

KONGRE - KURULTAY - SEMPOZYUM TAKVİMİ

Makina Mühendisleri Odası bu dönemde de mesleki, teknik ve sosyal konuları içeren Kongre- Kurultay- Sempozyum etkinlikleriyle meslektaşlarımızı bilgilendirmeyi, üretilen bilgileri paylaşmayı, toplumsal ve bilimsel gelişime yardımcı olmayı sürdürmektedir. 43. Dönem Çalışma Programı'nı kapsayan iki yıllık süre içinde toplam 21 Kongre-Kurultay-Sempozyum gerçekleştirilmesi kararlaştırılmış, Asansör Sempozyumu ve Öğrenci Üye Kurultayı gerçekleştirilmiştir.

ETKİNLİK ADI	ŞUBESİ	YERİ	TARİHİ
Asansör Sempozyumu 2010	İzmir	İzmir	21-23 Mayıs 2010
Öğrenci Üye Kurultayı 2011	Merkez	Ankara	26 Mart 2011
3. Enerji Verimliliği Kongresi	Kocaeli	Kocaeli	31 Mart-2 Nisan 2011
5. Demir-Çelik Kongresi	Zonguldak	Karabük	1-3 Nisan 2011
10. Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongresi, Fuarı ve Sergisi	İzmir	İzmir	13-16 Nisan 2011
6. İş Sağlığı ve Güvenliği Kongresi	Adana	Adana	21-23 Nisan 2011
6. Ulusal Uçak Havacılık ve Uzay Mühendisliği Kurultayı	Eskişehir-Ankara	Eskişehir	6-7 Mayıs 2011
12. Otomotiv ve Üretim Teknolojileri Sempozyumu	Bursa	Bursa	13-14 Mayıs 2011
4. Ulusal Tıbbi Cihazlar İmalatı Sanayi Kongre ve Sergisi	Samsun	Samsun	23-24 Eylül 2011
Endüstri Mühendisliği Yazılımları ve Uygulamaları Kongre ve Sergisi	İzmir	İzmir	30 Eylül-2 Ekim 2011
5. Bakım Teknolojileri Kongresi ve Sergisi	Kocaeli	Sakarya	7-9 Ekim 2011
5. Güneş Enerjisi Sistemleri Sempozyumu ve Sergisi	Mersin	Mersin	7-8 Ekim 2011
6. Ulusal Hidrolik-Pnömatik Kongresi ve Sergisi	İzmir-İstanbul	İzmir	12-15 Ekim 2011
Geleceğin Teknolojileri Sempozyumu ve Sergisi	İstanbul	İstanbul	20-21 Ekim 2011
6. Yeni ve Yenilenebilir Enerji Kaynakları Sempozyumu	Kayseri	Kayseri	21-22 Ekim 2011
Endüstriyel Otomasyon Sempozyumu ve Sergisi	İstanbul	İstanbul	22-23 Ekim 2011
6. Makina Tasarım ve İmalat Teknolojileri Kongresi	Konya	Konya	22-23 Ekim 2011
Ulusal İklimlendirme Kongresi ve Fuarı- İklim 2011	Antalya	Antalya	17-20 Kasım 2011
Kaynak Teknolojileri 8. Ulusal Kongre ve Sergisi	Ankara	Ankara	18-19 Kasım 2011
8. Endüstri İşletme Mühendisliği Kurultayı	Bursa	Bursa	1-3 Aralık 2011
TMMOB Sanayi Kongresi 2011	Merkez	Ankara	16-17 Aralık 2011



III. ENERJİ VERİMLİLİĞİ KONGRESİ

“Dünden Yarına Enerji Verimliliği - Farkındalık - Bilgilendirme - Bilinçlenme - Uygulama” ana temasıyla bu yıl üçüncüsü düzenlenecek olan Enerji Verimliliği Kongresi, Kocaeli Şube sekretaryalığında 31 Mart - 2 Nisan 2011 tarihleri arasında TÜBİTAK Ulusal Metroloji Enstitüsü Gebze - Kocaeli’de yapılacaktır.

Enerji; insan yaşamı ve sanayi üretimi için temel gereksinimlerden bir tanesidir. Gerek dünyada gerekse ülkemizde nüfus artışı ve yaşam standartlarının yükselmesi, sanayi ve teknolojiye gelişmelere paralel olarak enerji tüketimini hızla artırmaktadır. Enerji ihtiyacının artmasına karşılık bugün kullandığımız fosil kökenli kaynakların sınırları zorlanmaktadır. Diğer taraftan enerji ihtiyacının karşılanmasında yoğun olarak fosil kökenli kaynakların kullanılması nedeniyle de çevre sorunları ortaya çıkmaktadır.

Enerji ve enerji kaynaklı çevre probleminin çözümünde izlenecek yol; güneş, jeotermal, rüzgâr vb. yenilenebilir enerji kaynaklarından enerji üretimini geliştirmek ve yaygınlaştırmanın yanında mevcut enerji kaynaklarını da en verimli şekilde kullanmaktır.

Odamız; ülke kaynaklarının halkımızın ve ülkemizin çıkarları doğrultusunda kullanımı, enerji verimliliği konularında kamuoyunun bilinçlendirilmesi, ülke çapında enerji ve döviz tasarrufu, hava kirliliğinin azaltılması, insan sağlığının korunmasına katkıda bulunulması için teknolojik ve bilimsel esaslar doğrultusunda çalışmalar yürütmektedir.

Kongremizde yaşanmış ve gerçekleşmiş deneyimleri kapsayan sunumların yapılması ve konunun tartışılarak yol haritası ve rotada gerekli küçük ayarlamalar için platform ve kamuoyu bilinci oluşturulması amaçlanmaktadır.

www.kocaeli.mmo.org.tr



V. DEMİR ÇELİK KONGRESİ

Bu yıl beşincisi düzenlenecek olan Demir Çelik Kongresi, Zonguldak Şube sekretaryalığında 1-3 Nisan 2011 tarihleri arasında Karabük Üniversitesi Konferans Salonu’nda yapılacaktır.

Ülke ekonomisinin ve sanayileşmesinin üzerinde büyük etkileri olan ve lokomotif sektör olma özelliğinden dolayı refahın ve gelişmişliğin en önemli göstergelerinden biri olarak kabul edilen demir-çelik sektörünün; küreselleşen yeni dünya düzeninde ülkemizdeki demir-çelik endüstrisinin dünyadaki gelişmelere göre yeniden yapılandırılması ve sektöre yönelik ulusal politikaların yeniden gözden geçirilmesi amaçlanıyor. Kongrede, reel sektör ile bu konuda bilimsel çalışma yürütenlerin bir araya getirilmesi, sektördeki sorunların tartışılması, çözüm önerilerinin, gerekli AR-GE çalışmalarının ve rekabet politikalarının ortaya konulması, ileri teknolojilerin tanıtılması, bilimsel gelişmelerin paylaşılması, Oda - üniversite - sanayi ilişkilerinin geliştirilmesi hedeflenmektedir.

Etkinliğe “demir-çelik sektörünün dün, bugün ve yarın, demir-çelik sektörü üretim teknolojileri ve uygulamalar-gelişmeler, çevre yönetimi ve atıkların değerlendirilmesi, demir-çelik sektöründe enerji yönetimi ve enerji politikaları” ana başlıklarında hazırlanacak bildiriler kabul edilmektedir.

www.demircelik.mmo.org.tr

