

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Hayvansal Gıdalarda İlaç Kalıntıları	0901565	5	1		1
Ön koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü	Doç.Dr. Füsün TEMAMOĞULLARI				
Dersi Veren	Doç.Dr. Füsün TEMAMOĞULLARI				
Dersin Yardımcıları	Yrd.Doç.Hikmet DİNÇ				
Dersin Amacı	Gıda değeri olan veya gıda elde edilen hayvanlarda ilaç kullanımını hakkında bilgi vermek				
Dersin Öğrenme Çıktıları	<b>Bu dersin sonunda öğrenci;</b> Veteriner hekime gıda güvenliği ve halk sağlığı hususunda gerekli beceri kazandırılacak				
Dersin İçeriği	Gıda değeri olan hayvanlarda kullanılan ilaçlardan kaynaklanan kirlenmenin sebepleri, ilaç kalıntılarının tüketicilerdeki etkileri, kirlilikten kaçınmanın yolları, ilaç kalıntıları izleme programları ve benzeri hususlarda bilgi vermek				
<b>Haftalar</b>	<b>Konular</b>				
1	İlaç kullanan veteriner hekimin sorumluluğu				
2	İlaç kalıntılarının önemi				
3	Tanımlar: Kalıntının, etkisiz miktar, kabul edilebilir günlük alım, tolerans düzeyi, güven faktörü gibi				
4	Tolerans düzeyi: belirlenmesi ve çeşitleri				
5	Kalıntılarının sebepleri (vücuttan arınma süresi de dahil)				
6	Kalıntı-kinetik, kalıntı-yarı ömür, kalıntı kesim öncesi bekleme süresi ilişkisi				
7	Gıda değeri olan hayvanlarda kullanılması yasak ve tehlikeli ilaçlar				
8	İlaç kalıntılarının tüketicideki etkileri				
9	Kalıntılarının yol açtığı etkilene durumları				
10	Kalıntı içeren gıdaların değerlendirilmesi				
11	Kalıntılarının izlenmesi ve önlenmesi				
12	Kalıntılarla ilgili düzenlemeler				
13	Kalıntısı aranacak maddeler				
14	Türkiye’de kalıntı izleme planı				
<b>Kaynaklar</b>					
Kaya S, Pirinççi İ, Ünsal A, traş B, Bilgili A, akar F, Doğan A (2004) Veteriner Hekimliğinde Farmakoloji					
<b>Değerlendirme Sistemi</b>					
Ara sınav: Yazılı (%40) Final: Yazılı (%60) Projeler: - Ödevler: -					