



BIYOFİZİK DERNEĞİ

BÜLTENİ

Biyofizik Derneği Yayın Organı

Eylül 1995 Yıl : 1 Sayı : 2

Yayın Kurulundan,

7. Ulusal Kongresine hazırlandığı bu günlerde. Biyofizik Derneği bir aşamayı daha gerçekleştirerek, Bülten'inin 2. sayısını yayınlamaktadır. Bültenin, şimdiye değin Dernek üyeleri arasında Kongreler aracılığıyla yılda bir kez kurulabilen iletişimi sıklaştırıp, yoğunlaştıracağı, Derneğin resmi sesi olarak Biyofizik camiasının sorunlarını ve beklentilerini duyurma ve çıkarlarını savunma işlevini üstleneceği umulmaktadır. Birinci sayımızda da belirtildiği gibi Bülten, başta, Biyofizik ile ilgili konuların Biyofizik camiasına duyurulduğu, Biyofizikçilerin çeşitli konularda görüşlerini dile getirebildiği bir forum olarak düşünülmeyle birlikte, zaman içinde özgün bilimsel makaleler ve derlemelere de yer verebilecektir.

Bültenin Biyofiziğin sesini kamuoyunda güçlü bir biçimde duyuran bir yayın organı haline gelmesi Biyofizik camiasının ona sahip çıkmasıyla mümkün olacaktır. Bu doğrultuda, tüm Biyofizikçilerin Bülten'e aktif katılmalarını beklediğimizi bildirir, 7. Ulusal Kongremizde görüşmek üzere saygılar sunarız.

Dernek Haberleri

20.01.1995 tarihinde Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi Biyofizik Anabilim Dalında toplanan Biyofizik Derneği Eğitim Komitesi aşağıda özetlenen konuları tartışarak karara bağlamıştır.

1. 1. sınıf Fizik eğitiminin gereksiz olduğu izlenimini engelleyecek fakat Biyofiziğin konuları içine girmesine neden olmayacak bir yöntem izlenmesi görüşü benimsendi. Bu amaçla Fizik ve Biyofizik ders programlarının ve okutulduğu sınıfların ilgili Anabilim Dallarından istenmesine karar verildi.

Bu arada çeşitli Anabilim Dallarının izlediği farklı programların zenginliğinin korunması görüşü benimsendi.

2. Genç Biyofizikçilerin bilgi ve görgülerini artırmak amacı ile diğer Biyofizik araştırma merkezlerine gitmelerine olanak sağlanması görüşü benimsendi. Kendi konularında deneyimli öğretim üyelerinin diğer fakültelerdeki Biyofizik Anabilim Dallarında seminer/konferans gibi etkinliklere katılarak bu deneyimlerini aktarmalarına karar verildi.

3. Yaz okulları açılması konusu görüşüldü ve TÜBİTAK desteği ile yapılmasına karar verildi. Önümüzdeki yaz dönemi için "Moleküler Biyofizik'te Temel Yöntemler" konulu bir kursun açılması düşüncesinin İstanbul Tıp Fakültesi Biyofizik Anabilim Dalı ile görüşülmesine karar verildi.

4. Bir sonraki toplantının 7. Ulusal Biyofizik Kongresi vesilesiyle Ekim ayında Çukurova'da yapılmasına karar verildi.

Eğitim Komitesi : Ferit Pehlivan, Pekcan Ungan,
Gülbüz Çelebi, Salih Çelik,
Hamza Esen

İÇİNDEKİLER

- Yayın Kurulundan
- Dernek Haberleri
- Balkan Biyofizik Biyokimya Forumu
- Kongre Haberleri
- VII. Biyofizik Kongresi Programı
- Kaybettiklerimiz

ÇAĞRI Yayınlanmasında yarar gördüğünüz ilginç haberleri ve duyuruları bültenimize iletmenizi bekleriz.

Balkan Biyofizik Biyokimya Forumu

28 Mayıs 1995 tarihinde Ioannina Üniversitesi Kampüsünde yapılan Balkan Biyofizik Biyokimya Forumuna, Biyofizik Derneği adına Doç. Dr. Süleyman Daşdağ katılmıştır. Bu toplantı sonucu olarak kaleme alınan iyiniyet bildirgesi aşağıya aynen çıkarılmıştır.

BALKAN FORUM

Ioannina 28 May 1995

FIRST PART

DECLARATION OF INTENT

Following the decision taken by the official delegates in the 10th Balkan Biochemical and Biophysical Days (BBBD), held in St. Constantin-Varna, Bulgaria on May 25, 1994, delegates from the Balkan countries were invited by the Hellenic Biochemical and Biophysical Society to establish a BALKAN ASSOCIATION OF BIOSCIENCES. The meeting took place in Ioannina University Campus on the 28th of May 1995.

All delegates unanimously agreed on the following:

Following the success of the BBBDays, steps should be taken to establish in the near future a frame for the development of a working body in order to promote and support scientific co-operation and collaboration among the Balkan countries with a special emphasis on experimental biological sciences.

These aims should be accomplished by-but not restricted to- the following policies:

- 1- Meetings organised on a regular basis;
- 2- Summer schools;
- 3- Workshops;
- 4- Advanced lab courses;
- 5- Collaboration on research projects;
- 6- Exchanges at the level of senior as well as graduate students.
- 7- Expression of opinion on environmental, bio-safety and bio-ethics issues.
- 8- Effective scientific communication and interchange by establishing networks.

It was agreed that the Co-ordinating Secretariat be located in Ioannina University under the supervision of Associate Professor Constantin Drinas.

Each representative of a Balkan country agreed to pro-

vide information on the existing active related national societies in the shortest possible period of time.

The second part of the present Forum was decided to be held in Istanbul, Turkey, not later than February 1996 (courtesy of the Delegation) and will deal with procedures of implementation of the aforementioned policies.

The participating Delegates

Dr. Fadbardha Babani, Albania
Dr. Spartac Bozo, Albania
Dr. Vlado Mrsa, Croatia
Dr. Constantin Drinas, Greece
Dr. Dimitri Stathakos, Greece
Dr. Peter T. Fraggopool, Romania
Dr. Bogdan Djuricic, Serbia
Dr. Süleyman Daşdağ, Turkey
Dr. Ayşe Pişkin, Turkey

KONGRE HABERLERİ

- VII. Biyofizik kongresi
11-23 Ekim 1995,
Çukurova Üniversitesi Tıp Fakültesi,
Biyofizik Anabilim Dalı ADANA.
Yazışma Adresi :
Ç.Ü. Tıp Fakültesi
Biyofizik Anabilim Dalı
Balcalı-ADANA.
- The life and Death of the Cell
4 th IUBMB Conference
14 - 17 July 1996
Edinburg International Conference Centre
İskoçya
Başvuru : Conference Asistant
4 th IUBMB Conference 59,
Portland Place
London WIN 3AJ
UNITED KINGDOM
- FEBS 96 Barcelona İspanya
7 - 12 Temmuz 1996
Meetings Secretariat :
FEBS 96
c / e Viajes Iberia Congressos
Diagonal, 523
E-08029 Barcelona
ISPANYA

- Solunum sistemi ve oksidan stres sempozyumu
30 - 31 Ekim 1995
Ankara Üniversitesi İbni Sina Hastanesi
Konferans Salonu ANKARA
Yazışma Adresi :
Yar. Doç. Dr. Hakan Fıçıcılar
Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi
Fizyoloji Anabilim Dalı Öğretim Üyesi
06100 Sıhhiye Ankara
Tel : 0(312) 310 30 10/354-272
Fax : 0(312) 310 63 70
- Türk Biyokimya Derneği
XIII. Ulusal Biyokimya Kongresi
26-30 Mart 1996
Renaissance Resort, Kemer ANTALYA
Yazışma Adresi :
Dr. Ayşe Kevser PİŞKİN
Türk Biyokimya Derneği
P.K. 407 06444 Yenişehir-ANKARA
Tel/Fax: 0(312) 316 66 16

VII. Biyofizik Kongresi Programı

11-13 Ekim 1995 tarihinde Çukurova Üniversitesi Tıp Fakültesi Kampüsünde yapılacak olan VII. Biyofizik Kongresi Programı aşağıdadır.

12 Ekim 1995

9.30 - 10.30	Açılış
10.45 - 12.25	Konferans (Nöromodulation of the Ca current in the cardiac cells)
11.25 - 12.35	Serbest Bildiriler.
14.00 - 15.20	Panel (Kasların kasılma mekanizmasının incelenmesi)
15.20 - 16.10	Serbest Bildiriler.
16.25 - 17.05	Konferans (Yüzeysel dağılımlardan yararlanılarak EEG bileşenlerinin dipol kaynaklarının saptanması)
17.05 - 18.05	Serbest Bildiriler.

13 Ekim 1995

9.00 - 9.40	Konferans (Protein yapı fonksiyon ve kararlılığının incelenmesi ve biyoteknik uygulamaları)
9.40 - 11.00	Serbest Bildiriler.
11.15 - 12.35	Panel (Nörofizyolojik sinyal ortalama metodları)
14.00 - 15.10	Serbest Bildiriler.
15.10 - 16.30	Panel (Elektromagnetik radyasyonların biyolojik etkileri)
16.30 - 17.10	Poster Tartışması.
17.10 - 17.40	Poster Ödül Töreni

KAYBETTİKLERİMİZ

Prof. Dr. Ziya GÜNER (1925 - 22 Eylül 1994)

Ankara Tıp Fakültesi Medikal Fizik Kürsüsü kurucusu ve Başkanı, Prof. Dr. Ziya GÜNER 22 Eylül 1994 günü aramızdan ayrılmıştır.

Prof. Dr. Ziya GÜNER, 1925 Eşme doğumlu. İstanbul Üniversitesi Fen Fakültesi ve Yüksek Öğretmen Okulu mezunudur. Prof. Dr. Ziya GÜNER, 7 yıl Kastamonu Lisesinde Fizik öğretmenliği yapmış sonra Ankara Üniversitesi Fen Fakültesi Fizik Bölümüne asistan olarak girmiş, 1961 de doktorasını, 1966 yılında doçentliğini tamamlamıştır. Bir yıl süre ile, İngiltere Harwell Nükleer Araştırma Merkezi'nde misafir araştırmacı olarak çalışmış, 1968 de Ankara Tıp Fakültesi kadrosuna geçerek Medikal Fizik Kürsüsü'nün Başkanlığına getirilmiş ve 1975 yılında bu dalın ülkemizde ilk profesörlüğüne atanmıştır. Diyarbakır Tıp Fakültesi'nde de görev alarak, Medikal Fizik ve Biyofizik dersleri vermiş, bu dalların laboratuvarlarını kurulmasına katkılarda bulunmuştur.

Prof. Dr. Ziya GÜNER, en verimli ve üretken çağında iken 7 Şubat 1983 de hiç bir gerekçe gösterilmeksizin, isteği dışında emekliye ayrılmak zorunda bırakılmıştır. Prof. Dr. Ziya GÜNER, yedi yıl ayrı kaldıktan sonra, Şubat 1990 da yargı kararı ile Ankara Tıp Fakültesi Biyofizik Anabilim Dalına tekrar dönmüş, 1 Temmuz 1992 tarihinde yaş haddi ile emekli olmuştur.

Prof. Dr. Ziya GÜNER, özgün teorik ve pratik Medikal Fizik ders programları ve notları oluşturmuş, bunları kitaplara dönüştürmüştür. Fen, Yüksek Mühendislik, Tıp Fakültelerinde birçok adaya doktora yaptırmıştır. Bilimsel çalışmalarında değişik dallardan hekimlerle Fizik-Tıp etkileşiminin, integratif ve kolloboratif çalışmanın olgınc örneklerini vermiştir. Elektroanestezi, elektrikle uyutma, elektrocerrahi, elektrosedimentasyon gibi özellikle biyoektirik uygulamalarla ilgili çalışmalarda bulunmuştur.

Anısı önünde saygı ile eğiliyoruz.

Prof. Dr. Meliha TERZİOĞLU (1915 - 14 Mart 1995)

İstanbul Üniversitesi Cerrahpaşa Tıp Fakültesi öğretim üyesi Prof. Dr. Meliha TERZİOĞLU 14 Mart 1995 günü aramızdan ayrılmıştır.

Prof. Dr. Meliha TERZİOĞLU 1915'te Soma'da doğdu. İstanbul Amerikan Kız Koleji'nde orta öğrenimini tamamladıktan sonra yüksek öğrenimini A.B.D'de Wellesley College'de ve doktorasını Yale University Medical School'da burslu olarak gerçekleştirdi. 1938 yılında İstanbul Üniversitesi Tıp Fakültesi Fizyoloji Kürsüsünde göreve başladı. 1944 yılında doçent. 1949'da da profesör olan Meliha TERZİOĞLU, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi'nin kuruluşunda aktif görev üstlendi. 7 Eylül 1967'de Cerrahpaşa Tıp Fakültesinin kurulmasıyla hizmetlerini burada sürdürdü. Biyofizik ayrı bir Anabilim Dalı olarak ayrılncaya kadar, Fizyoloji ve Biyofizik kürsüsü Başkanlığını yürüttü ve 1984 yılında emekli oldu. Fizyoloji için olduğu kadar Biyofiziğin gelişmesi için de hertürlü gayret gösterdi. Uzun süre Biyofizik öğretimine katıldı, ayrıca birçok Tıp Fakültesinde Biyofizik kürsülerinin kurulmasına ve gelişmesine destek verdi. Cerrahpaşa Tıp Fakültesi Biyofizik Anabilim Dalında yetişen öğretim üyelerinin üzerinde büyük emeği olan Prof. TERZİOĞLU Biyofizik Derneğinin kurulmasıyla ilk üyelerinden biri oldu.

1988'de Cambridge International Biographical Center tarafından yayınlanan "Foremost Women of Twentieth Century" adlı kitabın 1. cildinde yer alan bin kadın arasından ilk 35 arasında gösterildi. Ocak 1995'de Türkiye Bilimler Akademisi Şeref Üyeliliğine seçildi.

Değerli bir bilim kadını olan Meliha TERZİOĞLU İstanbul Üniversitesi eski rektörlerinden merhum Prof. Dr. Nazım Terzioğlu'nun eşi ve TÜBİTAK Başkanı Prof. Dr. Tosun Terzioğlu'nun annesiydi. Meliha TERZİOĞLU yetiştirdiği öğrencileri, öğretim elemanları ve bilime yaptığı katkılarıyla her zaman saygıyla anılacaktır.

Anısı önünde saygı ile eğiliyoruz.

Biyofizik Derneği Adına Sahibi ve Yazışleri Müdürü : Engin Bernek

Yayın Kurulu : Salih Çelik, Rüstem Nurten, Seralp Şener, Bora Barutçu, Ömer Yiğitbaş, İlhami Demirel

Yönetim Merkezi : Biyofizik Derneği

İstanbul Üniversitesi Tıp Fakültesi Biyofizik Anabilim Dalı Çapa - İSTANBUL

Tel : (0212) 635 11 53