

Şubemizin 46. Kuruluş Yıldönümünde Üyelerimizle Biraradaydık



Şubemizin kuruluşunun 46. yılı; Gazeteci İsmail Saymaz'ın katıldığı söyleşi, Muammer Ketencioğlu ve Arkadaşlarının katıldığı Zeybeklerden Rebetikolara Ege Müziği dinletisi ve kokteyl ile kutlandı.

10 Haziran 2014 tarihinde İzmir Mimarlık Merkezi'nde gerçekleşen etkinliklere üyelerimizin yanısıra, EMO Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Yeşil, Denizli Şube Yönetim Kurulu Başkanı Abdullah Şavklı, TMMOB'a bağlı odaların Şube temsilcileri katıldı.

Hasan Balıkçı Onur Ödülüne değer görülen Gazeteci İsmail Saymaz'ın konuşmacı olduğu "Gezinin Adaleti" başlıklı söyleşi EMO Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Yeşil'in açılış konuşmasıyla başladı.

EMO Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Yeşil konuşmasında; EMO ve TMMOB'nin toplumsal muhalefeti 70'lerden bu yana sürdürdüğünü ifade

ederek TMMOB ve bağlı odaların uzmanlık alanlarına ilişkin olarak kentlere sahip çıktıklarını belirtti. Gezi direnişinin Türkiye'de önemli bir işlevi olduğunu belirten Yeşil Amasya'da park nöbetleri, İkizdere'de HES mücadeleleri, Amasra'da termik santrale karşı mücadelelerde de Gezi ruhunun var olduğunu dile getirdi. **Soma maden faciasının trafo patlamasından kaynaklanmadığını Odamızın ilk andan itibaren incelemeleriyle kamuoyuna aktararak doğru bilgilendirmeyi yaptıklarını belirten** Hüseyin Yeşil konuşmasını şöyle noktaladı: Biz, Gezi'de ve Gezi sonrasında toplumsal muhalefetin içinde yer alan herkesle dayanışma içinde olacağız, birlikte olacağız. Biz birlikte oldukça, iktidar şu an ne kadar güçlü görünse de, bu gücünü yavaş yavaş yir-



tireceğini düşünüyorum. Biz birlikte olunca çok şeyi başaracağımızı düşünüyorum".

Şubemiz Yönetim Kurulu Başkanı



Mahir Ulutaş ise konuşmasında Elektrik Mühendisleri Odası'nı, 60 yıllık tarihi boyunca, bi-

limi, mühendisliği ve kendi meslek alanlarını toplumun yararına kullanan toplumsal mücadelenin önemli aktörlerinden biri olduğunu nitelendirerek İzmir Şube olarak, özellikle son dönemde, Gezi sürecinde ve Soma işçi katliamından sonra kamuoyunu bilgilendirme ve yanlış yönlendirmeleri engelleme görevini yerine getirmeye çalıştıklarını ifade etti. **Mesleki sorumluluklarını yerine getirirken, hiçbir siyasi iktidarla bağlantılı olmayacak bir şekilde, tamamen halkın ve mesleğin**

çıkarlarını, bilimin yararını öne alan bir çalışma anlayışı içerisinde olduklarını belirten Ulutaş; İzmir Büyükşehir Belediyesinde metrolardaki yangın algılama ve erken uyarı sistemlerinin eksikliklerine dönük açıklamaların buna örnek olduğunu açıklayarak konuşmasını noktaladı.

Açılış konuşmalarının ardından gazeteci **İsmail Saymaz** konuşmasına Af Örgütü'nün ikinci Gezi Parkı raporundan bilgi vererek başladı. Af Örgütü raporunda; "artık Türkiye'de barışçıl bir eyleme katılmanın bazı riskler içerdiği, bu riskler arasında, dayak, göz yaşartıcı gaz ve plastik mermilere maruz kalmak, gece boyu süren gözaltılar ve yargılanma ihtimalinin olduğu, bu durumun giderek daha fazla kişinin Türkiye'deki barışçıl eylemlere katılmaktan çekinmesine neden olduğunu" açıklayan Saymaz; "**Gezi Parkı eylemleri toplumsal muhalefete dayalı olağanüstü bir enerjiyi açığa çıkardığı gibi, devletin toplumsal muhalefete dair olağanüstü şiddetini de açığa çıkardı**" dedi. Gezi eylemlerinin öne çıkan kesimlerini beyaz yakalılar, plaza çalışanları ve modern zamanların işçi sınıfı olarak niteleyen İsmail Saymaz; demokratik duyarlılığı en demokratik yollarla ifade edebilecek

bu kesimlerin bugüne kadar devletin şiddetiyle bu denli yüzleşmediklerini açıkladı. Gezi direnişinde yaşamını yitirenlerle ilgili dava süreçleri konusunda bilgilendirme yapan Saymaz, bu süreçte pekçok olayın üstünün örtüldüğüne dikkat çekti. Bültenimizin ilerleyen sayfalarında daha geniş yer verdiğimiz söyleşinin bitiminde İsmail Saymaz kitaplarını imzaladı.

Kuruluş yıldönümümüzde gerçekleştirilen bir diğer etkinlik akerdeon ustası sanatçı **Muammer Ketenceoğlu ve Arkadaşları İvi Dermancı, Ali Fuat Aydın, Cenk Güray, Celal Sezer, İlay Çelik, Mustafa Göçer**'in sunduğu Zeybeklerden Rebetikolara Ege Müziği dinletisi ve kokteyl oldu. Zeybek ve rebetiko müziklerinden eserler sunan Muammer Ketenceoğlu ve arkadaşları etkinliği renklendirdiler.



Üye Ziyaretleri

GLM Mühendislik firmasında çalışan üyelerimiz Muzaffer Aydınay, Selman Yerlikaya, Burçin Acar ve Ebru Şenli 9 Haziran 2014 tarihinde ziyaret edildi.

Tesizat Kongresi kapsamında gerçekleştirilen Güç ve Enerji Sistemleri Sempozyumu çalışmaları ve Şubede gerçekleştirilen eğitimler hakkında görüş alışverişinde bulunulan toplantıda pano ve OG hücreler konusunda verilen eğitimlerin geliştirilmesinin önemine değinildi.

DEÜ Tekno Parkında, endüstriyel otomasyon alanında çalışmalarını sürdüren Pikotek firmasındaki meslektaşlarımız Gülay Bozdağ, Savaş Bağkur ve Onur Arık 11 Haziran 2014 tarihinde ziyaret edildi.

Tesizat Kongresi kapsamında gerçekleştirilen Kontrol ve Otomasyon Sistemleri Sempozyumu çalışmaları ve Şubede gerçekleştirilen eğitimler hakkında bilgilendirme yapılan toplantıda enerji otomasyonu alanında gerçekleştirilen çalışmaların önemine değinildi.

İnci Akü Manisa OSB fabrikasında ki meslektaşlarımız Emre Özermiş, Süleyman Tekin, Serhat Nafiz ve Ali Turan, Şubemiz Yönetim Kurulu Üyesi Özgür Tamer ve Örgütlenme Sekreteri Mustafa Çınarlı tarafından 12 Haziran 2014 tarihinde ziyaret edildiler.

Ziyarete; günümüzde kullanım alanı genişlemiş olan akü sistemlerinin önemi ve yenilenebilir enerji kaynakları ile taşıtlarda kullanımı konularında görüş alışverişinde bulunuldu. Özellikle güneşten elektrik enerjisi elde sistemlerinde kullanılacak olan akü ve akü gruplarının sahip olması gereken kriterler ve kullanılacak doğ-



ru ürünün belirlenmesi çalışmalarının önemine değinildi. Fabrika bünyesinde inciakademi, arge çalışmaları ve blog_in uygulamalarının mühendislik çalışmalarına etkisinin de görüşül-

düğü toplantıda İnci Akü EMO iş yeri temsilciliğinin oluşturulmasının Şube Yönetim Kuruluna önerilmesi benimsendi.

Tüpraş'ta çalışan üyelerimiz işyeri temsilcisi Ali Erener, Abdullah Öge, Turan Turhan, Ender Zenginobuz, Mehmet Celal Dumlu ve Halit Hamarat 18 Haziran 2014 tarihinde ziyaret edildiler.

Toplantıda, Elektrik Tesisat Ulusal Kongresi ve İzmir Bölgesi Enerji Forumu çalışmaları hakkında bilgi aktarıldı. EMO otomasyonun yeni kullanıcı arayüzünün kullanımı, oda yayınları, Aliağa bölgesinde gerçekleştirilmesi düşünülen eğitimler konusunda ve riskli alanlardaki elektrik



ve elektronik sistemlerin tasarımının taşıdığı önem ve bu sistemlerin tesis

edilmeleri üzerine görüş alışverişinde bulunuldu.

ENKA İzmir Elektrik Üretim Doğalgaz Kombine Çevrim Santralinde çalışan üyelerimiz iş yeri temsilcisi Kürşat Selçuk, Mustafa Tuncer Baççioğlu, Koray Adaş ve Onur Göçer 18 Haziran 2014 tarihinde ziyaret edildiler.

Ülkemizde elektrik enerjisi üretimi ve Şubede gerçekleştirilen eğitimler hakkında görüş alışverişinde bulunulan toplantıda Elektrik Tesisat Ulusal Kongresi ve İzmir Bölgesi Enerji Forumu çalışmaları hakkında bilgi aktarıldı.



TEDAŞ Gediz Bölge Koordinatörlüğünde çalışan üyelerimiz Yunus Özel, Mehmet Şimşek, Birgül Miyanyedi Bozer, Elif Doğan ve Derşan Nermiş, EMO Yönetim Kurulu Yedek Üyesi Sedat Gülşen, Şubemiz Yönetim Kurulu Yedek Üyesi Hasan Mersin, SMM Komisyonu Başkanı Emin Özger ve Örgütlenme Sekreteri Mustafa Çınarlı tarafından 20 Haziran 2014 tarihinde ziyaret edildiler.

Gerçekleştirilen eğitimler üzerinde görüş alışverişinde bulunulan toplantıda, Elektrik Tesisat Ulusal



Kongresi ve İzmir Bölgesi Enerji Forumu çalışmaları hakkında bilgilendirme yapıldı. TEDAŞ Gediz ko-

ordinatörlüğü iş yeri temsilciliğinin oluşturulmasının Yönetim Kuruluna önerilmesi kararlaştırıldı.

EMO-AYDEM-Gediz EDAŞ Ortak Toplantısı

Şubemiz, EMO Denizli Şubesi ve Aydın İl Temsilciliği ile AYDEM Genel Müdürlüğü, Aydın, Denizli, Muğla il müdürlükleri, Gediz EDAŞ İzmir ve Manisa İl Müdürlükleri temsilcilerinin katıldığı ortak toplantı 18 Haziran 2014 tarihinde AYDEM A.Ş. Aydın İl Müdürlüğü'nde gerçekleştirildi.

Aydem Aydın İl Müdürü Ahmet Arı açılış konuşmasında; böylesi bir organizasyonun gerçekleştirilmesinin çok önemli olduğunu, İzmir, Denizli, Muğla, Aydın, Manisa bölgesinde çalışmalarını yürüten Aydem Elektrik Dağıtım A.Ş. ve Gediz Elektrik Dağıtım A.Ş.'nin hizmet kalitesinin arttırılmasının mühendislik uygulamalarının sağlıklı yerine getirilmesinden geçtiği, Odalar ile birlikte bu tip toplantılar yaparak görüş alış verişinden bulunmak istediklerini ve bunun ileriki dönemlerde belirli periyotlarla yapılmasının faydalı olacağını dile getirdi.

EMO Denizli Şube YK Başkanı Abdullah Şavklı, toplantıya katılan tüm taraflara teşekkür ettikten sonra EMO Denizli Şubesi ile Aydem Elektrik Dağıtım A.Ş. ile yapılan mesleki uygulama protokolü hakkında bilgi aktardı. Protokole ilişkin eksik kalan kısımların işlevsel hale getirilmesine yönelik görüş ve önerilerini paylaştı.

EMO İzmir Şube YK Saymanı Ahmet Becerik ise, Gediz EDAŞ tara-



findan her ilçede en az bir elektrik mühendisinin istihdam edilmesinin önemli olduğunu, böylelikle gerek geçici kabuller gerekse proje onayları, enerji müsaadeleri vb. bir çok konuda yapılan çalışmaların her ilçede bulunan meslektaşlarımız tarafından rahatlıkla yerine getirilebileceğini ve dağıtım şebekesinin her noktasının daha sağlıklı bir şekilde işletileceğini belirtti. Oda üyesi olmayan meslektaşlarımızın ivedi olarak üye yapılması konusunda şirket içinde gerekli çalışmaların yapılması, abonelik işlemlerinde evrak fazlalığının önüne geçilmesi, yapı denetim dışı binalarda TUS uygulamasının İzmir ve Manisa da uygulanması, YG tesislerindeki kabul tutanakları ile proje onay listelerinin düzenli olarak Şubeye gönderilmesi, fen adamları tarafından üretilen projelerin yetki sınırlarına dikkat edilmesi bazı oynamalar yapılacak yetki gücüne aşımına izin verilmemesi, sayaç değişikliği vb. konularda Gediz EDAŞ'ın

yaptığı uygulama değişikliklerinin ivedi olarak Şubemize iletilmesi ve bu çerçevede üyelerimize duyurulmasının sağlanmasının önemli olduğu, İzmir İl Müdürlüğünde proje servisindeki elektrik mühendisi sayısının artırılması konularında görüş ve talepler dile getirildi.

AYDEM Aydın İl Müdürü Ahmet Arı ile Gediz EDAŞ Müşteri Hizmetleri Müdürü Ahmet Ercan tarafından Şubelerimiz tarafından değinilen konulara dair bilgi verilerek bu konuların en kısa sürede değerlendirileceği, böylesi ortak toplantıların yapılmasının önemli olduğunun altı çizildi.

Toplantıda son olarak 8 kişiden oluşan bir komisyon kurularak bu komisyonun ilk toplantısını Ağustos ayının ortasında yapması ve her iki ayda bir rutin olarak toplanması ayrıca bugünkü yapının ise altı ayda bir kez toplanarak komisyon çalışmalarını değerlendirmesi konularında görüş birliği varıldı.

Teknoloji Fakültesi Mezunları Mühendis Ünvanı Kullanamayacak

Teknoloji fakültelerinin mühendislik programlarından mezun olanların mühendislik unvanlarını kullanmalarına ilişkin Yükseköğretim Kurulu kararının yürütmesi durduruldu.

Danıştay Sekizinci Daire, TMMOB

tarafından açılan davada ara karar vererek, Yükseköğretim Yürütme Kurulu'nun 24 Temmuz 2013 tarih ve 23 sayılı "Teknoloji fakültesi ile mühendislik fakültesi bünyesinde yer alan aynı isimli mühendislik prog-

ramlarının birbiri ile eşdeğer olduğu ve teknoloji fakültelerinin mühendislik programlarından mezun olanların ilgili dalın mühendisi unvanını kullanacakları" şeklindeki kararının yürütmesini durdurdu.

Gediz EDAŞ Manisa İl Müdürlüğü Ziyareti

Şube Yazmanı Murat Kocaman, Manisa İl Temsilcisi Demirhan Gözaçan, Şube Müdürü Barış Aydın, Şube Teknik Müdürü Ali Fuat Aydın, Manisa Temsilci yardımcısı Melih Cem Kara, Doruk Yavaş ile Manisa Teknik Görevlisi Ömer Özgün Erten tarafından Gediz EDAŞ Manisa İl Müdürü Yakup Önder 11 Haziran 2014 tarihinde ziyaret edildi.



Toplantıda, Yakup Önder tarafından Manisa ili ve çevre ilçelerindeki elektrik dağıtım şirketinin çalışmaları, yaşanan gelişmeler, devir sürecinden sonra gelinen nokta hakkında bilgi verildi. Şubemiz tarafından ise

Manisa bölgesinde üyelerimizin Gediz EDAŞ'tan beklentileri ve talepleri iletılarak ayrıca YG işletme sorumluluğu hizmetlerinin Manisa ilinde de yaygınlaştırılması, proje listelerinin pay-

laşılması, Gediz EDAŞ'ın artık bir özel şirket olması nedeniyle üye olmayan meslektaşlarımızın üyeliğinin sağlanması, TUS uygulamaları vb. konularda Şubemizin öneri ve talepleri iletildi.

Devlet Personel'den Meslektaşlarımıza KPSS Tercih Açıklaması

Devlet Personel Başkanlığı, meslektaşlarımızın başvurabileceği kadrolar için kamu personel alımına ilişkin tercih kılavuzunda yaşanan karışıklığı gidermek üzere EMO ve TEİAŞ'nin yaptığı görüşmeler sonucunda açıklama yaptı.

Buna göre KPSS 2014/1 Tercih Kılavuzu'nda 4611 ve 7161 kodla-

rını içeren kadrolara başvuracakların 4611 nitelik kodu kapsamında Elektrik ve Elektronik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği ve Elektrik Mühendisliği lisans programlarından mezun olmaları ve 7161 özel koşul kapsamında Elektrik Makineleri, Yüksek Gerilim Tekniği ve Güç Sistem Analizi derslerini lisans

ya da yüksek lisans eğitiminde almış olmaları gerekiyor. Ancak bu dersleri başka isimler altında içerik olarak almış olan meslektaşlarımızın haksızlığının giderilmesi için de YÖK'ten olumlu görüş alınarak başvuru yapılabileceği belirtiliyor. Bu olumlu görüş sürecinin nasıl işleyeceğine ilişkin bilgi yer almamaktadır.

Elektrikte Mühürlemeye Son

Elektrik hırsızlığının karşılıksız yarırlanma suçuna dönüştürülmesi ve mahkemelerce de ceza verilmesine yer olmadığına karar veren Yargıtay, mühür bozma suçlarından ceza alan ve sicillerine işleyen vatandaşların kayıtlarının silinmesine karar verdi. Yargıtay'ın bu kararı dağıtım işini yapan doğalgaz, su gibi özel şirketlere de emsal olacak.

Yargıtay kararında, "özelleştirme uygulamaları hakkında Kanun'un ilgili

maddelerine göre bu kanun hükümleri gereğince özelleştirme programına alınan kuruluşlar özel hukuk hükümlerine tabi olur" denildi.

Kamusal bir faaliyetin yürütülmesinin ihaleye dayalı olarak özel hukuk kişilerin üstlenilmesi durumunda, bu kişilerin kamu görevlisi sayılmayacağını belirten Yargıtay, "mühür bozma suçunun hukuka aykırılık unsurunun oluşması için, mühürleme yetkisinin kanuni dayanağının bulunması zorunludur. Kanunen özelleştirme son-

rasında özel şirketlere mühürleme yetkisi verildiğine ve buna aykırı davranışlar hakkında da, TCK'nun 203. maddesi hükümlerinin uygulanacağına ilişkin bir hükme yer verilmemiştir. Anayasa'nın 38 ve TCK'nun 2. maddeleri hükmü karşısında özel bir şirketin tatbik ettiği mührün bozulması eylemini suça dönüştürmez. Elektrik dağıtım şirketi mühürleme tarihinden önce özelleştirilmesi nedeniyle özel şirket görevlileri tarafından yapılan bu mühürleme yasalara aykırıdır" dedi.

Harmonikler Semineri

Elk.Müh. Bülent Uzunkuyu'nun sunduğu "Harmonikler" semineri 38 kişinin katılımıyla 4 Haziran 2014 tarihinde Şubemizde gerçekleştirildi.

Bülent Uzunkuyu sunumunda rezonansın oluşması için gereken şartlar, harmoniklerin transformatörler üzerindeki etkileri, örneklemelerle kritik rezonans hesaplaması, akım ve gerilim harmoniklerinin kablolar ve elektronik devrelere olan etkileri, harmoniklerin sinüs dalgasında meydana getirdiği bozulmalar, seri ve paralel rezonans konularını işledi.



Seminer konuyla ilgili örnek problem çözümlerinin ardından soru yanıt kısmıyla tamamlandı.

Yıldırımdan Korunma Semineri

Elk. Y.Müh. Taner İriz'in sunduğu "Yıldırımdan Korunma Semineri 12 kişinin katılımıyla 12 Haziran 2014 tarihinde Manisa İl Temsilciliğinde gerçekleştirildi.

Taner İriz seminerin başlangıcında direk ve dolaylı dokunma konularını işledi. Sunumunun devamında yıldırımın çevreye ve canlılara olan etkilerini, yıldırımın binalarda ve bina içerisindeki elektronik eşyalara verdiği zararları, yıldırımdan korunma yöntemleri, bina içerisindeki cihazla-



rın yıldırıma karşı koruma yöntemleri, dışarıdaki canlıların yıldırıma karşı korumak için yapılması gerekenler, binalardaki yıldırımdan korunma sistemlerinin tasarımı ve çeşitlerini örneklerle aktardı.

Torbali'da Harmonikler Semineri

Elk.Müh. Bülent Uzunkuyu'nun sunduğu "Harmonikler" semineri 9 kişinin katılımıyla 19 Haziran 2014 tarihinde Torbalı Ticaret Odası Konferans Salonu'nda gerçekleştirildi.

Bülent Uzunkuyu sunumunda rezonansın oluşması için gereken şartlar, harmoniklerin transformatörler üzerindeki etkileri, örneklemelerle kritik rezonans hesaplaması, akım ve gerilim harmoniklerinin kablolar ve



elektronik devrelere olan etkileri, harmoniklerin sinüs dalgasında meydana getirdiği bozulmalar, seri ve paralel rezonans konularını işledi.

Yaklaşık Maliyet, Metraj, Hakediş Semineri

Elk.Müh. Bülent Çarşibaşı'nın sunduğu "Yaklaşık Maliyet, Metraj, Hakediş" semineri 18 Haziran 2014 tarihinde 43 kişinin katılımıyla Şubemizde gerçekleştirildi.

Bülent Çarşibaşı sunumunda yaklaşık maliyet, tahmini bedel, 4734 sayılı Kamu İhale Kanunu, Yapım İşleri Uygulama Yönetmeliği, yaklaşık maliyeti oluşturun unsurlar, metraj listelerinin hazırlanması, keşif, hakedişin bölümleri, hakediş hazırlama süreci,



fiyat farkı uygulaması, hakedişte düzeltmeler ve itirazlar, kesin hak ediş konularında bilgi verdi.

Elektrik İç Tesislerinin Denetlenmesi Semineri

Elk.Müh. Serdar Paker'in sunduğu "Elektrik İç Tesislerinin Denetlenmesi" semineri 25 Haziran 2014 tarihinde 54 kişinin katılımıyla Şubemizde gerçekleştirildi.

Serdar Paker sunumunda elektrikle yapılan çalışmalarda tehlike değerlendirme kriterleri, kabul edilebilir zarar kavramı, tehlike değerlendirme piramidi, personel koruyucu ekipmanların kullanımı, risk değerlendirme, tehlike değerlendirme aşamaları, doğrudan ve dolaylı dokunmaya karşı korunma, artık akım anahtarları ve çalışma prensibi, parafudurlar, toprağın iletkenliği, temel topraklaması, yayıl-



ma direncinin ölçülmesi, arıza çevrim empedansının ölçülmesi, yıldırımdan korunma yöntemleri, elektrik iç tesisleri ve TS HD 60364-6 standardı çer-

çevesinde elektrik tesislerinde denetlemelere ilişkin kriterler, örnek kontrol formları ve raporlar aktardı.

Resmi Gazete

3 Haziran	Posta Hizmetlerinin Sunulmasına İlişkin Yönetmelik
3 Haziran	Posta Sektörüne İlişkin Yetkilendirme Yönetmeliği
6 Haziran	Yayın Hizmeti Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelikte Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik
7 Haziran	Çerçeve Anlaşma İhaleleri Uygulama Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik
7 Haziran	Elektronik İhale Uygulama Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik
7 Haziran	Hizmet Alımı İhaleleri Uygulama Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik
7 Haziran	İhalelere Yönelik Başvurular Hakkında Yönetmelikte Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik
7 Haziran	Mal Alımı İhaleleri Uygulama Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik
7 Haziran	Yapım İşleri İhaleleri Uygulama Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik
17 Haziran	Rüzgar ve Güneş Enerjisine Dayalı Önlisans Başvuruları için Rüzgar ve Güneş Ölçümleri Uygulamalarına Dair Tebliğ

Aydın ve Nazilli'de SMM Üye Toplantısı

Şube Yönetim Kurulu Saymanı Ahmet Becerik, Şube Müdürü Barış Aydın, Şube Teknik Görevlisi Muhammet Demir ve Aydın İl Temsilciliği Teknik Görevlisi Recep Mercimek'in katılımıyla 25 Haziran 2014 tarihinde Aydın İl Temsilciliğinde ve Nazilli İlçe Temsilciliğinde SMM Üye toplantıları gerçekleştirildi.

Ahmet Becerik tarafından toplantılarda Aydem – EMO ortak toplantı notları iletildi. Aydem tarafından 30.000 aboneye bir mühendisin istihdam edilmesinin planlandığı ve bu ortak toplantıların düzenli olarak yapılarak geliştirileceği aktarıldı.

Oda olarak İşletme Sorumluluğu hizmetlerin yaygınlaştırılması için iş müfettişleri tarafından yapılan denetimlerde işletme sorumlusunun aranması gerektiği yazılan yazı ile hatırlatıldığı SMM üyelere aktarıldı.

SMM üyeler Mustafa Gürhan Şenbak, Mehmet Öztürk, Halil Çoban, İsmail Yumrukaya, Şerafettin Yıldırım ve Kamil Aksay katıldığı Nazilli'deki toplantıda; Nazilli'de temsilcilik yapısının yeniden aktif hale getirilmesini, Aydem tarafından proje onaylarının haftada bir gün gerçekleştirildiğini ve bunun yetersiz olduğunu, işletme sorumluluğu hizmetlerinin yaygınlaştırılması ve takibinin Aydem tarafından

yapılması gerektiğini dile getirdiler.

Aydın İl Temsilcimiz Haluk Demirci'nin yanı sıra SMM üyeler Ergün Evran, Ahmet Öztürk, Tayfun Aka, Ali Söğüt, Aydın Küçükırmak, Mevlüt Uysal, Nurettin Ünlü, Ali Bağış Kuruüzüm, Engin Şahintaş, Serdar Sezer, Yavuz Kaya ve Kemal Çağır Özcan katıldığı Aydın'daki SMM üye toplantısında; işletme sorumluluğu takibinin Aydem tarafından yapılması, Aydem'in Bakanlık ve EPDK'nın yönetmelik ve genelgelerine dikkat etmesi gerektiğini, Aydın'ın Büyükşehir Belediyesi olması sonrası ruhsatların verilmesinde gecikmeler yaşandığını dile getirdiler.



CBÜ Mezuniyet Töreni

Celal Bayar Üniversitesi Mühendislik Fakültesi mezuniyet töreni 12 Haziran 2014 tarihinde Muradiye yerleşkesinde gerçekleştirildi.

Elektrik elektronik mühendisliği bölümünü derece ile bitiren Mert Tokay, Özen Sine ve Muslittin Mertsoylu'ya mezuniyet hediyeleri Yönetim Kurulu üyesi Özgür Tamer tarafından verildi. Meslek hayatlarına ilk adımı atan genç meslektaşlarımıza başarılar dileriz.



Üniversitelerde Proje Sergileri

Üniversiteden mezun olacak elektrik elektronik mühendisliği öğrencilerinin bitirme projeleri Dokuz Eylül ve Yaşar Üniversitelerinde sergilendi.

Dokuz Eylül Üniversitesi son sınıf öğrencilerinin bitirme projeleri 23

Haziran'da bölüm sergi alanında ve Yaşar Üniversitesi son sınıf öğrencilerinin bitirme projeleri 24 Haziran'da Yaşar Üniversitesi sergi salonunda sergilendi.

Özellikle yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımının geliştirilmesini

ve otomasyon uygulamalarıyla verimi arttırmayı amaçlayan projelerin önce çıktığı proje sunumlarında öğrenciler ilgilerini çeken konularda bilgilerini geliştirmeyi ve konu hakkında sahip oldukları bilgileri uygulamalarla pekiştirme olanağına sahip oldular.



Karton Tekneler Körfezde Yarıştı

TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu tarafından her yıl 1 Temmuz Denizcilik ve Kabotaj Bayramı'nda düzenlenen Karton Tekneler Yarışması'nın yedincisi yine renkli görüntülere sahne oldu. İzmirliilerin büyük ilgi gösterdiği yarışmaya Soma'da meydana gelen maden faciası damgasını vurdu.

Yarışmanın ardından Cumhuriyet Meydanı'nda gerçekleşen ödül töreninde bir konuşma yapan TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Mehmet Soğancı, bu etkinlikte Soma'da yaşanan facianın öne çıkarılmasının önemli olduğunu ifade ederek, "Bunun yanında her yıl gerçekleştirdiğimiz bu yarışmayla, deniz ulaşımındaki sorunlara da dikkat çekmek istiyoruz. Umarım bu sorunlar bir an önce giderilir. Biz TMMOB olarak, güzel günlere olan inancımızın bir gereği olarak böylesi işleri yapıyoruz" şeklinde ko-



nuştü. Soğancı'nın konuşmasının ardından yarışmada dereceye girenlere ödülleri verildi.

YARIŞMA SONUÇLARI:

En İyi Kostüm Ödülü: Maden Mühendisleri Odası

Prof. Dr. Yücel Odabaşı En İyi Tasarım Ödülü: Gemi Makineleri İşletme Mühendisleri Odası

Tahsin Vergin Centilmenlik Ödülü:

Maden Mühendisleri Odası

Kaptan Engin Tansel Mavi Bayrak

Ödülü: Makina Mühendisleri Odası

Titanik Ödülü: Jeofizik Mühendisleri Odası

Birinci: Şehir Plancıları Odası

İkinci: Ziraat Mühendisleri Odası

Üçüncü: Tekstil Mühendisleri Odası

IV. Elektrik Tesisat Ulusal Kongre ve Sergisi Ziyaretleri

IV.Elektrik Tesisat Ulusal Kongre ve Sergisinin hazırlıklarına ilişkin 5 Haziran 2014 tarihinde Philips Aydınlatma, Eaton, Mavili Elektronik, Schneider Electric, Aktif Mühendislik, Legrand firmaları ziyaret edildi.

Kongre Yürütme Kurulu üyeleri Bülent Uzunkuyu, Sabri Günaydın, Özcan Uğurlu ve Barış Aydın tarafından gerçekleştirilen ziyaretlerde öncelikle 2013 yılında III.Elektrik Tesisat Ulusal Kongre ve Sergisine katılım sağlayan firmalara katkılarından dolayı teşekkür edilerek bir sonraki etkinliğimize katılım konusunda görüş alış verisinde bulunuldu.

Philips Aydınlatma'dan Hakan Payzun, Burak Kuru, Meltem Genç,

Engin Cebeci, Eaton firmasından Pınar Bilge ve Barış Akdoğan, Mavili Elektronik'den Mesut Yavuz ve Gürkan Erdem, Schneider Electric firmasından Özkal Güner, Meltem Genç ve Bihter Ünlüsoy, Aktif Mühendislik'ten Kadir Aydın ve son olarak Legrand firmasından Özgür Sarıoğlu, Niyazi Sağlık ve Cem Ahmet Ortaçşeme ile görüşüldü.

Genel olarak firmalar tarafından 2013 yılındaki etkinliğin olumlu bulunduğu, etkinliğe katılan ziyaretçi ve delegelerinin nitelikli, konunun ilgisi olmasının sergi firmaları ta-

rafından olumlu karşılandığı, bildiri, panellerin yer aldığı teknik etkinliklerin Kongre ve Sergiyi zenginleştirdiği, İzmir dışından gelen çok sayıda ziyaretçi olduğu bunun olumlu yansımalarının gördüklerini, 2015 yılında etkinliğin dördüncüsünün düzenlenmesinin yararlı olacağı ifade edildi.



Philips Aydınlatma



Eaton



Schneider Electric



Aktif Mühendislik



Legrand