

DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Entomoloji
Dersin AKTS'si	3
Dersin Yürütücüsü	Prof.Dr. Murat SEVGİLİ
Dersin Gün ve Saati	2-A Şubesi Salı 10.15-12.00 Perşembe 10.15-12.00 2-B Şubesi Salı 15.15-17.00 Perşembe 15.15-17.00
Ders Görüşme Gün ve Saatleri	Pazartesi 13:00-14:00
İletişim Bilgileri	msevgili@harran.edu.tr 0414 3183890
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Teorik ve Uygulama
Dersin Amacı	Hayvan ve insanlarda bulunan parazit artropodların sınıflandırılması, morfolojik, biyolojik özellikleri ve taşıdıkları hastalıklar, bunların teşhisi, bunlarla mücadele yöntemleri hakkında bilgi ve uygulamalar.
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1- Öğrenci hayvan ve insanlarda parazitlenen artropodların genel yapıları hakkında bilgi sahibi olacaktır. 2- Öğrenci hayvan ve insanlarda parazitlenen artropodların yaşam siklusu, hakkında bilgi sahibi olacaktır. 3- Öğrenci hayvan ve insanlarda parazitlenen artropodların yaptığı zararları hakkında bilgi sahibi olacaktır. 4- Öğrenci hayvan ve insanlarda parazitlenen artropodların tedavisi hakkında bilgi sahibi olacaktır. 5- Öğrenci hayvan ve insanlarda parazitlenen artropodların teşhisi hakkında bilgi sahibi olacaktır. 6- Öğrenci hayvan ve insanlarda parazitlenen artropodlardan korunma yöntemleri hakkında bilgi sahibi olacaktır.
Haftalık Ders Konuları	1. Hafta -Tıbbi Entomoloji'nin tanımı, tarihçesi ve önemi, Artropoda'nın genel özellikleri 2. Hafta - Tıbbi Artropoda'nın konakçılarıyla ilişkileri, 3. Hafta - Artropoda'nın nomenklatürü, Artropoda ile mücadele metodları 4. Hafta - Diantennata(Crustacea) 5. Hafta - Antennata. Insecta (Blattaria, Phthiraptera, Mallophaga) 6. Hafta - Anoplura(Heteroptera, Hymenoptera, Coleoptera, Lepidoptera) (Kısa Süreli Sınav) 7. Hafta - Diptera 8. Hafta - Nematocera, Brachycera) 9. Hafta - Cyclorrhapha (Ara Sınav) 10. Hafta - Siphonaptera 11. Hafta - Chelicerata (Scorpionidea (Akrepler), Arenea (Örümcekler), Ixodidae 12. Hafta - Argasidae Demodicidae Acaridae 13. Hafta - Dermanyssidae, Varroidae, Oribatidae, Trombididae, 14. Hafta - Tarsonomidae, Cheyletiellidae, Cytoditidae, Tyroglyphidae
Ölçme-Değerlendirme	Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Ara Sınav: 40 % Kısa Süreli Sınav: 10% Yarıyıl sonu Sınavı : 50 % Ara Sınav Tarih ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde Kısa Süreli Sınav Tarih ve Saati: 10/03/2020 (2-A, 2-B Ders Saatinde)
Kaynaklar	-Veteriner Artropodoloji, N.Dumanlı-Z.Karaer 2015. - Özer, E. (2001). <i>Artropodoloji Ders Notları</i> . Elazığ, -Soulsby, E.J.L. (1986). <i>Helminths, Arthropods and Protozoa of Domesticated Animals</i> . 7 th Ed. UK, Bailliere Tindall.

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU												
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12
ÖÇ1	1	5	3	1	4	1	4	3	1	1	3	2
ÖÇ2	1	5	3	1	4	1	4	4	1	1	3	2
ÖÇ3	1	5	4	1	4	1	4	4	1	1	3	2
ÖÇ4	1	5	4	1	4	1	4	4	1	1	3	2
ÖÇ5	1	5	4	1	4	1	5	4	1	1	3	2
ÖÇ6	1	4	5	1	4	1	5	5	1	1	3	2
SÖK: Öğrenme Kazanımları 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
Entomoloji	1	5	4	1	4	1	4	4	1	1	3	2