



bülten

TMMOB MAKİNA MÜHENDİSLERİ ODASI İZMİR ŞUBESİ
AYLIK YAYIN ORGANI YIL: 4 SAYI: 23 ARALIK 1990

HAVA KİRLİLİĞİNİN ÖNLENMESİNDE ŞUBEMİZ GÖREV BAŞINDA

Kış kendini hissettirmeye başladı. Bu da, sobaların yeniden yakılması için hazırlıkların başlaması, aile ekonomisi içerisindeki payı bu yıl "körfez krizinin" da etkisiyle daha artmış olarak yakacak sorunu ile karşı karşıya bıraktı. Bazıları çözdü, bazıları kısmen çözdü ya da çözmek üzere.

Kaloriferli olan binalarda oturanların ise bu sorunlarının çözümü, bina yöneticilerinin "bilgi ve becerisine" bağlı olarak kolay ya da zor. Yakıtın temininden, kalorifer kazanın donanımlarıyla birlikte çalıştırılmaya hazır hale getirilmesine dek bir dizi sorunu çözmesi gerekiyor.

Sobalı ya da kaloriferli olsun, kışın ısınırken, yakıt tasarrufu sağlanmasında hem aile ekonominizin korunması hem de birlikte yaşadığımız kent havasının kirliliğinin azaltılması yönünden, önce bir kentli olarak sorumlu davranmalıyız.

Yakıtınız kömürlü ise ısı değerinin yüksek olması, sobanın ya da kalorifer kazanın yakma tekniğine uygun yakılmasının sağlanması yanma veriminin iyi olmasını sağlayacaktır. Bunlar, yakıt tasarrufu ve hava kirliliğinin azaltılmasında önemli etkenlerdir.

Ayrıca gerek binada gerekse kaloriferli tesisatınızda ısı izolasyonlarının iyi olmasının önemli bir payı vardır.

Şubemiz, İzmir Büyükşehir Belediyesiyle "yakıt tasarrufu ve hava kirliliğinin azaltılması" amacıyla bir protokol imzaladı. Bu protokol çerçevesinde, İzmir kentinde tüm kaloriferli binaların kazan daireleri kontrol edilmektedir. Bu kontroller sırasında saptanan eksik ve kusurlar, giderilmek üzere bir rapor ile bina yöneticisine verilmektedir. Her ay yapılacak bu kontroller dört ay sürecektir Böylece dört ay boyunca kalorifer kazan daireleri Odamızın kontrolü altında olacaktır.

Şubemiz, konusunda uzman üyelerimiz tarafından yapılan yapılan bu kontrol çalışmalarına büyük önem vermektedir. Üyelerimizin bilgi ve deney birikiminin topluma hizmete dönüştürülmesinde önemli bir etkinlik olarak görüyoruz. Ayrıca Belediyelerin, Odalarla böylesi teknik işbirliği yaparak sorunun çözümüne yaklaşması da ayrıca bir öneme sahiptir. Bu açıdan, İzmir Büyükşehir Belediyesinin bu olumlu yaklaşımına büyük değer verdiğimizizi belirtmeliyiz.

Büyükşehir Belediye Başkanlığının, büyük bir teknik potansiyeline sahip Şubemize, demokratik toplumlarda

olduğu gibi çağdaş ölçütler ile yaklaşması önemlidir.

Belediyenin, toplumun sorunlarının mesleki demokratik kitle örgütleriyle birlikte çözüm aranması, ülkemizde demokrasinin yerleştirilmesi açısından da son derece önemlidir.

Siyasal iktidarın, bir yandan Belediyeleri çeşitli baskılarla başarısızlığa mahkum etme uğraşları öte yandan meslek örgütlerini topluma yabancılaştırma uğraşlarını da boşa çıkarması yönünden de önemlidir.

İşte tüm bu değerlendirmeler ışığında, bu çalışmanın başarıya ulaşması gerekmektedir.

Başarı için ön koşul üyelerimizin çalışmaya etkin katılımına bağlı olduğunun bilincindeyiz. Bu bilinçle üyelerimizi katkıda bulunmaya çağırıyoruz.



Şube Koordinasyon Kurulu Toplandı

Kurulu'muz 17 Kasım 1990 tarihinde Denizli'de toplandı.

Denizli İl Temsilciliği'mizin Belediye'den kiraladığı yeni

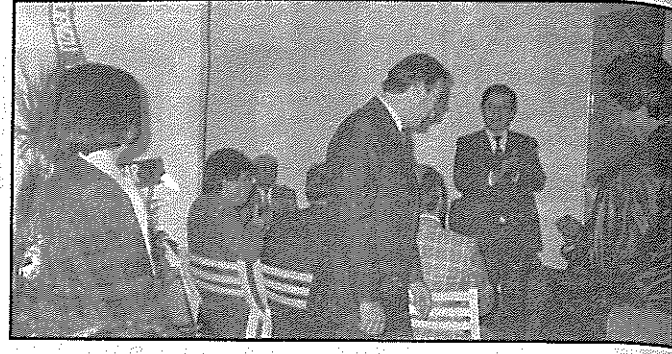
devamı 8. de

DENİZLİ İL TEMSİLCİMİZ YENİ BİNAYA TAŞINDI

Denizli İl Temsilciliğimiz, Belediye'ye ait olan SSK İş Hanının 2. katına taşındı. Bu yer değişikliği 17 Kasım 1990 Cumartesi günü saat 16.30'da, üyelerimizce ve Denizli'deki meslek örgütleri temsilcilerinin yoğun katılımının sağlandığı bir kokteyl ile kutlandı.

Lokal ve Eğitim için geniş birer salona sahip bulunan yeni bina, ile Oda çalışmalarının daha düzenli ve daha etkin yapılabilmesi için oldukça uygun bir mesken sağlanmıştır.

Vali Yardımcısı Tahsin ÇİFTÇİOĞLU'nun açılışını yaptığı Temsilcilik binasında düzenlenen Kokteyle, Belediye Başkanı Ali MARIM, Mimarlar Odası Şube başkanı Zeki KAPLAN, İnşaat Mühendisleri Odası Şube Başkanı Salih BASMACI, Kimya Mühendisleri Odası Şube Başkanı Hüseyin TÜRKÖZ- Ziraat Mühendisleri Odası Şube Başkanı Hüseyin DEĞERLİ, Ticaret Odası Başkanı Haluk MÜFTÜLER, Eğitim-Şube Başkanı Erol MERSİN, Eğitim İş Şube Başkanı Hüseyin MERCAN, Eczacılar Odası Şube Başkanı, Alnur KALEMLİ Elektrik Mühendisleri Odası Temsilci Yardımcıları Lenan SÜZÜK, Erol GÜRCAN, Mühendislik bilimleri Fakültesinden Prof. Dr. Mehmet UYSAL, Prof. Dr. Mehmet ATILGAN katıldılar. Ayrıca Şube Koordinasyon Kurulu ve Teknik Görevliler toplantısına katılan Şube Yönetim Kurulu, Şubemize bağlı İl/İlçe Yürütme Kurullarının üyeleri ve teknik görevlilerimiz de kokteyle katıldılar. Üyelerimizce de yoğun ilgi gören kokteyl yaklaşık iki saat sürdü.



Koordinasyon Kurulu Toplandı.

baştarafı 1. de

binada yapılan toplantıya Denizli, Afyon, Aydın, Uşak, Muğla İl, Soma İlçe Temsilcilik Yürütme Kurulu üyelerimiz katıldı. üç aylık periyotlarda yapılmakta olan, bu toplantılarda Oda çalışmaları gözden geçirilmektedir. Denizli İl Temsilciliğimizin meslek alanımıza giren konulardaki denetim çalışmaları konusunda yapılan bilgilendirmeler, Odamızın Denizli'deki etkinliğinin önemli bir göstergesiydi. Mesleğimizin toplum hizmetine sunulmasında önümüze önemli birer kanal açan yerel yönetimler ile yerel düzeyde ilişkilerin geliştirilmesi

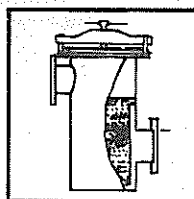
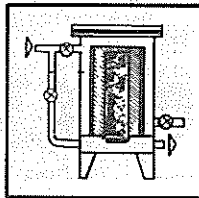
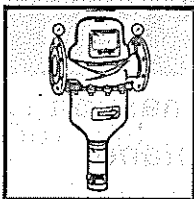
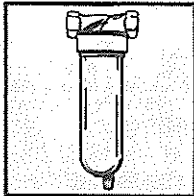
yönünden örnek bir çalışma sergileyen Denizli İl Temsilciliğimizi kutluyoruz.

Bu toplantıya; Şube Başkanı Turhan TUNA, Şube Sekreteri Fasih KUTLUAY, Şube saymanı Nizamettin DURAKOĞLU, Şube Yönetim kurulu Üyesi Ozan PARLAR, Şube Yönetim Kurul Yedek Üyesi Haşmet ÇELİK katıldılar.

Yine bu toplantının yanısıra Şube örgütünde çalışan teknik görevliler arasında bir toplantı yapıldı. Mesleki teknik çalışmalardaki uygulamalar üzerine karşılıklı bilgi alışverişinde bulunuldu. Bu toplantıya Şube Merkezleri, Manisa, Aydın, Muğla, Denizli İl temsilciliklerinde görev yapan teknik görevlileri katıldılar.

SUYU SÜZEREK KULLANIN

SANAYİ VE EV FİLTRELERİ



SUYUNUZUN KALİTESİNDEN
MEMNUN DEĞİLSENİZ...

BİZE DANIŞIN...

BURKUT

Ankara Cad. 201 Bornova-35040
Tel: (51) 730442 - 390902 İZMİR
Fax: (51) 398138

GELENEKSEL ODA GECESİ YAPILIYOR

Odamızın 36. kuruluş yılı bu yıl 14 Aralık 1990 Cuma günü, Büyük Efes Oteli Çatı Restoran'da düzenlenen yemek ile kutlanacaktır.

Meslekte 25. ve 40. yılını dolduran üyelerimize, Hizmet Onur Plaketlerinin verileceği gecenin, aynı zamanda meslekdaşlarımızın değişik kuşaklarının da bir araya getirerek kaynaşmamıza yardımcı olacağına inanıyoruz. Oda Gecesine tüm üyelerimizi bekliyoruz.

Oda gecesi davetiyeleri bir kişi için 55.000 TL olup Şubemizden temin edilebilir.

SPİL DAĞI'NA GEZİ

22-23 Aralık 1990 tarihlerinde, Manisa Spil Dağına bir gezi düzenliyoruz.

22 Aralık Cumartesi günü, saat 13.00'de, Gündoğdu Meydanından hareket edilecek ve gece Spil Dağında 4-5 kişilik dağ evlerinde kalınacaktır. Spil dağında yiyecek bulunmamaktadır. Bu nedenle yiyecek sorununun geziye katılanlar tarafından çözümlenmesi gerekmektedir.

Geziye katılım 60 kişiyle sınırlandırılmıştır. Gezi ücreti kişi başına 35.000 TL dir.

İsteklilerin, 17 Aralık 1990 saat 18.00'e kadar şubemize başvurularını gerekmektedir.

MEMO'dan örnek davranış

Üyemiz Sn. Önder HIZVER'in ortağı bulunduğu İzmir Süt Mamulleri Sanayii ve Ticaret A.Ş. (MEMO) Firması'ndan D.E.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü'nde yüksek lisans öğrenimi gören bir meslektaşımıza ve Endüstri Mühendisliği Bölümünde okuyan bir öğrenciyeye, 1 yıl süre ile karşılıksız burs sağlanmıştır.

Bu değerli katkıları için MEMO'ya teşekkür eder, bu davranışın, diğer kişi ve kuruluşlara örnek olmasını dileriz.

YÖNETİM KURULU

M E S L E K T E

40. YILINI DOLDURAN ÜYELERİMİZ SİCİL

NO.	ADI SOYADI
131	Cevat DÜZEN
285	Fuat BECERİK
495	Cahit GENCER
542	Halil Süha KAZAN
657	İsmet OKTAY
674	Nadir SEBİK
952	Remzi YÜCEBAŞ
1156	Kazım GÖKTEPE
1231	A. Nejat YAZGANOĞLU

25. YILINI DOLDURAN ÜYELERİMİZ :

SİCİL

NO.	ADI SOYADI
2830	İsmet ÜST
2894	Fahri Günay TIĞLI
2896	Gürol KALKANOĞLU
2897	Emin ULUSHAN
2899	İhsan SÖNMEZ
2912	Gürol NOHUTÇUOĞLU
2920	Ali CAN
2960	Nahit Ergun KARACA
3023	İsmet ANGAN
3201	Selçuk ERTON
3224	Şefik ÖZUYGUNTAŞ
3282	Tandoğan ÖZKENT
3297	Ayhan ÜNLÜSOY
3476	İhan GÜREL
3494	İsmail ATÇALI
3545	Mehmet ULUSOY
3835	Erdoğan OBAN
4326	Fikret ÜNLÜSOY

Üyelerimizi kutluyor, daha nice yıllar diliyoruz.

ÖNEMLİ UYARI

Şubemizce, ödenti kartlarında yapılan inceleme sonucunda, 31.12.1990 tarihi itibarıyla ödenti borcu olan üyelerimize uyarı yazısı gönderilmiştir.

Bu ödenti borçlarınının 31 Aralık 1990 tarihine dek ödenmesi gerekmektedir. Aksi halde, Oda Genel Kurulumuzda, Oda Tüzüğü'ne getirilen değişiklikle "Geçmiş yıllara ait ödenti borçları, borcun ödeneceği tarihteki üye ödentisi miktarı üzerinden alınır" hükmü, 1 Ocak 1991 tarihinden itibaren yürürlüğe girer" maddesiyle, bu kez, bu ödenti borçlarını ödemeyen üyelerimiz, borçları artan miktar üzerinden ödemek zorunda kalacaktır.

Örneğin, 3 yıllık ödenti borcu 51.800 TL'ni ödemeyen üyemiz, 180.000 TL ödemekle yükümlü olacaktır.

Bu uyarımızın dikkate alınarak Şubemize/ Temsilciliklerimize bizzat gelerek ödenti borçlarınının ödenmesi ya da Banka Hesaplarına üye sicil numara belirtilerek yatırılmasını önemle rica ederiz.

Banka Hesap No :

T.C. Ziraat Bankası İzmir Şubesi 0487-3

T.C. Ziraat Bankası Alsancak Şubesi 20051

Maliye Bakanı'na Ziyaret

TMMOB Yürütme Kurulu
Maliye Bakanı Adnan KAHVECİ'yi
ziyaret etti.

Ziyarete, kamu kesiminde çalışan Mühendis-Mimarların ekonomik sorunlarının çözümüne ilişkin TMMOB'nin somut talep ve önerileri dile getirilerek, hazırlanan Rapor Sn. KAHVECİ'ye verildi.

Özellikle 1991'in Ocak ayında yürürlüğe girecek olan 418 sayılı KHK'nin uygulanması konusunda aşağıda açıklanan TMMOB önerilerinin, mutlak surette dikkate alınması gereği ısrarlı vurgulandı.

Maliye Bakanı KAHVECİ'nin ilgisine sunulan öneriler şöyle sıralanabilir.

- Kamu kesiminde tek statüde görev yapan teknik personele "Sözleşmeli Personel" statüsünde getirilerek yeknasaklık bozulmuştur. Bu yapay ayrıma son verilmelidir.

- Teknik hizmetler sınıfına verilmekte olan "ek gösterge" rakamı artırılmalıdır.

- Üst yönetime atanan teknik personelin özel hizmet tazminatındaki düşüş önlenmelidir.

- Özel hizmet tazminatını arttıran yabancı dil faktörü, tüm kurum ve kuruluşlarda çalışan teknik personele tanınmalıdır. Bu durumdan yararlanacak olan personel sayısındaki sınırlamalarda kaldırılmalıdır.

- Sağlık hizmetlerinde çalışan tabip ve veteriner hekimlerde olduğu gibi ; doktorası olan ihtisas yapmış ve Kamu Yönetimi Uzmanı olmuş

teknik personelinde özel hizmet tazminat yüzdesi arttırılmalıdır.

- Harcırahlar günün koşullarına göre yeniden düzenlenmeli seyyar görev tazminatındaki aksaklık giderilmelidir.

- Geçici görevde verilen harcırahlar görevin bitimine kadar, tam olarak ödenmelidir.

- En üst gösterge rakamından ücret alsa da, günün ekonomik koşullarına ayak uydurmayan personele uygulanacak olan gelir vergisi oranı, en alt düzeyde sabit tutulmalıdır.

- Çalışan teknik personel ile emekli arasındaki korkutucu ve caydırıcı fark asgariye indirilmelidir.

- Kararnamelerin teknik hizmetler bölümünde sayılan mühendislik dalları kaldırılmalı yerine "Tüm Mühendislik Dalları" ifadesi kullanılmalıdır.

- Keşif uygulama ve kesin hesap işlerinin 1'inci sıradaki hizmetler için olabileceği düşüncesinde vazgeçilmeli, 2'nci sıradaki hizmetler de kapsama alınmalıdır.

- Arazi hizmeti 2'nci sırada yorumlanmamalı, taşıdığı risk ve güçlükler dikkate alınarak bir üst sıraya alınmalıdır.

- TMMOB'nin Bakanlıkça yürütülecek konuyla ilgili çalışmalara aktif katılımı mutlaka sağlanmalıdır.

BİLGİSAYAR KURSLARI

KONU : AUTOCAD
YÖNETİCİ : Mustafa ÖZİPEK
YER : Eğitim Merkezi
GÜN : 5.01.1991-19.01.1991/Cumartesi-Pazar günleri
SAAT : 14.00-18.00
ÜCRET : 350.000.-TL.
AÇIKLAMA : Bilgisayar ile proje hazırlamak, geliştirme olanağı

sağlayacak ve üzerinde gerekli değişimleri yapabileceğiniz bir paket program olan Autocad ile mühendislik hizmetlerinizi en iyi şekilde yapabilirsiniz. Kursa katılım 10 kişi ile sınırlandırılmış olup, kurs sonunda Katılım Belgesi verilecektir.

KONU : DBASE
YÖNETİCİ : Mustafa ÖZİPEK
YER : Eğitim Merkezi
GÜN : 24.12.1990 -04.01.1991/Cumartesi-Pazar hariç hergün.
SAAT : 19.00-21.00
ÜCRET : 300.000.-TL.
AÇIKLAMA : Program içinde istediğimiz şekilde program olan

DBASE kursun süresi 20 saattir. Kurs sonunda Katılım Belgesi verilecektir. Kursa katılımı 20 kişi ile sınırlandırılmıştır.

KONU : LOTUS
YÖNETİCİ : Levent SANCAR
YER : Eğitim Merkezi
GÜN : 22.12.1990 -19.01.1991/Cumartesi günleri
SAAT : 13.00-17.00
ÜCRET : 200.000.-TL.

AÇIKLAMA : LOTUS ile herhangi bir programlama dili bilmeden, bilgisayarda aritmatiksel işlemler, istatistikî hesaplamalar yapmak, istenen formatta ve düzende raporlar hazırlamak çeşitli grafikler çizdirmek mümkündür. Kursa katılım, 10 kişi ile sınırlandırılmıştır. Kurs süresi 20 saattir. Kurs sonunda Katılım Belgesi verilecektir.

KONU : İleri Basic
YÖNETİCİ : Mustafa ÖZİPEK
YER : Nilgün ÖNAL
GÜN : 11.02.1991-03.05.1991/Pazartesi Çarşamba günleri

SAAT : 19.00-21.00
ÜCRET : 200.000.-TL.
AÇIKLAMA : Bilgisayar üzerinde veri tabanlarını toplamak ve

bu verileri istenilen şekilde kullanmak amacıyla basic File organizasyonundan sequantial, random, fabs gib organizasyonlar öğretilmektedir. Kurs süresi 48 saattir. Katılım, 10 kişi ile sanırlandırılmıştır.

V. Tekstil Sempozyumunun ardından

hurda tezgahlar ile tekstil sanayimiz gelişemez



Odamızın bir yıllık çalışmalar sonunda 6-10 Kasım, 1990 tarihleri arasında Bursa'da düzenlediği V. Tekstil Sempozyumu, geniş bir katılımı yapıldı ve büyük ilgi gördü.

Sempozyum çalışmalarını Odamız adına yürüten Bursa Şubesi, geçen yıllardan edindiği bilgi ve deney birikimlerini, bu yıl gerçekleştirdiği organizasyonların mükemmelliği ile kanıtladı.

Şubemiz bu çalışmalarını Odamız ve Tekstil Mühendisliği'nin bir etkinliği olarak değerlendirmiş ve Şube Başkanımız Turhan TUNA ve üyemiz Prof. Güngör BAŞER, Sempozyum Düzenleme Kurulu ve Hazırlık Kurulu çalışmalara düzenli olarak katılmışlar ve aktif katkı koymuşlardır.

Şube Yönetim Kurulu Üyemiz, Tekstil Y. Mühendisi Emine ER-CAN Üyelerimiz Prof. Güngör BAŞER, Ayşe OKUR, Abdî KÖSE ve Mahir ÖZDEN tebliğ vererek Sempozyuma katılmışlardır.

Sempozyumun 3. günü öğleden sonra yapılan "TÜRKİYE'DE TEKSTİL ENDÜSTRİSİ'NİN GELECEĞİ" Panelinde Şube Başkanı Turhan TUNA, izleyicilerin konuşmaları bölümünde söz alarak bu konulardaki görüş ve önerilerini belirtmiştir :

"Siyasal iktidar, enflasyonu düşürmekten söz ederken, açık bütçe hazırlayarak ve uygulamada bütçe açıklarını artırarak enflasyonu körüklediğini ve bunu bir politika haline getirdiğini, vergi

kaçıranları affederken, vergisini ödeyen dürüst iş adamlarını cezalandırdığını, 10'dan fazla işçi çalıştıran ve işsizlik sorununun çözümlenmesine katkıda bulunan işletmelere, özellikle tekstil işletmelerine, AT ülkelerinde olduğu gibi istihdam primi verilmesi gerekirken, toplu konut fonu ve zorunlu tasarruf kesintisi gibi ek külfetler getirmesi, işletmelerin maliyetlerini yükseltirken AT içindeki rekabet güçlerini azaltıldığını, duvara yazı yazdı diye bir gencin yaşamı söndürülürken, iihalat rejim kararlarında en çok 5 yıllık tezgaha izin verilmesine karşın, buna aykırı olarak 20-30 yıllık hurda tezgah getirerek tekstil sektörüne ve ülke çıkarlarına zarar verenlere birşey yapılmadığını belirtmiş ve ; "Amaç, Türkiye'ye ileri teknolojiyi getirmek ve teknolojinin gerektirdiği insan gücünü yetiştirmek ise, bunun yolu, onlara yatırım yapmaktır. Uygulanan eğitim, ülke çıkarlarını gerektirdiği, sanayimizin ve hizmet sektörlerimizin talep ettiği nitelik ve nicelikte insan yetiştirmektedir. Diyanet İşlerine 1 trilyonu aşan bütçe verilirken, üniversitelere, eğitim ve araştırmaya gerekli kaynak bulunamamaktadır. İmam Hatip Okullarının sayısı, kuruluş nacinin üzerinde alabildiğine artırılırken, ara teknik eleman yetiştiren okullar çok yetersiz kalmıştır. " demiştir.

Ertesi gün, yapılan bir iş bölümü ügeregince, Bursa KERVANSARAY OTELİ'nde BUSIAD tarafından düzenlenen "TÜRKİYE'DE TEKSTİL SEKTÖRÜNÜN BUGÜNÜ VE GELECEĞİ" panelini izlemiş ve söz alarak MMO'nun bir gün önce ALMIRA otelinde aynı konuda geniş katılımlı bir panel yapıldığı, bugün de TEKSTİL SEKTÖRÜNDE EĞİTİM VE ARAŞTIRMA konusunda bir panel olduğunu belirtmiş ve aynı derneğin üyesi olan oto yan sanayicileri ile Odamızın ortak çalışma yaparak sempozyum ve sergi düzenlediğini halde, bir kısım tekstil sanayicilerinin ortak çalışmalarında ayrı durmasının anlamsız olduğunu vurgulayarak, gelecek sempozyumun birlikte düzenlenmesini önermiştir.

Sempozyum Şube Başkanı sözlerini şöyle tamamlamıştır :

"Son bir yıl içinde Dünya'da baş döndürücü değişimler yaşandı, duvarlar yıkıldı, bloklar dağıldı, ancak kafalarımızın içindeki duvarlar duruyor. Bu panelde Sanayici var, Üniversite var, fakat Üniversiteden mezun olan binlerce makina mühendisinin, endüstri ve tekstil mühendisi-nin örgütlendiği Makina Mühendisleri Odası neden yok ? Biz, Makina Mühendisleri Odası olarak, sanayimize hizmet vermek istiyoruz.

Sorunlarımızı, bu toprağın insanları olarak birlikte tartışmak, çözüm bulunmasına katkıda bulunmak dileğimizeyiz."

Metaş Üretime Geçmelidir

30 Kasım, 1990 günü, uzun bir süredir üretimini durduran METAŞ'taki üyelerimizin durumu hakkında görüşmek üzere, İşletme Müdürü Aydın TELSEREN ve üyemiz Şelik ÖZUYGUNTAŞ, Şube Başkanı Turhan TUNA ve Şube Sekreteri Fasih KUTLUAY tarafından ziyaret edildi. 12 Üyemizin çalıştığı bu işyerini tanıtmak, hem de üyelerimizin işlerini kaybetmelerine neden olacak bu gelişmeleri kısaca aktarmak istiyoruz.

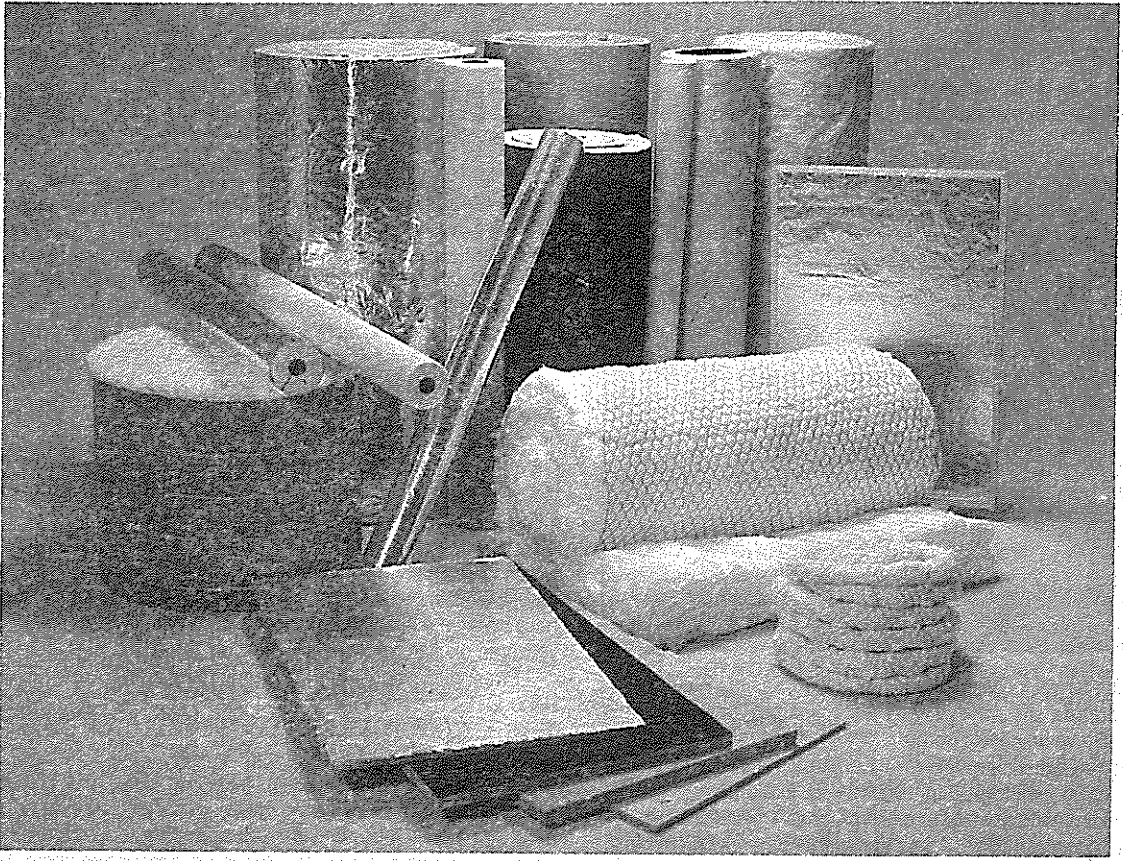
METAŞ İzmir Metalurji Fabrikası T.A.Ş., Demir Çelik Sektöründe modern teknolojileri Türkiye'ye ilk kez getiren, araştırma ve geliştirme departmanını ilk kuran ve bu şekilde kaliteli demir çelik üretimine öncülük eden, yıllık 420.000 ton kapasitesi ile, Türkiye'nin ilk özel demir çelik kuruluşudur. Bugünkü durumu ile bile, 1989 yılında %60 kapasite ile İzmir'de 66. sırada yer almış ve endüstri ilişkilerinde örnek gösterilen bir işyeri olmuştur. METAŞ İzmir Metalurji Fabrikası T.A.Ş., Nisan 1990 tarihi itibarıyla, finansman ihtiyaçlarını karşılanmaması nedeni ile faaliyetlerini durdurmak zorunda kalmıştır. Tekrar faaliyete geçebilmek ve verimli çalışabilmek için, gerekli yatırımlar dahil, ihtiyaç duyduğu işletme sermayesinin 60 milyar TL olduğu bilinmektedir. Bu işletme sermayesinin teminindeki gecikme,

METAŞ'ı her geçen gün mali yükünün artmasına ve en değerli varlığı olan kalifiye elemanlarını kaybetme durumu ile karşı karşıya bırakmaktadır.

METAŞ çalışanları, METAŞ'ı her şeye rağmen bırakmama arzusunadadırlar. Ancak METAŞ, sadece METAŞ ailesi ile değil, İzmir ve Türkiye ekonomisine çelik üretimindeki katma değeri ile birlikte düşünceli, içine düştüğü mali sıkıntının, üretim teknolojisi, bilgi, beceri, deneyim noksanlığından değil, özkaynak eksikliğinin, faiz ve komisyon giderlerinde büyük artışlar getirmesinden kaynaklandığı da dikkate alınmalıdır.

METAŞ, tesis özellikleri, katma değeri yüksek çelik üretim teknolojisi ve üretim verimliliği ile, kendi dalında AET'nda rekabet edilebilecek ülkemizdeki tek çelik üreticisidir.

Dileğimiz, METAŞ'ın finansman sorununun, ekonominin kuralları içinde yeni bir sermaye yapılanmasıyla bir an önce çözümlenerek; tesisler çürüyerek elden çıkmadan, yetmiş yıldır droları dağılmadan ve yabancı tekelere terk edilmeden, tekrar bacalarının tütmesidir.



izocam kullanılan yapılarda ısınma sorunu yoktur

çağdaş yapılarda çağdaş izolasyon

İzolasyon, çağdaş yapıların çok önemli üstünlüklerinden biridir.

En verimli izolasyon, en pratik işçilik ve en uygun maliyetle, İzocam'la gerçekleşir.

İzocam, hem inşaat maliyetinde, hem yakıt giderlerinde tasarruf sağlar.

Isınma sorununu ortadan kaldırır.

İzocam, yapılarda yıllar boyu tasarruftur, konfordur, çağdaşlıktır.

İzocam Rakipsizdir:

- İzocam, izolasyon değeri en yüksek yalıtım malzemesidir. 5 cm'lik İzocam, 28 cm kalınlıktaki gaz betonuna, 1 metre kalınlıktaki tuğla duvara eşdeğerde izolasyon sağlar.
- Nakliyesi, döşemesi çok kolay, işçiliği ucuzdur.
- Hafif ve pratiktir.
- Yanmaz, çürümez, sudan etkilenmez.

zararın neresinden dönseniz

İZOCAM®'dir

Koç

İzocam Tic. ve San. A.Ş.

Atatürk Tic. Merkezi İnşaatçılar Çarşısı 1202/1 Sokak F Blok No. 50, 35110 Yenişehir / İZMİR

Tel. : 33 59 87 Fax: 33 59 88

İŞYERİ ZİYARETLERİ SÜRÜYOR

Şube Yönetim Kurulu'muz üyelerimiz ile, karşılıklı görüşme yoluyla sorunlarını saptamak, işyerlerinde Oda örgüt-lülüğünü daha da geliştirmek amacıyla işyeri temsilcilikleri oluşturmak ve görevlendirme yapmak için üyelerimizin önerilerini almak amacıyla işyeri ziyaretleri yaparak işyerinde toplantılar düzenlenmektedir.

Bu amaç doğrultusunda Kasım ayında ; Alaybey Ter-sanesi, İZELTAŞ İşyerleri ziyaret edilerek bu amaçlar çerçevesinde üyelerimiz ile toplantı ve görüşmelerde bulunduk.

Çeşitli tarihlerde yapılan bu ziyaretlere, Şube Yönetim Kurulu asıl ve yedek üyeleri katıldılar.

PROJE YAPAN ÜYELERİMİZLE TOPLANDIK

Serbest çalışan tesisat projesi yapan üyelerimizle 27 Kasım 1990 tarihinde toplantı yapıldı.

1991 yılında uygulanacak tesisat projeleri asgari ücretlerinin belirlenmesi, fenni mesuliyet hizmetlerinin uygulanması, diğer çevre beldelerle de Protokol yapılması, İzleme Komisyonu'nun aktif hale getirilmesi, vb. konularının görüşülerek ortak görüşlerin saptandığı toplantıya, 30 üyemiz, katılmıştır.



EĞİTİM KOMİSYONU'NDAN

Eğitim Komisyonu , etkinliklerine paralel olarak bazı konularda bilgi ve deneyimini, diğer meslektaşlarına iletmek arzusunda olan üyelerimizin katkılarından yararlanabilme olanaklarının araştırılmasına karar vermiştir.

Araştırmanın sonucuna göre konulara göre bir ayırım yapılarak konferans, seminer veya kurslar düzenlenecektir. Şube Yönetim Kurulu'nun kararına göre bunların bir kısmı ücretli olabilecek ve alınan ücretin belli bir miktarı sunucuya ödenebilecektir.

Konu hakkında herhangi bir sınırlama yoktur. Ancak teknolojik yenilikler ile yönetim ve organizasyonda yeni görüşlere ve istemlere ağırlık verilecektir. Böyle bir prog-rama katkıda bulunabilecek üyelerimizin, seçtikleri konuları açıklayan veya özetleyen bir metin hazırlayarak 30 Ocak 1991 tarihine kadar EĞİTİM KOMİSYONU dikkatine Şube adresine göndermeleri gerekmektedir. Bu metin ile birlikte öngerecekleri süre, tarih ve saat gibi hususların da belirtilmesi adres ve telefon numarasının verilmesi gerekmektedir. Tüm üyelerimizin bilgilerine sunarız.

ÇOK KATLI BİNALARDA TESİSAT PROJELENDİRME SEMİNERİ

KONU: Çok Katlı Binalarda Klima, Sıhhi ve Yangın Tesisat Projelerinin Hazırlanmasında Gözönünde Bulundurulacak esaslar.

KONUŞMACI : Mustafa ÖZKAYALAR-Mak. Müh.

SEMİNER PROGRAMI - Şube Salonunda

Teorik Bilgilendirme : 15 Aralık 1990, 13:00 - 16:00

Hilton Oteli

Mahallinde Teknik Gezi ve Açıklamalar :

18 Aralık 1990, 12:00 - 18:00

19 Aralık 1990, 12:00 - 18:00

20 Aralık 1990, 12:00 - 18:00

Açıklama :

Seminer, Tesisat Projesi yapan ve bu konuda belli bilgi ve deney birikimine sahip üyelerimize yönelik olarak düzenlenmiştir.

Seminere katılım 20.000.-TL / kişi olup, bu ücretin 7 Aralık 1990 tarihine dek Şubemiz veznesine yatırılması gerekmektedir.

Katılımda başvuru önceliği esas alınacaktır.



**TMMOB
MAKİNA MÜHENDİSLERİ ODASI
İZMİR ŞUBESİ**

AYLIK YAYIN ORGANIDIR

- Ayda bir çıkar.
- Yayınlanan yazılardan kaynak gösterilerek alıntı yapılabilir.
- TMMOB Makina Mühendisleri Odası İzmir Şubesi üyelerine ve yazılı istemde bulunan Makina Mühendisliği eğitimi gören son sınıf öğrencilerine ücretsiz olarak gönderilir.
- TMMOB Makina Mühendisleri Odası İzmir Şubesi adına Sahibi:

Turhan TUNA

- Sorumlu Yazı İşleri Müdürü

Fasih KUTLUAY

YÖNETİM YERİ:

Aliçetinkaya Bulvarı 12/1
35 220 Alsancak/İZMİR
Tel: (51) 21 74 68 - 22 08 11
Fax: (51) 22 60 39

DİZGİ

Enkare - 21 84 97

BASILDIĞI YER:

Altındağ Matbaacılık
Tel: 22 06 29
Alsancak-İZMİR

"Mühendisler Savaşa Karşıdır"*

Bülent TANIK

"Barışın en büyük düşmanı, savaşın en büyük kışkırtıcısı, ekonomisi baştan aşağı askerileştirilmiş Emperyalizmdir, silah taciri tekellerdir"

Savaş araç ve gereçleri, talep esnekliği olmayan mallardır. Savaş tehdidi altındaki bir Dünya'da, silah almadan yapamazsınız. Üstelik, eskimiş modellerle yetinmeniz de söz konusu olamaz. Traktörün eski modeli de iş görür ama, uçağınız düşman komşununkinden bir model eski ise, o'nu yok saymanız, hakkınızda daha iyi olacaktır.

Silah sektörünün bu özelliği, pazar bunalımını bir türlü çözemeyen, bu yüzden zaten saldırgan nitelikler kazanan kapitalist ekonomilerin askerleştirilmesine yol açar. Bugün ABD'de ekonominin çok büyük bir bölümü Pentagon'a bağlıdır. Bilimsel ve teknolojik araştırma ve geliştirme harcamalarının çok büyük bir bölümü de askeri amaçlı ya da kaynaklıdır.

Başlangıç kaynağı da zor'a dayanan kapitalizmin, gelişme ve genişleyebilme alanı, artık kaçınılmaz bir biçimde ekonominin askerleştirilmesi olarak görülmektedir. Silah ticaretinin en etkili reklamcısı ise, kuşkusuz savaşın kendisidir.

Savaş ekonomisi ile, tekeller, pazarı daha kolay kontrol edebiliyor; satarak da, satmayarak da; tüketilenle de, tüketilmeyenle de, kârlarını en yükseğe çıkarmayı başarabiliyorlar, kendilerini ve sistemlerini yeniden üretebiliyorlar.

Savaş'ın olasılığı bile kapitalist ekonomilerde yoğun bir hareketlilik kaynağı oluyor, bloklaşma güçlenirken, iç çelişkiler geriye itilebiliyor. Savaş; en azından bu çelişkileri geriletmenin araçlarından biri olarak da, bir süre için sistemi ayakta tutmaya yarıyor.

Bush, Körfez krizinin, yani, yeni gerilimin faturasının paylaşılmasından söz ediyor ve örneğin, dolar'ın değeriyle daha kolay oynayabiliyor. O'nun düşüşünden yararlanarak ABD'nin dış borç yükümlülüklerini, fazla itirazlarla karşılaşmadan azaltabiliyor. Savaşın olumsuz etkisi gibi görülen doların değer kaybedişinde bile, ABD ekonomisine bir katkı sağlanabiliyor. Kısaca: soğuk ya da sıcak topyekün bölgesel savaş olasılığı, ABD'nin Dünya ekonomisine müdahale ve pazarlık gücünü artırıcı rol oynamakta.

İşte bu yüzden, günümüzde, **"Barışın en büyük düşmanı, savaşın en büyük kışkırtıcısı, ekonomisi baştan aşağı askerleştirilmiş Emperyalizmdir, silah taciri tekellerdir, saptaması geçerliliğini korumaktadır.**

II. Dünya Savaşından buyana, özellikle soğuk savaş döneminin yoğun propagandalar sonucu insanlar; (sanki ilk iki savaşın başlatıcıları arasında sosyalist ülkeler varmış gibi) üçüncü savaşın kapitalist dünya ile sosyalist

blok arasında olacağına inandırıldılar. Artarak yaygınlaştırılan bu kanı, ilk iki büyük savaşın arasındaki, Dünya pazarlarının emperyalist yeniden paylaşımı gereksinimini ve askerleştirilmiş kapitalist ekonomilerin zorlayıcı iç dinamiğinin saldırgan yönünü gizlemeye yarıyordu.

Sovyetler Birliği'nin nükleer silahlanma yolunda ABD ile atbaşı gidiyor olması ayrıtı ekonomik ve siyasal sistemlere bağlı güçlü kutuplaşma, olası bir büyük savaşın "nükleer çatışmanın", iki blok arasında geçeceği kanısını güçlendirmekteydi. Oysa önceki iki büyük savaşın çıkartıcıları gibi, nükleer silahların kullanıcı tarafları da, emperyalist ülkelerdir. Hiroşima ve Nagazaki'de atom bombası kullanan ülke ABD, atılan ülke yine bir başka Emperyalist-Kapitalist Japonya idi. Görülüyor ki, emperyalistler birbirlerine karşı silahlanıyor, birbirlerine karşı nükleer silah kullanıyor, savaş dışı zamanlarda da bu işlere yönelik hazırlıkları kendi toplumları önünde, sosyalist blok ile "komünizm umacısı" ile meşrulaştırıyorlardı.

Sosyalist bloktaki dağılım ve sistemler arasında yumuşama atakları, kapitalist bloktaki ekonomilerin savaş ekonomisi olma niteliklerini meşrulaştırmak için yeni yollar, yeni "umacılar" bulunmasını gerektirmektedir. Artık kaçınılmaz "çareler" arasında bölgesel soğuk (!) savaşlar ya da topyekün bölgesel sıcak savaşlar öne çıkacak gibi.

Batıda bugün de, askeri araştırma ve yatırımlar, bilim ve tekniğin geliştirilmesinde, mühendislik uygulamalarının bünyesinde belirleyici rol oynuyor. Ülkemizde mühendislik ve mimarlık tarihinde de askeri yön önemli bir pay tutuyor. Mimar Koca Sinan'ın köprülerinin büyük bölümü Osmanlı ordularının geçişi için yapılmış. Türkiye'nin ilk mühendislik okulları da askeri kökenli; Teknik Üniversite'nin ataları Mühendishane-i Berri-i Hümayun, Mühendishane-i Bahri-i Hümayun'dur.

Kuşkusuz pek çok savaşın ardından ortaya çıkan yıkım ve yeniden imar gereksinimleri, mühendislik uygulamalarına alan açılması gibi görünmekte. Ancak tüm bunlara karşın askeri gereksinimler olmadan da bilim ve tekniği geliştirmek, mühendislik uygulamalarına alan bulmak, teknoloji'yi insanlığın hizmetine sunmak mümkündür. Dünya, imara ve kalkınmaya bugün bile o ölçüde muhtaçtır ki, savaş ile yıkmaya gerek kalmadan tüm mühendislere kat kat yetecek iş alanı yaratılabilir. Barışın kurulması, uluslararası ilişkilerin güçlenip, dayanışmanın artması, mühendislerin hizmetlerine duyulan gereksinimin daha kolay anlaşılmasını, bilgi, deney aktarımının yaygınlaştırılmasını kısaca mühendislik arz ve talebinin daha da artmasını sağlayacaktır. İşte bu yüzden ülkemiz mühendis ve mimarları da bölgedeki bir savaşın yıkıntıları arasında gelecek aramamakta, tersine böyle yıkım ve yangının kendi ülkelerine sığırama olasılığından kaygı duymaktalar. Bu yüzden mühendis ve mimarlarımız savaşa karşıdır. Onlar, ekmeklerini savaş yıkıntıları arasında arayan leş kargaları ya da akbabalar değil, barış içinde "yuva kuran" özgür kırlangıçlar olmayı yeğliyorlar.