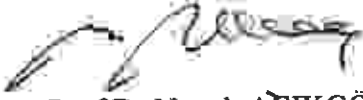


**FAKÜLTEMİZ 13.06.2001 TARİH VE 280 SAYILI YÖNETİM KURULU
TOPLANTISINA KATILANLAR**

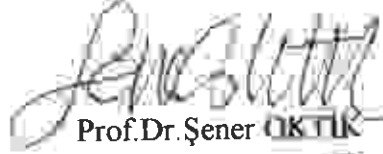


Prof. Dr. Hasan ÖZEKES

Prof. Dr. Ali Osman GÜNDOĞAN
Dekan Yardımcısı



Prof. Dr. Namık AÇIKGÖZ



Prof. Dr. Şener OKTİK

Prof. Dr. Adnan DILER



Doç. Dr. Mustafa İŞİLOĞLU

Doç. Dr. İbrahim GÜLER



Yrd. Doç. Dr. Ahmet YİĞİT



Bedreddin ALTINKUŞLAR
Raportör



MUĞLA ÜNİVERSİTESİ
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ YÖNETİM KURULU KARARLARI

Toplantı Tarihi : 13.06.2001

Toplantı Sayısı : 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 görüşülmesi.
- 5-Fakültemiz Bölümlerinde 2000-2001 Eğitim Öğretim Yılı Yaz Öğretimi açılması konusunun görüşülmesi.
- 6-Öğrenci sağlık raporlarının görüşülmesi.

YÖNETİM KURULU 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 DİLER	Üye	Katıldı
Doç.Dr.Mustafa İŞİLOĞLU	Üye	Katıldı
Doç.Dr.İbrahim 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.

KARAR 2-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 ÖZLER'in bilim jürisini oluşturan Prof.Dr.Gazi İREZ, Prof.Dr.Ahmet BALCI ve Prof.Dr.Ahmet GÜL'ün raporları ve yönetim kurulumuz üyelerinin de olumlu görüşleri doğrultusunda ilan edilen yardımcı doçent kadrosuna 2 yıl süreyle yeniden atanması hususunun 2547 sayılı Kanunun 23.maddesi gereği Rektörlüğe arzına oy birliğiyle karar verildi.



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

Yürütücü : Yrd.Doç.Dr.Ömer VAROL

Yardımcı Araştırmacılar : Uzm.Ali Rıza GİRGİN

Arş.Gör.Murat YABANLI

Tarihler ve Yerler

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

Eylül :
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

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 Saymanlığından ödenmesi kaydıyla görevli-izinli sayılmaları için 2547 sayılı Kanunun 39.maddesi gereği Rektörlüğe arzına oy birliğiyle karar verildi.

Proje Personeli

Yürütücü : Yrd.Doç.Dr Ömer VAROL

Yardımcı Araştırmacılar : Doç.Dr.Ramazan MAMMADOV

Uzm. Ali Rıza GİRGİN

Arş.Gör.Murat YABANLI

Tarihler ve Yerler

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

Eylül :
Bodrum : 01-02 Eylül 2001
Fethiye : 08-09 Eylül 2001
Datça : 15-16 Eylül 2001
Bodrum : 22-23 Eylül 2001
Fethiye : 29-30 Eylül 2001

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 öğretim elemanı Arş Gör Kaan İREN'in

a)İzmir Urla (Klanomenai) kazısında çalışmalar yapmak üzere 01 07 2001 31 08 2001 tarihleri 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:51000 Araştırma Fon Saymanlığından ödenmesi kaydıyla görevli-izinli sayılmasına,

2547 sayılı Kanunun 39 maddesi gereği Rektörlüğe arzına oy birliğiyle karar verildi

[Handwritten signatures and initials at the bottom of the page]

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 kabulüne **"Muğla Üniversitesi Yaz Öğretimi Yönetmeliği"**nin 4.maddesi gereği oy birliğiyle karar verildi.

Biyoloji Bölümünde Açılacak Dersler ve Şartları

BİY 113 Genel Biyoloji

BİY 231 Omurgasızlar I

BİY 232 Omurgasızlar II

Asgari öğrenci sayısı 12 olması halinde açılacak ve bu dersler Yrd.Doç.Dr.Hasan KOÇ tarafından yürütülecektir.

Fizik Bölümünde Açılacak Dersler ve Şartları

FİZ 111 Mekanik

FİZ 112 Elektrik ve Magnetizma

Asgari öğrenci sayısı 15 olması halinde açılacak ve bu dersler Prof.Dr.Şener OKTIK tarafından yürütülecektir

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-Başkan

Prof.Dr.Ali Osman GÜNDOĞAN
Dekan Yardımcısı

Prof.Dr.Namık AKIKGOZ
Üye

Doç.Dr.Mustafa İŞİLOĞLU
Üye

Yrd.Doç.Dr.Yahya YİĞİT
Üye

Prof.Dr.Şener OKTIK
Üye

Prof.Dr.Adnan ÇELİK
Üye

Doç.Dr.İbrahim GÜLER
Üye

Bedreddin ALTINKIŞLAR
Raportör

MUĞLA ÜNİVERSİTESİ
Fen Edebiyat Fakültesi Dekanlığına
Muğla

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

13.6.01
Pers.

412.

AB

RAPOR

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

3 (üç) adet uluslar arası ingilizce özgün yayını

1 adet ulusal ingilizce 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 orijinal, 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

İngilizce 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

SONUÇ:

Fakültemiz Kimya Anabilim Dalında Yardımcı Doçentliğinin yenilenmesi için müracaat eden Dr. M. Ali Özler'in yukarıda ayrıntılı olarak belirtilen, farklı zamanlarda yayınlanan yurtiçi ve yurtdışı yayınları olmasına rağmen, son iki yılda birinci isim olmak kaydıyla yayını bulunmamaktadır. Muğla Üniversitesinin 16.3.1999 tarih ve 141 sayılı senato 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 durumuna da gözönüne alınarak atauna kararını kurulumuzun takdirine bırakıyoruz.

Saygılarımla



Prof. Dr. Ahmet BALCI

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

01.06.2001

Muğla Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Dekanlığına,

İlgi: 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

7.6.01
Dev.

Y.K.

AD

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. İki 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.

SONUÇ: 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.

Saygılarımla



Prof. Dr. Ahmet Gül

MUĞLA UNIVERSİTESİ

FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

İlgi : 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 İREZ

5 6 1001
Per 8

4121

MAJ
a.
çeşitli

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

ADAYIN OZGEÇMİŞİ

1960 yılında Milas'ta doğan Mehmet Ali ÖZLER ilk ve orta okulu Milas'ta, liseyi Ankara Kimya Meslek Lisesinde tamamladıktan sonra 1986 yılında Selçuk Üniversitesi Eğitim Fakültesi Kimya Anabilim Dalından mezun olmuştur. 1989 yılında S.Ü.Fen Bilimleri Enstitüsünde 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 BİLİMSEL 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- MERCİMEK,B., ÖZLER, M.A., İREZ, 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 ilginç bir heterosiklik yapıya sahip olması çalışmanın ilginç yanı olarak göze çarpmakta. Sentezlenen maddelerin yapılarının aydınlatılmasında mikro analiz teknikleri ve çeşitli spektroskopik metotlardan faydalanılmış.

- 2- DELİGÖZ Hasalettin., PEKACAR Ali İhsan., ÖZLER M. Ali.,and ERSÖZ Mustafa ,
Solvent Extraction of Fe⁺³-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 [L₇] ve 25,26,27,28-tetraizonitrosoaseto
kaliks[4]aren [L₈]’i, iki akraba kaliksareni [L₅, L₆], iki temel oksimi [L₃,L₄] , iki fenolün
[L₁,L₂] 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 çalışmada 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 dolayısıyla insan sağlığı ve diğer canlılar
için risk oluşturduğu tesbit edilmiş

- 4- UĞUR Aysel., MERCİMEK Bedrettin., ÖZLER M.Ali., ŞAHİN Nurettin., “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(Δ²-2-imidazoliny)-5,5’dioksime (H₂L) ve nikel, cobalt,çinko, kadmiyum
ve civa kompleksleri sentezlenerek in vitro da çeşitli mikroorganizmalara karşı
antimikrobiyal etkileri test edilmiş. Sonuçta, H₂L 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-Edebiyat Fakültesi 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 araştırılmış, civa ve civa bileşikleri ihtiva eden endüstriyel atıklar yeteri kadar arıtılmadan akarsu ve denizlere verildiğinde bu suları kirletmekte ve böylelikle su ürünlerinin vücutlarında depolanmaktadır. Deniz ürünlerinin gıda olarak tüketilmesi sonucunda ağır metal zehirlenmelerinden dolayı insanlarda çeşitli hastalıklar ve ölümcül vakalar ortaya çıkmaktadır. Bunun yanında diş dolgularında kullanılan civa-amalgamların başta çocuklar olmak üzere insanlara sağlık yönünden verdiği zararlar anlatılmış ve korunma tedbirleri tavsiye edilmiştir.

- 8- **ÖZLER Mehmet Ali, PEHLİVAN Mustafa**, "Bu Otolar Kirletir" Selçuk Üniversitesi Çevre, Sayı:1, 10 (1993)

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

Sonuç :

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 İREZ



T.C.
MUĞLA ÜNİVERSİTESİ
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

BİYOLOJİ BÖLÜMÜ

Sayı : B.30.2.MĞÜ.0.13.00.01/ 18
Konu :

...11. / .06 / 2001.

FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ 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. Filiz KOC
Bölüm Başkan Yardımcısı

EKLER

Ek-1 Dilekçe

12. 6. 2001
1300

22

12. 6. 2001
1300

12. 6. 2001

BİYOLOJİ BÖLÜM BAŞKANLIĞINA

“ Muğla Yöresi Geofitleri ” adlı projemizin arazi çalışmaları yardımcı araştırmacılar 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 yoluk /yevmiyelerin Araştırma Fon Saymanlığı tarafından ödenmesi için gereğini bilgilerinize arz ederim.


Yrd.Doc.Dr. Omer VAROL
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

BİYOLOJİ BÖLÜMÜ

Sayı : B.30.2.MĞÜ.0.13.00.01/177
Konu

11. / 06 / 2004.

FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

Yrd Doç Dr Omer VAROL'un yöneticisi 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

140


12: 6. 200/
1300

W

12: 6. 200/
1300

BIYOLOJİ BÖLÜM BAŞKANLIĞINA

2000-03 nolu “ Muğla İli Fıstık Çamlarının Floristik ve Fitososyolojik Yönden Araştırılması” adlı projemizin arazi çalışmaları yardımcı araştırmacılar, Uzman Ali Rıza GİRGİN, Arş. Gör. Murat YABANLI ve projede görevli olan Fen Bilimleri Enstitüsü yüksek lisans öğrencisi 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.



Yrd. Doç. Dr. Omer VAROL

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.MÜ.0.13.00.01/65
Konu : Görevlendirme

13. / 06 / 2001

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 Çalışmaları 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 Başkanı

EKLER:
EK-1 Dilekçe

3.2

13.6 2009
Perry
2/11

13.6 2009
13/1

06.06.2001

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 İREN



T.C.
MUĞLA ÜNİVERSİTESİ
Fen-Edebiyat Fakültesi
Fizik Bölümü

Sayı : B.30.2.MĞÜ.0.13.00.01/107

04/...06/2001


Konu :

FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

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.


Yrd.Doç.Dr. Murat BAYTAN
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

Handwritten scribbles and marks at the bottom left corner.

Handwritten mark, possibly a signature or initials.

MUC-1	
Pen	Edob
32	
6	6. 2001
1229	
DO-11	

**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	T	U	L	K
FİZ 111	018111	Mekanik	4	2	0	5
FİZ 112	018112	Elektrik ve Magnetizma	4	2	0	5



T.C.
MUĞLA ÜNİVERSİTESİ
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

BİYOLOJİ BÖLÜMÜ

Sayı : B.30.2.MĞÜ.0.13.00.01/165
Konu :

07 / 06 / 2001..

FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

İl.Gİ 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.

Gereğini bilgilerinize arz ederim.

Yrd.Doç.Dr. Hasan KOÇ
Bölüm Başkan Yardımcısı

EKLER

Ek-1 (2 sayfa)

)

)

24

12
6
12

1267 200

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.

GÜNLER	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
PAZARTESİ		BIY 113	BIY 113	BIY 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			BIY 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 (devamı) (3. Şube: Sporozoa)

3. Hafta:

1. Altalem: Protozoa (devamı) (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)



TC
MUĞLA ÜNİVERSİTESİ
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

MATEMATİK BÖLÜMÜ

Sayı : B.30.2.MĞÜ.0.13.00.01/57
Konu :

04. / 06 / 2001

FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

İLGİ : 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

■

3

1

23

2007-09-16
2007-09-16
2007-09-16

412



TC
MUĞLA ÜNİVERSİTESİ
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları Bölümü

Sayı : B.30.2.MGÜ.0.13.00.01/91
Konu :

26. / 06 / 2001.

FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

İLGİ: 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

32

1007
6
9
7/12

7.6 2nd
1244



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 / 200..f..

FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

İLGİ: 30.05.2001 tarih ve 350/1093 sayılı yazınız.

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

Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim


Doç. Dr. Mustafa DİLİK
Bölüm Başkanı

2

9 6 2001
1244

1/10/19



T.C.
MUĞLA ÜNİVERSİTESİ
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

Sosyoloji Bölümü

Sayı : B.30 2.MĞÜ.0.13.00.01/132
Konu :

6. / 6. / 2001

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. Doç. Dr. Nurgün OKTİK
Bölüm Başkanı

10/13/96

4

7 6.2001
1244



T.C.
MUĞLA ÜNİVERSİTESİ
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

Tarih Bölümü

Sayı : B.30.2.MĞÜ.0.13.00.01/87
Konu :

Ob. / Ob / 2001.

FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

İLGİ: 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. Alime YİĞİT
Bölüm Başkanı Yardımcısı

82

7.6.2001
12:47

6.1.2001
11:47



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 -35

Konu :

FEN – EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

İLGİ: 30.05.2001 tarih ve 350/1093 sayılı yazınız.

Bölümümüzde 2000 – 2001 yılında yaz öğretimi açılması düşünülmemektedir.
Gereğini arz ederim.

Prof.Dr.Nâmık AÇIKGÖZ
Bölüm Başkanı

EKLER:

Ek-1 Bölüm Kurulu

22

19
20
21

22

7-6-1001
1244

BÖLÜM KURULU

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

Gereğini bilgilerinize arzederim.

(İmza)
Prof.Dr.Nâmık 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 ÜNİVERSİTESİ
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

Felsefe Bölüm Başkanlığı

Sayı : B.30.2.MĞÜ.0.13.00.01/68
Konu :

30.05.2001

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

18

S. 6 2007
1218



T.C.
MUĞLA ÜNİVERSİTESİ
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ
KİMYA BÖLÜMÜ

Sayı B.30.2.MĞÜ.0.13.00.01/157
Konu

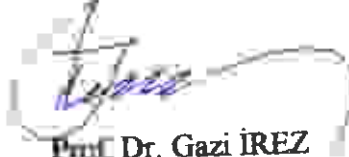
07 / 06 / 2001..

FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

İLGİ : 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.


Prof. Dr. Gazi İREZ
Bölüm Başkanı

1

1

1

12

12

12

12

MUĞLA ÜNİVERSİTESİ
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ 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.

Adı Soyadı : Songül İLAY
Numaralı : 0001110001
Bölümü : Felsefe Bölümü
Daha önce almış olduğu sağlık raporu: —

Tarih 07.06.2001

İmza



Raporun:

Alındığı Kurum : Mediko-Sosyal

Alındığı Tarih : 06.06.2001

Sürelili : iki gün (2)

MAZERET SINAVINA GİRMİYİ TALEP ETTİĞİ DERSLER :

Derslerin Adı	Sınav Tarihleri	Saati
FEL-108		
1-Klasik Mantık-II	07.06.2001	10,00
2-		
3-		
4-		
5-		
6-		

Ek:

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

Handwritten notes in the bottom left corner, including a large stylized 'A' and other illegible scribbles.

Handwritten notes in the bottom right corner, including the date "6.6.2007" and the number "1267".

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

ÖĞRENCİNİN

Adı Soyadı : Songül İLAY
Fakültesi : F.E?f Felsefe Blm.
Sınıfı, No : 0001110001
Adresi : Tekli Köyü

Ku... t. imzası

Kayıt Çıkış Tarihi

6.06.2001

Kayıt Çıkış No

aat: 10.50 1290

(T... Gide... necektir)

Sağlık Kurumunun Adı:

Tarih, Kayıt No:

6.6.2001 / 2134

Teşhis

Baştabibin Havalesi

Sağlık Kurulu Teno

Tedavi

Teşhis

Ameliyat

Karar

MDH Ortopedi
Plase revir
yazın

Tedavi

Ru + l

Karar

178

Muayene Eden Tabibin
Adı Soyadı İmzası

Muayene Eden Tabibin
Adı Soyadı İmzası

H. ...
Uzm. Dr. ...
Dipl. No: 2123 S...

Baştabibin Adı Soyadı İmza
Tarih, Mühür

MUĞLA ÜNİVERSİTESİ
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ 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.

Adı Soyadı : YILMAZ
Numarası : 07-3
Bölümü : İktisadi İdari Bilimler
Daha önce alınıp olduğu sağlık raporu : 1

Tarih : 07.06.2001
İmza : [İmza]

Raporun:

Alındığı Kurum : Muğla Sosyal Sigortalar Kurumu
Alındığı Tarih : 07.06.2001
Sürelili : 2

MAZERET SINAVINA GİRMEYİ TALEP ETTİĞİ DERSLER :

Derslerin Adı

Sınav Tarihleri

Saati

- | | | |
|------------------------------|-------------------|--------------|
| 1- <u>Komputer Bilimleri</u> | <u>07.06.2001</u> | <u>10 00</u> |
| 2- | | |
| 3- | | |
| 4- | | |
| 5- | | |
| 6- | | |

Ek:

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



7/8/21
Tang
D

WLG

220/
276

**SOSYAL SİGORTALAR KURUMU
MUĞLA HASTANESİ BAŞTABİBLİĞİ**

Rp. Tarihi :

7/6/1991

Rp. Numarası :

1481

R A P O R

Adı Soyadı

Okul No. ve Sınıfı

Sigorta Sicil No.

1100049540

Yukarıda kimliği yazılı okulunuz öğrencisinin yapılan muayenesinde

teşhis edilmiş olup,

7/6/1991 tarihinden itibaren 2 gün

süreyle

kullanamayacağını/Beden Eğitimi derslerine giremeyeceğini/

gün

yatak istirahatının uygun olduğunu bildirir tıbbi kanaat raporudur.

NOT :

/

/199

Yattı

/

/199

Çıktı

İMZA TASDİK OLUNUR.

BAŞTABİBLİĞİ



MÜDAVİM TASHİS

Dr.

110

Sic.

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

ÖĞRENCİNİN

Adı Soyadı : **Hakan YILMAZGÖZ**
Fakültesi : **F.E.F.**
Sınıfı, No : **9701010123**
Adresi : **Kötekli**

Kurum Yetkilisinin

U. n-

Kayıt Çıkış Tarihi :

7.6.2001

Kayıt Çıkış No:

saat 9.45

1293

(Tedavi Giderleri Kurumunun)

Medik

Tarih,

SSK

Sağlık Kurumunun Adı

Tarih, Kayıt No:

Teşhis

Baştabibin Havalesi

Tedavi

Teşhis

Karar

Tedavi

Karar

Muayene Eden Tabibin
Adı Soyadı İmzası

Muayene Eden Tabibin
Adı Soyadı İmzası

Onaylayanın Ünvanı
İmza, Tarih, Mühür

Baştabibin Adı Soyadı İmza
Tarih, Mühür