN ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
VETERİNER İÇ HASTALIKLARI YÜKSEK LİSANS PROGRAMI

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+ U	Kredisi	AKTS
Sağlık Bilimlerinde Araştırma Yöntemleri	5315117	I	3+0	3	6
Ön Koşul Dersler	Yok				
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Seçmeli				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Verenler					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Yapılan araştırma çalışmalarını bilimsel yöntemlerden yararlanmak suretiyle geçerli hale getirme amaçlanmıştır.				
Dersin İçeriği	Bilimsel yöntem, veri, nedensel ilişkiler, ölçüm ve ölçme, hata kaynakları, araştırmanın planlanması, aşama ve türleri, örnekleme, kaynak tarama ve rapor yazım.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1: Bilimsel yöntem hakkında gerekli bilgileri kazanır 2: Veteriner İç Hastalıkları alanında mevcut ve güncellenmiş bilimsel bilgileri teorik olarak öğrenir 3: Araştırmanın geçerli olabilmesi için gerekli bilgi ve donanımı kazanır 4 Veri toplama ve ölçüm işlemlerini yapar 5: İç Hastalıkları kavramlarını bilir 6: İstatistik çalışmalarını yapar				
Haftalar	Konular				
1	Bilimsel Yöntem ve özellikleri				
2	Bilimsel Yöntem ve özellikleri				
3	Veri ve veri toplamada genel ilkeler				
4	Veri ve veri toplamada genel ilkeler				
5	Nedensel İlişkiler				
6	Ölçüm İşlemleri ve Ölçekler				
7	Ara Sınav				
8	Ölçüm araçları				
9	Hata Kaynakları				
10	Hata Kaynakları				
11	Araştırmanın Planlaması, Aşamaları ve Türleri				
12	Örnekleme				
13	Örnekleme				
14	Anket yöntemi				
Genel Yeterlilikler					
Araştırmalarına geçerlilik kazandırmak için bilimsel yöntemlerden faydalanmayı bilir					
Kaynaklar					
Sümbüloğlu V. Ve Sümbüloğlu K (1988)., <i>Sağlık Bilimlerinde Araştırma Yöntemleri</i> . Ankara: Hatiboğlu Yayınevi					
Değerlendirme Sistemi					
Ara sınav: %40 Final: %60					

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU									
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9
ÖÇ1	3	2	3	3	3	3	3	3	3
ÖÇ2	3	3	3	3	3	3	5	5	3
ÖÇ3	3	2	3	3	3	3	5	5	3
ÖÇ4	3	2	3	3	3	3	5	5	3
ÖÇ5	3	2	3	5	5	5	5	5	4
ÖÇ6	3	2	3	5	5	4	5	5	4
ÖÇ: 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

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9
Sağlık Bilimlerinde Araştırma Yöntemleri	3	2	3	3	3	3	5	5	3