FAKÜLTEMİZ 07.08.2002 TARİH VE 336 SAYILI YÖNETİM KURULU TOPLANTISINA KATILANLAR

Prof. Dr. Mustata UĞURLU

Prof. Dr. Namik ACIKGOZ

İzinli Doç. Dr. Zekeriya GÜNEY

Yrd Doc. Dr. Ahmet YIGIT

Prof. Dr. Şener QKTİK

Görevli-İzinli Prof. Dr. Adnan DİLER

İzinli

Doç. Dr. İbrahim GÜLER

Bircihan KORKMAZ

Raportör

MUĞLA ÜNİVERSİTESİ FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ YÖNETİM KURULU KARARLARI

Toplanti Tarihi: 07.08.2002

Toplanti Savisi: 336

GÜNDEM:

1- Önceki yönetim kurulu kararlarının onaylanması.

2- Kimya Bölümü öğretim üyesi Prof. Dr. Gazi İREZ'in görevlendirilme isteğinin görüşülmesi.

3- Kimya Bölümü öğretim elemanlarından Yrd. Doç. Dr. Mehmet Emin DURU, Arş. Gör. Dr. Mehmet UĞURLU ve Arş. Gör. Mehmet ÖZTÜRK'ün görevlendirilme isteklerinin görüşülmesi.

4- Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları Bölümü öğretim üyesi Yrd. Doç. Dr. Kenan KOC'un görevlendirilme isteğinin görüsülmesi.

5 Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümünde görev yapan Arş. Gör. Kemal DEMİR'in görevlendirilme isteğinin görüşülmesi.

6- Sempozyuma katılan Biyoloji Bölümü öğretim elemanı Aysu BESLER'in ve Kazakistan'da görevlendirilen Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları Bölümü öğretim üyesi Yrd. Doç. Dr. Ali Abbas ÇINAR'ın çalışmalarıyla ilgili raporlarının görüşülmesi.

YÖNETİM KURULU ÜYELERİ :

Prof. Dr. Mustafa UGURLU	Dekan Vekili	Katıldı
Prof. Dr. Şener OKTİK	Üye	Katıldı
Prof. Dr. Namık AÇIKGÖZ	Üye	Katıldı
Prof. Dr. Adnan DİLER	Üye	Görevli-izinli
Doç. Dr. Zekeriya GÜNEY	Üye	İzinli
Doç. Dr. İbrahim GÜLER	Üye	İzinli
Yrd. Doç .Dr. Ahmet YİĞİT	Üve	Katıldı
Bircihan KORKMAZ	Raportör V.	Katıldı

Fakültemiz yönetim kurulu 07.08. 2002 Çarşamba günü saat 14.30'da Dekan Vekili başkanlığında toplandı. Fakülte Sekreteri Bedreddin Prof. Dr. Mustafa UĞURLU ALTINKUSLAR izinli olduğundan vekâleten Bircihan KORKMAZ katıldı.

KARAR 1-Bir önceki yönetim kurulu toplantısında alınan kararlar imzalanarak onaylandı.

KARAR 2- Kimya Bölümü öğretim üyesi Prof. Dr. Gazi İREZ'in görevlendirilme isteği görüşüldü.

Yapılan görüşmeler sonucunda;

Kimya Bölümü öğretim üyesi Prof. Dr. Gazi İREZ'in yürüttüğü "Sirken" adlı proje kapsamında Aksaray bölgesinde araştırmalar yapmak üzere 16-30 Ağustos 2002 tarihleri yolluk-yevmiyesinin Üniversitemiz İleri Araştırma Projesi Komisyonu kapsamından ödenmesi kaydıyla görevli-izinli sayılabilmesi kurulumuzca uygun bulunarak 2547 sayılı Kanunun 39. maddesi gereği Rektörlük'e arzına oy birliğiyle karar verildi.

KARAR 3- Kimya Bölümü öğretim elemanlarından Yrd. Doç. Dr. Mehmet Emin DURU, Arş. Gör. Dr. Mehmet UĞURLU ve Arş. Gör. Mehmet ÖZTÜRK'ün görevlendirilme istekleri görüşüldü.

Yapılan goruşmeler sonucunda;

Konya Selçuk Üniversitesi tarafından 10-13 Eylül 2002 tarihleri arasında düzenlenen "XVI. Ulusal Kimya Kongresi"ne katılacak Kimya Bölümü öğretim elemanlarından;

- a) Arş. Gör. Mehmet ÖZTÜRK "Stachys Cretica L. Bitkisinin Uçucu Bileşenleri" adlı bildiriyle katılacağından, bütçe imkânları elverdiği takdirde yolluk (otobüsle, Muğla-Konya gidiş, Konya-Muğla dönüş) ve yevmiyesinin aynı bütçenin 111 65 1 001/200 Yolluklar Harcama Kaleminin 210 Yurtiçinde Geçici Görev Yollukları ayrıntı kodundan; katılım ücreti olan 50.- USD.nın Fakültemizin 2002 Mali Bütçesinin 111.65.1.001/300 Hizmet Alımları Harcama Kaleminin 390 Diğer Hizmet Alımları ayrıntı kodundan ödenmesi ve 10-13 Eylül 2002 tarihlerinde yol hariç görevli-izinli sayılması;
- b) Yrd. Doç. Dr. Mehmet Emin DURU'nun 10-13 Eylül 2002 tarihlerinde yol hariç görevli-izinli sayılması;
- c) Arş. Gör. Mehmet UĞURLU "Muğla İlinde Açıkta ve Pastbrize Olarak Sutılan Sütlerde Bazı Bileşenlerin Kimyasal Anulizleri" adlı bildiriyle katılacazından bütçe lmkarıları elverdiği takdirde yolluk (otobilsie, Muğla-Konya gidiş, Konya-Muğla dönüş) ve yevnniyesimin aynı bünçenm 111.65.1.001/200 Yolluklin Harcanın Kaleminin 210 Yurtiçinde Geçici Görev Yollukları ayrıntı kodundan; kanılını ücreti olan 50,- USD.nın Fakültemizin 2002 Mail Blucesmin 111.65.1.001/300 Hizmet Alumbin Harcama Kaleminin 390 Diğer Hizmet Alımları ayrını kodundan ödenmesi ve 10-13 Eylül 2002 tarihlerinde yol hariç görevli-izinli sayılması;

kurulumuzca uygun bulunarak 2547 sayılı Kanunun 39. maddesi gereği Rektörlük'e arzına oy birliğiyle karar verildi.

KARAR 4- Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları Bölümü öğretim üyesi Yrd. Doç. Dr Kenan KOÇ'un görevlendirilme isteği görüşüldü.

Yapılan görüşmeler somucunda:

Çağdaş Türk Leliçeleri ve Edehiyatları Bölümü öğretim üyesi Yrd. Doç. Dr. Kenan KOC un Kazakistun da Hoca Almet Yesevi Uluslar Arası Türk-Kazak Üniversitesi'nde bilinesel deneyimini arturniak ve araştırmalar yapmal. fizere 20.08.2002 inrihinden itibaren 1 (bir) yıl süreyle yolluksuz-yovmiyesiz, maaşlı-ızinli olarak görevlendirilmesi, Bölüm Başkanlığının 02.08.2002 milli ve B.302 MÖÜ II.13.00.01/176 sayılı olumlu görüş bildiren yazısı doğrulturunda kurullumuzca uygun bulumurak 2547 sayılı Kanunun 39. maddesi gereği Rektöritik'e arzına oy birtiğiyle karar verildi.

KARAR 5- Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümünde görev yapan Arş. Gör. Kemal DEMİR'in görevlendirilme isteği görüşüldü.

Yapılan görüşmeler sonucunda;

Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümünde görev yapanı Ars, Gör, Kennal DEMIR'in Almanya'nın Hannover Üniversitesinde çalışmalır yaptınak üzere 02 Evilli 11 Ekim 2002 tarihleri arasında (yol dahil) yolluksuz-yevmivesiz maaşıı izinli olurak görevlendirilmesi için 39. maddesinde ongorillen "Yurticinde ve Yurtdışında sayılı Kanunun 2547 Görevlendirilmelerde Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmeliği"nin 2/a fikrası uyarınca Rektörlüğe arzına oy birliğiyle karar verildi.

KARAR 6- Sempozyuma katılan Biyoloji Bölümü öğretim elemanı Aysu BESLER'in ve Kazakistan'da görevlendirilen Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları Bölümü öğretim üyesi Yrd. Doç. Dr. Ali Abbas ÇINAR'ın çalışmalarıyla ilgili raporları görüşüldü.

Yapılan görüşmeler sonucunda;

a) Sempozyuma katılan Biyoloji Bölümü öğretim elemanı Aysu BESLER'in ekteki

raporu okunarak uygun olduğuna,

b) Kazakistan Hoca Ahmet Yesevi Uluslar Arası Türk Kazak Üniversitesinde görevlendirilen Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları Bölümü öğretim üyesi Yrd. Doç. Dr. Ali Abbas ÇINAR'ın çalışmalarıyla ilgili ekteki raporu okunarak uygun olduğuna,

oy birliğiyle karar verildi.

Dekan Vekili

Ūye

Prof. Dr. Namık AÇIKGÖZ Üye

les (657

(görevli-izinli)

Prof. Dr. Adnan DİLER

Üye

(izinli)

Doç. Dr. Zekeriya GÜNEY

Üye

(izinli)

Doc. Dr. İbrahim GÜLER

Üye

me YİĞİT Ūye

Bircihan KURKIM

Raportör V.



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

KİMYA BÖLÜMÜ

Sayı : B.30.2.MĞÜ.0.13.00.01/2\8

Konu:

..08/2002

FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

Bölümümüz öğretim üyelerinden Prof.Dr. Gazi İREZ'in yürütmekte olduğu Sirken Projesi ile ilgili 16-30.08 2002 tarihleri arasında yolluklu-yevmiyeli olarak araştırma izni almak istediğine dair dilekçesi ekte gönderilmiştir.

Gerekli işlemin yapılmasını arz ederim.

Yrd.Doç.Dr. M.Emin DURU

Bölüm Başkan Vekili

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

KİMYA BÖLÜMÜ BAŞKANLIĞINA

97/002 nolu Sirken projesi 1997 den beri devam eden devlet planlama destekli bir teknoloji projesidir.

Ara raporlarda da belirtildiği gibi Sirken bitkisinin halk ağzında belirtilen pek çok türü vardır (botanikçilere göre 15-20 tür bitkiye sirken adı verilmektedir). Bunlardan sadece "Aksaray bölgesi"nde sirken adı verilen cheno podiombitkisi incelenmektedir. Tipik çorak arazi bitkisi olarak adlandırılan bu bitkinin bir takım özelliklerini yerinde incelememiz gerekir. Bu özellikler; yaşama yerleri, çevre insanının bitkiye bakış açıları ve faydalanma biçimleri, bulunduğu yerdeki toprak özellikleri, bitki canlıyken dal, gövde ve çiçek-tohum Ayrıca, bu bitkiden 8-10 kg kadar toplanıp kurutulacak ve numune olarak durumu. Bu bitki Hasandağı eteklerinden doğup yeşiltepeye kadar giden karasu kullanılacaktır. kanalının kanal toprakları üzerinde ve örenlerde bulunmaktadır. Bitki Ağustos sıcakları ile birlikte ortaya çıkar Eylül ortalarında kurumaya yüz tutar.

Yukarıda belirtilen özellikleri araştırmak ve ihtiyacımız olan numunemizi toplamak için 16-30 Ağustos tarihleri arasında yolluklu ve yevmiyeli olarak 15 gün görevli izinli sayılmamı arz ederim

Prof Dr Gazi IREZ

Sirken Proje Yöneticisi



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

Sayı Konu B.30.2.MGU.0.13.00.01/210

0.1 / .0.8/ 200.2

FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

Bölümümüz Öğretim Elemanlarından Arş.Gör.Dr. Mehmet UĞURLU 09-14.Eylül 2002 tarihleri arasında Selçuk Üniversitesi tarafından düzenlenen XVI. Ulusal Kimya Kongresi'ne" Muğla İlinde Açıkta ve Pastinize Olmal Satılan Surlerde Rayı Bileşenlerin Kimyasal analizleri" isimli bildiri ile kanlanağından yallıklı vermiyeli olarak görevlendirilmesi ve katılım ücretinin ödenmesi hususunda gereyini bilgilerin ze arz ederim.

Yrd.Doç.Dr., Emin DURU Bölüm Başkan V

EKLER

Ek-1 Dilekçe

Ek-2 Kabul Yazısı

Ek-3 Bildiri Özeti

Ek-4 Katılım ücreti

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

T. C
MUGLA ONIVERSITESI
'M Edebiyat Fak, Dekanlığı

TARIH 2 8 0 2

TARIH 25 4 9

BORYA NO 1

3461

KİMYA BÖLÜM BAŞKANLIĞINA

10-13 Eylül 2002 tarihlerinde Selçuk Universitesinde düzenlenmekte olan XVI. Ulusal Kimya Kongresi'ne göndermiş olduğum "Muğla İlinde Açıkta ve Pastörize Olarak Satılan Sütlerde Bazı Bileşenlerin Kimyasal Analizleri" konulu bildiriyi sunmak üzere 09-14 Eylül 2002 tarihleri arasında yolluklu ve gündelikli olarak görevlendirilmem ayrıca kongre katılım ücretinin ödenmesi hususunda gereğini bilgilerinize arz ederim

Arş. Gör 🎾 Mehmet UĞURLU

EKLER:

Ek-1 Bildiri Kabul Belgesi

Ek-2 Bildiri Ozeti

Ek-3 Kongre Katılım Ücreti

T.C. SELÇUK ÜNİVERSİTESİ FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ KİMYA BÖLÜMÜ

SELCUK UNIVERSITY FACULTY OF ARTS AND SCIENCE DEPARTMENT OF CHEMISTRY

42031 Kampüs Selçuklu – Konya/ TURKEY

Tarih: 30.07.2002

Sayın Mehmet UĞURLU,

10-L3 Eyini 2002 aminterinde Sekuk Ümversitesinde düzenlemekte olduğumuz XVI. Ulusal Kimya Kongresi'ne göstermiş olduğumuz ilgiye teşekklir ediriz. Kamaremize göndermiş olduğumuz 13-71 MUĞLA İLİNDE AÇİKTA ve PASTÖRİZE OLARAK ŞATILAN SÜTLERİDE BAZI BİLEŞENLERİN KİMYAŞAL ANALIZLERİ Mehmet 1/ĞÜRLÜ ve Nezihe HĞÜRLÜ (P)" konulu bildirmiz kabul edilmiştir.

Bilgilerinize arz olunur.

Prof. Dr. İbrahim KARATAŞ Kongre Sekreteri

(*)Kongre ile ilgili bilgilere sıkca güncelleştirmeye çalıştığımız Web sayfamızdan "http://fen.selcuk.edu.tr/~kimya2002" da ulaşılabilir.

Tel: (332) 241 00 41 / 2095

Faks : (332) 241 01 06

E-mail: kimya2002@selcuk.edu.tr

Web: http://fen.selcuk.edu.tr/~kimya2002

MUĞLA İLİNDE AÇIKTA ve PASTÖRİZE OLARAK SATILAN SÜTLERDE BAZI BİLEŞENLERİN KİMYASAL ANALİZLERİ

Mehmet UĞURLU* ve Nezihe UĞURLU**

*Muğla Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi Kimya Bölümü 48000, Muğla *Muğla Üniversitesi Sağlık Yüksek Okulu 48000, Muğla

Giris

Süt, eski devirlerden beri en çok tüketilen besin maddelerinden biri olmuştur. Yapısında ki besin unsurları açısından ideal bir gıda maddesi olarak kabul edilen süt, koruyucu ve beslenmenin temel taşlarından biri olarak düşünülür. Süt ile ilgili yapılan son çalışmalarda; süt ve sütlü beslenmenin pek çok hastalığın önlenmesinde önemli bir destek sağladığı belirtilmektedir.

Yöntem

Muğla ve civarında küçük aile işletmelerinde üretilerek herhangi bir ısıl veya ön işleme tabi tutulmaksızın satılan sütler ile değişik ticari isimler altında piyasaya sunulan pastörize sütlerden belirli sayıda numuneler alınarak, hemen analizi yapılacak işlemler için +4°C' de, daha sonra yapılacak analizler için ise sütler derin dondurucularda muhafaza edildi. Analizlerde; nişasta, salisilik asit, asitlik, yöğunluk, kuru madde, yağ ve laktoz tayini yapıldı. Elde edilen sonuçlar besin değeri bakımından birbirleriyle veTürk Standartları Enstitüsü Kurumu(T.S.E.K) nun ve Türk Gıda Kodeksi (T.G.K.)'nin belirlemiş olduğu standartlar ile karşılaştırıldı.

Sonuç

Açıkta satılan ve pastörize sütlerde nişasta ve salisilik asite rastlanmadığı, açık sütlerin daha taze olduğu ve genel olarak asitliğinin düşük olduğu, yağ miktarları bakımından standartlara uygun olduğu pastörize sütlerde ise yağ oranı belirli aralıklarda olduğu, pastörize sütlerde süt şekeri belirgin aralıkta bulunurken diğer numunelerde farklılık gösterdiği tespit edildi. Elde edilen sonuçlar göz önüne alındığında; çiğ sütlerin bakteriyolojik, mikrobiyolojik vb. analizleri yapıldığında verilerin olumlu olması halinde besin kalitesi açısından ekonomik göstergeler göz önüne alındığında ve gerekli uygunlukta ısıl işlemlerin yapılması halinde beslenme için daha faydalı olabileceği sonucuna varıldı.

Kaynaklar

1-Dutra, R.G; Jennings, W.G; Tarassuk, N.P; Lactose in milk, Journ, agric. Food Chem., 1960, 143-144

2-Üçüncü, M; Süt ve Mamulleri Teknolojisi, Ege Üniversitesi Mühendislik Fakültesi, 1984, 1-40

AKBANK Türk Anonim Şirketi

DEKONT / MAKBUZ / FİŞ

TARIH / SAAT =MBB NO:

03/07/02 09:55:∭

8.HE 00000000 03/07/02 EDİ BANK.	SAP NO 0000000 Referans 7872024	Fimb: No 4211 AL.şU	Dekent No. 178420 BE:00016	952 Kulland APÇ W	00 1 1784(20)
03/07/02 EDİ BANK.	Referans	4211 AL.şU	178420	Kullanici Alliç X	
EDİ BANK.		4211 AL.şU	178420		
		-	BE:00016		
517		EDENZA O			
			ELÇUK ÖNÖVEF 6 HESABA	RSITESI	
0		V.D. No./Adı			
		BORG			ACAK
		8	7,350,000.Ó		80,000,000.0 7,000,000.0 350,000.0
N ÇY ORFI L ITO	ntgrio II	<u>-</u> B72	, 350, 000, 00		MÜŞTERI IMZA
NATIENT DON					
	1540		ERZURUM		
	TO	TOPLAM SYUMELL TENKOO TL KATILIM UCRETI TUTAR	TOPLAM SYUTELL TENEDO TL KATILIM UCRETI	TOPLAM E7,350,000.00 KATILIM UCRETİ TUTAR ERZURUM	87,350,000.00 TOPLAM B9,350,000.00 KATILIM UCRETI TUTAR AKBANK LAS. ERZURUM SUBE 1

KONGRE KATILIM ÜCRETİ

7 Haziran 2002'
den
Önce Sonra
Arş. Gör. ve Öğrenciler 40 \$ 50 \$
Kimya Demeği
Üyeleri*

7 Haziran 2002'
den
70 \$ 80 \$

Ucretler için: Yapı Kredi Bankası Bankası Konya Şubesi

Hesap Numarası: USD: 300 82 82-6

Hesap Numarası: TL: 155 21 48-9

(Hesaba yukarıdaki \$ değerinin ödemenin yapıldığı günkü kur üzerinden TL karşılığı

yatırılması gerekmektedir.)

- Bildirili katılımlar için son ödeme tarihi 21 Haziran 2002 dir.
- Kongre kayıt ücreti, bilimsel oturumlara katılım, kongre çantası, bildiri özet kitabı ve oturumlar arası ikramları içermektedir.
- Selçuk Universitesi Yurtlarında Konaklama giderleri için:

Hesap Numarası: 155 22 00-8

dir. Konaklama ile ilgili Ayrıntılı açıklama Konaklama sayfasında bulunmaktadır

*İndirimden faydalanmak için Kimya Derneği Üyelerinin üyeliklerini belgelendirmeleri gerekmektedir



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

KIMYA BOLŪMŪ

Sayı B.30.2.MGU.0.13.00.01/ **2e9**

30/07/2002

FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

Bölümümüz öğretim üyesi Yrd.Doç.Dr. Mehmet Emin DURU 10-13 Eylül 2002 tarihlerinde Konya Selçuk Universitesi Fen-Edebiyat Fakültesinde yapılacak olan XVI. Ulusal Kimya Kongresine bildiri ile katılacağından bu tarihler arasında yolluklu ve yevmiyeli olarak görevlendirilmesi hususunu olurlarınıza arz ederim.

Prof.Dr. Ahmet BALCI 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

M fen	UGLA ONIVERSITEST
	GELIN EVEAR
TARIN	11104
DAY	1 (6)13
2 MOSTA	46 /
か。「	3.4
3	
- 8	
₩, F.	
\\$\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	<u>r</u>
なる	
C ' =	

Kimya Bölüm Başkanlığına,

10-13 Eylül 2002 tarihleri arasında Selçuk Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesinde yapılacak olan XVI.Ulusal Kimya Kongresine bildiri ile katılacağım. Bu sebeple 5 gün süreyle yolluklu ve yevmiyeli olarak görevlendirilmem hususunu arz ederim.

30.07.2002

Yrd.Doç Dr. Mehmet Emin DURU

Muğla Üniversitesi

Fen-Edebiyat Fakültesi

Kimya Bölümü

MUĞLA



T.C. SELÇUK ÜNİVERSİTESİ FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ KİMYA BÖLÜMÜ

SELCUK UNIVERSITY FACULTY OF ARTS AND SCIENCE DEPARTMENT OF CHEMISTRY

42031 Kampüs Selçuklu - Konya/ TURKEY

Tarih : 25.07.2002

Sayın Mehmet Emin DURU

10-13 Eylül 2002 tarihlerinde Selçuk Emiverancsinde dilzenlamakte olduğunuz XVI Ellisal Kimva Kongresi'ne göstermiş olduğunuz iliğiye teşçikkir ederiz Kongremize göndermiş olduğunuz "3_72_STACHYS CRETİCA L. BİTKİŞİNİN UÇUCU BİLEŞENLERI Melda MAHLIÇLI M.Emin DURU. Mehmet ÖZTÜRK, Deniz KARSLI ve Manşar HARMANDAR Müğle Üniversitesi. Kimya Bölümü 48000 Kötekli/MUĞLA (S)" konulu bildirileriniz kabul edilmiştir.

Bilgilerinize arz olunur

Prof. In threatm KARATAS Kongre Selveten

(*)Kongre ile ilgili bilgilere sıkca güncelleştirmeye çalıştığımız Web sayfamızdan "http://fen.selcuk edu.tr/~kimya2002" da ulaşılabilir.

Tel (332) 241 00 41 / 2095

Faks : (332) 241 01 06

E-mail: kimya2002@selcuk.edu.tr

Web http://fen.selcuk edu.tr/~kimya2002

STACHYS CRETICA L. BİTKİSİNİN UÇUCU BİLEŞENLERİ

Melda MAHLIÇLI , M.Emin DURU, Mehmet ÖZTÜRK, Deniz KARSLI ve

Mansur HARMANDAR Muğla Üniversitesi, Kimya Bölümü 48000 Kötekli/MUĞLA

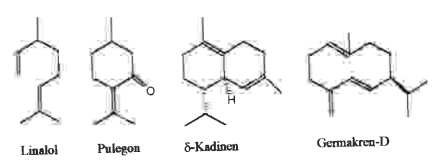
Cars

Strichys com Labrana (Lamacron) familyayus dalailda Nachys, coss familyasında olduğu gibi amellikle nencu yağ faşıyatı, bir veya çok yıllık oran bulcherdie (1): Yurdinmerdia 76 Searthys und dount olienk vengunkerdie Starchys cretica L. Muğla Milas musunda doğal olarak vençin ündermik bir tur olup, yarede "dağ çayı" "ada çayı" adları de bilimir. Bitkinin loğu ik Gati kurmi balk manındı çay olarak, öksürükte ve soğuk mlanılında kullanılmaktadır (2,3).

Bu valişminia, Muğle-Milas arasında doğul olunk yayılış gösteren. Szac'hys crenca'nın riçeklenine emezii çiçeklenine döneminde ve çiçeklenine soması olmak usem ne farelt donomde toplanau falkonn toprak untu kumilarunlan hidrodismlasym yentomyk: ugucu bilespulesi olde edildi. Elde edilen ngucu yağın mia bik-şənlerini İzolo olmok için T.X. ve K.k. yöntəmləri kullamldı Üçücü bilegenlaria ganel simule multzlermale GC, GC/MS, sistemermale reforma macklehrin yanının "Rotamicii İndex" ye "Keyvats İndex" yontemleri kullanıldı. Avraca izole adılcı ana hill-senler H-NNR ve 13C-NMR ile karakterize edildi.

Some

Hidwodestallusvon ile club edilen neuen bilesenin verimi % 0.2'dir. Uçucu yağlar uzzrinde yamılan nızıkolumyasal çalışımılardı. yağların özkütleleri sırasıyla d₂₀ : 0.872 0.880 vz 0.887, kurdinii industrii iss [n] 1.4800, 1.4886 ve 1.4890'dir. zole edilen sun bileşiklerin yınısı aşağıdadır.



- Kaynaklar (1) Davis, P.H., Flora of Turkey and the East Eagen Islands, Vol. 7, Edinburgh, 1982
- (2) Baytop. T., Türkiyede Bitkiler İle Tedavi, İstanbul Üniv. Yay. No. 2355, Ecz.Fak. No: 40, Istanbul, 1984.
- (3) Duru, M.E., Çakır, A., Harmandar, M., Izumi, S., Hirata, T., The Volatile constituents of Stachys atheorecalyx C. Koch, Flavour Fragr. J., 14, 12-14, 1999.
- (4) Harmandar, M., Duru, M. E., Çakır, A., Hirata, T., Izumi, S., Volatile Constituents of Stachys obliqua L. (Lamiaceae), Flavour Fragr. J., 12, 211-213, 1997.



T.C. MUĞLA ÜNİVERSİTESİ FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

KİMYA BÖLÜMÜ

Sayı : B.30.2.MĞÜ.0.13.00.01/208

Konu:

30. 107/200.

FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

Bölümümüz araştırma görevlisi Mehmet ÖZTÜRK 10-13 Eylül 2002 tarihlerinde Konya Selçuk Universitesi Fen-Edebiyat Fakültesinde yapılacak olan XVI. Ulusal Kimya Kongresine bildiri ile katılacağından bu tarihler arasında yolluklu ve yevmiyeli olarak görevlendirilmesi ve kongre katılım ücretinin ödenmesi hususunu olurlarınıza arz ederim.

> Prof.Dr Ahmel BALCI Bölüm Başkanı

ADRES: Muğla Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi 48170 - MUGLA 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

T. C. MUGLA ONIVERSITES!

	GILLIN BANAK	_
TARIN	2/3/2/2/	-
6YA!	Call V	
go#YA	NO	
±181	Control of the Contro	

Day of the second

Kimya Bölüm Başkanlığına,

10-13 Eylül 2002 tarihleri arasında Selçuk Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesinde yapılacak olan XVI.Ulusal Kimya Kongresine bildiri ile katılacağım. 2547 sayılı kanunun 39. maddesi gereği 5 gün süreyle yolluklu ve yevmiyeli olarak görevlendirilmem ve katılım ücretinin ödenmesi hususunu arz ederim. 30.07.2002

> Arş.Gör. Mehmet ÖZTÜRK Ill Oftwark

Muğla Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi Kimya Bölümü

MUĞLA



T.C. SELÇUK ÜNİVERSİTESİ FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ KİMYA BÖLÜMÜ

SELCUK UNIVERSITY FACULTY OF ARTS AND SCIENCE DEPARTMENT OF CHEMISTRY

42031 Kampüs Selçuklu - Konya/ TURKEY

Tarih: 25.07.2002

Sayın Mehmet ÖZTÜRK,

10-13 Eylül 2002 tarihlerinde Selçuk Üniversitesinde düzenlemekte olduğumuz XVI. Ulusal Kimya Kongresi'ne göstermiş olduğunuz ilgiye teşekkür ederiz. Kongremize göndermiş olduğunuz "3_72_STACHYS CRETICA L. BİTKİSİNİN UÇUCU BİLEŞENLERİ Melda MAHLIÇLI M.Emin DURU. Mehmet ÖZTÜRK, Deniz KARSLI ve Mansur HARMANDAR Muğla Üniversitesi. Kimya Bölümü 48000 Kötekli/MUĞLA (S)" konulu bildirileriniz kabul edilmiştir.

Bilgilerinize arz olunur

Prof. Dr Ibrahlm KARATAS

Kongre Sekreter

(*)Kongre ile ilgili bilgilere sıkca güncelleştirmeye çalıştığımız Web sayfamızdan "http://fen.selcuk.edu.tr/~kimya2002" da ulaşılabilir.

Tel (332) 241 00 41 / 2095

Faks : (332) 241 01 06

E-mail: kimya2002@selcuk.edu.tr

Web : http://fen.selcuk.edu.tr/~kimya2002

YAPI ve KREDÎ BANKASI A.S.

BUĞAZEÇİ KURUMLAR VERGİ DA HESI BAŞKANLIĞI-İSTANBUL 9370020892

DEKONT

SELÇUK ÜNV 16.ULUSAL KIMYA KONG

4583421

PARA YATIRMA

TARIH:

VN :0000000000000

Figure

 $f^{-1} = 0 = 0$

Mis5raai≥

D. KEBÎR NO. PODE HESAP NO. TRATURA NO. SYS REFERANS **VALOR KUR TUTAR**

IE IAIIA

-

-7

1552148

0016 KONYA

24-06

+77.000.000

-77.000.000

-6.500.000

0.55

baess iillin

-325.000

SHUREMILIMEN WINISTON : 7/4/24/ERIMUSESPENE #1

AÇIKLAMA:

1 QA VATTOMA

AR. BORLMERME | UPTURK 9842080018

Saygılarımızla, YAPI ve KREDÎ BANKASI A.Ş.

Şubesi

YUKAMIDAKI TUTAR HESABINIZA KA DETILMIJUK

7-1090-00 Ad 5 000 000 Pk B 000 1000 11/2001 (Rev: 1, 13/11/2001)

STACHYS CRETICA L. BİTKİSİNİN UÇUCU BİLEŞENLERİ

Melda MAHLIÇLI , M.Emin DURU, Mehmet ÖZTÜRK, Deniz KARSLI

Mansur HARMANDAR Muğla Üniversitesi, Kimya Bölümü 48000 Kötekli/MUĞLA

Giris

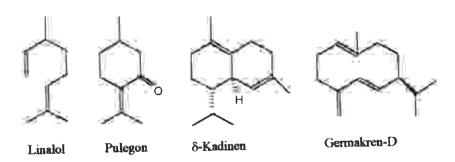
. ^

Stachys cinst Lanaum (Lanauceau) familyumna daliidhi Nachyo emesi familyasında okhiğü gibi genellikle uçucu yağ laşıyan bu yeşa çok yıllık oren bitkilerdir (1) Yurdamuzda 76 Mar hay hiri dogal olarak vensmektedar Struckycretica L. Muğla-Milas arasında doğal ol mil. verleni endemik bir im olup, yoradç "dağ çayı" "ada çayı" adları ile bilinir. Bitlinin toprak usu tomu halk muminda çav olarak, öksürükte ve soğuk algınlığında kullanılmaktadır (2,3).

Bu villenmin, Muğu-Milas nrasında doğal olarak yayılış gösteren Stachys crenca um giçeklenme éncesi çiçeklenma döneminde ve çiçeklenme sonrası almal segge ne fackli deminde leplanas biliana toprak nga kemulamidan hidrodestilasyon yoniomyle agoen falegenlim elde edildi. Eide edilen uçucu yağın and bilescolerini Izole chuck için T.K. ve K.R. yantemlen kalllanlar Meatu bitesenterni grand alarak matezlernide GC, GC/MS, sistemeriade referans maddelerin yimina "Retention ludex" ve "Kovine linkes" vontamileri kullimidi. Ayrıca izole edilen ana bile enter H-NMR ve ¹³C-NMR ile karakterize edildi.

Some

Flidreshesmingvom ile alde edilen menen bileşenin verimi % 0.2'dir. Uçucu yağlar il zerinde yapılını fizikokunyasal çalışmılarda yağların özkütleleri sırasıyla d_{20} : 0.872 0.880 vc 0.887 karaima midisken iss [a]o": 1.4800, 1.4886 ve 1.4890'dir. zone critica ana hib şak llerm yapısı uşundadır:



Kaynaklar

- (1) Davis, P.H., Flora of Turkey and the East Eagen Islands, Vol. 7, Edinburgh,
- (2) Baytop. T., Türkiyede Bitkiler İle Tedavi, İstanbul Üniv. Yay. No. 2355, Ecz.Fak. No: 40, İstanbul, 1984.
- (3) Duru, M.E., Çakır, A., Harmandar, M., Izumi, S., Hirata, T., The Volatile constituents of Stachys atheorecalyx C. Koch, Flavour Fragr. J., 14, 12-14, 1999.
- (4) Harmandar, M., Duru, M. E., Çakır, A., Hirata, T., Izumi, S., Volatile Constituents of Stachys obliqua L. (Lamiaceae), Flavour Fragr. J., 12, 211-213, 1997.



ORGANIK KIMYA POSTER

- 2. 0 6 EIS-BENZONUMARIN SENTEZI Hakan KOLANCILAR, Ülkü OYMAN Trakya Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi Kimya Bötümü, Edirme (P)

Göksin

- 3 6 16 YENÎ BÎR YONTEM ÎLE VDÎTHÎENOTHÎOPHENE TÜREVLÎ VE BEDOT ANALOGLU BÎLESÎKLERÎN SENTEZÎ Ercal ERTAŞÎ YE Tîman ÖZTÜRK Tîlbîtak Marmara Araştırma Merkezî Malzeme Kimya Teknolojilerî Araştırma Enstitüsü Gebze-KOCAELÎ <u>Erdal Ertas@posta.mam.gov.tr</u> . <u>Turan Ozturk@posta.mam.gov.tr</u> (P)
- 4. 4. 6 17 OKSİ BİŞIFENİLHİDROKSİMOİL KLORÜRI VE OKSİ BİŞIKLOROĞLİOKSİM'İN] AMİN TÜREVLERİ VE BAZI GECİS METAL KOMPLEKSLERİ SENTEZİ Anmet Coşkun'ı ibrahim Karataş** "Selçük Üniversitesi Eğitim Fakültesi Kimya Eğitimi Anabilim Dalı, Konya ** Selçük Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi Kimya Bölümü, Konya (P)
- 5 5. **6 21 1.3-Diajkilimutazolidinyum Katalizortuquinde Hunsdiecker Tepkimesi Yetkin GÖK*,** Bülent Alici*, Engin Çetirikaya* İnonu Üniversitesi Fen-Ed. Fakültesi Kimya Bölümü 44069 MALATYA ^b Ege Üniversitesi Fen-Fakültesi Kimya Bölümü Bornova 35100 İZMİR (P)
- 6. § 28 BAZI YENI 1 BENZILIDENAMINO 1.5 DIHIDRO 1H-1.2.4-TRIAZOL-3-ON BILESIKLERININ SENTEZI VE SUSUZ ORTAHOA TBAH ILE POTANSIYOMETRIK TITRASYONLARI Haydur YÜKSEK SUB BAFICECI Zafer OCAR Ibrahim AZAKLI Mustafa ÖZDEMIR. Muzaffer ALKAN Kafkas Universitesi, Eğitim Fakültesi, 36100-Kars ²KTÜ, Fatih Eğitim Fakültesi, İlköğretim Bölümü, 61335-Trabzon ³KTÜ, Kimya Bölümü, 61080-Trabzon (P)
- 6 32 BAZI MAKROSÍKLÍK LÍGANTLARIN SENTEZÍ VE KATYONÍK KOMPLEKSLERÍNÍN ÍNGELENMESÍ Seref Ertül, Ersin Güter ve A. Dinose Bedük Seiguk Ümiversidesi Fen Edebiyat Fakültesi. 42079. Kampüs/KONYA (P)
- 8 8 6 35 KİNALDİNYUM FLOROKROMAT İLE ÇEŞİTLİ ALKOLLERİN YUKSELTGENMESI Nebahat Degirmenbaşı, Beytiye Özgüri Gazi Üniversitesi, Kirniya Bölümü 06500, Teknikokullar-Ankara (P)
- 9 5 36 YENÎ VE ETKÎLÎ BÎR YUKSELTGEN OLAN KÎNALDÎNYUM DÎKROMAT ÎLE ÇEŞÎTLÎ ALKOLLERÎN YUKSELTGENMESÎ Nebahat Değîrmentası. Beyliya Özgün Gazı Üniversitesi, Kimya Bölürdü Deşdo, Teknikokullar-Ankara (P)
- 10 10 6 38 A FENÎLAMÎNO-124-TRÎAZOL 6-ON ÎÇEREN BAZI ASETÎK ASÎT FONKSÎYONEL TÜREVLERÎNÎNSENTEZÎ Abînel Demlibas Neslihan Demirbaş, Mustafa Er, Yasemin Ûnwer Kemal Sancak Karadeniz Teknik Üniversitesi , Fen-Ed.Fak. Kîmya Bölümü 61080-Trabzon (P)
- 11. 11 6 39 BAZI 3 ALKIL ALKILAMINO 4.5 DIHIDRO 1H 12.4-TRIAZOL 5 ON LARIN INDIRGENME YOLUYLA ELDE EDILMESI Nesilihan Demirbaş, Reyhan Uğurluoğlu Ahmet Demirbaş Karadeniz Teknik Üniversilesi Fen-Edebiyat Fak. Kimya Bölümü, 61080-Trabzon (P)
- 12. F2 6.41 Pormation Of SPIRO and FUSED Heterocycles VIa MERCURIC ACETAT Induced > Oxine > Nitrone Gyclosoldition Cascades H All DONIDAS* Ozgoll ALTINBAS* and Romald GRIGG* a Chemistry Department, Science and Arts Faculty, Mersin University. Mersin-TURKEY b. School of Chemistry. The University of Leeds, LS2.9JT Leeds- ENGLAND (P)
- 13 13. 6_42 Bridged-Ring N-Helerocycles viii Dxime > Niltrone Eyclicaddition Cascades H. Ali Dondas^a and Ronald Grigg a Mersin University Scamoe and Arts Faculty, Chemistry Department, Mersin-Turkey b School of Chemistry, The University of Leeds, LS2 9JT, Leeds-England (P)
- 14. 14. 6_53 1.3 DIFENOKSIPROPANOL-2-de HIDROJEN BAĞI İsrafil TOZLU², Behmen Y.SULTANLI¹, Şahkerem İ. NAZARLI Hasan GENÇ² İsmayıl A ALIYEV I Bakü Devlet Üniversitesi Bakü-Azerbaycan. 2-Yüzüncü Yıl Üniversitesi Van-Türkiye (P)
- 15. 6 53 SÜRGÜ YAĞLARINA VİSKÖZİTE KATKILARI GIBI UYGULANAN POLIMER BİLEŞİKLERİN TERMİK KARARLILIĞİNIN DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ İSTABİ TÖZLÜ TANZILE AKÇURINA BEYDALA HASANOV Azerbaycan Bilimler Akademisi Katkılar Kimyası Erstilleri 370029, Bakü, Azerbaycan Yüzüncü Yıl Ümiyersitesi Fen-Edebiyat Fakültesi Kimya Bölümü 65080, Van Türkiye (P)
- 16 16. 6_56_BAZI YENI PİROL-2.3-DİON'LARIN SENTEZİ VE TEORİK ÇALISMASI İsmail Yıldırım*, <u>F. Kandemirli,</u> **
 *Erciyes Üniversitesi Kimya Bölümü, 38039, Kayseri **Kocaeli Üniversitesi Kimya Bölümü, 41000, Kocaeli (P)
- 17 15 58 METOKS GRUPLARI ICEREN ORGANIK ASITLERDEN KETON ELDESINDE OKSIDATIV REAKTIF IBX KULLANIM Mesur KAÇAN HEFEMBU KARABULUT HISBARI OZYILDIRIN TO TRIKYA UNIVERSILESI FEN-Edebiyat Fakültesi Kimya Bölümü EDİRNE *** Trakya Üniversitesi Eğitim Fakültesi EDİRNE (P)
- 18. 18. 16. 60 KİNOKSALİNYUM FLOROKROMAT ILE CESİTLİ ALKOLLERİN YÜKSELTGENMESİ Kıvılcım Karapehliyan, Beyliye Özgün Gazi Ürliyersitesi, Kimya Bölümü 06500, Teknikokullar-Ankara (P)

- 19 19 6 61 DE SERI REONIOLEMA GRUP CITEN LAZ KALIKSI MARIN BOYARINAOCE SKIMIN SENTEZI VE ABSORPSIYON OZELLIALERININ INCELENMESI Fikret KARCI, Izzet ŞENER ve Hasalettin DELIGOZ Pamukkale niversitesi, Fen-Ed Fak., Kimya Bölümü, 20017, Kınıklı, Denizli (P)
- 20 6 12 BH SER MROMOJEWIK GRUE CETEN BAZ, HALLE HITTIN BOYAR MADDELLE HITTIN SENTEN DELIGÓZ Parnukkale Üniversitesi, Fen-Ed. Fak., Kimya Bölümü, 20017, Kınıklı, Denizli (P)
- 21 21 6_66 <u>BAZI YENİ S.S., S. VE N.S.SÜBSTİTÜE NİTRODİEN TÜREVLERİ F. Gulay KIRBAŞLAR</u> ve Cemil İBİŞ İstanbul Universitesi, Mühendislik Fakültesi, Kimya Bölümü, Avcılar-İstanbul (P)
- 22. 6_70 <u>Elektroaktif Materyaller Olarak Yeni p-dönor Moleküller Ayşegül Öncü,</u> Nurgün Büyükkıdan, Bülent Büyükkıdan, Osman Çakmak Gaziosmanpaşa Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi Kirnya Bölümü 60250, Tokat (P)
- 23 23 6 72 VUST, IP AND HEAKS OF AND VE Blue ON SENTEL YAKUP Budak, M Burcu Gürdere Mustafa Ceylan Gaziosmanpaşa Iniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi Kimya Bölümü 60250 TOKAT (P)
- 24. 8 70 YEV STIBETH OF FINANCIA SILIEN FLAKSIVONI ATI CIĞDEM YOLAÇAN^h, Nüket ÖCAL IIII STIBETH FINANCIA SILIEN FLAKSIVONI ATI CIĞDEM YOLAÇAN^h, Nüket ÖCAL IIII STIPLE SILIEN SILIEN SILIEN FINANCIA SILIE
- 25. 25. 6 78 BAZIK, WILDING TUREVI ELESİKI ERİMLI SEK COĞOTOMETİK İNCELENMESI ÖLÜNÜ DÜLÜ Ü Canan MAZI'NE Siddik İÇLİ aEge İlmiyensilmi Güneş Enerjisi Enstitüsü, 35100 İtamovu-İzmir bEge Universitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, 35100 Bornova-İzmir. (P)
- 26. 26. # 75 CdS himself totokhovesil vanstyophi Mikim Alterni Hörni Kinch ve Sadnik içil ¹Ege Üniversates Entre Entresi Entresi Ston Gooxwe Zhilin (*†† (2)
- 27. 27. 6.78 FOLLOR. ALISTIN ATT STITININ SUU FEROIEN FOTCHATALTIN STITEMENDE DERCEKUS TIERMESI DIEMEN Bircan Dindai", Siddik Çil" Ege Universitesi Güneş Enerjisi Ens. Enerji A. Bilim Dalı 35100, İzmir (P)
- 28 6 78 TERRIL ANDIM DEGENERAL OZELLIFLERI FOLOVOLTALIFA I ANDA KULLANIM ABI VE BU ANDIA KULLANIM BILETEK YEN PENERALIM UKUKUTANIM BOLUMU, GONZA CARAN KARAPIRE®, Mahmut KUS, Siddik CLI ®Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, 35100 Bornova-Izmir ©Ege Universitesi Güneş Enerjisi Enstitüsü, 35100 Bornova-İzmir (P)
- 29. **6 78 SOL EL YONTEN VIETNAMA NEW LA SERVICIO SCIUNIO** REGIONA SIGNAMA SI CENTRA SI
- 30 30 6 78 TOCUM AS TIRLIMIS BUNED TUGI ALTIMOA FINOLIN BOZUMMABININ FOR AT ALIZON DIABAY BAPP TOZUMUN VALLE NIDA WELLENMES Bircan Dindar ve Siddik İçli Enerji Anabilim Dalı, Güneş Enerjisi Enstitüsü, Ege Üniversitesi, 35100 Bornova, İzmir Turkiye (P)
- 31 6 84 IETEROSIKUK ALDOKSIM ERIU ELZI CIETUKE AKTIE EFOSSITERI E DI RIJASYCIN REAKSIYON ARININ NCELENMES Sultan KURBANLI, Nejdet ŞEN, Yakup KAR, Ahmet KOÇAK Selçuk Universitesi Fen-Edebiyat Fakültesi Kimya Bölümü 42031 Kampüs, Selçuklu / KONYA (P)
- 32 32 6 85 EPUS NITTIII ERIN BAZI KİMYASAL REAKSIYONLARI 1G.K BAYRAMOV, 1M.M MURADOV, Sultan KURBANLI Sumgayıt Devlet Universitesi, AZERBAYCAN SOOLI Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi Kimya Bölümü 42031 Kampüs, Selçuklu / KONYA (P)
- 33 *** BAZI COZUCILERIN DIKLORHIDRIN GLISERININ VERIMINE ETKEII ¹G. ŞERİFOV, ¹V. CAFEROV, BUNDAN BÖLÜMÜ KAMPÜS, Selçuklu / KONYA (P)
- 34. 34 6 88 MTRDFENIL NIETT OTOLUFNIM WOULFOWATH AST KATALTI HITSCHILL BEACTION MANUAL
- 35 **6 94 BAZI YEM ANDA OKTAMDA**
- 36. 36 **6 97 III III E II 7II I SAKKORI III II KAREKA SIII III SENTEZI Babir TAĞIYEV, Haydar YÜKSEK, Vedat** ADIG Kafkas Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kırnya Bölümü, Kars **(P)**
- 37 **6 10 EAZ FOTANSIVEL BIYOLOJIK AKTIF SENLESOFIL SUBSTITUE I JULIE MUZaffer**JENANDI SUBSTITUE I JULIE MUZaffer Muzaffer Kafkas Universitesi, Kimya Bölümü, 36100-Kars ²KTÜ, Fatih Eğitim Fakültesi, İlköğretim Bölümü 61335-Trabzon Kafkas Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, 36100-Kars (P)
- 38. 6 111 KALKON BENZERİ MADDELERİN SENTEZİ Serpi ÖZKURT. Neşe DOĞAN, Nun YILDIRIM, Nurettin YAYLI Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Edeb Fakültesi, Kimya Bölümü, 61080 Trabzon (P)

- 39. 39. 6 112 EAT ENTINE VOL. BENZOS AND BENZOS AND METE INÖNÜ
 UMZIII II. FEN-Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü 44069 Malatya (P)
- 40 40 **6_114_BAZI_AROMATİK_AMİNOALKOLLERİN_SENTEZİ_N**ejdet ŞEN, Sultan KURBANLI, Yakup KAR, Bengühan PEKPAK Selçuk Universitesi Fen-Edebiyat Fakultesi Kimya Bölümü 42031 Kampüs, Selçuklu / KONYA **(P)**
- 41 41. 6 115 H. HOSING HILLS AND AN ARTHUR HOLD STORY OF THE LOCAL STO
- 42 42 6 117 HETEROSİKLİK BİLEŞEN İÇEREN BAZI KALİKSIAIAREN BOYARMADDELERİNİN SENTEZİ VE ABSORPSİYON ÖZELLİKLERİNİN İNCELENMESİ İZZET ŞENER, Fikret KARCI, Hasalettin DELİĞÖZ ve Emine KILİÇ* Parnukkale Universitesi, Fen-Ed. Fak., Kimya Bölümü, 20017, Kınıklı, Denizli *Ankara Universitesi, Fen Fak, Kimya Bölümü, 06100, Tandoğan, Ankara (P)
- 43 43 6 119 UIOZO KENETLI KALIKSIALIRENLERIII ESTER VE KETOLI ILIREVLERIIIIV 80LVENI ENSTRUM Deniz TABAN, Metin AK ve Hasalettin DELIGÖZ Pamukkale Üniversitesi, Fen-Ed Fak, Kimya Bölürnü, 20017, Kınıklı, Denizli (P)
- 44. 44 6_121_TereftalaldOksim TÜREVİ ve Liqandlarının Sentezi İlkay Özaytekin , İbrahim Karataş S.Ü. Fen-Edebiyat Fakültesi Kimya Bölümü/Konya (P)
- 45. 45. C. 2 delimonduluy m. 2 delimonduluy m. 2 delimonduluy m. 2 delimonduluy m. 3 delimonduluy m. 3 delimonduluy m. 3 delimonduluy m. 4
- 46 **6 128 FM LINE SERVICE SE**
- 47. 6_129 N. FEINLKARIOKSILIK USAKKARIO SARABONSILII ASIDIN SENTEZ Babir TAĞIYEV, Haydar YÜKSEK, Vedat ADIGÜZEL Kafkas Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, Kars (P)
- 48 48 6 130 IBRSANCE VELOCIONE VELOC
- 49. A STACOVA CETE A BUTKISHIN UCUCU HE ES ENLER Mekta MAHLICLI , M.Emin DURU, Mehmet OZTURK Teme MARKE V. Minimum HERMANDAH Mugie Time in Roman 48000 Kötekli/MUĞLA (P)
- 50. 6 150 IŞİKSIZ KOŞULLARDA ZEOLİT NaY İÇİNDE ELEKTRON TRANSFER DEHİDROJENASYON BEAKATONLARI Esra Tuzcuoğlu", Müge Açıkel", Sıddık İçli", Levent Artok" "İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, Urla 35437 İzmir "Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, Bornova 35100, İzmir (Organik, P)
- 51 **6 147 YAN KOLDA KIRAL MERIKE TASIYAN IGRAL CROWN ETERLERII SENTEN VE KAMINOASTI ERIJI TAŞINMASINDA KULLANILMASI** Nadir DE REL, Mahmut T RUL , Yılmaz TURGUT ve Halil HOŞE REN D Fen-Edebiyat Fakültesi Kimya Bölümü, 21280 DIYARBAKIR **(ORGANÎK –POSTER)**
- 52. 52. 6_148 EORUM SIVESIVI EKSTROKEIYONUNUM KILLANMAN VZERE SIMESIN OLARAK FAYKUL ID-IIION SENTEZI Mehmet KARAKAPLAN, Yılmaz TURGUT, Servet TURAL* ve Halil HO, MEN DIJ Fen edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, 21280 DİYARBAKIR *D Ü Ziya Gökalp Eğitim Fakültesi, Kimya Bölümü,21010 DİYARBAKIR (ORGANİK –POSTER)
- 54 6 138 MULLI BELLINES CHI ESCOSAL, Murat SERT, Mithat VIKSEL, Mehmet SA LAM, Levent BALLİCE, Sezai ERDEM, Hans SCHULZ*, Rainer REIMERT'Ege Universitesi, Mühendislik Fakültesi, Kimya Mühendisliği Bölümü, 35100 Bornova- İzmir *Karlsruhe Teknik Universitesi, Engler-Bunte Enstitüsü, Petrol, Gaz ve Kömür Bölümü D-76133 Karlsruhe- Almanya (Organik Kimya-P)
- 55 56 6-14 ABOMATIL MYCAUESTITUE VOLIM. Ohi College Rilli Homoppesacile (Universitesi, Mühendislik Fakültesi, Kimya Bölümü, 34850,
- 56. 57. 6-141
 ERDOĞAN, Sezai ERDEM, Levent AL CE, Mehrnet SA LAM, Mithat YI KSEL; Hans SCHULZ* Rainer REIMERT*
 Ege Universitesi, Mühendislik Fakültesi, Kimya Mühendisliği Bölümü, (35100) Bornova İZMİR*Karlsruhe Teknik
 Universitesi, Engler-Bunte EnstitüsüPetrol, Gaz ve Körnür Bölümü D-76133 Karlsruhe ALMANYA (Organik Kimya-P)
- 57. 58. 6-143- FOLIESTED LELIERININ CESIT DEGADIN MANCELER LE FLYONTEMIE COSE EXAMMÉS. Süleyman TANYOLAÇ, Adem ÇİNARLI (Mindel) Mühendislik Fakültesi Kimya Bölümü 34850, Illininbul (Organik Kimya-P)

'n.

- 59. 60. 6 161 2.3 -DİKLORPROPENİN N.N-DİALKİLAMİNLERLE REAKSİYONU Gabil ŞERİFOV, Hekim MESİMOV, Avtandil ALİYEV, Damet BAYRAMOV Azerbaycan Bilimler Akademisi, Polimer Materyaller Enstitüsü (P)
- 60. 61. 6 2 A MILLER TURBIFOSFORIL TELL METISIK CENTOKRI MOUDEOSFOZEN BILES MILLER TO KARAKTE ZASYONI M. 77 TÜRL, Fatin ASLAN, Mustafa ARSLAN, Ökkeş YI. Harran İniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi Kimya Bölümü, Ş. URFA; ² Fırat Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi Kimya Bölümü, 23169-ELAZIĞ, Fırat Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi Biyoloji Bölümü, 23169-ELAZIĞ (P)
- 61 É. E. J. MANNO CRUEU KESSEN FILESIKI ERRE RADIKALIA YONTEMIE GERCEKI SEN GEAMINAS YOUN REAKSI VONUNUN INCELENMESI SIIII GÜLTETI DOMI ÖZAY DIRBINISIS DIRBINIZ MAIN ÜM AREIRIN TERZOORI Kampüsü Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü 17020 ÇANAKKALE (P)
- 62. 63 6_13 EBENZON METILE FEMILLE PIRAZUL I KARBOKSILIK AEIT III BELIZON HIDROKSI 2 METILE FEMIL ZOPI BILESIK ERINIM SENTEZI Esvet AKBAŞ, Ahmet ŞENER, Beybala HASANOV, Abdulkadir LEVENT Yüzüncü Yıl Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi Kimya Bölümü-VAN (P)
- 63. 64. 6 14 SENZOL-1-METIL-5-FENIL- II-PROZOL-3 NARBOKELI III JES JUNIO EBIHLI STERLA (III) VE LIDEN TUNOVI, III Esvet AKBAŞ, Ahmet ŞENER, Beybala HASANOV, <u>Abdulkadir LEVENT</u> Yüzüncü Yıl Iniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi Kimya Bölümü-VAN (P)
- 64. 65. 6_15 KOLEMANTIM AMCINYAM SELECTION OF A STEEL MASI Mehmet ALUZ, Mehmet TUNÇ, Abdulkadir LEVENT, Esvet AKBAŞ Yüzüncü Yır III. Fen-Edebiyat Fakültesi Kimya Bölümü-VAN (P)
- 65. 66 6 28 FILLERION LUTER Y FILL COMPATTY TOREY BILLERIA DE TEZI VE ANTIKON VULLAN ET LE PRESENTATION DE LE MURIL DIISIZ A EMIR VE Unsal ÇALIŞ Hacettepe Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Farmasötik Kimya ABD 06100, Ankara (P)
- 67 68 6 44 AUK ZINGRU DUBSTI ULI VE NA KAU BULFAM PLETIH ZILI KATALTU I I I PROLIZ AVENCIN MENALTIMASI Aliye GEDIZ, Yunus BEKDEMIR, Halii KUTUN. Ondokuz Mayıs Universi Fen-Edebiyat Fakültesi Kimya Bölümü 55139, Samsun (P)
- 68. 70. 6 48 BAZI ESTER AÇİLHİDRAZONLARIN SENTEZİ VE HALKA SİKLİZASYON REAKSİYONLARI <u>Nurhan Gümrükçüoğlu</u>, Mevlüt Serdar, Ahmet Demirbaş, Neslihan Demirbaş Karadeniz Teknik Üniversitesi, Kimya Bölümü 61080-Trabzon (P)
- 70. 72. 6 68 10. R. H. V. S. Fr. Arcesinova BORIII. (1998) Mehmet Karakaplan*, Servet Tural**, Halil Hoşgören*, Murat Sünkür* *: D. Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, 21280/ Diyarbakır **: D. U. Eğitim Fakültesi, Kimya Bölümü, 21100/ Diyarbakır (P)
- 71. 73. 6 71 mm KALLI ANTI MINIM MARKET MARK
- 72 74. 6 75 1 014 7 AMILE THE BUILDING
- 73 75. 6 99 STRYCHNOS TÜRÜ İNDOL ALKALOİTLERİNİN SENTEZİ ÜZERİNE CALISMALAR Neslihan BAYRAKTAR, Süleyman PATIR, Gürol OKAY Hacettepe Üniversitesi Fen Fakültesi Kimya Bölümü Beytepe/ANKARA (P)
- 74 76 6 72 AMINO BENZOL + FIRMANING CIT. ET ESPÜININ LIAZ 12 TVC İYAHAT ARI 3 REAR YONU OFF LIMBUR BENZAT ALTURAL Erciyes Ilniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, 38039 KAYSERI (P)
- 75 77 6 103 HAZI FIJHL ST. SALIKOLIK AST TUREVLERIHM SENTEZ VE YAPILARIHIN AYDINLATILMASI Umu OZKAN Serkan YAVUZ, Yılmaz YILDIRIR Gazi Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Kimya Bölümü 06500 Teknikokullar/ ANKARA (P)
- 76 78 6 108 AND LETUTE TANT METER ACLAS YOU WILL STOKE SKETCH SANCAL SAN

- 77 79 6 113 JE AZO AN CRUBLI TAGYAN BAZ ARI OKSISIMOTRIBOSFAZENLERIN SENTEZI VE DZELLIK ERINIM NICELENMESI Şükriye ÇAKMAK, Mustafa ODABAŞO LU Ondukuz Mayıs niversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi Kirnya Bölümü 55139 Kurupelit Samsun (P)
- 78 80 6 12 WITTER AND LE BITISİK HALKAL TVAZOLUM DUBEV, FILI MÜBV, FILI MÜBV, FILI MÜBV, FILI MÜBV, FILI MÜBV, FIL
- 79. 81. 6-154-TH: UTILA AND STREET AND STREET AND STREET AND SCIENCES, 34900 B Cekmece, Istanbul, Turkey Koç University, Department of Chemistry, Rumelifeneri Yolu, Sarıyer, Istanbul, Turkey (P)
- 80. 82 6-156-QUANTUM MECHANICAL AND CONFORMATIONAL STUDIES OF TRIACETYLENE-CONTAINIGEST TO THE PROPERTY OF A STUDIES OF TRIACETYLENE-CONTAINING STUDIES OF T
- 81. 84. 6-158-ZOBENZOFURAN VE SİKLOPENTAPİRAN' IN YENİ METODLA FURAN ÇEKİRDEKLİ BİLEŞİKLERDEN SENTEZI YUNU BÜNÜN BÖLÜMÜ 51700, NİĞDE BÜNÜN 51700, NIĞDE BÜNÜN 51700, NİĞDE BÜNÜN 51700, NIĞDE BÜNÜN 51700,
- 82. 85. 6 12 DII HOSOANTRAKUNON VE NATUSHOMOSE SELEKTI TÜREN PÜÜÜD SELET Abdullah MENZEK*, Feryat ERY 15 **, Mustafa CENG ** *Atatürk **, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, 25240 Erzurum **Süleyman Dernirel Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, Isparta (P)
- 83. 86. 6 78 KET EN FELENDIAND JUREVI SEVEN A A VETTO LIKE III. Universitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, 35100 Bornova-Izmir (P)
- 87. 6 78 University of Canan instance of Canan i
- 85. 89 **6 91 MUSTERNII A SILITANDITON MENTEZI VE BAZI FERKSIYON AFII Mustafa Ceylan**, , M Burcu Gürdere, Yaküp Budak Gaziosmanpaşa Universitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, 60250,TOKAT **(P)**
- 86 ARI OKSIDASYONU BUIGIII IKWIII A.Murat Gizir Mersin Universitesi Fen-Edebiyat Fakültesi Kimya Bölümü, Mersin (P)
- 87 91 6 159 JIF 3AZI KALKUADUR TÜRÜN BENTEZLÜR KOMPLEKSLESME OZELLER KIMIN INCELEMENT Aydan YILMAZ, Shahabuddin MEMON Gülderen Uysal AKKUŞ , Mustafa YILMAZ Selçuk Üniversitesi Fen-Ed. Fak Kimya Bolümü/ KONYA "Afyon Kocatepe Üniversitesi Fen-Ed. Fak Kimya Bölümü/AFYON
- 88 92. **6_16v_AU_KS_HOTEN_A/ACTIVATION TO FINAL ACTIVITY OF THE PROPERTY OF TH**
- 89. 94. 6 WEN DIE AMITTERIKS YONLU GALIGATIAN TUREVINIA MEMON VE Mustafa YILMAZ Selçuk
 Universitesi Fen-Ed Fak, Kirnya Bölümü/ KONYA
- 90 95 6 163 Jan Huttikal Kejuarenin yan eri anyomoforik tureyinin sentezi ye dikalomat YILMAZ Bakuk Universite Top Eo Far Kimya Bölümü/ KONYA
- 91 96. 4 TUREN EAZI TUREN EMUNICATION UND BUILDE SPEKTRUMLARININ NCELENMEŞI Hasan ESENER, Tahsin UYAR Gazi Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi Kimya Bölüm 06500 T.Okullar / ANKARA (P)
- 92 97. 4-106-<u>KALAMİTİK SIVİ KRİSTALLER: MOLEKÜL YAPISI VE MESOGENİTE İLİŞKİŞİ</u> Belkız Bilgin-Eran, <u>Çiğdem Yörür</u>, Süheyla Uzman Yıldız Teknik Universitesi, Kımya Bölümü, Davutpaşa Yerleşim Birimi, 34210 Esenler, İstanbul (P)
- 93 98. 6 164 800 VIM KLORUR-SOLVU FEI ECTAT KAUSIMI KULSTIILATAT ESTE ALLERITET KLORUANMASI Erdal ŞENOCAK*, Ferhan T in ER**, Yavuz TAŞKESENLİĞİL* *Atatürk i niversitesi, K.K. Eğitim Fakültesi, Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi Bölümü, 25240, Erzurum ** Atatürk Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, 25240, Erzurum
- 94. 99 **6 146** Followers State San Archandi Boyernaddellimin ve Krotii Kontrolli Fernini Sentati ve myton Even Uniteriori Hocaokutgen and Ondokuz Mayıs niversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Kımya Bölümü, Samsun (**ORGANİK-P**)
- 95 100.6 185 BENZOLL 13 DIFEMUS PRACTI ARBOX SE IN ASTIVE KLOPUS UN BEST FEMIL ADMANDIA FROM SERVICE

- 96 101 **6 166 N. N. GERTALINE MERCZINI ERIN ERINZON S FEMIL 2.3 FULLANDONILE KEAKSLYXIVI. SII** Aslihan KAYADEMIR, EII LEMIR ve hamil YILDIRIM *Erciyes min in Fen Edebiyat Fakültesi Kimya Bölümü* 38039, KAYSERİ(org.P)
- 97 102. **6 167 BALLO ALEMAN HATERIA III. MALLO ALEMAN BALLO ALEMAN BALLO ALEMAN BALLO ALEMAN BALLO ALEMAN BALLO ALEMAN BALLO ALEMAN BALLO ALEMAN BALLO ALEMAN BALLO ALEMAN BALLO BAL**
- 103. 6_169 FORSIANINOFROPONITALI ERIN BENTETI CK BAYPAMOV BA \$1/10M/W BANDELLA BENTETI CK BAYPAMOV BA \$1/10M/W BANDELLA BENTETI CK BAYPAMOV BA \$1/10M/W BANDELLA BENTETI CK BAYPAMOV BANDELLA BENTETI CK BANDEL
- 1 104. 1_125 4-HUROKSI 2-KINOLONDAN HET AFILI ATO BY ARMADIELESIMM SERVE YEARSON SILVEN SPEKTRUMLARININ İNCELENMES, İ İzzet ŞENER, Fikret KARCI, Nermin ERTAN*, Emine KILIÇ* Pamukkale Üniversitesi Kimya Bölümü 20017 Kınıklı / Denizli *Gazi Üniversitesi Kimya bölümü 06500 Teknikokullar /Ankara

 *Ankara Üniversitesi Kımya Bölümü 06100 Tandoğan / Ankara (P)
- 105. 6_170 KALİKS[4]AREN TABANLI YENİ YAPAY METALLOENZİMLERİN SENTEZİ Gülsüm ÖZTÜRK,
 Engin U. AKKAYA Orta Do?u Teknik Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi Kimya Bölümü 06531, Ankara
- 4. 107. 3_2 <u>POTANSÍYEL ANTÍTÜBERKÜLOZ BİLESİKLERİN SENTEZİ VE KARAKTERİZASYONU Sibel Akvol.</u>
 Mustafa Er, Kemal Sancak,Ahmet Demirbaş, Yasemin Ünver K.T.Ü Fen-Edebiyat Fakültesi Kimya Bölümü
 61080-Trabzon (P)
- 108. 6_10 <u>β-KETO ESTERLERİN ŞERBEST RADİKALİK YÖNTEMLE BİR KARBON ZİNCİR UZAMA</u>
 <u>REAKSİYONLARININ İNCELENMESİ Şirin GÜLTEN,</u> Reyhan İŞ Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Terzioğlu Kampüsü Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü 17020 ÇANAKKALE (P)
- 6. 109. 5 171 April Ballily sed Framentation of (Ellimydroamoaxor) 5-9 [LZ410x=01] 10 [L] dihydroimidazole-2-onesNecdet Coşkun* and Nevin Arıkan, *Uludağ University, Department of Chemistry,* 16059-Bursa, TURKEY(P)
- 7 110 III Necdet Coşkun' and Nevin Arıkan, Uludağ University Department of Chemistry, 16059-Bursa, TURKEY.(P)
- 8 111 me fill til Pilliam A direktsingen i generation per Litter i per
- 10 119:6 V// Entro 2: specific 1. authorismum thin X Say Metotti/ the Incoherence I force Complete Incoherence I force Complete I force I
- 11 114 6 161 KALICIAREN FÖZLI WARK WITH SENTE SE
- 13. 116 Karadayı^a, Canan Kazak^a, Sema Callik , Nergis Arsu^c, Meral Aydın^c, Orhan Büyükgüngör^a, H. K. Fun Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Fizik Bölümü, 35139 Samsun Perciyes Universitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Fizik Bölümü, 38039 Kayseri Pildiz Teknik Üniversitesi, Fen-Edeb. Fak., Kimya Bölümü, 34210 Davutpaşa İstanbul X-ray Crystallography Unit, School of Physics, Univ. Sains Malaysia, Penang, Malaysia (P)

KONGRE KATILIM ÜCRETİ

 7 Haziran 2002' den

 Önce
 Sonra

 Arş. Gör. ve Öğrenciler
 40 \$ 50 \$

 Kimya Demeği Üyeleri*
 70 \$ 80 \$

 Diğer Katılımcılar
 80 \$ 90 \$

Ücretler için: Yapı Kredi Bankası Bankası Konya Şubesi

Hesap Numarası: USD: 300 82 82-6

Hesap Numarası: TL: 155 21 48-9

(Hesaba yukarıdaki \$ değerinin ödemenin yapıldığı günkü kur üzerinden TL karşılığı

yatırılması gerekmektedir.)

- Bildirili katılımlar için son ödeme tarihi 21 Haziran 2002 dir.
- Kongre kayıt ücreti, bilimsel oturumlara katılım, kongre çantası, bildiri özet kitabı ve oturumlar arası ikramları içermektedir.
- Selçuk Üniversitesi Yurtlarında Konaklama giderleri için:

Hesap Numarası: 155 22 00-8

dir. Konaklama ile ilgili Ayrıntılı açıklama Konaklama sayfasında bulunmaktadır_

*İndirimden faydalanmak için Kimya Derneği Üyelerinin üyeliklerini belgelendirmeleri gerekmektedir



T.C. MUĞLA ÜNİVERSİTESİ FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları Bölüm Başkanlığı

Sayı : B.30.2.MGU.0.13.00.01/12/6 Konu : -2/8../200.2

FEN-EDEBÌYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

İLGİ: 29.07.2002 tarih ve B.30.2.MĞÜ.0.13.00.01/1021/1907 sayılı yazınız.

Bölümümüz öğretim üyesi Yrd. Doç. Dr. Kenan KOÇ'un 2002-2003 akademik yılında çalışmak üzere 20.08.2002 tarihinden itibaren 1 (bir) yıl süreyle Hoca Ahmet Yesevî Uluşlar arası Türk-Kazak Üniversitesinde görevlendirilmesi,

Bolüm Başkanlığına sunduğu çalışma planını-gerçekleştirmesi;

bilimsel deneyimini ve görgüsünü artırması;

ve bölüme ileriye yönelik eğitim ve öğretimde bulunacağı katkısı düşünülerek uygun görülmektedir.

Doç.Dr. Sultan TULU Bölüm Başkanı

EKLER:

EK 1- Yrd Doc Dr Kenan KOC'un çalışma planı

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

CAĞDAS TÜRK LEHCELERÎ VE EDEBİYATLARI BÖLÜMÜ BAŞKANLIĞINA

02.08.2002

2002-2003 Öğretim yılında görevlendirildiğim Hoca Ahmet Yesevi Uluslararası Türk-Kazak Üniversitesi'nde eğitim ve öğretim faaliyetleri yanısıra tasarladığım çalışma planım kısaca aşağıda sunulmuştur.

CALISMA PLANI

1. Atàtürk Araştırma Merkezi ile El- Farabi Kazak Devlet Üniversitesi tarafından hazırlanan ve halihazırda başlamış olan, Atatürk'ün "Nutuk" adlı eserinin Kazak Türkçesine çevirilmesi projesinde Kazakistanlı Jenis Abildayev, Fadli Ali adlı kişilerle beraber ben de yer almaktayım. Projede yer alan kişiler eseri üçe bölmüş ve her birisi bir bölümünü aktarmıştır. Tercüme bu şekliyle tamamlanmış ancak projede yer alan kişilerin bir araya gelerek eserde geçen yer adları, şahıs adları, özel adlar (antlaşma, görüşme, askeri terimler vb.) bakımından tashihini yaparak eseri belli bir standarda getirmeleri gerekmektedir. Projede Atatürk Araştırma Merkezi beni sorumlu tayin etmiş durumdadır. Eseri tam anlamıyla tashihini yapabilmek için iyi bir tarih ve coğrafya bilgisine sahip olmak gerekiyor Bu yönüyle bakıldığında eserin genel tashihinin yapılacağı komisyonda bulunmam zaruridir. Geçen öğretim yılında görevlendirilmediğimden dolayı bir yıldır tashih edilmeyi bekleyen eser, tashih edildikten sonra yayımlanmak üzere Atatürk Araştırma Merkezine teslim edilecektir. (İlgili proje ekte sunulmuştur.)

2. Sovyetler Birliğinin dağılmasıyla diğer Türk Cumhuriyet ve topluluklarında olduğu gibi Türkiye ile Kazakistan arasında da her anlamda münasebetler başlamıştır. Türkiye'de değişik üniversitelerde Çağdaş Türk Lehçeleri bölümleri açılmış, bu bölümlerde Kazakça ile ilgili dersler önemli yer tutmuş, halihazırdaki Türk Dili ve Edebiyatı bölümlerinde de Kazak Türkçesi, Kazak edebiyatı veya bu parelde dersler okutulmaya başlanmıştır. Aynı şekilde Kazakistan'daki üniversitelerde de Türkiye Türkçesi, Türk Edebiyatı dersleri okutulmaya başlanmıştır. Okutulan bu derslerin dışında Kazakça'dan Türkçe'ye, Türkçe'den Kazakça'ya kitaplar aktarılmıştır. Ayrıca lisans ve lisans üstü öğrenim yapmak amacıyla iki ülke arasında değişik kanallarla karşılıklı öğrenci alışverişinde bulunulmuştur. Yukarıda saydığımız bütün bu faaliyetlerin amacına ulaşmasında Kazakça veya Türkçe'nın öğrenilmesinde büyük bir-kolaylık sağlayacak olan detaylı bir sözlük hazırlanamamıştır. Kazakça ile ilgili birikim ve

Kazakistan'da yapmış olduğum çalışmaların verdiği tecrübeyi kullanarak Kazak sözlükbilimcilerle beraber Kazakça – Türkçe sözlük hazırlamak istiyorum.

3. Çalışma planımızın 2. maddesinde sözlük için belirttiğimiz zaruriyetler Kazak Türkçesi ve Kazak Edebiyatı derslerinde faydalanılmak üzere bir başvuru kitabı için de mevcudiyetini korumaktadır. Belirtilen sahada ciddi anlamda başvuru kitabı hazırlamak istiyorum.

Yard.Doç.Dr.Kenan KOÇ

SÖZLESME

Basbakanlık Atatürk, Kültür Dii ve Tarih Yüksek Kurumu Atatürk Araştırma Merkezi adına Merkez Başkanı Prof.Dr. Azmi SÜSLÜ ile Nutuk'un Kazakça'ya çevirisini yapacak olan aşağıda işimleri belirtilen çişin adına Kazakistan Al-Farabi Üniversitesi elamanları tarafından işbu sözleşme aşağıdaki şartlarda imzalanmıştır.

Madde 1- Isbu sözlesmenin mütcakip maddelerinde

a)Başbakanlık Atztürk Kültür, Dil ve Tarih Yüksek Kurumu Atatürk Araştırma Merkez Baskanlığı "Merkez",

b) Acmittl' in Numik mem Karakra ya çevirinini yapanlar da "Mütercimler" olarak anılacak. Madde 2-Karakra ve çeviri 1: Allı Müter Likeri (M. 1869) — tarafından yapılacaktır.

Madde 3 felle tobleşmanın kontini yakamdı belirtilen eserin tamamının sayfası 7 (yedi) S'dan Türkçe'den Kazakça'va çevrilmesidir.

Madde 4- Eserin ilk basımı ile müteakip başkıları veva elektronik ortama aktarılması hakları Merkeze ait olup, bu baskılardan dolayı yepiden herhangi bir ödeme yapılmayacak, ancak ilk ve her yeni baskıda veya elektronik çoğaltmalarda Mütereimlerin adları yer alacak ve her Mütereime belirli sayıda kitap verilecektir.

Madde 5- Tercume edilen eser Mütercimler tarafından IBM ve Word 6.0 programında bilgisayar disketine kayıt edilecek ve çıktısı alınarak "Merkeze" teslim edilecektir.

Madde 6- Tercume dizgisi A4 sayfa ebadında olacaktır. Gerekirse, Mütercimler matbaa tashihlerini de kendileri yapacaktır. Mütercimlerden biri, genel redaksiyon yapacaktır.

Madde 7-Tercume ucreti eser yayınlandıktan sonra Mütercimlerin banka hesaplarına ödenecektir.

Madde 3- Kitap Ankara da basilacak, basim yeri olarak Ankara ve Almaata verilecek, kitabin fizerine Merkez'in ve Kazakistan Al-Farabi Üniversitesi'nin adları konacaktır.

Madde 9- Tercume, metne ve teknik terimlere sadik kalmarak yapılacak ve yorundu tercüme olmayacakur. Nutuk meminde geçen belgeler de tercüme edilecektir.

Madde 10- Kazak okuyucular için metinde geçen özel ve yer işimlerini ve terimleri içeren izahlı listeler düzenlenecektir. Bu listeler tercümeden ayrı olarak ödenecektir.

Madde 11. Teretane imza tarihinden sonra en geç bir yıl içinde yapılıp disketi ve çıktısı Merkeze gönderflecsktir. Süresi içinde iş tamamlanamadığında Mütercimier hiçbir hak talep edemlysceklerdir.

Madde 12 Mütercim hakkı olarak her Mütercime 20'şer kitap Verilecektir.

Madde 13- Ihallas halinde Ankara Mankemelerine başvurulacaları.

Almaza <u>1999</u> Abkara <u>04 04 2000</u> 1999

Prof.Dr. Azmi SÜSLÜ Atatürk Araştırma Merkezi Başkanı



Profibe Kanabana N.NARIBAEV Karakhter Alfanah Umv side Rakingi V 2+3×

Kazakistan Al-Farabi Üniversitesi Elemanları

Fadli Ali Paris Jenis Mildover Attent Remaining

КЕЛІСІМ = ШАРТ

Премьер-министрлікке қарасты Ататүрік атындағы мәдениет, тіл және тарих жоғары қоғамы мен Ататүрік атындағы зерттеу орталығының атынан Орталық төрағасы проф. АЗМИ СҮСЛҮ және төменде аты-жөндері көрсетілген Nutuk-ты қазақ тіліне аударатын топ атынан әл-Фараби университетінің мамандары төмендегі шарттармен осы келісім шартқа қол қойды.

1 — бап

Бұл келісім шарттың келесі баптарында премьер-министрлікке қатысты Ататүрік атындағы Мәдениет, тіл және тарих жоғары қоғамы, Ататүрік атындағы зерттеу орталығының басшылығы «Орталық», ал Ататүріктің сөзін қазақ тіліне аударатындар «Аудармашылар» болып аталады.

2 - бап -

Қазақ тіліне аударманы әл-Фараби атындағы ҚазМУ-дың шығыстану факультеті, түрік филологиясы кафедрасының меңгерушісі, ф.ғ.к. Ф.Ф.Әли және оқытушы Ж.Әбілдаев пен Қожа Ахмет Яссауи атындағы халықаралық қазақ-түрік университетінің зерттеуші маманы Кенан Қоч жасайды.

3 — бап

Бұл келісім шарттың мақсаты — жоғарыда аталған еңбектің толық мәтінінің әрбір беті түрік тілінен қазақ тіліне аударылғанда 7 долларға бағаланады

4 — бап

Еңбектің алғашқы және кейінгі басылымдарын немесе электроникалық терілімін Орталық жүзеге асырады, сондықтан бұл басылымдар үшін ешқандай қосымша ақы төленбейді, тек алғашқы және әрбір кейінгі басылымда немесе электроникалық жолмен көбейтілген жағдайда аудармашылардың аты-жөндері көрсетіліп отырады, әрі әрбір аудармашыға белгілі бір мөлшерде кітап беріледі.



5 — бап

Аударылған еңбек аудармашылар тарапынан IBM және WORD 6.0 бағдарламасы бойынша, компьютер дискетіне түсіріліп, қағаздағы мәтінімен бірге Орталыққа жіберіледі.

6 — бап

Аударма А4 көлеміндегі беттерге терілуге тиіс. Қажет болған жағдайда аудармашылар корректураны да өздері жасайды. Аудармашылардың бірі негізгі редакциялаушы болады.

7 — бап

Аударманың қаламақысы (гонорар) еңбек жарияланған соң аудармашылардың банкідегі есептеріне аударылады.

8 - бап

Кітап Анкарада басылады, басылған жері ретінде Анкара және Алматы қалалары көрсетіледі, кітапқа Орталықтың және Қазақстанның әл-Фараби атындағы университетінің атаулары жазылады.

9 — бап

Аудармада мәтінге және техникалық терминдерге адалдық сақталуға тиіс, болжамды аударма болуға тиіс емес. «Сөз» мәтінінде кездесетін құжаттар да аударылуы қажет.

10 — бап

Қазақ оқырмандары үшін мәтінде кездесетін жалқы есімдер мен жер-су аттарын т.б. терминдерді қамтитын түсіндірмелі тізімдер жасалады. Бұл тізімдердің қаламақысы бөлек төленеді.

11-бап

Аударма келісім шартқа қол қойылған күннен бастап ең ары дегенде бір жыл шінде жасалып, дискеті және қағаздағы мәтіні. Орталыққа жіберілуі тиіс.



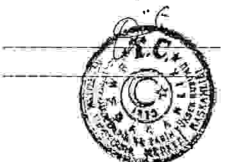
Осы мерзім ішінде жұмыс аяқталмаған жағдайда аудармашылар ешқандай ақы талап ете алмайды.

12 — бап

Аудармашының әрқайсына олардың үлесі ретінде 20 кітаптан беріледі.

Келіспеушілік туған жағдайда Анкара соттарының біріне жүгінілетін болады.

Проф. АЗМИ СҮСЛҮ, Ататүрік атындағы зерттеу Орталығының төрағасы



Проф. КӨПЖАСАР НӘРІБАЕВ, Қазақстанның әл-Фараби атындағы университетінің ректоры



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

Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü

Sayı : B.30.2.MĞÜ.0.13.00.01/**5**6

Konu:

30/97/2002

FEN – EDEBIYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

Bölümümüz Araştırma Görevlisi Kemal Demir'in Hannover Üniversitesinde "Emotionalität Affektivität ve Fremdsprachenerwerb" konularında araştırma ve incelemeler yapmak, bilgi ve görgüsünü artırmak üzere 02.09.2002 -01.10.2002 tarihleri arasında yolluksuz-yevmiyesiz, görevli-izinli sayılmasını arz ederim.

Yard Doc Dr. Şahabettin YALÇIN Bölüm Başkan Vekili

EKLER: Ek-1 Dilekçe

> ADRES: Muğla Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi 48170 - MUGLA 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

3007.02 3011

Jan Land to 2

T.C. Mugla Universitesi Fen-Edebiyat Fakültesi Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölüm Başkanlığına

Batı Dilleri ve Edebiyatı bölümünde araştırma görevlisiyim. "Emotionalität Affektivität ve Fremdsprachenerwerb" konularında araştırma ve incelemeler yapmak, bilgi ve görgümü artırmak üzere Almanya'nın Hannover Üniversitesinde 02.09.2002 -01.10.2002 tarihleri arasında yolluksuz-yevmiyesiz, görevli-izinli sayılmamı arz ederim.

Adres: Muğla Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü 48000 Muğla 29.07.2002 Kemal Demir



T.C. MUĞLA ÜNİVERSİTESİ Fen-Edebiyat Fakültesi Dekanlığı

Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları Bölümü

Sayı : B.30.2.MĞÜ.0.13.00.01/{}-

Konu :

26. 107/2002

FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

Bölümümüz öğretim elemanlarından Yrd. Doç. Dr. Ali Abbas ÇINAR'ın, Kazakistan Hoca Ahmet Yesevi Uluslar arası Türk Kazak Üniversitesinde yaptığı çalışmaların özetini bildiren raporu yazımız ekinde gönderilmektedir.

Bilgilerinize arz ederim.

Doç. Dr. Sultan TULU Bölüm Başkanı

EKLER EK-1 Rapor

> <u>ADRES</u>: 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

PROCES THE COMMUNICATION OF LET THAN THE PROCESS OF

Sologo + 65

ÇAĞÐAŞ TÜRK LEHÇELERİ VE EDEBİYATLARI BÖLÜM BAŞKANLIĞINA

Kazakistan'da Hoca Ahmet Yesevi Uluslar arası Türk Kazak Üniversitesinde eğitim ve araştırma çalışmaları yapmak üzere görevlendirilmiş olduğum malumunuzdur 03 Ocak 2002 tarihinde Kazakistan'da göreve başlamış, 05 Temmuz 2002 tarihinde Türkiye'deki görevime dönmüş bulunmaktayım. Bu tarihler arasında Kazakistan'da şu çalışmalar gerçekleştirilmiştir:

- 1. Hoca Ahmet Yesevi Uluslar arası Türk Kazak Üniversitesi Filoloji Fakültesi Türk Dili ve Edebiyatı Bölümünde yürütülmekte olan derslere girilmiş, eğim öğretime katkı sağlanmıştır.
- 2. Hoca Ahmet Yesevi Uluslar arası Türk Kazak Üniversitesi Araştırma Merkezine Ahmet Yesevi ve Türk Dünyasında Yesevilik konulu bir proje sunulmuş, bu proje kabul edilmiştir. Projenin Genel Sekreterliğine Ali Abbas ÇINAR yürütmektedir.
- 3. Proje kapsamında Mankıstav, Cambil, Kızılorda ve Çimkent Eyaletlerinde derleme ve araştırma çalışmaları yapılmıştır. Araştırmalar sonucunda 45 makara film (1620 kare) çekimi yapılmış, 25 adet ses kasedi (90 'ar dk) doldurulmuş, pek çok kitap ve fotokopi malzemesi elde edilmiştir.

Derlenen malzeme, tespit edilen materyal sınıflandırılıp incelendikten sonra makale veya kitap halinde yayınlanacaktır.

Bilgilerinize arz ederim.

Yrd. Doç. Dr. Ali Abbas 👭



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

BİYOLOJİ BÖLÜMÜ

Sayı : B.30 2.MĞÜ.0.13.00.01/252

Konu

31.. / 0.7. / 200.2

FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

08.12.Temmuz.2002 tarihleri arasında İstanbul Uluslar arası ISWA Dünya Çevre Kongre ve Fuarı'na katılan bölümümüz öğretim elemanlarından Uzman Aysu BESLER'in sunduğu bildiri özeti ekte gönderilmektedir.

Gereğini bilgilerinize arz ederim.

TOLDE COVER GORK

Bölüm Buyum V

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

HU	1. C GLA UNIVERSIT	ESI (to plain
	MELEN EVEAK	
SAYI SAYI		
BOAAN		

Anger in a record

MUĞLA ÜNİVERSİTESI FEN EDEBİYAT FAKÜLTESI BİLİMSEL TOPLANTILARA KATILAN ÖĞRETİM ELEMANLARININ TOPLANTI SONUNDA DOLDURMALARI GEREKEN FORM

Katılımcının Adı Soyadı, Ünvanı : Aysu BESLER, Uzman

Katılımcının Bölümü : Biyoloji Bölümü

Toplantı yeri, tarihi-süresi,türü* : Istanbul, 08-12 Temmuz 2002 (5 gün)

Toplantının Konusu : Uluslar arası kongre ISWA Dünya Çevre Kongre ve Fuarı

Sunulan Bildirinin Adı : Determination of Bacterial Indicators in Torba Harbour and

Observation of Some Resistance Characteristies and Plasmid

Profiles.

Katılımcının Sunduğu Bildiri Hakkında Kısa Bir Değerlendirme:

Çalışmamı, poster bildirisi şeklinde sundum. Bildiriye ilgi çok fazlaydı. Olumlu ve olumsuz pek çok eleştiri aldım.

Toplantının Amacı ve İçeriği Hakkında Kısa Bir Değerlendirme**:

Toplantının amacı, atıkların çevreyi kirletmesini engellemek ve bunun için gerekli önlemlerin alınmasını sağlamaktı. Bildiriler içinden seçilenler Citation Index yer alan dergilerde yayınlanacaktır.

 $[\]verb§+Ulusal/Uluslar arası kongre, konferans, sempozyum, seminer, panel, kollokyum, v. s.$

^{**} Bu değerlendirmede sunulan bildiriler ve yapılan tartışmalar, varılan sonuçlar ve sunulan bildirilerin yayınlanıp-yayınlanmayacağı hakkında bilgiler verilecek ve toplantıya ait program eklenecek.