

Üye Ziyaretleri

Gediz EDAŞ Manisa İl Müdürü Yakup Önder ve Sistem İşletme Müdürü Bülent Çamur 20 Mart 2015 tarihinde Manisa İl Temsilcileri Demirhan Gözaçan, Melih Cem Kara ve Örgütlenme Sekreteri Mustafa Çınarlı tarafından ziyaret edildi.

Yüksek Gerilim Tesislerinde İşletme Sorumluluğu uygulamalarının görüşüldüğü ziyarette İl Müdürlüğünde iş yeri temsilciliği oluşturulmasının önemi vurgulandı. Oda ve Şube çalışmaları yapılan bilgilendirmede Nikola Tesla Sempozyumu, İzmir Rüzgar Sempozyumu ve Elektrik Tesisat Ulusal Kongresi çalışmaları hakkında bilgilendirme yapıldı. İş yerinde çalışan üyelerimiz ile yapılan toplantıda iş yeri temsilcisi oluşturulması ve iş yeri temsil-

ciliği görevini Özgür Bülent Çamur'un üstlenmesinin Şube yönetim kuruluna önerilmesi kararlaştırıldı.



Manisa OSB ye bulunan Magma Mekatronik firmasında çalışan meslektaşlarımız Cem Çatar, Engin Demir, Çağlar Alpanaç, Mehmet Karakaş ve Mesut Savran 20 Mart 2015 tarihinde ziyaret edildi.

Oda ve Şube çalışmaları hakkında bilgilendirme yapılarak Çarşamba günleri gerçekleştirilen Mühendislik Geliştirme Seminerleri, MİSEM eğitimleri, Nikola Tesla Sempozyumu, İzmir Rüzgar Sempozyumu ve Elektrik Tesisat Ulusal Kongresi çalışmaları hakkında bilgilendirme gerçekleştirildi. Ücretli çalışan mühendislerle ilgili Oda ve Şubemiz tarafından yürütülen çalışmalar hakkında görüş alışverişinde bulunulan toplantıda organize sanayi bölgelerindeki temsilciliklerde gerçekleştirilecek eğitimlerin önemine değinildi. İş yeri temsilciliğinin oluş-

turulması benimsenen toplantıda, temsilcilik görevini Cem Çatar'ın üstlenmesinin Şube yönetim kuruluna önerilmesi kararlaştırıldı.



Manisa OSB'de bulunan Polinas firmasında çalışan meslektaşlarımız Necmi Dönmez ve Mustafa Erdem Karadeniz 20 Mart 2015 tarihinde ziyaret edildi.

Oda ve Şube çalışmaları hakkında bilgilendirme yapılarak Çarşamba günleri gerçekleştirilen Mühendislik Geliştirme Seminerleri, MİSEM eğitimleri, Nikola Tesla Sempozyumu, İzmir Rüzgar Sempozyumu ve Elektrik Tesisat Ulusal Kongresi çalışmaları hakkında bilgilendirme gerçekleştirildi. Ücretli çalışan mühendislerle ilgili Oda ve Şubemiz tarafından yürütülen çalışmalar hakkında görüş alışverişinde bulunulan toplantıda organize sanayi bölgelerindeki temsilciliklerde gerçekleştirilecek eğitimlerin önemine değinildi. İş yeri temsilciliğinin oluşturul-

ması benimsenen toplantıda, temsilcilik görevini Görkem Günderer'in üstlenmesinin Şube yönetim kuruluna önerilmesi kararlaştırıldı.



Türk Telekom'da Çalışan Üyelerimiz Ziyaret Edildi

Türk Telekom Batı 1 Bölge Müdürlüğü'nün yenilenen Konak hizmet binasında çalışmalarına başlayan Netwok Yönetim Sistemleri Müdürlüğü 26 Mart 2015 tarihinde ziyaret edildi.

Şube Başkan yardımcısı Alpaslan Güzelış ve Örgütlenme Sekreteri Mustafa Çınarlı tarafından gerçekleştirilen ziyarette Müdür Ümit Bilgen, Türk Telekom işyeri temsilcisi İsmail Şensoydan ve oluşturulan SMC yönetim merkezinde (System Management Controller) çalışan üyelerimizle görüşüldü. Modernize edilen SMC odasının ve bina destek sisteminin Şubemiz öğrenci kolu üyeleri tarafından ziyaret edilebileceği görüşüldü.



Türk Telekom Batı 1 Bölge Müdürlüğünde çalışan üyelerimiz 26 Mart 2015 tarihinde Örgütlenme Sekreteri Mustafa Çınarlı tarafından ziyaret edildi.

İş yeri temsilcileri İsmail Şensoydan ve Akın Karakılıç'ın yer aldığı ziyarette üyelerimiz; Akın Kocabağ, Mehmet Özçam, Tuncay Koç, Mustafa Yağan ve Umur Akbağ ile görüşüldü. Oda ve Şube çalışmaları hakkında bilgilendirme yapılarak Çarşamba günleri gerçekleştirilen Mühendislik Geliştirme Seminerleri, MİSEM eğitimleri hakkında görüş alışverişinde bulunuldu ve elektrik tesisatı denetimlerinin önemine değinildi. Toplantıda ayrıca ücretli çalışan mühendislerle ilgili Oda tarafından yürütülen çalışmalar aktarıldı. Mayıs ayında gerçekleştirilecek Nikola Tesla Sempozyumu hazırlık çalışmaları paylaşıldı.

riyecek Nikola Tesla Sempozyumu hazırlık çalışmaları paylaşıldı.



Güneş Enerjisi Enstitüsü Ziyareti

Ege Üniversitesi Güneş Enerjisi Enstitüsü Müdürlüğü 16 Mart 2015 tarihinde ziyaret edildi.

Görüşmede, Enstitü Müdürü Prof. Dr. Günnur Koçar, Öğretim Görevlileri Yrd.Doç.Dr. Ahmet Eryaşar, Dr.Oğuz Perinçek ile birlikte Şubemizden N.Sedat Gülşen, Musa Çeçen, Barış Aydın ve Zehni Yılmaz hazır bulundu.

Odamız ile Ege Üniversitesi Güneş Enerjisi Enstitüsü arasında 2013 yılından itibaren başarılı bir şekilde sürdürülen Güneş Enerjisi Eğitimine ilişkin çalışmaların genel bir değerlendirmesinin yanı sıra EMO tarafından 28 Şubat 2015 tarih ve 29281

sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Yenilenebilir Enerji Kaynaklarından Elektrik Enerjisi Üretimine Ait Elektrik Mühendisliği

Hizmetleri Yönetmeliği çerçevesinde geliştirilecek Rüzgar, Biyokütle, Biyogaz, Jeotermal vb. eğitimler ile ilgili görüş alışverişinde bulunuldu.



Rüzgar Sempozyumu ve Sergisi Hazırlıkları Sürüyor

EMO ve MMO İzmir Şubeleri birlikteliğiyle 8-10 Ekim 2015 tarihlerinde Tepekule Kongre ve Sergi Merkezinde düzenlenecek olan 3. İzmir Rüzgar Sempozyumu ve Sergisi için çalışmalar sürüyor.

Sempozyum Yürütme Kurulu aldığı karar gereğince aylık düzenli toplantılarını sürdürmektedir. Mart ayı yürütme kurulu toplantısı MMO İzmir Şubesi'nde 23 Mart 2015 tarihinde gerçekleştirildi.

Sempozyum programının oluşturulabilmesi amacıyla yürütülen çalışmaların değerlendirildiği toplantıda bildirilerin 8 Mayıs 2015 tarihine kadar sempozyum sekreterliğine ulaştırılması, çağrılı bildiriler konusunda görüş alışverişinde bulunuldu.

Ortaokul öğrencilerinin "Rüzgâr", "Güneş" ve "Su", gibi yenilenebilir enerji kaynakları ve bunlardan nasıl yararlanılarak temiz enerji üretilebileceği hakkında bilgi sahibi olmaları amacıyla "Temiz Bir Dünya İçin Yenilenebilir Enerji" konusuyla düzenlenen resim

yarışmasının duyuruları hakkında bilgilendirme gerçekleştirildi.

Sempozyumla birlikte gerçekleştirilecek olan sergi çalışmaları, firma ve kurum ziyaretleri görüşülerek ziyaret programının oluşturulması konusu değerlendirildi.



İşletme/Koruma Topraklamaları Semineri

Elk. Y. Müh. Taner İriz tarafından sunulan "İşletme/Koruma Topraklamalarının Ayrılma ve Birleştirilme Kriterleri" semineri 75 kişinin katılımıyla 4 Mart 2015 tarihinde Şubemizde gerçekleştirildi.

Taner İriz sunumunda; Elektrik Tesislerinde Topraklamalar Yönetmeliğine göre topraklamaların birleştirilmesi önerilse de bazı kurum ve kuruluşlar tarafından halen işletme ve koruma topraklamalarının ayrılması uygulamasının devam ettiğini belirtti. Seminerde işletme ve koruma

topraklamalarının birleştirilme ve ayrılma şartları örneklemelerle aktarıldı.

Seminer soru cevap kısmıyla tamamlandı.



Ali Özfidan'ı Yitirdik

1956 sicil no'lu üyemiz Ali Özfidan, 7 Mart 2015 tarihinde aramızdan ayrıldı. 1939 Kakiç doğumlu Özfidan, YTÜ Elektrik Mühendisliği Bölümü'nden 1965 yılında mezun olmuştu. ETİBANK Denizli Şebeke Tesis Başmühendisliği, ETİTAŞ Trafo Fabrikası'nda görevlerde bulunan Özfidan daha sonra kendi kurduğu şirkette elektrik şebeke taahhüt işleri yapmaktaydı. Evli ve iki çocuk babası Özfidan'ın ailesine ve meslektaşlarımıza başsağlığı dileriz.



Endüstriyel Tesislerde Yangın Riskleri Semineri

Elk.Müh. Özcan Uğurlu'nun sunduğu "Endüstriyel Tesislerde Yangın Riskleri ve Erken Tespit Teknolojilerinin Kullanımı" semineri 50 kişinin katılımıyla 11 Mart 2015 tarihinde Şubemizde gerçekleştirildi.

Özcan Uğurlu sunumunda endüstriyel tesislerde yangın risklerinin değerlendirilmesi, erken tespit teknolojileri ile ilgili gereksinimlerin belirlenmesi, ilgili yönetmelikler ve standartlar, yangın ve gaz algılama sistemlerinin projelendirmesi ve uy-

gulama esasları, patlayıcı ortamlarda yangın ve gaz algılama sistemlerinin projelendirmesi ve uygulama esasları

konularını işledi. Uygulama örnekleri ile devam eden seminer soru cevap kısmıyla tamamlandı.



Enerji Altında Çalışma Semineri

Elk. Müh. Musa Çeçen'in sunduğu "Enerji Altında Çalışma" semineri 18 Mart 2015 tarihinde 35 kişinin katılımıyla Şubemizde gerçekleştirildi.

Musa Çeçen sunumunda ilk olarak enerji altında çalışmaya ilişkin mevzuat konusunda bilgi aktardı. Çeçen ayrıca; iş güvenliği ve risk algılama, elektrik tesislerinde güvenlik kavramı, enerji altında çalışma, elektrik tesislerinde topraklamalar, LOTO (logOut-TagOut) İleri iş güvenliği konularında katılımcılara bilgi verdi.



WIN Fuarlarına Katıldık

İstanbul'da düzenlenen ve Türkiye, Avrasya ve Orta Doğu İmalat Endüstrisine ilişkin olarak Otomasyon, Electrotech, Hydraulic&Pneumatic ve Materials Handling başlıklarında 4 bölümden oluşan WIN (World of Industry) Fuarlarına 21 Mart 2015 tarihinde teknik gezi düzenlendi.

Üyelerimizin bilgi beceri ve teknik bilgi birikimini arttırmak amacıyla düzenlenen geziye 82 üyemiz katıldı.

Gezide, sektörde yer alan üretici, dağıtıcı ve kullanıcılar bir araya getirilerek

bilgi alışverişinin sağlanmasına öncülük edildi.



EMO-Genç Üye Toplantısı

2014 - 2015 öğretim yılı üçüncü EMO-Genç toplantısı 6 Mart 2015 tarihinde Şubemizde gerçekleştirildi.

Toplantıya Ege, Dokuz Eylül, İzmir Kâtip Çelebi, Gediz, Yaşar, Celal Bayar, İzmir Yüksek Teknoloji ve İzmir üniversitelerinin elektrik, elektronik ve haberleşme mühendisliği bölümlerinde öğrenim gören öğrenciler katıldı.

Yoğun katılımın olduğu toplantının başlangıcında EMO, EMO-GENÇ ve Oda Örgütlülüğü üzerine bilgi verildi. 2014-2015 eğitim öğretim dönemi için oluşturulan Eğitim, Staj, Yayın ve Kültür-Sanat Komisyonlarının listeleri öğrencilerden gelen istekler doğrultu-

sunda güncellenerek komisyonlar ve görevleri hakkında bilgi aktarımında bulunuldu. 2015 yaz döneminde staj yapacak EMO-Genç üyelerine yönelik

çalışmalar hakkında bilgilendirmenin ardından, toplantı dilek ve önerilerle son buldu.



EMO-Genç Üyeleri Güneş Enerjisi Santralini İncelediler

EMO İzmir Şubesi EMO-Genç üyeleri için 14 Mart 2015 tarihinde Karşıyaka Belediyesi Güneş Enerjisi Santraline teknik gezi düzenlendi.

Geziye Ege Üniversitesi, Celal Bayar Üniversitesi, Gediz Üniversitesi, Yaşar Üniversitesi, Kâtip Çelebi Üniversitesi Elektrik Elektronik ve Elektronik Haberleşme Mühendisliği bölümlerinde öğrenim gören öğrenciler katıldı.

Teknik gezi öncesinde katılan öğrencilere yönelik Şube eğitim salonunda Elk. Müh. Mümtaz Ayça tarafından Güneş Enerjisi Santrali, yapılan

projeler ve mevzuat hakkında bilgilendirme yapıldı. Etkinliğe katılan üyeler bilgilendirme sonrasında Karşıyaka Belediyesi'ne ait Örnekköy'de bulunan

493 kVA kurulu gücü bulunan güneş santrali ziyaretinde uygulamaları yerinde görme olanağı buldular.



DEÜ EMO Genç Yeni Odasına Taşındı

DEÜ Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü EMO Genç Odası, Mühendislik Fakültesi 3. Etap Binası 3. Kat A209 nolu odaya taşındı.

Yeni EMO Genç odasında öğrenciler Fikret Yanık, Fatih Demir, Emre Akkaya, Murteza Çalışkan ve Özgür

Güneş, Şube Yönetim Kurulu üyesi Özgür Tamer ve Örgütlenme Sekreteri Mustafa Çınarlı ile bir araya geldiler. Özgür Tamer; EMO Genç çalışmalarının geçmişten bugüne değerlendirmesini yaparak, çalışmaların daha sağlıklı yürütülmesine olanak sağlaması dileğini paylaştı.

