

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Yetiştirme Hastalıkları (Uygulama)	5361245	II	0+8	4	6
Ön koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Seçmeli				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Yetiştirme hastalıklarının laboratuvar tanısında kullanılan yöntemler (bakteriyoskopi, kültür, serolojik yöntemler, deneme hayvanı inokulasyonu, faj duyarlılık testleri, boya duyarlılık testleri, antibiyogram, vs.) hakkında pratik eğitimin verilmesi.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1.Kazanılan pratik bilgiler ile çiftlik hayvanlarının önemli yetiştirme hastalıklarının laboratuvar tanısını yapar. 2.Konuyla ilgili edindiği bilgileri geliştirir. 3.Konuyla ilgili bilimsel literatürü yorumlar.				
Dersin İçeriği	Çiftlik hayvanlarının yetiştirme hastalıklarında laboratuvar tanısı hakkında bilgi verilir.				
Haftalar	Konular				
1	Brucellosisin laboratuvar tanısı				
2	Brucellosisin laboratuvar tanısı				
3	Tüberkülozin laboratuvar tanısı				
4	Tüberkülozin laboratuvar tanısı				
5	Anthraxın laboratuvar tanısı				
6	Anthraxın laboratuvar tanısı				
7	Ara sınav				
8	Ruamın laboratuvar tanısı				
9	Ruamın laboratuvar tanısı				
10	Genital sistem infeksiyonlarının laboratuvar tanısı				
11	Genital sistem infeksiyonlarının laboratuvar tanısı				
12	Mastitisin laboratuvar tanısı				
13	Mastitisin laboratuvar tanısı				
14	Diğer yetiştirme hastalıklarının laboratuvar tanısı				
Genel Yeterlilikler					
Çiftlik hayvanlarının önemli yetiştirme hastalıklarının laboratuvar tanısını yapar.					
Kaynaklar					
Arda, M., Aydın N. (2001). <i>Özel Mikrobiyoloji.</i> : Medisan Yayınları.,Ankara Quinn, P.J., Carter, M.E., Markey, B. and Carter, G.R. (1994). <i>Clinical Veterinary Microbiology.</i> : Wolf/Mosby., London					
Değerlendirme Sistemi					
Ara sınav: % 40 Final: % 60					

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
ÖÇ1	1	1	1	1	1	1	1	4	2	3	2	2	2	2	2
ÖÇ2	1	1	1	1	1	1	1	4	2	3	2	2	2	2	2
ÖÇ3	1	1	1	1	4	1	1	4	2	3	2	2	2	2	2
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	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
Yetiştirme Hastalıkları (Uygulama)	1	1	1	1	2	1	1	4	2	3	2	2	2	2	2