

**FAKÜLTEMİZ 11/1993 TARİH VE 45 SAYILI FAKÜLTE YÖNETİM KURULU
TOPLANTISINA KATILANLAR**

ADI ve SOYADI

Prof.Dr.Ethem Ruhi FIĞLALI

Dekan Vekili-Başkan √.

Prof.Dr.Gazi IREZ

Prof.Nejat DİYARBEKİRLİ

Prof.Dr.Mehmet ŞABANOĞLU

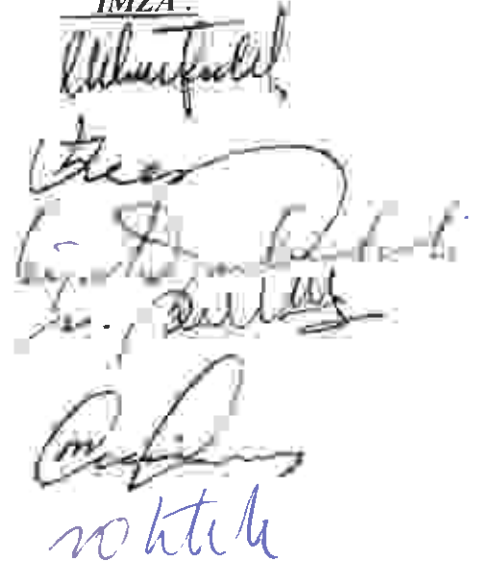
Doç.Dr.Namık AÇIKGÖZ

Doç.Dr.Mustafa İŞİLOĞLU

Yrd.Doç.Dr.Nurgün OKTİK

Hüseyin AKAR

İMZA :



MUĞLA ÜNİVERSİTESİ
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ YÖNETİM KURULU KARARLARI

Toplantı Tarihi :26.11.1997

Toplantı Sayısı :109

GÜNDEM:

1-4305 sayılı Af Kanunuyla geri dönen öğrencilerin durumuyla ilgili kurulan komisyon raporunun görüşülmesi.

2-Dr. Aysel TOKSOY'un Yardımcı Doçentlik bilim jürisi raporlarının görüşülmesi.

3-Dr. Kazım KARA'nın Yardımcı Doçentlik bilim jürisi raporlarının görüşülmesi.

4-Yatay geçiş yapan öğrencilerin durumunun görüşülmesi.

5-Öğrenci raporlarının görüşülmesi.

YÖNETİM KURULU ÜYELERİ :

Prof.Dr.Ethem Ruhi FİĞLALİ	Dekan V.	Başkan V.	Katıldı
Prof.Dr.Gazi İREZ		Üye	Katıldı
Prof.Dr.Mehmet ŞABANOĞLU		Üye	İzinli
Prof.Nejat DİYARBEKİRLİ		Üye	Katıldı
Doç.Dr.Namık AÇIKGÖZ		Üye	Katıldı
Doç.Dr.Mustafa IŞILOĞLU		Üye	Katıldı
Yrd.Doç.Dr.Nurgün OKTİK		Üye	Katıldı
Huseyin AKAK		Raportör	Katıldı

Fakültemiz Yönetim Kurulu 26.11.1997 Çarşamba günü saat 15:30'da **Dekan Vekili Prof.Dr.Ethem Ruhi FİĞLALİ** başkanlığında toplandı

KARAR:

1-4305 sayılı Af Kanunundan faydalanarak kaydını yaptırıp, eğitim-öğretime devam etmek isteyen Matematik Bölümü öğrencisi 9501010080 numaralı Ali KANDEMİR ile Sosyoloji Bölümü öğrencisi 9401040006 numaralı Erol YILDIZ'ın, 19.11.1997 tarih ve 108 sayılı Yönetim Kurulu Kararıyla oluşturulan komisyon kararının benimsenmesine ve öğrenciye tebliğine 04.11.1997 tarih ve 102/1 sayılı Senato kararına göre karar verildi.

2-Fakültemiz Biyoloji Bölümü Moleküler Biyoloji Anabilim Dalında açık bulunan ve ilan edilen Yardımcı Doçent kadrosuna başvuran Dr. Aysel UĞUR (TOKSOY)'un bilim jürisini oluşturan Prof.Dr.Mehmet ŞABANOĞLU, Doç.Dr.Yavuz BEYATLI ve Doç.Dr.Hakan YARDIMCI'nın raporlarının olumlu olduğu görüldü, Bölümünde ihtiyacı göz önüne alınarak aday hakkındaki görüşlerimizin olumlu olduğunu bildiririz.

3-Fakültemiz İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri Bölümü Uygulamalı İstatistik Anabilim Dalında açık bulunan ve ilan edilen Yardımcı Doçentlik kadrosuna başvuran, Dr.Kazım KARA'nın bilim jürisini oluşturan Prof.Dr.Rauf ARIKAN'ın olumlu, Prof.Dr.Tahsin KESİCİ'nin raporunun sonuç bölümünde olumlu görüş bildirmesine rağmen çalışmalarının tahlilinde adayı bir çok yönden yetersiz bulduğu ve Doç.Dr.Mustafa DİLEK'in de adayın çalışmalarının doğrudan İstatistik ile ilgili olmadığını ifade edmesi ve çekimser olması nedeniyle aday hakkındaki görüşümüzün olumsuz olduğunu oy çokluğuyla bildiririz.

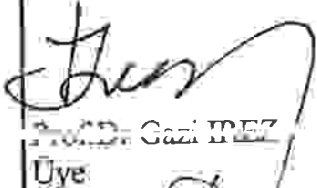
26/11/1997 tarih ve 109 sayılı Yönetim Kurulu Toplantısı

4-Fakültemiz Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları Bölümü 9601020066 numaralı öğrencisi Hale BAGCE ile 9601020062 numaralı Arzu SINCAR'ın Gazi Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatı Bölümüne yatay geçiş yaptıklarını ve kayıtlarının silinerek dosyalarının gönderilmesini isteyen ilgili Fakültenin, 21.11.1997 tarih ve 4558 sayılı yazısına göre kayıtlarının silinmesine Muğla Üniversitesi Önlisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliğinin 41.maddesi gereği karar verildi.

5-Fakültemiz Sosyoloji Bölümü 9701040105 numaralı Yusuf İzettin YAMAN'ın almış olduğu 06.11.1997 tarih ve 6130-207 sayılı on günlük raporunun kabulüne, devamsızlığına sayılmamasına ve giremediği YDB 135 İngilizce I dersi için E sınav hakkı verilmesine, Muğla Üniversitesi Önlisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliğinin ilgili maddesi gereği karar verildi.




Prof.Dr.Ethem Ruhu FİĞLALI
Dekan V-Başkan

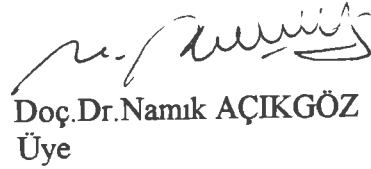


Prof.Dr. Gazi İREZ
Üye

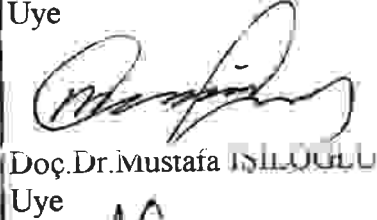
(izinli)
Prof.Dr.Mehmet ŞABANOĞLU
Üye



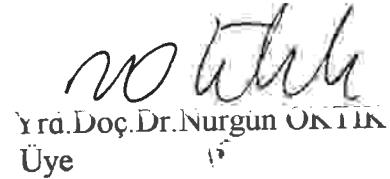
Prof.Nejat DIYARBEKİRLİ
Üye



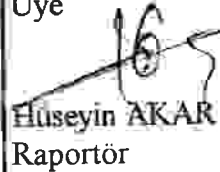
Doç.Dr.Namık AÇIKGÖZ
Üye



Doç.Dr.Mustafa İSLİOĞLU
Üye



Yrd.Doç.Dr.Nurgün ÖKTİM
Üye



Hüseyin AKAR
Raportör

DEKANLIK MAKAMINA

4305 sayılı Kanundan faydalanarak tekrar öğrenim hakkı kazanan ve süresi içinde kaydolmak üzere Sosyoloji Bölümü öğrencisi Erol YILDIZ ile Matematik Bölümü öğrencisi Ali KANDEMİR'in durumlarını incelemek üzere 19.11.1997 tarih ve 108 sayılı toplantı sayılı Yönetim Kurulu tarafından oluşturulan komisyon kararı aşağıdaki şekildedir. Bilgilerinize arz ederim.


KARAR 1:


Rektörlük Makamından alınan 13.11.1997 tarih ve B.30.2.MĞÜ 0.70.72.00/514-2216-6024 sayılı yazı ekinde Sosyoloji Bölümü öğrencisi Erol YILDIZ'ın 1997 ÖSYS Ek Kontenjandan bir programa yerleştiğini beyanla bir diplomasının aslı ve diğer belgelerini aldığı (04.11.1997) belirlenmiş olduğundan ilgili öğrencinin durumunun incelenmesine gerek olmadığına,

KARAR 2:

Matematik Bölümü öğrencisi Ali KANDEMİR hakkında Matematik Bölüm Başkanlığı tarafından hazırlanan ve ekte sunulan görüşün komisyon tarafından benimsenmesine,

oybirliği ile alınan her iki kararın da komisyon görüşü olarak Dekanlık Makamına arzına karar verildi


Doç.Dr Mustafa IŞILOĞLU
Komisyon Başkanı


Prof.Dr.Hasan ÖZEKES
Üye


Yrd.Doç.Dr Nurgün ÖKTİK
Üye



T.C.
MUĞLA ÜNİVERSİTESİ
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ
Matematik Bölümü

04.11.1997

Sayı : B.30.2.MĞÜ.0.13.00.01/02 -86

Konu:

FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

ILGI : 17.11.1997 tarih ve 515/1761 sayılı yazınız;

4305 sayılı kanunla geri dönen bölümümüz öğrencisi Ali Kandemir'in durumu 04.11.1997 tarih ve 102/1 nolu senato kararı uyarınca değerlendirilmiş ve intibakının aşağıdaki şekilde yapılması gerektiği sonucuna varılmıştır

1- Ali Kandemir 1995-1996 ders yılında üniversitemize devam edip 1996-1997 ders yılında iki yarıyıl üst üste kayıt yaptırmadığı için kaydı silindiğinden öğrenim tarihinden dört yarıyılı kullanmış sayılması gerektiği ve buna dayanarak lisans öğretim yönetmeliğinin 35. maddesi uyarınca kendisine 10 yarıyıl (5 yıl) öğrenim süresi tanınmalıdır.

2- 1997-1998 öğretim yılı bahar yarıyılından itibaren kaydının yapılması gerekmektedir.

3- 1995-1996 öğretim yılında aldığı ve başardığı dersler ile bunlara ait notlar şu şekilde olmalıdır

ATB 193 Atatürk İlk. Ve İnkılap Tarihi I	MM (DD)
GSB 121 Müzik I	MM (GG)
YDB 135 İngilizce I	MM (CB)
ATB 194 Atatürk İlk. Ve İnkılap Tarihi II	MM (DC)
TDB 104 Türk Dili II	MM (CB)
GSB 122 Müzik II	MM (GG)
YDB 136 İngilizce II	MM (DC)

Konunun fakülte yönetim kurulunda görüşülmesi hususunda gereğini bilgilerinize arz ederim.

Prof.Dr. Hasan OZEKES
Bölüm Başkanı

10/10/10
10/10/10

FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

Sayı:B. 30.2.MÜ.O.13.00.01/1150 21.10.1997

Konu: Dr Aysel UĞUR


2547 Sayılı Kanun'un 23/a maddesi maddesi ile Öğretim Üyali-
gine Yükseltme Yönetmeliğinin 8 maddesi uyarınca atama ^{jürisi} bilimVüye-
liğine seçilmiş bulunuyorum.

İstenilen Rapor mektubumun ekinde gönderilmiştir.

Bilgilerinize arz ederim.

20.11.1997

Muğla


Prof.Dr. Mehmet Şabanoğlu
Öğretim Üyesi

Muğla Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Biyoloji Bölümü Moleküler Biyoloji Anabilim Dalında ilan edilen Yardımcı Doçent Kadrosuna Atanmak için müracat eden Dr. Ayel UĞUR (TOKSOY) hakkında rapor:

Adayın Yayın listesinde 4 makale bulunduğu belirtilmiştir. Bu makalelerden No 1,4 incelemeye alınmamıştır. Çünkü bunlar yüksek lisans ve doktora tezlerinden elde edilen sonuçları ifade etmektedirler.

Kalan (2) Makale şöyle incelenebilir:

1. Bu çalışmalarda laktik asit bakterilerin antagonistik ilişkileri yıllardan beri Gazi Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Biyoloji Bölümü Moleküler Anabilim Dalı'nda seri olarak yüksek lisans ve doktora tezleri aynı konularda yapılmıştır. Bunların birbirinden farklılıkları yalnız ve yalnız yazarların ikinci sırada bulunanların ismi farklılık göstermektedir. Bütün bu çalışmalarda (deneylerde) iki grup laktik asit bakterileri bulunur: Lactobacillus bulgaricus ve Streptococcus thermophilus. Kullanılan metodlar ve elde edilen sonuçlar hemen hemen hepsinde yakyaşık aynı rakamlarla (veya çok yakın rakamlarla) ifade edilmiştirler. Bu eserler iki damla su gibi birbirine benzerler. Bu tezlerin çalışma döneminde olsun veya jürilerde de Danışman elştirilmiştir. Buna rağmen Doç.Dr. Yavuz BEYATLI (Danışman) maalesef bu alışkanlıklarından bu güne keder vazgeçememiştir.

İncelenen i makale ve bir bildiri bu bilimsel yanlışlıklardan nasibi almışlardır. Kısaca bir mukaise edilirseler- karşımıza Başlıkların kelime değirtirmelere sayit oluruz:

No 1 Bazı Laktik asit Bakterilerinin oluştuğu anti bakteriyel maddelerin kortaminat mikroorganizmaları üzerine inhibisyon etkese(yüksek lisans tezi)

3. Bazı Laktik Asit Bakterilerinin Antagonistik ilişkileri-
ne bir araştırma
2. Türk Yoğudundan İzole edilen Lactobacillus bulgaricus
ve Streptococcus thermophilus suşlarının metabolik
ve antimikrobiyal aktiviteleri
4. Lactobacillus plantarum suşlarının bazı metabolik ve an-
timikrobiyal aktivitelerinin incelenmesi IO KÜKEM KONGRESİ
20(3) s.76-77,1997 (doktora tezi) bildiri.

Bunun dahası da var. Sn Doçent Dr. Yavuz BEYATLI ken-
di eserlerinin üzerine Raport yazması türlerin ünmesine yol
acıyor. Burada ydrum yapmaktan kaçınıyorum .(Ne cesaret ?)

Aday ÖZGEÇMİŞİ'nde Muğla Üniversitesi Fen Edebiyat Fakülte-
si'nde ne zaman iş başı yaptığı tarihi belirlememiştir.

Yukarıda açıkca görülen makele başlıklarında kelime uyun-
larına ve yanlışlıklarla r'a rağmen 2547 Sayılı Kanunun 26
maddesi ile Öğretim Üyeline Yüksel¹me ve Atanma Yönetim-
denlinde aranan şartlarda

1. Hakemli bilimsel dergilerde kendi bilim dalında en az
üç yayın yapmış olmak. Bu yanıyardan en az birinin yurt içi
veya yurt dışı bilimsel dergide yabancı dille yayılmış ol-
ması gerekir.

2.....

Araştırma Görevlisi (No I) Dr. Aysel UĞUR 'un sayı bakı-
mından tamamen cevap verebilememiştir.(Yabancı dille yayın
yaptığı dergi Mikrobiyoloji dergisi²dir.

Yukarıda yapılan eleştiriler tamamen bilimsel ün yargı
sızdırlar. Eleştirilerin amacı yanlışlıklardan en çok ib-
ret alması gereken Doç. Yavuz BEYATLI'dır. Araş.Görevlisi Dr.
Aysel UĞUR için de kısmen de olsa ³gçerlidirler.Kendine bira-
kıyorum yorumu ve özeti.

Bu raporda belirtilen yanlışlıklar kimsenin inciltme-
si ve küçümsemesi için dile elinmemişlerdir. Bunları ortaya


ıkarılması yalnız bir amaçla yapılmıştır: Bilimin saflığını ve kutsallığı'nı korumak, korumaktır. Yazdığım her kelime,cümle vicdanen ve ukuken bir taraf olarak görevimi yerine getirdiğine inanıyorum ve hiç bir sorumluktan ve tartışmaktan hasla kaçınmam.

Muğla Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi genç kadrodan ihtiyaçlarını kısmen da olaa bilmekteyin ve bu göz önüne alarak şu sonuca ve karara varmış oluyorum:

Sonuç: Yokarıda söz konusu olan yanlışlıklara rağmen Araştırma Görevlisi Dr Aysel UĞUR'un Fen Edebiyat Fakültesi Biyoloji Bölümü Moleküler Biyoloji Anabilim Dalı'nda^{acık} bulunan Yrd.Doçent'lik kadrosuna atanmasının yararlı olacağını açıkca belirterek teklif ediyorum.

19.11.1997

Muğla


Prof.Dr. Mehmet Şabanoğlu
Öğretim Üyesi

30. 10. 1997

Muğla Üniversitesi Fen -Edebiyat Fakültesi Dekanlığı'na

İlgi : 21. 10. 1997 gün ve B.30.2.MĞÜ.0.13.00.01 /1149 sayılı yazınız karşılığı.

Fakülteniz Biyoloji Bölümü Moleküler Biyoloji Anabilim Dalında ilan edilen Yardımcı Doçent kadrosu için müracaat eden Dr.Aysel Uğur'un bilimsel çalışmaları hakkında hazırlamış olduğum kişisel rapor ekte sunulmuştur.

Gereğini saygılarımla arz ederim.



Doç. Dr. Hakan YARDIMCI
Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi
Mikrobiyoloji Anabilim Dalı
Öğretim Üyesi

RAPOR

2547 sayılı Yüksek Öğretim Kanunu'nun Yardımcı Doçentlik Sınav Yönetmeliği gereğince Yardımcı Doçentlik kadrosu için başvurmuş olan Muğla Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi Biyoloji Bölümü Moleküler Biyoloji Anabilim Dalı Araştırma Görevlisi Dr. Aysel UĞUR (TOKSOY)'un bilimsel çalışmaları ile ilgili olarak hazırlamış olduğum kişisel rapor aşağıda sunulmuştur.

Genel Değerlendirme

Dr. Aysel UĞUR (TOKSOY)'un dosyasında yer alan 1'i doktora tezi, toplam 5 eserinin ikisi orijinal çalışma ve ikisi bildiridir. Orijinal makalelerin tamamında ve bildirilerin birinde ilk, diğerinde ikinci isimdir. Orijinal makalelerin biri hariç (İngilizce) diğerleri Türkçe yazılmışlardır. Bildiriler ulusal toplantılarda sunulmuştur.

Özel Değerlendirme

Dr. Aysel UĞUR (TOKSOY)'un 3 bölümde toplanan çalışmaları sırasıyla aşağıda açıklanmıştır. Bunlar da,

- I- Tez
- II- Orijinal Çalışmalar
- III- Bildiriler

I- Tez

Adayın doktora tezinin yer aldığı bu bölüm Öğretim Üyeliğine Yükseltme Yönetmeliğinin 8. maddesi gereğince değerlendirmeye alınmamıştır.

II- Orijinal Çalışmalar

Dr. Aysel UĞUR (TOKSOY)'un 2 orijinal yurtiçi yayını bulunmaktadır. Bunlar da,



1- Toksoy, A., Beyatlı, Y.(1996) : Metabolic and antimicrobial activities of *L.bulgaricus* and *S.thermophilus* strains isolated from Turkish yoghurt. Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, 9(3): 385-392.

Bu araştırmada piyasaya sunulmuş çeşitli Türk yoğurtlarından izole ve identifiye edilen 18 adet *L. bulgaricus* ve 19 adet *S. thermophilus* suşu kullanılmıştır. Bakterilerin oluşturduğu antimikrobiyel maddelerden laktik asit ve hidrojen peroksit miktarları spektrofotometrik yolla kantitatif olarak saptanmıştır. Bu amaçla % 10'luk yağsız süt tozundan hazırlanan besiyerlerinden yararlanılmıştır.*L. bulgaricus* suşlarının ürettiği laktik asit 2.55-8.23 mg/ml ve H_2O_2 0.00-3.10 µg/ml, *S.thermophilus* suşlarının ürettiği laktik asit 3.44-5.00 mg/ml ve H_2O_2 0.00-2.39 µg/ml arasında bulunmuştur. Suşların *E.coli* ve *B. subtilis* üzerinde antimikrobiyel etkileri agar diffüzyon yöntemi ile gösterilmiş olup *L. bulgaricus* suşları daha etkili antimikrobiyel etki göstermiştir. 18 literatürün kullanıldığı bu araştırma Türk yoğurtlarındaki *L. bulgaricus* ve *S.thermophilus* suşlarının metabolik ve antimikrobiyel etkilerini göstermesi açısından orijinallik taşımaktadır.

2- Toksoy, A. ve Bayatlı, Y. (1997) : Bazı laktik asit bakterilerinin antagonistik ilişkileri üzerine bir araştırma. Gıda Dergisi (Baskıda).

Bu çalışmada, piyasadan toplanan farklı sucuk ve sosislerden izole ve identifiye edilen *L. plantarum*, *L.sake*, *P. cereviciae* ve *P. pentosaceus* suşlarının *Pseudomonas fluorescens* ve *Enterobacter aerogenes* test bakterileri üzerindeki antibakteriyel etkileri agar diffüzyon yöntemi ile araştırılmıştır. Genellikle *Lactobacillus* suşlarının *Pediococcus* suşlarına oranla daha yüksek miktarda asit ve H_2O_2 ürettikleri ve bazı test bakterileri üzerine de antibakteriyel etkilerinin daha yüksek olduğu gözlenmiştir. Bilimsel değeri olan bu orijinal çalışmada 32 literatürden yararlanılmıştır. Daha sonra yapılacak olan benzer çalışmalara temel teşkil etmesi yönünden ayrı bir önem taşımaktadır.



III- Bildiriler

Dr. Ayşe UĞUR (TOKSOY)'un ulusal kongrelerde sunulmuş 2 bildirisi bulunmaktadır. Adayın bilimsel aktiviteleri disiplin ve orijinal nitelikte olan bu bildiriler aşağıdadır.

- 1- Beyatlı, Y., Toksoy, A. (1993) : Bazı araba bakterilerinin oluşturduğu antimikrobiyal maddelerin kontaminan mikroorganizmalar üzerine inhibisyon etkisi. 8. KÜKEM Kongresi, KÜKEM Derg., 16(2) : 32-33.
- 2- Toksoy, A, Beyatlı, Y. (1997) : Lactobacillus enterarum suşlarının bazı metabolik ve antimikrobiyal aktivitelerinin araştırılması. 10. KÜKEM Kongresi, KÜKEM Derg., 20(3): 76-77

KARAR

Aday iki orijinal makale ve iki bildirisi bulunmaktadır. Araştırmaları bilimsel kurallar dahilinde yapılmış olup makaleleri ve bildirileri bilime katkıda bulunacak niteliktedir. Adayın Yardımcı doçent kademesine atanmasında herhangi bir bilimsel engel bulunmamaktadır.

Rapor saygı ile sunulur.

30. 10. 1997



Doç. Dr. Hakan YARDIMCI

MUĞLA ÜNİVERSİTESİ
FEN- EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

3 Kasım 1997

ILGI: 21.10. 1997 gün ve 01/1148 sayılı yazınız.

İlgi yazı ekinde Yardımcı Doçent kadrosuna müracaat eden Aysel TOKSOY'un özgeçmiş ve yayınlarını birer örneği gönderilerek, Atama Yönetmenliğinin 8. maddesine göre adı geçen aday hakkındaki görüşümün bildirilmesi istenmektedir.

Dr. Aysel TOKSOY'un özgeçmiş ve yayınları tarafımdan incelenmiş olup, adayın yurt içi (3) adet yayını ve (1) adet tebliği bulunmaktadır.

Aday, Yüksek lisans ve Doktora programlarını danışmanlığımda başarı ile tamamlamıştır.

Adayın Yardımcı Doçent kadrosuna atanmasının uygun olduğu düşüncesindeyim.

Saygılarımı arz ederim.



Doç.Dr. Yavuz BEYATLI
Moleküler Biyoloji Anabilim Dalı
Başkanı

MUĞLA ÜNİVERSİTESİ
FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞI'NA

İ l g i : 22.10.1997 tarih ve 1131 / 1595 sayılı yazınız

Fakültenizde Yardımcı Doçentlik kadrosuna başvuran Dr. Kazım Kara'ya ilişkin rapor ek'tedir.

Bilgilerinize saygı ile arz ederim. 11.11.1997



Prof Dr. Rauf Arıkan
Gazi Üniversitesi
Ticaret ve Turizm Eğitimi Fakültesi
İşletme Eğitimi Bölümü Öğretim Üyesi

MUĞLA ÜNİVERSİTESİ FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİNDE
YARDIMCI DOÇENTLİK KADROSUNA BAŞVURAN
DR. KAZIM KARA'YA İLİŞKİN RAPOR.

1. Adayın Özgeçmişi

Lisans öğrenimi döneminde tanıdığım Kazım Kara, master ve doktora çalışmalarını başarı ile tamamlamıştır. Üniversite içinde ve dışında çeşitli deneyimler kazanmıştır. Kendisi 1989 yılından bu yana yardımcı doçent olarak çalışmaktadır ve daha ziyade bilgisayar uygulamaları ve istatistik alanlarında yoğunlaşmıştır.

2. Eserleri

Aday toplam olarak 11 adet yayına sahiptir. Bu yayınların tümü istatistik ve bilgisayar uygulamaları ile ilgilidir.

Adayın yayınları Muğla Üniversitesi Senatosunun 4.6.1997 tarih ve 60 sayılı kararlarındaki şartlara uygundur.

3. Sonuç

Dr. Kazım Kara'nın sahip olduğu bilimsel birikim nedeniyle Yardımcı Doçentlik kadrosuna atanmasının uygun olduğu kanısındayım. Saygılarımla. 11.11.1997



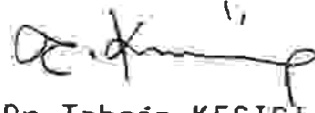
Rauf Arıkan

20.11.1992

Muğla Üniversitesi
Fen - Edebiyat Fakültesi Dekanlığına

Fakültenizin İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri Bölümü,
Uygulamalı İstatistik Anabilim Dalı'nda ilan edilen Yardımcı
Doçentlik kadrosuna başvurmuş ve dosyası tarafıma gönderilen
Dr.Kazım KARA hakkında hazırlamış olduğum rapor eklidir.

Bilgilerinize saygılarımla arz ederim.



Prof.Dr.Tahsin KESİCİ

RAPOR

Mağla Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri Bölümü, Uygulamalı İstatistik Anabilim Dalı'nda ilan edilen Yardımcı Doçent Kadrosuna müracaat eden Dr.Kazım KARA hakkında rapor:

Adayın Özgeçmişi:

Dr.Kazım KARA 1975 yılında Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesini bitirmiş, bir süre Tarım Bakanlığı'nda görev yaptıktan sonra, 1982 yılında askerlik dönüsü Selçuk Üniversitesinde araştırma görevlisi olarak tayin edilmiştir. Aynı Üniversitesinin Fen-Edebiyat Fakültesinde İstatistik dalında doktora çalışmasını 1988 yılında tamamlamıştır. 1989 yılında Selçuk Üniversitesi Ziraat Fakültesinde Yardımcı Doçent olarak atanmıştır. 1955 yılında da Yüzüncü Yıl Üniversitesine Yardımcı Doçent olarak atanmıştır. Dr.Kazım KARA öğretim üyeliği yaptığı dönemlerde çeşitli fakültelerde istatistik, Araştırma Yöntemleri ve Bilgisayar dersleri vermiştir. Doktora ve Yüksek Lisans tez çalışmaları yönetmektedir.

Yayınları:

1- KARA, K., 1988. Muhtelif İstatistik Dağılımlarda Kullanılan Başlıca Uygunluk Testleri ve Normal Dağılıma Uygunluğun Test Edilmesi Üzerine Bir Araştırma. S.U.Fen Bilimleri Enstitüsü, Doktora Tezi.Konya.

Adayın Doktora Tezidir:

2- DEMİR, F. ve KARA, K., 1991. Yerli Tip Harman Makinalarında Bazı Harmanlama Parametrelerinin Matematiksel Bir Modelle Belirlenmesi. Tarımsal Mekanizasyon 13. Ulusal Kongresi. Bildiri kitabı.Konya.

Yerli tip harman makinalarında mercimek, nohut ve buğday için ayırma parametreleri matematik bir model yardımıyla belirlenmiştir. Ele alınan modelle harmanlama işlemi tahmin edilmiş, bunların deneysel sonuçlarla olan ilişkileri incelenmiştir. 1991 yılında Konya'da toplanan 13. Ulusal Tarımsal Mekanizasyon Kongresi'ne sunulmuş orjinal bir çalışmadır.

3- KARA, K., ve BAHTIYARCA, Y., 1992. Ekonomik Hayvan Beslemede Bilgisayarın Rolü, Verimlilik Dergisi, Milli Produktivite Merkezi Yayını. Sayı: 2, 205-218. Ankara.

Önce bilgisayarlar hakkında genel bilgiler verilmiş, daha sonra bilgisayar teknolojisindeki gelişmelerden bahsedilmiştir. Ekonomik hayvan beslemede bilgisayar kullanımına değinildikten sonra kısaca doğrusal programlama ile yem formülasyonu üzerinde durulmuştur.

4- YAVUZ, H., ÖZEL, A., KARA, K., AKHAN, G. and ERKUL, I., 1992. Brainstem Auditory and Visual Evoked Potentials (Beap and Vap) In Malignant Diseases. Pediatric Research. Vol: 31 (4), ISSN 865.

Araştırma özet halinde yayınlanmıştır. Yaş ortalaması 7.4 ± 0.9 olan 5 erkek 4 kız çocuk hasta grubu, yaş ortalaması 7.7 ± 0.9 olan sağlıklı 5 erkek 6 kız çocuk da kontrol grubunu oluşturmıştır. Elde edilen sonuçlar tıbbi bakımdan yorumlanmıştır.

5- YAVUZ, H., ÖZEL, A., KARA, K., and ERKUL, I. 1992. Prognostic Scoring In Meningococcal Diseases. Pediatric Research. Vol: 31 (4), ISSN. 1075.

Bu araştırma da özet halinde yayınlanmıştır. Araştırmanın materyelini 30 erkek 33 kadın hasta oluşturmıştır.

6- CALISKAN, U., UNER, A., ÖZEL, A., YAVUZ, H., KARA, K., ODABASI, D. and ERKUL, I., 1992. Vitamin E In the Treatment of Neonatal Jaundice. Pediatric Research. Vol: 31 (4), ISSN 1169.

Bu çalışma da özet olarak yayınlanmıştır. Yeni doğan 64 çocukta Vitamin E'nin sarılık tedavisinde kullanılması incelenmiştir. Çeşitli karşılaştırmalar yapılmıştır.

7- KARA, K., 1993. Normal Dağılım İçin Geliştirilen yeni Bir Uygunluk Testi ve Bunun Diğer bazı Testlerle Karşılaştırılması. S.U.Bilgisayar Bilimleri Uygulama ve Araştırma Merkezi. Uluslararası Bilgisayar Uygulamaları Sempozyumu. Tebliğler. Konya.

och.

Bu çalışma 1993 yılında Konya'da düzenlenen Uluslararası Bilgisayar Uygulamaları Sempozyumuna sunulan bir tebliğdir. Normal dağılıma uygunluk testlerinden Khi-kare testi ve W/testi ile araştırmacının teklifi olan eklemeli frekans poligonundan hesaplanan oran testi ele alınmıştır. 50, 100, 200, 300, 400, 500, 750, 1000'lik ortalaması 3.5, standart sapması 0.5 olan normal dağılmış gruplar simulasyonla üretilmiştir. 100, 200, 300 ve 1000'lik örnekte Khi-kare yöntemine göre yapılan test normal dağılıma uygun olmadığı sonucuna varılmıştır. Bu beklenen bir durum değildir. Üretilen bu grupların ayrıca ortalaması ve standart sapması hesaplanıp verilmeli idi. Tesadüf sayısı üretilmesinin gerçekten tesadüfi sayılar üretilip üretilmediğinin test edildiğine ait bir açıklama bulunmamaktadır. Kaldıki simulasyon çalışmalarında gruplar (mesela 300'lük bir grup) 1 defa üretilmez yüzlerce defa üretilerek sonuca gidilir. Kendisinin geliştirdiğini belirttiği olan oran testi sonuçları yeterince açıklanıp yorumlanmamıştır.

8- OKUT, H., KARA, K., ARSLAN, S. ve AKBAS, Y. 1996. Sparsematrisinin Kullanımı. Ulusal Hayvancılık Sempozyumu II, İzmir (18-21 Eylül 1996 tarihinde sunulacak).

Bu çalışmada giriş bölümünde sparse matrisinin gerektiği haller açıklanmış daha sonra model tanımlı başlığı altında büyük boyutlu matrislerin varlığında Choleski faktörlerinden de yararlanılarak sistemin çözümü açıklanmıştır. Sonunda da sayısal bir örnek verilerek, S₁, S₂ ve S₃ bilinmeyenleri için 1, 0, 2 sonuçları bulunmuştur. Ancak bulunan bu sonuç tek değildir. Mesela 0.2, 0.4, 2'de başka bir çözümdür. Bu hususlar tartışılmamıştır. Ayrıca bu metodların hayvancılıkta varyans unsurlarının hesabında kullanılışına hiç değinilmemiştir.

9- KARA, K., ZIRHLIOĞLU, G., Bilgisayar Okur Yazarlığı ve Eğitim. Bilgisayar Sempozyumu. U.U.Müh.Fak.Elekt. Müh. ve Elektr.Odası. 17 Aralık 1996, Bursa.

Araştırma Van'da rastgele seçilen 85 kişiye 20 soruluk anket uygulanarak yürütülmüştür. Elde edilen sonuçlar değişik tablolarda yüzdeler halinde verilerek sunulmuş ve yorumlanmıştır. Varılan genel sonuçlara göre; bilgisayar eğitimi için önemli bir talep olduğu ve bu talebin daha çok meslek hayatında ortaya çıkmasıdır. Araştırmada SPSS istatistik paket programı kullanıldığına göre bazı analizlerin yapılmaması bir eksikliktir. *ack.*

10- EROL, F., KARA, K., İPEK, S.İ., 1997 Van Gölü Seviye Değişimlerinin Zaman Serileri Modelleri ile Tanımlanması ve Göl Seviyesinin Kontrol Edilmesi Üzerine Bir Çalışma, 6. Ulusal Kültür Teknik Kongresi, Bursa.

Araştırmada Van Gölündeki Seviye Yükseklikleri incelenmiş, derceden polinomiyal regresyonda incelenmiştir. Elde edilen modellerden hareket edilerek 210 yılına kadar seviye tahminleri yapılmıştır.

Elde edilen modeller ve geçmişte ait yapılan tahminlerle gerçek araştırmadaki uyumunun etrafı incelenmiştir. Elde edilen tahminler katı bir şekilde uyum göstermemiştir. Buna rağmen öncelikle bir konuyu araştırma için çalışmamız.

11- KARA, K., ZİRHİOĞLU, G., 1997 Arıtmetik Serilere İstatistiksel Bir Yaklaşım, DİE, İstatistik Kongresine Gönderildi.

Çalışmada bazı arıtmetik serilerde istatistiksel parametrelerin araştırıldığı belirtilmiştir. Özellikle öğrencilerin toplu olarak bir uygulama çalışmasıdır.

SONUÇ: Aday "Mugla Üniversitesinde Öğretim Üyeliğine Yükseltildi" ve Atanmada Aranacak Asgari Serileri "Yardımcı Öğrenciye Yükseltildi" ve Atama ile ilgili olanları fazlasıyla yerine getirmiştir.

Bu nedenlerle adayın Yardımcı Öğrenci olarak atanması uygundur.

Prof. Dr. Tahsin KESİCİ



FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

Fakültenizin 22.10.1997 tarihli yazısıyla Dr. Kazım KARA'nın bölüm jürisi üyeliğine seçilmiş bulunmaktayım. Dr. Kazım KARA'nın çalışmalarını inceledim ve raporum ekte sunulmuştur.

Bilgilerinize arz ederim.


Doç. Dr. Mustafa DİLEK

YARD.DOÇ.DR.KAZIM KARA HAKKINDA RAPOR

1- ADAYIN ÖZGEÇMİŞİ

..... Doğumlu Kazım KARA 1975 Yılında Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesini bitirdikten sonra 1988 yılında Selçuk Üniversitesinde Doktorasını tamamlamış,halen 100.Yıl Üniversitesinde Yardımcı Doçent olarak çalışmaktadır

II- BİLİMSEL ÇALIŞMALARI

1) Adayın "Muhtelif İstatistik Dağılımlarda Kullanılan Başlıca Uygunluk Testleri ve Normal Dağılıma Uygunluğun Test Edilmesi Üzerine Bir Araştırma" başlıklı Doktora tezi ekler hariç 59 sayfadan oluşmaktadır. İçindekiler kısmından anlaşıldığına göre bunun da 47 sayfasında İstatistik kitaplarındaki testlerden bahsedilmiştir.

2) Fikret DEMİR ve Kazım KARA' nın birlikte hazırladıkları "Yerli Tip Harman Makinalarında Bazı Harmanlama Parametrelerinin Matematiksel Bir Modelle Belirlenmesi" adlı çalışma tamamen zirai makinelerle ilgili olup istatistikle bir ilgisi yoktur.

3) Kazım KARA ve Yılmaz BAHTİYARCA'nın birlikte hazırladıkları "Ekonomik Hayvan Beslemede Bilgisayarların Rolü" adlı çalışma ekonomik hayvan beslemede bilgisayarın öneminden bahsedilmekte fakat herhangi bir uygulama verilmemektedir.

4,5,6) H.YAVUZ, A.ÖZEL, K.KARA, AKHAN, İ.ERKUL, Ü.ÇALIŞKAN, A.Özel ÜNER ve D.ODABAŞI'nın birlikte hazırladıkları çalışma istatistikle ilgili bir çalışma olmayıp tıpla ilgilidir. Ayrıca bu şahıslardan hangisinin tıpcı olduğu ve bu çalışmada diğerlerinin katkısı ne belli değildir.

7- K.KARA' nın "Normal Dağılım için Geliştirilen Yeni Bir Uygunluk Testi ve Bunun Diğer Bazı Testlerle Karşılaştırılması" adlı çalışması doktora tez çalışması ile aynı olduğu kanısındayım. Doktora tezini de istemiş olmamıza rağmen göndermedi. Bu çalışmada veri olmamasına rağmen sayfa 306 da sonuçlardan bahsedilmektedir. Yine aynı sayfada tablodan bahsedilmesine rağmen tablo görülmemektedir. Sayfa 305 de orantıda yer alan harfler sayfa 304 de şekil üzerinde yer almamaktadır.

8) H. OKUT, K. KARA, S. ARSLAN ve Y. AKBAŞ' ın birlikte hazırladıkları "Hayvancılıkta Varyans Unsurlarının Tahminlenmesinde Sperse Matrisinin Kullanımı" adlı çalışma var olan bir matrisin incelenmesinden ibaret. Bu inceleme sanki tercüme edilmiş izlenimini vermektedir. Örneğin sayfa 674 satır 15'de "Burada R ve G daha önce verildiği gibi " denilmesine rağmen önceden R ve G nin değerleri verilmemiştir. Çalışmanın hayvancılıkta kullanıldığına dair hiç bir işarete raslanmamaktadır. Ayrıca çalışmanın istatistikle hiç bir ilgisi yoktur.

9) K.KARA ve Güral ZIRHLIOĞLU'nun birlikte hazırlamış oldukları "Bilgisayar Okur Yazarlığı ve Eğitimi" adlı çalışma bir anket çalışmasının sınıflandırılmış sonuçlarıdır.

10- F. EROL, K. KARA ve Ş.İ.İPEK' in hazırladıkları çalışma "Van Gölü Seviye Değişimlerinin Zaman Serileri Modelleri ile Tanımlanması ve Göl Seviyesinin Kontrol Edilecek Düzeyinin Belirlenmesi" adlı çalışmaları,sanki önceden yapılmış bir çalışmanın özeti gibi bir izlenim vermektedir Sayfa 97 ve devamında "... seviye=a+bx+cx2+dx3...." modelinin neye dayanarak böyle olacağını açıklayan bir veri ve bilgi yok.Sayfa 99 daki maksimum seviye modeli hangi verilere dayanarak elde edildi belli değil.

11) K KARA ve G.ZIRHLIOĞLU'nun birlikte hazırladıkları " Aritmetik Serilere İstatistik Bir Yaklaşım"adlı çalışmada aritmetik dizideki terim sayısını veren formül ile aritmetik ortalamadaki terim sayısı çarpı aritmetik ortalamanın terimler toplamını vereceği sanki yeni bir yaklaşım gibi verilmek istenmektedir.Kaldı ki istatistik serilerin aritmetik dizi şeklinde olması çok az olası bir durumdur.

III. SONUÇ

Dr.Kazım KARA'nın yukarıdaki çalışmaları göz önüne alındığında doktora tezi hariç tek başına bir çalışma yapmadığı görülmektedir.Yine yukarıdaki çalışmalara dayanarak Dr.Kazım KARA'nın elle tutulur bir istatistiki çalışma yaptığı söylenemez.Dr.Kazım KARA'nın ilan edilen kadroya Yardımcı Doçent olarak atanması konusunda çekinceli olduğumu arz ederim. Saygılarımla

25.11.1997


Doç.Dr. Mustafa DİLEK

T.C.
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞI

A N K A R A
..../1997

1037

SAYI : B.30.2.GÜN.0.00.00.23.05.220-4558

KONU : Yatay Geçiş

MUGLA ÜNİVERSİTESİ
FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA
M U G L A

Fakültemiz Çağdas Türk Lehçeleri ve Edebiyatları Bölümü
9601020066 numaralı öğrencisi İken 1997/98 Öğretim yılında
Fakültemiz Çağdas Türk Lehçeleri ve Edebiyatları Bölümüne Yatay
Geçiş yolu ile kesin kayıt yaptıran **Hale Bağcı**'nin Fakültemizle
ilgisinin kesilerek aşağıda yazılı belgelerin en kısa zamanda
Dekanlığımıza gönderilmesini saygılarımla arz ve rica ederim.

9601020066

Prof.Dr. Mustafa İSEN
D E K A N

İSTENİLEN BELGELER

* LİSE DİPLOMASI ASLI
* ÖYS SONUC BELGESİ ASLI
* ÖYS KİMLİK KARTI ASLI
* TRANSKRİPT (NOT DOKÜMANI) ASLI

11 31

11 31

11 31

TARİH 26/11/1997
2067

09/11/97

T.C.
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞI

A N K A R A
.../.../1997

SAYI : B.30.2.GÜN.0.00.00.23.05.220- 4558

KONU : Yatay Gecis

MUĞLA ÜNİVERSİTESİ
FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA
M U Ğ L A

Fakülteniz Çağdas Türk Lehceleri ve Edebiyatları Bölümü 9601020062 numaralı öğrencisi iken 1997/98 Öğretim yılında Fakültemiz Çağdas Türk Lehceleri ve Edebiyatları Bölümüne Yatay Gecis yolu ile kesin kayıt yaptıran **Arzu Sincar'** in Fakültenizle ilişkisinin kesilerek aşağıda yazılı belgelerin en kısa zamanda Dekanlığımıza gönderilmesini saygılarımla arz ve rica ederim.

9601020062

Prof.Dr. Mustafa İSEN
D E K A N

İSTENİLEN BELGELER

- * LİSE DİPLOMASI ASLI
- * ÖYS SONUC BELGESİ ASLI
- * ÖYS KİMLİK KARTI ASLI
- * TRANSKRİPT (NOT DÖKÜMÜ) ASLI

AM

Handwritten signature

T. C.
MUOLA ONIVER
Pen - Edebiyat
26/11/1997
2068

[Faint, illegible text]

[Faint, illegible text]

[Faint, illegible text]

[Faint, illegible text]

[Faint, illegible text]

Tarih: 26-16-1997
Çarşamba

Fen Edebiyat Fakültesi Dekanlığına

Üniversitenizin Sosyoloji bölümü 1. sınıf 9701040105 nolu
Yusuf İzzettin Yaman isimli öğrencisi olup, babam vefat
ettiğinden, dolayı 11-12-1997 tarihinde yapılan İngilizce sına-
vına katılamadım. İngilizce mazeret sınavına alınmam için
gereklerin yapılmasını arz rica ederim.

Adı: Yusuf İzzettin

Soyadı: Yaman

İmza


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 : Y. İzzettin Yaman
Numarası : 9701040105
Bölümü : Sosyoloji

Tarih : 26.11.1997
İmza : 

Raporun

Alındığı Kurum : Doğuşehir Merkez Sağlık Ocağı
Alındığı Tarih : 18-11-1997
Süresi : 10 gün

İlköğretim Sınıflarında Okutulmuş Derslerin Adı

	<u>Derslerin Adı</u>	<u>Sınav Tarihleri</u>	<u>Saati</u>
1-	<u>İlköğretim</u>	<u>12-11-1997</u>	<u>2.3.0...</u>
2-			
3-			
4-			
5-			
6-			

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

University of
Oxford
26.11.17

6130—207

R A P O R

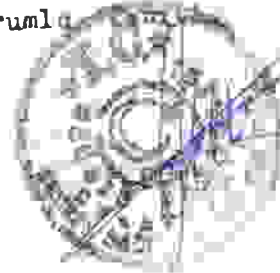
İlgili şahıs Yusuf İzzettin YAMAN'ın 6.11.1997 tarihinde yapılan muayenesinde babasının vefatından dolayı Nörolojik şok geçirdiği kayıt edilmiş olup en (10) gün istirahatı uygun görülmüştür.

İş bu rapor şahsın isteği üzerine verilmiştir. 06. 11.1997

Dr. Remzi HOROZ

Doğuşehir Merkez Sağlık Ocağı

Serumla



MUĞLA ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE

MUĞLA

Malatya İli Akçadağ İlçesi Nüfusuna Kayıtlı ve halen Çöblekoba Köyünde
İkamet etmekte iken, Abdulvahap oğlu 1937 doğumlu Abuzer Yaman Geçirdiği Kalp
kırizi nedeniyle 06.11.1997 tarihinde vefat etmiştir.18.11.1997

Dr. H. H. HOROZ
Doğanşehir Merkez Sağlık Ocağı
Sorumlu Tabibi.

