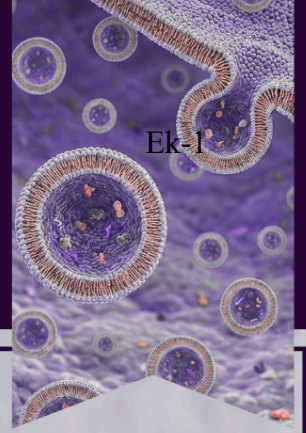


UYGULAMALI KÖK HÜCRE KAYNAKLI EKSOZOM KURSU

7-8 MAYIS 2026



BİLİMSEL KOMİTE

PROF. DR. SERPİL TAHERİ
PROF. DR. GÖKÇEN DİNÇ
DOÇ. DR. DİLEK KAAN
DR. ÖĞR. ÜYESİ MÜGE GÜLCİHAN ÖNAL
DR. ÖĞR. ÜYESİ S. ECMEL
MEHMETBEYOĞLU DUMAN
ÖĞR. GÖR. DR. DİLEK BAHAR
DR. M. BURAK ACAR
ÖĞR. GÖR. EBRU KARADAŞ İBİŞ

ORGANİZASYON KOMİTESİ

SAĞ. YÖN. MAHMUT ÇİÇEK
BİO. BUKET BANU ÖZKAN
BİO. NESİME ÖNER BULUT
BİO. MEHTAP TURAN
BİO. SELMA ASLAN
ELİF SAMUR
ŞERİFE GÜRBÜZ
YAĞMUR ÖZKARA
AYŞE UZ
SUDENUR SANCAK
FIRAT AVCI
MURAT ÇOKKEÇECİ
İREM ERCAN

KONTENJAN: 20 Kişi

KURS ÜCRETİ: 8.000 TL

İLETİŞİM: +90 352 4379315

HESAP NO (IBAN):

TR23 0001 0014 3964 6023 1550 01

KURS YERİ:
ERCİYES ÜNİVERSİTESİ
BETÜL-ZİYA EREN GENOM VE KÖK HÜCRE
MERKEZİ GENKÖK



ONLINE BAŞVURU FORMU İÇİN
KARE KODU TARATINIZ

DETAYLI BİLGİ GENKÖK WEB SAYFASINDA
www.genkok.erciyes.edu.tr

07.05.2026 - 1.GÜN PROGRAM

09.00-09.30: Kayıt
09.30-10.15: Açılış Konuşması ve GENKÖK Tanıtımı
Prof. Dr. Serpil TAHERİ
10.15-11.00: Kök Hücre Nedir? Kök Hücre Çeşitleri (Teorik)
Dr. Mustafa Burak ACAR
11.00-11.15: Çay-Kahve Arası
11.15-12.00: Eksozom Nedir? Sınıflandırma, Elde Etme ve Analiz
Teknikleri (Teorik)
Öğr. Gör. Dr. Dilek BAHAR
12.00-13.30: Öğle Arası
13.30-14.15: Eksozom Karakterizasyonunda Validasyonlar (Teorik)
Dr. Öğr. Üyesi S. Ecmel MEHMETBEYOĞLU DUMAN
14.15-15.00: Kök Hücre ve Eksozom Araştırmalarında Hücre Kültürü
Yaklaşımlarının Teorik Altyapısı (Teorik)
Doç. Dr. Dilek KAAN
15.00-15.15: Çay-Kahve Arası
15.30-16.00: Kök Hücre Kaynaklı Eksozomların Genetik ve
Transkriptomik İçerikleri (Teorik)
Dr. Öğr. Üyesi Müge Gülcihan ÖNAL
16.00-16.45: Mezenkimal Kök Hücre Kaynaklı Eksozom Ürünlerinde
Regülasyon ve Laboratuvar Yönetimi Türkiye’de Başvuru Süreçleri
(Teorik)
Öğr. Gör. Ebru KARADAŞ İBİŞ

08.05.2026 - 2.GÜN PROGRAM

09.00-09.30: Deneysel Hayvan Modellerinde Eksozomların Kullanımı
(Teorik)
Prof. Dr. Serpil TAHERİ
09.30-10.00: Kök Hücre ve Eksozomların Preklinik Sepsis Modellerinde
Kullanımları (Teorik)
Prof. Dr. Gökçen DİNÇ
10.00-11.30: Kök Hücre Kültür Teknikleri (Uygulama)
Dr. M. Burak ACAR-Mahmut ÇİÇEK
11.30-12.30: Ultrasantrifüj İle Eksozom İzolasyonu Diğer Eksozom
İzolasyon Yöntemleri (Uygulama)
Öğr. Gör. Dr. Dilek BAHAR – Biyolog Buket Banu ÖZKAN
12.30-13.30: Öğle Arası
13.30-14.30: Akım Sitometrisi İle Eksozom Karakterizasyonu
(Uygulama)
Dr. Öğr. Üyesi S. Ecmel MEHMETBEYOĞLU DUMAN
14.30-15.30: cGMP Koşullarında Üretilen Eksozomlarda Kalite Kontrol
Süreci (Uygulama)
Biyolog Nesime ÖNER BULUT – Biyolog Mehtap TURAN
15.30-16.30: Soru-Cevap, Kapanış ve Sertifika Töreni



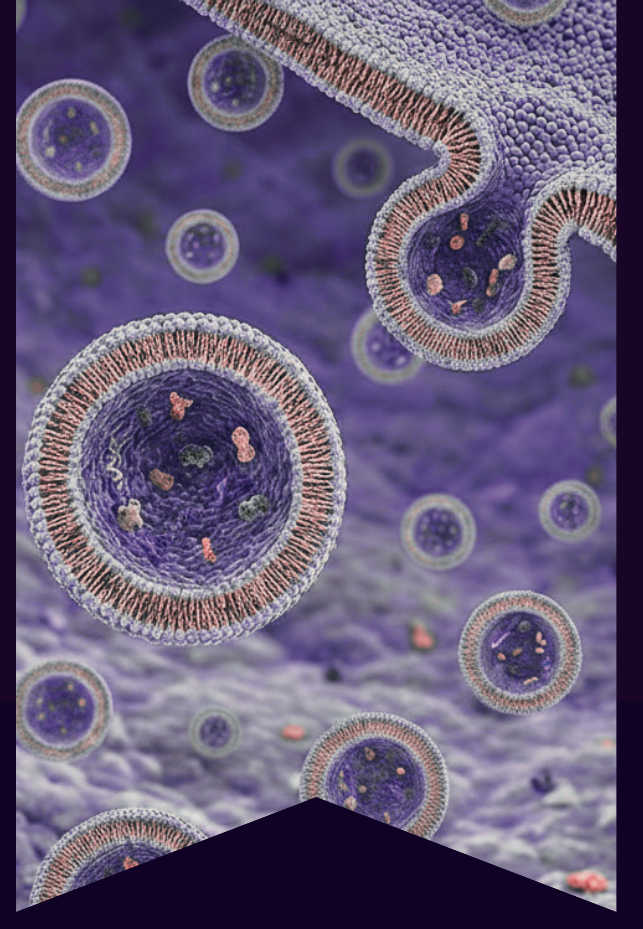
GENKÖK

Genom ve Kök Hücre Merkezi
Genome and Stem Cell Center



UYGULAMALI KÖK HÜCRE KAYNAKLI EKSOZOM KURSU

7-8 MAYIS 2026



BİLİMSEL KOMİTE

PROF. DR. SERPİL TAHERİ
PROF. DR. GÖKÇEN DİNÇ
DOÇ. DR. DİLEK KAAAN
DR. ÖĞR. ÜYESİ MÜGE GÜLCİHAN ÖNAL
DR. ÖĞR. ÜYESİ S. ECMEL
MEHMETBEYOĞLU DUMAN
ÖĞR. GÖR. DR. DİLEK BAHAR
DR. M. BURAK ACAR
ÖĞR. GÖR. EBRU KARADAŞ İBİŞ

07.05.2026 - 1.GÜN PROGRAM

ORGANİZASYON KOMİTESİ

SAĞ. YÖN. MAHMUT ÇİÇEK
BİO. BUKET BANU ÖZKAN
BİO. NESİME ÖNER BULUT
BİO. MEHTAP TURAN
BİO. SELMA ASLAN
ELİF SAMUR
ŞERİFE GÜRBÜZ
YAĞMUR ÖZKARA
AYŞE UZ
SUDENUR SANCAK
FIRAT AVCI
MURAT ÇOKKEÇECİ
İREM ERCAN

Ek-2

08.05.2026 - 2.GÜN PROGRAM

KONTENJAN: 20 KİŞİ

KURS ÜCRETİ: 8.000 TL

İLETİŞİM: +90 352 4379315

HESAP NO (IBAN):

TR23 0001 0014 3964 6023 1550 01

KURS YERİ:

ERCIYES ÜNİVERSİTESİ
BETÜL-ZİYA EREN GENOM VE KÖK HÜCRE
MERKEZİ GENKÖK



ONLINE BAŞVURU FORMU İÇİN
KARE KODU TARATINIZ

DETAYLI BİLGİ GENKÖK WEB SAYFASINDA

www.genkok.erciyes.edu.tr



GEN KÖK

Genom ve Kök Hücre Merkezi
Genome and Stem Cell Center

