

DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Hayvansal Gıdalarda İlaç Kalıntıları
Dersin AKTS'si	2
Dersin Yürütücüsü	Prof. Dr. Füsun TEMAMOGULLARI
Dersin Gün ve Saati	Salı 16:10-17:00
Ders Görüşme Gün ve Saatleri	Cuma 09.10-10.00
İletişim Bilgileri	e-posta: fkaracal.@harran.edu.tr / tel: 04143183901
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüzyüze olarak, konu anlatım, soru-cevap, örnek çözümler, döküman incelemesi. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacaktır.
Dersin Amacı	Hayvansal gıdalarda ilaç kalıntıları kaynakları ve etkileri 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: İlaç Kalıntıları, Bilimsel ve Yasal Denetim 2. Hafta: İlaç Kalıntıları, Bilimsel ve Yasal Denetim 3. Hafta: Kalıntı 4. Hafta: Besinlerde İlaç Kalıntıları ve Yasal Denetim 5. Hafta: Kabul edilebilir günlük alım 6. Hafta: Sindirim Sisteminde Etkili İlaçlar 7. Hafta: Güven faktörü 8. Hafta: İlaç kalıntılarının sebepleri 9. Hafta: Kalıntılardan arınma süresi 10. Hafta: Kalıntı-kinetik ilişkisi 11. Hafta: Kalıntılarının etkileri 12. Hafta: Kalıntılarının etkileri 13. Hafta: Kalıntılarının izlenmesi, önlenmesi ve yasal düzenlemeler 14. Hafta: Kalıntılarının izlenmesi, önlenmesi ve yasal düzenlemeler
Ölçme-Değerlendirme	1-Ara sınav ve yarıyıl sonu sınavı birim yönetim kurulu tarafından tarihler belirlenerek web sayfasında ilan edilecektir. 2-Ara sınavın %40, yarıyıl sonu sınavının (final) %60 olacak şekilde değerlendirilecektir. 3-Sınavlar yüz yüze ve yazılı olarak yapılacaktır.
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	5	1	1	1	5	1	1	1
ÖÇ2	1	1	1	1	5	1	1	1	5	1	1	1
ÖÇ3	1	1	1	1	5	1	1	1	5	1	1	1
ÖÇ4	1	1	1	1	5	1	1	1	5	1	1	1
ÖÇ5	1	1	1	1	5	1	1	1	5	1	1	1
ÖÇ6	1	1	1	1	5	1	1	1	5	1	1	1

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	PÇ 1	PÇ 2	PÇ 3	PÇ 4	PÇ 5	PÇ 6	PÇ 7	PÇ 8	PÇ 9	PÇ 10	PÇ 11	PÇ 12
Hayvansal Gıdalarda İlaç Kalıntıları	1	1	1	1	5	1	1	1	5	1	1	1