# MUĞLA ÜNİVERSİTESİ FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ YÖNETİM KURULU KARARLARI

Toplanti Tarihi: 17.05.1995 Toplanti Sayısı: 23

## GÜNDEM:

1-Fakültemiz Fizik Bölümü Öğretim Elemanı Prof.Dr.Şener OKTIK'in dilekçesinin görüşülmesi.

2-Fakültemiz İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri Bölüm Başkanı Prof.Dr.E.Emel SÖZER'in Pekin'de yapılacak Uluslararası İstatistik Enstitüsü 50. Toplantısına katılması isteği ile ilgili dilekçenin görüşülmesi.

3-Fakültemiz Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları Bölümünün 1994-1995 Öğretim Yılı Bahar Dönemi yarıyılsonu sınavı ve (E) sınavı tarihlerinin görüşülmesi.

4-Öğrenci raporlarının görüsülmesi.

5-Sosyoloji Bölümü öğrencisi 9401040019 nolu Turgut GÜLER'in 16.03.1995 tarihinde İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi kantinindeki eylemiyle ilgili durumunun görüsülmesi.

6-( Ek madde ) Almanca sınav tarihlerinin birleştirilmesi.

# Yönetim Kurulu Üyeleri:

Prof.Dr Coşkun ALPTEKIN	Dekan	Başkan	Katıldı
Prof.Dr.Yavuz GÜNDÜZALP		Üye	Katıldı
Prof.Dr.Hasan ÖZEKES		Üye	Katıldı
Prof.Dr.E.Emel SÖZER		Üye	Katıldı
Doc.Dr.Namık AÇIKGÖZ		Üye	Katıldı
Doc.Dr.Sinan NEFTÇİ		Üye	Katıldı
Yrd.Doc.Dr.Murat BARLAS		Üye	Katıldı
Hüseyin AKAR		Raportor	Katıldı

Fakültemiz Yönetim Kurulu 17.05.1995 çarşamba günü saat 13.30'da Dekan Prof.Dr.Coşkun ALPTEKİN başkanlığında toplandı. 6. Ek madde gündeme alınarak görüşülmesine karar verildi.

Karar 1-Fakültemiz Fizik Bölümü Öğretim Elemanı Prof.Dr.Şener OKTIK'in Avrupa Topluluğu "İnsan Gücünün Dolaşımı (Human Capital Mobility,HCM)" bursu ile İtalya'nın Universita Degli Studi di Lecce, Dept di Sclenza dei Materriali'da "Geniş Band Aralıklı II-VI Bileşikleri'nin Metalorganik Buhar Fazından Epitaxial (MOVPE) yöntemi ile büyütülmesi" üzerinde araştırma yapmak üzere 15.05.1995-15.08.1995 tarihleri arasında üç ay süreyle yolluksuz ve yevmiyesiz izinli sayılmasına karar verildi.

Karar 2-Fakültemiz İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri Bölümü Başkanı Prof.Dr.E.Emel SÖZER'in Pekin'de yapılacak Uluslararası İstatistik Enstitüsü 50.Toplantısına, ödeneklerin yetersiz olması nedeniyle yolluksuz ve yevmiyesiz olarak katılmasına karar verildi.

Karar 3-Fakültemiz Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları Bölümü'nün 1994-1995 Öğretim Yılı Bahar Dönemi Yarıyılsonu sınavı ve (E) sınavı tarihleri Bölüm Başkanlığının teklifi doğrultusunda kabul edildi.

Karar 4-Öğrenci raporları incelendi. Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları Bölümü öğrencilerinden 93020019 nolu Serap ÖZCALABİ ve 9401020030 nolu Fatih KÖSE'nin raporları kabul edilerek devamsız sayılmamalarına, 93020010 nolu Mehmet Alparslan BAYINDIR'ın babasının vefatı nedeniyle girmemiş olduğu Genel

109 may to 55. Ind of A

Dilbilimi Eğitim Sosyoloji ve Eğitim Bilimlerine Giriş derslerinin ara sınavlarına girebilmesine 11.04.1995-14.04.1995 tarihleri arasında devamsız sayılmamasına, Matematik Bölümü öğrencilerinden 9401010049 nolu Hayati SOYLU'nun raporunun kabul edilerek giremediği 4.Carte Teste girebilmesine, 93010013 nolu Hande HIZLIOK'un ve 9401010049 nolu Volkan ALIÇ'IN raporlu olduğu günlerde sayılmamalarına, Tarih Bölümü öğrencilerinden 9401050028 nolu devamsız Ümmügülsüm CANDEĞER'in hastanede yattığı ve raporlu olduğu günlerde devamsız sayılmamasına, Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü öğrencisi 9501060016 nolu Şule YÜKSEL'in raporlu olduğu günlerde devamsız sayılmamasına, karar verildi.

Karar 5-Fakültemiz Sosyoloji Bölümü öğrencisi 9401040019 nolu Turgut GÜLER'in 16.03.1995 tarihinde İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi kantınındeki eyleminde cezai bir durumun olmadığına karar verildi.

Karar 6-Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü, Tarih Bölümü ile Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları Bölümlerinin Almanca sınavlarının birleştirilerek 22.05.1995 Pazartesi günü saat 14.00-16.00 arasında 1 numaralı sınıfta yapılmasına karar verildi.

> Prof D. Coşkun ALI TEKIN Başkan

Prof.Dr. Hasan ÖZEKES Üye

Prof.Dr E.Emel SÖZER Üye

Doc Dr. Sinan N Üye

Hüseyin AKAR Rapörtor

Prof Bracevuz GÜNDÜZALP Üye

Doc Dr. Namik Üye

Yrd.Doc.Dr.Murat BARLAS

Üve

**#** 3

# T.C. Muğla Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Dekanlığına Muğla

Muğla Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Fizik Bölümü'nde görevli iken, Avrupa Topluluğu "İnsan Gücünün Dolaşımı (Human Capital Mobility, HCM) " bursu ile İtalya'nın Universita Degli Studi di Lecce, Dept. di Scienza dei Materriali' da "Geniş Band Aralıklı II-VI Bileşikleri'nin Metalorganik Buhar Fazından Epitaxial (MOVPE) yöntemi ile büyütülmesi¹ üzerinde araştırma yapma imkanını kazanmış bulunuyorum. Bu konudaki araştırmayı yapabilmem için 15/05/1995 ve 15/08/1995 tarihleri arasında üç ay sureyle yolluksuz ve yevmiyesiz olarak izinli sayılmak dileğindeyim. Konuyla ilgili olarak gerekli işlemin yapılmasına emir ve müsadelerinizi arz ederim.

Saygılarımla.

Prof. Dr. Şener Oktik

Jewethill

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Konuyla ilgili çalışma programı ilişiktedir.

Work programme -

### **WORK PROGRAMME**

1.TITLE: EPITAXIAL GROWTH OF II-IV SEMICONDUCTORS BY METAL ORGANIC VAPOR PHASE EPITAXY (MOVPE) TECHNIQUES AND RELATED STUDIES.

## 2.OBJECTIVES:

# A.GOALS AND OBJECTIVES:

The main purpose of the project is to improve the MOCVD growth of II-VI materials with particular attention to the epitaxial growth of thin layers of those semiconductors on III-V substrates and the study of their properties.

This goal will be achieved through the following six distinct objectives:

Objective 1: master the epitaxy of II-VI semiconductors on GaAs substrates.

Objective 2: decrease the growth temperature relative to what is realized presently (400°C for ZnSe) as the basis of the choice of the precursor and the fundamental studies of the reaction mechanisms.

Objective 3: improve the structural quality of ZnSe and ZnTe (Cd, Mg) layers by the substrat surface preparations; by the use of various buffers and graded compositions layers or supertailors. The number of dislocations and their nature will be studied in detail by X-ray and by TEM, HRTEM.

Objective 4 master and characterize the electronic and optical quality of the layers by the increase of the mand p-type doping level up to 10<sup>18</sup> or 10<sup>19</sup>, by the decrease of the non-intentional doping and by increas of charge carriers mobility.

Objective 5: realize the electronic confinement of charge carriers and the localization of excitons in the nanoscale structures.

Objective 6: study various physical properties of to twodimensional structures and to develop the experimental approach compatible with further realization of devices (i.e. blue laser) by the MOVPE technique.

The following materials will be considered in the framework of that study: ZnSe, ZnTe, CdTe, ZnS and their alloys.

# **B. PROJECT METHODOLOGY:**

Synthesis of precursors and their purification will be realized on the basis of the best chemical techniques in order to be able to have low impurities level precursors, the adduct route is for example one of the possible alternative.

The reaction mechanisms studies will be developed with mass spectrometer coupled to the MOCVD reactor or to a isothermal mactor from that study the reaction pathways and reaction kinetics should be determined That upstream study will be the base of the precitions choice criteria.

The growth of the tayers will be made by five teams with at least seven industrial or home made MOCVO reactors. The growth technique specifities and performances, and the substral preparation will be therefore systematically compared by the teams of the network involved in the MOCVO growth.

The optical characterizations of the layers will be done with photoluminescence spectroscopy in wide range wavelength illumination, and also with some samples Raman scattering resonant and wavelength dependence will be performed.

# 3. ROLE OF PARTICIPANTS.

Team 100 (MEUDON) performs a detailed study of the reaction mechanisms maining a mass spectrometer coupled with a reactor), and kinetic-hydrodynamic approaches. Their objectives will be a better understanding of the criteria of the optimized growth, lowering the growth temperature by the use of appropriate precursors, a decrease of the level of non intentional doping and carbon or hydrogen incorporation and also the manner of introduction of effective dopants. To achieve that objective they will have to study various pracursors (i.e. alkyls, allyls and new molecules of II and VI elements). In the first step of the program the major effort will be devoted to study the pyrolysis of selentum and tellunum and the elements II (Zn. Mg), in the second step, the effort will be extended to suiffir and oxygen. The use of non-toxic (less toxic relative to the selentum of sulfur hydrides) of non-conventionmal precursors is planned. Based on the judications obtained team 100 will also by to obtain an effective doping of the active layer.

A particular study will be devoted to the behaviour of hydrogen incorporated in the tayers during MOCVD growth. Present work shows that two sources of hydrogen are active: the certier gas and the organometallic compounds. The hydrogen concentration increases with decreasing the growth temperature and can resolved in the range 1018 - 1018 cm<sup>-1</sup>. Of special interest is the interaction of hydrogen with impuritles as this can lead to impurity passivation. The investigation of hydrogen-interaction with other impurities and in other compounds is very desirable.

Besides a research will be conducted on the ways of eliminating the hydrogenimpurities pairing: growth under light illumination, post-growth annealing.

Team 110 The metalogenic precursors used in II-VI MOCVE growth have traditionally suffered from problems of purity, susceptibility to premature reaction and unacceptable pyrolysis characteristics. New improved precursors are sought, with suitable properties (e.g. ease of use, appropriate vapour pressure), improvements in precursors design would be sought to achieve tower growth temperatures; increased purity and to eliminate imwanted side reactions completely. Will synthetize new precursors and will provide them to the other groups. The synthesis of highly purified precursors and adducts will also be performed. The organochemistry of electronic material is one of the keys of the project and the feedback (after the careful analysis of the precursors and the characterization of obtained layers) will be particularly important. Therefore team 100 will inform team 110 about the results of in situ mass spectrometry analysis.

Team 120 (REGENSBURG) will grow ZnTe, ZnSe as ZnS as well as the respective ternary systems by MOVPE in an AIXTRON equipment. Special care will be taken to grow at substrate temperatures as low as possible. This will be achieved by using special precursors provided by team 110 and/or by photo-MOVPE. The team has already been successful in growing high purity ZnTe and ZnSe epilayers which exhibit strong excitonic luminescence.

However much work is necessary to solve specific problems such, as at the reduction of mistir dislocations and stacking faults in the layer and near the interface b) suppression of interdiffusion between GaAs substrate and II-VI epilayers. (a) indeping of ZnTe (p-toping up to =1018cm-3 has been successfully achieved), it is proping of ZnSe by MOCVE, which has not yet led to low resistivity samples and to fee holes at formation of ohmic contacts.

Sample disprostics will be provided by high resolution X-ray diffraction low temperature reflectivity. Immessence Hall and conductivity measurements and high resolution TEM. The laboratory is well equipped to investigate interface regions. For this purpose resonant, Raman, scattering, photoluminescence, and luminescence excitation as well as HRTEM with electronic image processing will be fixed.

Team 130 (DURHAM) The presence of mg) densites of provin-in defects (Le distocations) represents a barrier to the utilisation of both wide and harrow gap II-VI epilayers grown on III-V substrates. The high lattice manualch encountered in such systems (of which CdTe/GaAs is archetypal) requires an exceptionally high density of might dislocations. These give rise to threading dislocations which penetrate active device structures hence degrading their performance. The purpary objective of team 4 will be to explore strategies to reduce the density of grown-in defects in DdTe/GaAs grown by MOVPE. The results will be of value for the growth of all highly lattice mismatched systems.

Growth strategies to be tested include a) growth or post-growth heatments giving equilibrated dislocation distributions, b) nucleation studies, variable temperature growth etc... c) assessment of the importance of precursor ratios on structural defects. d) use soft tensed embyers to reduce dislocation density.

The parameters of effective growth conditions will depend critically on the behaviour of the organometallic precursors during the MOVPE process and so the growth strategies will be designed in haison with teams 100 and 110 Further fundamental studies of Cd and Te precursor decomposition will be undertaken by team 130 where appropriate, using existing apparatus.

Team 140 (MONTFELLIER) The epitaxy team of Montpellier will be in charge of materials, structure growth and characterization of II-VI wide gap semiconductors. The basic fabrication work will be oriented by the electrical and structural characterizations.

The team 140 is experienced in MOVPE crystal growth of wide gap II-VI seminonductors like zinc selanide, zinc sulfide or zinc telluride. The growth of ZnSe (or ZnS) by MOVPE was developed initially using diethylizinc (DEZn) in dimethylizinc (DEZn) in dimethylizinc (DEZn) in combination with Hi2Se (or Hi2S). However, these precursor combinations lead to serious preblems (premature reactions, purity of materials.) In the team 140 laboratory another approach is used the group II precursor is modified to reduce its susceptibility to premature reaction in conclusion, the team 140 have chosen the dimethylizing triethylamine (DMZn (NEn)). In this project we will elaborate structure (QWS - superfattices) based on ZnSe ZnTe and ZnS. [DMZn (NEt3)], H2Se, H2S and DIPTe will be used as precursors.

All these materials will be characterized routinly with photoluminescence reflectivity and photoreflectance.

Team 150 (LECCE) In team 150 two reactors are available: the former, is a home-made reactor working at almospheric pressure, and the latter is a commercial (Aixtron) low pressure reactor. The main research activity will be the growth and characterization of (Cd,Zn)Te based between the confidence on GaAs substrates.

The objectives will be a) to develope high quality films and multilayer structures, b) to improve the control of single layer stocknometry and graded layer composition profile and c) to investigate interface morniogly and the structural properties (lattice and insimal strain) by Rullierton Backscattering Spectrometry and optical (reflectance and photorellectance) bechniques.

The results of team 100 will be used. Our team will investigate the (Cd,Zn)Te structures of the other teams in order to compare structural properties of samples prepared in different growth condition.

Team 160 (EAST ANGLIA) will use Raman spectroscopy to motic several types of excitation in the materials, including priorities and electronic states. Studies of the <u>vibrational</u> modes of an epilayer or neterostructure will provide information of the following a) the degree of strain, b) the charmost composition on the following a) the presence of impurities, d) the quality of interfaces, and a) the presence and composition of intermediate compounds at the emilipsymbolistic interface. A system for Raman microscopy is being developed by ream 160 which will allow spatial mapping of, for instance, the intensity of phonon modes over a sample. This will be in operation soon, Raman spectroscopy will thus contingue much intermallon useful to the ratingment of the growth bedringues.

By exploiting the enhancement of Raman signals under near-transleap excitation (resonance), alectronic states will be investigated, anabling electronic Raman spectroscopy to supply information complementary to that obtained we FI Via electronic Raman scattering or via detailed studies of LO phonon linestations the team 160 will also investigate effective doping concentrations in the structures Raman spectroscopy will therefore also play an important rate in the optimization of the electronic properties of the materials under study.

Team 170 (AVEIRO) The team 170 will characterize by optical specinoscopy the material grown by the other partners. The information obtained will be made available to the consortium and also the experimental facilities and equipment of the team 170 will be made available to the other partners, in a way that any member of staff or Post-Doc working within the network can use the mentioned facilities to obtain results that are considered relevant to the progress of work. This will allow not only for a good progress of the work by may also contribute for the training of human resources in different techniques.

Optical spectroscopy can be used to characterize films, heterostructures/MQW or superlattices growth by MOVPE.

Optical spectroscopy can be used to monitor the development of strain at the layer/interface and its dependence on layer thickness. The energy shift of excitonic features are strictly compled to band-gap variations due to changes at lattice constant and provide a precise means of determining shall provide and parameters. The lattice constant can be measured using TEM and results from the 2 techniques compared.

Photoluminescence analysis may be used to infer the quality of the layer/MQW with respect to crystallinity and planty. Excitonic features in luminescence spectrum can be directly related to the crystalline quality of the layer. Excitonic recombinition will give rise to broad lines or will not be observed at all in layers of poor quality. Chemical impurities can be incorporated during growth to achieve control of electronic properties. These departs give rise to optical spectra that provide information on the properties of the electronic states involved. Also the presence of deep traps and their influence on the properties of the material can be monitored using optical spectroscopy.

Team 180 (SURREY) propose a detailed study of interdiffusion, in close collaboration with the growth laboratories. Secondly, team 180 wish to test whether the II-VI compounds obey the "universal" law of plastic relaxation, using X-ray diffusion and transmission electron microscopy, if they do team 180 will be able to apply the theory to the design of improved buffer layers for all the growth laboratories.

# Allocation of the tasks:

	SCHOOL A S D. SC.
TEAMS	PRIORITY A> B->C (Tasks relations)
EPICHEM DURHAM SURREY	Α
CNRS-MEUDON REGENSBURG DURHAM LECCE	В
MONTPELLIER CNRS-MEUDON	В
LECCE MONTPELLIER	<u>C</u>
REGENSBURG EAST ANGLIA	С
REGENSBURG	C
	CNRS-MEUDON EPICHEM DURHAM SURREY CNRS-MEUDON REGENSBURG DURHAM LECCE REGENSBURG MONTPELLIER CNRS-MEUDON LECCE MONTPELLIER REGENSBURG AVEIRO

\_\_\_\_

Interdependence between the tasks:

$$A \rightarrow B \rightarrow C$$

Timing:

First year: ZnTe Second year: ZnSe, QN'S, doping

4. COMPLEMENTARY PROJECTS: No

Not yet defined.

Nico Lovegine.

Associated antiactors
of the Network MOCVD II. VI

Professor Maria Helena NAZARE Universidade de Aveiro Dept de Fisica Campo Universitario Santiago 3800.AVEIRO (Portugal)

Prof. J.J.DAVIES
University of East Anglia
School of Physics
NORWICH NR4 7TJ
(United Kingdom)

Prof. VASANELLI LORENZO Universita Degli Studi di Lecce Dept. di Scienza dei Materiali Via Arnesano 73100 LECCE (Italia)

Dr. Ken DUROSE
UNIVERSITY OF DUHRAM
Dept. of Physics
South Road
DUHRAM DH1 3ME
(United Kingdom)

Prof. W.GEBHARDT
Universitaet Regensburg
Institut Physik II Festkorperphysik
Universitatstrasse 31
Postfach 10 10 42
8400 REGENSBURG
(Deutschland)

Dr L.SMITH
Epichem Limited
Power Road
BROMBOROUGH
WIRRAL L62 3QF
(United Kingdom)

Dr David DUNSTAN
University of Surrey
Dept. of Physics
GUILDFORD
Surrey GU2 5XH
(United Kingdom)

Prof. R.L. AULOMBARD
Université de Montpellier II
G.E.S.
Place E Batallon G. 2074
34015 MONTPELLIET Cedex 5

## FEN - EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA,

Pekin'de 21-29 Ağustos 1995 tarihinde yapılacak olan Uluslararası İstatistik Enstitüsü 50. Toplantı'sına (50th Session of the International Statistical Institute 21-29 August 1995, Beijing) bildiri ile katılmam kabul edilmiştir. Toplantı ile ilgili gerekli belgeleri ek olarak sunuyorum.

Kayıt ücreti 10 Haziran 1995 den önce 240 US\$ sonra 270 US\$, otel ve kongre binasına ulaşım en azından 42 US\$ ve Pekin'e gidiş-dönüş uçak bileti 1100 US\$ dır. Bu katılımın çıplak maliyeti 1718 US\$, yeme-içme ile 2000 US\$ olmaktadır.

Bilim alanında Üniversite'mizin olumlu bir şekilde temsil edilmiş olacağına inanıyorum. Şahsımdan çok Üniversite'miz için yararlı olacaktır.

21-29 Ağustos tarihleri için yoluklu ve yevmiyeli olarak görevlendirme yapılmasını saygılarımla arz ederim.

rof Dr - Emel Söze

Prof.Dr. E. Emel Sözer İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri Bölümü Bölüm Başkanı

# 50th SESSION OF THE INTERNATIONAL STATISTICAL INSTITUTE



# 50ème SESSION DE L'INSTITUT INTERNATIONAL DE STATISTIQUE

**BEIJING** 

21-29 August 1995 21-29 Août 1995

# The 50th Session of the International Statistical Institute

Beijing, August 21-29, 1995

On behalf of the Government of the People's Republic of China, the State Statistical Bureau of China has the pleasure to host the 50th Session of the International Statistical Institute which will be held in Beijing, the capital of China from 21 to 29 August 1995.

The Chairman of the National Organizing Committee has the pleasure of inviting all members of the ISI and its sections as well as non-members who are interested to attend this 50th Session.

This Bulletin provides information on the scientific and social programmes of the Session. The final programme will be contained in the third bulletin, which will be distributed to the participants upon their arrival.

In addition to being an outstanding forum for scientific exchanges and academic confacts in the various fields of statistics, the Session will make it possible for all attendees to become acquainted with Chinese civilization. As one of the four ancient countries of civilization, China not only has world-renowned archaeological wonders, traditional culture, oriental cuisine and gorgeous scenery, but is also experiencing a modern economic boom.

### Scientific Secretariat

Executive Secretariat of the 50th ISI Session of State Statistical Bureau 38 Yuetan Nanjie, Sanlihe BEIJING 100826, China Tel: +86-10-3810965 3810051

Telex: 22778 FASSB CN

Fax: +86-10-3401416 +86-10-3810035

Email: wangjl@bepc2.ihep.ac.cn

# Administrative Secretariat

China International Conference Centre for Science and Technology (CICCST) 44 Kexueyuan Nanlu BEIJING 100086, China

Tel: +86-10-2575686

+86-10-2575683

Fax: +86-10-2575691

+86-10-2544698

# SCHEDULE OF ADMINISTRATIVE MEETINGS

Sunday, August 20

13:30-16:30 Outgoing ISI Executive Committee

Monday, August 21

12:00-13:30 IASS Programme Committee

IAOS Executive Committee

Joint meeting of the ISI Programme & Programme

Coordinating Committees (50th Session)

BS Stochastic Processes Committee

13:30-16:30 ISI Nominations Committee I

ISI Membership Committee

IASS Council Meeting I

Ad Hoc Committee to study the preparation of the ISI

Sessions scientific programme

BS Programme Committee

IASE Programme Committee

IAOS Programme Committee

Tuesday, August 22

12:00-13:30 BS East Asian & Pacific Regional Committee

Life Sciences Committee

IASC Council Meeting I

SCORUS Meeting

Incoming & Outgoing ISI Executive Committees

ISI Programme Committee I

:30-18:30 IASS General Assembly

Committee for Cooperation with Statistical Societies

Environment Committee

Working Group on City Statistics

Wednesday, August 23

Incoming and Outgoing ISI Council 12:00-13:30

**Industry Committee** 

Travel and Tourism Committee

BS Committee on Applications in the Physical Sciences

Working Group on the Identification of Special Areas of 16:30-18:30

Statistical Interest

Open Meeting of Statistical Societies

SCORUS Meeting

IASC General Assembly

IASE Executive Committee

# Thursday, August 24

IASE General Assembly 12:00-13:30

BS Council Meeting

IASC European BOD

Agriculture Committee

ISI Membership Auditors 16:30-18:30

IAOS General Assembly

Sports Statistics Committee

ISI Corporate Members meeting

Friday, August 25 ISI Corporate Members meeting 09:00-12:00

BS Council Meeting 12:00-13:30

IASC Council II

ISI Certification Committee

ISI Programme Coordinating Committee I

Statistical Associations of European Union Countries

ISI General Assembly 13:30-16:30

ISI Corporate Members reception 16:30-18:30

# Saturday, August 26

ISI Corporate Members meeting 09:00-12:00

Monday, August 28 12:00-13:30 BS

BS General Assembly

ISI Nominations Committee II History of Statistics Committee ISI Programme Committee II

ISI Programme Coordinating Committee II 16:30-18:30

ISI Publications Committee

IASC EARS BOD

IASS Council Meeting II

Tuesday, August 29

white

12:00-13:30 Open for as yet unscheduled meetings Open for as yet unscheduled meetings 16:30-18:30

0.1132-01

Provisional	Schedule

				20 mg 2 mg	0.000
<b>-</b>	09:00-12:00	12:00-13:30	13:30-16:30	16:30-18:30	
20. Sun.	ESSENTATION RELI	151 Dent. 151	Registration	Registration	18:30-
21 Mon.	Registration	¥1=11=-X	Registration		1 1 1
22 Tue.	Schwift, v.	,		Opening (	Welcoming Reception
1	Scientific Meetings IP7, IP17, IP31	Administrative Meetings	Scientific Meetings IP9, IP19, III	Administrative Meetings	
23 Wed.	Papers by Special Invitation of the President Training Workshop	Administrative Meetings	Scientific Meetings IP4, IP12,	Administrative Meetings	
	Scientific Meetings IP 2 Training Workshop	Administrative Meetings	Scientific Meetings IP3, IP25	Administrative Meetings	1
	Ven	11.47.4			

0 81	Official of	Dr			Ì
25 Fri.	Meetings IP8, IP18, IP26	Administrative Meetings BS General	ISI General Assembly	Best Papers by Young Statis- ticians from Developing Countries	Art Show (% 100 Miles)
26 Sat.	Scientific Meetings IP11, IP13, IP28	Excursions	Excursions		
27 Sun.	Excursions 114	Excursions	Excursions		
28 Mon.	Scientific Meetings IP5, IP10, IP30	Administrative Meetings	Scientific Meetings IP6, IP16, IP21	Administrativ e Meetings	Farewell Party
29 Tue	Scientific Meetings IP14, IP20, IP22	Administrative Meetings	Scientific Meetings IP15, IP24, IP27	Administrativ e Meetings	

...

nini 2 bily 15 74.8

# PARTICIPATION AND REGISTRATION

The following are entitled to attend the Session:

- 1. Honorary, ordinary and ex-officio members of the ISI and members of the ISI Sections.
- 2. Representatives of each corporate member of the ISI (maximum two each).
- 3. Representatives of affiliated organizations of the ISI, and other invited national and international organizations.

Persons who are neither members of the ISI nor its Sections can also participate in the Session. In order to qualify for the reduced registration fees, they are advised to join one of the ISI Sections. Interested persons should request membership applications from the ISI Permanent Office at the address listed on page 6.

To ensure your registration, all members and non-members of the ISI and its Sections who are interested in the Session are asked to complete and return the enclosed Registration Form, with your registration fee, to the Scientific Secretariat in Beijing as soon as possible.

### Registration Fees

Participation Status	Payment received Before After 10/06/95 10/06/95
Members of ISI, organizers, authors or discussants of invited papers	US\$ 230 US\$ 260
Members of ISI Sections who are non-members of the ISI	US\$ 240 US\$ 270
Other participants	US\$ 270 US\$ 300
-Accompanying persons	US\$ 110 US\$ 140

# AUTHORS AND TITLES OF CONTRIBUTED PAPERS AUTEURS ET TITRES DE OMMUNICATIONS LIBRES

Provisional list as of 25 December 1994 Liste provisoire au 25 Décembre 1994

A The pa

Table Toron

- ITIA \_

# AFRICA-AFRIQUE

Algeria-Algerie Kelkoul, Mohamed Emploi Informel En Algerie r do

a Cameroon-Cameroun Nzemen. Moise

Une Approche Methodologique Appliquee au Secteur Informet Egipt-Egypte

- Abdelkader, Mohamed Alaa-Eldin

Abdelkager, Mohamed Alaa-Eldin
Socio-Demographic, Economic, Communication and Cultural Indicators Affecting Farmer, Wivey Attitude and Using Methods of Family Planning

Onsembe, Jason Ondora

Methodological Innovations for Entimerating Special Populations: A Case for the runnerman sherm cohanne Kenya

Malingu, Vincent Mwenyinyo Past-Secondary Statistical Training Programmes in Kenya

ziz, L., Cleroux R., Lepage Y.

Sector Correlation Based on Ranks and Non-parametric Test of Independence

oja, Biyi

Korukoglu, S., Ertas, K.

The Inerna Statistic for Partitioning Item Set as Agreement and Disagreement Sets Metin, Sevinc

The Comparison of Three Different Approaches Used at the Supervised Ogut, N., Ozel, H.

Turkish Experience on Child Labour Statistics Öztürk, Aydın

Distribution of the End Points of the Tetragrams

Rahimov, Ibrahim

Branching Processes with Time-dependent Group Immigration and Emigration 

On Record Properties of a Family of Branching Processes Sastei, G., Taymaz, E.

Technical Efficiency in Turkish Manufacturing Industries: A Panel Data Analysis

Reliability of Lifelines Under Seismic Environment Sozer, Emine Emel

A New Approach to Finding Life Expectancy

Tantay, B., Galiskan, A., Yurtsever, A.

An Application of Holdiich Theorem to Bezier Curves Tuna, M.G., Ula. T.

Identification Techniques for Mixed Autoregressive-Moving Average Processes

A Test of Independence More Powerful than Union-Intersection Test of Ugur, Gamze

A Study of Partially Balanced Group Invisible Treatment Incomplete Block Designs Uygur, S., Zemra, K.

Asset Ownership & Household Income: An Econometric Model for Turkey

Bivariate Dependence by Interdirection Using Mean-resultans-length

Reliability Estimation of the Mixture Distribution Arising from a Hierarchical Structure

United Kingdom-Royaume-Uni Ahmad, Rashid

89

### **GENERAL INFORMATION**

# Passports and Visas

All foreign visitors must have a valid passport. A visa is also required for entry into China for participants from most countries. It is the responsibility of all participants to consult the nearest Chinese Consulate or Embassy for regulations concerning this visa.

Upon receiving the Registration Form and registration fee from the participants, the Executive Secretariat will send to them, by fax or airmail, formal invitation letters with which they can apply for visas at Chinese embassies or consulates. In special cases when you need to have this invitation letter before returning the Registration Form and paying the registration fee, please contact the Executive Secretariat directly.

# Air Travel Arrangement

Since August is the tourist season in China and because of the 4th World Conference on Women, travel to and from Beijing during the time of the Session could be very busy. Participants are therefore encouraged to make their reservation for international travel as early as possible.

### Hotel Accommodation

### Important Notice

During the period of the 50th ISI Session, the 4th World Conference on Women will be taking place in Beijing with an estimated participation of between 30,000 to 40,000 people. Hotel accommodation in Beijing in general will be very difficult unless reservations are made very early. For those who need to book a room through the Secretariat, please fill in the Reservation Form attached and return it to the Administrative Secretariat with hotel deposit before the deadline of 10 June 1995. Any reservation without deposit will not be considered as valid.

The hotel deposit is one-night room rate.

# Recommended Hotels

As most hotels close to the new conference venue, the China World Hotel, are relatively more expensive as compared with the hotels suggested in Bulletin 1, the Secretariat is now recommending 4 categories of hotels. All categories of rooms recommended are equipped with private bathroom, air-conditioning, refrigerator, colour TV and IDD telephone (except in two-star hotels where you have to go to the reception for your IDD call).

tegory S (Superior)	Name of Hotel	Single Occupancy	Double Occupancy	
A (Standard)	China World Hotel*	US\$ 175	US\$ 188	
	Traders Hotel* Jinglun Hotel* Continental Grand Hotel	US\$ 145 US\$ 135 US\$ 72	US\$ 156 US\$ 145 US\$ 86	
B (Standard)	21st Century Hotel Longfan Hotel	US\$ 58 US\$ 42	USS 68	
(Budget)	Likang Hotel	US\$ 28	US\$ 50 US\$ 34	

Walking distance from the conference venue.

Please note that the above rate include service charges, but exclude

For any hotel recommended by the Administrative Secretarial that needs 20 minutes walking to the conference venue, shuttle bus sportation will be provided.

or those who intend to share rooms, please indicate the name of the cipant with whom you wish to share the room on the Reservation 1. Otherwise, only a single room will be reserved. This applies to post

e Administrative Secretariar will make reservations according to the

check-in and check-out date indicated on the Reservation Former IF. participants change their travel schedules, please inform the Administrative Secretariat at least 2 weeks before the conference by letter or fax to revise their reservation. in Birthard to the property and the string of Algoria Constitution In we literal N

# Currency/Banking

at upon an arginary of the set of the set of the set of the set of the set of the set of the set of the set of Foreign currency could be changed to the local money RMB-carl Recuminbi at any branch of Bank of China in Beijing Capital Airport and most hotels. The exchange rate is about US\$1 = RMB 8.44 (as of January, 1995). Please retain the exchange voucher, if you wish to change 50% RMB back to a foreign currency when you leave China.

Travellers' cheques can be easily changed to RMB cash at most hotels and Bank of China. But if you need cash in US dollars, you have to go to the Head Office, Bank of China (located at: 410 Fuchengmennei Dajie, LUTT.

Some major credit cards (American Express, Visa, Master, JCB etc.) Beijing) are accepted by three or four star hotels, a few super markets and some stores. If you want to obtain cash with your credit cards, you have to go to the Head Office, Bank of China,

# Arrival in Beijing

Taxis are available at the Beijing Capital Airport on all days. The cost from the airport to most hotels recommended by the Secretariat should be within US\$10 (or RMB 90), depending upon the kind of taxi you take. Labels with phrases in both English and Chinese indicating the address of your hotel will be sent to participants together with their hotel confirmation letter, which might help participants and the taxi driver to find the right T OF THE hotel. nit/shift

34 100

....Jaffa

C

D

Noı

1

"CI

2.

and

# Reconfirmation of Departure Air Ticket

The departure air ticket (both international and domestic) should be reconfirmed 72 hours in advance by calling the airline office (in Berjing)

The telephone numbers of airline companies will be available and some services will be offered at the Registration Desk during the Session. Please do contact them for your return tickets 3 days before your departure. Climate

Average temperature in Beijing in late August is 27 C during the day and about 15 Co at night. It is likely to rain in this time of the year, yet the humidity is mild.

# Methods of Payment

Important As Registration and hotel, excursion and tour reservations are handled by the Scientific Secretariat and the Administrative Secretarial separately, participants are kindly requested to send their payment to different addresses as described in the following paragraphs.

For the Registration fee, please pay in US dollars and send it through bank transfer only to the Business Department, Head Office of Bank of China, 410 Fuchengmenner Dajie, Beijing (Account name: State Statistical Bureau, Account number: 71402331).

Hotel deposit, tour fees should be in US dollars and made payable to CICCST by one of the following methods:

I. Bank transfer to Head Office of Bank of China, 410 Fuchengmenner Dajie, Beijing (Account number: 71403686 CICCST/ISI);

2. Bank draft drawn on: CICCST/ISI

Bank draft mailed to:

Ms. Lily Wang CICCST/ISI 44 Kexneynan Nanin Beijing 100086, China

- 1. Please type or write clearly the account name and number on bank transfer sheet and CICCST/ISP on the bank draft, which is very helpful for identifying your payment.
- 2. Please send us a copy of the bank's receipt for remounce with your Registration Form nd Reservation Form in order to avoid the monthle of money transfer. 3. No personal cheques or credit cards are acceptable for above payment

# 1994-95 ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ ÇAĞDAŞ TÜRK LEHÇELERİ VE EDEBİYATLARI BÖLÜMÜ YARIYIL SONU (E) SINAVI TARİHLERİ II. SINIF

12-Haz-95	9.00-10.00	TLE121	Türkmen Türkçesi Ses Bilgisi	İKİEL C YILMAZ H.
12-Haz-95	13.00-15.00	TLE232	Azerbaycan Edebiyatı	ERSOY GYILMAZ H.
13-Haz-95	9.00-10.00	TLE111	Azerbaycan Türkçesi Ses bil.	ARPACIK E - KARA M.
13-Haz-95	13.00-15.00	TLE206	Yeni Uygur Türkçesi	ERSOY GYILMAZ H.
14.Haz.1995	10.00-11.00	TLE151	Tatar Türkçesi Ses Bilgisi	ARPACIK E - KARA M.
14.Haz.1995	13.00-14.00	TLE152	Tatar Türkçesi Şekil Bilgisi	ikiel CErsoy G.
15.Haz.1995	11.00-13.00	TDE206	Osmanlı Türkçesi IV	İKİEL C YILMAZ H.
16.Haz.1995	9.00-10.00	TLE112	Azerbaycan Türkçesi Şakıl Bil.	İKİEL C YILMAZ H.
16.Haz.1995	13.00-15.00	TDE202	Türkiye Türkçesi IV	ARPACIK E-ERSOY G
19.Haz.1995	9.00-11.00	TDE204	Eski Anadolu Türkçesi	ARPACIK E - KARA M.
19.Haz.1995	14.00-15.00	TLE122	Türkmen Türkçesi Şekli Bilgisi	KARA MERSOY G
20.Haz.1995	13.00.14.00	TLE241	Özbek Türkçesi Ses Bilgisi	KARA MERSOY G
20.Haz.1995	14.00-16.00	TLE205	Eski Uygur Türkçesi	KARA MYILMAZ H.
21.Haz.1995	10.00-12.00	TLE202	Harezm - Kıpçak Türkçesi	KARA MYILMAZ H.
22.Haz.1995	13.00-15.00	TLE204	Genel Dil Bilimi II	IKIEL CERSOY G.
23.Haz.1995	13.00-15.00	YDB204	Rusça IV	ARPACIK E-ERSOY G
23.Haz.1995	15.00-16.00	TLE242	Özbek Türkçesi Şekil Bilgisi	ARPACIK E - KARA M.

# I SINIF

9,00-11.00	TLE105	Edebi Bilgiler ve Akımlar I	İKİEL CERSOY G.
9.00-11.00	ATB192	Atatürk İlke ve İnk. Tarihi	İKİEL C YILMAZ H.
	TDE106	Osmanlı Türkçilli	ARPACIK E - KARA M
	YDB102	Yabancı Dil (İng.)	İKİEL C - ARPACIK E
		Edebi Bilgiler ve Akımlar II	İKİEL C YILMAZ H.
	TDE112	Türk Dili Tarihi II	ERSOY GYILMAZ H.
	TDE108		İKİEL C - ARPACIK E
-			ARPACIK E - KARA M
9.00-11.00	TDE102		İKİEL C YILMAZ H.
	9.00-11.00 14.00-16.00 15.00-16.00 9.00-11.00 9.00-11.00 14.00-16.00 10.00-12.00	9.00-11.00 ATB192 14.00-16.00 TDE106 15.00-16.00 YDB102 9.00-11.00 TLE106 9.00-11.00 TDE112 14.00-16.00 TDE108 10.00-12.00 YDB104	9.00-11.00 ATB192 Atatürk İlke ve İnk. Tarihi 14.00-16.00 TDE106 Osmanlı Türkçılı II 15.00-16.00 YDB102 Yabancı Dil (İng.) 9.00-11.00 TLE106 Edebi Bilgiler ve Akımlar II 9.00-11.00 TDE112 Türk Dili Tarihi II 14.00-16.00 TDE108 Türk Edebiyat Tarihi II 10.00-12.00 YDB104 Rusça II

# 1994-95 ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ ÇAĞDAŞ TÜRK LEHÇELERİ VE EDEBİYATLARI BÖLÜMÜ YARIYIL SONU SINAV TARİHLERİ

# II SINIF

	11 011111		
9.00-10.00	TLE121	Türkmen Türk Ses Bil.	İKİEL C YILMAZ H
13.00-15.00	TLE232	Azerbaycan Edebiyatı	YILMAZ H ERSOY G.
9.00-10.00	TLE111	Azerbaycan Türkçesi Ses bil.	ARPACIK E - KARA M.
13.00-15.00	TLE206	Yeni Uygur Türkçesi	ERSOY GYILMAZ H
10.00-11.00	TLE151	Tatar Türkçesi Ses Bilgisi	ARPACIK E - KARA M
13.00-14.00	TLE152	Tatar Türkçesi Şekil Bilgisi	IKIEL CERSOY G
11.00-13.00	TDE206	Osmanlı Türkçesi IV	ÍKÍEL C YILMAZ H.
09.00-10.00	TLE112	Azerbaycan Türkçesi Şekil Bil	İKİEL C YILMAZ H.
13.00-15.00	_		ARPACIK E-ERSOY G
+	TDE204	Eski Anadolu Türkçesi	ARPACIK E - KARA M.
+		Türkmen Türkçesi Şekil Bilgisi	KARA MERSOY G
+		Özbek Türkçesi Ses Bilgisi	KARA MERSOY G
			KARA MYILMAZ H.
	+		KARA MYILMAZ H.
	+		İKİEL CERSOY G.
+	<del></del>		ARPACIK E-ERSOY G
	-		ARPACIK E - KARA M
	13.00-15.00 9.00-10.00 13.00-15.00 10.00-11.00 13.00-14.00 11.00-13.00	9.00-10.00 TLE121 13.00-15.00 TLE232 9.00-10.00 TLE111 13.00-15.00 TLE206 10.00-11.00 TLE151 13.00-14.00 TLE152 11.00-13.00 TDE206 09.00-10.00 TLE112 13.00-15.00 TDE202 09.00-11.00 TDE202 14.00-15.00 TLE122 13.00-14.00 TLE221 14.00-16.00 TLE205 10.00-12.00 TLE202 13.00-15.00 TLE204 13.00-15.00 TLE204	9.00-10.00         TLE121         Türkmen Türk Ses Bil.           13.00-15.00         TLE232         Azerbaycan Edebiyatı           9.00-10.00         TLE111         Azerbaycan Türkçesi Ses bil.           13.00-15.00         TLE206         Yeni Uygur Türkçesi           10.00-11.00         TLE151         Tatar Türkçesi Ses Bilgisi           13.00-14.00         TLE152         Tatar Türkçesi Şekil Bilgisi           11.00-13.00         TDE206         Osmanlı Türkçesi IV           09.00-10.00         TLE112         Azerbaycan Türkçesi Şekil Bil           13.00-15.00         TDE202         Türkiye Türkçesi IV           09.00-11.00         TDE204         Eski Anadolu Türkçesi           14.00-15.00         TLE122         Türkmen Türkçesi Şekil Bilgisi           13.00-14.00         TLE241         Özbek Türkçesi Ses Bilgisi           14.00-16.00         TLE205         Eski Uygur Türkçesi           10.00-12.00         TLE202         Harezm - Kıpçak Türkçesi           13.00-15.00         TLE204         Genel Dil Bilimi II           13.00-15.00         YDB204         Rusça IV

# I. SINIF

09.00- 11.00	TLE105	Edebi Bilgiler ve Akımlar I	İKİEL CERSOY G.
09.00- 11.00	ATB192	Atatürk İlke ve İnk. Tarihi	İKİEL C YILMAZ H.
	TDE106	Osmanlı Türkçesi II	ARPACIK E - KARA M.
		Yabançı Dil (İng.)	IKIEL C - ARPACIK E
			İKİEL C YILMAZ H.
			ERSOY GYILMAZ H.
			IKIEL C - ARPACIK E
			ARPACIK E - KARA M.
		Türkiye Türkçesi II	İKİEL C YILMAZ H.
	09.00- 11.00 09.00- 11.00 14.00-16.00 15.00-16.00 09.00- 11.00 09.00- 11.00 14.00-16.00 10.00- 12.00 09.00- 11.00	09.00-11.00 ATB192 14.00-16.00 TDE106 15.00-16.00 YDB102 09.00-11.00 TLE106 09.00-11.00 TDE112 14.00-16.00 TDE108 10.00-12.00 YDB104	09.00- 11.00         ATB192         Atatürk İlke ve İnk. Tarihi           14.00-16.00         TDE106         Osmanlı Türkçesi II           15.00-16.00         YDB102         Yabancı Dil (İng.)           09.00- 11.00         TLE106         Edebi Bilgiler ve Akımlar II           09.00- 11.00         TDE112         Türk Dili Tarihi II           14.00-16.00         TDE108         Türk Edebiyat Tarihi II           10.00- 12.00         YDB104         Rilligi II



# T.C. MUĞLA ÜNİVERSİTESİ

# FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları Bölümü Başkanlığı

Say: 116

Konu : Sinav proğramı

27.4.1995

# FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları Bölümünün 1994-1995 Bahar Yarıyılı sonu sınavları ile E sınavları proğramları ilişikte sunulmuştur.

Bilgilerinize arz ederim.

Prof.Dr.Durali

Bölüm Başkanı

Eki: 2

# 1994-95 ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ ÇAĞDAŞ TÜRK LEHÇELERİ VE EDEBİYATLARI BÖLÜMÜ YARIYIL SONU SINAV TARİHLERİ

		II SINIF		ivie o VII MAZ L
22-May-95	9.00-10.00	TLE121	Türkmen Türk Ses Bil.	ikiel C YILMAZ H.
	13.00-15.00	TLE232	<u>Анитраутал Евебует</u>	YILMAZ H ERSOY G.
22-May-95		TLE111	Azerbaycan Türko ≥i Ses bil.	ARPACIK E - KARA M.
3-M - y-95	9.00-10.00		Yeni Uygur Turkçesi	ERSOY GYILMAZ H.
23-M w-95	13.00-15.00	TLE206		ARPACIK E - KARA M.
24-M my-95	10.00-11.00	TLE 151	Tatar Türkçi Ses Bligisi	IKIEL CERSOY G.
24-M m-95	13.00-14.00	TLE152	Tatar Türkçesi Şakil Bilgişi	IKIEL C YILMAZ H.
25-May-85	11.00-13.00	TDE206	Osmaniı Türkçesi `IV	IKIEL C YILMAZ H.
26-M - 95	09.00-10.00	TLE112	Azerbaycan Türkçesi Şekil Bil.	
26-M#y-95	13.00-15.00	TDE202	Türkiye Türkçesi IV	ARPACIK E-ERSOY G
	09.00-11.00	TDE204	Eski Anadolu Turkowi	ARPACIK E - KARA M
29-Muy-05		TLE122	Türkmen Turkçesi Şekil Bilgisi	KARA MERSOY G
29=May-95	14.00-15.00		Özbek Türkçesi Ses Bilgisi	KARA MERSOY G
30-Muy 95	13.00-14.00	TLE241	Eski Uygur Türkçesi	KARA MYILMAZ H.
30-May-25	14.00-16.00	TLE205		KARA MYILMAZ H.
11-MIIV-95	10.00-12.00	TLE202	Harezm - Kipcak Türkçesi	IKIEL CERSOY G.
1-Haz-95	13.00-15.00	TLE204	Genel Dil Bilimi II	ARPACIK E-ERSOY G
7-Naz-95	13.00-15.00	YDB204	Rusța IV	ARPACIK E-KARA M
2-Haz-95	15.00-16.00	TLE242	Özbek Türkçesi Şekil Bilgisi	ARPACIN L-TORKA

 L C	16 - 16 -3	I. SINIF	Almona	
			Edebi Bilgiler ve Akımlar	ikiel CERSOY G.
22-May-95	09.00- 11.00	TLE105		IKIEL C YILMAZ H.
25-May-95	09.00- 11.00	ATE 192	Atatürk İlke ve İnk. Tarihi	ARPACIK E - KARA M.
25-May-95	14.00-16.00	TDE106	Osmaniı Türkçen II	
	15.00-16.00	YDB102	Yabancı Dil (Ing.)	İKİEL C - ARPACIK E
26-May-95		TLE106	Edebi Bilgiler ve Akımlar li	IKIEL C YILMAZ H.
29-May-95	09.00- 11.00			ERSOY GYILMAZ H.
30-May-95	09.00- 11.00	TDE112	Türk Dili Tarihi II	IKIEL C - ARPACIK E
31-May-95	14.00-16.00	TDE108	Türk Edebiyat Tarihi II	ARPACIK E - KARA M.
	10.00- 12.00	YDB104	Rusorli	
1-Haz-95		TDE102	Türkiye Türkçesi II	iKiEL C YILMAZ H.
2-Haz-95	09.00- 11.00	II DE 102	1271117	

# 1994-95 ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ ÇAĞDAŞ TÜRK LEHÇELERİ VE EDEBİYATLARI BÖLÜMÜ YARIYIL SONU (E) SINAVI TARİHLERİ II. SİNIF

en Türkçesi Ses Bilgisi İKİEL C YILMAZ H.  yçan Edebiyatlı ERSOY GYILMAZ H.
ycan Edebiyati ERSOY GYILMAZ H.
ycan Tilrkomi Ses bil. ARPACIK E - KARA M.
ygur Türkçesi ERSOY GYILMAZ H.
Türk esi Ses Bilgisi ARPACIK E - KARA M.
Türkçesi Şekli Bilgisi İKİEL CERSOY G.
nlı Türkçesi IV İKİEL C YILMAZ H.
ryuam Türkçesi Şekil Bil. İKİEL C YILMAZ H.
TÜRKÇESİ İV ARPACIK E-ERSOY G
nadolu Türkçası ARPACIK E - KARA M.
en Türkçesi Şekil Bilgisi KARA MERSOY G
Turkçesi Ses Bilgisi KARA MERSOY G
vgur furkçesi KARA MYILMAZ H.
n - Kıpçak Türkçesi KARA MYILMAZ H.
Dil Bilimi II İKİEL CERSOY G.
IV ARPACIK E-ERSOY G
Türkçesi Şekil Bilgisi ARPACIK E - KARA M.

# I SINIF

12-Haz-95	9.00-11.00	TLE105	Edebi Bilgiler ve Akımlar I	ikiel CERSOY G.
		ATB192	Atatürk İlke ve İnk. Tarihi	IKIEL C YILMAZ H.
	14.00-16.00	TDE106	Osmanlı Türkçeni li	ARPACIK E - KARA M.
16.Haz.1995		YDB102	Yabancı Dil ilmg.)	IKIEL C - ARPACIK E
16.Haz.1995 19.Haz.1995	9.00-11.00	TLE106	Edebi Billiler ve Akımlar II	İKİEL C YILMAZ H.
19.Haz.1995 20.Haz.1995	9.00-11.00	TDE112	Türk Dili Tarihi II	ERSOY GYILMAZ H.
21.Haz.1995	14.00-16.00	TDE108	Türk Edebiyaı Tarihi II	IKIEL C - ARPACIK E
22.Haz.1995	10.00-12.00	YDB104	Rusca II	ARPACIK E - KARA M.
23.Haz.1995		TDE102	Türkiye Türkçesi II	ikiel C Yilmaz H.



# T.C. MUĞLA ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ

48170 Mugla

Tel: (252) 2238250-3

Fax: (252) 2238001

SERRENCI ISLERI DAIRE BASKANLIĞI B.30.2.MGU-0-70-72-00/537-893

Konu: Hayati SOYLU

2704.95 \* 001683

### FEN - EDEBIYAT FAKÜLTESI DEKANLIĞINA

ILGI: Yabancı Diller Bölüm Başkanlığı'nın 19.04.1995 tarih ve B.30.2. M&O.O.4B.00.00/273 sayılı yazısı.

Fakülteniz Matematik Bölümü öğrencilerinden 9401010046 nolu Hayati SDYLU'ya ait sağlık raporu ve dilekçesi ekte gönderilmektedir.

Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

vuz GÖNDÖZALP for a.

Rektör Mardimoisi

EKLER:

EK-1-Sağlık Raporu

EK-2-Dilekçe

T. C. MUĞLA ÜNİVERSI Fen • Edabiya: Fak. La

YARIN : 21 CT 95

# SOSYAL SİGORTALAR KURUMU MUĞLA HASTANESI BAŞTABİBLİĞİ

Rp. Tarihi 18 14 /1997 Rp. Numarası

				KAPOK	
Adı ve	Soyac	dı 🕇	lamor	H South	
Okul No	o. ve	Sinifi ::	7501	F12-2/20010.	
Sigorta	Sicil 1	No. ¿	7080	022	
Yu Süreyle	ıkarıd A	a kimilê	teşhi	kulunuz öğrencisimin yapılar muayenesinde LODLL is edilmiş olup. 18. 4. 96 tarihinden itibaren 2. ullanamsyacağını/Beden Editimi, derslerine girəməyəceğini/	gür gür
yatak is	tiraha	tinin uy	gun olduğ	junu bildirir tıbbi kanaat raporudur.	
NOT :	1	/199	Yattı	MÜDAVİM TÄBİB	
	/	/199	Çıktı '		
	=	* :	7	TASLAK OLUNUR	
4				No. of the second secon	

# Mabaci Diller Bölüm Barkonligina,

C-7 sin.finder okuyen 9401010046 nolu ögrencinizim.

18.4. 1995 - 19.4.1995 to:hlerinde hastaligimder dolay.

raporlyydum. Gosponbar gankir 4. core Test e greemedim. By sinova gimek istiyaum.

Bilgilernize onz edeim.

Hayati Soylu.

TÜRK DILI VE EDEBIYATI BÖLÜM BAŞKANLIĞINA .

27.4.1999 gûnû olan rahatsızlığımdan dolayı almış

olduğum rapor ilisiktedir

Geregin arz ederim (27.4.1995)

SÛLE YÜKSEI

TURK DILI VE EDEBIYATIB.
9401060016

Yonetin Kurulu'na serti 27.6.1995 m

# T.Ç.

# MUĞLA ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ Sağlık Kültür ve Spor Dairesi Başkanlığı

Öğrenci Muayene İstek Formu

ÖĞRENCİNİN Adı Soyadı Fakültesi Fakü				
Mediko	Sağlık Kurumunun Adı: Tezih ve Kayıt No:			
Testus A- Bronget	Baştabibin Havalesi			
avi A 🗸	Teshia			
Karar				
1 my - 2 -	Karar 			
Muayene Ru	Muayene Eden Tabibin Adı Soyadı İmzası			
Onay kanun Oavani Imza, Tarihi Wakan	Paptabíbin Adı Soyadı lınza, Tarih, Mühür			

## MUGLA UNIVERSITESI FENI-EDEBIYAT FACULTESI

MUGLA

Gağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları Bölümü 93020010 nalu II. sınıf IV. dönem öğrencisiyim. 11.04.1995 tarihinde babamın vefatı dalayısıyla Muğlada bulunmadığımdan Benel Dilbilimi, feştim Sosyolojisi ve Eğtim Bilimlerine giriş dersleri I- ara sınavlarına ve 11.04.1995 - 14.04.1995 tarihleri arasındaki diğer derslere giremedim. Beneğinin yapılmasını saygılarında arz ederim

Saygilarimla

Mugla Univ. fen-Ecleb. fot. Cag. Turl. Leh. ve Ecleb. Ed. 93020010 MuELA MEHMET ALPARSLAN BAYINDIR

M. Speenlan -

#### T.C SAĞLIK ve SOSYAL YARDIM BAKANLIĞI

Ölü sahibine verilecektir.

#### GÖMME İZİN KAĞIDI

Dip Koçanı Sıra No: 12.
l — Formun doldurulduğu:
o) II
b) liçe: Samlinger
II - Ölünün:
a) Adi: lelchadhin
b) Soyadı: Dansdir
c) Baba Adı : M. + And
d) Ana Adi : Sasara .
e) Yaşı (Bitirilen yaş) :
f) Cinsiyeti :
g) Açık ev adresi : Alysı Lidi
No:5. Howisdin
Denilia Sor
ii) (lium sahabi : (Eins rotati yuzulotak)
Mully 1 Metastatik
Oleugh lond : A. J
III – Ölümü tesbit eden hekimin :
o) Adi : £. 1.30. y
b) Soyadi: Develogle
<u> </u>

Yukanda adı, soyadı 🕶 boʻrymı yamlı olumbu qarılımını izin verilmiştir.

Resmi Madein ye intzu

127

47

Fatih Köse ile Serap Özcalabi'nin/530/38\_420.
Raporlari

### ÇAĞDAŞ TÜRK LEHÇELERİ VE EDEBİYATLARI BÖLÜMÜ BAŞKANLIĞINA

Bölümünüz öğrencilerinden 9401020030 nolu Fatih Köse ile 93020019 nolu Serap Özcalabi'nin raporlarının incelenerek görüşünüzün en kısa zamanda Öğrenci İşleri Bürosuna bildirilmesini rica ederim.

Prof.Dr.Cogical ALPTEKIN Dekan

21.04.1995/Me.N.YILMAZ 21.04.1995/Fak.Sek.H.AKAR I gin lik medika sowyalden aldışım ropor ektedir. Gerenin yapılmasını arz ederim.

11.04.1995

Fatik 1/32

17 June du 1995

	T. C.	
T.C. MUĞLA ÜNİVERSİTESİ DEVTADI MAT		
SHIT SKITEST REKTUREUGU		
Sağlık Kültür ve Spor Dairesi Başkanlığı Öğrenci Muayene İstek Formu		
	Muayene istek Formu	
ÖĞRENCİNİN		
Adi Soyadi : fath La	e-	
Fakültesi : Fen Ed Fol		
Sinifi, No : (18)	>-	
	oilt Konga mich Buco / Ilmin	
Kanon tettalismu alt. Soyadı Onvanı, İmz	ası. Kayıt Çıkış Tarihi:	
Gelitace	[	
14.4.3	Kayıt Çıkış No:	
pedasi Culeiari Maramumining Odonesektin		
20041000 200000 Maghiner		
Togeth, Rayer No. 7	Saglik Kurumunun Adı:	
11 4351716 11595	Tarih ve Kayıt No:	
Teşhis		
residus ( Say 1 - L	Baştabibin Havalesi:	
I JENEFUT		
	<del></del>	
Tedavi	Teşhis	
121 21	<del> </del>	
Ruther 1 (1911) por	Tedavi	
77 12 12 2	redavi	
4010 E SHOOM		
l'un resco	Karar	
Lie was	l	
Mais Jeno Esten Tabitan / 3	Muayene Eden Tabibin	
A/II Sover Investigation	Adı Soyadı İmzası	
THE SHOWN IRLAN		
Des Told - 1224	1	
3 ", N. J. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S.		
Contifution Mayori	Baştabibin Adı Soyadı İmza.	
Imza, Tarita, Mulion	Tarth, Mühür	
	i V	
1	·	
· .	1	

MUGLA /199

t solunum yolu enfeksiyo-

lle Tonur Dr.M. Janan H. OGLU

T III. SACUE BARINLICE MUCHA DEVISE PASTANESI BASITEGIMERCL

SAYI : B104 SM4480013/

KONU:

MUĞLA

.... / ... H /199\_

Rapor No: 1798 Kapor Tarihi:5.4.1995

Serap Ozçalabı'nın yapılan muayenesinde; Üst solunum yolu enfeksiyonu tespit edilmiş olup, reçete verildi.

2(iki) gün istirahati uygun olduğunu bildirir mayarı

Dr.Ahmet SAĞ K.B.B.Nüt.

18892 - 2007 H. Tolog 181 DAS LINE AND

1995 2704

Mujla Unv. Fen - Edebiyat fak. Dekonlipina MUGLA 05-04-1995 tarihinde aldiğin rapor ektedir.

> Jerup (Izeolók) Migle Unix Fen-Edebyrt Fol. (\* 7.1°. 6. – Idhadi, 2. swy

1704



#### T.C. MUĞLA ÜNİVERSİTESİ FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ Matematik Bölüm Başkanlığı

MUĞLA

Sayı Konu

24.4.1995

#### FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

, C.

İIGİ: Fen-Ed.Fak.Dekanlığının 21.4.1995 tarih ve 590-36-418 sayılı yazısı.

Bölümümüz öğrencilerinden 93010013 no.lu Hande Hızlıok'un İzmir ili Yeşilyurt Tabipliğinden aldığı iki günlük 27.3.1995 tarihli raporunun geçerli olduğunu ve ilgili yönetmeliğin 8.maddesi uyarınca işlem yapılmasını bilgilerinize arz ederim.

Prof.Dr.Hasan ÖZEKES

Bölüm Başkanı

Hande Hizlick'un Raporu/530.36\_418

### MATEMATİK BÖLÜMÜ BAŞKANLIĞINA

Bölümünüz öğrencilerinden 93010013 nolu Hande Hızlıck'un raporunun incelenerek görüşünüzün en kısa zamanda Öğrenci İşleri Büresuna bildirilmesini rica ederim.

Prof.Dr.Coskum ALFTENIN Deken

21.04.1995/Me.N.YILWATTC 21.04.1995/Fak.Sek.H. T.C.

## RAPOR

Adı ve Soyadı

Muayene Tarihi

Adresi

Hande Hallot

Yukarılla kimliyi yarılı şahsın yapılan muayenesinde = 🛌 🏻 Hastalığı Teşhis

edilmiş olup görekli revenelli verilmiştir.

Muayene tarihinden itibaren Intiyacı olduğunu bildirir rapordur.
Tabi Tutulmuş

Istirahat ve tedaviye

Tabibi

lipina, odmis oldupum um yozimekinde ederim.

Trakya Matbaası Tel: 14 05 74 IZMIR

Fen Edebiyat Fakultesi Dekonlipina,

Tamir ili Yestyurt Mabiblipinden almış olduşun 27.03.1995 torihlir iki günlük raporum yazımekinde Sunulmuştur Gereşinin Jepilmasını orz ederim

Kredi Yurtlor Kurumu A Blok Kötekli

48000 MUELA

Hande Higliok

31 03.1995



# T.C. MUĞLA ÜNİVERSİTESİ FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

21 04 199 5

Sayı: B.30.2.MĞÜ.0.13.00.01/02/530-37\_419

Konu: Ümmü Gülsüm Candeğer'in/

Rapdru

#### TARİH BÖLÜTÜ BAŞKAHLIĞINA

Bölümünüz öğrencilerinden 9401050028 nolu Ümmü Gülsüm Candeğer'in Gölhisar Devlet Hastahanesinden almış olduğu 7 günlük raporun incelenerek görüşünüzün en kısa zamanda Öğrenci İşleri Fürosuna bildirilmesini rica ederim.

Prof.Dr.Co.4 AIPTEKİN

Dekan

Men a s

## MUGLA LINIVERSITESI FEN-EDEBIYAT FAKÜLTES! DEKANLIĞI'NA MUGLA

Fakülteniz Parih Bölümü Gerencisiyim.

3. L. 1997 ve 10. L. 1997 tarihlei arasin da hempire planak galistifin Burdur iline bafli Golhisar Devlet Hastanesi Kadin Hastaliklari - Dopum sensisinde Flyedi) gün yatırılarak tedasi gördüm. 10.4. 1997 ten itibaren 17 (onles) giñ rapor aldim. Lapor elitedir.

Réréfini saygilarmla arzederin.

Adres. Muslihittin Mah. Akyol Sh No. 6/2

MUGLA

12.4.1999 Ummiga

Doğus Ckul Yayırları Stok No. 1

GÖLHİSAR DEVLET HASTANESİ SAĞLIK BAKANLIĞI

BAŞTABİBLİĞİ

Gölhisar...10/..4.../11-

SAYI:32

KONU: Rapor

RAPOR

yatırılmış olup, 10.4.1995 tarihinde taburcu edilmiştir. thunti Gülsüm CANDEĞER 03.04.1995 tarihinde 744 protokol numurası ile hastanemize Adı geçen bastanın 15 (Onbeş) gün dinlenmesi uygundur. Gölhisar Devlet Hastanesinde Hemşire olarak görev yapan Rekir kızı 1976 doğumlu

Devlet Harker Baştabibi Opr. Dr. Sulcade ANDA TASTIK

П

Kadın Hast, ve Doğum Uzmanı Opr. Dr. Fügen ERDEM

JASTANIN MUAYENE ISTEGI

manue Dente 4 111 House	ENCHIORS DOWN
Memortan Adt. Soyadi	J. Hastanin Art, Soyani
miningelsine Cardage	5.5 of No. 6- Kadro Deserved
4: Goreal	
	7,000
TABLE DESIGN Hes	Lavar - (23) W/2011
o Wienes vertellescotiv Adu, Sovedie Oppo	a = Kurum Keyil çıkın sariil
Ob. 7. 7. 7. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	3 03 EC 11502
Device Hay	Liu Kurum Kayıt izikiş Mo-
	7.80
(Tedavi gderferi) drumumuzca öder 11. Segült kuruluşunun adı	ale-siglife formentiating and
A KELLER LEE	
CALL THE LOCAL TERMS OF THE	- 19- Segiak Suramna kayır teribiye ing
12 Sague X 15 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
32 (5 ) W = F( 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	20- Baştabibin harşılen
1. 13-Tesols See Minds	
THE PART CONT.	
14- Tedayt	
14- Teday	21- Teşhis
14- Tedayl	21- Teşhis
14 Tedays  15 Karar 15 (Albert ) gen  Chilennen of grander	21- Teshis
14- Tedayi  15- Karar   15- Albert   16- Muayene edenih Ast, Soyadı	21: Teshis  22- Tedavi
14- Tedayi  15- Karar   5   1- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1-	21- Teshis  22- Tedavi
14-Tedayi  15-Karar   J. D.	21: Teshis  22- Tedavi
14-Tedays  15-Karar   J. D. D. D. J. Com  On len man  16- Minayene edenik Act., Soyadı  Incasa, Jarih  O. D. Fuger H. Com  S. Z. D. J. J. Com  S. Z. D. J. Com  S. Z. D. J. Com  S. Z. D. J. Com  S. Z. D. J. Com  S. Z. D. J. Com  S. Z. D. J. Com  S. Z. D. J. Com  S. Z. D. J. Com  S. Z. D. J. Com  S. Z. D. J. Com  S. Z. D. J. Com  S. Z. D. J. Com  S. Z. D. J. Com  S. Z. D. J. Com  S. Z. D. J. Com  S. Z. D. J. Com  S. Z. D. J.	21: Teshis  22: Techivi  23: Karar  24: Tahihin Adi, Soya Jima
14-Tedaya  15-Karar   J. Del Joseph Com  16-Muayene edenih A.a., Soyadı inzasa, İarih  O D. Fuga Balanı	21: Teshis  22: Tedavi  23: Karar  24: Tabibin Ada, Soys II. kinist
14- Tedayi  15- Karar   J. D. D. J. Com  16- Minayene edenih Act., Soyadi  Insain, jarih  D. J. Fulco	21: Teshis  22: Tedayi  23: Karar  24: Tahihin Ada, Sayali, Imba
14-Tedaya  15-Karar   J. Del Joseph Com  16-Muayene edenih A.a., Soyadı inzasa, İarih  O D. Fuga Balanı	21: Teshis  22: Techivi  23: Karar  24: Tahihin Adi, Soya Jinga

SAĞLIK'A GÖLHİSAR DEVL

DOG!M CHO! AEAMS CHOOK IN

timmu Gulsum Candeger'in 530-37
Rapdru

## TARİH BÖLÜMÜ BAŞKANLIĞINA

Bölümünüz öğrencilerinden 9401050028 nolu Ümmü Gülsüm Candeğer'in Gölhisar Devlet Hastahanesinden almış olduğu 7 günlük raporun incelenerek görüşünüzün en kısa zamanda Öğrenci İşleri Bürosuna bildirilmesini rica ederim.

Prof.Dr.Cookin ALPTEKIN

Dekan

21.04b1995/Memur N.YTLMAZ (2).04.1995/Fak.Sek.H.AKAR

# MUGLA MAINERSITESI FEN-EDEBIYAT FAKÜLTES! DEKANLIĞI'NA MUGLA

Fakülteniz Parih Bölümü Frencisiyim.

3. L. 1997 ve 10. L.1999 tarihles arasinda hempire planak galistifin Burdur iline baste Molhisar Devlet Hastanesi Kadin Hastaliklari - Dopum semisinde 7(yedi) gün yatırılarak tedasi gördüm. 10.4. 1995 ten itilaren 17 (onbez) gün rapor aldım. Lopor elitedir.

hérépini saygilannia arzederin.

Muslihittin Mah. Akyol Sk. Mo. 6/2

MUGLA

12.4.1995 Umman

# HASTANIN MUAYENE ISTEĞİ

1-Kurumu Devle	Monics - GOLHDAR
2- Memurun Adı, Soyadı	3- Hastanin Adı, Soyadı
Uninin alsan Cante	Leidis!
4- Gőrevi	5-Sicil No. 6-Kndro Derecesi
Hausti C	4.8005 12/3
7- Adrest Dev	steres: - Esthiser
8 Kurrum verkilbin in Adı, Seyedi in	Q- Kurum Kayıt çıkış tarihi
Birlet Hard	03.4.1995
	10- Kurum Kayıt çıkış No.
Tedavi aderle i Atronomuzca öd	
11- Sağlık kuruluşınını adı	18- Sağlık kurımınını adı
12- Sağlık kuruluşu karılı karılı w no:	19- Sağlık kurumu kayıt tarih ve no.
11 2 4 ( 1/4 ) 1 4 (1/11 )	4-1
13 795 DVZC CINH	20- Baştabibin havalesi
14- Tedavi	21- Teşhis
15- Karar	22-Tedayi
dupation and the second section	
10. Manyene ademin Adı, Soyadı massı, şarili	23-Karan
523 2.11	24- Tabibin Adı, Soyadı, İmzası
17 Chaylayam Church Arrange	
and miles	25- Baştabibin tinzəsi, tərlir Mülitir.
Holland Mark of Mark	

#### T. C. SAĞLIK BAKANLIĞI GÖLHİSAR DEVLET HASTANESI BAŞTABİBLİĞİ

SAYI : 32

Gölhisar...10/..4.../199.5

KONU: Rapor

#### RAPOR

Gölhisar Devlet Hastanesinde Hemşire olarak görev yapan Bekir kızı 1976 doğumlu Ümmü Gülsüm CANDEĞER 03.04.1995 tarihinde 744 protokol numurası ile hastanemize yatırılmış olup, 10.4.1995 tarihinde taburcu edilmiştir.

Adı geçen hastanın 15 (Onbeş) gün dinlenmesi uygundur.

TASTİK CUZUR Opr.Dr.Selyak ARDA Devlet Hastangai Baştabibi Cpr.Dr.Fügen ERDEM Kadın Hast. ve Doğum Uzmanı



# **T.C. MUĞLA ÜNİVERSİTESİ**YABANCI DİLLER BÖLÜM BAŞKANLIĞI

Sayı : B.30,2,MĞÜ,0,4B.00.00/ 256

Konu:Volkan ALIÇ'ın raporu

Tel: 0-252-214 60 14

Fax: 0-252-212 40 05

25.04.1995

#### REKTÖRLÜK MAKALINA

iLGİ: 21.04.1995 tarih ve B.30.2.MĞÜ.0.13.00.01/02/530-35-4 417 sayılı yazınız.

Bölümümüz, Matematik Bölümü, İngilizce Geliştirme Sınıfı 9401010049 numaralı öğrencisi Volkan AIIÇ'ın raporılu olduğu gün için mazereti nedeniyle devamlı sayılması Bölümümüz Yönetmelik Hühümlerine uyguncur.

Bilgilerinize arz ederim.

Mustafa YILDIRIM Bolüm Başkan Vekili Volkan Aligin Raporty 5.30.335-417

21 04 5

## YABANCI DİLLER BÖLÜM BAŞKANLIĞINA

Poliminiz Matematik Hazırlık öğrencilerinden 9401010049 nolu Volkan alıq'ın almış olduğu raporum incelenerek görüşünüzün en kısa zamanda Pakiltamiz Öğrenci İşleri Rirozuna bildirilməsini rica ederim.

Prof. Dr. Coal m ALPTEKIN

Dekan

21.04.1995/Me.N.YILMAZ 21.04.1995/Fak.Sek.H.AKAR

### HASTANIN MUAYENE ISTEĞI T.C. Standart form No. 1-02-001

Aydın Cumhuriyet Lisesi	1 1
2-ທີ່ກາກກາລ່າ, ສີກັ່ງຄືປາ, ລີປຸ່ງ	B-Hastanın soyadı, adı 👯 🔭 📆 📆
4-00rest protection	5-Sicil No. 6-Derecest
7-Adresi Aydın Cumhuriyet Lisesi	(1) 현실
8-Kurum yetkilisinin soyadı allı lilivi Aydın Cumhuriyet Lisesi Mullilili (Tedavi giderleri Kurumu yazır Buri	10-Kurum kayıt çık.no.
	Suplik kurumu kuyit ta. ve po.
12- Sağlık kuruluşu kuyıf ta, ve no	19-Sağlık kurumuna kayıt ta. no.
t. eşhiş	20-Baştabibin havalesi
14-Tedavi	21 Tachica
14-1euavi	21-Teshis ONUL
1ä-Ka)ar	22-Tedavi
	Za-Xanu
1.6-Minay, edemin soyudi adi dhyanu ingansi tarili	24-Tabibin seyadı, adlı imzası
17-(moy)oyanin linvanı İmzasil türlir gültür	25:Başılalılılın imzusa tarih millağır

4

Tarih= 27/03/9 ---Saat = 08:18:2

RESMI

Sayfa: 01 TULIN

FOR TIP FAKÜLTESI HASTANESI

EANTLI SEVE FYRAKT

POSHO RESMI PESMI PESMI PESMI BESMI PESMI RESMI ESHIT

Hasta Turu : AYAKTA RESMi Protokol No - 91177120 Sc vadi\_ =

\_\_\_\_11\_11\_\_\_\_ 701 K914 Dogram Yori Dogum (aribi

Cinclusti : FRKEK LELCO Jederi Hali FREHIGAN Meslak ibn adat

Telefon No : 00021648 HASAN EF: MGAZİ BUL: 8:17 AYDIN Adres

Sicil No : 70470 9ciblama

077777**777**7 urum oglu Yakinlik EFFOCAN Sovadi: ALIÇ damur Adi Rh • 0000 Kan Grubu

-Sevh Edilen Bitimler - 060003 NÖROLOJİ ÖZEL POLİKLİNİK

1.NUSHA VE RESMI SEVK EVRAKINI ALIKOYUNUZ, 2.NUSHAYI HASTAYA VER 🔤

∖vuz GöNDöZhL Æş∥kar a.

Rektör rdimoisi

<u>ekler :</u> EK-1-2

Teknan



7

### T.C. MUĞLA ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ

Sayı : Sayı Daire BASKANLIĞI

B.30.2.M60-0-70-72-00/500-8ำริก

Volkan ALIC Konu:

48170 Muğla

Tel: (252) 2238250-3

Fax: (252) 2238001

17.04.95 \*001490

#### FEN - EDEBIYAT FAKÖLTESI DEKANLIĞINA

1LG1: Muğla Üniversitesi Yabancı Diller Bölüm Başkanlığı'nın 05.04.1995 tarih ve B.30.2.MGO.0.4B.00.00/255 sayılı yazısı.

Fakülteniz Matematik Bölümü Hazırlık Sınıfı öğrencilerinden 9401010049 nolu Volkan ALIÇ'ın sağlık raporu ve dilekçesi ekte gönderilmektedir.

Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

uz GÖNDÖ7 E∉kikor a.

Rektör - rdimcisi

EKLER : EK-1-2

# Mugla Universités: Vabanci Diller Bölüm Başkanlıqına,

27-03-1994 Patartes sini lere sebebiyle aynı günkü lere selin devamsıtlığımdan düşül-Katılamadığım derslerin devamsıtlığımdan düşülmesini arz ederim

> Matematik Bölümü 9401010049 Hazırlık GT Sınıfı







# T.C. MUĞLA ÜNİVERSİTESİ FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

\_12\_\_\_\_095

Sayı : B.30.2.MĞÜ.0.13.00.01/02

Konu:

#### FEN-EDERIYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

16.03.1995 günü İkdisadi ve Ticari Bilimler Fakültesi kantininde izinsiz toplantıya katıldığı ve pankart astığı gerekçesiyle hakkında soruşturma açılan Turgut GÜLER'in 23.03.1995 tarih ve 331 sayılı yazınızla soruşturmacı tayin edilmiştim.

Bunun üzerine Turgut GÜLER'in öğrenci disiplin yönetmeliği uyarınca savunmasını istedim. Kendisi 04.04.1995 günü saat 15.30'da Fakültedeki çalışma odama gelerek savunmasını yazılı olarak vereceğini söyledi ve daha önce hazırladığı yazılı savunmasını verdi.

Ekteki savunmadan da anlaşılacağı üzere adı geçen öğrenci kantindeki toplantıya katıldığını ifade etmekte, bunun kanunsuz bir toplantı olabileceğini düşünmediğini belirtmektedir. Öte yandan denetim bütünlüğüne yönelik yasalara aykırı bir davranışta bulunmasının da mümkün olmadığını da söylemektedir. Sonuc:

Bu durumda Turgut GÜLER'in Samimi ifâdesininde göz önüne alınarak kendisinin öğrenci disiplin yönetmeliğinin 6/a maddesi uyarınca uyarma cezasıyla tecziyesinin yeterli olacağı düşüncesindeyim.

Bilgilerinize arz ederim.

Pr. Dr. Durali YTTMY Sorusturmacı

Ek: 1



### T.C. MUĞLA ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ

48170 Muğla

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

1SLERI DAIRE BASKANLIĞI

8.30.2.M&0-0-70-72-00/111-744-134

Konu Izinsiz Pankart Asma.

22 MART 1995



#### FEN-EDEBIYAT FAKÜLTESI DEKANLIĞINA

fLG1 : Muğla 11 Jandarma Komutanlığının 20.03.1995 tarih ve 0621-25895/Asyş.Ks.(1599) sayılı yazısı.

16.03.1995 günü İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi kantininde izinsiz toplantı yapıp, duvarlara pankart asan öğrenciniz ile ilgili İl Jandarma Komutanlığı'na bağlı sivil istihbarat ekiplerinin tespit ettiği fakülteniz öğrencisinin kimliği aşağıda belirtilmektedir.

ülkemizdeki birlik ve beraberliği bozmaya yönelik fitne hareketlerinin, içerden ve dışardan çeşitli mihraklarca desteklendiği bir dönemde, üniversitemize bağlı birimlerde bu tür eylemlere kesinlikle müsaade edilmeyecektir.

Bu nedenle il Jandarma Komutanlığı <u>yazısı ekind</u>e ismi bildirilen öğrenciniz hakkında çok acele gerekli idari soruşturmanın yapılarak, sonucundan Rektörlüğümüze bilgi verilmesi hususunda gereğini rica ederim.

Pro D. Yavuz GÜNDÖZALP

ADI SOYADI : Turgut GÜLER
MUMARASI : 9401040019
BÖLÜMÜ : Sosyoloji

GIZLI

16.0 me gun lendi ve İdari Bilimler fakültesi Innde zazız balan biştiğim ve duvarlara panlan lastığını gerekçili biştimda disiplin soruşturması açıldığını

Bu bege burken Aferrai Mulli samunma mulansur:
Tespit salitigi Jesme M 0% 1895 jimik letikadi ve lebarii
Bulunker felantii kertirila bulunmailetegelinii Mela
Lilippine bulun ilmitige bumaenparini deule erdanin e
miin de eelantii partiji giba olegorii biinan eelt I
Tira mangelli daguulariniin bende eradur trakuumi

Elipun non reasivida barkkimdy distribut somistim minsi sahrasini bellemiyondum Ciraki ne delletia Lutun Madrie ne de yasilesi barsi bir yasi isamalimi

() ach pent 16 (13 1895, and lentinde doplanmanualisandia toplanti? Est enimea glicalgial yeari lore san ichengan Est meste le Esteration

Haldinada, ambar sterationimana. Está de Manteilista de ges armas del mantinadas nicetaringua, premium.

Turgut GÜLER Fen-Edebyyat Fakültesi Sosyoloji Ballimü Öğrencisi

Puzzu-