

**FAKÜLTEMİZ 15/07/1998 TARİH VE 138 SAYILI YÖNETİM KURULU
TOPLANTISINA KATILANLAR**



Prof. Dr. Hasan ÖZEKES




Prof. Dr. Gazi İREZ



Prof. Dr. Namık AÇIKGOZ



Prof. Dr. Şener OKTIK



Doç. Dr. Benli HURUN



Doç. Dr. Mustafa İŞİLOĞLU

(izinli)

Yrd. Doç. Dr. Nurgün OKTIK



Bedreddin ALTINKUŞLAR

MUĞLA ÜNİVERSİTESİ
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ YÖNETİM KURULU KARARLARI

Toplantı Tarihi : 15.07.1998

Toplantı Sayısı : 138

GÜNDEM:

- 1-Doç.Dr.Betül BÜRÜN'ün görevlendirilme isteğinin görüşülmesi.
- 2-Mezun olacak öğrencilerin durumlarının görüşülmesi.

YÖNETİM KURULU ÜYELERİ :

Prof.Dr.Hasan ÖZEKES	Dekan-Başkan	Katıldı
Prof.Dr.Gazi İREZ	Üye	Katıldı
Prof.Dr.Namık AÇIKGÖZ	Üye	Katıldı
Prof.Dr.Şener OKTIK	Üye	Katıldı
Doç.Dr.Mustafa IŞILOĞLU	Üye	Katıldı
Doç.Dr.Betül BÜRÜN	Üye	Katıldı
Yrd.Doç.Dr.Nurgün OKTIK	Üye	İzinli
Bedreddin ALTINKUŞLAR	Raportör V	Katıldı

Fakültemiz Yönetim Kurulu 15.07.1998 Çarşamba günü saat 15.30'da **Dekan Prof.Dr.Hasan ÖZEKES** başkanlığında toplandı.

KARAR 1- Fakültemiz Biyoloji Bölümü Öğretim Üyesi Doç.Dr.Betül BÜRÜN'ün TÜBİTAK Marmara Araştırma Merkezi'nce düzenlenen "Prokaryotik Sistemlerde Gen Klonlaması ve Ekspresyonu" konulu eğitim kursuna katılabilmesi, 05-16 Ekim 1998 tarihleri arasında (yol hariç) yolluklu (otobüsle)-yevmiyeli (katkı payı ve konaklama ücreti hariç) görevlendirilmesi için 2547 sayılı Kanunun 39.maddesi gereği Rektörlüğe arzına oy birliğiyle karar verildi.

KARAR 2-Gündemden çekilmesine karar verildi





Prof.Dr.Hasan ÖZEKES
Dekan-Başkan



Prof.Dr.Gazi İREZ
Üye



Prof.Dr.Şener OKTİK
Üye



Doç.Dr.Mustafa İŞİLOĞLU
Üye



Doç.Dr.Betül BURUN
Üye

(izinli)
Yrd.Doç.Dr.Nurgün OKTİK
Üye



Bedrettin ALTINKUŞLAR
Raportör V.



T.C.
MUĞLA ÜNİVERSİTESİ
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

Sayı : B.30.2.MĞÜ.0.13.00.01/ -135

13 / 07 / 1998

Konu :

FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

Bölümümüz öğretim üyesi Doç.Dr. Betül Bürün TÜBİTAK Marmara Araştırma Merkezince düzenlenen 05-16 Ekim 1998 tarihleri arasında "Prokaryotik Sistemlerde Gen Klonlaması ve Ekspresyonu" konulu eğitim kursuna katılmak istemektedir.

Bilindiği gibi bölümümüzde doku kültürü çalışmalarına başlanmıştır. Doku kültürü çalışmaları hızlı üretim tekniklerini, çeşitli bitki ıslahı tekniklerini ve gen teknolojilerini kapsamaktadır. Söz konusu kursun gen ekspresyonu ile ilgili çeşitli teknikleri uygulamalı olarak gösteren bir program olması bakımından bizim için önemi büyüktür. Bölümümüzde de gen aktarma ile ilgili çalışmalara başlamamızda bu uygulamalı kursa katılımcının olması kolaylık sağlayacaktır. Bu nedenle Doç.Dr. Betül Bürün'ün görevlendirilmesi hususunda gereğini bilgilerinize arz ederim.

Doç.Dr. Betül BÜRÜN
Biyoloji Bölüm Başkanı

EK : Kurs Katılım ile İlgili Bilgiler

ADRES: Muğla Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi 48000 MUĞLA
ADDRESS: University of Muğla Faculty of Science and Letters 48000 Muğla/TÜRKİYE

TEL: 0-252-212 35 60

FAX: 0-252-214 93 21

e MAIL: FEF @ Bodrum

158
Belen error
14.798 @

158

158
Belen error
14.798 @

BİYOLOJİ BÖLÜM BAŞKANLIĞINA

TUBITAK Marmara Araştırma Merkezince düzenlenen kurs programında yeralan "Prokaryotik Sistemlerde Gen Klonlanması ve Ekspresyonu" konulu eğitim kursuna katılmak üzere 05-16 Ekim 1998 tarihleri arasında kurs katkı payı ve konaklama ücreti ile beraber yolluklu görevlendirilmem hususunda gereğini bilgilerinize arz ederim.


Doç. Dr. Betül BURUN

TÜBİTAK

Marmara Araştırma Merkezi Gen Mühendisliği ve Biyoteknoloji Araştırma Enstitüsü



1998 YILI TOPLANTI VE KURS DUYURULARI

Hibridoma Teknolojisi

Lisansüstü Uygulamalı Eğitim Kursu (8-10 kişi)
Tel: 0262-6412300/ 4010

13-17 Nisan 1998

Prof.Dr. Beyazıt Çırakoğlu
Dr. Fatma Yücel
Dr. Selma Öztürk

Protein Yapı İşlev İlişkilerinin İncelenmesinde Güçlü Bir Teknik: Yönlendirilmiş Mutagenез (3-10 kişi)

Lisansüstü Uygulamalı Eğitim Kursu
Tel: 0262-6412300/ 4021

25 Mayıs- 6 Haziran 1998

Dr. Sevnur Mandacı
Doç.Dr. Kemal Baysal

Fare Embriyosu Manipulasyonları ve Gen Transfer Teknikleri

Lisansüstü Uygulamalı Eğitim Kursu (12-15 kişi)
Tel: 0262-6412300/ 4024-4017

15- 24 Haziran 1998

Dr. Sezen Arıt
Dr. Haydar Bağış

Enzim Saflaştırılması ve Karakterizasyonu Yöntemleri

Uygulamalı Eğitim Kursu (10 kişi)
Tel: 0262-6412300/ 4014

14-25 Temmuz 1998

Prof.Dr. Altan Erarslan
Dr. Dilek Kazan

Advanced Biopolymer Systems

1st Japanese- Turkish Biopolymer Workshop (30 participants)
Tel: 0262-6412300/ 4022

16-19 Eylül 1998

Prof. Dr. Mamed Mustafaev
Prof. Dr. Yoshihito Osada(Japonya)

Protein Molecular Biology

Practical Course (20 participants)
Tel: 0262-6412300/ 4015

21-26 Eylül 1998

Prof.Dr. John M. Walker(İngiltere)
Doç. Dr. Füsün Gümüşel

Prokaryotik Sistemlerde Gen Klonlaması ve Ekspresyonu

Lisansüstü Uygulamalı Eğitim Kursu (20 kişi)
Tel: 0262-6412300/ 4015-4008

5-16 Ekim 1998

Doç.Dr. Füsün Gümüşel
Saliha İşsever

International Bioinformatics Workshop

Practical Course (20 participants)
Tel: 0262-6412300/ 4000

19-24 Ekim 1998

Doç. Dr. Zehra Sayers
Muzaffer Taylan
Prof. Dr. M. Edelman (İsrail)
Prof.Dr L. Esterman (İsrail)

Spectroscopy in Molecular and Cellular Biology

Practical Course (12 participants)
Tel: 0262-6412300/ 4003

2-6 Kasım 1998

Prof.Dr. A. Demchenko

Fermentasyon Teknolojisinde Temel Konular

Teorik Kurs (50-60 kişi)
Tel: 0262-6412300/ 4014

9-13 Kasım 1998

Prof.Dr. Altan Erarslan
Dr. Dilek Kazan

" Phage Display " Teknolojisi

Lisansüstü Uygulamalı Eğitim Kursu (8-12 kişi)
Tel: 0262-6412300/ 4002

14-18 Aralık 1998

Prof.Dr. Beyazıt Çırakoğlu
Dr. Erol Ömer Atalay
Berrin Erdağ (MSc.)

ADRES: TÜBİTAK Marmara Araştırma Merkezi GMBAE PK.21 41470 Gebze- KOCAELİ

Fax: 0262-6412309 E-mail: gmbae@nucleus.mamgen.tubitak.gov.tr

http://www.mamgen.tubitak.gov.tr/kurslar/html



**TÜBİTAK
MARMARA ARAŞTIRMA MERKEZİ
GEN MÜHENDİSLİĞİ VE BİYOTEKNOLOJİ ARAŞTIRMA
ENSTİTÜSÜ**

**PROKARYOTİK SİSTEMLERDE GEN KLONLAMASI VE
EKSPRESYONU**

LİSANSÜSTÜ EĞİTİM KURSU

5 – 16 EKİM 1998

Düzenleme Komitesi: Füsün Gümüşel ve Saliha İşsever

Öğretim Kadrosu: Erol Ö. Atalay, Hasan Bağcı, Kemal Baysal, Beyazıt Çırakoğlu,
Altan Erarslan, Haluk Ertan, Füsün Gümüşel, Dilek Kazan,
Demir Tiryaki, Aslı Tolun, Kurtuluş Töreci

Kurs Boyunca yapılması Öngörülen Temel Uygulamalar:

- Genomik DNA Hazırlanması
- PCR Aracılığı ile Gen Çoğaltımı ve Enzimatik Kesim
- Agaroz Gel Elektroforezi
- Plazmit Hazırlığı ve Enzimatik Kesim
- Moleküler Klonlama
- Bakteriyel Transformasyon
- Restriksiyon Haritalaması
- DNA Uç İşaretlemesi ve Southern Blot Analizi
- Transfeksiyon ve Tek İplikli DNA İzolasyonu
- Sanger Yöntemi ile DNA Dizi Analizi
- Kimyasal Uyarıcılar Aracılığı ile Gen Ekspresyonu
- SDS/PAGE Uygulamaları
- Western Blotting

• Toplam kurs süresinin 20 saati uygulamaları destekleyecek nitelikteki teorik programa ayrılmıştır.

Yazışma Adresi: Saliha İşsever

TÜBİTAK MAM

Gen Mühendisliği ve Biyoteknoloji Araştırma Enstitüsü

Enzim Moleküler Genetiği Grubu

P.K.21 41470 Gebze-KOCAELİ

Tel: 0262 6412300/4015

Fax: 0262 6412309

E-mail: saliha@rigeb.gov.tr

Başvuru ve Gerekli Belgeler

- a. Uygulamalı çalışmalar katılımcılar tarafından yürütüleceğinden katılımcı sayısı 14 kişi ile sınırlandırılmıştır. Kursun 3 kredilik lisansüstü ders olarak saydırılabilmesi için öğrenci katılımcıların üniversitelerde bağlı bulundukları enstitülere başvurmaları gerekmektedir. Tüm katılımcılara kurs sonunda katılım belgesi verilecektir.
- b. Kurs katkı payı
Öğrenciler için 100 Milyon TL
Öğretim Üyeleri için 125 Milyon TL
Diğer kişiler için 200 Milyon TL
olarak belirlenmiş olup, katkı payına kurs kitabı, öğle yemeği, çay ve kahve servisi ve Kurum servislerinden yararlanma dahildir.
- c. İstendiği takdirde konaklama sağlanacaktır. Konaklama ücreti kahvaltı ve akşam yemeği dahil bir gün için 20 \$'dır.
- d. Başvuruların değerlendirilmesi için kurs ve konaklama ücretlerinin Türkiye İş Bankası Gebze Şubesindeki 476069 nolu hesaba yatırılarak banka dekontları ile birlikte başvuru formlarının aşağıdaki yazışma adresine gönderilmesi gerekmektedir. Banka dekontlarına 61-3-003 proje numarasının ve kurs adının yazdırılması ve konaklama isteniyorsa ayrıca belirtilmesi önemle rica olunur.

Başvuru ve Kurs Katkı Paylarının Yatırılması için Son Tarih: 18.09.1998

Başvurudabulunan adaylara ikinci duyuru 25.09.1998 tarihinde gönderilecektir.

Yazışma Adresi: Saliha İşsever

TÜBİTAK MAM

Gen Mühendisliği ve Biyoteknoloji Araştırma Enstitüsü

Enzim Moleküler Genetiği Grubu

P.K. 21 41470 Gebze – KOCAELİ

Tel: (0262) 6412300 / 4015

Fax: (0262) 6412309

E-mail: saliha@rige.gov.tr

PROKARYOTİK SİSTEMLERDE GEN KLONLAMASI VE EKSPRESYONU LİSANSÜSTÜ EĞİTİM KURSU KATILIM FORMU

Katılımcının Adı Soyadı

Mesleği ve Unvanı

Üniversite (Enstitü/Fakülte/Bölüm)

Diğer Kamu Kuruluşu

Özel Kuruluş

☐

☐

☐

Konaklama için rezervasyon istiyorum

☐

Konaklama için rezervasyon istemiyorum

☐

Yazışma Adresi:

Tel:

Fax:

E-mail: