

Üye Toplantıları...

Elektronik Mühendisi Üye Toplantısı

Şube Genel Kurulu'na yönelik üye toplantıları kapsamında 6 Ocak 2010 tarihinde elektrik-elektronik, elektronik, elektronik haberleşme mühendisi üyelerimizle toplantı gerçekleştirildi.

Şube YK Başkanı Sedat Gülşen'in açılış konuşmalarıyla başlayan etkinlik Şebnem Seçkin Uğurlu ve Hasan Şahin kolaylaştırıcılığında gerçekleştirildi. Toplantıda sektörün ve üyelerimizin sorunları ve çözüm önerileri tartışıldı.



Yapı Denetçisi Üyelerle Toplantı



Yapı denetim firmalarında görevli yapı denetçisi üyelerimizle 9 Ocak 2010 tarihinde Şubemizde toplantı gerçekleştirildi. Şube YK Başkanı Sedat Gülşen açılış konuşmasında; yapı denetim sürecine değinerek gelecek dönemde Yapı Denetim çalıştayının yapılmasının sağlıklı yapı denetim mekanizmasını tartışmak için önemli olabileceğine dikkat çekti. Mühendislik mesleğinin piyasa koşulları dayatılarak değersizleştirilmeye çalışıldığını vurgulayan Gülşen; bu konuda meslek odalarına ve üyelere büyük görevler düştüğünün altını çizdi.

Mesleğin gelişimi, sağlıklı bir meslek yapılanmasının iktidarın onaylayıcısı olmayarak gerçekleşebileceğini belirten Sedat Gülşen; TMMOB ve bağlı Odaların bu konuda olmadıklarından iktidarla çeliştiklerini ifade etti. Konuşmasını 6-7 Şubat 2010 tarihlerinde gerçekleştirilecek Şube Genel Kuruluna çağrı ile sonlandıran Sedat Gülşen'in ardından Yapı Denetim Komisyonu Başkanı Seda Açıkalin ve raportör Mehmet Hepzarif komisyon çalışmaları hakkında bilgi verdi.

Kamu Çalışanı Üyelerle Toplantı

Kamuda çalışan üyelerle 13 Ocak 2010 tarihinde Şubemizde toplantı gerçekleştirildi. Şube YK Başkanı Sedat Gülşen toplantının açılış konuşmasında dönem içerisinde gerçekleştirilen Şube çalışmaları hakkında bilgilendirmede bulunarak, kamu çalışanlarının özlük hakları ve özelleştirme süreci ile yaşanan olumsuzluklara değindi. Şubemiz Kamu Çalışanları Komisyonu üyesi Hasan Şahin ve YK Yazman Üyesi Özcan Uğurlu'nun yönettiği toplantıda kamuda çalışan üyelerimizin sorunları ve çözüm önerileri tartışıldı.



Emekli Üyelerle Toplantı



Şubemiz üyesi emekli üyelerle 20 Ocak 2010 tarihinde toplantı ve kokteyl gerçekleştirildi. Şube YK Başkanı Sedat Gülşen'in Şube çalışmalarına ilişkin bilgilendirmede bulunarak açılışını yaptığı toplantı A. Cumhuriyet Alpaslan ve Alpaslan Güzeliş kolaylaştırıcılığında gerçekleşti. Emekli üyelerimiz; Şubemiz çalışmalarına mesleki deneyimlerinden yola çıkarak koyabilecekleri katkıları dile getirerek sosyal etkinliklerin artırılmasını istediler.

EMO'dan Elektrik Tesisleri Proje Yönetmeliği'ne İptal Davası

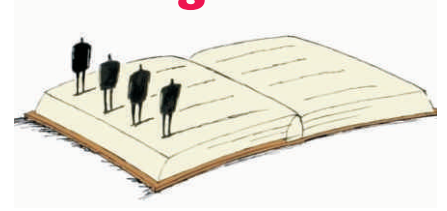
Elektrik Mühendisleri Odası, Elektrik Tesisleri Proje Yönetmeliği'ndeki Odamızın serbest müşavir mühendis belgesi (SMM Belgesi) düzenleme yetkisini tüzel kişiler için yok sayan ve yüksek gerilim projesi hazırlayan mühendisler deneyim şartı getiren düzenlemelere karşı yargıya başvurdu.

Danıştay'a 25 Ocak 2010 tarihinde yapılan başvuruda, Resmi Gazete'de 16 Aralık 2009 tarihinde yayımlanarak yürürlüğe giren Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı'nın Elektrik Tesisleri Proje Yönetmeliği'nin ilgili maddelerinin iptali ve yürütmesinin durdurulması istendi. İptali ve yürütmesinin durdurulması istenen yönetmeliğin 5. maddesinin 3. fıkrasının (b) ve (ç) bendi ile EMO'nun SMM Belgesi düzenleme yetkisi ticaret odalarına devredilirken, aynı maddenin 7. ve 15. fıkraları ile yüksek gerilim enerji tesislerinin projelerini hazırlayan mühendisler 3-8 yıl

arasında deneyim şartı getirilmişti.

Dava dilekçesinde, "TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası Serbest Müşavir Mühendis (SMM) Hizmetleri Yönetmeliği"ne atıflarda bulunulmuş, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı'nın yeni düzenlemesiyle EMO'nun Anayasa'dan ve 6235 sayılı TMMOB Yasası'ndan gelen yetkilerinin yok sayıldığı belirtildi. EMO'nun SMM Belgesi düzenleme yetkisini tüzel kişiler için yok sayan yönetmelik hükümleri ile mühendislik hizmetlerinin "ticari faaliyet" olarak algılandığına dikkat çekildi. EMO'nun yönetmelikle yaptığı düzenlemelerde ise SMM deyiminin yalnızca kendi hesabına çalışan mühendisler değil, bir şirket bünyesinde ortak ya da ücretli çalışan mühendisler de kapsadığı vurgulanarak, şöyle denildi:

"Burada üretilen hizmetin esas önem taşımakta olup, bu hizmetin şahıs şirketi olarak ya da bir ticari şirket olarak yürütülmesinin önemi bulunmamaktadır. Diğer yandan



SMM Yönetmeliği'nin 8. Maddesinde, belge verme esasları düzenlenerek, kendi hesabına çalışan mühendisler yanında, şirketlere hangi koşullarda tescil belgesi verileceği belirlenmiş, her ticaret şirketine mühendislik şirketi olarak belge verilmemesi benimsenmiştir. Buna göre şirketlerin sermayelerinin belirli orandaki paylarının mühendislik şirketlerine ait olması öngörülerek, belgelenen şirketlerin gerçekten mühendislik şirketi olmaları hedeflenmiştir."

Ticaret odalarına ancak tacirlerin üye olduğu belirtilen dilekçede, "Dolayısıyla mühendisler aynı zamanda tacir sıfatını taşıyorlarsa, ancak bu sıfatları gereği olan işlerden dolayı Ticaret Odası ile ilişkilendirilebilirler. Mühendislik faaliyetleriyle ilgili olarak, üye olmak zorunluluğu bulunan, 6235 sayılı Yasa gereği ilgili meslek odasıyla ilişkilidirler" vurgusu yapıldı.

• Üyelerimizin Dikkatine •

EMO Yönetim Kurulu'nun 26.01.2010 tarih ve 41/57 sayılı oturumunda;

- Emekli olduktan sonra aidat ödemesi sona eren üyelerimizin tekrar çalışmaya başlamaları halinde, aidat ödemelerinin çalışmaya başladıkları günden itibaren başlatılmasına,
- İşsiz üyelerimizin, çalışmadıklarını 1 yıllık periyotlarla SGK kayıtlarıyla belgelemeleri halinde ileriye dönük olarak aidatlarının 1 yıl süreyle alınmamasına; çalışmaya başladıkları gün aidat ödeme yükümlülüğünün tekrar başlatılmasına karar verilmiştir.

Şube Yönetim Kurulu'nun İlk Ziyareti TES-İŞ Sendikası'na

Şube Yönetim Kurulumuz TES-İŞ Sendikası 2 no'lu şubeyi ziyaret etti. Görev dağılımı sonrası yapılan bu ilk ziyarete Şube Başkanı N.Sedat Gülşen, Yazman Üye Mehmet Güzel ve Sayman Üye Murat Yapıcı katıldı. TES-İŞ 2 no'lu Şube Başkanı Hüseyin İnal ve Şube Mali Sekteri Ali Dilışen ve Şube Teşkilat Sekreteri Doğan Yurdakul'un hazır bulunduğu görüşmede enerji sektöründe uygulamaları süren ve bölgemizde de hazırlıkları yapılan özelleştirme konusu görüşüldü. İnal, öncelikle üretim santralleri olmak üzere satış için fizibilite şirketlerinin çalışmaya

başladıklarının son olarak Aliğa kombine çevrim santralinde şirket yetkililerini işyerine sokmama eylemini gerçekleştirdiklerini belirtti. Kısa bir süre önce yenilenen Aliğa çevrim santralının limana yakınlığı, arazisi, sosyal konutları gibi ek özelliklerinin yanı sıra 15 ilçenin tükettiği elektriği üretebildiğini ancak alı garantisizliği nedeniyle elektrik üretimine izin verilmediğini ve gerekli personelin de alınmadığını belirtti. Sedat Gülşen de özelleştirmenin bir olgu olarak toplumsal kabulünün giderek azaldığını, verimlilik, rekabet, kalite ve ucuzluk

gibi pazarlama argümanlarının hiçbirinin gerçekleşmediğini söyledi. Özelleştirme yaşanan her sektörde, tekelleşmenin, zamların ve hizmet kalitesinde düşmenin yaşandığını, sektörümüzde yer alan hem iletişim hem de elektrik özelleştirmeleri sonrasında kamuoyunun bunu yaşayarak gördüğünü belirtti. Gülşen konuşmasını, "artık özelleştirmenin gerekliliğine ilişkin toplumsal bir kabul ve meşruiyet kalmamıştır. Yaşanan işsizlik ve örgütsüzlük toplumun geleceğe olan güvenini yok etmiştir, bu nedenle bölgemizde yaşanacak üretim ve dağıtım özelleştirmelerine karşı durmak mesleki bir gereklilik dışında, toplumsal bir görevdir" diyerek tamamladı.

Ziyaret, sektörde örgütlü kamu çalışanları sendikaları ile birlikte TES-İŞ ve EMO'nun katılacağı önümüzdeki sürecin tartışılarak yapılacakların belirleneceği bir toplantının düzenlenmesi kararı ile son buldu.



Okullarda Enerji Verimliliği Etkinliği

Enerji Verimliliği Haftası etkinlikleri kapsamında EMO İzmir Şubesi Enerji Verimliliği Komisyonu Üyeleri Mehmet Hepzarif, Sinan Pravadaloğlu ve Şubemiz Teknik Görevlisi Muhammet Demir tarafından 15 Ocak 2010 tarihinde **19 Mayıs İlköğretim Okulu**'nda, 20 Ocak 2010 tarihinde **Yahya Kemal Beyatlı İlköğretim Okulu**'nda Enerji Verimliliği Komisyonu Başkanı Hacer Şekerci ve Şubemiz Teknik Görevlisi Muhammet Demir tarafından enerji verimliliği sunumları gerçekleştirildi.



Sunumlarda enerji verimliliği, enerji tasarrufu ve enerji kaynaklarının tanımları yapılırken, ayrıca binalarda yaşam standardı ve hizmet kalitesinin düşüşüne yol açmadan enerji kaybının azaltılması, enerjinin önemi ve tasarruf yapma yöntemleri anlatıldı. Öğrencilerin enerji verimliliği ve tasarrufu ile ilgili soru ve yanıtları ile etkinlikler son buldu.

• SMM Üyelerimizin Dikkatine •

YG elektrik tesislerinde işletme sorumluluğu hizmet sözleşmelerinin işlerliğinin takibi amacı ile 2009 yılının ikinci altı aylık dönemine ait fatura veya serbest meslek makbuzlarının 31 Mart 2010 tarihine kadar Şubemize sunulması gerekmektedir. Gereği için bilgilerinizi rica ederiz.

EMO İzmir Şubesi

Asansör Teknik Komite Toplantısı

Sanayi ve Ticaret Bakanlığı Sanayi Genel Müdürlüğü koordinasyonunda oluşturulan Asansör Teknik Komitesi toplantısına EMO adına Şubemiz Teknik Görevlisi Barış Aydın katıldı. Sanayi ve Ticaret Bakanlığı yanısıra Bayındırlık Bakanlığı, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı, Türk Belediyeler Birliği, EMO, Makina Mühendisleri Odası, Toplu Konut İdaresi, Dış Ticaret Müsteşarlığı, TOBB, Asansör Platformu temsilcilerinin katıldığı toplantı Bakanlık Merkez binasında 18 Ocak 2010 tarihinde gerçekleştirildi.

Sanayi Genel Müdür Vekili Zühtü Bakır'ın açılış konuşmasıyla başlayan toplantıda önce yeni komite üyeleri



kendini tanıttı. Tanışma sonrasında toplantının ana gündem maddesi olan Mevcut Asansörlerin iyileştirilmesi'ne yönelik komite üyelerinin görüş ve önerilerin alınarak bu konuya yönelik teknik hazırlık yapılması için Komite Alt Çalışma Grubu oluşturulmasına karar verildi. Bu alt çalışma grubunda Asansör Platformu temsilen katılan

Sefa Targıt sekreterliğinde, Odamız ile birlikte Makina Mühendisleri Odası, Bayındırlık Bakanlığı, Türk Belediyeler Birliği temsilcilerinin yer almasına karar verildi.

Bir sonraki toplantının 21-23 Mayıs 2010 tarihlerinde İzmir'de düzenlenecek Asansör Sempozyumu'nda yapılmasına karar verildi.

Menderes Belediyesi Asansör Protokolü

Şubemiz ve Makina Mühendisleri Odası İzmir Şubesi ile Menderes Belediyesi arasında Binaların Yapı Kullanma İzni Aşamasında Asan-

sörlerin Ruhsatlandırılmasına yönelik işbirliği protokolu 19 Ocak 2010 tarihinde Menderes Belediye Başkanı Ergun Özgün, Şube Başkanımız

Sedat Gülşen, MMO İzmir Şubesi Başkanı Mehmet Özsakarya, Menderes Belediyesi İmar İşleri Müdürü Kahraman Soydan ve Şubemiz Teknik Görevlisi Barış Aydın'ın hazır bulunduğu Belediye Başkanlık makamında imzalandı.

Meslek Odalarının yerel yönetimlere uzmanlık alanlarına yönelik verdiği desteğin artarak devam etmesi gerektiğinin ifade edildiği toplantıda denetim süreçlerinin sağlıklı kent ve sağlıklı yapılaşma için önemli olduğu belirtildi.



Asansör Sempozyumu Yürütme Kurulu Toplantısı



Şubemizin Makina Mühendisleri Odası İzmir Şubesi ile ortaklaşa düzenleyeceği Asansör Sempozyumu yürütme kurulu toplantısı 7 Ocak 2010 tarihinde MMO İzmir Şubesi'nde gerçekleştirildi. 21-23 Mayıs 2010 tarihinde düzenlenecek sempozyuma yönelik bildiri havuzunun oluşturulması, gelen bildirilerin değerlendirilmesi, mevcut asansörleri iyileştirilmesi özel oturumu konularında genel değerlendirmeler yapılarak İzmir, İstanbul ve Ankara'da düzenlenecek toplantıların tarihleri belirlendi.

• Üyelerimizin Dikkatine •

Enerji Piyasası Düzenleme Kurulunun 28/01/2010 tarihli toplantısında; 4628 Sayılı Elektrik Piyasası Kanununun 5. maddesinin altıncı fıkrasının (b) bendi ve Elektrik Piyasası Serbest Tüketici Yönetmeliğinin 10. maddesi hükümleri uyarınca serbest tüketici limitinin 100.000 kWh olarak uygulanmasına karar verilmiştir.

Eğitimler..Seminerler..Eğitimler..Seminerler..

Elektrik SMM Eğitimi

MİSEM kapsamında düzenlenen eğitim 6-10 Ocak 2010 tarihlerinde Şubemizde gerçekleştirildi. Eğitimde TMMOB, EMO, MİSEM Yasa ve Yönetmelikleri, Mühendislik ve Etik, SMM Yönetmelikleri ve Uygulamaları, Hukuki Sorumluluklar, Mali Sorumluluklar, 1 kV Altı Tesisler, Elektrik Tesislerinde Dolaylı Dokunmaya Karşı Koruma, Zayıf Akım Tesisatı, Asansör Avan Proje Hazırlanması, Kompanzasyon ve Harmonikler, Yüksek Gerilim Tesislerinde Güvenlik ve Topraklama, OG Dağıtım Sistemleri konuları katılımcılara aktarıldı.



Elektrik İç Tesisleri Proje Hazırlama Yönetmeliği Semineri



"Elektrik İç Tesisleri Proje Hazırlama Yönetmeliği" kapsamında kuvvet, aydınlatma, reaktif güç kompanzasyonu tesisleri, koruma, haberleşme, yangın haber verme, güvenlik ve benzeri sistemlerin teknik gereksinimlere uygun projelendirilmesinin amaçlandığı, Elk. Y. Müh. İsa İlisu'nun sunduğu Elektrik İç Tesisleri Proje Hazırlama Eğitimi 11-12 Ocak 2010 tarihlerinde Şubemizde gerçekleştirildi.

Aydınlatmada Enerji Verimliliği Semineri

Şubemiz ile Siteco firmasının ortaklaşa düzenlediği Aydınlatmada Enerji Verimliliği ve Aydınlatmada Led Çözümler Semineri 19 Ocak 2009 tarihinde Swiss Otel Didim Salonunda 142 üyemizin katılımı ile gerçekleştirildi. Açılış konuşmaları EMO Yönetim Kurulu Başkanı Musa Çeçen ve EMO İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Sedat Gülşen ve Siteco firmasından Niyazi Avcı tarafından yapılırken, seminer sunumu Siteco firmasından Elektrik Mühendisi Engin Cebeci tarafından gerçekleştirildi. Seminerin ilk bölümünde aydınlatmada enerji verimliliği konusu, ikinci bölümde aydınlatmada led çözümleri hakkında bilgiler katılımcılara aktarıldı. Etkinlik soru ve yanıtlar ile son buldu.



Asansör SMM Eğitimi

Asansör sistemlerinin teknik kurallara uygun olarak montajının yapılması ve sağlıklı bir şekilde işletilmesi için standart, yönetmelik ve CE işaretlemesi gerekmektedir. Asansör sistemlerine ilgili idareden ruhsatlandırılmasında Avan ve Uygulama projelerinin hazırlanarak gerekli onayların alınması ön koşuldur. Ayrıca işletmeye açık olan asansörlerin de aylık bazda bakımları ile yıllık bazda kontrollerinin yaptırılması gerekmektedir. Bu konularda üyelerimizin bilgi birikimlerinin geliştirilmesi ve belgelendirilmesinin amaçlandığı Asansör SMM Eğitimi 25-28 Ocak 2010 tarihlerinde



gerçekleştirildi. Eğitimde TMMOB, EMO, MİSEM Yasa ve Yönetmelikleri, Mühendislik ve Etik konuları Ali Fuat Aydın, Hukuki Sorumluluklar Av. Zeki İşlekel, Mali Sorumluluklar Nurettin Akbaş, İş Güvenliği, Asansörlerin genel tanıtımı, Asansörlerin başlıca elemanları, İlgili Mevzuat, Yönetmelikler, Standartlar, Asansör Avan Proje hazırlanması, Asansör Uygulama Projesi hazırlanması konuları Bülent Çarşıbaşı tarafından katılımcılara aktarıldı.