



9-10 Mart 2020

Uygulamalı İleri Hayvan Hücre Kültürü Teknikleri: In vitro'dan in vivo uygulamalara geçiş



9 Mart 2020

10 Mart 2020

9 Mart 2020	10 Mart 2020
9:30-10:15 In Vitro Çalışmaların Klinik Araştırmalardaki Önemi (Prof. Dr. Kutsal Turhan)	Doku İskelesiz 3D Hayvan Hücre Kültürü Teknikleri (Arş. Gör. Dr. Ece Bayır)
10:15-11:00 2D Hayvan Hücre Kültürü Teknikleri (Doç. Dr. Emin İlker Medine)	Biyomarkör Keşfine Yönelik Çalışmalarda "Chip" Uygulamaları (Prof. Dr. Suna Timur)
11:00-11:15 Kahve Arası	Kahve Arası
11:15-12:00 Doku İskeleleri Kullanılarak 3D Hayvan Hücre Kültürü Teknikleri (Doç. Dr. Aylin Şendemir)	Sağlık Araştırmalarında Deney Hayvanı Kullanımı (Prof. Dr. Ersin Oğuz Koylu)
12:00-13:00 Öğle Arası	Öğle Arası
13:00-15:00 Doku İskeleleri Kullanılarak 3D Hayvan Hücre Kültürü Teknikleri (Doç. Dr. Aylin Şendemir, Arş. Gör. Dr. Ece Bayır, Arş. Gör. Dr. Didem Aksu)	3D Hücre Kültürü Teknikleri (Arş. Gör. Dr. Ece Bayır, Arş. Gör. Dr. Didem Aksu)
15:00-15:30 Kahve Arası	Kahve Arası
15:30-17:30 Doku İskeleleri Kullanılarak 3D Hayvan Hücre Kültürü Teknikleri (Doç. Dr. Aylin Şendemir, Arş. Gör. Dr. Ece Bayır, Arş. Gör. Dr. Didem Aksu)	Ege Üniversitesi Laboratuvar Hayvanları Uygulama ve Araştırma Merkezi Ziyareti (Prof. Dr. Murat Olukman)

TEORİK

UYGULAMA

Kontenjan:	10 kişi	ORGANİZASYON KOMİTESİ Dr. Ece BAYIR Dr. Didem AKSU
Eğitim ücreti:	700 TL	
Son başvuru tarihi:	10 Şubat 2020 saat 17:00	
Başvuru adresi:	egematalegitim.hk@gmail.com (Kontenjan teyidi yaptırmadan ücret yatırmayınız)	

Eğitim yeri: Ege Üniversitesi Merkezi Araştırma Test ve Analiz Laboratuvarı Uygulama ve Araştırma Merkezi (EGE-MATAL) Konferans Salonu

Eğitim sonunda katılım belgesi verilecektir.

BANKA HESAP BİLGİLERİ

Ziraat Bankası Ege Tıp Şubesi TR89 0001 0014 4607 2168 9350 73 Hasan Tahsin Vergi Dairesi 343 047 33 38
Alıcı kısmına Mrkz. Arş. Test ve Anlz. Lab. Uyg. ve Arş. Mrkz. yazılmalıdır.