

ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ DERGİSİ YA/EM 2009 ÖZEL SAYI TANITIM KOKTEYLİ DÜZENLENDİ

Yöneylem Araştırması Derneği'nin katkılarıyla Bilkent Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Endüstri Mühendisliği Bölümü tarafından bu yıl 22 - 24 Haziran 2009 tarihleri arasında Bilkent Üniversitesi'nde gerçekleştirilen Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği 29. Ulusal Kongresi (YA/EM'09)'nde, Makina Mühendisleri Odası Endüstri Mühendisliği Dergisi YA/EM Özel Sayısı tanıtım kokteyli düzenledi.

İlki geçtiğimiz yıl aynı amaçla İstanbul Şubesinde Galatasaray Üniversitesi'nde düzenlenen Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği 28. Ulusal Kongresi (YA/EM'08) bünyesinde yapılan ve bu yıl ikincisi Ankara Şubesinde Bilkent Üniversitesinde düzenlenen tanıtım kokteyline Ankara Şube Yönetim Kurulu Başkanı Prof. Dr. Müfit Gülgeç, Şube Müdürü Hüseyin Dinçer, EİM MEDAK Başkanı Mahir Ulaş Akcan, Teknik Görevli Emin Uysal ile Endüstri Mühendisliği dergisi yayın kurulu üyeleri Haldun Süral, Bora Kat ve Osman Alp katıldılar. Kokteylde EM dergisi Yayın Kurulu Üyesi Haldun Süral'ın YA/EM 2009 Özel Sayısı hakkında yaptığı ve özel sayıda yer alacak makaleler ile yayın politikasını anlatan konuşmasından sonra Ankara Şube Yönetim Kurulu Başkanı Prof. Dr. Müfit Gülgeç bir konuşma yaptı. Gülgeç, Oda çalışmalarını ile Endüstri İşletme Mühendisliğine yönelik çalışmalar hakkında davetli üyelere bilgiler verdi.

Ayrıca Makina Mühendisleri Odası Ankara Şubesinin kongre ve kokteyl süresince açtığı stant büyük ilgi gördü. Standda Oda yayınlarının tanıtımı yapılarak, üyelere ve katılımcılara ulaşması sağlandı.



SANAYİDE ENERJİ VERİMLİLİĞİNİN ARTIRILMASI “GEF PROJESİ” ÇALIŞTAYI'NA KATILDIK

GEF Projesine yönelik görüş ve önerilerin alındığı, çeşitli kurum, kuruluş, sanayi ve sektör temsilcilerinin yanı sıra Makina Mühendisleri Odası'nın (MMO) da davetli olduğu çalıştay, 10-11 Haziran 2009 tarihlerinde Ankara'da İçkale Otel'de gerçekleştirildi. MMO adına Oda Enerji Çalışma Grubu Üyesi Ahmet Eniş'in katıldığı çalıştaya, MMO'nun sanayide enerji verimliliğine yönelik görüş ve önerileri sunuldu. Çalıştayda katılımcılara dağıtılan “Dünyada ve Türkiye’de Enerji Verimliliği” Oda Raporu büyük ilgi gördü.

Türk sanayisinde enerji verimliliğinin iyileştirilmesi amacıyla Küresel Çevre Fonu'ndan (GEF) kaynak talep edi-

lerek, Elektrik İşleri Etüt İdaresi Genel Müdürlüğü (EİE), Türkiye Teknoloji Geliştirme Vakfı (TTGV), Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı (UNDP) ve BM Sınai Kalkınma Örgütü (UNIDO) iş birliği ile “Sanayide Enerji Verimliliğinin Artırılması Projesi” hazırlandı. Projenin amacı; enerji verimli teknolojiler kullanarak etkin bir enerji yönetimi oluşturulmasında sanayi kuruluşlarını teşvik etmek ve Türk sanayisinde enerji verimliliğinin iyileştirilmesidir. Projenin, proje dokümanı hazırlık çalışmalarına başlanarak, çalışmalar 2009 sonu itibarıyla tamamlanacak ve proje 2010-2015 yılları arasında uygulanacak.