

| Dersin Adı | Kodu | Yarıyılı | T+U | Kredisi | AKTS |
|---|---|----------|-----|---------|------|
| Bakteriyel Domuz Hastalıkları Epidemiyolojisi | 5361271 | II | 1+0 | 1 | 2 |
| Ön koşul Dersler | | | | | |
| Dersin Dili | Türkçe | | | | |
| Dersin Türü | Seçmeli | | | | |
| Dersin Koordinatörü | | | | | |
| Dersi Veren | | | | | |
| Dersin Yardımcıları | | | | | |
| Dersin Amacı | Bakteriyel domuz hastalıklarının spasyal ve temporal dağılımları, ekoloji, epidemiyolojik araştırma tipleri, veri toplama ve sunma yöntemleri, hastalıkların kontrol ve eradikasyon yöntemleri hakkında teorik bilgilerin verilmesi. | | | | |
| Dersin Öğrenme Çıktıları | Bu dersin sonunda öğrenci; 1.Kazanılan teorik bilgileri pratiğe ve saha koşullarına aktararak domuz hastalıklarını kontrol altına alır. 2.Konuyla ilgili edindiği bilgileri geliştirir. 3.Konuyla ilgili bilimsel literatürü yorumlar. | | | | |
| Dersin İçeriği | Domuzların bakteriyel hastalıklarının epidemiyolojisi, kontrol ve eradikasyon yöntemleri hakkında bilgi verilir. | | | | |
| Haftalar | Konular | | | | |
| 1 | Domuzlarda Streptococcus suis infeksiyonunun epidemiyolojisi | | | | |
| 2 | Domuzlarda eksudatif epidermitisin epidemiyolojisi | | | | |
| 3 | Domuzlarda atropik rinitisin epidemiyolojisi | | | | |
| 4 | Domuzlarda Escherichia coli infeksiyonunun epidemiyolojisi | | | | |
| 5 | Domuzlarda brucellosisin epidemiyolojisi | | | | |
| 6 | Domuzlarda listeriosisin epidemiyolojisi | | | | |
| 7 | Ara sınav | | | | |
| 8 | Domuz erisipelinin epidemiyolojisi | | | | |
| 9 | Domuzlarda Actinobacillus suis infeksiyonunun epidemiyolojisi | | | | |
| 10 | Domuzlarda Glasser's hastalığının epidemiyolojisi | | | | |
| 11 | Domuzlarda Actinomycetes infeksiyonunun epidemiyolojisi, Antraksın epidemiyolojisi | | | | |
| 12 | Domuzlarda Clostridium infeksiyonunun epidemiyolojisi | | | | |
| 13 | Domuzlarda Pseudomonas aeruginosa infeksiyonunun epidemiyolojisi | | | | |
| 14 | Domuzların diğer bakteriyel hastalıklarının epidemiyolojisi | | | | |
| Genel Yeterlilikler | | | | | |
| Kazanılan teorik bilgileri pratiğe ve saha koşullarına aktararak domuz hastalıklarını kontrol altına alır. | | | | | |
| Kaynaklar | | | | | |
| Martin, S.W., Meek, A.H., Willeberg, P. (1987): <i>Veterinary Epidemiology, Principles and methods.</i> : Iowa State University Pres., Ames | | | | | |
| 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 | 5 | 1 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 2 | 4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| ÖÇ2 | 5 | 1 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| ÖÇ3 | 5 | 1 | 5 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 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 |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|
| Bakteriyel Domuz Hastalıkları Epidemiyolojisi | 5 | 1 | 5 | 1 | 3 | 1 | 1 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |