

ÇOMU Tıp Fakültesi 2020–2021 Eğitim Öğretim Yılı Güz Dönemi

Seçmeli Ders Formu

BÖLÜM I. DERS İLE İLGİLİ BİLGİLER

Fakülte/ Enstitü	Çanakkale Uygulamalı Bilimler Fakültesi		
Anabilim Dalı (veya Bölüm)	Balıkçılık Teknolojisi Bölümü		
Sorumlu Öğretim Üyesi*	Ünvan, Ad, Soyad : ÖĞR.GÖR.DR. RUHAY ALDIK E- posta adresi : ruhayaldik@comu.edu.tr Telefon no : 05552378193		
Derse Katkısı olacak diğer üyesi/üyeleri (Ünvan, Ad, Soyad)	1. 2. 3. 4.		
Akademik Yıl	2020/2021	Yarı Yıl	Bahar
Dersin yer alacağı Dönem (Sınıf)	(Dönem 2)		
Dersin/Stajın Adı	SU ÜRÜNLERİNDE ZONOTİK HASTALIKLAR		
Ön koşul (varsa)	-		
Dersin/Stajın Konu Alanı **	TEMEL BİLİM ALANI		
Dersin/Stajın Amacı	Su Ürünleri Tüketimin Çok Olduğu Çanakkale İlimizde Bu Canlılardan İnsanlara Geçebilecek Olan Hastalık Etmenleri Ve Taşıyıcıları Hakkında Bilgilendirmek.		
Öğrenim Hedefi/Eğitim yöntemi/ölçme değerlendirme	Öğrenim Hedefi	Öğretim Yöntemi	Ölçme Yöntemi
	TEMEL DÜZEY BİLGİLENDİRME	YÜZYÜZE	ÖDEV
Kabul edilecek öğrenci sayısı	En az: 10 En Fazla: 15		
Öğrencinin seçmeli ders süresi boyunca görev ve sorumlulukları	DERSE KATILIM VE ÖDEVLERİN YAPILMASI		
Dersin yapılacağı yer ve saat***	TIP FAKÜLTESİ – ÇARŞAMBA 13:00		
Öğrenci başarısını değerlendirme kriterleri	ÖDEV HAZIRLAMA VE DERSE KATILIM		

*Her ders için bir sorumlu öğretim üyesi olmalıdır

**Seçmeli ders konu alanı: 1. Tıp dışı konular 2. Temel bilim alanı, 3. Etik/hukuk, 4. Bilimsel araştırma, 5. Klinik ve/veya laboratuvar uygulamaları, 6. Klinik,

***Derslerin Dönem I, Dönem II ve Dönem III öğrencileri için Çarşamba günleri öğleden sonra 2 saat verilmesi planlanmaktadır.

BÖLÜM 2. DERS İLE İLGİLİ DETAYLAR

Dersin açılmasını neden öneriyorsunuz? Belirtiniz.

ZOONUZ HASTALIK ETMENLERİNİN SU ÜRÜNLERİ TÜKETİMİ İLE BULAŞMASI
AÇISINDAN TEMEL BİLGİLENDİRME VE TÜKETİM RİSKLERİNİN
DEĞERLENDİRİLMESİNİN FARKINDALIĞININ YARATILMASI.

Belirtmek istediğiniz diğer hususlar