



basında odamız

Nisan 2009

Oda Yönetim Kurulu Başkanı Emin KORAMAZ ve TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Mehmet SOĞANCI'nın Öğrenci Üye Kurultayı 2009'un açılışında yaptıkları konuşmalar **Endüstri&Otomasyon** Dergisinde "Mühendis: Toplumun Öznesi mi, Sermayenin Nesnesi mi? Ana Temalı Öğrenci Üye Kurultayı 2009 Yapıldı", **TermoDinamik** Dergisinde "TMMOB-MMO Öğrenci Üye Kurultayı 2009 Yapıldı", **Tesisat** Dergisinde "Öğrenci Üye Kurultayı 2009 Yapıldı" başlıklarıyla haber yapıldı.

Nisan 2009

Oda Yönetim Kurulu Başkanı Emin KORAMAZ ve TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Mehmet SOĞANCI'nın "TMMOB Sanayi Kongresi 2009'a Doğru Kriz ve Sanayi Sektörlerinin Durumu Sempozyumu"nun açılışında yaptıkları konuşmalar, **Rvc-İst Magazin** Dergisinde "MMO'dan Kriz ve Sanayi Sektörleri değerlendirmeleri", **Tesisat** Dergisinde "Kriz ve Sanayi Sektörlerinin Durumu Sempozyumu' Yapıldı" başlıklarıyla haber yapıldı.

Nisan 2009

V. Endüstri Mühendisliği Bahar Konferansları, **Endüstri&Otomasyon** Dergisinde aynı başlıkla haber yapıldı.

Nisan 2009

IX. Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongre ve Sergisi, **Rvc-İst Magazin** ve **TermoDinamik** Dergilerinde "TESKON 2009 Tesisat Sektöründeki Bilimsel ve Teknolojik Yeniliklerle Buluşturuyor" başlığıyla haber yapıldı.

Nisan 2009

II. Enerji Verimliliği Kongresi, **BEST/Bina Elektronik Sistemleri** Dergisinde "II. Enerji Verimliliği Kongresi gerçekleşti", **Global Enerji** Dergisinde "Verimlilik Politikası", **Tesisat** Dergisinde "II. Enerji Verimliliği Kongresi Yapıldı", **Yeni Enerji** Dergisinde "II. Enerji Verimliliği Kongresi Tamamlandı" başlıklarıyla haber yapıldı.

Nisan 2009

Dünyada ve Türkiye'de Enerji Verimliliği Oda Raporu **Rvc-İst Magazin** Dergisi tarafından "TMMOB Makina

Mühendisleri Odası Dünyada ve Türkiye'de Enerji Verimliliği Oda Raporu'nu Yayınladı" başlığıyla haber yapıldı.

07/08.04.2009

II. Enerji Verimliliği Kongresi ile ilgili Oda Merkezinden yapılan açıklama **Anadolu Ajansı** ve **ANKA Haber Ajansı** tarafından haberleştirildi ve **Evrensel** Gazetesinde Enerji Verimliliği Masada/Enerji Verimliliği Kongresi", **Referans** Gazetesinde "Enerji verimliliği masaya yatırılıyor" başlıklarıyla haber yapıldı.

08.04.2009

V. Endüstri Mühendisliği Bahar Konferansları **Ege Telgraf** Gazetesinde "Yaşam'da ve İş'te ergonomi etkinlik konusu", **Yeni Gazetem Ege**'de "Yaşamda ve İş'te ergonomi" başlıklarıyla haber yapıldı.

09/18.04.2009

II. Enerji Verimliliği Kongresi'ne **Kocaeli** Gazetesi yazarı Bülent EKİNCİ'nin köşesinde "Enerji verimliliği kongresi bugün" başlığıyla yer verildi ve Oda Yönetim Kurulu Başkanı Emin KORAMAZ'ın kongrenin açılışında yaptığı konuşma **Anadolu Ajansı** ve **ANKA Haber Ajansı** tarafından haberleştirildi ve (11.04.2009) **Evrensel** Gazetesinde "Yüzde 25'lik tasarruf!", **Taka** (Trabzon) Gazetesinde "Enerji Verimliliği Kongresi", (İstanbul) **Son Saat** Gazetesinde "2. Enerji Verimliliği Kongresi", (18.04.2009) **Dünya** Gazetesinde "2020'de kullandığımız enerji iki katına çıkacak" başlıklarıyla haber yapıldı.

10/30.04.2009

V. Ulusal İş Sağlığı ve Güvenliği Kongresi öncesinde Oda Merkezi tarafından yapılan açıklama, kongre boyunca düzenlenen etkinlikler ve Oda Yönetim Kurulu Başkanı Emin KORAMAZ ve diğer katılımcıların yaptığı konuşmalar **Anadolu Ajansı** ve **ANKA Haber Ajansı** tarafından haberleştirildi ve İstanbul Ticaret Gazetesinde "İş Sağlığı ve Güvenliği Kongresi 16 Nisan'da", (16.04.2009) **BirGün** Gazetesinde "MMO her gün yaşanan 219 iş cinayetini tartışacak", **Evrensel** Gazetesinde "İş Sağlığı ve Güvenliği Kongresi Toplanıyor", (17.04.2009) **BirGün** Gazetesinde "İş kazalarının yüzde 61'i küçük işletmelerde", (Adana) **Ekspres** Gazetesinde "Mevzuat hazırlanırken bizim görüşlerimiz önemsenmiyor", **Güncel Gaziantep** Gazetesinde "İş sağlığı

ve güvenliği ihmal ediliyor”, (Ankara) **Gündem** Gazetesinde “Ucuz işgücü yerine, yüksek ücret alabilen sanayi”, **Günlük** Gazetesinde “Yasa ve uygulamalarda ciddi yetersizlikler var”, **Milliyet** Gazetesinde “İş sağlığı ve güvenliği kongresi” **Son Söz** Gazetesinde “İş sağlığı ve güvenliğine ilişkin yasa, yönetmelik ve uygulamalarda ciddi yetersizlikler bulunuyor”, **Yeni Adana** Gazetesinde “İş sağlığı ve güvenliği kongresi dün başladı”, (18.04.2009) (Bursa) **Kent** Gazetesinde “İşçi sağlığı ve iş güvenliği Türkiye’de önemsenmiyor” başlıklarıyla haber yapıldı ve (21.04.2009) **Evrensel** Gazetesinde **Celal EMİROĞLU**’nun “Birlikteliğin kazanımları!” başlıklı köşe makalesinde yer verildi.

Kongreden sonra yayımlanan sonuç bildirgesi ise (27.04.2009) **Ege Telgraf** Gazetesinde “Meslek hastalıklarının tanısı konulamıyor...”, (29.04.2009) **Dünya** Gazetesinde “40 bin meslek hastalığının yalnız 1000’i kayıtlı”, **Evrensel** Gazetesinde “İş sağlığına önem verilmiyor/Dünya için bir trajedi”, (30.04.2009) TGC yayın organı **Bizim Gazete**’de “Günde 7 bin kişi iş kazası geçiriyor/İşçi sağlığı yasalarla güvence altına alınmalı”, **Cumhuriyet** Gazetesinde “İş güvenliğinde eksik çok” başlıklarıyla haber yapıldı.

12/14.04.2009

V. Endüstri Mühendisliği Bahar Konferansları açılışı, etkinlikler ve konferansla ilgili haberler **Anadolu Ajansı** ve **ANKA Haber Ajansı** tarafından haberleştirildi ve **BirGün** Gazetesinde “Dünya ticareti son 80 yılın en düşük düzeyinde”, **Günlük** Gazetesinde “Kriz en fazla imalat sanayini vurdu/TMMOB: Toplum karşıtı politikalar terk edilmeli”, (İzmir) **Yenigün** Gazetesinde “Makina Mühendisleri Odası’nın Ergonomi Konferansı başladı”, (13.04.2009) **Evrensel** Gazetesinde “Mühendisler ‘insanca’ çalışmayı tartıştı”, **Posta Gazetesi** **Ege** Ekinde “Ergonomi yerine krizi konuştular”, (14.04.2009) (İzmir) **Ticaret** Gazetesinde “Ekonomik daralmanın yansıması devasa boyutta” başlıklarıyla haber yapıldı.

15.04.2009

Oda Yönetim Kurulu Başkanı Emin KORAMAZ tarafından yapılan “TMMOB Makina Mühendisleri Odası Çağdaş Yaşamı Destekleme Derneği Başkanı ve Tutarlı Demokrat Türkan Saylan’ın Evinde Arama Yapılmasını ve Demokrasi Karşıtı Operasyonları Kınamaktadır” başlıklı açıklama **ANKA Haber Ajansı** tarafından haberleştirildi ve **BirGün** Gazetesinde “Demokratik kamuoyu Saylan’a sahip çıktı”, **Evrensel** Gazetesinde “Saylan’ın evinin aranması tepki topladı”, **Radikal** Gazetesinde “Bu işin sonuna kadar takipçisiyiz” başlıklı haberlerin içinde yer verildi.

22.04.2009

Öğrenci Üye Kurultayı 2009 Sonuç Bildirgesi **Anadolu Ajansı** ve **ANKA Haber Ajansı** tarafından haberleştirildi ve TGC yayın organı **Bizim Gazete**’de “Öğrenci Üye Kurultayı bildirgesi açıklandı”, **Evrensel** Gazetesinde “Toplumun İhtiyaçları Dikkate Alınsın”, **Hürriyet Gazetesi** **Ankara** Ekinde “Öğrenciler mühendisliği tartıştı”, **Yeni Mesaj** Gazetesinde “Mühendisliği tartıştılar”, (Adana) **Yeni Adana** Gazetesinde “Üniversite, Sanayi ve toplum ilişkisi kurulmalı” başlıklarıyla haber yapıldı ve ayrıca **Hürriyet Gazetesi** yazarı Yalçın **BAYER**’in gazetenin **Ankara** Ekinde yayımlanan “Nitelikli mühendis donanımlı üniversite” başlıklı makalesinde geniş bir şekilde yer verildi.

25.04.2009

Oda Yönetim Kurulu Başkan Vekili Şuayip YALMAN ve Oda Enerji Çalışma Grubu Üyesi Tülin KESKİN, **TRT Radyo 1**’de yayımlanan “Enerji Güncesi” programına canlı yayın konuştu olarak katılarak, Enerji Verimliliği Kongresi ile ilgili bilgiler verdiler.

27/28.04.2009

Antalya Şube Başkanı Mustafa KAHRAMAN ve Oda Yönetim Kurulu Başkanı Emin KORAMAZ’ın, Antalya Şubemizin yeni hizmet binası açılış töreninde yaptıkları konuşmalara (Antalya) **Akdeniz Kent Haber** Gazetesinde “Antalya’nın en gösterişli meslek odası binası açıldı”, **Körfez** Gazetesinde “Makine mühendislerine yeni bina”, **Sabah Gazetesi** **Akdeniz** Ekinde “Makine mühendisleri yeni binasına taşındı”, (28.04.2009) **Akdeniz Manşet** Gazetesinde “MMO yeni binasında” başlıklı haberlerin içinde yer verildi.

28.04.2009

Oda Enerji Çalışma Grubu Başkanı Oğuz TÜRKYILMAZ’ın, Doğalgaz Yasasında yapılmak istenen değişiklikler üzerine makalesi, **Cumhuriyet Gazetesi** **Enerji** Ekinde “BOTAŞ aleyhine uygulamalar son bulacak mı?” başlığıyla yayınlandı.

29.04.2009

Oda Yönetim Kurulu Sekreteri Ali Ekber ÇAKAR’ın 1 Mayıs üzerine **Hayat** Televizyonuna verdiği demeç, 1 Mayıs ile ilgili kuşak haberlerde yer aldı.

30.04.2009

Oda Yönetim Kurulu Başkanı Emin KORAMAZ’ın yaptığı, “1 Mayıs Yoksulluk ve İşsizlikle Değil, Emegün Haklarına Koşulsuz Saygı Duyulduğu ve İnsanca Bir Yaşam Tesis Edildiği Zaman Gerçek Bir Bayram Olarak Kutlanabilecektir” başlıklı açıklamaya, **Evrensel** Gazetesinde “Ankara’da Sıhhiye Meydanında” başlıklı haberin içinde yer verildi.

Mayıs 2009 BEST Bina

II. Enerji Verimliliği Kongresi Gerçekleşti

"Kongre Enerji Ekipmanlarının Yerli Üretimi ve Yeni Yasal Düzenlemeler Işığında Enerji Verimliliği" ana temasıyla organize edilen II. Enerji Verimliliği Kongresi, Kocaeli-Gezbe TÜBİTAK MAM Ulusal Metroloji Enstitüsü'nde 09-11 Nisan tarihleri arasında gerçekleşti. Kongrenin açılış konuşmaları MMO Kocaeli Şubesi Başkanı Çınar Ulusoy, MMO Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz, Kocaeli Sanayi Odası Başkanı Ayhan Zeyinoğlu, Gezbe Yüksek Teknoloji Enstitüsü Rektörü Prof. Dr. Alınur Büyükkasoy adına Mühendislik Fakültesi Dekan Yardımcısı Prof. Dr. Alaattin Hastaoğlu, Kocaeli Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Sezer Ş. Komsuoğlu, Bayındırlık ve İskan Bakanlığı Yapı İşleri Genel Müdürü Sefer

Nisan 2009 Telesat

2. Enerji Verimliliği Kongresi Yapıldı

Makina Mühendisleri Odası adına Kocaeli Şube Sekreterliğinde düzenlenen 2. Enerji Verimliliği Kongresi, "Enerji Ekipmanlarının Yerli Üretimi ve Yeni Yasal Düzenlemeler Işığında Enerji Verimliliği" olarak iki tema altında yapıldı. Kongre, 9-11 Nisan 2009 tarihleri arasında TÜBİTAK Ulusal Metroloji Enstitüsü Gezbe Yerleşkesi'nde 600 civarında kişinin katılımıyla gerçekleşti.

Kongre, 6 kamu kurum ve kuruluşu, 5 sektörel dernek, özel ve kamu kuruluşlarından uzmanlar ile Türkiye'nin enerji sektöründe etkili olan firma ve kurum temsilcileri katıldı. Kongrenin açılışında, MMO Kocaeli Şubesi adına Şube Yönetim Kurulu Başkanı Çınar Ulusoy, Makina Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz, Kocaeli Sanayi Odası Yönetim Kurulu Başkanı Ayhan Zeyinoğlu, Gezbe Yüksek Teknoloji Enstitüsü Rektörü Prof. Dr. Alınur Büyükkasoy adına Mühendislik Fakültesi Dekan Yardımcısı Prof. Dr. Alaattin Hastaoğlu, Kocaeli Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Sezer Ş. Komsuoğlu, Bayındırlık ve İskan Bakanlığı Yapı İşleri Genel Müdürü Sefer Akkaya, Elektrik İşleri Etüt Genel Müdürü Sefer Akkaya, Elektrik İşleri Etüt Genel Müdür Yardımcısı Erdal Çalıköğlü, TÜBİTAK Başkanı Prof. Dr. Nüket Yetiş adına Başkan Yardımcısı Prof. Dr. Ömer Anlağan birer konuşma yaptı. Kongrede 9 oturumunda

38 bildiri sunularak, 2 seminer içerisinde 4 oturumda 6 sunum gerçekleştirildi.

Kongre'de, 2 Mayıs 2007 tarihinde yürürlüğe giren Enerji Verimliliği Yasası'nın ve 2008 yılı içerisinde yayımlanan 5 adet ikinci mevzuatı kurullar ve meslek odalarına yüklediği görevler, yasadaki maddelerinin yerli, yayımlanmış olan ikinci mevzuatlardaki eksik ve aksayan konular ile binalarda, sanayide ve ulaşım enerji tasarrufu imkanları, dünya ve Türkiye'de enerji sektörünün durumu, Avrupa Birliği enerji verimliliği politikaları, iklim değişikliği ve Kyoto Protokolü, enerji planlaması, enerji verimliliğinin ekonomisi, enerji ve çevre, arz tarafında verimlilik ve alternatif enerji kaynakları, enerji verimliliği uygulamaları, enerji ekipmanları yerli teknolojileri, ilgili kurum ve kuruluşlara masaya yatırıldı.

II Nisan 2009 Son Saat

II Nisan 2009 Evrensel

Yüzde 25'lik tasarruf!

İKİNCİ Enerji Verimliliği Kongresi'nde konuşan Makina Mühendisleri Odası (MMO) Başkanı Emin Koramaz, enerji sorunumuz dünyada sert seneyle ilgili olduğunu söyledi. Uzun petrol ve doğal gazın dünya piyasasında artık gencileme kaldığını belirten Koramaz, Türkiye'nin yüzde 25 enerji tasarrufu potansiyeli bulunduğunu dile getirdi. Koramaz, enerji verimliliği ile imalat sanayinde enerji maliyetinin yüzde 50'ye kadar azaltılabileceğini belirtirken, bu sayede birçok teknolojik eleman olarak üretilen birer kişiye yeni iş sahaları açılabileceğini belirtti. MMO tarafından düzenlenen 2. Enerji Verimliliği Kongresi öncesi günü Kocaeli-Gezbe TÜBİTAK MAM Ulusal Metroloji Enstitüsü'nde başladı. "Enerji Ekipmanlarının Yerli Üretimi ve Yeni Yasal Düzenlemeler Işığında Enerji Verimliliği" ana temasıyla düzenlenen kongrenin açılışında konuşan MMO Başkanı Emin Koramaz, enerjinin uluslararası piyasalarda stratejik bir boyuta sahip olduğunu vurguladı. Afganistan ve Irak işgalileri

ile dünya enerji pazarındaki gelişmeler birlikte değerlendirildiğinde, dünyanın enerji sorunlarında retah ve barıştan çok farklı bir yönüne girdiğini kaydeden Koramaz, sorunların daha sert seneyle ilgili olduğunu söyledi. Enerji verimliliği konusunda adımların hızla atılması gerektiğini ifade eden Koramaz, "Enerji verimliliği ile imalat sanayinde enerji maliyetinin yüzde 50'ye kadar azaltılabileceğini belirtirken, bu sayede birçok teknolojik eleman olarak üretilen birer kişiye yeni iş sahaları açılabileceğini belirtti. MMO tarafından düzenlenen 2. Enerji Verimliliği Kongresi öncesi günü Kocaeli-Gezbe TÜBİTAK MAM Ulusal Metroloji Enstitüsü'nde başladı. "Enerji Ekipmanlarının Yerli Üretimi ve Yeni Yasal Düzenlemeler Işığında Enerji Verimliliği" ana temasıyla düzenlenen kongrenin açılışında konuşan MMO Başkanı Emin Koramaz, enerjinin uluslararası piyasalarda stratejik bir boyuta sahip olduğunu vurguladı. Afganistan ve Irak işgalileri

lebi karşılama sorununun her geçen yıl azaldığını söyledi. Koramaz, sorunun bu boyutlara ulaşmasının temel nedenlerini şöyle sıraladı: "Stratejik bir planlama anlayışının olmaması, özelleştirme politikaları ile kamu kuruluşlarının parçalanması, doğal gazın dünya piyasasında artık gencileme kaldığını belirten Koramaz, Türkiye'nin yüzde 25 enerji tasarrufu potansiyeli bulunduğunu dile getirdi. Koramaz, enerji verimliliği ile imalat sanayinde enerji maliyetinin yüzde 50'ye kadar azaltılabileceğini belirtirken, bu sayede birçok teknolojik eleman olarak üretilen birer kişiye yeni iş sahaları açılabileceğini belirtti. MMO tarafından düzenlenen 2. Enerji Verimliliği Kongresi öncesi günü Kocaeli-Gezbe TÜBİTAK MAM Ulusal Metroloji Enstitüsü'nde başladı. "Enerji Ekipmanlarının Yerli Üretimi ve Yeni Yasal Düzenlemeler Işığında Enerji Verimliliği" ana temasıyla düzenlenen kongrenin açılışında konuşan MMO Başkanı Emin Koramaz, enerjinin uluslararası piyasalarda stratejik bir boyuta sahip olduğunu vurguladı. Afganistan ve Irak işgalileri

2. ENERJİ VERİMLİLİĞİ KONGRESİ

TMMOB Makina Mühendisleri Odası tarafından düzenlenen 2. Enerji Verimliliği Kongresi, Kocaeli'nin Gezbe ilçesinde kurulu TÜBİTAK Marmara Araştırma Merkezi Ulusal Metroloji Enstitüsü'nde başladı. Elektrik İşleri Etüt İdaresi Genel Müdür Yardımcısı Erdal Çalıköğlü, kongrenin açılışında yaptığı konuşmada, enerji ihtiyacının artması, nüfusun artması ve şehirleşmeyle enerji verimliliğinin kazanılması gerektiğini vurguladı. "2008 verilerine göre elektrik tüketiminin yüzde 76'sını dışardan karşıladığımız

sarıf olanaklarımız çok fazla. Sanayide kullanılan enerjiden yüzde 15, binalarda yüzde 35 ve ulaşım da yüzde 15'lik tasarruf gerçekleştirebiliriz. Bu da yıllık 30 milyon ton civarında enerji tasarrufu sağlayacaktır. Bunu gerçekleştirmek için verimlilik politikaları ile kamu kuruluşlarının parçalanması, doğal gazın dünya piyasasında artık gencileme kaldığını belirten Koramaz, Türkiye'nin yüzde 25 enerji tasarrufu potansiyeli bulunduğunu dile getirdi. Koramaz, enerji verimliliği ile imalat sanayinde enerji maliyetinin yüzde 50'ye kadar azaltılabileceğini belirtirken, bu sayede birçok teknolojik eleman olarak üretilen birer kişiye yeni iş sahaları açılabileceğini belirtti. MMO tarafından düzenlenen 2. Enerji Verimliliği Kongresi öncesi günü Kocaeli-Gezbe TÜBİTAK MAM Ulusal Metroloji Enstitüsü'nde başladı. "Enerji Ekipmanlarının Yerli Üretimi ve Yeni Yasal Düzenlemeler Işığında Enerji Verimliliği" ana temasıyla düzenlenen kongrenin açılışında konuşan MMO Başkanı Emin Koramaz, enerjinin uluslararası piyasalarda stratejik bir boyuta sahip olduğunu vurguladı. Afganistan ve Irak işgalileri

buna yönelik malzemelerin kullanılması büyük bir önem sahiptir" dedi. Yapı sektöründe çalışan elemanların sertifikalı olması, topluluğu enerji verimliliğinin geliştirilmesi gerektiğini dile getiren Akkaya, "Biz bu konuda enerji verimliliğini sağlamak ve yenilenebilir enerji kaynaklarına yönelmek için çeşitli yöntemlerle destek sağlıyoruz" diye konuştu. **DİĞER KONUSMALAR** TÜBİTAK Başkan Yardımcısı Prof. Dr. Ömer Anlağan ise Türkiye'nin enerji ihtiyacının yüzde 76'sını ithal ettiğini, ancak ülkemizde enerji ihtiyacı-

raşı proje yürütüyoruz. TÜBİTAK bir yandan enerji ile ilgili projelere kaynak aktarıyor diğer yandan da bu alanda yeni teknolojiler geliştirme çalışmalarını yapıyor. Kocaeli Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Sezer Şener Komsuoğlu da Türkiye'nin, Avrupa'nın 6'ncı, dünyanın 15'inci büyük ekonomisi olarak büyük bir enerji verimliliği potansiyeline sahip olduğunu söyledi. Enerjinin tasarrufuyla birlikte enerji potansiyelinin değerlendirilerek artırılmasının da önemli olduğunu belirten Çalıköğlü, Komsuoğlu bu bilgi birikimi

"Türkiye, enerji verimliliği ve güvenli enerji konusunda çok önemli adımları 2 Mayıs 2007 tarihinde gerçekleştirdi. Enerji verimliliği kanunu ile başlamıştır. Ancak bu konuda yapılmaması gereken birçok çalışma var. Enerji, stratejik olarak çok önemli bir yer sahiptir. Kocaeli Sanayi Odası Başkanı Ayhan Zeyinoğlu ise enerji verimliliği konusunda sanayicinin desteklenmesi gerektiğini vurguladı. Zeyinoğlu, sunuları kaydetti: "Sanayicimiz açısında enerji verimliliği, dışarıya rekabet edebilmesi için çok önemli bir konudur

II Nisan 2009 Taka

ENERJİ VERİMLİLİĞİ KONGRESİ

Nisan 2009 Yeni Enerji

II. Enerji Verimliliği Kongresi Tamamlandı

TMMOB Makina Mühendisleri Odası tarafından düzenlenen II. Enerji Verimliliği Kongresi, 9-11 Nisan 2009 tarihleri arasında Kocaeli'de Gezbe TÜBİTAK MAM Ulusal Metroloji Enstitüsü'nde gerçekleştirildi. Kongre, enerji ekipmanlarının yerli üretimi ve yeni yasal düzenlemeler ışığında enerji

verimliliği ana temasıyla düzenlendi. Kongrede, yeni yasalar ışığında enerji verimliliği; enerji verimliliği finansman destekleri; Türkiye enerji politikaları; ulaşım, sanayide ve binalarda enerji verimliliği ile enerji ekipmanlarının yerli üretimi üzerine 39 bildiri sunuldu. Y/E



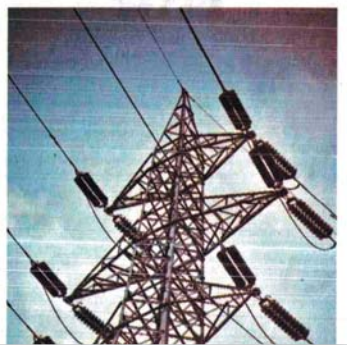
Daha sonra sesleriyle Kocaeli Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Sezer Ş. Komsuoğlu, Kocaeli Sanayi Odası Başkanı Ayhan Zeyinoğlu, Bayındırlık ve İskan Bakanlığı Yapı İşleri Genel Müdürü Sefer Akkaya, Elektrik İşleri Etüt İdaresi Genel Müdür Yardımcısı Erdal Çalıköğlü, TÜBİTAK Başkan Yardımcısı Prof. Dr. Ömer Anlağan da birer konuşma yaptı. Yapılan konuşmaları program açılışından önceki bölümünde 2 adet oturum gerçekleştirilerek enerji verimliliğiyle ilgili konular hakkında bilgiler verildi. 2009 Enerji Verimliliği Kongresi 11 Nisan 2009 tarihinde

2. Enerji Verimliliği Kongresi'nde konuşan EİE Genel Müdür Yardımcısı Erdal Çalıköğlü: 2020'de kullandığımız enerji 2 katına çıkacak

TMMOB Makina Mühendisleri Odası tarafından düzenlenen 2. Enerji Verimliliği Kongresi, Kocaeli'nin Gezbe ilçesinde kurulu TÜBİTAK Marmara Araştırma Merkezi'nde düzenlendi. Elektrik İşleri Etüt İdaresi Genel Müdür Yardımcısı Erdal Çalıköğlü, kongrenin açılışında yaptığı konuşmada, enerji ihtiyacının, sanayileme, nüfus artışı ve şehirleşmeyle hızla arttığını, verimliliğin önem kazandığını vurguladı. 2008 verilerine göre enerjinin yüzde 76'sını dışardan karşıladıklarını belirten Çalıköğlü, sunuları söyledi: "Kullandığımız enerjinin yüzde 32'si sanayide, yüzde 25'i binalarda ve yüzde 15'i de ulaşım sektöründe nit. 2020 yılında kullandığımız enerji miktarı bugünkünün iki katına çıkacak. Dışa bağımlılığımızın azaltılması ve verimliliğin sağlanması çok daha önemli hale gelecek. Kullandığımız enerjide tasarruf olanaklarımız çok fazla. Sanayide kullanılan enerjiden yüzde 15, binalarda yüz-

artışı ile birlikte enerji ihtiyacının arttığını ifade ederek, tüketilen enerjinin yaklaşık üçte birinin binalarda kullanıldığını belirtti. Bu nedenle binalarda yapılacak enerji tasarrufunun çok önemli düzeyde olduğunu ifade eden Akkaya, "Bu şekilde yıllık 30-35 milyar dolarlık bir tasarruf sağlanabilir. İstima ve soğutma teknolojilerinin buna yönelik olarak geliştirilmesi ve buna yönelik malzemelerin kullanılması büyük bir önem sahiptir" dedi. Yapı sektöründe çalışan elemanların sertifikalı olması, topluluğu enerji verimliliğinin geliştirilmesi gerektiğini dile getiren Akkaya, "Biz bu konuda enerji verimliliğini sağlamak ve yenilenebilir enerji kaynaklarına yönelmek için çeşitli yöntemlerle destek sağlıyoruz" diye konuştu. TÜBİTAK Başkan Yardımcısı Prof. Dr. Ömer Anlağan ise Türkiye'nin enerji ihtiyacının yüzde 76'sını ithal ettiğini, ancak ülkemizde enerji ihtiyacını karşılayabilecek kaynakları bulun-

Kocaeli Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Sezer Şener Komsuoğlu da Türkiye'nin, Avrupa'nın 6'ncı, dünyanın 15'inci büyük ekonomisi olarak büyük bir enerji verimliliği potansiyeline sahip olduğunu söyledi. Enerjinin tasarrufuyla birlikte enerji potansiyelinin değerlendirilerek artırılmasının da önemli olduğunu belirtti. Komsuoğlu, bu bilgi birikimi ve teknolojinin Türkiye'de olduğunu belirtti. **TMMOB Makina Mühendisleri Odası** Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz, oda olarak önemli çalışma alanlarından birinin enerji verimliliğinin artırılması olduğunu ifade etti. Koramaz, sözlerine şöyle devam etti: "Türkiye, enerji verimliliği ve güvenli enerji konusunda en önemli adım 2 Mayıs 2007 tarihinde çıkararak Enerji Verimliliği Kanunu ile başlattı. Ancak bu konuda yapılması gereken birçok çalışma var. Enerji, stratejik olarak çok önemli bir yer sahip."



Nisan 2009 Dünya

sektör gündemi **Nisan 2009 RVC-İst Magazin**

TMMOB Makina Mühendisleri Odası Dünyada ve Türkiye’de Enerji Verimliliği Oda Raporu’nu yayınladı

TMMOB Makina Mühendisleri Odası tarafından hazırlanan “Dünyada ve Türkiye’de Enerji Verimliliği Oda Raporu”nda, Enerji verimliliği, enerji arz politikası şeklinde algılanmalı ve yönetilmelidir. Enerji verimliliği, harcanan her birim enerjinin daha fazla hizmet ve ürüne dönüşmelidir. Enerji verimliliği politikaları elektrik, sanayi, bina ve ulaşım sektörlerinde bir bütün halinde uygulanmalıdır” denildi.

Türkiye’nin enerji tasarrufu potansiyelini oranını % 25 ve üzerinde olarak belirten raporda; “İmalat sanayinde ürün maliyeti içindeki % 8 ile % 50 arasında değişen enerji maliyeti payının azaltılması tıyafatlar ve entegrasyonu dışlanmasına katkı yapacaktır. Elektrik dağıtım sisteminde kayıp kaçak değeri yıllık en az 2 milyar dolar civarındadır. Sanayide yıllık 2,2 milyar dolar civarında enerji tasarruf potansiyeli bulunmaktadır. Yeni binaların yalnızca % 10-15’lik, mevcut bina stokunun ise % 3-5’i gibi düşük bir bölümden tam anlamıyla elektrik verimliliği önlemleri uygulanmaktadır.”

5 milyon konutun 100 binini iletilebilir kapasitesinin sadece 120 bin konutluk bölümü kullanılmaktadır. Yalnızca Ankara’da şu anda yıllık asgari 1 600 TL olan doğal gaz ısıtma maliyetinin yalıtım ve verimli yakıtla sistemleri ile yarıya düşürme olanağı vardır. İtalyanda merkezi sistemler tercih edilmiş, merkezi sistemlerin soğutma amacıyla da kullanılmadığı için yeni, pratik tesisatlar ilave edilmiştir. Halka ve küçük sanayiye tasarruf yöntemlerini teşvik sağlanmalıdır” açıklanmıştır.

Rapordan Başlıklar:

28 Nisan 2009 Cumhuriyet Enerji

ENERJİ 6

Doğalgaz Yasası değişikliği gündemde BOTAS aleyhine uygulamalar son bulacak mı?

Elektrik, doğalgaz, petrol ve LPG piyasalarını düzenleme görevini üstlenen EPDK bir kamu kuruluşu olan BOTAS aleyhine, piyasa ve özel sektör lehine kararlar aldı, uygulamalara yöneldi. Öte yandan, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı, kendisine bağlı bir kuruluş olan BOTAS’a çalışmalarında yeterli destek vermedi. BOTAS’ın bakanlığa bağlı EÜAŞ ve HEAŞ’tan alacaklarını tahsil etmesi öngörüldü.

İKTİB ve hükümet tarafından hazırlanan enerji yasası BOTAS’ın faaliyetlerini sonlandırmaya yönelik kararlar aldı. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı, BOTAS’ın faaliyetlerini sonlandırmaya yönelik kararlar aldı. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı, BOTAS’ın faaliyetlerini sonlandırmaya yönelik kararlar aldı.

2007’de Uluslararası Para Fonu’nun (IMF) 15 günde 15 milyar dolarlık kredi talebini karşılamak üzere BOTAS’ın faaliyetlerini sonlandırmaya yönelik kararlar aldı. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı, BOTAS’ın faaliyetlerini sonlandırmaya yönelik kararlar aldı.

2007’de Uluslararası Para Fonu’nun (IMF) 15 günde 15 milyar dolarlık kredi talebini karşılamak üzere BOTAS’ın faaliyetlerini sonlandırmaya yönelik kararlar aldı. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı, BOTAS’ın faaliyetlerini sonlandırmaya yönelik kararlar aldı.

sektör gündemi **Nisan 2009 RVC-İst Magazin**

MMO’ndan Kriz ve Sanayi Sektörleri değerlendirmeleri

Makina Mühendisleri Odası, küresel krizle birlikte sanayi sektörlerinin durumunu “TMMOB Sanayi Kongresi 2009’a Doğru, Kriz ve Sanayi Sektörlerinin Durumu Sempozyumu”nda değerlendirdi.



TMMOB adına Makina Mühendisleri Odası tarafından düzenlenen “TMMOB Sanayi Kongresi 2009’a Doğru, Kriz ve Sanayi Sektörlerinin Durumu Sempozyumu” Ankara’da Milli Kütüphane Konferans Salonunda yapıldı. Sempozyumun açılı konuşmasını MMO Başkanı Emin Koramaz ve TMMOB Başkanı Mehmet Soğancı tarafından yapıldı.

Sempozyumda konuşan MMO Başkanı Emin Koramaz, kriz koşullarında birlikte ele aldığımız sanayinin tahmini bir yapılaşma ve dönüm noktalarının eşliğinde olduğunu, çeşitli evrelerden geçerek, belirlenen politikalara bağlı olarak önemli dalgalanma ve krizlerin içinde geçtiğini söyledi. Koramaz, konuşmasını özetledi. “Özellikle 24 Ocak 1980 kararları ile başlayan süreçte silvansiyonlar büyük ölçüde kaldırıldı. Son 3 ayda sanayi üretiminin % 68’inde üretim, % 72’sinde sipariş miktarı azalış ve % 52’sinde ortalama birim maliyeti artması bulunmaktadır. İmalat sanayi toplam üretiminde 2008 ve 2009 Ocak ayları kıyaslandığında % 27’lere yakın düşüş söz konusudur. Toplam sanayi üretiminde ise bu rakam % 33’lere çıkmaktadır. Aynı dönemde kapasite kullanım

28 Nisan 2009 RVC-İst Magazin

sektör gündemi

teskon 2009

tesitat sektöründeki bilimsel ve teknolojik yenilikler buluşturuyor

8 Mayıs 2009 tarihinde düzenlenen olan panelin konusunu “Türkiye’de Enerji Verimliliği Yasa ve Yönetim” olarak TESKON’da yapıldı. Bilimsel Umutlu Tesitat Mühendisliği Kongresi’nin ilk oturumları 6-9 Mayıs 2009 tarihinde yapıldı. ÖZKON’da yapılacak Kongre ve Sergi Merkezi’nde gerçekleştirilecek.

KONGRE TEMASI: “BİNALARDA ENERJİ PERFORMANSI”

SEMPZYUMLAR VE SEMİNERLER
teskon 2009’da “Bina Fizik, Binada Enerji Performansı, İki Konfor, İklim Kalitesi, Soğutma Teknolojileri” başlıklarında gerçekleştirilecek. Bilimsel Umutlu Tesitat Mühendisliği Kongresi’nin ilk oturumları 6-9 Mayıs 2009 tarihinde yapıldı. ÖZKON’da yapılacak Kongre ve Sergi Merkezi’nde gerçekleştirilecek.

28 Nisan 2009 Termodinamik

Teskon 2009, Tesitat Sektöründeki Bilimsel ve Teknolojik Yeniliklerle Buluşturuyor

TESKON adıyla markalaşmış Ulusal Tesitat Mühendisliği Kongresi’nin bu yılki teması “Binarda Enerji Performansı” olarak belirlendi. Kongrenin Sosyal Etkinlikler kapsamında İzmir’de düzenlenecek “Binarda Enerji Performansı” teması uygun olarak, “Okullarda ve Evlerde Enerjinin Verimli Kullanımı İşlemleri Proje Yarışması” çalışmaları da devam ediyor.

IX. Ulusal Tesitat Mühendisliği Kongresi; Düzenleme ve Yürütme Kurulunun çalışmaları doğrultusunda, teskon lama Teknikleri ve Zorunlulukları, Yeşil Bina, Pompalar ve Sistem Verimliliği, Tesitatlarda Su Darbeleri ve Boru Hatları, Sözlü İletişim - Diyalog Yönetimi + Sözsüz İletişim Bedeminizin Di (Konuştur Bakalım Endişemin Di) konularında seminerler yer alıyor.

Kongre kapsamında “Temel Sıhhi Tesitat Teknolojileri, Yangın Söndürme Sistemleri, Nemlendirme Teknolojileri ve Uygulamaları, İklimlendirimin Temel Prensipleri ve İklim Kalitesi, Sanayide Enerji Tasarrufu Yöntemleri, Pompa Dizaynı, Kalorifer Tesitisi Hava ve Uygulamalı Örnek, Doğalgaz Uygulamaları, Temel ve Uygulamalı Psikrometri, Şantiye Kuruluşu, Test Yıkama ve Devriye Abla İşlemleri, Kurutmanın Temelleri ve Endüstriyel Kurutucular” konularında 15 kurs düzenlenecek. 8 Mayıs 2009 tarihinde düzenlenecek panelin konusu ise “Türkiye’de Enerji Verimliliği Yasa ve Yönetim” olarak TESKON’da yapıldı. Bilimsel Umutlu Tesitat Mühendisliği Kongresi’nin ilk oturumları 6-9 Mayıs 2009 tarihinde yapıldı. ÖZKON’da yapılacak Kongre ve Sergi Merkezi’nde gerçekleştirilecek.

MMO yeni binasında



Makine Mühendisleri Odası’nın yeni hizmet binası törenle açıldı

Makine Mühendisleri Odası’nın yeni hizmet binası törenle açıldı. Açılış Vali Yardımcısı Sadık Akdeniz, Büyükşehir Belediye Başkanı Mustafa Akaydır, Muratpaşa Belediye Başkanı Süleyman Ercimen ve davetliler katıldı.

Hüseyin Barut, Gençhan Göküz, Mustafa Karaman, Ümit Büyükkasım, Ahmet Kipten

28 Nisan 2009 Akdeniz Manşet

Makine Mühendisleri Odası (MMO) Antalya Şubesi’nin yeni hizmet binası, düzenlenen törenle açıldı.

Açılış Vali Yardımcısı Sadık Akdeniz, Büyükşehir Belediye Başkanı Mustafa Akaydır, Muratpaşa Belediye Başkanı Süleyman Ercimen ve davetliler katıldı.

Hüseyin Barut, Gençhan Göküz, Mustafa Karaman, Ümit Büyükkasım, Ahmet Kipten

27 Nisan 2009 Sabah Akdeniz

Nisan 2009 Endüstri Otomasyon

V. Endüstri Mühendisliği Bahar Konferansları



V. Endüstri Mühendisliği Bahar Konferansları; 10-11 Nisan 2009 tarihleri arasında MMO Tepekule Kongre - Sergi ve İş Merkezi, İzmir'de yapılacaktır. İnsanların bireysel veya toplumsal gereksinimleri ve beklentileri için yaptıkları her

kullanabileceğini bulmak ve araştırmak ergonominin görevidir. Ergonomi bilimi yakın zamana kadar karşılıklı etkileşen bu iki sistemin uyumunu hedeflemeydi. Günümüzde ise karmaşıklaşan üretim şekilleri karşısında insan-ış ilişkisinin sadece fiziksel uyum boyutunda değerlendirilmesinin yeterli olmadığı fark edilmiştir. Bu yüzden son yıllarda ergonomi biliminin amaç ve kapsamı için yapılan tanımlamalarda güvenlik, sağlık, konfor, performans, motivasyon, verimlilik terimleri yanında "insan yaşam kalitesini ve refahını artırması amaçlı" gibi insan odaklılığı öne çıkaran yeni ifadeler yer almaya başlamıştır. Ayrıca ergonomi, hem işverenlere hem de çalışanlara katkıları sağlamaktadır.

Ergonomi işverenler açısından, işe daha az devamsızlığı, iş ortamından daha az şikayeti, artan çalışan sorumluluğunu, artan verimlilik ve performans gelişimini ve bunlardan kaynaklanan maliyet düşüşlerini ifade ederken, çalışanlar için özdeğerin gelişimi, kişisel sağlık ve iş yaşamının kalitesinin artması demektir. Konferanslarımızın amacı; sanayileşen ve üretken bir toplum için, üretimdiki insanın çalışma şartlarını

Yaşam'da ve İş'te ergonomi etkinlik konusu

Tepekule Kongre ve Sergi Merkezinde 2 gün sürecek etkinlikte ilk gün, atölye çalışmalarını, ikinci gün ise bildiri sunumları yapılacaktır.

Makine Mühendisleri Odası, günlük yaşamda ve iş yaşamında sağlık ve verimliliği doğrudan etkileyen "Ergonomi" konusunu 10- 11 Nisan günlerinde düzenleyeceği etkinlikte ele alacak.

Tepekule sergi alanında düzenlenen "Ergo-Risk Tüneline" giren katılımcılar, gündelik hayatta ve iş yaşamında karşılaştıkları ergonomik olmayan koşulların bir prototipini yaşayacaklar. Karikatür Sergisinde Tan

Oral'ın ergonomi konusunu ele aldığı karikatürler sergilenecek.

8 Nisan 2009 Ege Teigrat

12 Nisan 2009 BirGün

'Dünya ticareti son 80 yılın en düşük düzeyinde'

Dünya ekonomisi, İkinci Dünya Savaşı'ndan sonra ilk kez tüm dünya genelinde küçülüyor

TMMOB Makine Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz, kriz nedeniyle dünya ticaretinin son 80 yılın en düşük düzeyine indiğini söyledi. TMMOB Makine Mühendisleri Odası tarafından düzenlenen 5. Endüstri Mühendisliği Bahar Konferansları, İzmir'deki Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi'nde başladı. Konferansın açılış konuşmasını yapan Makine Mühendisleri Odası (MMO) Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz, "Bu krizin sonucunda dünya ticareti son 80 yılın en düşük düzeyine inmiştir. Dünya ekonomisi, İkinci Dünya Savaşı'ndan sonra ilk kez tüm dünya genelinde küçülmektedir. Tüm geri bırakılmış ülkelerde olduğu gibi ülkemiz, bu krizin sonuçlarını çok daha ağır yaşamaktadır. Ekonomideki genel daralmanın imalat sanayine, vergi gelirlerine, istihdama, tüketim ve yatırım harcamalarına yansımaları devasa boyutlardadır. Türkiye, krizle birlikte, yani son altı ayda ekonomisinin daralmasında dünya ikinciliği sırasına yerleşmiştir" diye konuştu. Emin Koramaz ayrıca Türkiye'de 'ergonomi'



3 ayda sanayi iş yerlerinin yüzde 68'inde üretim, yüzde 72'sinde sipariş miktarı azalmış bulunmaktadır. İmalat sanayi toplam üretiminde ise yüzde 30'ara varan bir düşüş söz konusudur. Toplam sa-

12 Nisan 2009 Günlük

TMMOB: Toplum karşıtı politikalar terk edilmeli

TMMOB Makine Mühendisleri Odası (MMO) İzmir Şubesi tarafından düzenlenen 'Ergonomi Konferansı'nda konuşan MMO Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz, mali krizin en çok etkilediği ülkelere olan Türkiye'nin son 6 ay içinde dünyada ekonomisi en çok kötülenen ikinci ülke olduğunu belirterek, sanayide yüzde 20'ye varan işsizlik oranlarının öyleleri de yoğun bir şekilde etkilediğini söyledi. Konferansın açılış konuşmasını yapan Emin Koramaz, "Dünya ticareti son 80 yılın en düşük düzeyine inmiştir.



12 Nisan 2009 YeniGün

Makine Mühendisleri Odası'nın Ergonomi Konferansı başladı

TMMOB Makine Mühendisleri Odası tarafından düzenlenen 5. Endüstri Mühendisliği Bahar Konferansları, İzmir'deki Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi'nde başladı. Konferansın açılış konuşmasını yapan Makine Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz, Türkiye'de 'ergonomi' alanındaki ilk bilimsel sunuşun 21 Şubat 1968'de Türk Ergonomi Derneği Kurucu Başkanı Prof. Dr. Ahmet Fahri Özek tarafından yapıldığını hatırladı.

İşgemi ve sosyal hayatta etkin kalınması gerektiğini kaydetti. Koramaz, ekonomik krizin etkilerinin arttığına dikkati çekerek, "Bu krizin sonucunda dünya ticareti son 80 yılın en düşük düzeyine inmiştir. Dünya ekonomisi, 2. Dünya Savaşı'ndan sonra ilk kez tüm dünya genelinde küçülmektedir. Tüm geri bırakılmış ülkelerde olduğu gibi ülkemiz, bu krizin sonuçlarını çok daha ağır yaşamaktadır. Ekonomideki genel daralmanın imalat

12 Nisan 2009 Günlük

Kriz en fazla imalat sanayini vurdu

TMMOB Makine Mühendisleri Odası tarafından düzenlenen 5. Endüstri Mühendisliği Bahar Konferansları, İzmir'deki Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi'nde başladı. Konferansın açılış konuşmasını Makine Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz yaptı. Ergonominin insanın yaşam kalitesini yükseltmek amacıyla, işveriminin arttırılmasına yönelik faaliyetlerin tümü olduğunu ifade eden Koramaz, bunun çalışma ve sosyal hayata etkin kalınması gerektiğini kaydetti. Koramaz, ekonomik krizin etkilerinin arttığına dikkati çekerek, sözlerini şöyle sürdürdü: "Bu krizin sonucunda dünya ticareti son 80 yılın en düşük düzeyine inmiştir. Dünya ekonomisi, 2. Dünya Savaşı'ndan sonra ilk kez tüm dünya genelinde küçülmektedir. Tüm geri bırakılmış ülkelere olan Türkiye'nin son 6 ay içinde dünyada ekonomisi en çok kötülenen ikinci ülke olduğunu belirterek, sanayide yüzde 20'ye varan işsizlik oranlarının öyleleri de yoğun bir şekilde etkilediğini söyledi.

İmalat sanayi toplam üretiminde ise yüzde 30'ara varan bir düşüş söz konusudur. Toplam sanayi üretiminde ise bu rakam yüzde 35'ine çıkmaktadır" diye konuştu. Koramaz, ergonomi biliminin oluşturulmasını bir kamu politikası haline gelmesi gerektiğini sözlerine ekledi. Makine Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı Mehmet Özsarkaya da, yaptığı konuşmada, herkesten önce tümü olan Türkiye'nin sanayileşen ve devlet bir toplum olma yönünde, 'ergonomi'nin önemine dikkat çekmeyi düşündüklerini ifade etti. İZMİR

14 Nisan 2009 Ticaret Gazetesi

13 Nisan 2009 Evrensel

Mühendisler 'insanca' çalışmayı tartıştı

MAKİNA Mühendisleri Odası (MMO), bu yıl 5'ncisini düzenlediği Endüstri Mühendisliği Bahar Konferansları'nı İzmir'de yaptı. İşyerlerinde çalışma koşullarını daha insanca olmasını sağlamak amacıyla uygulanacak faaliyetlerin tümünü oluşturan ergonomi olgusunu tartışıldığı konferanslarda, karikatürist Tan Oral'ın "Ergonomi" sergisi ve Charlie Chaplin'in "Modern Zamanlar" filmi de izlendi.

nu dile getirdi. Serbest piyasamın dayattığı esnek istihdam, esnek ücretlerin insanı ikincileştirdiği koşullarını tirdiğine atıf yapmaz, "Bunlar insani değerleri ve uzlaşmaz olan bir görüşün yaklaşımıdır" dedi. Makine Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz şunları söyledi: "Etkinliğimiz ekonomik kriz ortamında toplanmaktadır. Dünya ticareti son 80 yılın en düşük düzeyine inmiştir. Ekonomideki genel daralmanın imalat sanayine, vergi gelirlerine, istihdama, tüketim ve yatırım harcamalarına yansımaları devasa boyutlardadır. Türkiye krizle birlikte, yani son altı ayda ekonomi-

"Ekonomik daralmanın yansımaları devasa boyutta"

HABER MERKEZİ

Makine Mühendisleri Odası'nın Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi'nde düzenlediği "Ergonomi Konferansları" üretim ve hizmet sektörlerinde çalışanlar ve mühendislerin yoğun katılımıyla yapıldı. Açılış oturumunda, Türkiye'de 1968 yılında "ergonomi" kavramıyla tanıştıran Prof. Dr. Ahmet Fahri Özek ve bu alanda önemli çalışmalar gerçekleştiren Prof. Dr. Çalpaat Güler'in sunumları büyük ilgi gördü.

Makine Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz şunları söyledi: "Etkinliğimiz ekonomik kriz ortamında toplanmaktadır. Dünya ticareti son 80 yılın en düşük düzeyine inmiştir. Ekonomideki genel daralmanın imalat sanayine, vergi gelirlerine, istihdama, tüketim ve yatırım harcamalarına yansımaları devasa boyutlardadır. Türkiye krizle birlikte, yani son altı ayda ekonomi-



ni kırılmaları daralmasına dünya ikinciliği sırasına yerleşmiştir. İmalat sanayi toplam üretiminde ise yüzde 30'ara varan bir düşüş söz konusudur. Toplam sanayi üretiminde ise bu rakam % 35'ine çıkmaktadır. Sanayide işsizlik oranı % 20'ye ulaşmış olup bu durum öyleleri de yoğun bir şekilde etkilediğini söyledi. Özellikle uluslararası finans kuruluşlarının güdümünde uygulanan, üretim, yatırım, sanayide teknolojiyi, mühendisi ve toplumu dışlayan ekonomik politikalar derhal terk edilmelidir." Makine Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı

ve yatarmsızlık ile sanayi alt yapısını dağıtmıştır. Sanayide üretimin teşvik edilmesinin sonucunda özellikle aza mal ve yatırım maliyetleri seçtikleri tasarruflayıcı yöntemler, ülke sanayisi ihlaltına bağlı fason bir yapıya büründürülmüştür. Özellikle uluslararası finans kuruluşlarının güdümünde uygulanan, üretim, yatırım, sanayide teknolojiyi, mühendisi ve toplumu dışlayan ekonomik politikalar derhal terk edilmelidir." Makine Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı

Meheret Özsarkaya ise şunları dile getirdi: "Ödümüz, bir yandan ülke ekonomisi ve sanayi politikalarına yönelik uyarılarını yaparken, diğer yandan üretim sektörlerine uzmanlık alanından her türlü katkıyı ve desteği sağlamaya çalışmaktadı. Şebemize, krizden etkilenerek işlerini kaybeden üyelerimiz için ücretsiz eğitimler düzenlemekteyiz. Üyelerimize; böylece iş arama süreçlerinde mesleki bilgi ve becerilerini geliştirecek hem yeni iş olanakları hem de moral kazandırmayı istiyoruz. Bu konferanslarımızda da, ERGONOMİ'nin disiplinler arası bir bilim olduğunun altını çizmek aynı zamanda Odamızın üyesi olan endüstri mühendislerinin bu alandaki uzmanlığından sanayi ve hizmet sektörlerinin etkin şekilde yararlanması bilincini uyandırmak amacıyla düzenledik. Konferanslarımızın, 'ergonomi' alanında yapılacak yasal düzenlemelere sağlıklı görüş oluşturacak bilgi ve deneyimi biriktirmenin de önemli bir adımı olarak görüyoruz."

16 Nisan 2009 BirGün

MMO: Her gün yaşanan 219 iş cinayetini tartışacak

BAŞAK TURAN ANKARA

MAKİNA Mühendisleri Odası Genel Başkanı Emin Koramaz yaptığı açıklamada, "Türkiye'de her gün ortalama 219 iş kazası oluyor, bu kazalarda 3 kişi yaşamını yitiriyor, 5 kişi sürekliliği göremez şekilde sakat kalıyor. Bu önemli konuyu bir kongrede tartışmak istedik" dedi

Makina Mühendisleri Odası (MMO), iş sağlığı ve güvenliği sorununu bugün Adana'da başlayacak bir kongrede tartışmaya açıyor.

Cumartesi günü sona erecek kongre Çukurova Üniversitesi Mithat Özsan Amfisi'nde gerçekleşecek.

17 Nisan 2009 BirGün

İş kazalarının yüzde 61'i küçük işletmelerde

TMMOB Makina Mühendisleri Odası (MMO) Başkanı Emin Koramaz, "İş kazalarının yüzde 61'i en fazla 50 işçi çalıştıran küçük işletmelerde oluyor" dedi Çukurova Üniversitesi Mithat Özsan Amfisi'nde gerçekleştirilen 5. Ulusal İş Sağlığı ve Güvenliği Kongresi'nin açılışında konuşan Koramaz, patronların iş sağlığı ve güvenliği konusunda gereken özeni göstermediğini belirtti. Koramaz, "İş güvencesinin azalması, çalışma koşullarının ağırlaşması, özelleştirme, sendikasılaştırma ve taşeronlaştırmanın yaygınlaşması, sosyal güvenlik ve güvenceden yoksun kayıt dışı işçilik, iş kazalarının başlıca nedenidir"

16 Nisan 2009 Evrensel

İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ KONGRESİ TOPLANİYOR

TMMOB Makina Mühendisleri Odası Başkanı Emin Koramaz, 16-18 Nisan tarihleri arasında Adana'da V. Ulusal İş Sağlığı ve Güvenliği Kongresi'nin toplanacağını duyurdu.

2007 yılında 80 bin 602 iş kazasında, 1044 kişinin öldüğünü hatırlatan Koramaz, aynı yıl iş kazalarında 1956 kişinin sürekliliği göremez hale geldiğini ve 1 milyon 934 bin 980 gün mesleki engelli olduğunu söyledi.

17 Nisan 2009 Milliyet

İş sağlığı ve güvenliği kongresi

MAKİNE Mühendisleri Odası (MMO) Adana Şubesi'nin organize ettiği 5'inci Ulusal İş Sağlığı ve Güvenliği Kongresi başladı.

Çukurova Üniversitesi Mithat Özsan Amfisi'nde kongrenin açılış konuşmasını yapan MMO Şube Başkanı Hüseyin Atıcı, Türkiye'de her yıl on binlerce iş kazasının meydana geldiğini ve binlerce can kaybının yaşandığını söyledi. Binlerce kişinin iş göremez hale gelirken, kaydı tam tutulmadığı için meslek hastalıklarına yakalananların sayısını

konuştu. Adana ve Gaziantep şubelerinin de katılımıyla kongre, 16-18 Nisan tarihleri arasında Adana'da V. Ulusal İş Sağlığı ve Güvenliği Kongresi olarak gerçekleştirildi. Kongrenin açılış konuşmasını yapan MMO Başkanı Emin Koramaz, Türkiye'de her yıl ortalama 219 iş kazası olduğunu ve bunların yüzde 61'inin küçük işletmelerde gerçekleştiğini söyledi. Koramaz, iş güvenliğinin sağlanması için devlet, işveren ve çalışanların ortak sorumluluğunda çalışılması gerektiğini belirtti. Kongrenin 3 günlük süreyle devam edeceğini de belirtti.

17 Nisan 2009 SonSöz

17 Nisan 2009 Ekspres

'Mevzuat hazırlanırken bizim görüşlerimiz önemsenmiyor'



ADANA - TMMOB Makina Mühendisleri Odası (MMO) Başkanı Emin Koramaz, iş sağlığı ve güvenliği sorununu tartıştığı 5'inci Ulusal İş Sağlığı ve Güvenliği Kongresi'nin açılışında yaptığı konuşmada, iş sağlığı ve güvenliği konusunda özel önem verilmemesi nedeniyle bu konuda yeterli eğitimi almamış işçilerin çalıştığı işletmelerde iş kazalarının önlenemeyeceğini belirtti. Koramaz, iş kazalarının yüzde 61'inin küçük işletmelerde gerçekleştiğini söyledi. Koramaz, iş güvenliğinin sağlanması için devlet, işveren ve çalışanların ortak sorumluluğunda çalışılması gerektiğini belirtti. Koramaz, iş güvenliğinin sağlanması için devlet, işveren ve çalışanların ortak sorumluluğunda çalışılması gerektiğini belirtti.

İş kazalarının başlıca nedeninin işçilerin iş sağlığı ve güvenliği sorunlarının kaplanması olduğunu belirtti. Koramaz, iş kazalarının yüzde 61'inin küçük işletmelerde gerçekleştiğini söyledi. Koramaz, iş güvenliğinin sağlanması için devlet, işveren ve çalışanların ortak sorumluluğunda çalışılması gerektiğini belirtti.

'MEVZUAT HAZIRLANIRKEN BİZİM GÖRÜŞLERİMİZ ÖNEMSENİYOR'
"Yasa ve yönetmelik hazırlanırken bizim görüşlerimiz önemsenmiyor" dedi Koramaz. "Yasa ve yönetmelik hazırlanırken bizim görüşlerimiz önemsenmiyor" dedi Koramaz. "Yasa ve yönetmelik hazırlanırken bizim görüşlerimiz önemsenmiyor" dedi Koramaz.

"Fakat bizlere belirmek istemiyor. Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı tarafından hazırlanan mevzuatın işçilerin yararına değil, işverenlerin yararına olduğunu düşünüyoruz. İşçilerin yararına değil, işverenlerin yararına olduğunu düşünüyoruz."



'İş sağlığı ve güvenliğine ilişkin yasa, yönetmelik ve uygulamalarda ciddi yetersizlikler bulunuyor'

ÇÜ Rektörü Prof. Dr. Alper Akınoğlu ise sanayinin gelişmesinde üreticilerin istenilen seviyede olmasının önemli rolü olduğunu vurgulayarak, ucuz iş gücü yerine yüksek ücret alabilen sanayiye geçişin önemli olduğunu söyledi.

Sanayi ve Ticaret Bakanlığı tarafından hazırlanan mevzuatın işçilerin yararına değil, işverenlerin yararına olduğunu düşünüyoruz. İşçilerin yararına değil, işverenlerin yararına olduğunu düşünüyoruz."



17 Nisan 2009 Gündem

"Ucuz işgücü yerine yüksek ücret alabilen sanayi"

ÇÜ Rektörü Prof. Dr. Alper Akınoğlu, ucuz iş gücü yerine yüksek ücret alabilen sanayiye geçişin önemli olduğunu söyledi.

ADANA - TMMOB Makina Mühendisleri Odası (MMO) Başkanı Emin Koramaz, iş sağlığı ve güvenliği sorununu tartıştığı 5'inci Ulusal İş Sağlığı ve Güvenliği Kongresi'nin açılışında yaptığı konuşmada, iş sağlığı ve güvenliği konusunda özel önem verilmemesi nedeniyle bu konuda yeterli eğitimi almamış işçilerin çalıştığı işletmelerde iş kazalarının önlenemeyeceğini belirtti. Koramaz, iş kazalarının yüzde 61'inin küçük işletmelerde gerçekleştiğini söyledi. Koramaz, iş güvenliğinin sağlanması için devlet, işveren ve çalışanların ortak sorumluluğunda çalışılması gerektiğini belirtti.

'MEVZUAT HAZIRLANIRKEN BİZİM GÖRÜŞLERİMİZ ÖNEMSENİYOR'
"Yasa ve yönetmelik hazırlanırken bizim görüşlerimiz önemsenmiyor" dedi Koramaz. "Yasa ve yönetmelik hazırlanırken bizim görüşlerimiz önemsenmiyor" dedi Koramaz. "Yasa ve yönetmelik hazırlanırken bizim görüşlerimiz önemsenmiyor" dedi Koramaz.

'UCUZ İŞGÜCÜ YERINE YÜKSEK ÜCRET ALABİLEN SANAYİ'
ÇÜ Rektörü Prof. Dr. Alper Akınoğlu ise sanayinin gelişmesinde üreticilerin istenilen seviyede olmasının önemli rolü olduğunu vurgulayarak, ucuz iş gücü yerine yüksek ücret alabilen sanayiye geçişin önemli olduğunu söyledi.

'Yasa ve uygulamalarda ciddi yetersizlikler var'
TMMOB Makina Mühendisleri Odası (MMO) Başkanı Emin Koramaz, iş sağlığı ve güvenliğinin önemli bir sorun olduğuna dikkat çekerek, bu konudaki ilgili yasa, yönetmelik ve uygulamalarda ciddi yetersizlikler bulunduğunu savundu. Koramaz, odasının Adana ve Gaziantep şubelerinin Çukurova Üniversitesi'nde (ÇÜ) ortaklaşa düzenlediği "5. İş Sağlığı ve Güvenliği Kongresi"nin açılışında yaptığı konuşmada, iş sağlığı ve güvenliği konusunda özel önem verilmemesi nedeniyle bu konuda yeterli eğitimi almamış işçilerin çalıştığı işletmelerde iş kazalarının önlenemeyeceğini belirtti.

17 Nisan 2009 Yeni Adana

İş sağlığı ve güvenliği kongresi dün başladı



Makine Mühendisleri Odası Adana Şube tarafından organize edilen ve 16-18 Nisan tarihleri arasında gerçekleştirilecek olan 5. Ulusal İş Sağlığı ve Güvenliği Kongresi, Ç.U.daki Mithat Osman Anıtlı'nda başladı.

"VAHİM TARLO İLE KARŞI KARŞIYIZ"
Kongresinin açılış konuşmasını yapan Makine Mühendisleri Odası Adana Şube Başkanı Hüseyin Atıcı, Türkiye'de her yıl on binlerce iş kazası son meydana potansiyeli ve bilerecek son kayıpların meydana geldiği dediği. Aynı konuşmasında trafikte ya marifetli temas etti. "Bilence iş güvenliği konusunda yeterli bilinç, kayda sağlığı her şekilde tutulduğunda tam sayısız iş kazası, kayda sağlığı her şekilde tutulduğunda tam sayısız iş kazalarıyla karşılaşmaktasınız ve toplumsal mülklerimiz."

gütleri ve sendikaların girişimleri yeterli önem verilmektedir. Bu nedenle yapıdan yeminatçıları birleştirip, meslek örgütleri ve sendikalar tarafından yarışa götürülmektedir.

İş Güvenliği ile Görevli Mühendis veya Teknik Elemanların Görev, Yetki ve Sorumlulukları ile Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik'e de değere durum yapılıyor. Yönetmelik'in görevli mülhendisliği gibi bir tanım üretilerek mülhendisler ile teknik elemanlar ayra düküye değeriendirilmekte.

Oysa iş güvenliği alanında mülhendislik uygulamaları büyük önem taşımaktadır. İş yerindeki iş güvenliği sorunlarını ne yapıp ne yapıp çözme amacıyla mülhendislerin iş yerindeki risk analizlerine yapmaları ile teknik durum ve davranışların değerlendirilmesi, yasal, idari ve mali sorumlulukların mülhendislik sorumluluklarıdır. Bu nedenle teknik elemanların ayra yetki ve sorumluluklara sahip kalmaları kati olarakdır."

Konuşma, "İş Sağlığı ve Güvenliği"ne Bilkin İş Merveyatları'daki değişikliklerin değerlendirilmesi yönündeki çalışmalarını somutlaştırmaları beklediğini belirterek, "iş güvenliği mülhendisliği"nin hayata geçirilmesini istediklerini ifade etti.

18 Nisan 2009 Kent

İşçi sağlığı ve iş güvenliği Türkiye'de önemsenmiyor

2007'de meydana gelen iş kazaları sonucu toplam 1 milyon 934 bin 980 gün geçici iş görmezlik oluştu ve çalışanlar 60 bin 170 günü hastanede geçirdi.

TMMOB Makine Mühendisleri Odası (MMOB) Başkanı Emin Koramaz, iş sağlığı ve güvenliğinin önemli bir konu olduğunu belirtti. Ancak, bu konuda 2008 yılı, yönetmelik ve uygulamalarda ciddi yetersizlikler olduğunu söyledi.

Konuşma, Çukurova Üniversitesinde (ÇU) düzenlenen "5. İş Sağlığı ve Güvenliği Kongresi"nin açılış konuşmasını yaptı. Oda başkanlığına da katılan Koramaz, iş sağlığı ve güvenliğinin önemini vurguladı.

2007'de meydana gelen iş kazaları sonucu toplam 1 milyon 934 bin 980 gün geçici iş görmezlik oluştu ve çalışanlar 60 bin 170 günü hastanede geçirdi.

2007'de meydana gelen iş kazaları sonucu toplam 1 milyon 934 bin 980 gün geçici iş görmezlik oluştu ve çalışanlar 60 bin 170 günü hastanede geçirdi.

29 Mayıs 2009 Dünya

40 bin meslek hastalığını yalnız 1000'i 'kayıtlı'

ANKARA - DÜNYA

Uluslararası İş Sağlığı ve Güvenliği Kongresi sonuç bildirisinde, dünya genelinde esas alınarak yapılan hesaplamalara göre, Türkiye'de her yıl 30-40 bin meslek hastalığını tespit edilmesinin beklendiği belirtilirken, ölçü sayısının kayıtlıların 500 ile 1000 aralığında yansımalarının düşüldüğü ifade edildi.

TMMOB Makina Mühendisleri Odası tarafından 18 Nisan'da Adana'da düzenlenen 5. Ulusal İş Sağlığı ve Güvenliği Kongresi'nin sonuç bildirgesi yayımlandı. Bildirgede, iş güvenliğinin azalması, çalışma koşullarının ağırlaşması, özelleştirme, sendikalaştırma ve tasarımların uygulanmaması, sosyal güvenlik ve güvenceden yoksun kayıtdışı işçilik, her yıl 80 bin civarında meydana iş kazalarının ve kayıtlı olmayan meslek hastalıklarının yeniden arasında sayıldığı belirtildi. İş Yasası ile belli ölçüde üzerindeki işyerlerinde iş yeri hekimi ve iş güvenliği görevli mühendis veya teknik eleman bulundurma zorunluluğu getirildiği kaydedilen bildirgede, yönetmeliğe yönelik eleştiriler dile getirildi. KO-BİF'te ortak iş sağlığı ve güvenlik birimlerinin kurulmasını isteyenlerin

isteyişe binaklılığı ifade edilen bildirgede, çözüm önerileri ise özetle şöyle sıralandı: "4857 sayılı İş Yasası yerine, bütün tarafların katılımıyla demokratik bir yasa çıkarılmalı. İş Sağlığı ve Güvenliği Kanun Tasarısı Yasalaşsın, TMMOB, Türk Tabipleri Birliği, Türkiye Barolar Birliği, sendikalar ve üniversitelerin görüşleri alınarak yeniden düzenlenmeli. Başta KO-BİF olmak üzere 50'den fazla işçi kuruluşları işyerlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Kurullarının kurulmasını yasalarla güvence altına almalı. İş sağlığı ve güvenliği eğitimi alınması çalışması yapılmalıdır. İş kazası araştırılması gerektiği ve güvenilir olmalı."

29 Mayıs 2009 Evrensel

İş sağlığına önem verilmiyor

5. Ulusal İş Sağlığı ve Güvenliği Kongresi Sonuç Bildirgesi'nde, Türkiye'de iş sağlığı ve güvenliğinin yeterli önem verilmediği vurgulanıyor.

Makine Mühendisleri Odası'nın 16-18 Nisan tarihlerinde Adana'da düzenlenen 5. Ulusal İş Sağlığı ve Güvenliği Kongresi'nin sonuç bildirgesi dün açıklandı. Bildirgede, Türkiye'de iş sağlığı ve güvenliğinin yeterli önem verilmediği, yasa, yönetmelik ve uygulamalarda ciddi yetersizlikler bulunduğu vurgulanıyor. İş yerlerinde kaza ve yaralanma oranının giderek azalmadığı kaydedilen bildirgede, iş güvenliğinin azalması, çalışma koşullarının ağırlaşması, özelleştirme, sendikalaştırma ve tasarımların uygulanmaması, sosyal güvenlik ve güvenceden yoksun kayıtdışı işçilik, her yıl 80 bin civarında meydana iş kazalarının ve kayıtlı olmayan meslek hastalıklarının yeniden arasında sayıldığı belirtildi. İş Yasası ile belli ölçüde üzerindeki işyerlerinde iş yeri hekimi ve iş güvenliği görevli mühendis veya teknik eleman bulundurma zorunluluğu getirildiği kaydedilen bildirgede, yönetmeliğe yönelik eleştiriler dile getirildi. KO-BİF'te ortak iş sağlığı ve güvenlik birimlerinin kurulmasını isteyenlerin

uluslararası kongresinin önemli bir bölümünü oluşturdu. "İş sağlığı ve güvenliği konusunda Türkiye'de yeterli önem verilmediği, yasa, yönetmelik ve uygulamalarda ciddi yetersizlikler bulunduğu vurgulanıyor. İş yerlerinde kaza ve yaralanma oranının giderek azalmadığı kaydedilen bildirgede, iş güvenliğinin azalması, çalışma koşullarının ağırlaşması, özelleştirme, sendikalaştırma ve tasarımların uygulanmaması, sosyal güvenlik ve güvenceden yoksun kayıtdışı işçilik, her yıl 80 bin civarında meydana iş kazalarının ve kayıtlı olmayan meslek hastalıklarının yeniden arasında sayıldığı belirtildi. İş Yasası ile belli ölçüde üzerindeki işyerlerinde iş yeri hekimi ve iş güvenliği görevli mühendis veya teknik eleman bulundurma zorunluluğu getirildiği kaydedilen bildirgede, yönetmeliğe yönelik eleştiriler dile getirildi. KO-BİF'te ortak iş sağlığı ve güvenlik birimlerinin kurulmasını isteyenlerin

30 Nisan 2009 Bizim Gazete

İşçi sağlığı yasaları güvence altına alınmalı



TMMOB Makina Mühendisleri Odası tarafından 16-18 Nisan 2009 tarihleri arasında Adana'da düzenlenen 5. Ulusal İş Sağlığı ve Güvenliği Kongresinin sonuç bildirgesi yayımlandı. Bildirgede, iş güvenliğinin azalması, çalışma koşullarının ağırlaşması, özelleştirme, sendikalaştırma ve tasarımların uygulanmaması, sosyal güvenlik ve güvenceden yoksun kayıtdışı işçilik, her yıl 80 bin civarında meydana iş kazalarının ve kayıtlı olmayan meslek hastalıklarının yeniden arasında sayıldığı belirtildi. İş Yasasıyla belli ölçüde üzerindeki işyerlerinde iş yeri hekimi ve iş güvenliği görevli mühendis veya teknik eleman bulundurma zorunluluğu getirildiği kaydedilen bildirgede, yönetmeliğe yönelik eleştiriler dile getirildi. KO-BİF'te ortak iş sağlığı ve güvenlik birimlerinin kurulmasını isteyenlerin