

## Elektrik Tesisleri Proje Yönetmeliği Bilgilendirme Toplantısı

**Elektrik Tesisleri Proje Yönetmeliği hakkında 9 Nisan 2015 tarihinde AYDEM Aydın İl Müdürlüğü'nde bilgilendirme toplantısı gerçekleştirildi.**

Bilindiği gibi Elektrik Tesisleri Proje Yönetmeliği 30.12.2014 tarihinde mükerrer Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe girmesinin ve sonrasında buna bağlı olarak yönetmelik kapsamında yer alan tesislere ilişkin proje onay ve kabul işlemlerine ait olmak üzere Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı tarafından yetkilendirme tablosu da yayımlanmasının ardından özellikle Aydın ilinde SMM olarak faaliyet yürüten üyelerimizin yönetmelik kapsamında yer alan hizmetlerde karşılaştıkları sorunların çözümüne yönelik Aydın ilindeki SMM üyelerimiz ve Aydem Elektrik Dağıtım A.Ş. Aydın İl Müdürlüğü'nde görevli üyelerimizin katılımı ile etkinlik gerçekleştirildi.

Elektrik Tesisleri Proje Hazırlama Yönetmeliği ve yönetmelik kapsamında elektrik dağıtım şirketlerinin onay yetkisinde bulunan 3. şahıslara ait tüketim tesislerine ilişkin olmak üzere üyelerimiz tarafından hazırlanan projeler ile ilgili onay aşamasında yaşanan olumsuzlukların giderilmesine yönelik SMM üyelerimizin de katılımı

ile projelerin onay ve inceleme aşamasında ortaya çıkabilecek gecikmelerin önlenmesi açısından önem arz eden ve 44 üyemizin katıldığı etkinlik, Aydem Elektrik Dağıtım A.Ş. Aydın İl Müdürlüğü adına Halil Yorgalı'nın açılış konuşması ile başladı. Sonrasında Şube Teknik Müdürü Ali Fuat Aydın tarafından yönetmeliğin genel olarak tanıtımı yapılarak, yönetmelik kapsamında yer alan tesislere ilişkin projelerin hazırlanması, sunulması ve onayı, proje kapsamında hazırlanacak paftalar, şemalar, hesaplamalar, konuyla ilgili standart ve diğer yönetmelikler aktarıldı, ardından Musa Çeçen transformator seçim kriterleri, topraklamalar, Taner İriz ise kısa devre hesapları hakkında bilgilendirmede bulundu.

Bilindiği gibi, anılan yönetmelikle ilgili olarak Odamız tarafından

Elektrik Tesisleri Proje Yönetmeliği'ne karşı yargıya başvurularak mühendisliği "imzacılığa" indirgeyen; mühendislerin yetkilerini yok sayan; çalışma özgürlüğünü kısıtlayan; meslek örgütlerinin ve mesleki faaliyetin yürütülmesine ilişkin yasa ve yönetmeliklere aykırı yetkilendirmeler öngören yönetmeliğin ilgili düzenlemelerinin iptali ve yürütmesinin durdurulması talep edilmişti.

Etkinliğin değerlendirilmesi sonrasında Şube Yönetim Kurulumuz, benzer etkinliklerin İzmir ve Manisa illerinde yönetmelik kapsamında yer alan hizmetleri üreten SMM üyelerimizin özellikle proje onay aşamasında karşılaşılabilecekleri olumsuzlukların en aza indirgenmesi amacıyla tekrarlanmasını benimsendi.



## Vali Toprak Bu Kez Katıldı!

Bilal Erdoğan İzmir'de imam hatip lisesi müdürleriyle toplantı yaptı. Türkiye Gençlik ve Eğitime Hizmet Vakfı (TÜRGEV) yönetim kurulu üyesi, ama özellikle Cumhurbaşkanı'nın oğlu olarak düzenlenen toplantıya İzmir Valisi Mustafa Toprak da katılarak Bilal Erdoğan'ın hemen yanına oturdu. "Devletin" valisinin yanında, tüm yerel AKP yönetimi (AKP İzmir Milletvekili Hamza Dağ, AKP İl başkanı, İl başkan yardımcıları, AKP 2.Bölge sorumlusu ve imam hatip çıkışlı işadamları) oradaydı. İzmir'in en büyük atanmış; "Ben bir sivil toplum kuruluşunun etkinliğine katıldım, bunda bir sakınca yok" dedi. Yerel yönetimlerle kavgalı, İBB ile hasım olup, "Fuar İzmir" açılışına zaman bulamayan Vali; yalnızca akrabalık ilişkisinden dolayı ayrıcalıklı olan bu vakfa hem de siyasilere katılmakta bir sakınca görmüyor. İzmir Milletvekili Musa Çam konuyla ilgili Meclis'e yazılı önerge verirken, bir diğer İzmir milletvekili Aytun Çıray ise Valinin görevden alınmasını istedi

## Nikola Tesla Sempozyumu Düzenleme Kurulu Toplantısı

**23 Ocak 2015 tarihinde İzmir'de düzenlenen Nikola Tesla Sempozyumu Düzenleme Kurulu Toplantısının ardından Sempozyum Düzenleme Kurulu 18 Nisan 2015 tarihinde Şubemizde ikinci kez bir araya geldi.**

14 Mayıs 2015 tarihinde İzmir'de düzenlenecek olan sempozyuma ilişkin programın oluşturulduğu toplantıda ayrıca sempozyumun düzenlenmesine yönelik konular görüşüldü.

Elektrik Mühendisleri Odası tarafından "Elektriğin Öncüleri" teması ile elektrik ve elektronik teknolojisinin gelişmesinde büyük katkılar yapmış bilim insanlarının tanıtılacağı bir dizi etkinliğin ilk olarak sempozyumun dört oturumda düzenlenmesi planlanmış olup, ilk bölümünde

"Tesla'nın Sıradışı Yaşamı" eğitimi, sosyal yaşamı, ailesi, çalışma azmi, yaşama ve bilime bakışı yönleriyle anlatılacaktır. Ayrıca, "Tesla'yı Öğretmek" bölümünde yaşamı boyunca yaptığı çalışmalar ile bugün gelinen aşamalar karşılaştırmalı ve deneysel olarak katılımcılara sunulacaktır. Elektrik ener-

jisini yaşantımızın ayrılmaz bir parçası haline getiren Tesla'nın çalışmaları ise "Dönel Manyetik Alan" ve "Kablosuz İletim" başlıkları altında tartışılacaktır. Tüm ilgi duyanları 14 Mayıs 2015 tarihinde Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi'nde gerçekleştirilecek sempozyumumuza bekliyoruz.



## Üye Ziyaretleri

**TKİ'ne bağlı Ege Linyitleri İşletmesi Müessese Müdürlüğüne Elektrik İşletme Şube Müdürlüğü Çenkeri Atölyelerinde çalışan üyelerimiz 1 Nisan 2015 tarihinde ziyaret edildi.**

İş yeri temsilcisi Taylan Zeybekoğlu, Hüseyin Katırcı ve Tamer Neşeli ile görüşülen ziyarette; Oda ve Şube tarafından gerçekleştirilen etkinlikler, Çarşamba günleri gerçekleştirilen Mühendislik Geliştirme Seminerleri, MİSEM eğitimleri, Nikola Tesla Sempozyumu (Mayıs), İzmir Rüzgar Sempozyumu (Ekim) ve Elektrik Tesisat Ulusal Kongresi (Ekim) çalışmaları hakkında bilgi-

lendirme yapıldı. Oda yayınlarının geliştirilmesi ve mühendislerin bu yayınlara erişiminin kolaylaştırılması konusunda görüş alışverişinde bulunuldu. Temsilciliklerde gerçekleştirilen eğitimlerin öneminde değinilen görüşmede, Soma'da yıldırıma karşı koruma, topraklama ve koruma sistemleri konularında eğitim gerçekleştirilmesi kararlaştırıldı.

len eğitimlerin öneminde değinilen görüşmede, Soma'da yıldırıma karşı koruma, topraklama ve koruma sistemleri konularında eğitim gerçekleştirilmesi kararlaştırıldı.



**Soma Elektrik Üretim A.Ş. (SEAS) B santralinde çalışan üyelerimiz Kerim Altıntop ve İzzet Kaplan ile Soma Kömür İşletmelerinde çalışan üyemiz Ümit Şahin 1 Nisan 2015**

**tarihinde Örgütlenme Sekreteri Mustafa Çınarlı tarafından ziyaret edildi.**

Oda ve Şube tarafından gerçekleştirilen etkinlikler, Çarşamba gün-

leri gerçekleştirilen Mühendislik Geliştirme Seminerleri, MİSEM eğitimleri, Nikola Tesla Sempozyumu (Mayıs), İzmir Rüzgar Sempozyumu (Ekim) ve Elektrik Tesisat Ulusal Kongresi (Ekim)

çalışmaları hakkında bilgilendirme gerçekleştirildi. Ülke genelinde yaşanan elektrik kesintisi konusunda görüş alışverişinde bulunulan ziyarette, temsilciliklerde gerçekleştirilen eğitimlerin öneminde değinildi. SEAŞ işyeri temsilciliğinin tekrar oluşturulmasının değerlendirildiği görüşmede, Soma'da yıldırıma karşı koruma, topraklama ve koruma sistemleri konularında eğitim gerçekleştirilmesi önerildi.



## SMM Forumu ve Yapı Elektronik Sistemleri Sempozyumu Yürütme Kurulları Ortak Toplantıları

**IV. Elektrik Tesisat Ulusal Kongre ve Sergisi kapsamında yer alan SMM Forumu ve Yapı Elektronik Sistemleri Sempozyumu Yürütme Kurulları; SMM Forumu kapsamında ele alınması planlanan Yapı Elektronik Sistem ve Tesisatlarına (YEST) ilişkin Odamız mevzuatının uygulanır kılınmasına yönelik tartışma metninin oluşturulması amacı ile sırasıyla 5 Mart 2015, 8 Nisan 2015 ve 20 Nisan 2015 tarihlerinde olmak üzere 3 kez bir araya geldiler.**

Bilindiği gibi 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 düzenleyen Yapı Elektronik Sistemleri ve Tesisatlarına Ait Mühendislik Hizmetleri Yönetmeliği 1 Temmuz 2012 tarihli Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe girmiş, yönetmelik kapsamında yer alan hizmetlerin üretilebilmesi için Yetkili Mühendis olunması şartı getirilmişti. Yönetmelik kapsamında yer alan yapı elektronik sistemleri ve tesisatlarında, can ve mal güvenliğinin sağlanması, ekonomik kayıpların önlenmesi için gerekli işletme hizmetleri ile bu hizmetlerin yürütülmesini üstlenen işletme sorumlusu mühendisin, görev, yetki ve çalışma yöntemlerini düzenlemek amacıyla Yapı Elektronik Sistem ve Tesisatlarına Ait Mühendislik Hizmetleri İşletme Sorumluluğu

Yönergesi Oda Yönetim Kurulu tarafından kabul edilerek 1 Temmuz 2014 tarihi itibarı ile yürürlüğe girmişti.

Toplantılarda YEST mevzuatının uygulanır kılınmasına ve diğer ilgili mevzuat ile uyumlu hale getirilmesine yönelik yapılması gereken değişiklikler, konuyla ilgili SMM Forumu kapsamında görüşülecek konular ele alındı. Toplantıların değerlendirilmesi sonrasında Şube Yönetim Kurulumuz tarafından 27 Nisan 2015 tarihinde konunun taraflarının katılımı ile YEST mevzuatının uygulanabilir kılınmasına yönelik bir de çalıştay düzenlendi.

Yönergesi Oda Yönetim Kurulu tarafından kabul edilerek 1 Temmuz 2014 tarihi itibarı ile yürürlüğe girmişti.

Toplantılarda YEST mevzuatının uygulanır kılınmasına ve diğer ilgili mevzuat ile uyumlu hale getirilmesine yönelik yapılması gereken değişiklikler, konuyla ilgili SMM Forumu kapsamında görüşülecek konular ele alındı. Toplantıların değerlendirilmesi sonrasında Şube Yönetim Kurulumuz tarafından 27 Nisan 2015 tarihinde konunun taraflarının katılımı ile YEST mevzuatının uygulanabilir kılınmasına yönelik bir de çalıştay düzenlendi.

