

ABSORBSİYONLU SOĞUTMA SİSTEMİ SEMİNERİ GERÇEKLEŞTİRİLDİ

Şubemiz ile Türk Tesisat Mühendisleri Derneği Eskişehir Temsilciliği tarafından ortaklaşa düzenlenen “Absorbsiyonlu Soğutma Sistemi” konulu eğitim semineri 24 Kasım 2010 tarihinde MMO Eğitim salonu'nda gerçekleştirildi.

Açılış konuşmasını SMM Komisyonu üyemiz Eray ÖNAŞÇI yaptığı etkinliğimize konuşmacı olarak Makina Yüksek Mühendisi Şahin BÜYÜKKAYA katıldı.



İki bölümden oluşan etkinliğin ilk bölümünde BÜYÜKKAYA, Genel Absorbsiyon Sistem Tanıtımı, Absorbsiyon Çevrimleri, Tek, Çift Etkili Makinaların Kullanımında Kullanımın da Etkili Alanlar, Absorbsiyon Çiller ve Klasik Çillerin Karşılaştırılması, Kullanım Alanlarının Belirlenmesi ve Yardımcı Saha Ekipmanlarının Tanıtımı konularını hakkında bilgi verdi. İkinci bölümde üyelerimizden gelen sorular cevaplandı.

Etkinliğimizin sonunda SMM Komisyonu üyemiz ve Türk Tesisat Mühendisleri Derneği Eskişehir Temsilciliği Başkanı Ramazan YAZGAN konuşmacı ve Oturum Başkanına teşekkür belgesi verdi.



“ASANSÖR KONTROLLERİNDE GÜVENLİK KURALLARI SEMİNERİ” GERÇEKLEŞTİRİLDİ



“Asansör Kontrollerinde Güvenlik Kuralları” Semineri 17 Aralık 2010 tarihinde MMO Eğitim Salonu'nda gerçekleştirildi. Konuyla ilgili sektörde çalışan oda üyelerinin katıldığı semineri MİEM Eğiticisi İbrahim ÖZÇAKIR konuşmacı olarak katıldı.

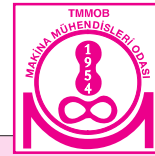
ÖZÇAKIR, “Kuyu Dibine Girme-Çıkma, Kuyu Dibinde Çalışma, Karşı Ağırlık Kontrolü, Kabin Üstüne Çıkma-İnme, Kabin Üstünde Çalışma, Makina Dairesinde Çalışma” konuları hakkında bilgi verdi.

Seminere katılan üyelerimizin soru-cevap bölümünden sonra, etkinliğimiz Şube Yönetim Kurulu Yedek Üyemiz Ceyla AKIN'nın konuşmacıya teşekkür belgesini vermesiyle son buldu.



KÜTAHYA VE AFYONKARAHİSAR İL TEMSİLCİLİĞİMİZDE ALTERNATİF ENERJİ KAYNAKLARI SEMİNERİ GERÇEKLEŞTİRİLDİ

15 Aralık 2010 tarihinde Kütahya İl Temsilciliğinde, 24 Aralık 2010 tarihinde Afyonkarahisar İl Temsilciliğindeki üyelerimizi, bilgilendirmek amacıyla Alternatif Enerji Kaynakları Semineri gerçekleştirildi. Konuşmacı olarak MİEM eğitimcilerinden M. Sadık YURTMAN katıldı. YURTMAN'ın Alternatif Enerji Kaynakları olan Güneş Enerjisi ve Rüzgar Enerjisi konusunda bilgi verdiği seminere Kütahya'da 64 üyemiz, Afyonkarahisar' daki seminere 32 üyemiz katıldı.



**Komisyonlarımızın
Şube Çalışmalarına Daha
Aktif Katılımlarını
Bekliyoruz.**

“BİNALARDA ENERJİ KİMLİK BELGESİ UYGULAMALARI” SEMİNERİ GERÇEKLEŞTİRİLDİ



Şubemiz 11 Aralık 2010 tarihinde Odunpazarı Belediyesi Yunus Emre Kültür ve Sanat Merkezi salonunda “Binalarda Enerji Kimlik Belgesi Uygulamaları” semineri gerçekleştirildi. Şube Başkanı R. Erhan KUTLU'nun açış konuşmasıyla başlayan etkinliğin oturum başkanlığını Şube Yönetim Kurulu Yedek Üyesi Ferhat GÜL yaptı. Seminere konuşmacı olarak MMO Enerji Verimliliği Danışmanı Tülin KESKİN ve Bayındırlık ve İskan Bakanlığı Yapı İşleri Genel Müdürlüğü'nden Makina Mühendisi Uygur KINAY katıldı.

KESKİN; Seminerde, Enerji verimliliği yönetmeliği gereğince Enerji Verimliliği Danışmanlarının müracatı ve yetkilendirilmesi, yetkilendirme de aranan şartlar konusunda bilgi verdi. KINAY ise; Binalarda Enerji Performans Yönetmeliği ve Isı Paylaşım Yönetmeliği hakkında konuştu. Seminer

sonunda soru-cevap bölümünde üyelerimizin soruları cevaplandı.



Eskişehir Şube Yönetim Kurulu Başkanı R. Erhan KUTLU 'nun açılışta yapmış olduğu konuşmanın metni şöyledir;



Değerli Katılımcılar

Enerji, toplumsal yaşamın başlangıcından itibaren insan ve toplum yaşamı için vazgeçilmezdir. Enerji ülkelerin ekonomik ve sosyal olarak gelişiminde dolayısıyla toplumsal refahın artırılmasında en önemli bir etkidir.

Günümüzde küreselleşme süreci ticari, mali ve sanayi sermayenin faaliyet alanları ulusal sınırları aşarak çok uluslu şirketlerin egemenliğinde dünya çapında yeni düzenlemeleri dayatmaktadır. Uluslararası sermaye teknoloji ve enerji alanında bir egemenlik ve hegemonya mücadelesi yapmakta, bu anlamda enerji ve enerji kaynakları büyük önem taşımaktadır. Dün olduğu gibi bugünde dünyamızda yaşanan savaşların, işgallerin, siyasi ve ekonomik krizlerin en önemli unsurlarından birinin enerji olduğunu yaşıyoruz.

Geçen yıl ülkemiz dışarıdan satın aldığı enerji için 38,5 milyar dolar ödediği, enerji kaynakları açısından kısıtlı kaynaklara sahip ve dışa bağımlı olan ülkemiz için enerjinin verimli kullanılması ve enerjide tasarruf sağlanması en önemli araçlardan biridir. Bu nedenle sanayimizde, binalarda ve ulaşımdaki kayıpların en aza indirilmesi, üretimden, tüketime yaşamın her alanında enerjinin verimli, akılcı, etkin kullanımı büyük önem taşımaktadır.

Biz mesleğimiz ve meslek alanlarımızdan yola çıkarak, yaşadığımız kent, ülkemiz ve insanlarımızın refah düzeyinin artırılması için yapılanları sorgulayan bir Odayız. Biz siyasete, demokrasiyi özünde benimsemeyen, kendileri gibi düşünmeyenleri suçlayan, dışlayan, baskıcı ve bağımlı anlayışlar gibi dar bir pencereden bakmıyoruz. Biz siyaseti dar anlamda görmüyor, yaşamın her alanını, alınan her

kararın siyasi olduğunu biliyor, çalışmalarımızı bu doğrultuda yapıyoruz. Bu anlayışımızı ve çalışmalarımızı meslektaşlarımızla beraber Eskişehir kamuyumuz da yakından bilmektedir. Nasıl ki, yapılan yanlış, olumsuz politika ve uygulamaları eleştirdiğimiz gibi, insanımız için, ülkemiz için iyi ve olumlu yönde yapılan uygulamaları da destekliyor, içinde olmaya çalışıyoruz. Enerji verimliliği Kanunu ve ona bağlı oluşturulmaya çalışılan uygulamalar da ülkemize, insanımıza yeni kazanımlar getireceğini biliyor, bu çalışmalarda emeği olan kişi, kurum ve kuruluşlara içtenlikle teşekkür ediyoruz. Hepinizin bildiği gibi kanun ve yönetmeliklerin çıkarılması önemli olmakla birlikte, uygulanması ve yaşama geçirilmesi de büyük önem taşımaktadır. Odamız, Kanun ve yönetmelik çalışmalarında olduğu gibi, uygulamalarda ve yaşama geçirilmesi için de elimizden gelen her türlü katkı ve çabayı vermeye çalışacağımız bilinmelidir.

Enerji Verimliliği Kanununa bağlı olarak binalarda Enerji Performans Yönetmeliği 05.12.2008 tarih ve 27075 sayılı resmi gazetede yayınlanmış ve yayımlandığı tarihten sonra 05.12.2009 tarihinde yürürlüğe girmiştir. Yönetmelik ile ilgili gelen görüşler, öneriler, anlaşılmayan hususların anlaşılır hale getirilmesi, v.b zorunlu düzeltmeler nedeni ile 01.04.2010 tarihinde yönetmelikte değişiklikler yapılmış, 01.01.2011 tarihinde Binalara Enerji Kimlik Belgesi uygulamaya başlayacaktır. Yönetmelikte yapılan yeni düzenlemeleri, kanunun ve yönetmeliğin hazırlanmasında içinde olan, konu ile ilgili olarak bilgilendirmek için her çağırduğumuzda bugün olduğu gibi Cumartesi, tatil demeden bizleri kırmayarak gelen Bayındırlık ve İskan Bakanlığı Yapı İşleri Genel Müdürlüğü Makina Mühendisi değerli meslektaşımız Uygur KINAY'ı Odamız enerji verimliliği danışmanı Sayın Tülin KESKİN'e, etkinliğimiz için bu salonu bize tahsis eden Odunpazarı Belediye Başkanı Sayın Burhan SAKALLI'ya katkılarından dolayı yönetim kurulumuz adına teşekkür ediyor, saygılar sunuyorum.

İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ EĞİTİMİ GERÇEKLEŞTİRİLDİ



Fen İşleri Müdürlüğü (10-11 Aralık 2010)



Park Bahçeler Müdürlüğü (03-04 Aralık 2010)

Odunpazarı Belediyesi'nin talebi doğrultusunda, 4857 sayılı İş kanununu tabi olarak çalışmakta olan personele yönelik olarak **İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimleri** gerçekleştirildi. Park ve Bahçeler Müdürlüğü'nde görev yapan 36 personelin eğitimine yönelik olarak 03-04 Aralık 2010 tarihlerinde, Fen İşleri Müdürlüğü'nde görev yapan 44 personele yönelik olarak 10-11 Aralık 2010 tarihleri arasında düzenlenen eğitim Şubemiz İş Güvenliği Komisyon üyesi Acuner ÖZKAN' tarafından verildi.

Eğitimde; personelin meslekleri çalışma alanları gereğince genel iş sağlığı ve güvenliği eğitimi, elektrikli aletlerle çalışmalarda ve elektrik işlerinde alınacak güvenlik önlemleri, iş makineleri kullanımlarında alınacak sağlık ve güvenlik önlemleri, inşaat işlerinde alınacak sağlık ve güvenlik önlemleri, mobilya yapımı ve ilgili makina / teçhizatla çalışırken alınması gerekli sağlık ve güvenlik önlemleri, kaynak işlerinde alınacak sağlık ve güvenlik önlemleri konuları ele alındı.

HAVUZ TESİSATI TASARIMI VE UYGULAMALARI SEMİNERİ GERÇEKLEŞTİRİLDİ



Şubemiz ile Türk Tesisat Mühendisleri Derneği Eskişehir Temsilciliği tarafından ortaklaşa düzenlenen seminerlerden bir diğeri olan "Havuz Tesisatı Tasarımı ve Uygulamaları" konulu seminer 22 Aralık 2010 tarihinde Şubemiz Eğitim Salonu'nda gerçekleştirildi.



Eskişehir Makina Mühendisleri Odası Şube Yönetim Kurulu Yedek Üyesi Ferhat GÜL'ün yönettiği seminere Makina Yüksek Mühendisi Sami BÖLÜKBAŞIOĞLU konuşmacı olarak katıldı. Konuşmasında; çevre ile birlikte denizlerin giderek kirlenmesi ve temiz denizlerden de oldukça az sayıda kişilerin faydalanabilme imkanı bulması nedeniyle insanların yüzmeye havuzuna yönlendiğini buna bağlı olarak dünyada ve yurdumuzda havuz yapımı hızla arttığını belirten BÖLÜKBAŞIOĞLU mimari görünümüyle bulunduğu yapıya ve çevresine güzellik katan havuzların, asıl kıymetlerini“ filtreleme ve dezenfeksiyon tesisatı”nın mükemmelliği ile yükselttiklerini istisnasız olarak tüm havuzlarda bu olanakların varlığının kesinlikle istendiğini vurguladı. Havuz tesisatının yapımı, bakımı ve dezenfeksiyonu konuları hakkında bilgiler verdi. Etkinliğimizin sonunda konuşmacıya katkılarından dolayı Şube Yönetim Kurulu Yedek Üyesi Ferhat GÜL teşekkür belgesi verdi.

ENERJİ KİMLİK BELGESİ UZMANI EĞİTİMİ KURSU GERÇEKLEŞTİRİLDİ

Enerji Kimlik Belgesi (EKB) Uzmanı Yetiştirme Eğitimi 24–26 Aralık 2010 tarihleri arasında Şubemiz Eğitim Kültür Merkezinde gerçekleştirildi. Binalarda Enerji Performansı Yönetmeliği kapsamında enerji kimlik belgesi düzenleyecek mekanik tesisat uzman mühendis yetki belgeli üyelerimize yönelik düzenlenen eğitimi Eskişehir Şube Teknik Görevlisi Makina Mühendisi Erhan İNAN verdi.



ANLAYARAK HIZLI OKUMA TEKNİKLERİ KURSU BAŞLADI

18 Aralık 2010–08 Ocak 2011 tarihleri arasında, hafta sonları gerçekleştirilecek olan Anlayarak Hızlı Okuma Teknikleri kursumuz Şubemiz Eğitim Salonunda başladı. Eğitim Danışmanı ve Anlayarak Hızlı Okuma Teknikleri Uzmanı Ömer SELVİ tarafından verilen kursa 22 üyemiz katıldı.



**EĞİTİMLERE KATILIM İÇİN
ŞUBEMİZİ
0 222 444 8 666
NOLU TELEFONDAN
ARAMAYI UNUTMAYINIZ.**

**DÜZENLENMESİNİ İSTEDİĞİNİZ
EĞİTİMLERİ ŞUBEMİZE
BİLDİRİNİZ.**

ŞUBEMİZDE VE TEMSİLCİLİKLERİMİZDE ARAÇLARDA CNG UYGULAMALARI SEMİNERİ GERÇEKLEŞTİRİLDİ



“Araçlarda CNG Uygulamaları” Semineri 29 Aralık 2010 tarihinde Şubemiz Eğitim Merkezi'nde gerçekleştirildi.

Seminere konuşmacı olarak MİEM Eğiticilerinden Şerif ÖZSAKARYA katıldı.

Etkinliğin sonunda MMO Eskişehir Şube Doğalgaz Komisyonu Üyesi Neşet AYKANAT konuşmacıya teşekkür belgesini sundu.



Kütahya İl Temsilciliği
“Araçlarda CNG Uygulamaları” Semineri



Afyonkarahisar İl Temsilciliği
“Araçlarda CNG Uygulamaları” Semineri

Kütahya ve Afyonkarahisar İl Temsilciliklerimizde 30 Aralık 2010 tarihinde “Araçlarda CNG Uygulamaları” semineri düzenlendi. Kütahya'da 14:00-16:00 saatleri arasında gerçekleştirilen seminere 33; Afyonkarahisar'da 18:00-20:00 saatleri arasında gerçekleştirilen seminere 17 üyemiz katıldı.