

DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Hayvansal gıdalarda ilaç kalıntıları
Dersin AKTS'si	1
Dersin Yürütücüsü	Prof.Dr.Füsün TEMAMOĞULLARI, Dr.Öğr.Üyesi Hikmet DİNÇ
Dersin Gün ve Saati	Çarşamba 09:15-10:00
Ders Görüşme Gün ve Saatleri	Cuma 10:00-11:00
İletişim Bilgileri	fkaracal@harran.edu.tr 414.3183000- hikmetdnc@gmail.com
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 yapılacak.
Dersin Amacı	Bu derste; Hayvansal gıdalarda ilaç kalıntıları kaynakları ve etkiler hakkında bilgi verir.
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1.Hayvansal gıdalarda ilaç kalıntıları nedenlerini öğrenir. 2. Kalıntılı gıdaların insan sağlığına olan etkilerini öğrenir. 3. Kalıntılı gıdaların ekonomik etkilerini öğrenir. 4. Kalıntılı hayvansal gıdaların nasıl değerlendirilmesi gerektiğini öğrenir. 5. Kalıntı analiz yöntemlerini öğrenir. 6. Hayvansal gıdalarda kalıntı ile ilgili yasal düzenlemeleri öğrenir.
Haftalık Ders Konuları	1. hafta: Besinlerde İlaç Kalıntıları, Bilimsel ve Yasal Denetim 2. hafta: Besinlerde İlaç Kalıntıları, Bilimsel ve Yasal Denetim 2 3. hafta: Kalıntı 4. hafta: Besinlerde İlaç Kalıntıları, Bilimsel ve Yasal Denetim 5. hafta: Kabul edilebilir günlük alım 6. hafta: Sindirim Sisteminde Etkili İlaçlar 7. hafta: Ara Sınav 8. hafta: Güven faktörü 9. hafta: İlaç kalıntılarının sebepleri 10. hafta: Kalıntılardan arınma süresi 11. hafta: Kalıntı – kinetik ilişkisi 12. hafta: Kalıntıların etkileri 13. hafta: Kalıntıların izlenmesi, önlenmesi ve yasal düzenlemeler 14. hafta: Kalıntıların izlenmesi, önlenmesi ve yasal düzenlemeler
Ölçme-Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1 (bir) Ara Sınav, Yarıyılsonu Sınav yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Ara Sınav : 40 % Yarıyılsonu Sınav: : 60 % Ara Sınav ve Yarıyılsonu Sınav Tarih ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde Kısa Arasınav: 30/10/2019
Kaynaklar	Kaya S, Pirinççi İ, Ünsal A, Karaer Z, Traş B, Bilgili A. & Akar F. (2007). Veteriner Farmakoloji II. Ankara. Medisan Yayınevi.

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU												
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12
ÖÇ1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1
ÖÇ2	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1
ÖÇ3	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1
ÖÇ4	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1
ÖÇ5	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1
ÖÇ6	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları												
Katkı Düzeyi	1 Düşük Çok			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek		5 Çok Yüksek

Program Çıktıları İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12
Hayvansal Gıdalarda İlaç Kalıntıları	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1