

...basında odamız...basında odamız....basında odamız

Ekim 2005

Gas&Power Dergisinin Oda Yönetim Kurulu Başkanı Emin KORAMAZ ile doğalgaz, enerji, yeni ve yenilenebilir enerji politikaları üzerine yaptığı söyleşi, derginin 17. sayısında, "Türkiye'nin geleceği ithal enerjiye dayandırılmamalı" başlığıyla yayınlandı.

Ekim 2005

MATİT Kongresi, Tesisat Dergisinin 117. sayısında, "III. Makine Tasarımı ve İmalat Teknolojileri Kongresi" başlığıyla haber yapıldı.

Ekim 2005

TESKON 2005, Tesisat Market Dergisinin 81. sayısında, "TESKON 2005 ve Tesisat Fuarına KOSGEB Desteği" başlığıyla haber yapıldı.

Ekim 2005

TESKON 2005 ile HİPKON, Endüstri&Otomasyon Dergisinin 103. sayısında, "TESKON 2005'e KOSGEB Desteği" ve "Hidrolik ve Pnömatik 2005 Yeni Pazarların Kapılarını Aralayacak" başlıklarıyla haber yapıldı.

Ekim 2005

HİPKON Kongresi, Otomasyon Dergisinin 2005/10. sayısında, "Hidrolik Pnömatik Kongresi" başlığıyla haber yapıldı.

Ekim 2005

II. İş Makinaları Sempozyumu Sonuç Bildirgesi, Dünya İnşaat Dergisinin 2005/10. sayısında "İkinci İş Makinaları Sempozyumu yapıldı" başlığıyla haber yapıldı.

Ekim 2005

III. Makine Tasarım ve İmalat Teknolojileri Kongresi, TMMOB GAP Ve Sanayi Kongresi ile III. Demir Çelik Kongresi, MakinaTek Dergisinin 2005/10. sayısında, "MMO'dan Yoğun Eylül Etkinlikleri" başlığıyla, hazırlıkları süren HİPKON ise "IV. Ulusal Hidrolik Pnömatik Kongre ve Sergisi" başlığıyla haber yapıldı.

01.10.2005

TMMOB GAP ve Sanayi Kongresi'ni sunulan bir bildiri, Evrensel Gazetesinde, "Bölge elektrikten faydalanamıyor!" başlığıyla haber yapıldı.

01.10.2005

Oda Yönetim Kurulu Başkanı Emin KORAMAZ'ın I.

Ulusal Tıbbi Cihazlar İmalatı Sanayi Kongresi'nin açılışında yaptığı konuşma, Ü. Ö. Gündem Gazetesinde "Türkiye, tıbbi cihaz hurdalığı" başlığıyla haber yapıldı.

03.10.2005

Oda Yönetim Kurulu Başkanı Emin KORAMAZ'ın II. İş Makinaları Sempozyumu'nun açılışında yaptığı konuşma, haftalık Makro Ekonomi Gazetesinde "Makina mühendisleri: Türkiye iş makinaları hurdalığına döndü" başlığıyla haber yapıldı.

04.10.2005

I. Ulusal Tıbbi Cihazlar İmalatı Sanayi Kongresi, Dünya Gazetesinde, "Samsunlu üreticiler, ortak kullanım atölyesi kuruyor" başlığıyla haber yapıldı.

06.10.2005

III. Demir Çelik Kongresi Sonuç Bildirgesi, Evrensel Gazetesinde, "Satışa engel olunmalı" başlığı altında haber yapıldı.

08.10.2005

Oda Yönetim Kurulu Sekreteri Ali Ekber Çakar'ın, TMMOB Mitingi dolayısıyla Odamızın yürüttüğü çalışmalara ilişkin Evrensel Gazetesine yaptığı açıklama, "Mühendisler bugün Ankara'da" başlıklı haberin içinde yer aldı.

09.10.2005

TMMOB Mitinginde en kalabalık korteji Makina Mühendisleri Odası'nın oluşturduğu, Evrensel Gazetesindeki "İnsanca yaşam istedikler" başlıklı haberin içinde yer aldı.

10.10.2005

VII. Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongresi, Dünya Gazetesinde "Ulusal tesisat mühendisleri İzmir'de buluşuyor" başlığıyla haber yapıldı.

11.10.2005

I. Ulusal Tıbbi Cihazlar İmalatı Sanayi Kongresi Sonuç Bildirgesi, Birgün Gazetesinde "Tekeller, küçük firmaları satın alıp rekabeti yok ediyor", Ü. Ö. Gündem Gazetesinde "MMO: Tıbbi cihazda dışa bağımlıyız" başlıklarıyla haber yapıldı.

13.10.2005

Kaynak Teknolojileri V. Ulusal Kongresi ve Sergisi, Dünya Gazetesinde, "Kaynak Kongresi, 11 Kasım'da başlıyor" başlığıyla haber yapıldı.

'Türkiye, tıbbi cihaz hurdalığı'

Makine Mühendisleri Odası (MMO) Başkanı Emin Koramaz, Türkiye'nin tıbbi cihazların tamamını ithal ettiğini belirterek, "Ülkemizin bir cihaz hurdalığına dönüştüğü tesbit edilmektedir" dedi.

Koramaz, Samsun'da dün başlayan ve 3 gün sürecek "1. Ulusal

Tıbbi Cihazlar İmalatı Sanayi Kongresi"nde yaptığı konuşmada, bilim ve teknoloji ile tıbbi cihaz üretimi ve sağlık hizmetleri arasında kopmaz bağlar bulunduğunu bildirdi. Türkiye'nin tıbbi cihaz, alet ve sarf malzemesinde büyük oranda dışa bağımlı olduğuna dikkat çeken Koramaz, şun-

ları söyledi: "Tıbbi cihazların tamamı, tıbbi alet ve sarf malzemesinde büyük oranda dışa bağımlıdır. Tıbbi cihazların tamamı, tıbbi alet ve sarf malzemesinin büyük kısmı ise ithal edilmektedir. Serbest ithalat rejimi dolayısıyla ikinci ve hatta üçüncü el tıbbi cihazlar kolaylıkla ithal edilmektedir.

Gerek bu durum ve gerekse yeterli servis ve bakım hizmetlerinin bulunmayışı sonucunda, ülkemizin bir cihaz hurdalığına dönüştüğü tesbit edilmektedir."

Emin Koramaz, tıbbi malzeme ve sarf, malzemesinde yerli üretime yönelmenin önemine dikkat çekti. SAMSUN - ANKA

1 Ekim 2005 / Gündem

1. Ulusal Tıbbi Cihazlar İmalatı Sanayi Kongre ve Sergisi, sektörü hareketlendirdi Samsunlu üreticiler, ortak kullanım atölyesi kuruyor

Makine Mühendisleri Odası Samsun Şube Başkanı Kadir Gürkan, TISKON'a katılmak için Almanya ve Avusturya'dan gelen işadamlarının Samsun'daki altyapıyı ve potansiyeli çok beğendiğini dile getirdi. Gürkan "Türkiye'de sektörde önemli bir yeri olan Samsun, kongre ve sergi ile kendini yurtdışına da tanıtmaya fırsatı buldu. Ticari görüşmelerin yakın bir zamanda meyvesini vereceğine inanıyoruz" dedi.

● Mustafa ÇAKIR - SAMSUN

Samsun'da TMMOB Makine Mühendisleri Odası tarafından düzenlenen ve üç gün süren 1. Ulusal Tıbbi Cihazlar İmalatı Sanayi Kongre ve Sergisi (TISKON), sektörü hareketlendirdi. Cerrahi alet üreten Samsunlu KOBİ'ler, ortak kullanım atölyesi kurmak için harekete geçti.

TISKON kapsamında 7 oturumda 26 bildiri sunulduğunu belirten Makine Mühendisleri Odası Samsun Şube Başkanı Kadir Gürkan, 30 Eylül'de başlayan ve 2 Ekim'de sona eren organizasyonun sektör temsilcilerine sorunları, çözüm yollarını masaya yatırma fırsatı verdiğini dile getirdi. Samsun Ondokuzmayıs Üniversitesi Kongre ve Kültür Merkezi'nde gerçekleştirilen TISKON'un amacına ulaştığını söyleyen Gürkan, "Etkinliğe yurt içinden ve dışından ziyaretçi olarak katılan tıbbi cihaz üreticileri, Samsun'da meslektaşları ile bağlantı kurdu. Özellikle sektörde en büyük rakip olan Almanya ve Avusturya'dan gelen işadamları Samsun'daki altyapıyı ve potansiyeli çok beğendi. Türkiye'de sektörde önemli bir yeri olan Samsun, kongre ve sergi ile kendini yurt dışına da tanıtmaya fırsatı buldu. Ticari görüşmelerin yakın bir zamanda meyvesini vereceğine inanıyoruz" şeklinde konuştu. Gürkan, etkinliğin sektör temsilcileri arasında işbirliği ortamı oluşturduğuna da dikkat çekerek "Cerrahi el aletleri üreten Samsunlu KOBİ'ler, ortak kullanım atölyesi kurmak için hareketlendi. Şu anda 3 KOBİ oluşuma katıldı. Bu sayının artmasını bekliyoruz. KOSGEB'e de müracaat edilecek. Destek alınması gündemde" dedi.

Gelecek yıl daha çok katılım olacak

Gürkan, üretimini İzmir, İstanbul,



Kadir Gürkan

▼ TISKON sonuç bildirgesinden notlar

- Nitelikli işgücü için endüstri meslek liseleri ve meslek yüksekokulları artırılmalı.
- Gerek üretim gerekse kullanımda olan donanımın ilgili bir envanter hazırlanmalı.
- Patent ve sınai mülkiyet konusunda KOBİ'ler eğitilmeli.
- Üniversite-sanayi işbirliği geliştirilmeli.
- Rekabet elini güçlendirmek için sektör desteklenmeli.
- Teknik şartname veri bankası oluşturulmalı.

Konya, Adana ve Antalya'da sürdüren bazı firmaların seneye organizasyonunda katılımcı olarak görev almak istediklerini de belirtti.

TMMOB Makine Mühendisleri Odası Başkanı Emin Koramaz ise bu yıl ilk kez düzenlenen organizasyonun çok büyük faydalar sağladığını ifade etti. Koramaz, "Tıbbi alet ve sarf malzemesi üreten yerli firmaların birçoğu yabancı büyük firmalar ile rekabet edebilecek durumda değil. Bu kongre ile odamız, tüm tarafları bir araya getirerek sektör sorunlarının tartışılmasını ve yapılması gerekenlerin bir plan dahilinde organize edilmesini sağlamayı

hedefliyorduk. Kongremizin amacına ulaştığını görüyoruz. Bu da bizi çok mutlu etti" diye konuştu.

Ondokuzmayıs Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Barış Diren de "Etkinliğe ev sahipliği yaptık. Bundan mutluluk duyduk. Üniversiteler zengin bilgi kaynağını sanayicilere daha fazla bilgi aktarmak için teknopark gibi yerleşkeler düzenlemeyi amaçlıyoruz" dedi.

KOSGEB'in Samsun İşletme Geliştirme Merkez Müdürü Hami Danış ise sektördeki firmaların desteklemeye devam edeceklerini kaydetti.

4 Ekim 2005 / Dünya

TMMOB'un çağrısıyla Ankara'da toplanan mühendisler hükümete taleplerini ilettiler

İnsanca yaşam istediler

TMMOB'un çağrısıyla "demokratik Türkiye, insanca yaşam" için Türkiye'nin her yerinden Ankara'ya gelen 5 bini aşkın mimar, mühendis ve şehir plancısı, hükümeti uyardı. Özelleştirmelerin durdurulmasını, istihdam olanakları sağlanmasını, rant ekonomisinden üretim ekonomisine geçilmesini isteyen TMMOB üyeleri, "mühendisler, mimarlar susmayacak" dediler.

Ankara/EVRENSEL

Türk Mimar ve Mühendis Odaları Birliği'nin (TMMOB) düzenlediği "demokratik Türkiye, insanca yaşam" mitinginde bir araya gelen 5 bini aşkın mimar, mühendis ve şehir plancısı, AKP Hükümeti'ni uyardı. TMMOB üyeleri, "özelleştirmelerin durdurulmasını, işsizlik sorununun çözülmesini ve üretim ekonomisine geçilmesini" istediler. Mitinge damgasını vuran genç mühendis adayları, diplomalı işsiz olmak istemediklerini dile getirdiler.

TMMOB'un çağrısı ile Türkiye'nin dört bir yanından Ankara'ya gelen TMMOB'a bağlı odaların üye ve yöneticileri dün sabah Ankara Gari'nda buluştu. "Geleceğimize, meslek onurumuza, halkımızın insanca yaşam hakkına sahip çıkıyoruz" pankartı arkasında yürüyüşe geçen TMMOB üyeleri, "mühendisler, mimarlar susmayacak" dediler.

Mühendis ve mimarların öne çıkan talepleri, "özelleştirmelerin durdurulması", "Türkiye'nin doğal kaynaklarının yağmalanmasında son verilmesi" ve "mühendislerin işsizlik sorununa çözüm bulunması" oldu.

Gençler dikkat çekti

Odalardan genç üye komisyonlarının yoğun katılımı ve genç mühendis adaylarının coşkusu dikkat çekti. "Demokratik ve özerk üniversite" talep ettiriler. "Diplomalı işsiz olmayacağız" sloganını atan mühendis adayları, "geleceklerine ve ülkelerine sahip çıkacaklarını" duyurdular.

Mitingte KESK Genel Başkanı İsmail Hakkı Tombul ve KESK'e bağlı sendikaların yöneticileri, Türk-İş Genel Başkanı Salih Kılıç, TTB 2'nci Başkanı Metin Bakkalkı, DISK yö-



neticileri, EMEP Genel Başkan Yardımcısı Haydar Kaya, ÖDP Genel Başkanı Hayri Kozanoğlu, TUMİS Genel Başkanı Sabri Topçu, İHD Genel Başkanı Yusuf Alataş, Halkevleri Genel Başkanı Abdullah Aydın, CHP Milletvekilleri, DEP eski Milletvekili Hatip Dicle ile sendika ve kitle örgütlerinin üye ve yöneticileri de destek verdi.

'Hükümeti uyarıyoruz'

Mitingde bir konuşma yapan TMMOB Genel Başkanı Mehmet Soğanca, "TMMOB buradan, bu alandan hükümeti uyarıyor" dedi. IMF ve DB politikalarına, kamu hizmetlerinin paralı hale getirilmesi, sosyal güvenlik hakkının tasfiyesi ve özelleştirmelere son verilmesini isteyen Soğanca, üretime ve yatırıma dayalı bir ekonomik modelin yaşama geçirilmesi gerektiğini söyledi. Mühendis, mimar ve şehir plancıların çalışma ve yaşam koşullarının düzeltilmesini, maaşlarının iyileştirilmesini, işsizlik sorununa çözüm bulunmasını talep eden Soğanca, "Şiddetin çözüm yolu olarak sunulmasına karşı sorunum demokrasi ve kardeşlik temelinde çözümünden yana taraf olduğumuzu ifade ediyor,



TMMOB Başkanı Mehmet Soğanca

barış içinde bir arada yaşamak istiyoruz" dedi.

AB ile pazarlıklar" aramızda sıkımsız bir demokrasiyi talep ettiklerini söyleyen Soğanca, TMMOB'un AB ile müzakere sürecini "mücadele süreci" olarak algıladığını bildirdi. Savaşlara ve işgalere son verilmesini isteyen Soğanca, "Savaşa karşı barış, eşitliğe karşı adalet, şiddete karşı kardeşlik, somunluysa karşı emeği savunmaya, omurlu ve dik yürüyüşümüzü sürdürmeye kararlıyız" diye konuştu.

NOTLAR... NOTLAR... NOTLAR...



• Mitinge katılan en kalabalık kortajı Makina Mühendisleri Odası oluştururken, İnşaat, Elektrik, Jeoloji ve Ziraat Mühendisleri Odaları da kalabalık katılımlarıyla dikkat çekti.

• En büyük odalardan olan Mimarlar Odası'nın katılımının oldukça zayıf olması dikkat çekerken, bu durumun son dönemde TMMOB bünyesinde yaşanan tartışmalardan kaynaklandığı öne sürüldü.

• Elektrik mühendisleri "enerjiye kriz yok, enerji yönetiminde kriz var", jeoloji mühendisleri "doğal kaynaklarımız gerçek sahibi halkımızdır" yazılı pankartlar taşıdılar.

• Mitinge bareleriyle katılan maden mühendisleri, "madenlerin özelleştirilmesine son verilmesini" isterken, gemi mühendisleri "tensanelerdeki iş cinayetlerinin son bulmasını" talep ettiler.

• Birçok TMMOB üyesi, "nükleer santral kurulması" girişimlerini ve "syanürle altın arınması"na protesto eden dövizler taşıdılar.

• "Gedim Mühendisleri", "gediciler ümitsiz, yolsuzca zengin" sloganını atarak, adli paylaşımı istedikler.

• Erdemir, TUPRAS, TEKEL ve Telekom'un özelleştirilmesine karşı çok sayıda döviz dikkat çekti.

• Mitingde bir de sokak tiyatrosu sergilendi. Oyunda IMF ve ABD, 'çöller tarafından alıngayı ediliyor'.

• Mitingin başlangıcında Mustafa Kemal ve arkadaşları, demokrasinin mücadelesinde yitirilenler ve TMMOB ekli başkanlarından Teoman Öztürk anısına bir dakikalık saygı duruşunda bulundu.

• Kamuda çalışan mühendisler, "Güçte dengeliğinizi gördünüz" ve "toplu sözleşme" taleplerini dilendirdiler.

9 Ekim 2005/Evrensel

Basında Odamız

Kaynak Kongresi, 11 Kasım'da başlıyor

TMMOB Makina Mühendisleri Odası Kocaeli Şubesi tarafından iki yılda bir düzenlenen Kaynak Teknolojisi Ulusal Kongresi ve Sergisi'nin beşincisi 11 Kasım 2005 tarihinde yapılacak. 12 Kasım'a kadar sürecek olan kongre, Kocaeli Üniversitesi Derbent Turizm Otelcilik Yüksek Okulu Uygulama Oteli'nde gerçekleştirilecek. Ulustararası katılımlı bir platform niteliğinde oluşturulmuş planlanan kongrede, kaynak sektörünün gelişimine katkıda bulunan kurum ve kuruluşlar ile bu alanda bilgi, hizmet ve ürün talep eden kamu/özel sektör yetkili ve ilgililerinin bir araya

Kaynak Teknolojisi V. Ulusal Kongresi ve Sergisi 11 Kasım 2005 tarihinde başlıyor. TMMOB Makina Mühendisleri Odası Kocaeli Şubesi tarafından düzenlenen kongre 12 Kasım'a kadar sürecek.

getirilmesi amaçlanıyor. Böylece yaşanan sorunların tartışılması ve olası çözüm önerilerinin geliştirilmesi hedefleniyor. Kongrede ele alınacak konuların ana başlıkları ise şöyle: Kaynak yöntemleriyle ilgili gelişmeler, yeni uygulamalar, malzemelerin kaynak edilebilirliğiyle ilgili gelişmeler, kaynak ekipmanı ve sarf malzemesi üretken kuruluşların sorunları, kaynağı üretimin

de kullanılan kuruluşların sorunları, kaynak teknolojisi alanında araştırma ve eğitim faaliyetlerinde bulunan kurum ve kuruluşların sorunları, ulusal örgütlenmelerin sorunu, yurtiçinde yürütülen uluslararası projelerde ortaya çıkan durum (belgelendirme, denetim, kalite kontrol), üçüncü parti denetleme kavramı, kontrol ve denetleme firmalarının denetimi ve tanınabilirliği

(akrediasyon), kaynak dikislerinin tahribatsız muayenesi, kaynaklı çelik yapılarda ve sanayi ürünlerinde doğal afet güvenliği, kaynak teknolojisi ve tahribatsız muayene alanındaki güvenliği ve işçi sağlığı, AB teknik mevzuat uyumu kapsamında kaynak teknolojisi alanındaki çalışma ve uygulamalar, sektörel bazda kaynak teknolojisi uygulamaları, kaynak personelinin eğitimi, belgelendirilmesi ve yeniden belgelendirme ile ilgili olarak yürütülen çalışmalar. Kongreye ayrıca kaynak sarf malzemesi üretken ve bu malzemeleri kullanarak imalat yapan firmaların katıldığı bir sergi eşlik edecek.

10 Ekim 2005/Dünya Ek

Mühendisler bugün Ankara'da

Ankara/EVRENSEL
Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği (TMMOB) tarafından düzenlenen "Demokratik Türkiye, İnsanca Yaşam" mitingi bugün Ankara'da yapılacak. Mitinge TMMOB'a bağlı tüm odalar kendi talepleri ile katılacaklar.

Sıhhiye Meydanı'nda yapılacak miting için Türkiye'nin dört bir yanından gelecek mühendis, mimar, şehir plancıları ile konuklar, Hipodrom'da toplanacaklar.

100 otobüs gelecek

Türkiye'nin çeşitli illerinden 100'ü aşkın otobüsün geleceği miting için saat 10.00'da Ankara Garı'nda buluşulacak. Saat 11.00'de başlayacak yürüyüşün ardından, Talatpaşa Bulvarı-Opera Köprüsü-Radyoevi hattı üzerinden Sıhhiye Mey-

danı'na gelinecek. En önde açılacak TMMOB pankartının arkasında TMMOB yöneticileri, parti ve kitle örgütlerinin temsilcileri ile tüm konuklar yürüyecek.

Yağma dursun

TMMOB pankartının arkasında da alfabetik sıraya göre odalar, kendi meslek alanlarına ilişkin pankart ve dövizlerle yer alacaklar. TMMOB Başkanı Mehmet Soğançcı'nın bir konuşma yapacağı mitingde Hilmi Yarayıcı da konser verecek.

Elektrik Mühendisleri Odası mitingde, enerjideki özelleştirmelere, KIT'lerin satışına tepki gösterecek. EMO, alanda, "Telekom'un satışına hayır", "Enerjide kriz yok, enerji yönetiminde kriz var", "Nükleer santral istemiyoruz" gibi taleplerini dile getirecek. EMO'da örgütlü olan elek-

trik mühendisi adayları da EMO-Genç pankartı ile yürüyecekler. Şehir Plancıları Odası ise mitingde "Kıyıları ve ormanları halkımız yağmalamaz", "Kahrolsun IMF bağımsız Türkiye", "Kentleri yağmalamayı durdurun", "Ranta dayalı kentsel gelişme istemiyoruz", "Otoban değil kent merkezi", "Kentlerimizi talan eden kanunlara hayır" gibi dövizler taşıyacak.

Makina Mühendisleri Odası Genel Sekreteri Ali Ekber Çakar, işsiz mühendisler, emekli mühendisler, mühendislik öğrencileri, bilim insanları, kamu çalışanlarının aileleriyle birlikte bu mitingde yer almasını önemsediklerini ve bu yönde çaba sarfettiklerini belirtti. Çakar, MMO'nun mitingde en büyük oda olarak katılımla katılmaya çalışacağını dile getirdi.

8 Ekim 2005/Evrensel

MMO: Tıbbi cihazda dışa bağımlıyız

Makina Mühendisleri Odası, (MMO) tıbbi cihaz sektöründeki temel sorunun politikasızlık olduğuna dikkat çekerek, sektörle ilgili kamu, sanayi, üniversite ve meslek odaları gibi tüm kesimlerin katılımıyla ulusal plan, politika ve stratejilerin oluşturulması çağrısında bulundu.

MMO Samsun Şubesi öncülüğünde 30 Eylül-2 Ekim 2005 tarihleri arasında Samsun'da yapılan "I. Ulusal Tıbbi



Cihazlar İmalat Sanayi Kongresi" sonuç bildirgesi açıklandı. Bildirgede, uluslararası planda ileri teknoloji ürünü tıbbi cihazların, az sayıda büyük ve tekel konumundaki firmalar tarafından üretildiği kaydedilerek, üretici firma sayısındaki yetersizliğin bu tekelin pazar koşullarını istedikleri gibi belirlemelerine yol açtığı vurgulandı. 2004 yılı Dış

Ticaret Müsteşarlığı verilerine göre, tıbbi cihaz sektöründe dış ticaret hacminin yaklaşık 815 milyon dolar seviyesinde olduğu bilgisi verilen bildirgede, bunun 54 milyon dolarının ihracat, 760 milyon dolarlık kısmının da ithal

halat olduğu kaydedildi. İthalatın plansız yapılmasıyla birlikte karsal kesim başta olmak üzere bir çok bölgede cihaz sıkıntısı çekildiği vurgulanan bildirgede, tıbbi cihazların bakım, onarım mühendislik birimlerinin yeterli ya da hiç bulunmamasının da ayrı bir sorun oluşturduğu dile getirildi.

Bildirgede sektördeki temel sorunun politikasızlık olduğuna dikkat çekilerek, kamu, sanayi, üniversite, ve meslek odaları gibi tüm kesimlerin katılımıyla ulusal plan, politika ve stratejilerin oluşturulması çağrısında bulunuldu. ANKARA

11 Ekim 2005/Gündem

Makina mühendisleri: 'Türkiye iş makinesi hurdalığına döndü'

Makina Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Üyesi Emin Koramaz, yaklaşık 200 sektörle ilişkili olan iş makineleri konusunda Türkiye'nin ulusal bir politikası olmadığını belirterek, "Devletin de teşvikiyle gelişmiş ileri teknoloji kullanan ülkelerin ihtiyaç fazlası ve eski makinelerinin ithali sonucunda ülkemiz iş makineleri hurdalığına dönmüştür" diye konuştu.

Makina Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Üyesi Emin Koramaz, "Devletin de teşvikiyle gelişmiş ileri teknoloji kullanan ülkelerin ihtiyaç fazlası ve eski makinelerinin ithali sonucunda ülkemiz iş makineleri hurdalığına dönmüştür" değerlendirmesinde bulundu. Emin Koramaz, İTÜ Ayazağa Yerleşkesi Süleyman Demirel Kültür Merkezi'nde düzenlenen "İkinci İş Makinaları Sempozyumu ve Sergisi"nin açılış konuşmasını yaptı. Koramaz, inşaatın tarıma, ormancılıktan ağır imalata kadar yaklaşık 200 sektörde kullanılan iş makineleri sektörünün Türkiye'de kararlı bir gelişme gösteremediğini belirterek, buna neden olarak da Ulusal bir politikanın olmamasını gösterdi. Sektörün gelişmesi için AR-GE çalışmaları ve devlet desteğinin önem-

ine değinen Koramaz, "Devletin de teşvikiyle gelişmiş ileri teknoloji kullanan ülkelerin ihtiyaç fazlası ve eski makinelerinin ithali sonucunda ülkemiz iş makineleri hurdalığına dönmüştür" dedi. Koramaz, İMDER'in tahmini verilerine atıfta bulunarak 7 yaşında çalışan makine sayısının Almanya'da 400 bin, Fransa'da 330 bin, İtalya'da 305 bin, Türkiye'de ise bu sayının sadece 43 bin 500 olduğunu ifade etti. Koramaz, "Ne yazık ki bir çok kamu işletmesiyle özel işletmelerin makine parkları, ekonomik ömrünü doldurmuş, işletme maliyetleri yüksek, iş verilmeyen ve atıl vaziyette bekleyen iş makineleriyle doludur" diye konuştu.

Teknoloji yatırımları arasında uçurum Koramaz, AB ülkelerinde kişi başına yeni teknoloji yatırımı ortalamasının 118 ABD doları olduğunu bu değer Türkiye'de 22 dolar olduğunu dikkat çekti. Koramaz, "Finlandiya'da GSMH'den eğitime yapılan harcama yüzde 7.3 iken, İspanya'da yüzde 5.3 iken bu rakam Türkiye'de yüzde 2.1'dir" diyerek AR-GE çalışmalarına verilen desteğin gelişmişlikle olan ilişkisine vurgu yaptı.

3 Ekim 2005 / Makro Ekonomi

Aktüel Haber

Tesisat ve Hidrolik Pnömatik Kongre ve Fuarlarına KOSGEB Desteği



1993 yılından bu yana Makina Mühendisleri Odası adına İzmir Şubesi tarafından düzenlenen Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongresi ve Fuarı'nın (teskon) yedincisi 23-26 Kasım 2005 tarihinde İzmir Kültürpark Fuar alanında düzenlenecek. Kongre bölümünde, Isıtma, Soğutma, Klima, Havalandırma, Yalıtım, Pompa, Sıhhi Tesisat, Su Arıtma, Jeotermal ve Doğal Gaz konularında en yeni gelişmelerin ele alınacağı organizasyonun fuar bölümünde ise bu teknolojilerin son yenilikleri sergilenecek.

Yine MMO adına 1999 yılından bu yana İzmir ve İstanbul Şubeleri tarafından düzenlenen Ulusal Hidrolik Pnömatik Kongresi ve Fuarının dördüncüsü 01-04 Aralık 2005 tarihinde İzmir Kültürpark Fuar alanında düzenlenecektir. Kongrede Hidrolik ve Pnömatik Sistemler ve Ekipmanları, Mobil Hidrolik Sistemler ve Ekipmanlar, Hidrolik ve Pnömatik Valfler, Hidrolik ve Pnömatik Silindirler ve

Motorlar, Basınçlı Hava Kompresörleri, Basır Hava Hazırlama Teknolojisi ve Ekipmanlı Hidrolik Filtreleme Sistemleri, Hidrolik Yağlar Yağlama Sistemleri, Sızdırmazlık Elemanlı Hidrolik ve Pnömatik Tahrikli Otomasyon Sistemleri, Kontrol-Algılama-Ölçme Elemanlı Hidrolik ve Pnömatik Sistemlerde Bağla Elemanları ve Donanım konuları ele alınacak ve teknolojilerin son yenilikleri fuar bölümün sergilenecektir.

Her iki kongrenin de fuar bölümü İZFAŞ tarafından organize ediliyor. teskon 2005 / Tesisat Fuarı Hidrolik Pnömatik 2005 Fuarları sanayi ihtisas nitelikli olup en fazla 1000 m²lik bir alanda KOSGEB Başkanlığı tarafından destek kapsamına alınmıştır. Her iki fuara da katılan ve katılmaya istekli firmaların, öncelikle fuar alanında rezervasyonlar yaptırarak bölgelerindeki KOSGEB Müdürlüğü'ne başvurularını gerekiyor.

DTK Dergisi Ekim Sayısı

İkinci İş Makineleri Sempozyumu yapıldı

Makina Mühendisleri Odası adına Makina Mühendisleri Odası İstanbul Şube Kartal Temsilciliği sekreteryalığında, İTÜ Ayazağa Yerleşkesi Süleyman Demirel Kültür Merkezi'nde 29 Eylül-1 Ekim tarihlerinde "İkinci İş Makineleri Sempozyumu ve Sergisi-2005" gerçekleştirildi. Sempozyumda, iş makinelerine ait sınıflama ve sayısal veriler, iş makineleri sektörünün nicel ve nitel özellikleri, iş makineleri parkı ve oluşumu kriterleri, ikinci el satışları, stok ürünler ve stoklama kriterleri, iş makineleri eğitimi ve eğitim ihtiyacı, iş makineleri mevzuatı, iş makineleri ve çevre ile tünel kazıma, demiryolu yapım makineleri ve özel amaçlı makinelere ait teknik detayları konularında 8 oturumda 31 bildiri sunuldu. Ayrıca, "İş Makineleri Sektörünün Sorunları ve Çözümleri" paneli ile sempozyumu değerlendirmeye yönelik forum yanı sıra "Türkiye İş Makineleri" anketi yapıldı.

Sempozyum sonunda hazırlanan sonuç bildirisinde, devletin uyguladığı yanlış teşvik politikaları,

makine yaşının yanlış tespiti sonucu, ileri teknoloji sahibi gelişmiş ülkelere, verimi ve rekabeti düşük çok sayıda iş makinesinin ithal edilerek, Türkiye'nin iş makineleri hurdalığına dönüştürülmekte olduğu belirtildi. Bildiride, Türkiye'nin ikinci el iş makineleri hurdalığına dönüşmemesi, yerli imalat ve buna bağlı olarak sanayinin güçlendirilmesi için devletin uyguladığı teşvik politikalarının gözden geçirilmesi gerektiğinin altı çizilerek, Türkiye'de rekabet gücü yüksek ve istihdamı yönelik politikaların teşvik edilmesi ve desteklenmesi üzerine görüş birliğine varıldı.

İş makineleri sektöründe yeni ürün geliştirme faaliyetlerini yürütecek "Mühendislik Birimleri'nin yetersiz olduğunun vurgulandığı bildiride, sektörün büyük çoğunluğunda mühendis ve uzman eleman çalıştırılmadığı, akademik projelerin yetersiz olduğu, ileri teknoloji kullanılmadığı, kalite ve standartlara uyum sağlanmadığı konusunda iyi eğitim almış, işgücü istihdamını sağlayacak hizmet içi eğitimin önemsenmediği vurgulandı.

Dünya Dergisi Ekim Sayısı

MMO'dan Yoğun Eylül Etkinlikleri

Makine Mühendisleri Odası, farklı kentlerde düzenlediği etkinliklerle yoğun bir Eylül ayı yaşadı. 16-17 Eylül 2005 tarihlerinde Konya'da düzenlenen "III. Makina Tasarım ve İmalat Teknolojileri Kongresi" Selçuk Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Makina Mühendisliği Bölümü'nün desteğiyle yapıldı. Kongre boyunca yapılan

10 oturumda toplam 51 bildiri sunuldu. 23-24 Eylül 2005 tarihlerinde Diyarbakır'da gerçekleştirilen TMMOB GAP ve Sanayi Kongresi'nde "Genel Bakış" adı altında bir açılış oturumu, 6 oturumda sunulan toplam 16 bildiri ve "Genel Değerlendirme" oturumlarında Sanayileşme, Bölgesel Kalkınma ve GAP, GAP Sonrası Sanayileşmenin

Bölgeye Etkileri, GAP ve Tarım, GAP'ta Enerji ve Doğal kaynaklar konularının ayrıntılı olarak incelendi.

Ayrıca 22-24 Eylül tarihlerinde Kdz. Ereğli/Zonguldak'ta III. Demir Çelik Kongresi ve Sergisi yapıldı. II. İş Makinaları Sempozyumu ve Sergisi 29 Eylül-2 Ekim 2005 tarihlerinde gerçekleşti.

Makina Tek Dergisi Ekim Sayısı

'Türkiye'nin geleceği ithal enerjiye dayandırılmamalı'

● TMMOB Makine Mühendisleri Odası (MMO) Başkanı Emin Koramaz, yerli enerji kaynaklarına gereken önemin verilmediğini belirterek, Türkiye'nin geleceğinin ve sanayisinin ithal enerji kaynaklarına endekslenmesinin yanlış olduğunu söyledi.

●Murat Pirat

Dünya Enerji Konseyi Türk Millî Komitesi Yönetim Kurulu üyesi olarak enerji sektörünün her alanında faaliyet gösteren TMMOB MMO'yu ziyaret ederek, Oda Başkanı Emin Koramaz'dan enerji sektörüyle ilgili yürüttükleri çalışmalar hakkında bilgi aldı. Türkiye'nin enerji politikalarından, enerji verimliliğine kadar pek çok konuda Oda görüşlerini ve bu konularda yapılan çalışmaları anlatan Koramaz, gazetimize çarpıcı açıklamalarda bulundu. Koramaz, 60

Sempozyumu" gibi etkinlikler düzenlediklerini hatırlatan Koramaz, bu etkinliklerle konunun tarafını bir araya getirdiklerini vurguladı. Gazetemize Yenilenebilir Enerji Yasası'nı da değerlendiren Koramaz, yasayı yerli kaynakların devreye sokulması açısından olumlu ancak yetersiz bulduklarını kaydetti. Yasada tam olarak ulusal enerji politikasının bir alt başlığı olarak yeni ve yenilenebilir enerji kaynakları politikasının benimsenmediğine dikkat



TMMOB Başkanı Emin Koramaz

noktasında milletvekillerimize ve Meclis Komisyonuna yazılar gönderdik. Ne yazık ki bu taleplerimiz yasada yer almadı" dedi.

"Enerji ekipmanlarının yüzde 45'i yerli olmalı"

Enerji kaynaklarına yönelik tüm ekipman ve cihazların yerli üretim olmasını ve bu alandaki yerli üretimin

çevreye çok zarar vermeden devreye sokulabileceğini söylüyoruz. Şu anda ülkemiz kömür rezervlerinin ancak 10'da 1'ini kullanabiliyor. Yeni ve yenilenebilir enerji kaynaklarımız devreye sokmadığımız için de yurtdışından bir kaynak transferi oluyor ve bu anlamda da ülkemiz oldukça değer kaybediyor" şeklinde konuştu. Özellikle doğalgazdaki "al" va da ödül

Gas Power Dergisi Ekim Sayısı

III. Makina Tasarımı ve İmalat Teknolojileri Kongresi

TMMOB Makina Mühendisleri Odası tarafından 16-17 Eylül 2005 tarihlerinde Konya'da düzenlenen III. Makina Tasarım ve İmalat Teknolojileri Kongresi' Konya Şube Başkanı Mete Kalyoncu, Teknik Eğitim Fakültesi Dekanı Ali Ünüvar, Oda Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz, Selçuk Üniversitesi Rektör Yardımcısı Şefik Bilir, Konya Milletvekili Hasan Angı, Büyükşehir Belediye Başkanı Tahir Ak-yürek ve Konya Valisi Ahmet Kayhan'ın yaptığı açılış konuşmalarıyla başladı.

Kongre kamu kurum müdürleri, meslek odaları ve dernek başkanları ve 452 kişilik akademisyen ve delegenin katılımıyla yapıldı.

Ülke sanayisinin gelişmiş ülkeler sanayileri düzeyine getirilmesinde Makina İmalat sektörünün rolü büyüklüğü itibarıyla AB'ye geçiş sürecini yaşamakta olan ülkemizde ileri teknoloji uygulamalarına öncelik vermek, teknolojik gelişmeleri izlemek, AR-GE'ye



bilimsel çalışmalarının ülke ekonomisindeki payını artırmak kaçınılmaz bir ihtiyaç olarak ortaya çıkmaktadır. Üretilen malların AB ülkelerinde rekabet gücünü artırmak için teknolojik gelişmeye ve teknolojik bilgi birikiminin ülke sanayiine kazandırılması gerekmektedir. Ülke sanayiinin ulusal gelirdeki payını artırmak üretimi arttırmakla gerçekleşir. Üretimi artırmak için ileri teknolojiye dayalı ürün, üretim sistemi ve makina tasarlamak ve imal etmek, teknoloji üreticisi duruma gelmek, teknolojiyi geliştirmek gerekir. Sanayi ve üniversite ilişkilerini artırmak, sanayie teknolojik bilgi ve bilgi birikim alış-verişini sağlama bağ-

lamında MATİT Kongresi amaçlarını aşağıda verilen kapsamda değerlendirmek mümkündür. Makina İmalat alanında tasarım, imalat, kullanıcı sürecinde Eş Zamanlı Mühendislik Makina İmalat Teknolojileri uygulamalarında yaşanan sorunlar ve olası çözüm önerilerinin paylaşılması için ortam sağlamak. İmalat Mühendisliği kavramının bir uzmanlık alanı olarak önemini ortaya koymak.

Makina Tasarım ve Üretim Teknolojilerinde; teknoloji ağırlığı, inovasyon ve AR-GE politikaları, üretim ağırları vb. kavramları, sektördeki uygulamalar, yaşanan sorunlar, olası çözüm önerilerinin tartışılması. Makina İmalat Sektöründe AB teknik mevzuat uyumu ve getirdikleri.

Makina Mühendisleri Odası yukarıda kısaca belirtilen amaca yönelik olarak, bu konuda bilgi ve deneyim sahibi tüm üye, uzman ve bilim adamlarına ulaşmayı ve onların katkı ve katılımlarını sağlamayı hedefledi. |

Termodinamik Dergisi Ekim Sayısı

MMO'dan LPG'li araçlara sıkı denetim

Sanayi ve Ticaret Bakanlığı'nın, LPG'ye dönüşümü yapılan araçların son kontrollerini yapma ve Montaj Tespit Raporu düzenleme yetkisini 11 Nisan 2005 tarihinde TMMOB Makine Mühendisleri Odası'na (MMO) devretmesinin ardından, LPG dönüşüm/montaj piyasasına ilişkin denetimler hız kazandı.

1 Nisan-1 Ağustos tarihleri arasında 1,5 milyon LPG'li araçtan 283 bini Sızdırmazlık Testinden geçenken, Montaj Tespit Raporu düzenlenen araç sayısı ise 135 bin oldu.

LPG'li araç denetimlerinde son durum hakkında gazetimize bilgi veren TMMOB MMO Başkanı Emin Koramaz, ülkede LPG ile çalışan ancak dönüşümleri ruhsatsız tescil edilmiş 500 bin civarında yasadışı olarak kullanılan araç bulunduğunu söyledi. Odaya yetki devri ile eş zamanlı olarak, Emniyet Genel Müdürlüğü'nün yol üstü denetimlerini sıklaştırarak sorunun üzerine ciddi bir şekilde eğildiğini ve ruhsatsız araçları trafikten men ettiğini belirten Koramaz, "Karayolları araç muayenesi istasyonları araç muayenesini yönetmeliklere uygun olarak yapmaya başlamıştır. Bu gelişmeler ve Odamızın LPG dönüşüm/montaj piyasasına ilişkin denetimleri ile birlikte, araç sahipleri standart dışı dönüşümlerin yanlışlarını giderme ve standartlar dahilindeki ilk dönüşümleri kontrol ve tescil ettirmek için gerekli işlemleri yapmaya yönelmişlerdir" dedi.

"7 ayda 384 bin araç Sızdırmazlık Raporu"

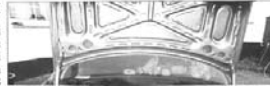


TMMOB MMO Başkanı Emin Koramaz

düzeneklerindeki kontrol işlemlerinden daha uzun sürmesinin gözetilmesi gerektiğini kaydetti. Koramaz şöyle devam etti:

"İkinci gözetilmesi gereken husus, 2004 yılı itibarıyla 1,5 milyon LPG'li araç yaklaşık 500 bininin

gözetilince, 2005'in kalan kısmında 135 binin üzerinde aracın Montaj



Tesbit Raporu alabileceği varsayılabilir. Bu varsayımına göre Montaj Tespit Raporu olmayan araç sayısının 200 binin altına düşeceğini söyleyebiliriz. Gaz Sızdırmazlık Testi açısından ise, 1,5 milyon LPG'li araçtan 1 milyon 100 binin (yüzde 75) 2004 yılına kadar Gaz Sızdırmazlık Raporu bu-

"2003 yılında 169 bin, 2004 yılında 211 bin araç olmak üzere 2003-2004 yılı toplam 379 bin araca Gaz Sızdırmazlık Raporu verildi. 2005'in ilk 7 ayında Gaz Sızdırmazlık Raporu verilen araç sayısı ise 384 bin olarak gerçekleşti."

lanmamaktaydı. 2004 toplamı ile 2005'in ilk 7 ayında toplam 595 bin araç (yüzde 39.6) Gaz Sızdırmazlık Testinden geçmiştir. Daha önce Sızdırmazlık Testinden geçmeyen 326 bin aracın 2005 yılının ilk 6 ayında testten geçişi göz önüne alındığında, kalan 6 ayda da bu kadar sayıda aracın testten geçebileceği varsayılabilir. Bu

Enerji Dergisi Ekim Sayısı

Teskon 2005 ve Tesisat Fuarı'na KOSGEB Desteği

23-26 Kasım 2005 Tarihleri arasında İzmir Kültürpark Fuar Alanı'nda 2, 3 ve 4 no'lu salonlarda düzenlenecek TESKON 2005 & Tesisat Fuarı, KOSGEB desteği kapsamına alındı.

Isıtma, Soğutma, Klima, Havalandırma, Yalıtım, Pompa, Sıhhi Tesisat, Su Arıtma, Jeotermal ve Doğal Gaz Teknolojileri çerçevesinde gerçekleştirilecek fuar, MMO İzmir Şubesi tarafından 1993 yılından bu yana iki yılda bir periyodla organize edilen TESKON Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongresi ile eş zamanlı. Bilindiği gibi daha önce çalışmalarını kongreyi düzenleyen MMO İzmir Şubesi tarafından yürütülen sergi, bu yıl, İzmir İşletme Geliştirme Merkezi tarafından koordine edilen bir fuara dönüştürüldü.

MMO İzmir Şubesi tarafından, TESKON Tesisat Fuarının sanayi ihtisas niteliği dolay-



Detaylı bilgi: Tel: 0232 482 12 70/267 ●

stıyla en fazla 1000 m²'lik bir alanda KOSGEB Başkanlığı tarafından destek kapsamına alındığı bildirildi. Fuarla ilişkin işletme başvuruları ve Tedarikçi (Organizatör Kuruluş) işlemleri 24.04.2005 tarih ve 25795 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren KOSGEB Destepleri Yönetmeliği ile bu Yönetmeliğe ilişkin Uygulama Yönergesi'nde yer alan hususlar dahilinde olup, başvurular, en yakın KOSGEB Hizmet Merkezi'ne yapılabilecek.

III. Makina Tasarımı ve İmalat Teknolojileri Kongresi

TMMOB Makine Mühendisleri Odası (MMO) tarafından düzenlenen III. Makina Tasarım ve İmalat Teknolojileri Kongresi, 16-17 Eylül tarihlerinde Konya'da gerçekleştirildi.

Kongrenin açılışına, MMO Konya Şube Başkanı Mete Kalyoncu, Teknik Eğitim Fakültesi Dekanı Ali Ünüvar, Oda Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz, Selçuk Üniversitesi Rektör Yardımcısı Şefik Bilir, Konya Milletvekili Hasan Angı, Konya Büyükşehir Belediye Başkanı Tahir Akyürek ve Konya Valisi Ahmet Kayhan katıldı. Kongre, kamu kurum müdürleri, meslek odaları, dernek

başkanları ve 452 kişilik akademisyen ve delegeenin katılımıyla yapıldı. Sanayi ve üniversite ilişkilerini artırmak, sanayi teknolojik bilgi ve birikim alışverişini sağlamak amacıyla gerçekleştirilen kongrede; makina imalat sektörü ve eş zamanlı mühendislik uygulamaları, makina tasarımı ve imalatında teknoloji kullanımı, makina tasarımı ve imalatında yapay US ve uzman sistem uygulamaları, imalat yöntemleri, makina tasarımı ve imalatında kalite kavramı ve uygulamaları, makina tasarımı ve imalatında malzeme seçimi ve sorunları gibi konularda bildiriler sunuldu.

Tesisat Dergisi Ekim Sayısı

Tesisat Market Dergisi Ekim Sayısı