## FAKÜLTEMİZ 13.06.2001TARİH VE 280 SAYILI YÖNETİM KURULU TOPLANTISINA KATILANLAR

Prof. Dr. Hasan ÖZEKES

Prof.Dr.Namık AÇIKGÖZ

Prof.Dr. Adnan DILER

Doc De localiste GÜLER

Bedreddin ALTRIKUSLAR Raportör Prof. In Ali Osman GÜNDOĞAN

Dekan Yardımcısı

Prof.Dr.Şener OKTIR

DOWN DOWN THE PROPERTY OF THE

Yrd Docati Almet YİĞİT

## MUĞLA ÜNİVERSİTESİ FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ YÖNETİM KURULU KARARLARI

Toplantı Tarihi: 13.06.2001

Toplanti Savisi : 280

### GÜNDEM:

1-Kimya Bölümünde açık bulunan yardımcı doçent kadrosuna müracaat eden Dr.Ufuk Sancar VURAL'ın jüri raporlarının görüşülmesi.

2-Kimya Bölümünde açık bulunan yardımcı doçent kadrosuna yeniden müracaat eden Dr.Mehmet Ali ÖZLER'in jüri raporlarının görüşülmesi.

3-Biyoloji Bölümü öğretim üyesi Yrd.Doç.Dr.Ömer VAROL'un görevlendirilme isteğinin görüşülmesi.

4-Arkeoloji ve Sanat Tarihi Bölümü öğretim elemanı Arş.Gör.Kaan İREN'in görevlendirilme isteğinin görüsülmesi.

5-Fakültemiz Bölümlerinde 2000-2001 Eğitim Öğretim Yılı Yaz Öğretimi açılması konusunun görüşülmesi.

6-Öğrenci sağlık raporlarının görüşülmesi.

## YÖNETİM KIIRILU ÜYELERİ:

Prof.Dr. Hasan ÖZEKES	Başkan-Dekan		Katıldı
Prof.Dr. Ali Osman GÜNDOĞAN	Dekan Yard.		Katıldı
Prof.Dr.Şener OKTİK	Üye		Katıldı
Prof.Dr.Namık AÇIKGÖZ	Üye		Katıldı
Prof.Dr. Adnan DILER	Üye		Katıldı
Doç.Dr.Mustafa IŞILOĞLU	Üye		Katıldı
Doc.Dr.Ibrahim GÜLER	Üye		Katıldı
Yrd.Doç.Dr.Ahmet YİĞİT	Üye	!	Katıldı
Bedreddin ALTINKUŞLAR	Raportör		Katıldı

Fakültemiz yönetim kurulu 13.06.2001 Çarşamba günü saat 14.30'da *Dekan Prof.Dr.Hasan ÖZEKES* başkanlığında toplandı.

KARAR 1-Kimya Bölümünde açık bulunan yardımcı doçent kadrosuna müracaat eden Dr. Ufuk Sancar VURAL'ın jüri raporları görüşüldü.

Yapılan görüşmeler sonucunda,

Kimya Bölümü, Kimya Anabilim Dalı 5. derece yardımcı doçent kadrosuna müracaat eden Dr Ufuk Sancar VURAL'ın bilim jürisini oluşturan Prof.Dr.Gazi İREZ, Prof.Dr.Mansur HARMANDAR ve Prof.Dr.A. Sezai SARAÇ'ın raporları ve yönetim kurulumuz üyelerinin de olumlu görüşleri doğrultusunda ilan edilen yardımcı doçent kadrosuna 2 yıl süreyle atanması hususunun 2547 sayılı Kanunun 23 maddesi gereği Rektörlüğe arzına oy birliğiyle karar verildi.

<u>KARAR 2</u>-Kimya Bölümünde açık bulunan yardımcı doçent kadrosuna yeniden müracaat eden Dr. Mehmet Ali ÖZLER'in jüri raporları görüşüldü.

Yapılan görüşmeler sonucunda;

Kimya Bölümü, Kimya Anabilim Dalı 3 derece yardımcı doçent kadrosuna müracaat eden Dr Mehmet Ali OZLER ın bilim jurisini oluşturan Prof.Dr Gazi İREZ, Prof.Dr Ahmet BALCI ve Prof.Dr Ahmet GUL'ün raporları ve yönetim kurulumuz üyelerinin de olumlu görüşleri doğrultusunda ilan edilen yardımcı doçent kadrosuna 2 yıl sureyle yeniden atanması hususunun 2547 sayılı Kanunun 23 maddesi gereği Rektörlüğe arzına oy birliğiyle karar verildi

UP 1

A)

6

KARAR 3-Biyoloji Bölümü öğretim üyesi Yrd.Doç.Dr Ömer VAROL'un görevlendirilme isteği görüşüldü.

Yapılan görüşmeler sonucunda;

a)Biyoloji Bölümü öğretim üyesi Yrd.Doç.Dr.Ömer VAROL'un Araştırma Fonu tarafından desteklenen "Muğla İli Fıstık Çamlarının (Pinus pineal) Floristik ve Fitososyolojik Yönden Araştırılması" konulu proje kapsamında aşağıda isimleri bulunan personelin aşağıda belirtilen tarihlerde yolluk-yevmiyelerinin Araştırma Fon Saymanlığından ödenmesi kaydıyla görevli-izinli sayılmaları için 2547 sayılı Kanunun 39 maddesi gereği Rektörlüğe arzına oy birliğiyle karar verildi.

Proje Personeli

: Yrd.Doç.Dr.Ömer VAROL Yürütücü Yardımcı Araştırmacılar : Uzm.Ali Rıza GİRGİN Arş. Gör. Murat YABANLI

Tarihler ve Yerler

Evlül Ağustos

Kavaklıdere: 03-04, 06-07 Eylül 2001 : 13-14, 16-17 Ağustos 2001 Milas : 10-11, 13-14 Eylül 2001 Kavaklıdere: 20-21, 23-24 Ağustos 2001 Kavaklıdere : 17-18, 20-21 Eylül 2001 27-28-29, 31 Ağustos 2001 Milas

: 24-25, 27-28 Eylül 2001 Milas

b)Biyoloji Bölümü öğretim üyesi Yrd Doç.Dr.Ömer VAROL'un Araştırma Fonu tarafından desteklenen "Muğla Yöresi Geofitleri" konulu proje kapsamında aşağıda isimleri bulunan personelin aşağıda belirtilen tarihlerde yolluk-yevmiyelerinin Araştırma Fon için 2547 sayılı Kanunun Saymanlığından ödenmesi kaydıyla görevli-izinli sayılmaları 39.maddesi gereği Rektörlüğe arzına oy birliğiyle karar verildi.

Proje Personeli

Yrd.Doç.Dr Ömer VAROL Yürütücü

Doc.Dr.Ramazan MAMMADOV Yardımcı Araştırmacılar 🐔

Uzm. Ali Rıza GİRGİN Ars. Gör. Murat YABANLI

Tarihler ve Yerler

Eylül Ağustos

: 01-02 Eylül 2001 Bodrum : 18-19 Ağustos 2001 Fethiye : 08-09 Eylül 2001 Fethiye : 25-26 Ağustos 2001 Datça : 15-16 Eylül 2001 Datça : 22-23 Eylül 2001 Bodrum

: 29-30 Eylül 2001 Fethive

KARAR 4-Arkeoloji ve Sanat Tarihi Bölümü öğretim elemanı Arş Gör Kaan İREN'in görevlendirilme isteği görüşüldü.

Yapılan görüşmeler sonucunda;

Arkeoloji ve Sanat Tarihi Bölümü oğretim elemanı Arş Gör Kaan IREN'ın

a)Izmir Urla (Klanomenai) kazısında çalışmalar yapmak uzere 01 07 2001 31 08 2001 tarıhleri arasında yolluksuz-yevmiyesiz ve görevli- izinli sayılmasına,

b) Araştırma Fonu tarafından desteklenen "Ailois Bölgesi Yüzey Araştırması Projesi" konulu proje kapsamında 01 09 2001-30 09 2001 tarihleri arasında yolluk-yevmiye Si ann Araştırma Fon Saymanlığından ödenmesi kaydıyla gorevli ızınlı sayılmasına,

2547 sayılı Kanunun 39 maddesi gereği Rektorluğe arzına oy birliğiyle karar verild



KARAR 5-Fakültemiz Bölümlerinde 2000-2001 Eğitim Öğretim Yılı Yaz Öğretimi açılması konusu görüşüldü. Yapılan görüşmeler sonucunda, Fakültemizin sadece Biyoloji ve Fizik Bölümlerinde aşağıdaki şartların sağlanması halinde 2000-2001 Eğitim Öğretim Yılında Yaz Öğretimi açılmasına ve ekteki ders programının kabulune "Muğla Üniversitesi Yaz Öğretimi Yönetmeliği"nin 4 maddesi gereği oy birliğiyle karar verildi. Biyoloji Bölümünde Açılacak Dersler ve Şartları BIY 113 Genel Biyoloji Asgari öğrenci sayısı 12 olması halinde açılacak ve bu BİY 231 Omurgasızlar I dersler Yrd Doç Dr Hasan KOÇ tarafından yürütülecektir. BİY 232 Omurgasızlar II -Fizik Bölümünde Açılacak Dersler ve Şartları Asgari öğrenci sayısı 15 olması halinde açılacak ve bu FIZ 111 Mekanik dersler Prof.Dr. Şener OKTIK tarafından yürütülecektir FIZ 112 Elektrik ve Magnetizma KARAR 6- Öğrenci sağlık raporları görüşüldü Yapılan görüşmeler sonucunda; Matematik Bölümü 9701010123 numaralı öğrencisi Hakan YILMAZGÖZ'ün Sosyal Sigortalar Kurumu Başkanlığı Muğla Hastanesi Baştabibliği'nden almış olduğu 07.06.2001 tarih ve 1485 sayılı 2 (iki) günlük raporunun kabulüne ve yarıyıl sonu sınavına giremediği MAT 434 Kompleks Analizden Seçme Konular dersinden mazeret sınav hakkı verilmesine, Felsefe Bölümü 0001110001 numaralı öğrencisi Songül İLAY'ın Üniversitemiz Mediko-Sosyal Merkezi'nden almış olduğu 06.06.2001 tarih ve 1290 sayılı 2 (iki) günlük raporunun kabulüne ve yarıyıl sonu sınavına giremediği FEL 108 Klasik Mantık II dersinden mazeret sınav hakkı verilmesine, "Muğla Üniversitesi Öğrenci Sağlık İşleri ve Sağlık Raporları Yönetmeliği"nin 6. ve 7.maddesi gereği oy birliğiyle karar verildi. Prof Dr. Hasan ÖZEKES Dekan-Baskan Prof.Dr.Sener Prof. Dr. Ali Osman GUND Üye Dekan Yardımcısı Prof.Dr. Adnan CHLUR Üye Uye Doc.Dr Ibrahim Q DIC.Dr Marker ISILOGILU

Uye

Bedreddin ALTIN

Raportör

## MUĞLA ÜNİVERSİTESİ Fen Edebiyat Fakültesi Dekanlığına <u>Muğla</u>

Kimya Anabilim Dalında ilan edilen yardımcı doçent kadrosunun yenilenmesi için müracaat eden Dr. M.Ali Özler'e ait rapor ektedir.

Bilgilerinize arz ederim.

Prof. Dr. Ahmet Balcı

13.6.2001

31.0°

UK).

MM.

#### **RAPOR**

Aday Dr. M.Ali Özler'in dosyası genel olarak incelendiğinde

- 3 (üç) adet <u>uluslar arası ingilizce</u> özgün yayını
- 1 adet <u>ulusal ingilizce</u> özgün yayını
- 3 (üç) adet türkçe (biri özgün olmak üzere) toplam 7 adet yayını olduğu
- 2 (iki) adet de türkçe basılı tebliği özeti olduğu dosyasından anlaşılmaktadır

Bunların üçünde aday birinci isim, diğerlerinde ise ikinci ve üçüncü isim olarak yer almaktadır. Son iki yılda iki adet yayın yapmış olup ikisi de ingilizce olarak basılmıştır. Aday ikisinde de birinci isim olarak yer almamıştır. Bu çalışmalara ait daha ayrıntılı incelemeler aşağıda sunulmuştur.

İngilizce basılan uluslararası yayınlar

No:1 Solvent Extraction of Fe 3- cation by 25,26,27,28-tetra ison,itrosoaceto Calix arene and based Ligand, *Sper Sci. And Technology.*, 34, 16, 3297-3304, 1999. Yazar 3. sırada, Çalışma orijinal, bulgular yeni. İngilizce olarak yayınlanıyor. Dergi yurt dışında basılıyor.

No:2 Synthesis of a novel hetero.....Synth. Reac. Inorg. Met. Org. Chem. 29, 3, 513-524, 1999. Çalışma orjinal, bulgular yeni, ingilizce olarak yayınlanan 7 sayfalık yayında aday ikinci isim olarak yer almış.

No:3 The identification and quantitative analysis of very toxic......Analytical letters, 32 (4), 827-840 (1999) Yazar 3. sırada, Çalışma orijinal, bulgular yeni. İngilizce olarak yayınlanıyor. Dergi yurt dışında basılıyor

Ingilizce basılan ulusal yayınlar

No:1 Synthesis of a novel Oximes....Chimica Acta Turcica 26 (1998) 23-27 Çalışma orijinal, bulgular yeni. İngilizce olarak yayınlanan bu çalışmada aday birinci isim olarak yer almıştır. Dergi yurt içinde basılıyor.

Ulusal Türkçe özgün yayınlar:

No:1 Hidrosamik asit klorürleri sentezi ve pKa tayinleri, (Fen Fak. Dergisi. 9,250,1989). Yayın dili türkçe. Çalışma orijinal. Bulgular yeni.

No:2 Bazı oksim ve Amidoksimlerin pKa tayinleri. Kimya 91 semp. (2-5 nisan, G. Magosa, 1991) . sadece dosyada özet olup tam metin olarak bildiri basılmamış. Özetten anlaşıldığı kadarıyla 1 No'lu yayın bu sempozyumda sunulmuş olup bu çalışmanın tekrarıdır.

No:3 Dithizon ile di siyan ......(13. Ulusal Kimya Kongresi s.96, 1996, Van) Bir sayfalık özet. Aday ikinci isim. Tebliğ dili Türkçe.

Diğer yayınlar:

No:1 İnsan sağlığı üzerine civa ve civa bileşiklerinin etkisi, *Ekoloji* 8.33,1993. Çalışma derleme. Özgün değil. Üç sayfalık türkçe genel bir çalışma.

No:2 Bu otolar kirletir . S. Ü. Çevre Dergisi, 1,10. (1993) Derleme bir (1) sayfalık yayın. Özgün bir çalışma değil. Yeni sonuçlar içermiyor. Haber niteğinde.

## Diğer Faaliyetler:

Aday lisans eğitiminde aşağıdaki derslere girmekte,

Genel Kimya Organik Kimya Laboratuar Tekniği

Lisans üstü eğitimde ise şu dersleri vermekte olduğu

NMR spektroskopisi Nükleofilik ve Elektrofilik Reaksiyonlar

Yürütmekte olduğu 3 adet Yüksek Lisans tezi olduğu anlaşılmaktadır

## **SONUC:**

Fakültemiz Kimya Anabilim Dalında Yardımcı Doçentliğinin yenilenmesi için müracaat eden Dr. M. Ali Özler'in yukarıda ayrıntılı olarak belirtilen, farklı zamanlarda yayınlanan yurtıçi ve yurtdışı yayınları olmasına rağmen, son iki yılda birinci isim olmak kaydıyla yaymı bulunmamaktadır. Muğla Universitesinin 16 3.1999 tarih ve 141 savili senaro kararına göre asgari şartları (Y. Doçentlik yenileme döneminde adayın kendi bilim dalındaki dergilerde birinci isim olmak kaydı ile en az bir yayın yapmış olmak) taşımadığı anlaşılmaktadır Ancak, lisans ve lisans üstü eğitime olan katkıları ve ihtiyaç durumı da gözönüne alınarak atanına kararını kurultınuzun takdırıne birakiyorum

Savgilarımla

Prof. Dr. Alimet BALCI

Prof Dr Ahmet Gül İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ 80626 Maslak,İstanbul

01.06.2001

Muğla Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Dekanlığına,

Ilgi: 18.05.2001 tarih ve 653/1025 sayılı yazınız.

Fakülteniz Kimya Anabilim Dalındaki yardımcı doçent kadrosuna başvuran Dr. Mehmet Ali ÖZLER hakkındaki raporumun ekte olduğunu bilgilerinize arz ederim.

Saygılarımla

Prof. Dr. Ahmet Gül

7.6.0h

MA S

Muğla Üniversitesi Fen- Edebiyat Fakültesi Kimya Anabilim Dalındaki Yard. Doçent kadrosuna başvuran Dr. Mehmet Ali Özler hakkında

#### **RAPOR**

Dr. M. Ali Özler'in dosyası incelendiğinde aşağıdaki noktalar belirlenmiştir:

- 1. 1986 yılında Selçuk Üniversitesinden Kimya alanından Lisans diploması almaya hak kazanan aday, aynı üniversitede 1989 yılında Yüksek Lisans ve 1996 yılında doktora derecelerini kazanmıştır. 1996 yılından beri de Muğla Üniversitesi Fen- Edebiyat Fakültesi Kimya Bölümünde görev yapmaktadır.
- 2. Adayın uluslar arası hakemli dergilerde hepsi de 1999'dan sonra yayınlanmış dört makalesi bulunmakta olup, bunların ikisi *vic*-dioksim ve kompleksleri, ikisi de kaliksaren kimyası ile ilgilidir. Ayrıca adayın yurt içi dergilerde yayınlanmış dört çalışması mevcuttur.
- 3. Ulusal simpozyumlarda sunulan iki tebliğe iştirak etmiştir.
- 4. Iki araştırma projesinde görev almıştır.
- 5. Lisans düzeyinde Genel Kimya ve Organik Kimya dersleri ile Y. Lisans düzeyinde NMR ve Reaksiyon Mekanizmaları konulu dersler vermiştir. Danışmanlığında bir yüksek lisans tez çalışması tamamlanmış,ikisi devam etmektedir.

<u>SONUC</u>: 2547 sayılı yasanın ilgili hükümleri ve Muğla Üniversitesince belirlenen kurallara göre Dr. M. Ali Özler'in Yardımcı Doçentliğe tekrar atanmasının uygun olacağı görüşünde olduğumu gereği için bilgilerinize arz ederim.

Saygilarımla

Prof. Dr. Ahmet Gül

## **MUĞLA UNIVERSITESI**

## FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

Ilgi: 18/ 05/2001 tarih, 651/1025 sayılı yazınız

Fakülteniz Kimya Anabilim dalında ilan edilen Yardımcı doçentlik kadrosu için müracaat eden ve halen aynı kadroda görev yapan Dr M Ali Özler'in bilimsel faaliyetlerini ihtiva eden dosya tarafımdan incelenmiş olup, bilimsel faaliyetlerin değerlendirilmesi ve ilgili rapor ekte sunulmuştur.

Bilgilerinize saygılarımla arz ederim.

05/06/2001

Prof. Dr. Gazi IRIZ

s &

.ta.

çeşitli

, Y, L

Mehmet Ali Özler in Yrd.Doç. Dr. Kadrosuna atama raporu.

### ADAYIN ÖZGEÇMIŞI

1960 yılında Milas'ta doğan Mehmet Ali ÖZLER ilk ve orta okulu Milas'ta, liseyi Ankara Kimya Meslek Lisesinde tamamladıktan sonra 1986 yılında Selçuk Universitesi Eğitim Fakültesi Kimya Anabilim Dalından mezun olmuştur. 1989 yılında S.Ü.Fen Bilimleri Entitüsünde yüksek lisansını, aynı enstitüde 1996 yılında doktorasını tamamladı. Meslek hayatına 1977 yılında İskenderun Demir Çelik Fabrikasında laborant olarak başlamış daha sonra 1978 yılında S.Ü. Fen-Edebiyat Fakültesine aynı kadro ile atanmış.1984 yılında S.Ü. Eğitim Fakültesine Uzman, 1990 yılında aynı fakülteye öğretim görevlisi olarak atanmış,1996 yılında M.U.Fen-Edebiyat Fakültesine Yrd.Doç.Dr. kadrosuna atanmış olup halen bu göreve devam etmektedir.

### ADAYIN BILIMSEL YAYINLARI

Muğla üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi Kimya Anabilim Dalında açık bulunan yardımcı doçentlik kadrosunda halen görev yapmakta olan ve 30 Temmuz 2001 tarihinde görev süresi sona erecek olan ve bundan dolayı aynı kadroya tekrar atanmak için başvurmuş bulunan Dr. M. Ali Özler'in yaptığım inceleme sonucu Kimya Anabilim dalında son derece önemli bir tecrübeye sahip olup ayrıca bilimsel çalışmalar itibariyle de başarılı bir öğretim elemanıdır. Çalışmaları Organik Kimya içerikli olup 8 tane orijinal makalesi mevcuttur. Ayrıca sempozyumlarda sunulmuş 2 tane tebliğ, tamamlanmış 2 projede görev almış, 1 yüksek lisans çalışması yaptırmış, halen 2 tane yüksek lisans çalışmasına danışmanlığı devam etmektedir.

Adayın bilimsel çalışmalarının içeriği aşağıda açıklandığı şekildedir.

1- MERCIMEK, B., ÖZLER, M.A., IREZ, G., and BEKAROĞLU, Ö., "Synthesis of a Novel Heterocyclic Dioxime and its Mononuclear Complexes with Ni(II), Co(II), Cu(II), Zn(II), Cd(II) and Hg(II)", Synth. React inorg. Met.-Org. Chem., 29(3), 513-524(1999).

Bu çalışmada siynogen di-N-oksit ile dithizonun reaksiyonu sonucu yeni hetero halkalı vic-doksim sentezlenmiş ve bunun çeşitli metallerle kompleksleri incelenmiş. Vic-dioksimin ilginc bir heterosiklik yapıya sahip olması çalışmanın ilginç yanı olarak göze çarpmakta. Sentezlenen maddelerin yapılarının aydınlatılmasında mikro analiz teknikleri ve çeşitli spektroskopik metotlardan faydalanılmış.

- 2- DELÍGÖZ Hasalettin., PEKACAR Ali İhsan., ÖZLER M. Ali., and ERSÖZ Mustafa, Solvent Extraction of Fe<sup>+3</sup>-Cation by 25,26,27,28-Tetraisonitrosoaceto Calix 4 arene and Based Ligands", Sper. Sci. and Technology., 34(16),pp3297-3304, (1999)

  Bu çalışmada 25,26,27,28-tetraasetilkaliks[4]aren ile n-butil nitrilin reaksiyonundan sentezlenen 25,26,27,28-tetraasetilkaliks[4]aren [L<sub>7</sub>] ve 25,26,27,28-tetraizonitrosoaseto kaliks[4]aren [L<sub>8</sub>]'i, iki akraba kaliksareni [L<sub>5</sub>, L<sub>6</sub>], iki temel oksimi [L<sub>3</sub>,L<sub>4</sub>], iki fenolün [L<sub>1</sub>,L<sub>2</sub>] iyon-bağlama özellikleri ve sentezi açıklanmaya çalışılmış.
- 3- PEHLIVAN Mustafa, PEHLIVAN Erol, ÖZLER M.Ali, BARLAS H. "The Identification and Quantitative analysis of the very toxic 2,3,7,8- Tetrachlordibenzo-p-dioxin in the presence of polychlorinated dibenzodioxins(PCDDs) and polychlorinated dibenzofurans (PCDFs) contaminated soil samples" Anal. Letters, 32 (4), 827-840 (1999)

Bu çalişmada toprak numunelerinde bir atık kablo yakma fabrikasından kaynaklanan 2,3,7,8- tetraklorodibenzo-dioksin kirlenmesi ve düzeyi incelenmiş Sonuçta PCDD vePCDF lerin bir çoğunun oldukça toksik özellik taşıdığı dolaysıyla insan sağlığı ve diğer canlılar için risk oluşturduğu tesbit edilmiş

4- UĞUR Aysel., MERCİMEK Bedrettin., ÖZLER M.Ali., ŞAHİN Nürettin., "Antimicrobial effects of bis ( 2-2- imidazoliny)-5,5'-dioxime and its mono-and tri-nuclear complex", Tran. Met. Chem., 25,421-425, (2000)

Bu çalışmada Bis( $\Delta^2$ -2-imidazolinyl)-5,5'dioksime (H<sub>2</sub>L) ve nikel, cobalt,çinko, kadmiyum ve civa kompleksleri sentezlenerek in vitro da çeşitli mikroorganizmalara karşı antimikrobiyal etkileri test edilmiş. Sonuçta, H<sub>2</sub>L antimikrobiyal aktiviteye sahip olmamasına rağmen, komplekslerinin tüm test mikroorganizmalarına karşı yüksek antimikrobiyal aktiviteye sahip oldukları tesbit edilmiş.

5- ÖZLER Mehmet Ali., KARATAŞ İbrahim "Synthesis of Novel Oximes and their Complexes with Ni(II), Co(II) and Cu(II)" Chimica Acta Turcica 26, 23-27 (1998).

Bu Çalışmada 1-Izonitrosoasetil-4-asetil benzen, diizonitrosoasetil-p-benzen ve p-fenilen bis(glioksim) orijinal olarak sentezlenmiş diizonitrosoasetil-p-benzen'nin fenilhidrazin ve hidrazin hidratla türevleri sentezlenmiş daha sonra Ni(II), Co(II) ve Cu(II) ile verdikleri

kompleksler izole edilmiştir. Elde edilen bu maddelerin yapılarının aydınlatılmasında mikro analiz teknikleri ve çeşitli spektroskopik metotlardan faydalanılmış.

6- ÖZLER Mehmet Ali, KARATAŞ İbrahim, "Hidroksamik Asit Klorürleri Sentezi ve pKa Tayinleri" S Ü. Fen-EdebiyatFakültesi Fen Dergisi Sayı: 9, 250(1989)

Bu çalışmada bazı oksimlerin hidroksamik asit klorürleri elde edilmiş ve bunların asitlik sabitleri (Ka) araştırılmış. Oksimlerin sentezi literatüre bağlı olarak sentezlenmiş. Sentezlenen maddelerin yapılarının aydınlatılmasında mikro analiz teknikleri ve çeşitli spektroskopik metotlardan faydalanılmış. Sentezlenen oksimlerin Ka sabitleri literatürde mevcut iken literatürde rastlanmayan hidroksamik asit klorürlerinin Ka sabitleri bu çalışmayla tesbit edilmiştir.

7- PEHLİVAN Mustafa, PEHLİVAN Erol, ÖZLER Mehmet Ali, "İnsan Sağlığı Üzerine Civa ve Civa Bileşiklerinin etkisi" Ekoloji Çevre dergisi, Sayı: 8, 33(1993)

Bu çalışmada, çevreyi kirleten ve aynı zamanda çok zehirli olan ağır metallerden civa ve civa bileşiklerinin canlılara verdiği zararlar araştırılmiş, civa ve civa bileşikleri ihtiva eden endüstriyel atıklar yeteri kadar arıtılmadan akarsu ve denizlere verildiğinde bu suları kirletmekte ve böylelikle su ürünlerinin vücütlarında depolanmaktadır. Deniz ürünlerinin gıda olarak tüketilmesi sonucunda ağır metal zehirlenmelerinden dolayı insanlarda çeşitli hastalıklar ve ölümcül vakalar ortaya çıkmaktadır. Bunun yanında diş dolgularında kulanılan civa-amalgamların başta çocuklar olmak üzere insanlara sağlık yönündenverdiği zararlar anlatılmış ve korunma tedbirleri tavsiye edilmiştir.

8- OZLER Mehmet Ali, PEHLIVAN Mustafa, "Bu Otolar Kirletir" Selçuk Universitesi Çevre, Sayı:1, 10 (1993)

Bu çalışmada çevreyi kirleten yanma prosesleri sonucu oluşan ve çevreye emisyon olarak yayılan atık gazlar incelenmişti

## Sonuc:

Adayın halen görevde bulunduğu Muğla Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Kimya Anabilim Dalındaki Yardımcı Doçentlik kadrosundaki görev süresinin uzatılması uygun ve faydalı olacaktır.

Bilgilerinize saygılarımla arz ederim.

Prof. Dr. Gazi KE



## T.C. MUĞLA ÜNİVERSİTESİ FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

### BIYOLOJI BOLUMU

Sayı : B.30.2.MĞÜ.0.13.00.01/

Konu:

### FEN EDEBIYAT FAKÜLTESI DEKANLIĞINA

Yrd Doç Dr Ömer VAROL'un yürütücüsü olduğu 2000-04 nolu " Muğla Yöresi Geofitleri" adlı projesinin arazi çalışmalarını yürütebilmesi için ekte isimleri yazılan personele listede belirtilen tarihlerde yolluklu yevmiyeli izin verilmesi hususunda gereğini bilgilerinize arz ederim.

Yrd.Doç.Dr. Hadin KOÇ Bölüm BaşkanYardımcısı

**EKLER** 

Ek-1 Dilekçe

Se.

50 CS 3

12.6.2001

•

## BİYOLOJI BÖLUM BAŞKANLIĞINA

"Muğla Yöresi Geofitleri" adlı projemizin arazi çalışmaları yardımcı araştırıcılar Doç.Dr. Ramazan MAMMADOV, Arş.Gör. Bekir DOĞAN, Uzman Ali Rıza GİRGİN ve Arş.Gör. Murat YABANLI ile birlikte aşağıda belirtilen tarih ve yerlerde yapılacaktır. Araştırmaların yürütülmesi için gerekli iznin verilmesini ve yolluk /yevmiyelerin Araştırma Fon Saymanlığı tarafından ödenmesi için gereğini bilgilerinize arz ederim.

Yrd Doc for Omer VAR(
Proje Yürütücüsü

## Arazi Çalışmaların Yapılacağı Yerler ve Tarihleri

Ağustos Ayı

Fethiye : 18-19 Ağustos.2001 Datça : 25-26 Ağustos.2001

Eylül Ayı

 Bodrum
 : 01-02 Eylül.2001

 Fethiye
 : 08-09 Eylül.2001

 Datça
 : 15-16Eylül.2001

 Bodrum
 : 22-23.Eylül.2001

 Fethiye
 : 29-30.Eylül.2001



## T.C. MUĞLA ÜNİVERSİTESİ **FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ**

### BIYOLOJI BÖLUMU

Sayı : B.30.2.MĞÜ.0.13.00.01/ 144

Konu

IL. 1.06/2004.

## FEN EDEBIYAT FAKULTESI DEKANLIĞINA

Yrd Doç Dr Omer VAROL'un yürütücüsü olduğu 2000-03 nolu "Muğla İli Fıstık Çamlarının Floristik ve Fitososyolojik Yönden Araştırılması'" adlı projesinin arazi çalışmalarını yürütebilmesi için ekte isimleri yazılan personele listede belirtilen tarihlerde yolluklu – yevmiyeli izin verilmesi hususunda gereğini bilgilerinize arz ederim.

Yrd.Doç.Dr. Hasan KOÇ Bölüm Başkan Yardımcısı

**EKLER** 

Ek-1 Dilekçe

ADRES: Muğla Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi 48170 - MUĞLA
Tel. Santral: 0 (252) 223 84 93 / 94

Tel. Dekanlık : 0 (252) 223 86 66 Fax: 0 (252) 223 86 56 e-mail : fef mu.edu.tr

E.

12:6.200/

ر فد

## BİYOLOJI BÖLÜM BAŞKANLIĞINA

2000-03 nolu "Muğla İli Fıstık Çamlarının Floristik ve Fitososyolojik Yönden Araştırılması" adlı projemizin arazi çalışmaları yardımcı araştırıcılar, Uzman Ali Rıza GİRGİN,Arş.Gör Murat YABANLI ve projede görevli olan Fen Bilimleri Enstitüsü yüksek lisans oğrencisi Musa Tahir Doğan ile birlikte aşağıda belirtilen tarih ve yerlerde yapılacaktır. Araştırmaların yürütülmesi için gerekli iznin verilmesini ve yolluk /yevmiyelerin Araştırma Fon Saymanlığı tarafından ödenmesi için gereğini bilgilerinize arz ederim.

Yid Doe Dr Omer VAROI

## Arazi Çalışmaların Yapılacağı Yerler ve Tarihleri

Ağustos Ayı

Milas 13-14-16-17 Ağustos 2001 Kavaklıdere 20-21-23-24 Ağustos 2001 Milas 27-28-29-31 Ağustos 2001

Eylül Ayı

 Kavaklıdere
 03-04-06-07 Eylül 2001

 Milas
 10-11-13-14 Eylül 2001

 Kavaklıdere
 17-18-20-21 Eylül 2001

 Milas
 24-25-27-28 Eylül 2001



## T.C. MUĞLA ÜNİVERSİTESİ FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

### Arkeoloji ve Sanat Tarihi Bölümü

Sayı : B.30,2 MĞÜ.0.13.00.01/65

13. 106/200.1

## FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

Bölümümüz öğretim elemanlarından Araş. Gör. Kaan İREN'in uzun yıllardır kazı üyesi olarak çalıştığı İzmir Urla (Klanomenai) kazısında 01.07.2001-31.08.2001 tarihleri arasında yolluklu-yevmiyeli olarak görevli izinli sayılmasına ve ardından Üniversitemiz Araştırma Fonu tarafından desteklenen "Ailois Bölgesi Yüzey Araştırması Projesi" kapsamında yolluk ve yevmiyesi Araştırma Fonu Proje ödeneğinden karşılanmak koşuluyla, İzmir ve Çevresinde Yüzey Calışmaları yapmak üzere, 01.09.2001-30.09.2001 tarihleri arasında olarak görevli izinli sayılmasına dair dilekçesi yazımız ekinde gönderilmektedir

Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.

Prof. Dr. Adnan DİLER Bölüm Baskanı

EKLER: EK-1 Dilekçe

Tel. Dekanlık : 0 (252) 223 86 66

Fax: 0 (252) 223 86 56

e-mail: fef mu.edu.tr

A rote of

13.6 200

## Arkeoloji ve Sanat Tarihi Bölüm Başkanlığına

Izmir'in Urla ilçesinde yer alan Klazomenai antik kazılarına uzun yıllardan beri katılmaktayım. Hem bu kazılarda üzerime almış olduğum yükümlülükler, hem de burada yapılan çalışmaların benim bilgi ve birikimimi geliştirmesi sebebiyle bu yaz da 01.07.2001 ile 31.08.2001 tarihleri arasında Klazomenai kazılarına katılmak istemekteyim.

Yrd. Doç. Dr. Muzaffer Demir ile birlikte Muğla Üniversitesi Araştırma Fonuna verdiğimiz "Aiolis bölgesi yüzey araştırmaları projesi" 01.09.2001 tarihinde başlayacaktır ve bir ay sürecektir.

En son sözü edilen araştırmaya da katılacağım göz önüne alındığında 01.07.2001 ile 30.09.2001 tarihleri arasında yolluklu yövmiyeli olarak görevli izinli sayılmam için gereğini saygılarımla rica ederim.

Kaan IREN



# **MUĞLA ÜNİVERSİTESİ** Fen-Edebiyat Fakültesi Fizik Bölümü

: B.30.2.MĞÜ.0.13.00.01/107

04/06/2001

Konu

## FEN EDEBIYAT FAKÜLTESI DEKANLIGINA

İLGİ: 30.05.2001 tarih ve 350/1093 sayılı yazınız.

İlgi yazı ile istenilen; Bölümümüzde 2000-2001 yılında yaz öğretiminde açılacak, asgari öğrenci sayısı 15 olması düşünülen FİZ 111 (Mekanik), FİZ 112 (Elektrik ve Magnetizma) derslerini Bölümümüz Bölüm Başkanı Prof.Dr.Şener OKTIK yürütecektir. İstenilen bilgiler yazımız ekinde gönderilmektedir.

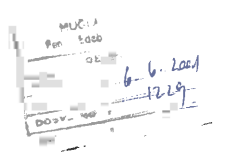
Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.

Arman at Da -Yrd Doc Dr. Minrai BAYTIAN Bölüm Başkan Yardımcısı

EKLER: EK-1 (2 Sayfa)

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

TEL: 0-252-223 80 06 FAX: 0-252-223 80 06 e mail: FEF PHYSICS @ MU.edu.tr



ĕ

# FİZİK BÖLÜMÜ ÖĞRETİM ÜYELERİ DERS BİLDİRİM FORMU

Ünvanı, Adı ve Soyadı: Prof.Dr.Şener OKTİK

Fen Edebiyat Fakültesinde Verilen Dersler

Ders Kodu	Optik Kodu	Ders Adı	Т	U	L	K
FIZ 111	018111	Mekanik	4	2	0	5
FIZ 112	018112	Elektrik ve Magnetizma	4	2	0	5

GUNLER	SAAT								
	8.30-9.20	9.30-10.20	10.30-11 20	11.30-12 20	12.30-13.20	13.30-14.20	14.30-15.20	15.30-16.20	16.30-17.20
PAZARTESI		FIZ 111 Mekanik 1812 no'lu Derslik	FIZ 111 Mekanik 1812 no'lu Derslik	FIZ 111 Mekanik 1812 no'lu Derslik			FIZ 112 Elektrik ve Magnetizma 1812 no'lu Derslik	FIZ 112 Elektrik ve Magnetizma 1812 no'lu Derslik	FIZ 112 Elektrik ve Magnetizma 1812 no'lu Derslik
SALI		FIZ 111 Mekanik 1812 no'lu Derslik	FIZ 111 Mekanik 1812 no'lu <b>D</b> erslik	FIZ 111 Mekanik 1812 no'lu Derslik			FIZ 112 Elektrik ve Magnetizma 1812 no'lu Derslik	FIZ 112 Elektrik ve Magnetizma 1812 no'lu Derslik	FIZ 112 Elektrik ve Magnetizma 1812 no'lu Derslik
ÇARŞAMBA		FİZ 112 Elektrik ve Magnetizma 1812 no'lu Derslik	FIZ 112 Elektrik ve Magnetizma 1812 no'lu Derslik	FIZ 112 Elektrik ve Magnetizma 1812 no'lu Derslik			FIZ 111 Mekanik 1812 no'lu Derslik	FIZ 111 Mekanik 1812 no'lu Derslik	FİZ 111 Mekanik 1812 no'lu Derslik
PERŞEMBE		FIZ 112 Elektrik ve Magnetizma 1812 no'lu Derslik	FIZ 112 Elektrik ve Magnetizma 1812 no'lu Derslik	FIZ 112 Elektrik ve Magnetizma 1812 no'lu Derslik			FIZ 111 Mekanik 1812 no'lu Derslik	FIZ 111 Mekanik 1812 no'lu Derslik	FIZ 111 Mekanik 1812 no'lu Derslik
CUMA									



## T.C. MUĞLA ÜNİVERSİTESİ FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

### BÍYOLOJI BOLÚMU

Sayı : B.30.2.MĞŬ.0.13.00.01/165

Q.7. / O.6 / 2001...

### FEN EDEBIYAT FAKÜLTESI DEKANLIĞINA

ILGi 30 05 2001 tarih ve 350-1093 sayılı yazınız.

Bölümümüzde 2000-2001 yılında yaz öğretiminde açılacak, asgari öğrenci sayısı 12-15 arası olması düşünülen BİY 113 Genel Biyoloji I,BİY 231 Omurgasızlar I, BİY 232 Omurgasızlar II derslerini Bölümümüz öğretim üyesi Yrd.Doç.Dr Hasan KOÇ yürütecektir. İstenilen bilgiler yazımız ekinde gönderilmektedir.

Geregini bilgilerinize arz ederim.

Yrd.Doc.Dr. Hasan KOC Bölüm Başkan Yardımcısı

**EKLER** 

Ek-1 (2 sayfa)

Tel. Dekanlık : 0 (252) 223 86 66

Fax: 0 (252) 223 86 56

e-mail: fef mu.edu.tr

Z

9 7



# BİYOLOJİ BÖLÜMÜNDE YAZ OKULUNDA AÇILMASI DÜŞÜNÜLEN DERSLER

Dersin Kodu	Optik K.	Dersin Adı	Türü	T	U	L	K
BIY 113	020 113	Gemel Biyoloji I	Z	4	0	0	4
BIY 231	020 231	Omurgasızlar I	Z	3	0	0	3
BIY 232	020 232	Omurgasızlar II	Z	3	0	0	3

# Dersler 1858 Nolu Derslikte yapılacaktır. Aşağıda program çıkartılmıştır.

GUNLER	08.30-09.20	09.30-10.20	10.30-11.20	11.30-12.20	13.30-14.20	14.30-15.20	15.30-16.20	16.30-17.20
PAZARTESI		BIY 113	B1Y 113	B1Y 113		BIY 231	BIY 231	BIY 231
SALI		BIY 113	BIY 113	BIY 113		BIY 231	BIY 231	BIY 231
ÇARŞAMBA		BIY 113	BIY 113			B1Y 232	BIY 232	BIY 232
PERŞEMBE		BIY 232	BIY 232	BIY 232				
CUMA								

# GENEL BİYOLOJİ I YAZ OKULU MÜFREDAT PROGRAMI

### 1. Hafta:

Zoolojinin Tanımı ve Altdalları Hücrenin Kimyasal Yapısı

## 2. Hafta:

Hücre Organelleri Hücre Metabolizması

### 3. Hafta:

Hücre Döngüsü Ureme ve Gelişme

### 4. Hafta:

Sistem Fizyolojisi (Sindirim, solunum, dolaşım, boşaltım, sinir)

### 5. Hafta:

Hayvanların sınıflandırılması ve isimlendirilmesi Protozoa

### 6. Hafta:

Metazoa (Porifera-Cnidaria-Plathelminthes-Aschelminthes, Mollusca- Annelida)

#### 7. Hafta:

Metazoa (Arthropoda-Echinodermata-Chordata)

## OMURGASIZ HAYVANLAR I YAZ OKULU MÜFREDAT PROGRAMI

### 1. Hafta:

1. Altalem: Protozoa (1. Şube: Flagellata; 2. Şube: Rhizopoda)

#### 2. Hafta:

1. Altalem: Protozoa (devami) (3. Şube: Sporozoa)

#### 3. Hafta:

1. Altalem: Protozoa (devam) (4. Şube: Protociliata)

#### 4. Hafta:

2. Altalem: Metazoa (1.Bölüm: Mezozoa; 2.Bölüm: Parazoa, 1. Şube: Porifera)

### 5. ve 6. Hafta:

2. Altalem: Metazoa (devamı) 3.Bölüm: Eumetazoa, 1.Altbölüm: Coelenterata, 1. Şube Cnidaria; 2.Şube: Acnidaria)

#### 7. Hafta:

2. Altalem: Metazoa 3.Bölüm: Eumetazoa (devamı), 2.Altbölüm: Coelemata; 1. Şube: Plathelminthes; 2. Şube: Kamptozoa; 3.Şube: Nemertini)

# OMURGASIZ HAYVANLAR II YAZ OKULU MÜFREDAT PROGRAMI

- 1. Hafta:
- 4. Şube: Nemathelminthes
  - 2. Hafta:
- 5. Şube: Pripulidae
- 6. Şube: Mollusca
  - 3. Hafta:
- 6. Şube: Mollusca (Devamı)
  - 4. Hafta:
- 7. Şube: Annelida
  - 5. Hafta:
- 7. Şube: Annelida (Devamı)
  - 6. Hafta:
- 8. Şube: Arthropoda
  - 7. Hafta:
- 8. Şube: Arthropoda (Devamı)



## T.C MUULA ÜNIVERSITESI FEN SDEBITAT FAKULTESI

## MATEMATÍK BÖLÜMÜ

Sayı : B.30.2.MĞÜ.0.13.00.01/57

Konu:

04. 1.0.6/200.1

# FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

ILGI: 30.05.2001 ve 350/1093 sayılı yazınız:

Bölümümüzde 2000-2001 eğitim öğretim yılı yaz döneminde yaz öğretiminde ders açılması düşünülmemektedir.

Bilgilerinizi arz ederim.

Prof. Dr. Hasan ÖZEKES

Bölüm Başkanı

ADRES: Muğla Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi 48170 · MUĞLA Tel. Santral : 0 (252) 223 84 93 / 94

Tel. Dekanlık : 0 (252) 223 86 66 Fax: 0 (252) 223 86 56 e-mail : fef mu.edu.tr

By Man All

.



#### TC MUCLA ÚNIVERSITESI FEN-EDEBÍVAT PAROLITESI

#### Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları Bölümü

Sayı : B.30.2.MĞÜ.0.13.00.01/9

Копи:

.26. / .0.6/ 200.1.

#### FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

ILGI: 30.05.2001 tarih ve 350/1093 sayılı yazınız.

2000-2001 Eğitim-Öğretim Yılı yaz döneminde bölümümüzce yaz okulu programı açılması düşünülmemektedir.

Bilgilerinize arz ederim

Yrd. Doç. Dr. Ali Abbas ÇINAR Bölüm Başkanı

Tel. Dekanlık : 0 (252) 223 86 66

Fax: 0 (252) 223 86 56

e-mail: fef mu.edu.tr

5 **%} ≯** 5

R

5, (d) +1, 3



#### T.C. MUĞLA ÜNİVERSİTESİ **FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ**

#### İSTATİSTİK VE BİLGİSAYAR BİLİMLERİ BÖLÜMÜ

Sayı : B.30.2.MĞÜ.0.13.00.01/54

Konu:

06/06/2001.

#### FEN EDEBIYAT FAKÜLTESI DEKANLIGINA

İLGİ: 30 05.2001 tarih ve 350/1093 sayılı yazınız.

Bölümümüzde ilgi yazı ile istenilen; 2000-2001 Eğitim-Oğretim yılı yaz öğretiminde ders açılması düşünülmemektedir.

Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim

Div Dr. Mustafa Dii i K Bölüm Başkanı

ADRES: Muğla Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi 48170 - MUĞLA Tel. Delembir - 0 (252) 223 84 93 / 94

Tel. Dekanlık : 0 (252) 223 86 66 Fax: 0 (252) 223 86 56 e-mail : fef mu.edu.tr

J.

17 8 3/1 000 18 1/1 of 6 2 and 1



#### T.C. MUĞLA ÜNİVERSİTESİ **FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ**

#### Sosyoloji Bölümü

Sayı : B.30 2.MĞÜ.0.13.00.01/132

Konu :

6. / .6. / 200.1

#### FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

İLGİ: 30.05.2001 tarih ve B.30.2.MĞÜ.0.13.00.01/350/1093 sayılı yazınız.

Bölümümüzde 2000-2001 yılında yaz öğretimi açılmayacaktır.

Bilgilerinize arz ederim.

Yrd Doy Dr. Nurgün OKTİK Bölüm Başkanı

ADRES: Muğla Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi 48170 · MUĞLA Tel. Santral : 0 (252) 223 84 93 / 94 Tel. Dekanlık : 0 (252) 223 86 66 Fax: 0 (252) 223 86 56 e-mail : fef mu.edu.tr

Z

10 S 11/2

7 6.2001



#### T.C. MUĞLA ÜNİVERSİTESİ **FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ**

#### Tarih Bölümü

Sayı : B.30.2.MĞÜ.0.13.00.01/27

Konu:

Qb. / 126 / 2001.

#### FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

ILGI: 30.05.2001 tarih ve 350/1093 sayılı yazınız.

2000-2001 Eğitim-Öğretim Yılı yaz döneminde bölümümüzce yaz okulu programı açılması düşünülmemektedir.

Bilgilerinize arz ederim.

Yrd, Des Di Almie YİĞİT Bolum Buşkan Yardancısı

Z.

53 × +12

7.6. 2001 1244



# T.C. MUĞLA ÜNİVERSİTESİ FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü

06 / 06 2001

Sayı: B.30.2.MĞÜ.0.13.00.01/02 ~ 95

Konu:

#### FEN – EDEBIYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

ILGI: 30.05.2001 tarih ve 350/1093 sayılı yazınız.

Bölümümüzde 2000 – 2001 yılında yaz öğretimi açılması düşünülmemektedir. Gereğini arzederim.

Prof.Dr.Nâmık AÇIKGŌZ Bölüm Başkanı

EKLER: Ek-1 Bölüm Kurulu

R.

), // // // // 7-6- cent

#### **BÖLÜM KURULU**

06.06.2001 tarihinde toplanan bölüm kurulumuz 2000 – 2001 yılında yaz öğretiminin açılmamasına karar vermiştir.

Gereğini bilgilerinize arzederim.

(İmza) Prof.Dr.Nâmik AÇIKGÖZ

(İmza) Doç.Dr.Pervin ÇAPAN

(İmza) Yrd.Doç.Dr.M.Naci ÖNAL

(İmza) Yrd.Doç.Dr.Ali AKAR

(İmza) Yrd.Doç.Dr.Vedat KURUKAFA



#### T.C. MUĞLA ÜNİVERSİTESI FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

## Felsefe Bölüm Başkanlığı

Sayı : B.30.2.MĞÜ.0.13.00.01/**68** 

Konu :

\_f\_z6\_z200, I

## FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

İLGİ: 30.05.2001 tarih ve B.30.2.MĞÜ.0.13.00.01/350/1093 sayılı yazınız.

Bölümümüzde 2000-2001 yılında yaz öğretimi açılmayacaktır.

Bilgilerinize arz ederim.

Prof.Dr. Ali Osman GUNDOĞAN Bölüm Başkanı

ADRES: Muğla Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi 48170 - MUĞLA Tel. Santral : 0 (252) 223 84 93 / 94

Tel. Dekanlık : 0 (252) 223 86 66 Fax: 0 (252) 223 86 56 e-mail : fef mu.edu.tr

Ø ₹3 . Ø6 5.6 200/



## MUĞLA ÜNİVERSİTESİ

Sayı B.30.2.MGÜ.0.13.00.01/157 Konu

107. / Ob. / 200.f..

## FEN EDEBIYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

ILGI: 30.05.2001 tarih ve 350/1093 sayılı yazınız:

Bölümümüzde 2000-2001 eğitim öğretim yılı yaz döneminde ders açılması düşünülmemektedir.

Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.

Im Dr. Gazi İREZ

Bölüm Başkanı

ADRES: Muğla Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi 48170 - MUĞLA Tel. Santral : 0 (252) 223 84 93 / 94 23 86 66 Fax: 0 (252) 223 86 56

Tel. Dekanlık : 0 (252) 223 86 66 e-mail: fef mu.edu.tr



### MUĞLA ÜNİVERSİTESİ FEN-EDEBİYAT FAKÜLTEŞİ DEKANLIĞINA

Muğla Universitesi Öğrenci Sağlık İşleri ve Sağlık Yönetmeliğine göre aldığım rapor ektedir. Bilgilerinizi ve devamsızlık / sınavlar için mazeretimin kabul edilmesi hususunda gereğini arz ederim.

Adı Soyadı Songül LLAY Numaralı COOLLL 2001

Bölümü : Felsefe Bölümü Daha önce almış olduğu sağlık raporu: . \_

Tarih 07.06.2001

Raporun:

Alindiği Kurum: Wedikon Sosyal

Alındığı Tarih : 06.06. 2001 Süreli : ik: 83h (2)

## MAZERET SINAVINA GİRMEYİ TALEP ETTİĞİ DERSLER:

Derslerin Adı FEL - 108		Sınav Tarihleri	Saati	
- 1-KbakMantil		07.06.2001	10,00	
3*:		_		
4-		* *** *********************************		
19				
6-	_			

#### Ek:

NOT: Herhangi bir sosyal güvenlik kuruluşundan yararlanma imkanı olan öğrenciler ilgili belgelerini de bu dilekçeye eklemek zorundadırlar.

E.

1 126 M.

#### T.C. MUĞLA ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ Sağlık Kültür ve Spor Dairesi Başkanlığı Öğrenci Muayene İstek Formu

ÖĞRENCİNİN	
Adı Soyadı : Songul ILAY	
Fakültesi : F.E?1 Fins	efe Blm.
Sinifi, No : 0001110001	
Adresi tekli Köy	rii
Ku in	ası Kayıt Çıkış Tarihi
mility and military	6.06.2001
	Kayıt Çıkış No
	eat 10.50 1200
(T vi Gide   necektir	,
and Supplied to the supplied t	Sağlık Kurumunun Adı:
CHICKEN THE SAL	Tarih, Kayıt No: 6. 6. 6. 01 / 2/34
Teşhis	Baştabibin Havalesi
	0- 110
	das elmer teno.
Tedavi	Teşhis
= W-	100
weg - to	- 11175
Flue perha	Tedavi Ruff L
	Tedavi CU + F
flue perior	Karar
MINISTER I	\7\b
I	N N
Muayene Eden Tabibin	Muayene Eden Tabibin Adı Soyadı İmzası
Adı Soyadı İmzası	Adı Soyadı İmzası
	10
	Oib1
102	
The state of the s	Baştabibin Adı Soyadı İmza
	Tarih, Mühür
1 5 5 7	

### MUĞLA ÜNİVERSİTESİ FEN-EDEBİYAT FAKÜLTEŞİ DEKANLIĞINA

Muğla Üniversitesi Öğrenci Sağlık İşleri ve Sağlık Yönetmeliğine göre aldığım rapor ektedir. Bilgilerinizi ve devamsızlık / sınavlar için mazeretimin kabul edilmesi hususunda gereğini arz ederim.

Adi Soyadi V SULTYMAL T			
Bolumu Mari		Tarih C	7.06.200
Dalia once Minny olduğu sığlık raporu 1 1	υ	Imza	- Course

Alındığı Kurum: Alağlu Sosyal Sigartder (urun -Alındığı Tarih: 0706.2001

Süreli : 2

## MAZERET SINAVINA GİRMEYİ TALEP ETTİĞİ DERSLER:

Derslerin Adı	Sınav Tarihleri	Saati	
1- Complete Michigan Toronto	07:06.2001	10 00	
3			
4≈_			
5 -	-		
6			

#### Ek:

NOT: Herhangi bir sosyal güvenlik kuruluşundan yararlanma imkanı olan öğrenciler ilgili belgelerini de bu dilekçeye eklemek zorundadırlar.

The state of the s

#### SOSYAL SIGORTALAR KUNUMU MUĞLA HASTANESI BAŞTABIBLIĞI

						Rp∥ Tarihi :	: 716/10°C
				· ·		Rp. Numarası	
				R	APOR	,	11/1
Adı Soya	ıdı		見る	gelik min e	1-67hm 6-6-12-1	£	UU
Okul No	. ve S	Simili	II	•			
Sigorta (	Sicil N	lo.	" (	1000	Sinin yapılan muay	v1	J. J.
Yu	karıda	kimliği	yazılı okul	unuz öğrana	sinin yapılan muay	enesinde	1 - A - A - A - A - A - A - A - A - A -
			teshis	edilmis olup	, J.M.J.Z.V.	🔔 tarihinden itil	baren <u>2</u> gun
nireyle			kulia	namayacağıı	ni/Beden Eğitimi d <b>e</b>	rsierine giremeye	ceğini/ gün
ratak ist	ir ahat:	inin uyg	un olduğun	u bildirir til	bbi kanaat raporudi	ar.	/
: TOP	1	/199	Yattı			أكلسه حساباً	
	Ì	/199	Çıktı			MÜDÄVILL	, Warns
				İMZA T	ASDIK OLUNUR.	$o_i \in \mathcal{Y}$	er III
				E	ASTAGE	110	1
					7. C	į.	ſ.
				- 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	j.	
				Own		***	
				SKIRMIN			

## T.C. MUĞLA ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ Sağlık Kültür ve Spor Dairesi Başkanlığı Öğrenci Muayene İstek Formu

ÖĞRENCİNİN						
II	Adı Soyadı : Hakan YILMAZGÖZ					
Fakültesi : F.E.F.	1 6					
Sinifi, No : 9701010123						
Adresi : Kötekli		المراجع والمراجع				
Kurum Yetkilisının U n	F (4)	Kayıt Çıkış Tarihi :				
- Also de la constante	7	7.6.2001				
	1 6	Kayıt Çıkış No:				
(Tedavi Giderlen Ku		saat9.45	1293			
Medik Medik	Cažlik Viisiosiosiosi		1593			
Tarih,	Sağlık Kurumunun Adı Tarih, Kayıt No:					
SSK ****						
Teşhis	Baştabibin Havalesi					
	_					
edavi	Teşhis					
Karar	_		- 7			
	Tedavi					
	Кагаг					
			-			
Muayene Eden Tabibın Adı Soyadı İmzası	Muayene Eden Tabibin Adı Soyadı İmzası					
Adi 30yadi ilizasi	Au Soyau Illizasi					
100	<u></u>					
			-			
Onaylayanın Ünvanı	Baştabibin Adı S	ovadı İmza				
Imza, Tarih, Mühür	Tarih, Mühür					
	-					