

## III. Elektrik Elektronik Sistemleri Kongresi Yürütme Kurulu Toplantısı

21-24 Kasım 2013 tarihlerinde gerçekleştirilecek Kongre'ye yönelik hazırlık çalışmaları çerçevesinde Yürütme Kurulu toplantısı 3 Temmuz 2012 tarihinde Şubemizde gerçekleştirildi. Kongre ile eşzamanlı olarak EBİTO Elektrik Tesisat Fuarını dü-

zenleyen Tunajans Firması yetkilileri ile geçen dönem gerçekleştirilen etkinliklerin genel değerlendirilmesinin ardından önümüzdeki dönem için ortak çalışma anlayışı üzerine görüşmeler yapıldı.

Fuar firması tarafından 2011 yılın-

da bir önceki fuara göre daha başarılı olunduğu, fuara sektördeki önemli firmaların katılımlarının sağlanması, Kongre ve Fuarın birbirini destekleyen iki etkinlik olduğu ve bunun sürdürülmesi gerektiği vurgulandı. Fuar için en az bir yıl önceden hazırlıklara başlanması, kongre çalışmaları ile paralel hareket edilmesi, tanıtım süreçlerinde ortak dil kullanılması ve önemli firmalarla görüşmelere başlanması gerektiği ifade edildi.

Kongre içeriğine yönelik yapılan değerlendirmelerde alt etkinliklerin planlanması, sektörel firmalara ve kurumlara ziyaret programının oluşturulması, bilim kurulunda yer alan isimlerin zenginleştirilmesine yönelik çalışmalar yapılması benimsendi.



## Şube Teknik Görevliler Toplantısı Yapıldı

Aydın, Manisa İl temsilciliklerinde çalışan Teknik Görevliler ile birlikte Şube Teknik Görevlileri ortak toplantısı 28 Haziran 2012 tarihinde Şubemizde gerçekleştirildi. Toplantıda Şube ve temsilciliklerimizde yürütülen Oda çalışmalarının genel bir değerlendirilmesi, Şube Koordinasyon Kurulu kararları ile Şube denetçileri tarafından gerçekleştirilen temsilcilik denetlemeleri sonrasında ortaya

çıkan sonuçların değerlendirilmesi ile bölgesel sorunlar, teknik ve idari gelişmeler görüşüldü.

TMMOB EMO Mevzuatı hakkında kısa bilgilendirme, Şubemiz ve merkezi SMM Komisyonu çalışmaları bilgilendirmenin yanı sıra 30 Haziran 2012 tarihinde Ankara'da yapılacak SMM Daimi Komisyonu toplantısında görüşülecek konular hakkında Teknik Görevli Ali Fuat Aydın tarafından bilgi

verildi. 1 Haziran 2012 tarihi itibarıyla yürürlüğe giren EMO Mesleki Denetim Uygulama Genelgesi ve uygulamaları, çalışma raporlarının hazırlanması ve bölgesel seminer ve MİSEM eğitim talepleri ile birlikte bölgesel olarak test ve ölçüm hizmetlerinin gerçekleştirilmesinde izlenecek yön-temin geliştirilmesi konuları görüşüldü.

### EMO Onur Kurulu Kararları

- EMO Onur Kurulu'nun 28.04.2012 tarihli toplantısında; **8767 sicil numaralı üye Uğur Erkan**'ın ürettiği mühendislik hizmetini mesleki denetimden geçirmemesi, en az ücret tanımlamalarına uymayarak haksız rekabete yol açması, SMM ve BT belgeleri çıkartma işlemleri sırasında imzaladığı taahhütlere uymaması nedenleri ile, 6235 sayılı TMMOB Kanunu'nun 26. maddesinin (b) bendi ve **TMMOB Disiplin Yönetmeliği'nin 8. maddesinin (c) ve (d) bentleri uyarınca 213,07 TL hafif para cezası** uygulanmasına karar verilmiştir
- EMO Onur Kurulu'nun 28.04.2012 tarihli toplantısında; **14681 sicil numaralı üye Mehmet Şener** hakkında almış olduğu "3 Ay Meslek Uygulamalarından Men Cezası" üyenin itirazı da eklenerek onay için TMMOB Yüksek Onur Kurulu'na iletilmiş; TMMOB Yüksek Onur Kurulu'nun 22.06.2012 tarih ve 2012/27 sayılı kararı ile Mehmet Şener hakkında verilen **3 ay meslekten men cezası onanmıştır. 6235 sayılı TMMOB Yasası'nın 28. maddesi gereğince, anılan üyenin ceza süresi içerisinde hiçbir şekilde mesleki faaliyetlerde bulunmaması gerekmektedir.** Bulunduğu takdirde 6235 sayılı TMMOB Yasası'nın 29. maddesi gereğince cezalarının bir misli arttırılacağı, ilgili Bakanlık, mülki amirlik ve diğer resmi kurumlara bildirilmiştir.

## Serbest Tüketiciler ve Lisanssız Elektrik Üretimi Semineri

Şube Çarşamba Seminerleri kapsamında **Serbest Tüketiciler ve Lisanssız Elektrik Üretimi** konulu seminer, 45 üyemizin katılımıyla ve Elk. Müh. Sadettin Güldar'ın sunumuyla gerçekleştirildi.

Serbest Tüketiciler kapsamında yasal mevzuatın aktarıldığı, yaşanan süreçte mevzuat değişiklikleri ile gelen nokta ve işleyişteki sorunların tartışıldığı sunumda enerji şirketleri, sürecin EPDK ve bakanlık bölümleri, uygulamaların sonuçları, elektrik enerjisindeki piyasa sistemi, vb konular parametreleri ile birlikte aktarıldı.



Sunumun ikinci bölümünde Lisanssız Elektrik Üretimi konusunda yasal mevzuat ve yaşanan sorunlar dile getirilerek, uygulama anlamında

tesis kurmak isteyenler ve mevzuatın bu sürece tam karşılık verememesi üzerinden yaşanan tıkanıklık konuları tartışıldı.

## Yeşil Binalar Semineri

Yrd. Doç. Dr. Mutlu Boztepe'nin sunduğu **Yeşil Binalar** konulu seminer 27 Haziran 2012 tarihinde Şubemizde gerçekleştirildi.

30 üyemizin katıldığı seminerin birinci bölümünde dünyada ve Türkiye'de enerji kaynaklarının durumu, enerji verimliliği kavramı ve ya-

sal mevzuatla ilgili bilgiler, Binalarda Enerji Performansı ve Enerji Kimlik Belgesi ile ilgili mevcut durum katılımcılara aktarıldı.

İkinci bölümde Yeşil Bina tanımı ve Yeşil Bina kriterleri detaylı olarak anlatılıp, Dünya üzerinde yapılmış ve sertifikalandırılmış olan Yeşil Binalardan uygulama örnekleri tanıtıldı.

Seminerin son bölümünde genel olarak enerji, elektrik enerjisi, Dünya'da ve Türkiye'de yaşananlar, enerji politikaları katılımcılarla ortaklaşa tartışılarak, enerji verimliliği, doğru planlama ve yönetimin önemi değinildi.



## Yapı Elektronik Sistemleri Yönetmeliği Yayınlandı

Yapılarda ve yapı çevresinde tesis edilecek elektronik sistemlerin keşif, proje, uygulama, işletme, kontrol, yapı elektronik sistemler ve tesisatı işletme sorumluluğu ve bakımına ilişkin elektrik-elektronik mühendisliği hizmetlerinin tanımlanması ve bu hizmetleri yürütecek yetkili mühendislerin görev, yetki ve sorumlulukları ile bu hizmetlerin denetlenmesine ilişkin usul ve esasları düzenlenmesi amacıyla Odamız tarafından hazırla-

nan Yapı Elektronik Sistemleri ve Tesisatlarına ait Mühendislik Hizmetleri Yönetmeliği 1 Temmuz 2012 tarih ve 28340 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe girdi.

Buna göre, yapı veya yapı dış sahasında güvenlik, konfor, bilgi akışı, ses, görüntü gibi işlevleri yerine getiren yangın algılama ve uyarma sistemi, güvenlik elektroniği sistemleri, elektronik haberleşme sistemleri, yapılarda konfora yönelik elektronik

sistemleri ve tesisatları (YEST) projeleri yetkili bir mühendis tarafından hazırlanacak ve uygulanacak.

Yüksek riskli yapılarda YEST işletme ve bakım sorumlusu olarak tam zamanlı yetkili mühendis çalıştırılması esas olacak. Birinci ve ikinci derece risk sınıfına göre YEST işletme ve bakım sorumlusu yetkili mühendislerden serbest mühendislik hizmeti alınabilecek.

## Manisa İl Temsilciliğinde Topraklama Ölçüm Raporları Toplantısı

Topraklama ölçüm raporlarının düzenlenmesinde dikkat edilecek konular ve işlemlerin ortaklaştırılması amacıyla 27 Haziran 2012 tarihinde Manisa İl Temsilciliğinde toplantı gerçekleştirildi.

Teknik Görevli Ali Fuat Aydın tarafından Oda Yönetim Kurulunca hazırlanan ortaklaşmış rapor formatlarının kullanılması, mevcut formatlarda görülen eksikliklerle ilgili yardımcı tabloların kullanılması konusunda katılımcılara bilgi aktarıldı.

Ölçümlerde yetki belgesi olan üyelerimizin görevlendirilmesinin yanı sıra Manisa ilinde Elektrik Tesislerinde Topraklamalar Eğitiminin gerçekleştirilmesi ve Manisa bölgesinde



bulunan işyerlerine ve firmalara periyodik veya yeni tesislerin mevzuat gereğince topraklama ölçümlerinin yapılması zorunluluğunun anımsatıldığı yazı iletilmesi isteği dile getirildi.

İlgili teknik mevzuat ve şartnameleri içeren dokümanların Temsilciliğe gönderilmesinin gerektiğinin paylaşarak toplantı son buldu.

## Manisa Temsilciliği Mühendislik Hukuku Semineri



Şubemiz Hukuk Danışmanı Av. M. Zeki İşlekel tarafından 27 Haziran 2012 tarihinde Manisa İl Temsilciliğinde Mühendislik Hukukuna ilişkin sunum gerçekleştirildi.

Özellikle mühendislerin hukuki sorumluluklarına ilişkin konuların işlendiği etkinlikte; mevcut yasal düzenlemelere ilişkin mevzuat hükümleri konusunda açıklamalarda bulunuldu.

### **Kuru Tip OG/AG Dağıtım Güç Transformatörleri Şartnamesi Güncellendi**

TEDAŞ elektrik dağıtım tesislerinde kullanılan Sargıları Epoksi Reçine İle Örtülü Kuru Tip OG/AG Dağıtım Güç Transformatörlerine Ait TEDAŞ-MYD/99-031 nolu teknik şartname güncellenmiş ve TEDAŞ-MYD/99-031.A nolu "SARGILARI EPOKSİ REÇİNE İLE ÖRTÜLÜ KURU TİP OG/AG DAĞITIM GÜÇ TRANSFORMATÖRLERİ" teknik şartnamesi olarak yürürlüğe girmiştir.

Anılan şartnamenin kullanımı 01/07/2012 tarihinden itibaren zorunlu olacak olup dileyen üyelerimiz [http://www.tedas.gov.tr/176,M\\_Yonetim\\_Teknik\\_Sartnameler.html](http://www.tedas.gov.tr/176,M_Yonetim_Teknik_Sartnameler.html) adresinden şartname metnine ulaşabilirler.

## EÜ Mühendislik Fakültesi Öğrencileri Mesleğe Adım Attı

Ege Üniversitesi Mühendislik Fakültesi 2011-2012 öğrenim dönemi mezuniyet töreni 28 Haziran 2012 tarihinde gerçekleştirildi. Bilgisayar ve Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümlerinde dereceye giren mezunlara Şubemiz adına Yönetim Kurulu Başkanı Özcan Uğurlu tarafından ödülleri verildi.

Ege Üniversitesi Stadyumu'nda düzenlenen törende açılış konuşmasını yapan Ege Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Beno Kuryel, fakültenin çalışmalarına destek veren TMMOB'ye teşekkür

kür ederek başladığı konuşmasında, "Çocuklarımız büyük bir fedakârlıkla mezun oldular. Aramızda dereceye giren arkadaşlarımız olsa da öğrencilerimiz eşitler arasında birincidir, bütün dereceler tüm öğrencilerimize aittir" ifadelerini kullandı. Yapılan konuşmaların ardından dereceye giren öğrenciler için düzenlenen törene geçilirken, mezuniyet törenine Şubemiz adına katılan Yönetim Kurulu Başkanı Özcan Uğurlu, Bilgisayar ve Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü'nde dereceye giren mezunlara ödülleri sunarken, genç mü-

hendislere meslek hayatlarına başarılar diledi.

### **Bilgisayar Mühendisliği Bölüm Dereceleri**

1. Burak Aykut Sungur (Fakülte Birincisi)
2. Erman Kuruoğlu
3. Muhammet Köle

### **Elektrik Mühendisliği Bölüm Dereceleri**

1. İlker Başaran
2. Engin Özdi
3. Veysel Hataş



## Asansör Sempozyumu Danışmanlar Kurulu Toplantısı

İstanbul ve çevresinde bulunan Asansör Sempozyumu 2012 Danışmanlar Kurulu üyelerinin görüş ve önerilerinin alınması amacıyla AYSAD'ın da katkılarıyla 28 Haziran 2012 tarihinde İstanbul'da toplantı gerçekleştirildi.

Toplantıya Şubemiz adına Sem-

pozyum Yürütme Kurulu Üyesi Bülent Çarşıbaşı, Kongre Sekreteri Zehni Yılmaz katıldı.

Toplantıda Asansör Sempozyumu hazırlık çalışmaları ile ilgili genel bilgi verilmesinin ardından, danışmanlar kurulu üyeleri sempozyuma desteklerinin geçmiş yıllarda olduğu

gibi devam edeceğini söyleyerek sempozyumu geliştirici yönde görüş ve önerilerini dile getirdiler.

Toplantıda engelli asansörlerinin Sempozyumda daha kapsamlı ele alınması gerekliliğini dile getiren katılımcılar, mimarlık gibi farklı disiplinlerde çalışan uzmanların Asansör Sempozyumu'na davet edilerek çalışmaların ortaklaştırılmasını önerdiler. Toplantıda ayrıca akademik katılımın artırılarak sunum yapmalarının özendirilmesi istenirken, sektörde yer alan firmaların bilgilerini bu platformlarda paylaşmalarının önemine vurgu yapıldı.

Sempozyuma destek veren danışmanlar kurulu üyelerine teşekkür edilerek toplantı sona erdi.

