

BAŞKANIN KÖŞESİ

## YENİ BİR GENEL KURULA DOĞRU

Değerli Üyelerimiz,

Eylül ayı içinde 24. Ulusal Biyofizik Kongremiz Marmara Üniversitesi Tıp Fakültesi Biyofizik Anabilim Dalının ev sahipliğinde gerçekleşecek ve Dernek Tüzüğüümüz gereği iki yılda bir yapmakta olduğumuz Genel Kurul toplantımız da Kongremiz sırasında yapılacaktır. Daha önce elektronik yolla yaptığımız Genel Kurulu duyurusu Genel Kurul Gündemimizi bu bültenimizin diğer sayfalarında da bulabilirsiniz.

Geçen iki yıllık dönemde Yönetim Kurulu olarak en büyük uğraşımız Pekin'de yapılan IUPAB Kongresine ve Genel Kurulu'na katılmamız, 2017 IUPAB Kongresinin İstanbul'da yapılması için yoğun çabalarımız oldu. Bunun öyküsünü, deneyimlerimizi sizlere önceki bültenlerimizde rapor ettik. 2017 IUPAB Kongresini İngiltere'nin kazanmasının en önemli nedenlerinden birisi, İngiltere, Fransa, Almanya gibi ülkelerin IUPAB'a her yıl 3X750 Euro ödeyerek üçer oy kullanma hakkına sahip olması karşılığında, biz, Azerbaycan, Mısır gibi ülkelerin, 1X750 euro ödeyerek tek bir oy hakkına sahip olmamızdır. Biz hiç bir zaman Avrupa Biyofizik Dernekleri ile, ya da Türkiye'deki klinik branşların dernekleri ile ekonomik varlık olarak boy ölçüşemeyiz. Biz ancak kendi üyelerimizin aidat ve bağışları ile ayakta durabiliyoruz. Bu tasarruflarımızın bizden önceki Yönetim Kurullarımız gibi şu andaki Yönetim Kurulumuz tarafından da titizlikle korunduğunu bilmenizi isteriz. Ancak üyelerimizin de üyelik aidat ve bağış borçlarını mutlaka ödemelerini,

Derneğimizi azıcık ta olsa güçlendirmelerini rica ediyoruz.

İleriki yıllarda olası benzer girişimlerimizin başarılı olabilmesi için, EBSA ve IUPAB kongrelerine tüm üyelerimizin ilgi göstermelerini, bildirimlerini bu federasyonların kongrelerine yönlendirmelerini de ayrıca rica ediyoruz.

Daha önceki bir bültenimizde Türk Biyofizik Toplumumuzun iç rahatsızlıklarından birinin biyofizikçi olacak kişinin neleri bilmesi gerektiği konusundaki tereddütlerimiz olduğunu belirtmiştim. Bu konuda Prof. Dr. Rüstem Nurten Başkanlığındaki Eğitim Komisyonumuz kapsamlı bir konu başlıkları dizini hazırladı ve bu başlıkları bir önceki bültenimizde (*Bülten 2012-1*) sizlerin eleştirilerinize açtık. Sizlerin katkılarınızla ulaştığı son şekli Genel Kurulumuzda da eleştirilerinize açarak ortak bir karara ulaşmayı hedefliyoruz.

İkinci bir iç rahatsızlığımız her yıl düzenlenen kongrelerimiz sırasında yetki-görev sorumluluklarının bilinmemesinden kaynaklanan sorunlarımız. Yıllardan beri bu konuda bir yönerge hazırlamayı düşündük ama bunu bir türlü iş edinemedik. Bu yıl Yönetim Kurulu olarak, Kongre Bilimsel Kurulu'nun ve Kongre Düzenleme Kurulu Başkanının da görüşlerine başvurarak, "*Türk Biyofizik Derneği Kongre Düzenleme Yönergesi*" başlıklı bir Yönerge Taslağı hazırladık. Genel Kurul'un tartışmasına açarak onaylamasını bekliyoruz. Yönerge taslağını da bu bültenimizin diğer sayfalarında bulacaksınız.

Üzülerek izlediğimiz rahatsızlıklarımızdan biri de biyofizik anabilim dalı kadrolarına biyofizik ile ilgili hiç bir belgeye sahip olmayanların, Genel Kurul Kararlarımıza rağmen atanmaya devam etmesidir. Bu yıl içinde bir biyofizik profesörlük kadrosuna fizyoloji doçentinin, bir biyofizik doçentliği kadrosuna ise yine bir fizyoloji

● Başkanın Köşesi: Yeni Bir Genel Kurula Doğru. Prof. Dr. Ferit Pehlivan

● Türk Biyofizik Derneği Ulusal Biyofizik Kongresi Düzenleme Yönergesi

● Genel Kurul Duyurusu

**İçindekiler**

doçentinin atandığını, bir biyofizik doçentlik kadrosuna da biyofizikle ilgisi olmayan, fen fakültesinden bir fizik doçentinin atanmak istendiğini üzümlerek öğreniyorum.

Şimdiye kadar bazı tıp fakültelerinde üst yönetimlerin bütün anabilim dallarına tıp kökenli öğretim üyelerinin atanmasına ilişkin kararlar aldığını duyar, üzümlürük. Şimdilerde bazı tıp kökenli biyofizik anabilim dalları başkanlarının da atamalarda tıp orijinli olma koşulu aradıklarını üzümlerek duyuyoruz. Bir bireyin iyi bir biyofizikçi olabilmesinde hangi lisans mezunu olmasından çok yüksek lisans, doktora ve doçentlik boyunca hangi akademik aşamalarla yetiştiği çok daha önemli sayılmalıdır.

Yeni kurulan bir Biyofizik Anabilim Dalının Yardımcı Doçentlik kadrosuna Fen Bilimleri Enstitüsünde Fizik Doktorası yapmış bir adayın başvuru dosyasını incelemiş olarak, yazdığım raporun sonuç kısmını, Üniversite ve şahıs adlarını çıkararak bilgilerinize sunuyorum:

.... bu performansı ile belki bir Fen-Edebiyat Fakültesi Fizik Bölümüne yardımcı doçent olarak tayin edilebilir ancak Tıp Fakültesi Biyofizik Anabilim Dalı'na yardımcı doçent olarak atanması kesinlikle uygun olamaz.

Biyofizik kısaca canlı organizmaların fiziki olarak tanımlanır, konuları biyolojinin konuları, metodolojisi ise fizikseldir. Biyofizikçi eğitim ve araştırmada asgari fizik ve biyoloji donanımına birlikte sahip olan kimsedir.

Biyofizik 1982 yılında YÖK kararı ile Temel Tıp Dersleri arasında Fizyoloji Anabilim Dalı sorumluluğunda zorunlu bir ders olarak yer almış, 1987 yılından sonra da Tıp Fakültelerinin Temel Tıp Bilimleri Bölümünün bir Anabilim Dalı haline getirilmiştir ve bu Anabilim Dalı Üniversitelerin Sağlık Bilimleri Enstitülerinde de bir Anabilim Dalı olarak temsil edilmektedir.

Biyofizikçiler, lisans kökeni ne olursa olsun, Sağlık Bilimleri Enstitüsü'nün Biyofizik Yüksek Lisans ve Doktora programına göre yetişirler. Bu programlarda lisans kökeni fizik, elektronik mühendisi vb ise biyoloji-fizyoloji derslerine ağırlık verilir, hekim veya biyoloji kökenli ise fizik-matematik derslerine ağırlık verilir, böylece asgari fizik ve biyoloji nosyonlarını kazanır.

Ülkemizde biyofizik artık yeterince kurumsallaşmıştır. Bugün Türk Biyofizik Derneğinin kayıtlarına göre 50 nin üzerinde biyofizik profesörü, bir o kadar da Biyofizik Doçent ve Yardımcı doçenti vardır.

Hal böyle iken Biyofiziğin konumunu ve işlevini bilmeden bazı atama yanlışlıklarının yapılması üzerine Türk Biyofizik Derneği, 2010 yılı Genel Kurulu'nda,

***Biyofizik Anabilim Dallarındaki Yardımcı Doçentlik kadrolarına atanmak için biyofizikte doktora yapmış ya da biyofizik doktorası ile eşdeğerliği kabul edilmiş olmak koşulunun aranmasına, doçent ve profesör kadrolarına atanmak için de biyofizik doçentlik diplomasına sahip olma koşulunun aranmasına karar verilmiştir.***

şeklinde tüm üyelerini bağlayıcı bir karar da almıştır. Bugün, Fen Bilimleri Enstitülerinin Biyoloji programından yetişmiş bir biyoloji doktorunun Tıp Fakültesinin Mikrobiyoloji Anabilim Dalı'na, ya da kimya programından yetişmiş bir kimya doktorunun Tıp Fakültesinin Biyokimya Anabilim Dalı'na yardımcı doçent olarak atanması ne kadar saçma, etik dışı görülürse; Fen bilimleri Enstitüsünün fizik programından yetişmiş bir fizik doktorunun Tıp Fakültesi Biyofizik Anabilim Dalı'na yardımcı doçent olarak atanması da benzer şekilde etik dışı görülmelidir.

***Bu gerekçelerle, Fen Bilimleri Enstitüsünün Fizik Programlarına göre yüksek lisans ve doktora yapmış olan Dr.....'ın biyofizikçi olarak yetişmediğini, biyofizikçi olmadığını, bu nedenle Tıp Fakültesinin Biyofizik Anabilim Dalı yardımcı doçentlik kadrosuna atanmasının kesinlikle uygun olmayacağını saygularıyla arz ederim.***

Benzer konularda rapor yazarken Prof. Dr. Rüstem Nurten'in dikkat çektiği üzere, doçentlik temel alan başvuru koşullarının 101. maddesine de atf yapılabilir. Bu koşul: "Başvurulan doçentlik bilim alanı ile ilgili doktora veya tıpta uzmanlık unvanı aldıktan sonra yaptığı çalışmalardan kaynaklanan SCI-Expanded, SSCI veya AHCI kapsamındaki dergilerde, adayın yaptığı lisansüstü ve/veya uzmanlık tezlerinden (yan dal uzmanlık tezleri bu kapsam dışındadır) üretilmemiş, en az biri adayın birinci isim olduğu özgün araştırma makalesi niteliğinde olmak koşuluyla doktora veya uzmanlık unvanı aldıktan sonra yaptığı çalışmalardan en az üç makale yayınlamış olmak" şeklinde ifade edilmiştir. Bu koşul biyofizikçi olmayanların yardımcı doçent, doçent, profesörlük kadrolarına atanmak istenmesine karşı olduğu kadar, doçentlik sınav jürilerinde biyofizikte doktorası veya eşdeğerliği olmayanların başvurusunun reddine bir gerekçe olarak da kullanılmalıdır.

24. Ulusal Biyofizik Kongremizde buluşmak üzere, tüm üyelerimize sevgi ve saygılar sunarım.

**Prof. Dr. Ferit Pehlivan**

Türk Biyofizik Derneği Yönetim Kurulu Başkanı

*Türk Biyofizik Derneği Yönetim Kurulu'nca  
görüşülmek üzere Genel Kurul Gündemine alınan taslak*

## **Türk Biyofizik Derneği Ulusal Biyofizik Kongresi Düzenleme Yönergesi**

### **1. Yönerge Kapsamı**

Bu yönerge her yıl düzenlenmekte olan Ulusal ve/veya Uluslararası Biyofizik Kongrelerinin yeri, zamanı ile Kongre Düzenleme Kurulu'nun ve Bilimsel Kurul'un Başkanı ile üyelerinin belirlenmesinde, Danışma Kurulu'nun oluşturulmasında uyulacak kurallar ve izlenecek prosedür ile bu kurulların görev ve yetkilerini belirlemek üzere hazırlanmıştır.

### **2. Kongre Düzenleme Yetkisi Yönetim Kurulu'nundur.**

Her yıl düzenlenmekte olan Ulusal Biyofizik Kongrelerinin yerinin, zamanının ve Kongre Düzenleme Kurulu Başkanının belirlenmesinde, gerektiğinde değişiklik yapılmasında Türk Biyofizik Derneği Yönetim Kurulu yetkilidir. Her yıl düzenlenen kongrelerde bir sonraki kongrenin yeri ve zamanı konusunda Yönetim Kurulu, Dernek üyeleri ile istişarede bulunduktan sonra kararını verir. Yönetim Kurulu gerekli olduğu durumlarda Kongrenin statüsünü "Uluslararası Katılımlı" veya "Uluslararası" düzeye çıkarabilir, üyesi bulunulan uluslararası kuruluşlarla Türkiye'de veya başka ülkede ortak kongre düzenleme girişimlerinde bulunabilir.

Yönetim Kurulu ve Bilimsel Kurul Üyeleri, kısa dönem içerisinde emekli olmuş üyelerimizden en çok iki üyemize, o yıl yapılacak Kongrenin özelliğine göre de, yakın bilim dallarından ve/veya yabancı seçkin bilim adamlarından bazılarını konferans verme önerisinde bulunmak üzere Bilimsel Kurul'a görüş sorabilir. Bilimsel Kurul'un ancak onay verdiği kişilere Yönetim Kurulu Başkanı bu öneriyi götürebilir.

### **3. Kongre Düzenleme Kurulu'nun Oluşturulması**

Yönetim Kurulu, Kongre Düzenleme Kurulu Başkanlığına Türk Biyofizik Derneği'nin bir üyesini, kişisel onayını aldıktan sonra, görevlendirir. Düzenleme Kurulu'nun diğer üyelerini, Düzenleme Kurulu Başkanı belirler. Ancak bazı destek kuruluşlarına başvuru için gerekli olduğundan, Türk Biyofizik Derneği Yönetim Kurulu'nun bir üyesi Düzenleme Kurulu içinde de yer alır.

### **4. Kongre Bilimsel Kurulu'nun Oluşturulması**

Kongre Bilimsel Kurulu, Türk Biyofizik Derneği üyesi profesörler arasından Yönetim Kurulunca belirlenerek kişisel onayları alınmış 5

ya da 7 kişiden oluşur. Yönetim Kurulu'nu temsilen bir üye Kongre Bilimsel Kurulu içinde yer alır. Yönetim Kurulu, Bilimsel Kurul'a seçilen üyelerden birini Bilimsel Kurul Başkanı olarak görevlendirir. Kongre Düzenleme Kurulu üyeleri Bilimsel Kurul içinde yer alamazlar. Yönetim Kurulu gerekli gördüğü hallerde, dernek üyesi olmayan, yakın bilim alanlarından veya yabancı uyruklu seçkin bilim insanlarından en fazla iki kişiyi onaylarını alarak Bilimsel Kurul'a ekleyebilir.

### **5. Danışma Kurulu'nun Oluşturulması**

Danışma Kurulu, dernek üyesi olan tüm profesörler ve anabilim dalı başkanı olan doçentler arasından Yönetim Kurulu'nca belirlenecek 15 kişiden oluşur. Yönetim Kurulu'nda bulunanlar Danışma Kurulu'nda yer alamaz. Yönetim Kurulu gerekli gördüğü hallerde, dernek üyesi olmayan, yakın bilim alanlarından en fazla dört, yabancı uyruklu seçkin bilim insanlarından en fazla sekiz kişiyi Danışmanlar Listesi'ne ekleyebilir.

### **6. Kongre Düzenleme Kurulu'nun Görevleri**

Kongre Düzenleme Kurulu, kongrenin duyurulması, kongre süresince yapılacak bilimsel ve sosyal aktivitelerin yerine getirilebilmesi için gereken her türlü altyapı ve teknik koşulların sağlanması için, gerektiğinde Yönetim Kurulu'nun görüşünü de alarak, ilgili kurum ve kuruluşlarla görüşmeler, anlaşmalar yapar, kongrenin düzenli ve uyumlu şekilde yapılmasını sağlar. Başvuru, öneri, kayıt ve bilimsel değerlendirmelere ilişkin önemli tarihleri ve süreleri, ilgili kurulların da görüşünü alarak belirleyip duyurur ve kongre hazırlıklarının bu takvime uygun olarak ilerlemesini sağlar. Kongre Düzenleme Kurulu Başkanı veya görevlendireceği bir üye, Düzenleme Kurulunun uygun gördüğü bilimsel etkinlikleri ya da kongre sekreterliğine iletilen her türlü konferans, panel ve bildiri önerilerini Bilimsel Kurul Başkanına iletir ve bu etkinliklere Bilimsel Kurul'un kararları doğrultusunda programda yer verir.

Kongre Düzenleme Kurulu, Kongrenin akış programını, Bilimsel Kurul Başkanı ve Yönetim Kurulu Başkanına danışarak belirler.

Bildiri gönderme için belirlenen süre tamamlandığında, kongreye kayıt yaptırmış üyelerimizin listesini Yönetim Kurulu Başkanına bildirir. Oturum Başkanları bu liste üzerinden Yönetim Kurulu'nca belirlenir.

Kongre Düzenleme Kurulu, bu faaliyetleri için toplanacak katılım, başış ve saire ücretleri belirlerken Yönetim Kurulu'nun görüşüşlerini alır.

Kongrenin sona ermesinden engeç iki ay sonra kongrenin bilimsel ve sosyal aktivitesine ilişkin tüm gelir-gider durumunu ilgili belgeleri de ekleyerek Türk Biyofizik Derneği Başkanına ve Saymanına sunar. Bu faaliyetleri esnasında kongre bütçesinden dernek bütçesine bir miktar aktarma yapılması tercih edilir. Ancak giderlerin gelirlerden fazla olması halinde Yönetim Kurulu'nun vereceği karara göre farkın tamamı veya bir kısmı dernek bütçesinden karşılanabilir.

### **7. Kongre Bilimsel Kurulu'nun Görevleri**

Kongre Bilimsel Kurulunun görev dağıtım ve paylaşımları Bilimsel Kurul Başkanı tarafından gerçekleştirilir.

**i. Konferans ve panel konuları ile bunların sunumlarını yapacak kişilerin belirlenmesi:** Kongre Bilimsel Kurulu, Kongre kitapçığında veya davet mesajlarında belirtilen tarihler içerisinde kendisine iletilen konferans, panel sunumlarına ait önerileri değerlendirerek karara bağlar. Bu öneriler, konu başlığı, özet içerik, konuşmacılar ve süre gibi bilgileri kapsamlı ve konunun önemini belirten kısa bir ön yazı ekinde sunulmuş olmalıdır. Bilimsel kurul üyelerinden birisinin yapacağı bir çağırılı konferans önerisi, bu kurul tarafından uygun bulunması ve konuşmacının ulaşım ve/veya konaklama masrafları kendisine ya da dernek yönetimine karşılanması koşulu ile, programa alınabilir.

**ii. Sözlü ve poster sunumlarının belirlenmesi:** Belirtilen tarihler içerisinde Kongre Sekreterliğine ulaşan ve Bilimsel Kurul Başkanına iletilen sözlü ve poster sunumlarına ait özetler bu kurulun en az iki üyesi tarafından değerlendirilir ve. bu kurul tarafından karara bağlanır. Bilimsel Kurul gerektiğinde sözlü bildirim isteğini poster sunuma dönüştürebileceği gibi poster sunumu olarak önerilen bir çalışmanın, araştırmacıların görüşünü almak suretiyle, sözlü bildiri olarak sunulmasını da isteyebilir. Bir Bilimsel Kurul üyesi kendi adının bulunduğu sunuma ait özet için değerlendirme yapamaz. Bilimsel Kurul, değerlendirmeler esnasında gerektiğinde Danışma Kurulu üyelerinden yararlanabilir.

**iii. Sözlü ve poster sunumlarına ait ödüllerin belirlenmesi:** Kongre kitapçığında belirtilen ödül değerlendirmesi Bilimsel Kurul tarafından, bilimsel içerik, doğru Türkçe kullanımı başta olmak üzere kendilerinin belirleyeceği usul ve esaslara göre yapılır. Bir Bilimsel Kurul üyesi kendi adının bulunduğu sunum için değerlendirme yapamaz, puan veremez. Bilimsel Kurul üyelerinden kongreye katılanların sayısı 5 ten az ise Yönetim Kurulu, Kongreye katılmış Danışma Kurulu üyeleri arasından görevlendirme yaparak Ödül Değerlendirme Kurulu'nu 5 kişiye tamamlar.

**iv. Doçent adaylarına kendilerini tanıtmaları.** Doçent adaylarından istekli olmaları ve bu isteklerini Düzenleme Kurulu veya Bilimsel Kurul'a bildirmeleri halinde, kendilerini tüm üyelere tanıtmaları açısından bir sunum seansı ayrılabilir. Her bir aday için 15 dakikayı geçmeyecek bu sunumların özetlerine kongre kitapçıklarında yer verilmez.

#### **8. Kongre Danışma Kurulu'nun Görevleri**

Danışma Kurulu üyeleri, Bilimsel Kurul tarafından değerlendirilmek üzere kendilerine iletilen konularda görüş bildirir.

#### **9. Kayıt Ücreti Muafiyeti**

Dernek üyelerinin hiçbir koşulda kayıt ücreti yatırmama ayrıcalığı yoktur. Hiç bir üyenin kayıt ücreti yatırmadan konferans vermesi, panelist olması, sözlü veya poster şeklinde bildiri sunması

mümkün değildir. Kayıt ücreti muafiyeti Dernek üyesi olmayan çağırılı konuşmacılar için söz konusu olabilir, kimlerin muaf tutulacağı Düzenleme Kurulu Başkanının da görüşü alınarak ve masrafların hangi fasıldan karşılanacağı da dikkate alınarak, Yönetim Kurulunca belirlenir.

## **GENEL KURUL DUYURUSU**

Türk Biyofizik Derneği 2012 yılı Olağan Genel Kurul Toplantısı,

**20 Eylül 2012 Perşembe günü saat 15.30' da**

**Marmara Üniversitesi Tıp Fakültesi,  
Haydarpaşa Yerleşkesi, Reşat Kaynar  
Konferans Salonu, Tıbbiye Caddesi, No:49,  
Haydarpaşa, İstanbul**

adresinde aşağıda verilen gündeme göre yapılacaktır. Belirtilen gün ve saatte çoğunluk sağlanamadığı takdirde, 27 Eylül 2012 Perşembe saat 15.30' da aynı yerde, aynı gündemle nisapsız olarak yapılacaktır. Toplantıya katılmanız saygı ile rica olunur.

### **Türk Biyofizik Derneği Yönetim Kurulu Genel Kurul Gündemi**

1. Açılış ve yoklama,
2. Kongre Başkanlık Divanı seçimi,
3. Saygı duruşu,
4. Yönetim Kurulu faaliyet raporu ile Denetim Kurulu raporunun okunması ve müzakeresi,
5. Yönetim Kurulu ve Denetim Kurulunun ayrı ayrı ibrası,
6. Yönetim Kurulu'nca hazırlanan "Biyofizik Konu Başlıkları" başlıklı belgenin müzakere ve oylanması,
7. Yönetim Kurulu'nca Hazırlanan "Ulusal Biyofizik Kongresi Düzenleme Yönergesi" başlıklı belgenin müzakeresi ve oylanması,
8. Doçent aday adaylarının dosyalarının başvuru öncesi Genel Kurul'un iki yıllığına görevlendireceği bir komisyonda ön incelemeye tabi tutulması önerisinin görüşülmesi,
9. Türk Biyofizik Derneğinin bürosu olarak kullanmak amacıyla bir gayri menkul satın alınması için Yönetim Kurulu'na yetki verilmesi
10. Adreslerine ulaşamayan üyeler ile belirli bir süre aidatını ödemeyen üyelerin durumlarının görüşülmesi,
11. Tahmini bütçenin görüşülerek oylanması,
12. Yeni Yönetim Kurulu, Denetim Kurulu ile Onur Kurulu asil ve yedek üyelerinin seçimi,
13. Dilekler ve temenniler,
14. Kapanış.



## KONGRELER TAKVİMİ

### School in Biophysics

"Methods on the interface of  
Neurochemistry and  
Electrophysiology"

30 August 2012 - 2 September 2012

Belgrade, Serbia

### 11th Greta Pifat-Mrzljak International School of Biophysics

30 September 2012 - 9 October 2012

Primosten, Croatia

### 7th International Workshop on Biological effects of Electromagnetic fields

8 - 12 October 2012

Malta,

*Workshop Chair*

Charles V. Sammut (Malta)

*Honorary Chairs*

Panos Kostarakis (Greece)

Antonio Lo Casto (Italy)

Tunaya Kalkan (Turkey)

### Annual Meeting of the German Biophysical Society (DGfB)

23-26 September 2012

Goettingen, Germany

### XXI National Congress of the Italian Society of Pure and Applied Biophysics (SIBPA)

September 17-20, 2012

Ferrara, Italy.

<http://www.unife.it/convegno/sibpa2012/>

### 34th Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society

August 28 - September 1, 2012 Hilton  
Bayfront Hotel, San Diego, California,

### The 57th Annual Meeting of the Biophysical Society

February 2-6, 2013

Philadelphia, Pennsylvania.

### EMBO Workshop on the Physical Biology of Cancer

Candiolo-Torino

March 7-13, 2013.

<http://events.embo.org/13-cancer/programme.html>

### EBSA 2013 9th European Biophysics Congress

LISBON, PORTUGAL

July 13-17, 2013.

[www.ebsa2013.org](http://www.ebsa2013.org)

### EBSA 2015

10th European Biophysics Congress

Dresden, Germany

18-22 July 2015

### IUPAB 2014 International Biophysics Congress in Australia

The 18th IBC will be at the Brisbane  
Convention & Exhibition Centre, Brisbane,  
Queensland

August 3-7, 2014.

### 18th IUPAB Congress

August 2014

Brisbane, Australia



**Türk Biyofizik Derneği**

## **24. Ulusal Biyofizik Kongresi**

**Marmara Üniversitesi Tıp Fakültesi  
Biyofizik Anabilim Dalı'nın Ev Sahipliğinde**

**25-28 Eylül 2012**

**tarihleri arasında**

**Marmara Üniversitesi'nin Göztepe ve Haydarpaşa  
Kampüslerinde**

**Tüm Üyelerimizi  
Kongremize Bekliyoruz.**

**Türk Biyofizik Derneği Yönetim Kurulu**

**ESKİ-YENİ TÜM BÜLTENLERİMİZ WEB SAYFALARIMIZDA.**

**<http://www.turkbiyofizik.com>**

**BÜLTENLERİMİZDEKİ HER TÜRLÜ YAZI, RESİM ANCAK KAYNAK  
BELİRTİLEREK ALINTILANABİLİR.**

**BÜLTENLERİMİZDE YAYINLANMAK ÜZERE HABER, YORUM VE DERLEME  
TİPİ YAZILARINIZI BEKLİYORUZ.**

**Biyofizik Derneği Adına Sahibi: Ferit Pehlivan**

**Yayın Kurulu: Ferit Pehlivan, Necla Öztürk, Nizamettin Dalkılıç**

**Editör: Ferit Pehlivan**

**[feritpehlivan@ttmail.com](mailto:feritpehlivan@ttmail.com)**

**Yönetim Merkezi: Türk Biyofizik Derneği**

**Elektronik Ortamda Yayın Tarihi: 15/Eylül/2012**