

Elektronik ve Elektromekanik Sanayi Ziyaretleri

Şubemiz tarafından 18 Şubat 2016 tarihinde Atatürk Organize Sanayi Bölgesi'nde faaliyet gösteren Ajan Elektronik, Batel Elektromekanik ve Ar Elektronik'e üye ziyaretleri gerçekleştirildi. Yerli elektronik ve elektromekanik sanayisinin gelişiminin üyelerle değerlendirildiği toplantılarda, firmaların üretim tesislerine EMO-Genç üyelerine yönelik olarak gerçekleştirilecek olan teknik gezilere ilişkin görüşmeler yapıldı.

Şubemiz Örgütlenme Sekreteri Mustafa Çınarlı ve Yayın Komisyonu Üyesi H. Avni Gündüz tarafından gerçekleştirilen ziyaretlerde, ilk olarak CNC makinelerinin gelişiminde rol oynayan firmalarından biri olan Ajan Elektronik ile görüşüldü. Görüşmede; Ajan Elektronik Genel Müdürü Mustafa Çınarlı, bir EMO üyesi olarak yerli üretime katkı sağladıklarını ifade ederek,



Ajan Elektronik

tesiste yapılan Ar-Ge çalışmalarına ilişkin detaylı bilgi aktardı. Elektronik sanayinin geçmişten günümüze gelişiminin değerlendirildiği toplantıda, yerli üretimin önemi ve ithal bağımlılığının yarattığı tehlikelere ilişkin de görüş alışverişinde bulunuldu.

Bu görüşmenin ardından ürettiği devre kesicileri ile tanınan Batel Elektromekanik'de çalışan EMO üyeleri Tefvik Mağara, Cevdet Şenkal, Murat Alpaslan ve Alaaddin Mağara ziyaret edildi. 1970'lerden bu yana yüzde yüz yerli olarak orta gerilim devre kesicileri üreten Batel'in Ar-Ge çalışmalarına ilişkin bilgi alan EMO heyeti, vakum devre kesici üretimi konusunda da bilgilendirildi.

Son olarak ise elektrik sayaçları ve akıllı şebekelerine yönelik ürünler üreten Ar Elektronik ziyaret edildi. EMO üyesi ve Ar Elektronik Yönetim Kurulu Başkanı Mustafa Karabağlı ile görüşülen ziyarette, Türkiye'de elektromekanik sanayinin gelişimi değerlendirildi. Elektronik sanayi alanında çalışan EMO üyelerinin gereksinim duyacağı hizmet içi eğitim konularına ilişkin fikir alışverişinde bulunulan toplantıda, yürütülen Ar-Ge çalışmalarına ilişkin de bilgi alındı. Yakın

gelecekte yaygınlaşması beklenen elektrikli araçlara ilişkin görüş alışverişinde bulunulan görüşmede, konuya ilişkin EMO'nun çalışmalarının önemi ne değinildi.

Ziyaretlerde, yeni Şube hizmet binası ve eğitim merkezi bünyesinde kurulması planlanan elektronik laboratuvarına ilişkin görüş alışverişinde bulunulurken, EMO-Genç üyelerinin üretim tesislerine gerçekleştireceği teknik geziler de ele alındı. EMO İzmir Şubesi'nin düzenlediği bilimsel etkinlikler ve seminerlerle mühendislik bilgi birikimini artırmaya çalıştığının dile getirildiği görüşmelerde, Elektrik Tesisat Ulusal Kongresi'ne ilişkin bilgi aktarıldı.



Ar Elektronik



Ajan Elektronik



Batel Elektromekanik

Ege Üniversitesi Bölüm Başkanı Ziyareti

Ege Üniversitesi Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof. Dr. Aydoğın Savran ve öğretim üyeleri Prof. Dr. Musa Alcı, Doç. Dr. Mutlu Boztepe Şube Yönetim Kurulu üyesi Hasan Şahin ve Şube Örgütlenme Sekreteri Mustafa Çınarlı tarafından 16 Şubat 2016 tarihinde ziyaret edildi.

Şubemizde gerçekleştirilen sempozyumlar, Elektrik Tesisat Ulusal Kongresi, seminerler, etkinlikler ve MİSEM eğitimleri hakkında bilgilendirme yapılan toplantıda ülkemizdeki üniversite eğitiminin geliştirilmesi, EMO kapsamında oluşturulan Bölüm

Başkanları Konseyi çalışmaları, meslek içi eğitimin üyelerimizin mesleki

yaşantılarına katkısının önemi konularında görüş alışverişinde bulunuldu.



Ege Bölgesi Sanayi Odası Meslek Komitesi'nden Şubemize Ziyaret

Ege Bölgesi Sanayi Odası Enerji ve Elektrik Tesisatı Sanayi Meslek Komitesi'nden Murat Güler, Özkan Mucuk ve Hayrullah Sorkun 16 Şubat 2016 tarihinde Şubemizi ziyaret etti.

Şubemizden Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı Mükremin Zülkadiroğlu, Yönetim Kurulu Üyesi Cevat Şahin, Şube Müdürü Barış Aydın, Örgütlenme Sekreteri Mustafa Çınarlı, Oda Avukatı Zeki İşlekel, Teknik Müdür Ali Fuat Aydın katılım sağladı.

Toplantıda, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı tarafından 30.12.2014 tarihli Resmi Gazete'de yayımlanan Elektrik Tesisleri Proje Yönetmeliği'nin mühendislerin proje uzmanlık eğitimi ve sertifika (PUS) almalarını zorunlu hale getiren ve POB (Proje Onay Birimleri) adı altında Bakanlığın özel kuruluşlara proje onay ve kabul yetkisi veren maddelerinin

yürütmesinin Odamızın açmış olduğu dava ile durdurulması üzerine sanayi yatırımları ekseninde yaşanacak gelişmeler ele alındı.

Danıştay 10.Dairesi'nin kararı doğrultusunda hazırlanan Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı'nın 15.02.2015 tarih ve 4155 sayılı genelgesi ile daha önceden Dağıtım Şirketleri ve OSB'lere de verilmiş olan proje onay,

geçici kabul ve tutanak onay işlemlerinin TEDAŞ tarafından yürütülecek olması nedeniyle mevcut TEDAŞ kadrolarının bu işlemleri makul süreler içerisinde yürütmesinde güçlükler yaşanacağı ifade edilerek, ayrıca bu gecikmelerin yatırımcı açısından da tesislerin devreye alınması aşamasında yaşanacak olası sorunlar dile getirildi.



Aydınlatmada LED Dönüşümü Semineri

Aydınlatmada LED Dönüşümü semineri Türk Philips Aydınlatma işbirliğiyle 10 Şubat 2016 tarihinde Manisa OSB Müdürlüğü Eğitim Salonu'nda gerçekleştirildi.

Etkinliğin açılışında; Şube Örgütlenme Sekreteri Mustafa Çınarlı; yeni seçilen Şube Yönetim Kurulu adına katılımcılara teşekkür ederek; temsilciliklerde gerçekleştirilen seminerlerin bu dönemde de sürdürüleceğini ifade etti. Çınarlı; Elektrik Tesisat Ulusal Kongresi ve 2001 yılında ATMK işbirliği ile başlayan Aydınlatma Sempozyumu etkinliğinin meslek alanımız için önemine değinerek konuşmasını noktaladı.

Ardından Philips Ürün Müdürü Gizem Erenoğlu; endüstriyel tesislerdeki aydınlatma armatürlerinde çubuk flüoresan lambaların LedTube lambalar ile değiştirilmesi; mevcut tesisatta kullanılabilirliği, stroboskopik etkisinin olmaması, enerji verimliliğine katkısı konularında katılımcılara bilgi aktardı.

İç aydınlatma çözümleri bölümünde sunum gerçekleştiren Philips İç Aydınlatma Ürün Müdürü Emre Ertok; aydınlatmada doğru çözümlerin enerji verimliliğine katkısı, kullanılan teknolojinin çevreye etkisi, aydınlatma aygıtının işletme koşullarındaki fiziksel zorluklara dayanımı, armatürün kamaşma değerinin (UGR) etkisi, bakım gereksinimi konularına değindi. Ertok ayrıca; spor tesislerinde, endüstriyel tesislerde, yüksek tavan uygulamalarında uyulması gereken standartlar ve gerçekleştirilen çözümlerle sağlanabilecek enerji tasarrufunu katılımcılarla paylaştı.

Dış aydınlatma çözümleri bölü-

münde sunum gerçekleştiren Philips Dış Aydınlatma Müdürü Onur Uraz; zorlu işletme koşullarında bakım faktörünün önemi ve gerçek zamanlı ayarlanabilme avantajına yer verdi ve gerçekleştirilecek LED armatürlü çözümlerin enerjinin ölçümlenebilmesi, sistemin şeffaflığına katkısı, kullanım esnekliği, sistem güvenliği, daha iyi servis kolaylığı ve enerji tasarrufu konularına değindi.

Seminer; İş Sağlığı ve Güvenliği kapsamında her yıl gerçekleştirilmesi gereken ölçümler kapsamında yer alan aydınlatma ölçümlerinin gerekliliği ve doğru proje uygulamalarının önemini hatırlatılmasıyla sona erdi.



“Bina ve Tesislerde Enerji Yönetimi ve Kayıpları Belirleme Yöntemleri” Semineri

EMO, Fluke ve Netes ortaklığında programlanan “Bina ve Tesislerde Enerji Yönetimi ve Kayıpları Belirleme Yöntemleri” semineri 16 Şubat 2016 tarihinde Elk.Müh. Muzaffer Tüntül'ün sunumuyla Manisa'da gerçekleştirildi.

Muzaffer Tüntül sunumunda enerji ölçüm yöntemleri, enerji kayıplarının tespit yöntemleri, elektrik faturalarındaki kayıpların belirlenmesi, elektrik sisteminde ısı, incelenmesi gereken elektriksel komponenter, güç faktörü, harmonikler, gerilim dengesizliği,

kablolama kayıpları, üretim proses sistemleri, elektromekanik yüklerdeki kayıplar, buhar sistem ölçümleri, zayıf izolasyona bağlı kayıpların ölçülmesi, hava basıncı sistemlerindeki kayıpla-

rın tespiti, soğutma sistem kayıplarının ölçülmesi, aydınlatma sistemlerinin ölçülmesi konularını işledi. Seminer örnek uygulamalar ve soru cevap kısmıyla tamamlandı.



Alaşehir ve Tire SMM Üye Toplantıları

Alaşehir ve Tire ilçelerinde SMM olarak faaliyet yürüten üyelerimizle güncel gelişmelerle ilgili yaşanan sorunlara çözüm oluşturulması amacıyla 12 Şubat 2016 tarihinde SMM Üye Toplantıları gerçekleştirildi.

Şubemiz adına Şube Müdürü Barış Aydın ve Şube Teknik Müdürü Ali Fuat Aydın'ın katıldığı toplantılara, Alaşehir

ilçesinde faaliyet yürüten SMM üyelerimiz Akif Çınar, H.Cahit Kılınc, Ferhat Boyacı ve Ramazan Katrancıoğlu; Tire ilçesinde faaliyet yürüten SMM üyelerimiz Nejat Bozkurt, E.Sefa Kayacan, Rüştü Onduk ve Hüseyin Zincirci katıldılar.

Toplantılarda, Elektrik Tesisleri Proje Yönetmeliği kapsamında üyelerimizin proje uzmanlık eğitimi ve sertifika (PUS) almalarını zorunlu hale

getiren ve özel kuruluşlara proje onay ve kabul yetkisi veren maddelerin iptali için Danıştay'da açılan davada verilen yürütmeyi durdurma kararı sonrasında proje onay ve kabul işlemlerinde ortaya çıkan durumla ilgili değerlendirme yapılmasının yanı sıra SMM-BT yenileme işlemleri, mesleki denetim uygulamaları vb konularda bilgilendirmede bulunuldu.



Elektrik Tesislerinde Topraklamalar ve Yıldırımdan Korunma Semineri

Üyelerimizin bilgi birikimlerinin artırılması ve güncel gelişmeler hakkında bilgilendirilmesi amacıyla Şube merkezinin yanı sıra il-ilçe ve işyeri temsilciliklerimizin bulunduğu yerlerde çeşitli eğitim çalışmaları yapılmakta olup bu kapsamda 27 Şubat 2016 tarihinde Tire ilçesinde Elektrik Tesislerinde Topraklamalar ve Yıldırımdan Korunma Eğitimi düzenlendi.

Şube Teknik Müdürü Ali Fuat Aydın'ın konular hakkında bilgilendirmede bulunduğu eğitime 14 kişi katıldı.

Eğitimde, ilk bölümde Elektrik Tesislerinde Topraklamalar Yönetmeliği başta olmak üzere ilgili diğer yönetmelik ve standartlar doğ-

rultusunda toprak özgül direnç ölçüm yöntemleri, topraklama tesisatlarının tasarımı, işlerliğinin denetlenmesi, İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu ve bağlı yönetmelikler kapsamında elektrik tesisatı ve topraklama tesisatı ile ilgili yapılması gereken test ve ölçümler

katılımcılara aktarılırken, Yıldırımdan Korunma kısmında ise ilgili standartlar doğrultusunda yıldırımdan korunmaya ilişkin risk analizi yapılması, yıldırımdan korunma sistemlerinin tasarlanması, tesis edilmesi ve denetlenmesi konularına değinildi.



TEDAŞ Gediz Bölge Koordinatörlüğü Ziyareti

Şube Yönetim Kurulu Üyesi Cevat Şahin, Şube Teknik Müdürü Ali Fuat Aydın ve Oda Avukatı Zeki İşlekel; TEDAŞ Gediz Bölge Koordinatörü Yunus Özel ve Başmühendis Mehmet Şimşek'i 17 Şubat 2016 tarihinde makamlarında ziyaret ettiler.

Görüşmelerde, 30.12.2014 tarihli mükerrer Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Tesisleri Proje Yönetmeliği içerisinde üyelerimizin proje uzmanlık eğitimi ve sertifika (PUS) almalarını zorunlu hale getiren ve özel kuruluşlara proje onay ve kabul yetkisi veren maddelerin iptali için Danıştay'da açılan davada verilen yürütmeyi durdurma kararı sonrasında proje onay ve kabul işlemlerinde ortaya çıkan durumla ilgili değerlendirmeler yapıldı.

Ziyarete, anılan yönetmelik kapsamında yer alan tesislere ilişkin daha önce OSB'ler ve dağıtım şirketleri tarafından yürütülmekte olan proje onay ve kabul işlemleri ile olarak Danıştay kararı doğrultusunda ETKB tarafından yetkilendirilen TEDAŞ'ın bölge koordinatörlüklerinin mevcut kadroları

ile söz konusu hizmetlerde yaşanması muhtemel sorun ve tıkanıklıkların giderilmesine yönelik olarak TEDAŞ Gediz Bölge Koordinatörlüğü görev alanı içerisinde yer alan İzmir ve Manisa illerine ait muhtemel proje onay ve kabul işlemleri ve personel sayılarına ilişkin veriler üzerine görüş alışverişinde bulunuldu.

Bu çerçevede, yeni personel ve kadro istihdamının yapılması ve her il merkezinde yeni koordinatörlüklerin oluşturulması için çalışma yürütülmesi, dağıtım şirketlerinin TEDAŞ'a yardımcı olunması amacıyla kabul öncesi denetlemeleri gerçekleştir-

mesi, TEDAŞ'ın dağıtım şirketleri ve OSB'ler nezdinde gerekli koordinasyon ve işbirliğini sağlaması, özelleştirme sürecinde kamu personeli statüleri korunarak diğer kamu kuruluşlarına atanan ve geçmişte TEDAŞ'ta çalışmış olan tecrübeli personelin kalıcı veya geçici görevlendirme ile TEDAŞ koordinatörlük birimlerinde görev almalarının sağlanması, bu süreç içerisinde can ve mal güvenliği açısından önem arz eden bu hizmetlerin aksatılmaması açısından diğer kamu kuruluşlarından gerekli destek ve yardımların alınması gerektiği konusunda görüş birliği varıldı.



YİTİRDİKLERİMİZ



HALİS GÖKDOĞAN

5952 sicil no'lu üyemiz Halis Gökdoğan 23 Şubat 2016 tarihinde aramızdan ayrıldı. 1949 Uşak doğumlu Gökdoğan, ADMMA Elektrik Mühendisliği Bölümü'nden 1976 yılında mezun olmuştu. 2003-2009 yılları arasında EMO Manisa İl Temsilcisi olarak görev yapan Gökdoğan, uzun yıllardır SMM olarak faaliyet yürütmekteydi.



AHMET FEVZİ ŞENDUR

4969 sicil no'lu üyemiz Ahmet Fevzi Şendur 28 Şubat 2016 tarihinde aramızdan ayrıldı. 1949 Nazilli doğumlu Şendur, İTÜ Elektrik Mühendisliği Bölümü'nden 1976 yılında mezun olmuştu. Uzun yıllar TEDAŞ Aydın İl Müdürlüğü bünyesinde çeşitli görevlerde bulunan Şendur, emekli olduktan sonra SMM ve yapı denetçisi olarak da faaliyet yürütmüştü.

Üyelerimizin ailelerine ve meslektaşlarımıza başsağlığı dileriz.

CHP Karşıyaka İlçe Örgütü Şubemizi Ziyaret Etti

CHP Karşıyaka İlçe Başkanı ve Yöneticileri 22 Şubat 2016 tarihinde Şubemizi ziyaret etti.

CHP Karşıyaka İlçe Başkanı Uğur Yıldırım, İlçe Başkan Yardımcısı Sedredil Coşkun, İlçe Sekreteri Fatoş Ergün, Yönetim Kurulu Üyesi Mehmet Durak ile Şube Yönetim Kurulu Başkanı Mahir Ulutaş ve Şube Yazmanı Murat Kocaman'ın katılımıyla gerçekleşen ziyarette CHP Karşıyaka İlçe Başkanı Uğur Yıldırım; Şubemiz 31. Dönem Yönetim Kurulu'na yeni çalışma döneminde başarı dileklerini sundu.

Ülkemizin sosyal ve siyasal anlamda geldiği durum ile ilgili görüşler dile getirilerek Meslek Odalarının kamudan yana, örgütlü mücadelesini önem, ülkemizin aydınlık geleceği

için daha fazla birlik ve beraberlik içinde olmamız gerektiğinin altı çizildi. Elektrik Mühendisleri Odası'nın ve bağlı birimlerinin yıllardır sürdürdüğü kamudan yana tutumunun yanı sıra toplumsal barış ve özgürlük taleplerinin dillendirilmesinde diğer tüm

emek ve demokrasi güçleri ile birlikte hareket etme duyarlılığını sürdürme konusunda kararlı olduğu ifade edildi.

Özelleştirme ve talan politikaları ile nükleer santral kurma girişimlerine karşı daha etkin mücadele edilmesi gerektiği vurgulandı.



Mühendis Asgari Ücreti

Bilindiği gibi, Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği (TMMOB) tarafından Sosyal Güvenlik Kurumu (SGK) ile 31.07.2012 tarihinde imzalanan protokol kapsamında TMMOB tarafından, her yıl mühendislik, mimarlık ve şehir planlama alanlarında meslek icra eden disiplinlere ilişkin asgari ücret seviyesi belirlenerek Sosyal Güvenlik Kurumu'na bildirilmektedir.

TMMOB Yönetim Kurulu tarafından 2016 yılı için ilk işe giriş bildirisinde baz alınacak asgari mühendis ücreti, aylık brüt 3.300 TL olarak belirlenmiş, ayrıca meslek odaları tarafından belgelendirmeye tabi tutulan veya mesleki deneyimin arandığı alanlarda çalışan mühendisler için ise asgari rakamın üzerinde ücret ödenmesi zorunlu hale getirilmiştir.

Sosyal Güvenlik Kurumu Başkanlığı'nın Şubemize gönderdiği yazı ile, gerek kayıt dışı istihdam ve ücretlerle mücadele, gerekse elektrik mühendislerinin aldıkları gerçek ücretlerde sigortalı bildirilmelerinin temini açısından İzmir ilinde mimarlık ve mühendislik faaliyetleri ile teknik danışmanlık hizmetleri işyerlerinde hizmet akdine tabi çalışmakta olan üyelerimizin almaları gereken en az ücret hakkında bilgi talep edilmiş olup, bu kapsamda TMMOB Yönetim Kurulu tarafından belirlenmiş olan mühendis asgari ücret bilgisi SGK Başkanlığına iletilmiştir.

EMO Onur Kurulu'ndan

EMO 44. Dönem Onur Kurulu'nun 12 Şubat 2016 tarihinde yapmış olduğu toplantıda; **Nevzat Kocacık** (2872), **Suat Ferik** (4448), **Emre Elibirlik** (51684) hakkında 4708 sayılı Yapı Denetim Hakkında Kanun'a aykırılık taşıyan fiilleri nedeniyle 263 TL haff para cezası ile cezalandırılması kararlaştırılmıştır. Ayrıca; **Şakir Dur** (3404), hakkında Yapı Denetim Hakkında Kanun'a aykırılık taşıyan fiili nedeniyle yazılı uyarı cezası verilmesi kararlaştırılmıştır.