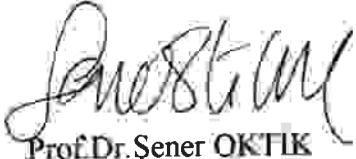


**FAKÜLTEMİZ 01.06.1999 TARİH VE 176 SAYILI YÖNETİM KURULU
TOPLANTISINA KATILANLAR**



Prof.Dr.Hasan ÖZEKES

Prof.Dr.Namık AÇIKGÖZ



Prof.Dr.Şener OKTIK



Doç.Dr.Betül BÜRÜN



Doç.Dr.Mustafa İŞLOĞLU

izinli
Yrd.Doç.Dr.Volkan COŞKUN



Bedreddin ALTINKUŞLAR
Raportör

Celal ZEHIROĞLU
Öğrenci Temsilcisi

MUĞLA ÜNİVERSİTESİ
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ YÖNETİM KURULU KARARLARI

Toplantı Tarihi: 01.06.1999

Toplantı Sayısı: 176

GÜNDEM:

- 1-Öğrenci raporlarının görüşülmesi.
- 2-Fakültemiz bölümlerinin başarı çizelgelerindeki hataların düzeltilmesinin görüşülmesi.
- 3-Matematik Bölümü öğrencisi Sema ÖZDEN'in optik formda yaptığı hatanın düzeltilmesinin görüşülmesi.
- 4-Fakültemiz Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları Bölümü Yardımcı Doçentlik kadrosuna müracaat eden Dr.Volkan COŞKUN'un jüri raporlarının görüşülmesi.
- 5-Fakültemiz Matematik Bölümü Yardımcı Doçentlik kadrosuna müracaat eden Dr.Gülşen TOKAT'ın jüri raporlarının görüşülmesi.
- 6-(Ek madde) Fakültemiz Fizik Bölümü Yardımcı Doçentlik kadrosuna müracaat eden Dr.Murat BAYHAN'ın jüri raporlarının görüşülmesi.
- 7-(Ek madde)İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri ve Fizik Bölümünün bazı derslerinin yarıyıl sınav sonu sınav tarihlerinin değiştirilmesi konusunun görüşülmesi.
- 8-(Ek madde)Fizik Bölüm Başkanı Prof.Dr.Şener OKTİK'in dilekçesinin görüşülmesi.
- 9-(Ek madde)Matematik Bölümü Öğretim Üyesi Prof.Dr.Yavuz GÜNDÜZALP'in refakatçi olarak iznli olması nedeniyle girdiği derslerin sınavlarının Prof.Dr.Hasan ÖZEKES tarafından yapılmasının görüşülmesi.
- 10-(Ek madde)Arkeoloji ve Sanat Tarihi Bölümü Öğretim Üyesi Doç.Dr.Nural GÜNDÜZALP'in hastanede yatması nedeniyle girdiği derslerin sınavlarının Yrd.Doç.Dr.Neşe DİLER tarafından yapılmasının görüşülmesi.

YÖNETİM KURULU ÜYELERİ:

Prof.Dr.Hasan ÖZEKES	Dekan-Başkan	Katıldı
Prof.Dr.Şener OKTİK	Üye	Katıldı
Prof.Dr.Namık AÇIKGÖZ	Üye	Katıldı
Doç.Dr.Mustafa İŞİLOĞLU	Üye	Katıldı
Doç.Dr.Betül BÜRÜN	Üye	Katıldı
Yrd.Doç.Dr.Volkan COŞKUN	Üye	İzinli
Bedreddin ALTINKUŞLAR	Raportör	Katıldı

Fakültemiz Yönetim Kurulu 01.06.1999 Salı günü saat 14.30'de **Dekan Prof.Dr.Hasan ÖZEKES** başkanlığında toplandı. 6., 7., 8., 9. ve 10. ek maddeler gündeme alınarak görüşülmesine karar verildi.

KARAR 1: Fakültemiz,

Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları Bölümü 9601020058 numaralı öğrencisi Tuğba KÖMLÜK'ün Muğla Üniversitesi Mediko Sosyal Merkezi'nden almış olduğu 11.05.1999 tarih ve 1021/521 sayılı 2 (iki) günlük raporunun kabulüne ve devamsızlığına sayılmamasına,

Matematik Bölümü 9801010159 numaralı öğrencisi Hasan ALTINBAŞ'ın Muğla Üniversitesi Mediko Sosyal Merkezi'nden almış olduğu 26.05.1999 tarih ve 4444 sayılı 3 (üç) günlük raporunun kabulüne, devamsızlığına sayılmamasına ve FİZ 104 Genel Fizik I, FİZ 106 Genel Fizik Lab: II derslerinden 3 arasınay için mazeret sınav hakkı verilmesine,

"Muğla Üniversitesi Öğrenci Sağlık İşleri ve Sağlık Raporları Yönetmeliği"nın 7 ve 8. maddeleri gereği kabulüne,



Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları Bölümü 9701020105 numaralı öğrencisi Sibel OKTEM'in Sosyal Sigortalar Kurumu Muğla Hastanesi Baştabibliği'nden alınmış olduğu 14 05 1999 tarihli 5 (beş) günlük raporunun, "Muğla Üniversitesi Öğrenci Sağlık İşleri ve Sağlık Raporları Yönetmeliği"nin 6 maddesi gereği reddine oybirliğiyle karar verildi.

KARAR 2-Fakültemiz,

a)Biyoloji Bölümü 9801090092 numaralı öğrencisi Duran KARAKAYA 1998-1999 eğitim-öğretim yılı bahar yarıyılında JEO 104 Genel Jeoloji dersinin 107104 olan optik kodunu ders yazılım formuna sehven 020104 olarak yanlış kodlamıştır. JEO 104 Genel Jeoloji dersinin başarı çizelgesinde ismi çıkmamıştır. Sehven yapılan bu hatanın düzeltilmesine,

b)Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü 9801060040 numaralı öğrencisi Mustafa ATAS 1998-1999 eğitim-öğretim yılı bahar yarıyılında TLE 344 Türkmen Edebiyatı dersinin 022344 olan optik kodunu ders yazılım formuna sehven 023344 olarak yanlış kodlamıştır. TLE 344 Türkmen Edebiyatı dersinin başarı çizelgesinde ismi çıkmamıştır. Sehven yapılan bu hatanın düzeltilmesine,

c)Sosyoloji Bölümü 9401040001 numaralı öğrencisi Emin BOSTANCI 1998-1999 eğitim-öğretim yılı bahar yarıyılında SOS 406 Çağdaş Sosyoloji Teorileri II dersini ders yazılım formuna SOS 402 olarak sehven kodlamıştır. SOS 406 Çağdaş Sosyoloji Teorileri II dersinin başarı çizelgesinde ismi çıkmamıştır. Sehven yapılan bu hatanın düzeltilmesine,

d)Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları Bölümü 9601020080 numaralı öğrencisi Talat BAKIR 1998-1999 eğitim-öğretim yılı bahar yarıyılında TLE 346 Balkan Ülkeleri Türk Edebiyatı dersinin 022346 olan optik kodunu ders yazılım formuna sehven 022344 olarak yanlış kodlamıştır. TLE 346 Balkan Ülkeleri Türk Edebiyatı dersinin başarı çizelgesinde ismi çıkmamıştır. yapılan hatalı kodlamadan dolayı 022344 olan optik kodlu ders TLE 344 Türkmen Edebiyatında ise (A) kore ismi çıkmıştır. Sehven yapılan bu hatanın düzeltilmesine,

e)Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları Bölümü 9801020115 numaralı öğrencisi Peramuz KIR 1998-1999 eğitim-öğretim yılı bahar yarıyılında GSB 122 Müzik II dersinin 007122 olan optik kodunu ders yazılım formuna sehven 008124 olarak yanlış kodlamıştır. GSB 122 Müzik II dersinin başarı çizelgesinde ismi çıkmamıştır. Sehven yapılan bu hatanın düzeltilmesine,

"Muğla Üniversitesi Önlisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği Uygulama Esasları Yönergesi"nin 5 maddesi gereği karar verildi.

KARAR 3-22.09.1998 tarih ve 210 sayılı Üniversitemiz senatosunun kararında

tanınan hakka istinaden Fakültemiz Maremarik Bölümü 93010017 numaralı öğrencisi Sema OZDEN 1998-1999 Eğitim-öğretim yılı bahar yarıyılında ders yazılım formuna EBB 402 Öğretmenlik Uygulaması dersini sehven kodlamamıştır. Öğrenci bu darsa devam ettiğinden, maddur olmaması için EBB 402 Öğretmenlik Uygulaması dersinin verilmesine "Muğla Üniversitesi Önlisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği Uygulama Esasları Yönergesi"nin 5 maddesi gereği karar verildi.

KARAR 4-Fakültemiz, Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları Bölümü, Çağdaş Türk

Lehçeleri ve Edebiyatları Anabilim Dalı 3 derece yardımcı doçent kadrosuna başvuran Dr.Volkan COŞKUN'un bilim jürisini oluşturan Prof.Dr.Hidayet Kemal BAYATLI, Prof.Dr.Namık AÇIKGÖZ ve Doç.Dr.Hayriye YENISOY'un raporları ve yönetim kurulumuz üyelerinin de olumlu görüşleri doğrultusunda atan edilen yardımcı doçent kadrosuna 2 yıl süreyle yeniden atanması hususunun 2547 sayılı kanunun 23 maddesi gereği Rektörlüğe arzına oybirliğiyle karar verildi.

KARAR 5-Fakültemiz Matematik Bölümü, Matematik Anabilim Dalı 5 derece yardımcı doçent kadrosuna başvuran Dr.Gülsen TOKAT'ın bilim jürisini oluşturan Prof.Dr.Arif SABUNCUOĞLU, Prof.Dr.Hasan ÖZEKES ve Prof.Dr.Yavuz GÜNDÜZALP'un 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 oybirliğiyle karar verildi

KARAR 6-Fakültemiz Fizik Bölümü, Fizik Anabilim Dalı 3 derece yardımcı doçent kadrosuna başvuran Dr.Murat BAYHAN'ın bilim jürisini oluşturan Prof.Dr.Selattin ÖZDEMİR, Prof.Dr.Şinasi ELLIALTIÖĞLU ve Prof.Dr.Şener OKTİK'in 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 oybirliğiyle karar verildi

KARAR 7-Fakültemiz;

a)İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri Bölümde aşağıda belirtilen derslerin 1998-1999 eğitim-öğretim yılı bahar yarıyılı yarıyıl sonu sınav tarihlerinin Matematik Bölümü ile uyum sağlanması için değiştirilmesine;

Dersin Kodu:	Dersin Adı:	Eski Tarih-Saat:	Yeni Tarih-Saat:
MAT 132	Analiz II	04.06.1999-9.00	14.06.1999-9.00
MAT 214	Lineer Cebir II	07.06.1999-13.00	10.06.1999-9.00

b)İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri Bölümde bazı öğrencilerin Ankara'da Merkez Bankasında bulunacaklarından dolayı İBB 468 Yapay Us dersinin 1998-1999 eğitim-öğretim yılı bahar yarıyılı yarıyıl sonu sınav tarihinin 07.06.1999 tarih ve saat 13.30'ları ertelenerek 08.06.1999 tarih ve saat 10.30'a alınmasına,

c)Fizik Bölümünde 07.06.1999 tarihinde iki dersten sınav olması nedeniyle FİZ 116 Elektrik ve Magnetizma Lab dersinin 1998-1999 eğitim-öğretim yılı bahar yarıyılı yarıyıl sonu sınav tarihinin 17.06.1999 tarihine alınmasına;

"Muğla Üniversitesi Önlisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği"nin 21.maddesi gereği karar verildi.

KARAR 8-Fakültemiz Fizik Bölümü Başkanı, Prof.Dr.Şener OKTİK'in 08-11 Haziran 1999 tarihlerinde (yol hariç) Çek Cumhuriyetinde yapılacak olan 8 Avrupa Metal-Organik Buhar Fazından Epitaksi ve Hızlı Büyütme Teknikleri Toplantısına "The Dilute Magnetic Semiconductor Mercury Manganese Telluride" konusunda katılımı kabul edilmiştir. Katılım ücreti olan 440 DM'nin o günkü Merkez Bankası döviz kuru üzerinden fakültemizin, 100 Hizmet Alımları Harcaması kaleminin 390 Diğer Hizmet Alımlarından, ödenmesine ve 2547 sayılı Kanunun 39 maddesi gereği Rektörlüğe arzına karar verildi.

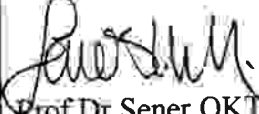
KARAR 9-Fakültemiz Matematik Bölümü Öğretim Üyesi Prof.Dr.Yavuz GÜNDÜZALP'ın eşinin hastanede yatması ve başında refakatçi olarak kalması nedeniyle girdiği derslerin 1998-1999 eğitim-öğretim yılı bahar yarıyılı yarıyıl sonu I.E ve II.E sınavlarının Prof.Dr.Hasan ÖZEKES tarafından yapılması ve değerlendirilmesine "Muğla Üniversitesi Önlisans ve Lisans Eğitim-Öğretim Yönetmeliği"nin 22 maddesi gereği oy birliğiyle karar verildi

KARAR 10-Fakültemiz Arkeoloji ve Sanat Tarihi Öğretim Üyesi Doç.Dr.Nural GÜNDÜZALP'ın hastanede yatması nedeniyle girdiği derslerin 1998-1999 eğitim-öğretim yılı bahar yarıyılı yarıyıl sonu, I.E ve II.E sınavlarının Yrd Doç Dr Neşe DILER tarafından yapılması ve değerlendirilmesine "Muğla Üniversitesi Önlisans ve Lisans Eğitim-Öğretim Yönetmeliği"nin 22 maddesi gereği oy birliğiyle karar verildi

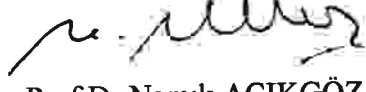




Prof.Dr.Hasan ÖZEKES
Dekan-Başkan



Prof.Dr.Şener OKTIK
Üye



Prof.Dr.Namık AÇIKGÖZ
Üye



Doç.Dr.Mustafa İŞİLOĞLU
Üye

Doç.Dr.Betül BÜRÜN
Üye

(izinli)
Yrd.Doç.Dr.Volkan COŞKUN
Üye



Bedreddin ALTINKUŞLAR
Raportör

MUĞLA ÜNİVERSİTESİ

Muğla Üniversitesi Öğrenci Sağlık İşleri ve Sağlık Raporları Yönetmeliğine göre aldığım rapor ektedir.

Bilgilerinizi ve devamsızlık/sınavlar için mazeretimin kabul edilmesi hususunda gereğini arz ederim.

Adı Soyadı
Numarası
Bölümü

Tuzba Kömür
966402 0098
CTLE

Tarih
İmza

31-05-99

Raporun

Alındığı Kurum
Alındığı Tarih
Süresi

Mediko Sosyal
31-05-99
2 gün

Mazeret Sınavına Girmeyi Talep Edilen Dersler

Derslerin Adı

Sınav Tarihleri

Saatli

1-
2-
3-
4-
5-
6-

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

$$\frac{A+B}{C} = \frac{A}{C} + \frac{B}{C}$$

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

ÖĞRENCİNİN

Adı Soyadı: Tuğba KÖMÜR

Fakültesi: F.E.F. Çağdaş Türk Leh. ve

Sınıfı, No: 96010 058

Adresi: Kocak i k yu

saat*13.15

Kurum: Bedri i AR

Fakülte: ekreteri

Tedavi Giderleri Kurumumuzca Ödenecektir.

Merkezi

Sağlık Kurumunun Adı

Sağlık Kurumu Kayıt Tarihi
ve No: 31.05.1999
412

Tıbbi

Baştabibin Havalesi

Tedavi

Teşhis

Karar

Tedavi

Muayene Eden
İmza-Tarih

Karar

Tabibin Soyadı-Adı-İmzası

Ünvan-İmzası-Tarih-Mühür

Baştabibin İmzası-Tarih-Mühür




MUĞLA ÜNİVERSİTESİ

Muğla Üniversitesi Öğrenci Sağlık İşleri ve Sağlık Raporları Yönetmeliğine göre aldığım rapor ektedir.

Bilgilerinizi ve devamsızlık/sınavlar için mazeretimin kabul edilmesi hususunda gereğini arz ederim.

Adı Soyadı : **Hasan ALTINBAŞ**
Numarası : **9801010159**
Bölümü : **MATEMATİK**

Tarih : **31-05-1999**
İmza : 

Raporun
Alındığı Kurum : **İzmir - Sağlık Bakanlığı**
Alındığı Tarih : **28-05-1999**
Süresi : **01 (1) gün**

Mazeret Süresi İçerisinde Gecikmiş Olarak Alınan Dersler

Derslerin Adı	Sınav Tarihleri	Saat
1- Fizik 104	28-05-1999	101.30
2- Fizik 106	28-05-1999	101.30
3- Fizik 106		
4- Fizik 106		
5- Fizik 106		
6- Fizik 106		

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

2
5.75
5.00
10.75

490
Galaxy S4
\$115.99

Tedavi Giderleri Öğrenci Tarafından Karşılanacaktır.

T.C.

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

ÖĞRENCİNİN

Adı Soyadı : Hasan ALTINBAŞ
Fakültesi : İktisadi İdari Bilimler Fakültesi
Sınıfı : 1. Sınıf
Adresi : Mh.M.Saali Cd. Feray Apt. No:14

Kurum Adı : Sağlık Bakanlığı

Kayıt Çıkış Tarihi:

26.05.19

Tarih : 26.05.19
Fakültesi : İktisadi İdari Bilimler Fakültesi

Kayıt Çıkış No:

2 Saat:11.10

(Tedavi Giderleri Kurumumuzca Ödenecektir.)

Mediko Sosyal

Sağlık Kurumunun Adı:
Tarih ve Kayıt No:

Tarih : 26.05.19
Adı Soyadı : Hasan ALTINBAŞ

Baştaabın Havalesi:

Tedavi

Tarih

Karar

Tedavi

Karar

Muayene Eden Tabibin
Adı Soyadı İmzası

Muayene Eden Tabibin
Adı Soyadı İmzası

Onaylayanın
İmza, Tarih,

Baştaabın Adı Soyadı İmza,
Tarih, Mühür

MUĞLA ÜNİVERSİTESİ

Muğla Üniversitesi Öğrenci Sağlık İşleri ve Sağlık Raporları Yönetmeliğine göre aldığım rapor ektedir.

Bilgilerinizi ve devamsızlık/sınavlar için mazeretimin kabul edilmesi hususunda gereğini arz ederim.

Adı Soyadı : Ali Kemal
Numarası : 1810511993
Bölümü : İTLE

Tarih : 21/05/2019
İmza : [Signature]

Raporun

Alındığı Kurum : SSK

Alındığı Tarih : 18/05/2019

Süresi : 5 gün

Mazeret Sınavına Girmeyi Talep Ettiği Dersler

Derslerin Adı

Sınav Tarihleri

Saat

- 1-
- 2-
- 3-
- 4-
- 5-
- 6-

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

418
Gelen für.
21 5.99

78 1/2

SOSYAL SİGORTALAR KURUMU
MUĞLA HASTANESİ BAŞTABİBLİĞİ

Rp. Tarihi ,

15/11/1999

Rp. Numarası :

R A P O R

Adı Soyadı

SİBEL KTEM

Okul No. ve Sınıfı

Sigorta Sicil No.

5 2 8 6 3 8

Yukarıda kimliği yazılı okulunuz öğrencisinin yapılan muayenesinde

ALAT GÖZÜ

teşhis edilmiş olup, 11.5.95

tarifinden itibaren 5/11/99

ünleyle kullanılmayacağını/Beden Eğitimi derslerine giremeyeceğini/ yılın yatak istirahatini uygun olduğunu bildirir tıbbi kanat raporudur.

HOT : / /199 Yattı

/ /199 Çıktı

MÜDAVİM TABİD

İMZA TASDİK OLUNUR.

BAŞTABİD

MUĞLA ÜNİVERSİTESİ
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA;
MUĞLA

1998-1999 Eğitim ve Öğretim Güz Yarıyılında
EBB dersleriniz almayı, Senato ~~kararı~~ ile hakettiğim
için Optik Formlara kodlamadım. Bahar Yarıyılında da
aynı düşünce ile Optik Forma EBB-402 dersinizi
kodlamadım. Şuvar bu hatanın düzeltil-
mesi ve devam ettirmeniz EBB 402 ~~Öğretim~~ entlik
uygulanmasına dersinizi almam için Gerekçerin yapılmasını
Arz ederim.

SEMA ~~ÖZDEN~~

Matematik Bölümü

93010017.

26.05.1999

Jenur

421
Galen Eur
26.5.99

[illegible]

MUĞLA ÜNİVERSİTESİ
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

İlgi:402/668 sayı ve 29 04.1999 tarihli yazınız.

Bana göndermiş olduğunuz Üniversiteniz Öğretim Üyesi Dr. Volkan Coşkun'un yayın dosyası tarafımdan incelenmiş olup, görüşlerim aşağıdadır:

KITAP:

Özbek Türkçesi Grameri, Türk Dil Kurumunun 27. 05. 1998 tarih ve 110-17-794 sayılı yazısıyla yayımlanacağı yayın listesinde bildirilmiştir

MAKALELER:

1. Özbek Türkçesinde Fiilleri Birleşik Fiil Yapan Yardımcı Fiiller, Türk Dünyası Araştırmaları sayı:102, Haziran 1996, s:129-139

Özbek Türkçesinde zarf fiil şeklindeki bir esas fiille bu esas fiildeki oluş ve kılışı tasvir niteliği taşıyan bir yardımcı fiilin birbirleriyle özel bir anlam meydana getirecek şekilde birleşip kaynaşmasından oluşmuş birleşik fiiller vardır. tur-,yür-,bol-,al-, ber-,ver-,bil-,yat-yaz-, kör-, gal-, gay-,bag-, bar-, çığ-, yubar-, kel-, ket-, otir-, öt-, taşla- ..

Bu makalede yukarıda gösterilen birleşik fiillerin kullanıldığı cümleler Özbek Türkçesi ve Türkiye Türkçesine aktarılmış şekli ile verilmiş, gerekli açıklayıcı bilgiler de sunulmuştur.

2. Özbek Türkçesinde Edatlar, Türk Dünyası Araştırmaları sayı:104, Ekim 1996, s:181-194

Eski Türkçe devresinden beri bildiğimiz edatlar yapı ve menşe bakımından üç ana gruba ayrılır. a)fiilden türeyenler, b)isimden türeyenler , c)yabancı asıllı olanlar.

Edatlar anlam ve görevlerine göre a)çekim edatları b) bağlama edatları c) karşılaştırma-denkleştirme edatları d) cevap edatları e) kuvvetlendirme edatları f) gösterme edatları g)ünlem h) çağırma- hitap edatları bu yazıda ayrıntılı olarak incelemiştir. Yararlı bir çalışmadır.

3. Özbekistan Türkçesinde Ünlülerin Sınıflandırılması ve Ünlü Değişimleri, Türk Dünyası Araştırmaları sayı:112, Şubat 1998

Özbek Türkçesinde 10 ünlü 6 işaret ile gösterilmektedir. Yani ayrı ses değerlerine sahip iki ünlü tek bir işaret ile gösterilmektedir. Rus ve Özbek fonetikçilerin sınıflandırmaları sağlıklı olmamaktadır. Bu makalede Özbek Türkçesindeki ünlüleri ses değerlerini dikkate alarak ayrı ayrı sınıflandırma yoluna gidilmiş Türkiye Türkçesinden farklı sesler tespit edilmiştir.

412
Galen f. 11.
25.5.97

4. Özbek Türkçesinde Ses Uyumı, Türk Dünyası Araştırmaları sayı:107, Nisan1997 s:181-193

Bilindiği gibi hece ve kelimelerdeki sesler arasında bir takım uyumlar vardır. Bu uyumlar hece ve kelimeleri oluşturan ünlü ve ünsüzlerin birbirlerini kurallı bir şekilde etkileyerek benzeşmeleriyle ortaya çıkar. Özbek Türkçesinde sesler arasında Türkiye Türkçesindeki gibi sağlıklı bir uyum yoktur. Burada vurgulanmak istenen Özbek Türkçesinin yanlış bir ağzının yazı dili olarak seçilmiş olması ve alfabenin ses değerleriyle örtüşmemesi meselesidir.

5.”Tarihi ve Çağdaş Türk Lehçelerinde Zaman Kavramı Taşıyan –a/-e, -ı/-i, -o/-ö, -u/-ü, -y+turur Yapısı (Doğu Akdeniz Üniversitesi Dergisi AKDENİZ’de 2.5.1998 tarihinde yayınlanacağı bildirilmiştir)

Cümlede yüklemın anlamını çeşitli yönlerden etkileyen fiilden bazı eklerle yapılmış şahıs ve zaman belirtmeyen zarf görevinde kelimeler olan zarf fiiller tarihi ve çağdaş Türk lehçelerinde asli görevlerinin yanında farklı bir takım görevler de üstlenmişlerdir. Bu araştırmada “tur” fiilinin geniş zaman şekli olan “turur” fiilinin hece yutumu ile –tır,-tir,-tur,-tür,-dır,-dir-dur,-dür şeklini alması ve bu eklerinin zaman kavramı taşıyan –a,-e,-ı,-i,-o,-ö,-u,-ü,-y zarf fiil ekleriyle kullanılmaları araştırılmaktadır. Dilbilgisi açısından yararlı bir çalışmadır.

6.Avrupa’da Türkoloji (bu makalenin 10-06-1998 tarihli yazı ile Türk Yurdu Dergisinde yayınlanacağı bildirilmiştir.)

13 sayfa olan bu makalede Türkoloji alanında seslerini duyuran Avrupa ülkelerindeki Türkoloji çalışmaları hakkında bilgi verilmektedir. Özellikle Rus Türkologları araştırma yaptıkları sahalara göre sınıflandırılmış ve çağdaş Türk lehçeleri sahasında çalışma yapan araştırmacılara bir saha-Türkolog tablosu sunmak amaçlanmıştır. Bu makale yararlı bir başvuru kaynağı olmuştur.

7.Türkistanlı Bir Mazlum:Çolpan (Bu makalenin 10,06, 1998 tarihli yazısıyla Türk Yurdu dergisinde yayınlanacağı bildirilmiştir.)

Bu makale 8 sayfadan oluşmaktadır. Türkistanlı büyük edebiyatçılardan Çolpan tanıtılmaktadır. Makalenin Azad Şerafeddinov’un Çolpan’ı yazdığı “yana aldim sazımnı(Taşkent 1991)” adlı eserinin 5-18 sayfaları arasındaki yazısı esas alınarak hazırlanmıştır.

Yazı Çolpan’ın hayatı boyunca Sovyet yanlılarınca uygulanan karalama kampanyası ve çektiği manevi işkenceler anlatılmış, sonunda tamamen aklanmış yazarın edebiyat alemine yeniden kazandırılması için yine 30 yıl gerektiği anlatılmaktadır. Bu milliyetçi yazarın

hikayesi çok ilgi çekicidir. Her Türk'ün bu ibret verici gerçek hayat hikayesini okuması gerekmektedir.

8. Katledilen Özbek Şairleri, (Bu makalenin 10,06, 1998 tarihli yazısıyla Türk Yurdu dergisinde yayınlanacağı bildirilmiştir.)

17 sayfa olan bu makalede Özbek Türklerinin Komünist Rusların zulmü altında çektikleri sıkıntılar anlatılmakta, bağımsızlık mücadeleleri dikkatlere sunulmaktadır. Daha sonra Özbeklerin değerli şair ve yazarları tanıtılmakta, özgürlük için yazdıkları eserlerden örnekler verilmektedir. Abdurauf Fitrat, Çolpan, Elbek, Abdulla Kadiri (Culkunbay), Gulam Zaferi, Batu gibi değerli dava adamlarının ortak yönü edebiyatçılıkları olduğu kadar birer özgürlük savaşçısı oluşlarıdır. Ne yazık ki sonlarının Komünist rejim tarafından katledilmek oluşu da ortak yönleri olmuştur. Bu makale son derece ilgi çekici bir çalışmadır.

9.Yeni Uygur Türkçesinde Ünlülerin Sınıflandırılması ve Ünlü Değişmeleri, Türk Dünyası Dil ve Edebiyat Dergisi, sayı 6, Ankara 1998, S:796-807

Yeni Uygur Türkçesinde 32 ses ve şekil karşılığı 32 işaret vardır. Bu makalede Yeni Uygur Türkçesindeki ünlülerin çıkış yeri, dilin durumuna göre, ağızın açıklığına göre, dudakların durumuna göre sınıflandırılmış ve ünlülerin değişmesi ele alınmıştır. Bu çalışma eş ve art zamanlı olarak yapılmıştır. Art zamanlı olarak yapılan çalışmada kelimenin eski Türkçedeki şekli ile Yeni Uygur Türkçesindeki şekli karşılaştırılmıştır. Eş zamanlı yapılan çalışmada ise Arapça ve Farsça'dan girmiş kelimelerin orijinali ile Yeni Uygur Türkçesinde kazandığı şekil ve ağızlar ile yazı dili arasındaki farklar ele alınıp incelenmiştir. Daralma, genişleme, düzleşme, yuvarlaklaşma, incelme, kalınlaşma, kısılma olayları örnekler ile incelenmektedir. İlmi metotla yapılmış, zengin kaynakçaya sahip yararlı bir çalışmadır.

10.Yeni Uygur Türkçesinde Ses Uyumu ve Ses Olayları, Türk Dünyası Dil ve Edebiyat Dergisi, sayı 6, Ankara 1998, S:808-818

Daha önce Özbek Türkçesi için yapmış olduğu çalışmasını Yeni Uygur Türkçesine de uygulayan araştırmacı Yeni Uygur Türkçesinde ses uyumlarını üç ana başlık altında incelemektedir. A)ünlü uyumu, b)ünlü-ünsüz uyumu, c)ünsüz uyumu

Ünlü uyumu başlığı altında kalınlık-incelik, düzlük yuvarlaklık uyumları, ünlü-ünsüz uyumuna uyan ve uymayan kelimelere örnekler, ünsüz uyumunda tonlu ve tonsuz ünsüzler verilerek bu uyuma giren ve girmeyen sözcükler gösterilmektedir.

Ses olayları ise benzeşme, benzeşmezlik, göçüşme, kaynaşma, hece yutumu, ünlü düşmesi, ünlü türemesi, ünsüz türemesi başlıkları altında incelenmektedir.

11. Türk Lehçelerinde Zaman Kavramı Taşıyan –p Zarf-fiil Eki, (bu makalenin 03,06,1998 tarihli yazısında Türk Dünyası Dergisinde yayınlanacağı bildirilmiştir)

21 sayfalık bu makalede kitabelerde müstakil olarak zaman kavramı taşımayan –p zarf fiil eki günümüz Türkçesi için zaman kavramı olarak kullanmaya yatkındır. “tur” fiilinin geniş zaman eki almış şekli olan “turur” yüklemdeki “ur” geniş zaman ekinin erimesiyle oluşan-tur/-tür ekine ilk Atabetü'l-Hakayık'ta rastlamaktayız. Çağdaş Türk lehçelerinde genel eğilim –p zarf fiil ekinin müstakil veya –sır,-tır ekleri veya –e ek fiili ile birlikte kullanılması şeklindedir. Makalenin sonunda çağdaş Türk lehçelerinde zaman kavramı taşıyan –p,-b+(-dır,dir,-tır,-tir,-tur,-tür,-tı,-tü,-dı,-di) yapıları tablo ile gösterilerek dikkatlere sunulmaktadır. Dilbilgisi açısından yararlı bir çalışmadır.

12.Tarihi Türk Şiveleri ve Özbek Türkçesinde Zaman ve Mekanda Sınırlama Görevi Üstlenen Yapılar, İstanbul Üniversitesi Türkiyat Araştırmaları Enstitüsü 9.Milli Türkoloji Kongresi, 15-19 Eylül 1997

Türk Dil Kurumu Başkanı Ahmet Bican Erçilasun'un Türk Dili Araştırmaları Belleten'de yayınlanacağını bildirdiği bu makalede Tarihi Türk Lehçeleri ve Güneydoğu Türk Lehçelerinden Özbek ve Uygur Türkçelerinde cümlede sınırlama fonksiyonunu üstlenen yapılar a) teg edatı ve ekli şekilleri, b) kadar edatı, c)+geçe,+keçe,+gaça sınırlama hali ekleri üç bölümde toplanır. +geçe sınırlama hali eki +ge yönelme hali ekiyle +çe eşitlik hali ekinin birleşmesinden meydana gelmiştir. Bu ek isimlerin sonuna eklenmektedir. Tarihi metinlerde bu eke rastlanmamıştır.

+eçe<+geçe eki Anadolu ağızlarında ve Türkiye dışı Türk lehçelerinde zaten kullanıla gelmektedir. Özbek ve Uygur lehçelerinde diğer lehçelerden çok daha bariz yerleşik olarak kullanılmakta ve sınırlama hali eki olarak dilbilgisi terimleri arasına katılmıştır. Bu makalede +geçe ekinin hangi dönemlerde ortaya çıktığını incelenmektedir. İlk kez Çağatay Türkçesinde görülen +geçe eki Özbek Türkçesinde zaman ve mekanda sınırlama görevini kadar edatıyla beraber yüklenmiş bulunmaktadır. Uygur Türkçesinde ise +giçe/+kiçe ekleri kullanılmaktadır. Yararlı bir çalışmadır.

ÇEVİRİLER:

1. Türkmen Edebiyatı, Türk Dünyası Araştırmaları sayı:107, Nisan 1997, Yazar Johannes Benzing Çeviren: Volkan Coşkun s:153 –174

21 sayfalık bu makale Johannes Benzing tarafından yazılmış ve Volkan Coşkun tarafından Türkçe'ye çevrilmiştir.

Türkmenlerin ancak Bolşevik ihtilalinden sonra kendilerine has bir yazı dilleri oldu. Daha önce Orta Asya müşterek yazı dili olan Çağatayca kullanılıyordu. Bu makalede

araştırmacı Mahtumkulu'ya kadar olan erken devir edebiyatı, Mahtumkulu ve onun zamanındaki şairler, Bolşevik öncesi edebiyat, Bolşevik devri edebiyatı madde başları çerçevesinde Türkmen edebiyatını incelemiş, yazının sonuna son yıllarda yapılan edebi çalışmaları içeren bir bibliyografya eklemiştir.

2.17.yüzyıla ait Türkçe bir Atasözü Koleksiyonu, (Heidi Stein'den tercüme) bu çalışmanın 28,04, 1998 tarihli yazıyla Çeviri Yıllığı Belleten'de yayımlanacağı bildirilmiştir.

1612 yılında Leipzig'de basılan Hieronymus Megiser'in Instituonum Language Turcicae IV. adlı ünlü Türkçe dilbilgisi kitabı 220 atasözü ihtiva etmektedir.

BİLDİRİLER

1.-gine ve -rag eklerinin Tarihi Türk Şiveleri ve Özbek Türkçesinde Kullanılışları, Çanakkale 18 Mart Üniversitesi Rektörlüğü Karşılaştırmalı Edebiyat Araştırmaları Sempozyumu III. 30-31 Mayıs 1997

Sempozyumda bildiri olarak sunulan bu makalede Özbek Türkçesinde karşılaştırma ve kuvvetlendirme eki -rak/-rek ile küçültme fonksiyonu yüklenen -gına/-gine/-kına/-kine eki bir yandan isimlere eklenerek "endegine", "bittegin" "alisrag" gibi yapılar meydana getirirken, bir yandan da "tutlibrag" "külibgine" gibi yapılarla karşımıza çıkmaktadır. Bu ekler tarihi gelişim içinde kaynaklardan araştırılıp incelenmiş ve Özbek Türkçesindeki kullanımı ile mukayese edilmiştir.

Sonuç olarak da -rak/-rek,-kına/-kine/-gine ekleri bütün tarihi Türk şivelerinde sadece isimlere eklenirken Özbek Türkçesinde zarf fiillere eklenmeye başlamıştır. Türkiye Türkçesinde zarf fiillere bu ekler eklenmemektedir.

2. Özbek Türkçesi İmlasının Lenguistik Bir Tenkidi, IX. Milli Türkoloji Kongresi, İstanbul, 15-19 Eylül 1997

Özbek Türkçesi imlasıyla Türkiye Türkçesi imlasının ortak ve farklı yönlerini ortaya koymayı amaçlayan bu makalede Özbek Türkçesinin gerek alfabe gerekse sesler ve ses uyumları bakımından yerleşik ve kurallı olmadığı görüşünü incelemektedir. Özbek alfabesinde seslerin alfabede birer karşılığı yoktur. Özbek Türkçesinin bir problemi de ses uyumlarıdır. Bunun sebebi yazı dili için Farsça'nın etkisiyle bozulmuş olan Güney ağzının seçilmiş olmasıdır. Ekler ve kökler arasında ses uyumlarının olmaması alıntı kelimelere ses uyumu uygulama çabası gösterilmeyişi g,ğ ünsüzlerinin dışında tonsuzlaşma olayının olmaması Özbek Türkçesinin Türkiye Türkçesine göre az gelişmiş olduğunu gösterir. Aralarındaki en benzer konular ise büyük harflerin kullanılışı ile birleşik kelimeler konularıdır. Özbek Türkçesi açısından yararlı bir makaledir.

SONUÇ:

Yrd. Doç. Dr. Volkan Coşkun, Özbek ve Uygur Türkçesi konularında dikkate değer çalışmalar yapmıştır ve bu alanda uzmanlaşmaya gittiği göze çarpmaktadır. Türk Dünyası dilbilgisi açısından önemli bilgiler elde etmiştir. Özgeçmişinden anladığımıza göre araştırmacı, Muğla Üniversitesi ile Trier Üniversitesi arasında gerçekleştirilen anlaşma gereğince fonetik sahalarında araştırma yapmak üzere görevlendirilmiştir. Bu gibi çalışmalar Üniversitelerimiz için -özellikle Türk Dili ses bilgisi laboratuvarı kurulması açısından- son derece yararlı olacaktır. Böyle genç bilim adamlarının Türk Bilim alanında birer kazanç olduğunu düşünmekteyiz.

Bizce Dr. Volkan Coşkun'un **tekrar Öğretim Üyeliğine yükseltilmesi uygundur.** İlerideki çalışmalarında kendisine başarılar dileriz.



Prof.Dr.Hidayet Kemal BAYATLI

Trakya Üniv. Fen-Edebiyat Fak.
Türk Dili ve Edebiyatı Bölüm Başkanı

14.05. 1999

YRD. DOÇ. DR. VOLKAN COŞKUN
HAKKINDA RAPOR

1996 yılından beri MUĞLA ÜNİVERSİTESİ FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ ÇAĞDAŞ TÜRK LEHÇELERİ VE EDEBİYATLARI BÖLÜMÜ'nde Yrd. Doç. Dr. olarak görev yapmakta olan Volkan Coşkun'un Türkoloji alanında yazmış olduğu makalelerinin gereken bilimsel düzeyde olduğu dikkati çekmektedir. Yayınlanmış, yayın kararı alınmış veya bildiri olarak sunulmuş yazılar şöyle gruplandırılabilir:

1. Türkoloji çalışmaları ("Avrupa'da Türkoloji")

2. Türk lehçeleri üzerine dil bilgisi karşılaştırmaları ("Tarihî Ve Çağdaş Türk Lehçelerinde Zaman Kavramı Taşıyan -a/e, -ı/i, -o/ö, -u/ü, -y+turur Yapısı"; "Türk Lehçelerinde Zaman Kavramı Taşıyan -p Zarf Fiil Eki"; "Tarihî Türk Lehçeleri Ve Özbek Türkçesinde Zamanda Ve Mekânda Sınırlama Görevi Üstlenen Yapılar")

3. Özbek Türkçesi Üzerine Araştırmalar:

a) Ses bilgisi ile ilgili ("Özbekistan Türkçesinde Ünlülerin Sınıflandırılması Ve Ünlü Değişmeleri " ; "Özbekistan Türkçesinde Ses Uluumu"; "Özbek Türkçesi İmlâsının Lengüistik Bir Tenkidi")

b) Morfoloji ile ilgili ("Özbek Türkçesinde Fiilleri Birleşik Fiil Yapan Yardımcı Fiiller"; "Özbek Türkçesinde Edatlar")

4. Yeni Uygur Türkçesi Üzerine Araştırmalar:

a) Ses bilgisi ile ilgili ("Yeni Uygur Türkçesinde Ses Uyu- mu Ve Ses Olayları" ; "Yeni Uygur Türkçesinde Ünlülerin Sınıflandırılması Ve Ünlü Değişmeleri")

5. Edebiyat alanında çalışmalar ("Türkistanlı Bir Mazlum: Çolpan"; "Katledilen Özbek Şairleri"; "Dış Türklerde Gelişen Edebiyatların Kendi Aralarında Karşılaştırılması...")

6. Yrd. Dr. V. Coşkun'un "Türkmen Edebiyatı" başlıklı bir de çevirisi vardır. Ancak görüldüğü gibi, dil ile ilgili konular ve özellikle Özbek Türkçesi üzerine araştırmalar daha ağır basmaktadır.

Bilimsel nitelikte olan dil ve edebiyat araştırmaları göz önüne alındığında, Dr. Volkan Coşkun'un Fakültemiz Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları Bölümünde Yrd.Doç. olarak çalışma süresinin uzatılması uygun görülmektedir.

Doç.Dr. Hayriye Yenisoğ

842

413
Galen Eur.

18.5.99
25


28/05/1999

FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

İLGİ:29.04.1999 tarih ve B.30.2.MĞÜ.0.13.00.01/403/669 sayılı yazınız.

Dr. Volkan COŞKUN ile ilgili kişisel görüşümü bildiren rapor ilişiktir.

Gereğini arz ederim.


Prof. Dr. Nâmik AÇIKGÖZ
Muğla Üniversitesi
Rektör Yardımcısı ve
Türk Dili ve Edebiyatı
Bölüm Başkanı

414
Galen
28.5.99

Yrd.Doç.Dr.Volkan COŞKUN'un Yardımcı Doçentlik Kadrosuna Atanmasıyla İlgili Rapor

1957 yılında Ankara'da doğan Dr.Coşkun Lisans öğrenimini Marmara Üniversitesinde Alman Dili ve Edebiyatı alanında tamamlamış. Türk dili Profesörü Dr.Necmettin Hacıeminoğlu'nun danışmanlığında hazırladığı "Türkoloji Hakkında Yazılmış Yabancı Eserler Bibliyografyası" başlıklı Yüksek Lisans tezini 1991'de, gene Dr.Necmettin Hacıeminoğlu'nun danışmanlığında başladığı "Çolpan'ın Keçä ve Kündüz Romanı-Metin-İndeks-Gramer" başlıklı Doktora çalışmasını, danışmanının vefatı dolayısıyla, Prof.Dr.Mahmert Kaşgarlı yönetiminde 1996 yılında tamamlamıştır.

Adayın, dosyasında bulunan çalışmaları şu şekilde tasnif edilebilir:

A-Yayımlanmış Eserler

- 1.Dr Volkan COŞKUN, Özbek Türkçesinde Fiilleri Birleşik Fiil Yapan Yardımcı Fiiller, Türk Dünyası Araştırmaları, Sayı: 102, Haziran 1996.
- 2.Dr.Volkan COŞKUN, Özbek Türkçesinde Edatlar, Türk Dünyası Araştırmaları, Sayı: 104, Ekim 1996.
- 3.Yrd.Doç.Dr. Volkan COŞKUN, Özbekistan Türkçesinde Ünlülerin Sınıflandırılması ve Ünlü Değişimleri (Özb. Ünlilärning Täsniflänişi ve Özgärişi), Türk Dünyası Araştırmaları, Sayı: 112, Şubat 1998.
- 4.Yrd.Doç.Dr. Volkan COŞKUN, Özbekistan Türkçesinde Ses Uyumu (Özb.Tävuş Uyğunlığı), Türk Dünyası Araştırmaları, Sayı: 111, Aralık 1997.
- 5.Yrd.Doç.Dr. Volkan COŞKUN, Yeni Uygur Türkçesinde Ünlülerin Sınıflandırılması ve Ünlü Değişimleri, Türk Dünyası Dil ve Edebiyat Dergisi, Sayı: 6, Ankara 1998, s. 796-807.
- 6.Yrd.Doç.Dr. Volkan COŞKUN, Yeni Uygur Türkçesinde Ses Uyumu ve Ses Olayları, Türk Dünyası Dil ve Edebiyat Dergisi, Sayı: 6, Ankara 1998, s. 808-818.
- 7.Dr. Volkan COŞKUN, Türkmen Edebiyatı (Johannes Benzing'in Fundamenta II, Wiesbaden, 1964, s. 721-741'de neşredilen makalesinin tercümesidir), Türk Dünyası Araştırmaları, Sayı: 107, Nisan 1997.

B-Yayımlanacak Eserler

- 1."Tarihî ve Çağdaş Türk Lehçelerinde Zaman Kavramı Taşıyan -a/e, -i/i, -o/ö, -u/ü, -y+turur Yapısı", Akdeniz Dergisinde yayımlanacak.
- 2."Türkistanlı Bir Mazlum: Çolpan", "Katledilen Özbek Şairleri" ve "Avrupa'da Türkoloji" Türk Yurdu Dergisi'nde yayımlanacak
- 3."Türk Lehçelerinde Zaman Kavramı Taşıyan -p Zarf Fiil Eki", Türk Dünyası Dergisinde yayımlanacak.
- 4."Tarihi Türk Lehçeleri ve Özbek Türkçesinde Zamanda ve Mekânda Sınırlama Görevi Üstlenen Yapılar", Türk Dili Araştırmaları Yıllığı-Belleten'de yayımlanacak.
- 5."17.Y.Y. Ait Bir Türkçe Atasözü Koleksiyonu (heidi Stein'den tercüme)" Çevirici Yıllığı Belleten'den yayımlanacak.

C-Bildiriler

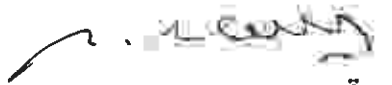
- 1.“-ginä ve rāq eklerinin Özbek Türkçesi’nde Kullanılışları, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, “Karşılaştırmalı Edebiyat Araştırmaları Sempozyumu III”, 30-31 Mayıs 1997 - 1 Haziran 1997
- 2.“Özbek Türkçesi İmlâsının lengüistik bir tenkidi”, İstanbul Üniversitesi Türkiyat Araştırmaları Enstitüsü, IX Millî Türkoloji Kongresi 15-19 Eylül 1997
- 3.“Tarihî ve Çağdaş Türk Lehçelerinde Zaman Kavramı Taşıyan –a/e, -ı/i, -o/ö, -u/ü, -y Zarf – Fiil Ekleri”, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, IV.Uluslar arası Karşılaştırmalı Edebiyat Araştırmaları Sempozyumu, 28-29-30 Mayıs 1998.

Adayın dosyasında bulunan yayınların listede A-1,2 dışındakilerin tamamı Yrd.Doç. ünvanını aldıktan sonra hazırladığı çalışmalardır.

Adayın dosyasında bulunan çalışmalarından, Özbek, Uygur ve Türkmen Türkçesi gibi Türk Lehçelerinde yoğunlaştığı ve bu lehçelerin belli başlı fonetik ve morfolojik özellikleriyle ilgili çalışmalar yaptığı görülmektedir. Aday A/7 ve B/5’teki çevirilerinde, Türkoloji’nin gerektirdiği Almanca’yı bilme ve tercüme yapma başarısını göstermiştir.

SONUÇ

Dr Volkan Coşkun, özellikle Özbekçe’yle olan çalışmalarıyla, bir bilim adamında bulunması gereken ilmî titizliği göstermesi; çalışmalarında metodolojik tutarlılığı; projeleri ve aldığı yönetim görevleri ile; ayrıca, Senatonun kabûl ettiği ölçüleri taşımasıyla, ilan edilen Yardımcı Doçentlik kadrosuna atanmaya lâyık bir bilim adamıdır. (28.05.1999)


Prof.Dr.Nâmik AÇIKGÖZ
Muğla Üniversitesi
Rektör Yardımcısı ve
Türk Dili ve Edebiyatı
Bölüm Başkanı

MUĞLA ÜNİVERSİTESİ
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA
MUĞLA

19.05.1999

İlgi: B.30.2.MGÜ.0.13.00.01/394/658 sayı ve 28.04.1999 tarihli yazınız.

Fakülteniz Fizik anabilim dalındaki Yardımcı Doçent kadrosuna atanmak talebiyle başvuran Dr.Murat Bayhan'ın ilgi ekinde sunulan özgeçmişini inceledim.

Dr.Murat Bayhan'ın hakemli dergilerde yayınlanmış dört adet makalesi olup bunlardan 1994 ,1997 ve 1998 yıllarında sıra ile Applied Physics Letters, Journal of Material Science ve Turkish Journal of Physics dergilerinde yayınlanan eserler oldukça ilginç çalışmaların sonuçları olup iki değişik konu içinde değerlendirilebilir.

Aday, yurt içinde ve dışında çok sayıda kongre ve konferansa poster yada bildiri sunarak katılmış bulunmaktadır.

Ayrıca .Aday verdiği teorik dersler yanında mekanik ve elektrik laboratuvar el kitapları hazırlamıştır.

Sonuç olarak, gerek öğretim deneyimi gerekse akademik çalışmaları ve bu konulardaki potansiyeli dolayısı ile Dr.Murat Bayhan'ın Fizik Anabilim dalındaki Yardımcı Doçent kadrosuna atanmasının uygun olacağı görüşündeyim.

Saygılarımla



Prof.Dr. Selahattin Özdemir
ODTÜ Fizik bölümü

499
Golan Sur



TC ORTA DOĞU TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
FİZİK BÖLÜMÜ
06531 Ankara/TÜRKİYE

MIDDLE EAST TECHNICAL UNIVERSITY
DEPARTMENT OF PHYSICS
06531 Ankara/TURKEY

TEL: ++90 (312) 210 3252

FAX: ++90 (312) 210 1281

e-mail: phys@metu.edu.tr

TELEX: 44441 odtk tr

Prof. Dr. Hasan Özekes
Fen-Edebiyat Fakültesi Dekanı
Muğla Üniversitesi
Muğla 48000

18 Mayıs 1999

Sayın Prof. Dr. Hasan Özekes,

28 Nisan 1999 tarihli yazınızla tarafımdan istediğiniz Fakülteniz Katıhal Fiziği Anabilim Dalı'nda açık bulunan Yardımcı Doçent kadrosuna başvuruda bulunmuş olan aday Dr. Murat Bayhan hakkındaki jüri üye raporum ilişikte sunulmuştur.

Saygılarımla,

Prof.Dr. Şinasi Ellialtıoğlu

Ekler: Jüri Üye Raporu
Adayın Dosyası

410
Gordon F. C.
19.5.97

**Dr. MURAT BAYHAN'ın YARDIMCI DOÇENTLİK KADROSUNA
ATANMASI'na İLİŞKİN KİŞİSEL RAPOR :**

1962 doğumlu aday 1984 yılında mezun olduğu ODTÜ Fizik Bölümünden 1987'de Yüksek Lisans derecesini almış ve TÜBİTAK – NATO bursu ile gitmiş olduğu Durham Üniversitesi'nde 1994 yılında Doktora derecelerini almıştır. 1985-1996 yılları arasında Araştırma Görevlisi olarak çalışan Dr. Murat Bayhan 1996'dan beri Muğla Üniversitesi Fizik Bölümü'nde Yardımcı Doçent olarak görev yapmaktadır. Son iki yıldır 1.nci sınıf öğrencilerine Genel Fizik I - II, ve buna ek olarak, Geometrik Optik ve Elektromagnetik Teori derslerini vermiştir.

Dr. Murat Bayhan konusu ile ilgili Uluslararası 3, Ulusal 8 Bilimsel Toplantıya katılmış, bu toplantıların tümünde bildiri veya poster sunmuştur. Çalışmalarını 3'ü yurtdışında 1'i de yurtiçinde olmak üzere 4 özgün makalede toplamıştır.

Gerek eğitim konusundaki ciddi ve özverili çalışmaları, gerekse bilimsel araştırmalarındaki başarı ve üretkenliği kanıtlanmış olan Dr. Murat Bayhan'ın Fizik Anabilim Dalında bulunan Yardımcı Doçent kadrosuna yeniden atanmasını kuvvetle öneririm.



Prof.Dr. Şinasi Ellialtınoğlu

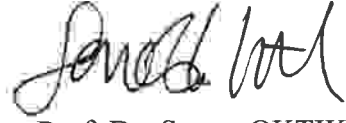
18 Mayıs 1999

25/05/1999

MUĞLA ÜNİVERSİTESİ
FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

İlgi: 28 Nisan 1999 tarih ve B.30.2.MĞÜ. 13.00.01/393/657 sayılı yazınız.

2547 Sayılı Yüksek Öğretim Kanunu'nun 23/a maddesi ile Öğretim Üyeliğine Yükseltirme Yönetmeliğinin 8ci maddesi uyarınca, ilgideki yazınız ekinde tarafıma gönderilmiş olan Dr. Murat Bayhan'ın çalışmaları ve bilimsel yayınları ile ilgili rapor ilişiktir konuyu bilgilerinize ve gereğine saygılarımla sunarım.


Prof. Dr. Şener OKTIK

EKİ: Dr. Murat Bayhan hakkında rapor

444
Golon Eur.
25.5.99

Muğla Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Fizik Anabilim Dalı'nda ilan edilen "Yardımcı Doçent" kadrosu için aday Dr. Murat BAYHAN hakkında rapor.

Dr. Murat BAYHAN'ın özgeçmişinin incelenmesinden 1984 yılında ODTÜ, Fizik Bölümü'nden mezun olup yine aynı bölümde 1987 yılında yüksek lisans (master) derecesi aldığı ve TÜBİTAK, BAYG tarafından verilen burs ile doktorasını Katı Hal Fiziği anabilim dalında, Durham Üniversitesi (İngiltere) Fizik bölümünde tamamladığı anlaşılmaktadır. Dr. BAYHAN'ın doktora öncesi 1987 ve 1989 yılları arasında araştırma görevlisi ve doktora sonrası 1994 yılından beri Dr. araştırma görevlisi olarak ODTÜ Fizik Bölümü'nde eğitim ve öğretime ve araştırma çalışmalarına katkıda bulunduğu görülmektedir.

Dr. BAYHAN'ın araştırma alanına , ince film yarıiletkenlerin büyütülmesi ve büyüyen tabakaların karakterizasyonu konuları, ile bu yarıiletkenlere dayalı güneş pillerinin üretilmesi ve bu fotovoltaiik yapıların incelenmesi yanında seramik yapıların oluşturulması ve incelenmesi konularında girmektedir. Dr. BAYHAN'ın araştırma çalışmaları sırasında yarıiletken maddelerin büyütülmesi ve bu maddeler üzerinde elektronik aygıtların fabrikasyonu ile bu madde ve aygıtların karakterizasyonunda kullanılan araç ve tekniklerden bir çoğunu ODTÜ ve Durham University (İngiltere) laboratuvarlarında kullanarak, geniş bir spektrumda deneyim ve bilgi birikimine sahip olduğu anlaşılmaktadır.

Dr. BAYHAN yukarıdaki çalışmalarının yer aldığı, dört adet uluslararası birden fazla yazarlı makelenin üçünde birinci yazar olarak görülmektedir. Uluslararası ve ulusal toplantı ve kongrelere katılan adayın ,bu ulusal toplantıların birinde bildiri sunduğu ve ikisinde posterle katıldığı anlaşılmaktadır. Ayrıca aday bir British Council akademik araştırma projesi, bir ODTÜ AFP projesinde araştırmacı olarak görev aldığını belirtmektedir. Adayın halen Muğla Üniversitesi Araştırma Fonunca desteklenen bir araştırma projesi yürütmekte olduğu anlaşılmaktadır.

Halen Muğla Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Fizik Bölümü'nde Yardımcı doçent olarak görev yapan adayın, daha önce ODTÜ Fizik bölümünde ders asistanlığı, laboratuvar asistanlığı, danışmanlık ve 1995-96 öğretim yılında da ders sorumluluğu yüklenerek eğitim öğretimde de deneyime sahip olduğu anlaşılmaktadır.

Yukarıda özetlenen bilgilerin ışığında, Muğla Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi, Fizik Anabilim Dalı'nda ilan edilen "Yardımcı Doçentlik" kadrosu için müracaat eden Dr. Murat BAYHAN'ın bu kadroya atanmasının uygun olduğu görüşümü bilginize ve gereğine sunarım.



Prof. Dr. Şenol Özlü

FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

İLGİ : 06.05.1999 tarih ve 439/725 sayılı yazınız:

İlgi yazı ve ekinde Dr. Gülsen TOKAT'ın Yardımcı Doçentliğe atanması ile ilgili dosya gönderilerek, atanması ile ilgili görüşüm sorulmaktadır.

Dr. Gülsen Toakt ile ilgili raporum ektedir. Bilgi ve gereğini tensiplerinize arz ederim. 17.05.1999


PROF. DR. YILMAZ GÜNDÜZALP

୧

୨

**DR. GÜLSEN TOKAT'IN MATEMATİK BÖLÜMÜ İÇİN İLAN EDİLEN YARDIMCI
DOÇENT KADROSUNA ATANMASI İLE İLGİLİ RAPOR**

ÖZGEÇMİŞİ:

Gülşen Tokat 1961 yılında Tokat'ta doğdu. 1968-1973 yılları arasında Tokat İbni Kemal İlkokulunda okudu ve İstanbul Melahat Şefizade İlkolunudan mezun oldu. 1973-1979 yılları arasında Kadıköy Kız Meslek ve Kadıköy Kız Liselerinde okuyarak, mezun oldu. 1979-1983 yılları arasında İstanbul Üniversitesi Fen Fakültesi Matematik Bölümünden Matematik Lisans Ünvanı ile mezun oldu. Marmara Üniversitesi Fen Bilimler Enstitüsünde 1986-1988 yılları arasında Yüksek Lisans ve 1988-1995 yılları arasında doktora yaptı. 1984-1995 yılları arasında İstanbul Teknik Üniversitesinde Araştırma Görevlisi olarak ve 1995 Mart ayı sonundan itibaren Yardımcı Doçent ünvanı ile çalışmaktadır.

ESERLERİ :

Aday başvurusunda iki eser takdim etmiştir. Bunlar sırasıyla

- 1- Harmonik yalınkat fonksiyonlar, doktora tezi, 1994
- 2- Some Subclasses of Harmonic Univalent Functions, İstanbul Üniversitesi Fen Fakültesi Matematik Dergisinin 56. Cildinde yayınlanacaktır. (Adı geçen dergi editör kurulu başkanının 19.02.1999 tarihli yazısı)

Aday bu çalışmada;

1. paragrafta giriş yapmıştır. (1,5 sayfa)
2. paragrafta;

$U=\{z| |z|<1\}$, birim dairesinde tanımlı, $f(z) = z + \sum_{n=2}^{\infty} a_n z^n + \sum_{n=1}^{\infty} a_{-n} \bar{z}^{-n}$, $(|a_{-1}| < 1)$ seri açılışına

sahip olan ve $\sum_{k=0}^{\infty} n^k (|a_n| + |a_{-n}| \leq 1 - |a_{-1}|) \quad (k \in \mathbb{Z}^+)$ eşitliğini sağlayan $f(z)$

fonksiyonlarının H_k sınıfları tanımlanmaya çalışılmıştır. Sınıfların komşulukları ile ilgili teoremler, distorsiyon teoremleri ve bu sınıflar üzerinde $k=2$ için H_2 dizilerinin düzgün yakınsaklığı üzerinde durulmuş ve bir teorem verilmiştir. 3. Paragrafta, birim dairede yerel yalınkat harmonik fonksiyonların ve yalınkat harmonik fonksiyonların Hadamard çarpımı yardımı ile karakterizasyonu yapılmaya çalışılmış ve ayrıca konvekse yalın fonksiyonel sınıfının iki alt sınıfının Hadamard çarpımı altındaki değişmezliği incelenmiştir.



SONUÇ :

Dr. Gülsen TOKAT'ın özgeçmişı ve çalışmaları ile eğitimi gözönüne alındığında; Muğla Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltilmeye ve Atamada aranacak Asgari Şartlar esaslarının A-1,2,3 şartlarından birincisini yerine getirmediğı görülmesine rağmen, Matematik Bölümünün kendi ders yükü ve servis dersleri gözönüne alındığında atamanın uygun olacağı görüşündeyim.

Bilgi ve gereğini arz ederim.



Prof. Dr. Yavuz GUNDUZALP

23.5.1999

Sayın

Prof. Dr. Hasan Özekes

İlgi: B.30.2.MĞÜ.0.13.00.01/438/724 sayılı yazınız.

Fakülteniz Matematik Anabilim dalında ilan edilen yardımcı doçentlik kadrosuna başvuran Dr. Gülsen Tokat ile ilgili raporum ilişikte sunulmuştur. Saygılarımla.

Prof.Dr. Arif Sabuncuoğlu
A.Ü.Fen Fakültesi Matematik Bölümü



416
Galen Sur-
23.5.99

Muğla Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Matematik Anabilim Dalında ilan edilen yardımcı doçentlik kadrosuna başvuran Dr. GÜLSEN TOKAT için bilimsel rapordur.

1. ADAYIN ÖZGEÇMİŞİ

1961 yılında Tokat’ da doğan Dr. Gülsen Tokat, 1979 yılında Kadıköy Kız lisesini bitirdikten sonra 1979 yılında İ.Ü. Fen Fakültesi Matematik bölümüne girmiş, 1983 yılında bu bölümü bitirmiştir. 1984 yılında İ.T.Ü. Fen Edebiyat Fakültesi Matematik Bölümü Cebir ve Sayılar Teorisi Anabilim dalı’na araştırma görevlisi olarak girmiştir. 1986-1988 yılları arasında Marmara Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsünde yüksek lisans öğrenimini tamamlamış, yine aynı enstitüde “Harmonik Yalıncat Fonksiyonlar” adlı doktora teziyle doktorasını bitirmiştir. 24.3.1995 tarihinde İ.T.Ü. Fen Edebiyat Fakültesine yardımcı doçent olarak atanmıştır.

2. ADAYIN BİLİMSEL YAYINLARI

Adayın dosyasında doktora teziyle birlikte bir adet bilimsel yayın bulunmaktadır.

“Some Subclasses of Harmonic Univalent Functions” adlı bu çalışması İstanbul Üniversitesi Fen Fakültesi Matematik Dergisinin 56. Cildinde basılmak üzere yayına kabul edilmiştir. Bu çalışmada, birim dairede yerel yalıncat harmonik fonksiyonların ve yalıncat harmonik fonksiyonların Hadamard çarpımı yardımı ile karakterizasyonları yapılmış, ayrıca konvekse yakın fonksiyon sınıfının iki alt sınıfının Hadamard çarpımı altındaki değişmezliği incelenmiştir.

SONUÇ

Yukarıda özgeçmişi ve bilimsel yayınları belirtilen Dr. Gülsen Tokat’ın yardımcı doçent olarak atanabileceği görüşündeyim.

Prof.Dr. Arif Sabuncuoğlu




01/06/1999

**MUĞLA ÜNİVERSİTESİ
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA**

İLGİ : 06.05.1999 tarih ve 437/723 sayılı yazınız.

Fakültemiz Matematik Bölümünde ilan edilen yardımcı doçentlik kadrosuna başvuran Dr.Gülşen TOKAT ile ilgili raporum ilişikte sunulmuştur.

Bilgilerinize arz ederim.


Prof.Dr.Hasan ÖZEKES
Muğla Üniversitesi
Fen-Edb. Fak.
Matematik Böl. Bşk.

417
6010
16

241

97

16

Muğla Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi Matematik Bölümünde ilan edilen yardımcı doçentlik kadrosuna başvuran Dr.Gülşen TOKAT hakkında kişisel rapor :

1-Adayın Özgeçmişi :

1961 yılında Tokat'da doğan Dr.Gülşen TOKAT, 1979 yılında Kadıköy Kız Lisesini bitirdikten sonra 1979 yılında İstanbul Üniversitesi Fen Fakültesi Matematik Bölümüne girmiş, 1983 yılında bu bölümü bitirmiştir. 1984 yılında İstanbul Teknik Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Matematik Bölümü Cebir ve Sayılar Teorisi Anabilim dalına araştırma görevlisi olarak girmiştir. 1986-1988 yılları arasında Marmara Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsünde yüksek lisans öğrenimini tamamlamış, yine aynı enstitüde "Harmonik Yalınkat Fonksiyonlar" adlı doktora teziyle doktorasını bitirmiştir. 24.03.1995 tarihinde İstanbul Teknik Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesine yardımcı doçent olarak atanmıştır.

2-Adayın Bilimsel Çalışmaları :

Dr.Gülşen TOKAT'ın dosyasında doktora teziyle birlikte İstanbul Üniversitesi Fen Fakültesi Dergisinin 56. Cildinde basılmak üzere yayına kabul edilmiş "Some Subclasses of Harmonic Univalent Functions" adlı bir çalışması bulunmaktadır. Bu çalışmada birinci derecede yerel yalınkat harmonik fonksiyonların ve yalınkat harmonik fonksiyonların Hadamard çarpımı ile karakterizasyonlar yapılmış, ayrıca konvekse yakın fonksiyonlar sınıfının iki alt sınıfının Hadamard çarpımı altındaki değişmezliği incelemiştir.

3-Sonuç :

Dr.Gülşen TOKAT'ın üniversitemiz senatosunun yardımcı doçentliğe yükseltilme ve atanmada aranacak asgari şartları tam olarak sağladığı söylenemez. Ancak bölümümüzde öğretim üyesine olan ihtiyaç dolayısıyla ve bilimsel çalışma yapma potansiyeli gösteren adayın yardımcı doçentliğe atanmasının uygun olacağı görüşündeyim.



Prof.Dr.Hasan ÖZEKES



T.C.
MUĞLA ÜNİVERSİTESİ
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ
İSTATİSTİK VE BİLGİSAYAR BİLİMLERİ BÖLÜMÜ

Sayı : 51

Konu

48170 Muğla

Tel : (252) 2238250 - 3

Fax : (252) 2238001

1.6.99

FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

Bölümümüz MAT 132 Analiz II ve MAT 214 Lineer Cebir II dersleri yarıyıl sonu sınavlarının Matematik Bölümü ile uyum sağlaması için bu derslerin sınav tarihlerinin, MAT 132 Analiz II 14.06.1999 Pazartesi saat 9.00 ve MAT 214 Lineer Cebir II 10.06.1999 Perşembe saat 9.00 şeklinde değiştirilmesini müsadelerinize arz ederim.


Doç. Dr. Mustafa DÜLEK
Bölüm Başkanı



1. Stress



T.C.
MUĞLA ÜNİVERSİTESİ
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ
İSTATİSTİK VE BİLGİSAYAR BİLİMLERİ BÖLÜMÜ

Sayı : 50

Konu :

48170 Muğla
Tel : (252) 2238250 - 3
Fax : (252) 2238001

1.6.99

FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

Bölümümüz 4. Sınıf öğrencilerinin İBB 468 Yapay Us dersi sınavının ertelenmesine ilişkin dilekçeleri ekte sunulmuştur.

Gereğini bilgilerinize arz ederim.


Doç.Dr. Mustafa DİLEK
Bölüm Başkanı

100

2000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

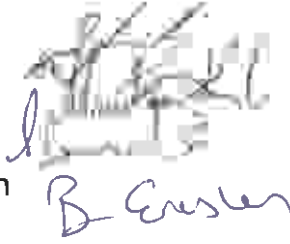
1000

İSTATİSTİK VE BİLGİSAYAR BİLİMLERİ BÖLÜM BAŞKANLIĞINA

İBB 468 Yapay Us dersinin 07.06.1999 tarihinde yapılacak olan Yarıyıl Sonu Sınavının 06.06.1999 tarihinde Ankara'da yapılacak olan Merkez Bankası İstatistikçi alım sınavına katılacağımızdan dolayı 08.06.1999 tarihi saat 10.30'a ertelenebilmesi hususunda gereğini arz ederiz.

20.05.1999

Rifat Acar
Muharrem Kul
İsmail Bağcı
Bahattin Erarslan



Ertelenmesinde bölü mü müzce şahıs ca
görül me mek tedir.





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

Sayı : B.30.2.MĞÜ.0.13.00.01/45

01.06.1999

Konu :

FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

Fizik Bölümü I. sınıf öğrencileri 07.06.1999 tarihinde yapılacak olan FİZ 116 dersinin yarıyıl sonu sınavı'nın 17.06.1999 tarihine alınması ile ilgili dilekçeleri ekte gönderilmiştir.

Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim

Prof.Dr. Şener OKTIK

Fizik Bölüm Başkanı

EK : Dilekçe

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

TEL: 0-252-223 80 06

FAX: 0-252-223 80 06

e mail: FEF PHYSICS @ MU.edu.tr.

424
Galen
1.6.99




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

Sayı : B.30.2.MĞÜ.0.13.00.01/ 75
Konu : Toplantı

02./..06/1999

FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

8-11 Haziran 1999 tarihlerinde Prag (Çekoslovakya) da yapılacak olan 8. Avrupa Metal-Organik Buhar Fazından Epitaksi ve İlgili Büyütme Teknikleri Toplantısı'na katılacağımdan, katılım ücreti olan 440 DM'nin kurumum tarafından ödenmesi için gereğinin yapılmasını arz ederim.


Prof.Dr.Şener OKTİK
Fizik Bölüm Başkanı

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

$$\begin{array}{r} 422 \\ 6215 \overline{) 26105} \\ \underline{12697} \end{array}$$