

UBE VE TEMSİLCİLER

DENİZLİ UBE 7.DÖNEM YÖNETİM KURULU ÜYELERİ

Başkan : Fethi KAYA
Başkan Yardımcısı : Emrullah TUNA
Yazman : brahim UÇAR
Sayman : Önder ÖZDİPÇİNER
Üye : Telat KARAMAN
Üye : M.Ersin KOLKESEN
Üye : Mehmet YILDIZ

Bodrum İlçe Temsilcisi

Temsilci : Beyhan ÖZERDOĞAN
Temsilci Yardımcısı : Hamdi GÖRGÜNEL, Alp Aslan KÜÇÜMEN
Ali ÇABUK, Hikmet ASLANPARÇASI
Temel Yapı Merkezi Kat:2 No:1 Bodrum/MUĞLA
Tel : 252 317 15 01 Faks : 252 317 13 11 bodrum@emo.org.tr

Fethiye İlçe Temsilcisi

Temsilci : Yasemin ÖZTÜRK ÇINAR
Temsilci Yardımcısı : smail ERDEM, Erkan VENE, Mecdi NALBANTOĞLU
Hüseyin Ümit GÜLCÜ
Tuzla Mah. 557 Sok. Emelim Yapı Koop.No:9/3 Fethiye/MUĞLA
Tel : 252 612 30 40 Faks : 252 612 30 40 fethiye@emo.org.tr

Marmaris İlçe Temsilcisi

Temsilci : Neşe YÜZAK
Temsilci Yardımcısı : Muhammet YILMAZ, F. Erdiç ÜNAL
General Mustafa Muhalı Cad. Yitirmiş No:16 Marmaris/MUĞLA
Tel : 252 413 59 99 Faks : 252 413 59 99 marmaris@emo.org.tr

Milas İlçe Temsilcisi

Temsilci : Emrullah TUNA
Temsilci Yardımcısı : Gürkan ÖZER
Zafer Cad. No:10 Zemin Kat Milas/MUĞLA
Tel : 252 513 05 32 Faks : 252 512 85 86 milas@emo.org.tr

Muğla İl Temsilcisi

Temsilci : Hamdi ERCAN
Temsilci Yardımcısı : Türker ÖZCAN, Musa Ersin KOLKESEN, Fatih YALÇIN, Örkün YILMAZ
Hacımemişa Sok. Murat Tolga Apt. K:3 No:11 MUĞLA
Tel : 252 214 80 69 Faks : 252 212 39 50 mugla@emo.org.tr

Ortaca İlçe Temsilcisi

Temsilci : Reza KUNDAKÇI
Temsilci Yardımcısı : Ayşe Gül KORKUT, Gürol GÜREL
Merifnaz Başoğlu Cad. No:12 Ortaca/MUĞLA
Tel : 252 282 05 20 Faks : 252 282 05 20 ortaca@emo.org.tr

Uşak İl Temsilcisi

Temsilci : Birol YILDIRIM
Temsilci Yardımcısı : Ali GÖRÜCÜ, Yüksel TOPAÇ, Turhan TEKİN
Ahmet ÇELİK (34487)
Köme Mah. Belediye Hanı Kat:3 No:161 UŞAK
Tel : 276 223 20 05 Faks : 276 223 72 55 usak@emo.org.tr

Pamukkale Üniversitesi Yeri Temsilcisi : Engin ÇETİN

Türk Telekom A.Ş. Denizli İl Müdürlüğü Yeri Temsilcisi : F.Nihal ÖZNUR

Türk Telekom A.Ş. Muğla İl Müdürlüğü Yeri Temsilcisi : Hasan ÇEB

Değerli Meslektaşlarımız,

1 Mayıs 1977 yılından bugüne otuz iki yıl geçti ve hala aydınlatılmadı. Yüz binlerce köçmen kalabalık biranda paramparça edildi ve o yıldan bu günlere kadar köçmen daha bir araya gelemedi. Dayatılan güçler tarafından sürekli engellendi.

İç sınıfının ve emekten yana olanların bayramı sonunda resmiletti ama ortada ne iç sınıfı ne de emekten yana olanlar kaldı. Sendikalar siyasi müdahaleler sonucunda güçlerini kaybettiler, özelleştirmeler ve hükümet politikaları sendikaları iç sayısını azalttı. İşçilerin haklarını savunacak örgütlenmeler sektöre uyarıldı. Sözleşmeli personel uygulamasıyla dirençleri kırıldı. Ülkemizde işsizlik Güney Afrika'dan sonra dünya ikinciliği olan resmi verilere göre %28'lere dayandı. Genç nüfus içinde ise daha fazla. Yani üretimin yok edilmeye mahkûm eden yanlış politikalar sonucunda sanayi, tarım can çeki mektedir. Yatırım projesi kalmayan kamuya dışı ve iç borç faizlerini ödeyebilmesi için IMF ve Dünya Bankası kelepçesi takılmış durumdadır. Yatırımların olmadığı bir ortamda mühendislerin iş alanından söz etmek mümkün değildir. Üyelerimizden serbest çalışanlar ya da firmalarda ücretli çalışanlar olsun aldıkları ücretler geleceğimize değil, günlük ihtiyaçlarımızı karşılamaktan uzaktır. Genç üyelerimizin iş bulmaları imkânsız hale gelmiştir. İşsizlik ücretleri düşük olup, zamanında aylıklarını alamamaktadır.

Ücretli mühendislerin hızlı köleleştirilmesi ve mühendislerin gözden çıkarılması yani üretimin reddedildiği bir süreç yaşanmaktadır. Bugün mühendislerin ücret sorunları yanında meslek içi eğitim sorunları, örgütlenme ve sendikalaşma sorunları vardır.

Tüm bu olumsuzlukların etkisinden kurtulmanın yolu örgütlenmeden geçmektedir. Örgütlenmenin yolunda güçlü TMMOB ve güçlü EMO'sudur. Meslek odamızda bir olup mücadele etmenin zamanıdır

Hoşçakalın.

FETH KAYA

ube Yönetim Kurulu Başkanı

TMMOB, KK VE ODALARLA İLİŞKİLER

TMMOB, KK VE ODALARLA İLİŞKİLER

Übemiz etkinlik alanı içinde bulunan KK ların çalı şmalarına ve etkinliklerine bu dönemde birimlerimizce destek vermeye devam ettik. Denizli İ Koordinasyon Kurulu'nun sekreteryasını Makine Mühendisleri Odası, Mu la İ Koordinasyon Kurulu'nun sekreteryasını Mimarlar Mühendisleri Odası ve Bodrum İçe Koordinasyon Kurulu'nun sekreteryasını Makine Mühendisleri Odası yürütmektedir. İ Koordinasyon Kurulları çerçevesinde yapılan etkinlikler unlardır;

26.06.2008 TMMOB Denizli KK, TMMOB Genel Kurulu, Denizli Kent Konseyi, Demokrasi Meydanı projesinin yargı süreci gündemiyle toplandı.

26.06.2008 TMMOB Denizli KK olarak 19.su düzenlenen meslek odaları futbol turnuvası ödül töreni yapıldı.

03.07.2008 TMMOB Denizli KK kent konseyi komisyonlarında görev alacak birimlerin belirlenmesi ve yeni çalı şma dönemine ili kin KK sekreterinin seçilmesi gündemiyle toplandı.

07.08.2008 TMMOB Mu la KK, yeni çalı şma dönemine ili kin KK sekreterinin seçilmesi gündemiyle toplandı.

16.08.2008 Bodrum İçe Koordinasyon Kurulunca 17 A ustos 1999 Gölcük depremi konulu basın açıklaması yapıldı.

03.09.2008 Denizli MMO Konferans Salonunda EMO Ba kanı Musa CECEN' in konu macı olarak katıldı İ Türkiye' de Enerji Politikaları konulu konferans düzenlendi.

04.09.2008 TMMOB Mu la KK toplantısı yapıldı.

03.10.2008 TMMOB Mu la KK, Mühendislik ve Mimarlık Haftası etkinlikleri gündemiyle toplantı. Mu la' da TMMOB üyelerinin katılaca ğı bir ak am yeme ği düzenlenmesine karar verildi.

08.10.2008 Denizli Ticaret Odası Toplantı Salonunda Mühendislik ve Mimarlık Haftası etkinlikleri kapsamında 'Atatürk Ve Tarım' Konferansı düzenlendi.

11.10.2008 TMMOB 40.Dönem 1.Danı şma Kurulu na katıldı.

16.10.2008 Milas' da mühendislik ve mimarlık haftası etkinlikleri kapsamında yemek düzenlendi.

17.10.2008 Mu la'da Mühendislik ve Mimarlık Haftası Etkinlikleri kapsamında yemek düzenlendi.

20.10.2008 Mühendislik Haftası etkinlikleri kapsamında Atatürk Anıtına Çelenk konularak basın açıklaması yapıldı.

22.10.2008 TMMOB Makine Mühendisleri Odası Toplantı Salonunda Sendikalar ve Sivil Toplum Örgütleriyle günümüzde ya anan sürecin de erlendirildi ve TMMOB Denizli KK' nın çalı şmalarının anlatıldı İ toplantı düzenlendi.

24.10.2008 TMMOB Denizli KK 17.Cumhuriyet Bayramı Satranç Turnuvası yapıldı.

25-26.10.08 Genel Merkez de gerçekte en Yönetmelik Çalı ştay' na katıldı.

28.10.2008 Denizli Drt Televizyonunda Mühendislik ve Mimarlık Konulu Forum Programı yapıldı.

05.11.2008 TMMOB Ba kanı Mehmet SO ANCI' nın da katıldı İ KK toplantısı yapıldı.

TMMOB DEN ZL İL K K YEREL SEÇ İM ETK İNLİKLERİ

TMMOB Denizli İ Koordinasyon Kurulu tarafından 29 mart yerel seçim etkinlikleri kapsamında 04.03.2009 tarihinde belediye ba kan adaylarının katılımca



oldu u bir panel düzenlendi. Yine yerel seçim gündemiyle 19 Mart 2009'da "Yerel Yönetimler ve Beklentilerimiz" konulu panel düzenledi. ilk oturuma Denizli Barosu Ba kanı , Denizli Sanayi Odası Ba kanı, Denizli Ticaret Odası Ba kanı ve Denizli SMMM Odası Ba kanı panelist olarak katıldı. TMMOB Yönetim Kurulu Üyesi Güngör DURUR' un panel yöneticili ini yaptı İ ikinci oturumda ise Denizli' de bulunan TMMOB birimlerinden konu macılar katıldı.

KK,D ER KURUM VE KURULU LARLA L K LER



DEL LER BO ANDIOYUNUNUNDAYDIK

TMMOB Denizli İ Koordinasyon Kurulu tarafından düzenlenen Ankara Ekin Tiyatrosu oyuncularının sahneye koydu u Deliler Bo andı oyunu 17 Mart 2009 salı günü saat 20:00 de PAÜ Kongre ve Kültür Merkezinde gösterildi.

PAMUKKALE ÜN VERS TES TMMOB LET MB R M

Pamukkale Üniversitesi Mühendislik Fakültesi'nde hazırlanan TMMOB Pamukkale Üniversitesi Birimi TMMOB Yönetim Kurulu Ba kanı Mehmet So anıcı ve PAÜ Rektörü Prof. Dr. Fazıl Necdet Ardıç tarafından 09 Mart 2009 tarihinde açıldı. Mehmet So anıcı bir üniversitede TMMOB'nin ilk kez ileti im birimi açtı nı belirterek, ö rencilerin mezuniyet sonrası üye olacakları Odaları ile bulu malarının önemini vurguladı.



DEN ZL 'DE EMEK, BARI VE DEMOKRAS M T NG

Denizli'de i sizli e, yoksullu a ve zamlara kar ı çıkmak izin 8 Mart 2009 Pazar günü bir miting düzenlendi. KESK, TTB ve TMMOB'nin düzenleyicileri arasında yer aldı ı miting Tokat Caddesi'nde gerçekte tirildi. Miting için Tarım İ Müdürlü ü önünde saat 13.00'ten itibaren toplanılmaya ba landı ve buradan Tokat Caddesi'ne yüründü. Mitingde TMMOB Yönetim Kurulu Ba kanı Mehmet So anıcı ve KESK Genel Ba kanı Sami Evren birer konu ma yaptılar.

BODRUMDA YEREL SEÇ MLER PANEL

7 Mart 2009 da TMMOB Bodrum KK tarafından "Yerel Sorunlar, Yerel Seçimler" paneli düzenlendi. Panelin açılı konu masını TMMOB Yönetim Kurulu Ba kanı Mehmet SO ANCI yaptı. Panelde yerel seçimler öncesi Bodrum Yarımadası'nın sorunları ve çözüm yollarını görü üldü.

D ERKURUMVE KURULU LARLA L K LER

03.07.2008 Mu la Belediye Ba kanı ile Mu la Temsilcilerimiz ve MMO Mu la Temsilcileri toplantı yaptı. Toplantıda Mu la Enerji Verimlili i Platformu kurulmasına karar verildi.

27.07.2008 Mu la Sınırsızlık Meydanında Mu la Enerji Verimlili i Platformunca basın açıklaması yapılarak stand açıldı.

28.07.2008 EMO Mu la Temsilcili i, MMO Mu la Temsilcili i ve Mu la Belediyesi tarafından kurulan Mu la Enerji Verimlili i Platformu tarafından Mu la Konakaltı Kültür Merkezi'nde Avrupa Parlamentosu üyesi Claudia Roth un konu macı olarak katıldı ı AB Enerji Politikaları konulu panel düzenlenmi tir.

17.09.2008 Mu la Belediye Ba kanı ziyaret edildi.

10-11.10.08 Mu la Enerji Verimlili i Platformunca hazırlanan Enerji Verimlili i Günleri etkinlikleri yapıldı.

05.11.2008 Mu la Valisi ziyaret edildi.

18.12.2008 Denizli İ Sa lık Müdürlü ü'nde evlerdeki elektrik tesisatından kaynaklı kazaların önlenmesi gündemiyle toplantı düzenlendi.

PAÜ TEM ZENERJ EV Z YARET ED LD

Ege Enerji Forumu hazırlık çalı maları kapsamında yönetim kurulu üyelerimiz 25 ubat 2009 tarihinde PAÜ i yeri temsilcimiz ile Pamukkale Üniversitesi Enerji Ara tırma ve Uygulama Merkezini ziyaret ederek toplantı yaptılar.



UBE ETKİNLİKLER

7.DÖNEM 2.KOORD NASYON KURULU TOPLANTISI

ubemizin 7.Dönem 2.Koordinasyon Kurulu Toplantısı 29-30 Kasım 2008 tarihlerinde Mu la'da gerçekleştirildi. UBE yönetim kurulunun UBE çalışanlarıyla ilgili yaptığı bilgilendirmenin ardından temsilciliklerimiz çalışan raporlarını sundu. Toplantıda sırasıyla mali durum, ola anüstü genel kurul bilgilendirmeleri, tesis hizmeti, işletme sorumluluğu hizmeti, mesleki denetim uygulamaları ve yeni dönemde yapılacak çalışmalar görüşüldü.



7.DÖNEM 1.DANIŞMA KURULU TOPLANTISI

ubemizin 7.Dönem 1.Danışma Kurulu toplantısı 30 Aralık 2008 tarihinde UBE toplantı salonunda gerçekleştirildi. Toplantıda UBE çalışanları hakkında bilgilendirme, mali durum, Mu la Evi, Ege Bölgesi Enerji Forumu hazırlıkları konuları görüşüldü.



PERSONEL TOPLANTISI

18.10.2008 tarihinde tüm personelimizle UBE toplantı salonunda personel toplantısı yapıldı.

UBEMİZİN 41.DÖNEM DENETLEMELERİ

ubemizin 41.Dönem 1.Denetlemesi 09-10 Austos 2008 tarihleri arasında 41.Dönem 2.Denetlemesi 8 Mart 2009 tarihinde gerçekleştirilmiştir.



DEVİR MARABALARI

15.11.2008 tarihinde üyelerimizle Türk mühendisinin ve işçisinin, 20 sene öncesine kadar toplu işine dahi üretemeyen bir ülkede kalkınmaları meydan okumayı, idealist zihniyetlerini gösteren, birlik ve beraberlik öyküsünün anlatıldığı "Devrim Arabaları" filmi izletildi.



8 MART DÜNYA EMEKÇİ KADINLAR GÜNÜ

08 Mart 2009 gününde bayan üyelerimizle birlikte kahvaltı yapıldı.



E T M VE KOM SYON ÇALI MALARI

E T M ÇALI MALARI

10.06.2008 Denizli Anemon Otelde EEC Firması Yangından Korunma Yönetmeli i konulu seminer düzenlendi.

03-06.09.08 M SEM Elektrik SMME itimi düzendi.

08.07.2008 U ak Temsilcili imizde KAEL firması seminer düzenledi.

07-12.10.08 stanbula CeBIT Bili im Fuarına gidildi.

31.10.2008 Ankaraya Elekon ve Otomasyon Fuarına gidildi.

12.11.2008 PAÜ Konferans Salonunda KAEL firması tarafından i letme ile kompanzasyon sisteminin uzaktan eri im ile kontrolünün gösterildi i bir seminer düzenlendi.

27.01.2009 Mu la temsilcili imizde jeneratör projelendirme semineri verildi.

6-7-8.04.09 M SEM Kapsamında Elektrik Tesislerinde Topraklamalar Semineri düzenlendi.

26.04.2009 Makine Mühendisleri Odası Toplantı Salonunda Elimko Firması tarafından Endüstride Otomatik Kontrol ve Ölçme Teknikleri konulu seminer düzenlendi.

WIN FUARLARI

Türkiye ve Avrasya Bölgesi imalat endüstrisinin en önemli fuarlarından biri olan WIN - World of Industry Fuarı'nın 26 ubat - 01 Mart 2009 tarihleri arasında stanbul Tüyap Fuar ve Kongre Merkezinde düzenlenen 2.Fazına 28 ubat 2009 tarihinde üyelerimizle birlikte katılım sa ladık.



KOM SYON ÇALI MALARI

ubemizde SMM Komisyonu, Yapı Denetim Komisyonu, letme Sorumlulu u Komisyonu, E itim Komisyonu, Enerji Komisyonu, Enerji Verimlili i Komisyonu, Satın Alma Komisyonu kurulmu tur.

SMM KOM SYONU

24.02.2009 tarihinde SMM Komisyonu Toplantısı yapıldı. Önder ÖZD PÇ NER ba kanlı nda yapılan toplantıya komisyon üyeleri Cengiz SÜZÜK, Arif DÖNMEZ, Serdar CENG Z ve Ça da Z REK katıldı.

ENERJ KOM SYONU

21.02.2009 tarihinde Enerji Komisyonu Toplantısı yapıldı. Afyon Yerel Enerji Forumu, Denizli'nin enerji envanteri ve Ege Bölgesi Enerji Forumunun görü üldü ü toplantıya komisyon üyeleri Fethi KAYA, Talat KARAMAN, Ali Rıza VEREL, Erim ARICI ve Engin ÇET N katıldı.



ENERJ VER ML L KOM SYONU

15.04.2009 tarihinde yapılan enerji verimlili i komisyonu toplantısında; 5627 Sayılı Enerji Verimlili i Yasası ve ilgili Yönetmelik kapsamında Odamızın Görev Yetki Sorumluk Raporu, Sanayide 1000 TEB ve altı i letmelerdeki uygulamalar ve Sarayköy deki İkö retim Okullarında enerji verimlili i çalı ma yapılması görü üldü. Toplantıya Fethi KAYA ba kanlı nda Ali Rıza VEREL, Seyit Ali GÜR SOY ve Salih YILMAZ katıldı.

ÜYE TOPLANTILARI VE SOSYAL ETKİNLİKLER

08-11.05.08 Mu la Temsilcili imiz Kapadokya gezisi düzenledi..

18.05.2008 Denizli Goncalı da Denizli ube üyelerimizin katılımıyla piknik düzenlendi.



13-15.06.08 20.Geleneksel EMO Satranç Turnuvası düzenlendi.

15.06.2008 Mu la yaylasında üyelerin katılımıyla piknik düzenlendi.



18.06.2008 Denizli ubede SMM toplantısı düzenlendi.

19.06.2008 Ortaca Temsilcili inde üye toplantısı yapıldı

08.07.2008 U ak Temsilcili inde SMM Toplantısı yapıldı.

11.07.2008 Bodrum Temsilcili inde SMM toplantısı yapıldı.

28.07.2008 Bodrum Temsilcili inde SMM toplantısı yapıldı.

30.07.2008 Fethiye Temsilcili inde üye toplantısı yapıldı.

31.07.2008 Bodrum Temsilcili inde SMM toplantısı yapıldı.

06.08.2008 Marmaris Temsilcili inde SMM toplantısı yapıldı



12.08.2008 Denizli ubede SMM toplantısı düzenlendi.

02.09.2008 Bodrum Temsilcili inde SMM toplantısı yapıldı.

20.10.2008 U ak Temsilcili inde SMM üye toplantısı yapıldı.

23.10.2008 Marmaris Temsilcili inde üye toplantısı yapıldı.

15.11.2008 Denizlideki üyelerimiz ile birlikte Devrim Arabaları filmine gidildi.

26.11.2008 Bodrum Temsilcili inde SMM toplantısı yapıldı.

03.12.2008 Ortaca Temsilcili inde SMM toplantısı yapıldı.

13.12.2008 U ak Temsilcili inde SMM toplantısı yapıldı.

22.12.2008 Ortaca Temsilcili inde SMM toplantısı yapıldı.

23.12.2008 Marmaris Temsilcili inde SMM toplantısı yapıldı

13.01.2009 Marmaris Temsilcili inde SMM toplantısı yapıldı

15.01.2009 Bodrum Temsilcili inde SMM toplantısı yapıldı.

27.01.2009 U ak Temsilcili inde SMM toplantısı yapıldı.

09.03.2009 U ak Temsilcili inde SMM toplantısı yapıldı.

03.04.2009 Bodrum Temsilcili inde SMM toplantısı yapıldı.

Toplantı sonrası düzenlenen yemek ile üyelere sigorta poliçeleri dağıtıldı.



SOSYAL ETKİNLİKLER

MİLAS'TA OKULLARARASI MÜNAZARAYARI MASISI



Milas Temsilciliğimiz ve Milli Eğitim Müdürlüğü'nün işbirliği ile düzenlenen İlköğretim Okulları arası münazara yarışması bu yıl 06 Nisan tarihinde başladı. Yarışmayı kazanan okula ödülü 23 Nisan 2009 tarihinde verildi. Her yıl geleneksel olarak düzenlenen liseler arası münazara yarışması da 04 Mayıs 2009 tarihinde başladı. Kazanan okulun ödülü 19 Mayıs 2009 tarihinde düzenlenecek tören ile verilecektir.

SİGORTA POLİÇELERİ KOKTEYL YAPILARAK DAĞITILDI
Elektrik Mühendisleri Odası aidat borcu olmayan üyelerine bu yılda Axa Oyak Sigorta bünyesinde ferdi kaza sigortası yaptırmaya devam ediyor. Denizli'de 3 Nisan cuma günü TMMOB Lokalinde düzenlenen kokteyl ile 2009 yılı için sigorta kapsamına alınan üyelerimizin poliçeleri dağıtıldı.



FERDİ KAZA SİGORTASINI KİMLERE YAPILIYOR?

Elektrik Mühendisleri Odası'nın (EMO) temel gelirini oluşturulan ödentilerini düzenli olarak ödeyen üyelerine yönelik 1 Ocak 2007 tarihinden itibaren bir "sigorta hizmeti" başlattı. EMO, ilk etapta aidat borcu olmayan 8 bin 650 üyesine, Axa Oyak Sigorta bünyesinde ferdi kaza sigortası yaptırdı. EMO aidat borçlarını kapatan tüm üyeleri sigorta kapsamına almaya hazırlanıyor. Henüz sigorta kapsamına alınmayan üyelerin ödenen borçlarını sıfırlamalarının ardından poliçeleri düzenlenecek.

BU HİZMET ÇİFT NODAN KADAR ÜCRET ALACAK?

Üye ödenen borcu olmayan tüm üyeleri kapsayan ferdi kaza sigortası hiçbir mali külfet getirmiyor. Sigorta primlerinin EMO tarafından ödenecek olması nedeniyle, sigorta şirketi veya aracı kurumları ile EMO üyelerinin hiçbir mali ilişkisi olmayacak.

SİGORTANIN KAPSAYACAK?

Uygulama ile büyük kısmı zor ve riskli koşullarda hizmet üreten EMO üyeleri olası kazalarda; kalıcı sakatlık riskine karşı 20 bin YTL, tedavi masrafları için 2 bin YTL, vefat için 20 bin YTL'lik güvenceye kavuşuyorlar.

SİGORTANIN KAPSAMINDA GEÇERLİ?

Dünyanın her yerinde ve 24 saat geçerli olan ferdi kaza sigortası, "ani ve beklenmedik bir şekilde olayın etkisi ile sigortalının iradesi dışında ölmesi veya bedeni zarar görmesi durumunda poliçede yazılı limitler dahilinde tazminat ödenmesini" kapsıyor. Sigortalının kaza sonucu oluşan bedeni hasarlarını da (doktor ücreti, hastane ve eczane masrafları vb) kapsam içinde bulunuyor. Olası kaza durumunda limitler dahilinde ödemeler sigortalı EMO üyelerine veya varislerine direkt olarak yapılacak. *Aidat borcu olmayan üyelerimizi Poliçelerini üyelerimizden teslim alabilir.*

EMO GENÇ ETKİNLİKLER

19.06.2008 Denizli şube EMO-Genç Toplantısı yapıldı. Toplantı sonrası kokteyl düzenlenerek PLC Kursu'na katılan ön üyelere sertifikaları da ıtıldı.

20.06.2008 Arenko Enerji Üretim Tesisi ne teknik gezi düzenlendi.



22.06.2008 Ege Üniversitesi Kampüsü'nde 7. Linux ve Özgür Yazılım enli i'ne gidildi.

11.10.2008 İstanbul Cebit Bili im Fuarına gidildi.



25.10.2008 Emo Genç üyelerimize yönelik 2008 yılında ba layan Intellicad e itimleri 2009 yılının ba nda tamamlandı.

01.11.2008 Elekon ve Otomasyon 2008 fuarına gidildi.

03.11.2008 Pamukkale Üniversitesi Mühendislik Fakültesi bahçesinde stand açıldı.



PLC E İTİMLER



ubemiz bünyesinde 2007 yılında satın alınan 5 adet PLC e itim seti bulunmaktadır. Her sene düzenlenen kurslarla EMO-Genç üyelerimize temel

PLC e itimi verilmi ve kurs sonunda yapılan kokteyllerle Katılım Sertifikaları da ıtılmı tır.

2009 yılında Ali Hakan EVEREKL , Engin ÇET N, Mahmut HEK M ve Cumhur ÖZDEM R 'in e itmen olarak görev aldı ı 4 grup açılmı tır.

PAMUKKALE ÜN VERS TES TMMOB LET İM BİRİMİ 9 Mart 2009 tarihinde Pamukkale Üniversitesi Mühendislik Fakültesinde TMMOB Ba kanı Mehmet SO ANCI tarafından açılı ı yapılan TMMOB leti im birimi kütüphane,bilgisayar odası ve sohbet odasından olu maktadır.



Bu birim sayesinde ö rencilerin meslekleri ile ilgili kitaplara ula abilme ve istedikleri zaman bilgisayarları kullanma imkanı sa lanmı tır.



EGE BÖLGESİ ENERJİ FORUMU

Enerji alanında günümüz koşulları, konunun güncel verilerle beslenerek yerel ve ulusal ölçekte sürekli olarak izlenmesini, sorunların doğru tanımlanarak çözüm önerilerinin bu verilerle oluşturulmasını zorunlu kılmaktadır. Enerjinin üretim, iletim ve dağıtım safhalarında, bölgemizin ihtiyaçlarının doğru tespit edilerek gerekli yatırımların planlanması ve zamanında gerçekleştirilmesi zorunludur.

"Ege Bölgesi Enerji Forumu"nun birincisi 14 Mayıs 1998 tarihinde, ikincisi ise 29-30 Mart 2007 tarihlerinde; kamu kurumları, meslek odaları, sanayi kuruluşları temsilcilerinin katılımı ile gerçekleştirilmiştir. Forumun sonuçları değerlendirildiğinde bölgemizdeki enerji sorunlarının tespitinde ve yatırımların yönlendirilmesinde olumlu katkılar sağlanmıştır.

Ege Bölgesi Enerji Forumu'nun düzenlendiği tarihten günümüze kadar geçen süreç içerisinde biriken enerji sorunlarının uzmanları ve taraflarınca tekrar irdelenmesi zorunluluğu açıktır. Bir yandan bölgenin enerji arz ve talebinin saptanması, diğer yandan sorunlara ilişkin çözüm önerilerinin tartışılması gerekmektedir.

Bu amaçlara yönelik olarak, bölgemizde enerjinin güvenilir, kaliteli ve kesintisiz sağlanmasına yönelik planlama ve hizmetlerin üretim, iletim ve dağıtım amaçlarındaki tüm verileri ile tartışılması "Ege Bölgesi Enerji Forumu" bu dönem itibarıyla düzenlenecektir.

Forum çalışmalarını biz ve Pamukkale Üniversitesi Enerji Araştırma ve Uygulama Merkezi tarafından yürütülecektir. Konu ile ilgili tüm tarafların katılımının sağlanması amacıyla çeşitli kurum ve kuruluşlar; davetli olarak forumda yer alacaklardır. 12-13 Ekim 2009 tarihlerinde gerçekleştirilecek olan "Ege Bölgesi Enerji Forumu" etkinliğinin sorunları tespit etmeye yardımcı olacağını ve çözüm önerilerinin bölgesel kazanımlar sağlanacağını umut ediyor, katılımlarınızı bekliyoruz.

FORUM KONULARI

- Enerji Politikaları
- Bölgesel Enerji Kaynaklarının Değerlendirilmesi
- Yeni ve Temiz Enerji Teknolojileri
- Yakıtlar, Yanma ve Yakma Teknikleri
- Enerji Sistemleri
- Isıtma- klimalendirme Sistemleri
- Enerji Verimliliği, Tasarrufu ve Yönetimi
- Enerji Üretim Potansiyelleri
- Enerji İletim Sistemleri
- Enerji Dağıtım Şebekeleri
- Yasal Düzenlemeler
- Enerji Kaynaklarının İzlenmesi, Yatırım Planlaması
- Elektrik Kayıp ve Kaçakları
- Enerji Kalitesi
- Özelleştirme, Serbestleştirme
- Gelecek Senaryoları, Öngörüler

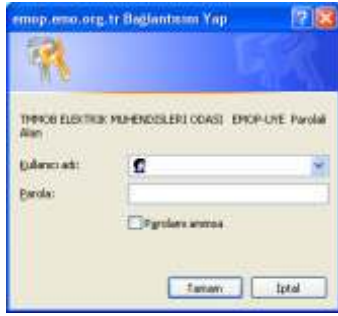
FORUM SEKRETER

ÖNDER ÖZDİPÇİNER

EMOP NEDİR? NASIL KULLANILIR?

EMOP projesi, Odamızın 14 şubesi, 100'den fazla il ve ilçe temsilcileri, 40 binin aşkın üyesi ve çalışanlarının etkileşiminde olabileceği, iletişim tüm olanaklarının kullanılarak kurumsal belleğin oluşturulması ve oluşturulan bu belleğin tüm noktalardan paylaşılabilmesi bir alt yapıdır.

Oda tarafından verilen kullanıcı adı, parola ve e-posta ile üyelerin bilgilerini kendilerinin güncellemesini sağlayan bölümdür. İnternet tarayıcınızdan <http://emop.emo.org.tr/uye/> adresine girerek kullanıcı adı alanına Sicil Numaranızı yazarak ve Oda tarafından verilen parola ve e-postayı kullanarak giriş yapabilirsiniz. (Resim 1) Açılan ilk pencerede kullanıcı adınız ve parolanızı girdikten



sonra EMOP Üye Kayıt Ekranı açılacaktır. (Resim 2), açılır pencere engelleyiciniz (Popup) kapalı konumda ise otomatik olarak ikinci sorgu penceresi açılacaktır ve e-postanız sorulacaktır. Bu alanlar küçük harf ve büyük harf duyarlıdır. Bu nedenle e-posta girerken klavyenin "CAPS LOCK" anahtarının açık olup olmadığını kontrol edilmelidir. (Resim 1.3)

Tüm bu adımlardan sonra üye kendi bilgilerinin bulunduğu arayüze ulaşır. Bu arayüzde; iletişim, nüfus, eğitim, projeler, oda dergisi, belgeler, aidat, oda görevleri, ödül ve ceza, birliktelik, yayınları, log ve kariyer bölümlerini kullanabilmektedir.



FTP DOSYA ALANI HİZMETİ DEVREYE GİRİLDİ

Bilgiye her yerden ve hızlı bir biçimde ulaşımın kaçınılmaz olduğu, neredeyse tüm iletişim ortamına taşındığı günümüzde, sayısal verilere her yerden ulaşımı kolaylaştırmak için, tüm üyelerimize, verilerini saklayabilecekleri ve her yerden ulaşabilecekleri Dosya Alanı kapasitesi 200 MB olan FTP Dosya Alanı Hizmeti (File Transfer Protocol - Dosya Aktarım Protokolü) verilmeye başlanmıştır.

Dosyalarınızı kaydetmek ve her yerden ulaşmak için; <ftp://ftp.emo.org.tr> adresine, tarayıcınızdan veya herhangi bir FTP istemcisinden, e-posta kullanıcı adınız ve e-postanız ile giriş yapabilirsiniz. E-posta hesabınız yok ise şubemiz ile iletişime geçebilirsiniz.

DENETİM VE ÖLÇÜM HİZMETLERİ

Aydınlatma şiddeti Ölçüm Cihazları	LUTRON LX-105
	CEMDT-1301
Harmonik Ölçüm Cihazı	FLUKE 43
Yalıtım Test Cihazı	ASENASA60
RCD Test Cihazı	PROFITEST 0100S
Ses şiddeti Ölçüm Cihazları	AZ 8921
	CEMDT-805
Topraklama Ölçüm Cihazları	NIEAF-SMITT ERT-S
	NIEAF-SMITT SEFRAM
	KYORITSU410S

Şubemizde bünyesinde tesisat denetimi, topraklama ölçümü, yalıtım testi, enerji analizi ölçümü, katodik koruma ölçümü, toprak özgül direnci ölçümü, artık akım anahtarı testi, aydınlatma şiddeti ölçümü, gürültü seviyesi ölçümü yapılabilmektedir.

Şubemizde bulunan test ve ölçüm cihazları periyodik olarak kalibrasyon yaptırılmaktadır.

ÖZGÜR VE AÇIK KAYNAK KODLU YAZILIM

Özgür ve açık kaynak kodlu (Ö/AKK) yazılım; yazılım özgürlüğü üzü amaçlayan ve bilgisayar kullanıcılarının kullandıkları yazılım üzerinde kullanım, dağıtım, değiştirme, tirmeye özgürlükleri olan ve bunları tanımlayan özgür yazılım hareketi ile özgür yazılım hareketi kadar toplumsal vurguda bulunmayan ticari ve teknik kısmını ön plana çıkaran açık kaynak kod hareketini bir potada eriten ve ayrılmaz olarak Avrupa Birliği tarafından kullanılan bir ifadedir.

Yazılımların donanımla dağıtıldığı dönemlerde, donanım aldığınız yazılımı da beraber gelirdi. Ve o yazılım sadece o donanımla beraber çalışabiliyordu; o yazılımı dilediğiniz gibi dağıtmaya, biçimlendirmeye şansınız vardı. Yavaş yavaş kişisel bilgisayarların yaygınlaşması, farklı karmaşık yazılımların ortaya çıkması, beraberinde yazılım üreticilerinin yazılımlarını korumaya yönelik olarak telif haklarına başvurmasına ve önceden donanımları kullanan uzman kişilerin dağıtmaya izin vermesi için açık kaynak olan kodların kapatılmasına, yazılımla beraber dağıtılmamasına neden olmaya başladı. Ve artık aldığınız bir yazılımı arkadaşlarınızla paylaşamazsınız, kaynak kodlara erişiminiz olmadıkça dağıtmaya izin veremezsiniz. [1]

TÜRK YE'DE ÖZGÜR YAZILIMIN GEÇİMİ

Türkiye'de Linux Camiası 1992 yılında başlamış, 1993 yılında linux@bilkent.edu.tr listesi etrafında örgütlenmeye başlamış, 1995 yılında ilki düzenlenen "Türkiye'de İnternet" Konferansı'nda ilk defa yüz yüze bir araya gelmiş tir. 1995'ten 2000 yılı ortasına kadar Türkiye Linux Kullanıcıları Grubu adı ile bir birlik olarak Türk özgür yazılım gönüllüleri, 2000 Mayıs ayında başlatılan girişimler ile bir dernek statüsüne kavuşarak, Linux Kullanıcıları Derneği adı ile ilk genel kurullarını Kasım 2001'de gerçekleştirmiş tir. LKD Mayıs 2002'de Ankara Üniversitesinde 1. Linux ve Özgür Yazılım Konferansı'nı düzenlemiştir. Bu tarihten sonra da her sene düzenli olarak tekrarlanmaktadır. [2]

Türkiye'de bir Linux geleneği oluşmuş insanlar Türkiye'ye özgü gereksinimleri karşılayabilecek bir Linux dağıtımını yapmaya girişmiş tir. 1998 yılında TÜLÜ ve Yedigöller bir öbek öğrencilerinin "Türkçe ile yazılabilir bir işletim sistemimiz, yazılımlarımız olsun!" düşüncesi ile çıkan Turkuaz Linux tasarısı bu alanda öncülerdendir. Tasarıya karar verildikten sonra ardılları olan tasarıya yol göstermiş tir. 2004 Nisan'ında başlatılan Truva Linux tasarısı, 2003 yılında TÜB TAK UEKAE bünyesindeki Pardus tasarısı diğer önemli Linux dağıtım girişimleridir. Bunlardan en önemlisi halen süren Pardus Linux dağıtımıdır. Şu anda da Türkiye'deki Linux ve özgür yazılım varlığını büyütürken sürdürmektedir. [3]

AÇIK KAYNAK KODLU YAZILIMLARIN FAYDALARI

Bu tür yazılımların ayırt edici özelliği kullanıcıya yazılımı dağıtmaya özgürlüğü sağlamasıdır. Açık kaynak kodlu yazılımlar, uyarlanabilir, sağlam, hızlı ve güvenlidir. Açık kaynak kod dünyası, yeni bir yazılım üretme biçimi, yeni işletim modelleri sunmaktadır. Dünyanın her tarafından bilim uzmanları ve öğrencilerince geliştirilen açık kaynak kod yazılımları, insanlığın ortak malıdır. Programcılar yazılımları geliştirirken kullandıkları programlama dilleriyle kaynak dosyalarını oluştururlar. Daha sonra derlemeli dillerde (C, C++, Java, Pascal) bu dosyaları derleyerek çalıştırılabilir hale çevirirler. Açık kaynaklı yazılım savunucuları her üretilen ve dağıtılan programla birlikte kaynak kodunun da dağıtılmasını savunurlar. Bu sayede geliştirme esnasında ve ileride yeni sürümlerin ortaya

çıkması esnasında daha çok sayıda gözün süzgecinden geçmesi daha kaliteli bir yazılım çıktısı üretilir. Açık kaynaklı yazılımlar 2005 senesi itibarıyla bir patlama yaşamış lar ve onbinlerce program ve varyant üretilmiştir. En iyi bilinenler Linux, Open Office, GNU, Debian'dır. [4]

AÇIK KAYNAK KODLU YAZILIMLARIN TOPLUMDAKİ YERİ

Açık kaynaklı yazılımlar, en küçük ünden cep telefonu, saat gibi gömülü sistemlerden, en büyük ünden süper bilgisayarlara, ev kullanıcılarından KOB'lere, kamu kurumlarından her türden okullara, tüm kurum ve bireylerin rahatça kullanabileceği, gereksinimlere göre basitleştirilebilen, sağlam ve güvenilir, güçlendirilebilen yazılımlardır. Açık kaynak kod yazılımlar, her alanda çözümler sunarak, yazılım teknolojilerine karşı tüketiciye seçenekler sunmaktadır. Almanya, İspanya, Meksika, Brezilya, Çin, Kore, Hindistan gibi birçok ülke, kamu kurumlarında açık kaynak kodlu yazılımlarının kullanımını benimsemiştir ve bilgi toplumu stratejilerinin bir parçası yapmış lar. Avrupa Birliği, UNESCO, Dünya Bankası gibi kuruluşlar güvenlik ve tasarruf gibi gerekçelerle açık kaynak yazılımlarını önermektedir. Dünya üzerindeki hemen her ülke kendi gereksinimlerine göre açık kaynak kodlu bir Linux dağıtımını geliştirmiş tir. Türkiye'de TÜB TAK'ın girişimi ile bu yönde ULUDA : Ulusal Dağıtım Projesi başlatılmış ve bir Linux dağıtımını olan Pardus Ulusal İşletim Sistemi hazırlanmıştır. Türkiye'de açık kaynak kod topluluğu 10 yılı aşkın bir süredir bulunmakta, Turkuaz, Gelecek Linux, İstanbul, Boreas, Turkix gibi dağıtımlar ve başka açık kaynak kodlu yazılımlar ve uygulamalar geliştirilmekte, açık kaynak firmaları kurulmaktadır.

Açık kaynak kodlu yazılım toplulukları, kullanıcılarla açık kaynak ortamlarını desteklemektedir: "Açık kaynak kodlu yazılımlar tasarruf ve güvenliğin ötesinde de bir ülke ekonomisi için önemlidir. Açık kaynak ortamları, teknoloji üretebilecek gençleri yetiştirmenin etkin yollarından biridir. Mevcut hazır çözümler yerine, ülke insanına güvenmek, ona yatırım demektir. Açık kaynak, kendi okullarında gereksinimlerine göre uyarlanmış, güvenli, sağlam ve ucuz çözümler demektir. Açık kaynak yazılımlar, mütevazı donanımları etkin kullanabilmek demektir. Tüm üretim ve servis sektörlerinde bilişim maliyeti gittikçe artmaktadır. Açık kaynak yazılımlar, en başta lisanslar nedeniyle bu maliyetleri düşürerek, yerli sanayiye ve bilişimciye destek demektir, ülkenin rekabet yeteneğini artırmak demektir."

Açık kaynak yazılımları savunucularınca, bu tür yazılımların ülkelerin bilgi toplumu stratejisinde önemli rol oynaması gerektiği, ilgili tüm tarafların katkıları ile katılımcı bir süreçle bu stratejilerin belirlenmesi gerektiği, özellikle yönetici düzeyinde çalışanların açık kaynak yazılımları seçeneğini maliyet ve verimlilik açısından değerlendirilmeleri gerektiği belirtilmektedir. [4]

Kaynaklar:

[1] Özgür ve Açık Kaynak Kodlu Yazılım, Elektrik Mühendisi 435.Sayı, http://www.emo.org.tr/ekler/90e57771f9e9416_ek.pdf?dergi=553

[2] Türkiye'de özgür yazılımın geçmişi, <http://www.lkd.org.tr/hakkinda/tarihce/>

[3] Türkiye'de özgür yazılımın geçmişi, http://tr.wikipedia.org/wiki/Türkiye'de_özgür_yazılımın_geçmişi

[4] Açık Kaynak, http://tr.wikipedia.org/wiki/Açık_kaynak



PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ TEMİZ ENERJİ EVİ

Pamukkale Üniversitesi Temiz Enerji Evi 2007 yılı başında faaliyete geçmiştir. Temiz Enerji Evi, Enerji Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü Doç. Dr. Harun Kemal ÖZTÜRK'ün yürütücülüğünde, Tübitak, DPT ve PAÜ-BAP (Pamukkale Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Birimi) kapsamında bir çok projenin devam ettiği bir laboratuvardır. Ekil 1'de, Teknik Ekipmanı DPT ve Tübitak tarafından sağlanan, binası Bereket Enerji Üretim A.Ş. tarafından yaptırılıp hibe edilen Temiz Enerji Evi'nin görünümü verilmiştir.



Temiz Enerji Evi'nde, yarısı sabit diğer yarısı hareketli sistem üzerinde kurulu toplam 5kW gücünde fotovoltaik panel grubu mevcuttur. Fotovoltaik panel grubu, her biri 125W gücünde 40 adet polikristal tip fotovoltaik modülden oluşmaktadır. Ekil 2'de, sabit montajlı 2.5kW'lık fotovoltaik panel grubu görülmektedir. Sabit grup, güneşe 60°'lik açı ile bakacak şekilde monte edilmiştir. Ekil 3'de, bu fotovoltaik panel grubu görülmektedir. Sistemdeki diğer enerji üretim grubu, yakıt pili enerji üretim sisteminden oluşmaktadır. Yakıt pili enerji üretim sistemi, iki adet her biri 1.2kW'lık PEM (Proton Exchange Membrane) tip yakıt pili, bir adet de-iyonizer, bir adet elektrolizer ve altı adet metal-hidrit hidrojen depolama tankından oluşmaktadır. Ekil 4 ve 5'de, sistem bileşenleri görülmektedir.



Sistemin çalışması prensibi, aşağıda özetlenebilir: 5kW'lık sabit ve hareketli fotovoltaik panel grupları ile 400W rüzgar türbininden elde edilen DC enerji, her biri 12V-150Ah kapasiteli olan 16 adet tam kapalı kurulum-asit akü grubunda depolanmaktadır. Akü grubunun toplam kapasitesi



28.8kWh'tir. Akülerde depolanmış bu enerji, fotovoltaik modüllerden anlık olarak üretilen DC enerji ile birlikte sistemde yer alan iki invertörden biri olan 5kW'lık invertör tarafından

220V-50Hz elektrik enerjisine dönüştürülerek, laboratuvarın iç enerji ihtiyacının karşılanmasında kullanılmaktadır. Ayrıca bu invertörün çıkışı, sistemdeki elektrolizer ünitesinin girişine de bağlantılıdır. Deiyonize su beslemesinden gelen su, filtreden geçerek de-iyonizör ünitesine gelmekte, oradan elektrolizör ünitesinin kullanabileceği saf suya getirilerek elektrolizör ünitesine verilmekte, sonrasında güneşten elde edilen elektrik enerjisi ile %99.9 saflıkta hidrojen üretilmektedir. Elde edilen hidrojen, metal hidrit hidrojen tanklarında, istenildiğinde yakıt pillerince tekrar elektrik enerjisine dönüştürülmek üzere depolanmaktadır. Her bir hidrojen tankı, 18.9kWh elektrik enerjisine dönüştürebilecek şekilde hidrojen depolayabilmektedir. Yakıt pillerinin çıkışları paralel bağlantılıdır ve bu çıkışlar, 2.5kW'lık bir invertörün girişini teşkil etmektedir. Bu invertör de laboratuvarın iç enerji ihtiyacının karşılanmasında kullanılmaktadır. Böylelikle sistemin toplam kurulu gücü (5kW fotovoltaik 400W rüzgar türbini ve 2.4kW hidrojen yakıt pili olmak üzere) toplam 7.8kW'a çıkmaktadır. Temiz Enerji Evi bünyesinde yapılan Ar-Ge çalışmaları son dönemde artan bir ivme kazanmıştır. Elektrik Mühendisliği alanında, tamamlanan projelerin yanı sıra, yenilenebilir enerji tesislerinin yıldırımından korunması, deiyonize su akımı ile enerji dağıtımı konulu iki Tübitak projesine bağlantılıdır.

ENGİN ÇETİN

26927

KAKLIK ' TA MOB L SANTRAL

limizdeki ,Kaklık Belediyesi sınırları içersinde yapılması planlanan 800 MW gücündeki Santralin tanıtımı için 17.06.2008 tarihinde Kaklık Belediyesi dü ün salonunda bir tanıtım toplantısı düzenlenmi ti. imdiye kadar çalı malar sessiz sedasız yürütülürken, Kaklık Belediyesi dü ün salonunda üç be köylü vatanda ımızın bilgilendirilmesiyle geçi tirilmeye çalı ılmı tı. Ancak ilgili odalar ve çevre örgütleri konuyu ciddiyle ele alıp o toplantıya katılmı tı, daha sonrasında da irket yetkilileri bu kurulu lara ziyarette bulunarak ikna turları atmı tı.

Bu hukuksal olarak gerekli olan kamuoyunu bilgilendirme toplantısı diye tanımlanıp prosedür tamamlama çabasındır. Toplantı hakkındaki basında yer alan haberler ne yazık ki tatmin edici olmadı ı gibi tam anla ılırdı olamamı tı.

Ülkemizde 90.lı yıllardan beri süre gelen yanlış enerji politikaları ne yazık ki günümüzde artık enerji krizi haline dönü mü tür. Ortaya çıkan bu kaos ortamında tabloyu fırsat bilen yabancı sermaye kolları sıvamı tır. Ne yazık ki ilimizde EON adındaki bir Alman firması ortaya çıkmı ve hedefte ilimiz kalmı tı.

800 MW lık elektrik santralini hayal edelim, çevremizdeki Yata an Termik Santrali 630 MW ve ilimizdeki Adıgüzel barajının 62 MW oldu unu dü ünürsek bu santralin büyüklü ü daha iyi anla ılır. Bu güç bir kasaba belediye ba kanı ile bir il çevre müdürüne teslim edilmi . Ama bu ki ilerinin duru ları ne yazık ki bize kamu görevlisi ça rı ımı yapmadı katılımcıların sorularına irket yetkililerinden önce il çevre müdürünün atılıp cevaplama çabası herkesi a ırttı. Bu toplantının il merkezinde en üst düzeyde ve bakanlık gözetiminde yapılması gerekirken sanki geçi tirilmeye çalı ılıyormu gibi hissettik. Ülkemizde enerji politikaları hakkında az da olsa bilgi sahibi olan herkes tarafından görü birli ine varılan konu,do al gazla üretilen elektri in toplam üretimdeki payı olan %50 ler seviyesinde olmasının tehlikesidir. Bunun dünyanın di er ülkelerinde hatta do algaz üreten

Ülkelerde bile %15-20 civarında oldu unu görüyoruz. Peki hangi mantıkla bu büyük güçlü santral aradan geçirilmeye çalı ılıyor. Tamamlandı nda ço unlu u teknik personel olan 60 ki i çalı ma kapasiteli bu santral bölgeye bir istihdam sa layacaktır safsatasıyla halk kandırılmaya çalı ılmı tı.

Firmanın bile çevreyi minimum düzeyde kirletece iz demesine ra men Çevre l Müdürü ve Belediye Ba kanı niçin bu kadar savundu bu projeyi yoksa bahsi geçen 900 milyon dolarlık santralin Kaklık Küçük Sanayi Sitesinde yapılaca ını mı sanmı lardı.Mermer ocaklarından a zı yanan çiftçinin kaygılarını niye engellemeye çalı ıldı. Böyle bir toplantıda sayın yetkilileri irket yerine halkın yanında görmek isterdik. Bu kadar savunma çabalarına bir anlam vermek gerçekten çok zor. Toplantıda gerek teknik yönden, gerek politik yönden,gerek ekonomik yönden ve gerekse çevresel yönden ele tirilen bu projeyi basının sadece çevreciler ve birkaç çiftçi diye tanımlaması bizleri üzmü tü.Hükümetin konunun önemine dikkat ederek duruma müdahale etmesi ve yıllardır rüzgarın esi ine bıraktı ı enerji yatırımlarına ve enerji politikalarına gereken önemi vermesi gerekmektedir. Bataklı a saplanmı olan bu sektörü daha da dibe batırmak yerine ciddiyle ele alarak yerel kaynaklara dayalı devletin kontrolünde milli bir enerji politikası belirlemelidir. Aksi takdirde ne tarım ne sanayi hepsi eli kolu ba lanarak tam bir sömürge ülkesi olmamız kaçınılmaz hale gelmi tir. Elbette belediye ba kanları çevre il müdürleri bu ülkeyi yabancı sermayeye pe ke çekmek istemez, Elbette bakanlar bürokratlar bu ülkeyi yabancı sermayenin sömürgeci haline getirmek istemezler,Elbette ülke çıkarlarını esas alırlar ama cehalet tehlikelidir.Elbette her konuyu bilemezler ama bilgi sahibi olanlara kulak vermeyi unutmamalıdır.

MARMAR S'TE MADENE HAYIR



Madencilik, ülkelerin kalkınmasındaki rolü bilinen bir gerçektir. Yerüstü ve yeraltı doğal kaynakların en iyi şekilde kullanılması, ülkelerin doğal kaynaklarına bakış açılarını ele alan politikalar olu turmasıyla mümkündür. 2005 Maden Yasası düzenlemelerinin yürürlüğe girmesiyle yerli ve yabancı sermayeye madencilik sektöründe yeni fırsatlar tanınmıştır. Uluslararası şirketlere olanaklar tanınırken üretim koşullarını, denetimi, faaliyet sınırlarını belirleyici altyapı hazırlıkları yapılmamış, gerekli mevzuat ve standartlarla şirketlerin çalı malarının kontrolü hedeflenmemiştir.

Marmaris ve çevresinde 20 civarında maden arama ruhsatı olduğu söylenmektedir. 2007 yılında TAHR ÖZÇELİK isimli vatandaşın aldığı 500 hektar alanı kapsayan maden arama ruhsatıyla, ilçemizin madeni internetten pazarlanmaya başlanmıştır. Bunun ardından Neslihan Madencilik firmasının sahibi Mehmet Bekmez ruhsat sahibinden vekalet alarak ilgili kurumlarla yazışmalara başlamıştır. İlk icraat olarak orman müdürlüğünden maden alanına ulaşmak için yol açma izni istemiştir. Orman müdürlüğü bu izne çok kısa bir sürede çözüm olarak planlamada olan 81 kod nolu yangın yolunun aynı bölgede olduğunu belirterek yolun açılmasını ve bedelinin madenci tarafından karşılanmasını öngörmüştür. Daha sonra madenci çömelinde 1930 lu senelerde Fransızların işlettiği maden galerilerinin olduğu alanda arama faaliyeti için girişimlerde bulunmuştur. Söz konusu alan milli parklara aittir. Milli parklardan kozalak bile almak suç olmasına rağmen, çok önceki yıllarda çıkarılmış olan maden yığını da madenci tarafından bölgeden taşınmıştır.

Son olarak madenci Osmaniye köyünde maden araması yapmak için çalı malar başlatmıştır. Buradaki arıcılıkla uğraşan köylümüzün ciddi karlı çıkışlarıyla karşılaşmıştır. Maden

Çalı malarının ekolojik bal üretimi yapan yöre halkının ürünlerine zarar vereceği kesindir. Ta ocakları ve mermer ocaklarının bala zarar verdiği üniversitelerin raporlarıyla belgelenmiştir.

Ülkemiz sadece, şirketlerin ödeyeceği vergi, fon, prim gibi gelirlerle yetinecektir. Bu da şirketin beyanındaki rakamlarla ilgilidir. Elde edeceği sınırlı gelirler ile yetinecek olan Türkiye, karlılarında çok ağır bedeller ödemek zorunda kalacaktır. Bölge, tarımın yanı sıra turizm, arıcılık, sağlık açısından da olumsuz etkilenecektir. İstihdam sorununa çözüm getireceklerini ileri sürmek ise hayalciliktir.

MARMAR S'te 'Neslihan Madencilik' adlı firmanın Osmaniye Köyü'nde yürüttüğü manganez madeni rezerv ara tırmalarının durdurulması ve ruhsatların iptali amacıyla Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı aleyhine Mu lahare Mahkemesi'nde açılan davaya EMO Marmaris Temsilcisi İ Kent Konseyi üyesi İ kanalıyla müdahil oldu. Mu lahare Mahkemesinden alınan yürütmenin iptali kararı ile 900 e yakın 20cm çap üzeri kızılçam katli yapılmış olan alanda çalı ma durdurulabildi. Enerji Ve Tabii Kaynaklar Bakanlığının savunma vermesi sonucunda yürütmenin durdurulması yine aynı mahkeme tarafından iptal edilmiştir. Bunun üzerine dava, odamız ve diğer davacılar tarafından Aydın dahi Mahkemesine temyizle gönderildi. Bu mahkemede de yürütmenin durdurulmasının iptaline karar verildi. Dava dosyası tekrar Mu lahare idare mahkemesine geldi ve 26 MART 2009 da ilk duru mali mahkeme yapıldı. Karar beklenmektedir.

Odamız Marmaris Temsilcisi İ kamu yararı için bu alandaki çalı malarına TMMOB adına devam etmektedir.

ÜCRETLİ ÇALIŞAN ÜYELERE LİSTENİN

Ülkemizde uzun süredir yürütülmekte olan neoliberal politikalar çalışmaya hayatımızı da süratle değiştirmektedir. Kamuda çalışan personel sayısı azaltılmakta, kamuya ait kurumlar özelleştirilmekte, özelleştirilen kurumlarda düşük ücret politikaları izlenmekte, mühendis çalışanlar sendikasıyla tırılmakta, özel sektörde çalışanların garantisi yok edilmektedir.

Özellikle özelleştirme hayatımızda artık günlük bir olay haline geldi. Elektrik elektronik mühendislerinin çalışmaya hayatını doğrudan etkileyen ve kamuda meslekte larımıza en fazla imkanı sağlayan kurumlardan biri olan TEDA 'ta Türk Telekom'dan sonra bu anlayışı dahil oldu. TEDA bünyesinde bölgesel bazda çalışan 21 elektrik dağıtım şirketinin özelleştirme ihalelerine ve devir işlemlerine başlandı. Bunun da ilk örneği bölgemizde etkinlik gösteren Menderes Elektrik Dağıtım A.Ş.'dir. AYDEM firması bölgedeki elektrik dağıtım işini, işletme hakkını 30 yıllığına devralmıştır. Böylece elektrik dağıtım sektöründe ilk lisans hakkı alan şirket AYDEMA oldu. Daha sonra sırayla BAŞKENT EDA, Sakarya EDA, Meram EDA ve Aras EDA 'nın ihaleleri yapılarak sonuçlandırılmıştır devir işlemlerinin sonuçlanması da beklenmektedir. Her ne kadar TEDA yapı itibarıyla şirket de olsa, % 100 ü devlete ait olan bir şirket olması nedeniyle öncelikli amacı kamusal hizmettir. Kar etmek ikinci planda kalmaktadır. Ancak özel şirketlerin doğası gereği durum tam tersi olup, öncelikli amaç kar etmektir. Bunun etkileri de çalışmaya saatlerinin yeniden düzenlenmesi ve performansın yükselmesi için personel üzerinde oluşan çalışmaya baskıları eklenmektedir. Bu durum öncelikle yönetici konumundaki mühendis arkadaşlarımıza ve tüm personele yansımaktadır. İstenen çıkarılma korkusunu çalışanlar özelleştirilen kurumlarda her an hissetmektedir.

Özelleştirilen kurumlara baktığımızda çok yakından takip ettiğimiz Türk Telekom'da bile özelleştirilen üzerinden henüz iki yıl bile geçmeden çok düşük ücretlerle yeni personel alınmıştır. Aralarında mühendis arkadaşlarımızın da bulunduğu eski çalışanlar emekliliğe sevk edilmiş veya ayrılmaya zorlanmıştır. Yapabilme kabiliyeti ve tecrübeden ziyade maliyet düşürmeye ve kurum içerisindeki örgütlü yapıyı zayıflatmaya yönelik uygulamalar yapılmıştır, sendikalar ve diğer meslek örgütlerinin etkinliğini yitirmeye çalışılmıştır görülmektedir. Meslekte larımız için özelleştirilen ve özelleştirilmeye sürecinde olan diğer kurumlarda da aynı süreç bundan farklı olmayacaktır.

Piyasalardaki durgunluk, sektörel daralmalar, kapanan iş yerleri global krizin ülkemizi de etkilediğinin göstergesidir. Üstüne üstlük döviz kurlarının dalgalı hareketinin getirdiği belirsizlik ve maliyetlerin artması da yeni girişimlerin önünü tıkayan diğer etkenler olarak karımıza çıkmaktadır. Tüm bunların etkisiyle

ortaya çıkan işsizlikten meslekte larımız da istenilen çıkarılmaya veya istenilen bulamama eklenmektedir. Çalışmaya makta olanlar istenilen atılma kaygısıyla uzun çalışmaya saatleri, ücretli izine çıkamama gibi durumlarda yasal haklarını arayamaz konuma gelmiştir. Sizler ordusu içerisinde bulunan mühendislerin sayısı artmaktadır. Aynı krizlerle özellikle kamuda ücretli çalışan meslekte larımızın zaten yüksek olmayan ücretleri yavaş yavaş değer kaybetmiştir. Piyasalardaki artışlar karşısında alım gücü azalmıştır. Ancak krizle beraber kısıtlanan çalışmaya alanları ve geride bekleyen işsiz sayısının da fazla olması alternatif iş olanağı bırakmamaktadır.

Bu aynı süreçlerde Odamız özelleştirilmelerin olumsuz etkilerini en aza indirmek amacıyla gerekli hukuksal ve örgütsel girişimleri yapmaktadır. Ancak özelleştirilenin doğrudan anlaşılması açısından, öncelikle özelleştirme yapılan ve yapılacak olan bölgelerde halkımızı daha fazla bilgilendirilmelidir. Sivil toplum örgütleri ile beraber çalışmalar yapılarak özelleştirilenin etkileri ve sonuçları ile ilgili sürecin anlatılmasına hız verilmesi bu konuda kamu desteğinin alınması açısından gereklidir. Özelleştirilen bölgelerde bile hala halkımız özelleştirilenin etkisini doğrudan hissetmemiştir durumdadır. Bu konuda yeterli bilgiye sahip değildir. Ücretli çalışan üyelerimizin çalışmaya artları ile ilgili mücadelelerinde yalnızca tırılmaması ve meslek odalarının bu mücadeleye destek olması, bu desteği meslekte larımıza hissettirmesi gerekmektedir. Bu amaçla ücretli çalışan meslekte larımız için örgütsel çalışmalara ağırlık verilmelidir. Özellikle işyeri temsilcilerinin işlerlik kazanması, örgüt



içindeki iletişim ağındaki öneminin birimlerimizce dikkate alınması çok önemlidir. Mühendislik hizmetleri ile ilgili diğer iş kolları olumuna Odamızın gereği doğrusal gerekse yönlendirici olarak destek olması belli iş kollarında iş imkanlarının engellenmesi ve özellikle ücretli çalışan meslekte larımıza yönelik ek gelir kaydedici fırsatlar oluşturulması için çalışmalar yapılması da; uzun vadede yanabilecek bu günkü gibi krizlerden meslekte larımızın daha az etkilenmesi açısından önemlidir.

AHMET CEM EKER

33717

8 MART DÜNYA EMEKÇİ KADINLAR GÜNÜ

.....Ben kadındım!

Bolu'da ,Bursa'da, Tekirda 'da

Van'da ,Edirne'de,Kars'ta

Ben kadınım..!

Her eyden önce ben insanım

Di erlerinden azım yok

Hatta fazlam var.

Bir bedenim var.

Bir beynim

Ve yüre im var.

Ben emektim dostum

Ve eme im..

Kurtulu un nerede oldu unu

Artık çok iyi biliyorum...

8 Mart 1857 tarihinde ABD'nin New York kentinde 40.000 dokuma i çisi daha iyi çalı ma ko ulları istemiyle bir tekstil fabrikasında greve ba ladı. Ancak polisin i çilere saldırması ve i çilerin fabrikaya kilitlenmesi, arkasından da çıkan yangında i çilerin fabrika önünde kurulan barikatlardan kaçamaması sonucunda ço u kadın 129 i çici can verdi. çilerin cenaze törenine 100bini a kınki ikatıldı.

26 - 27 A ustos 1910 tarihinde Danimarka'nın Kopenhag kentinde 2. Enternasyonale ba lı kadınlar toplantısında (Uluslararası Sosyalist Kadınlar Konferansı) Almanya Sosyal Demokrat Partisi önderlerinden Clara Zetkin, 8 Mart 1857 tarihindeki tekstil fabrikası yangınında ölen kadın i çiler anısına 8 Mart'ın "Dünya Emekçi Kadınlar Günü" olarak anılması önerisini getirdi ve öneri oybirli iyle kabul edildi.

Türkiye'de 8 Mart Dünya Emekçi Kadınlar Günü ilk kez 1921 yılında "Emekçi Kadınlar Günü" olarak kutlanmaya ba landı. 1975 yılında daha yaygın olarak kutlandı ve soka a ta ındı. "Birle mi Milletler Kadınlar On Yılı" programından Türkiye'nin de etkilenmesiyle, 1975 yılında "Türkiye 1975 Kadın Yılı" kongresi yapıldı. 12 Eylül 1980 Askeri Darbesi'nden sonra dört yıl süreyle herhangi bir kutlama yapılmadı. 1984'ten itibaren her yıl çe itli kadın örgütleri tarafından "Dünya Emekçi Kadınlar Günü" kutlanmaya ba landı.

1993 yılında Sivas'ta diri diri yakılan kadınlarımız, 2005 yılında Bursa'da tekstil fabrikasında kapılar üstlerine kilitli oldu u için yanarak can veren be genç kadın,2007 yılında ski Sarayburnu antiyesinde vinç bomunun üzerine dü mesi sonucu hayatını kaybeden Harita Mühendisi Gülseren Yurtta ,2007 yılında



20-25 lira u runa Giresun'a fındık toplamaya giderken hayatını kaybeden tarım i çisi kadınlar ,Ceylanpınar'da 7-8 lira için süt sa maya giderken minibüsten dereye yuvarlanıp hayatını kaybeden 12-15 ya ındaki kız çocukları.....

te sermayenin emekçi kadınlara dayattı ı ya am ko ullarının acı örnekleri bu ekilde kar ımızda durmaktadır.....

* Küresel kapitalizmin yarattı ı yoksulluk ve iddet en çok kadınları ve çocukları vuruyor.

* Yoksullu un ve sava ın dayattı ı göçlerin olumsuz sonuçlarından en çok kadınlar ve çocuklar etkileniyor.

* Dünyada oldu u gibi ülkemizde de sava ın yarattı ı yoksulluk, iddet ve tecavüzün sonuçlarını kadınlar bedenlerinde ve ruhlarında ya ıyorlar.

* Güvencesiz, sigortasız, dü ük ücretle çalı mak kadın eme inde daha da yo unla ıyor.

* Hiçbir sosyal güvencesi olmayan, i sizler sınıfından sayılan ev kadınları iki kez sömürülmektedir.

* Gelenekçi, dinsel ve feodal toplumsal yapının bedelini kadınlar, namus- töre cinayetleri ve berdel ile ödüyorlar.

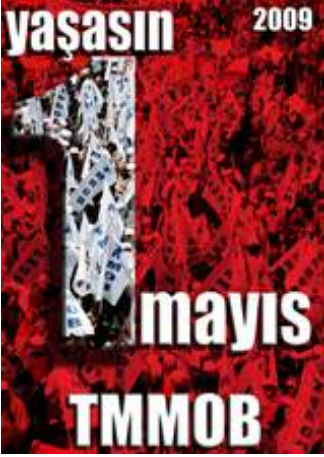
* yerinde, sokakta, gözaltında taciz ediliyor, iddete u ruyor, a a ılanıyorlar

Bugün anne karnından di i olarak do manın meziyet oldu u bir gün de il. Bugün insan olarak ya ama adına verilen mücadelenin günü ,baharın güzelli i içinde direni in günü,kadın olarak bende varım , Adana 'da pamuk tarlalarında ,Novamed de i çici olarak hayatın her alanında onurumla ,eme imle ,günü gelir alanlarda bende varım diyen emekçi kadınların günü.

Bir meslek örgütü olarak sömürü ve e itsizli e kar ı direnen kadınlarımızın dayanı masına destek vermek en demokratik görevlerimizden biri olmalıdır.

Herkes insanca ya amaya yetecek ücret ve i güvencesi,i yerlerinde kre ,ana ve çocuk sa lı ını koruma uygulamalarının ivedikle hayata geçmesi ve kadına yönelik iddetin ve cinsel istismarın son bulması gerekti ini vurgulayarak ya anabilir bir dünya için Emekçi Kadınların Uluslararası Dayanı ma Gününü kutluyorum.

1 MAYIS Çİ BAYRAMI



1 Mayısın tarihsel olu um süreci 1856 yılında Avustralya da ve ardından 1886 yılında Amerika da i çilerin yo un ve uzun çalı ma saatlerini protesto etmeleriyle ba lar ve II.Enternasyonel' de bu günün 'uluslararası i çi günü' olarak anılmasıyla tamamlanır. 1890 yılının ardından artık dünyanın

birçok ülkesinde 1 Mayıs i çi bayramı olarak kutlanmaya ba lanmı tır.

Bizim tarihimizde 1 Mayıslar, Osmanlı da 1900 lerin ba nda i çilerin yo un oldu u Selanik, Üsküp, stanbul gibi belli ba lı ehirlerde kutlamalarla ba lar. Cumhuriyet döneminde ise 1923 te kutlamaların, 1924 de yasaklamaların, 1935 de bahar bayramı olarak resmi tatilin, 1976 da co kunun, 1977de mücadelenin ve katliamın adıdır. 80 darbesinin ardından adı yine yasaktır.

12 Eylül darbecilerinin yarattı ı düzeni sonuna kadar içselle tiren iktidarlarca 1 Mayıslar hep yok sayılmı tır. Ortaya atılan hiç bir 'açılım' da sömürülen, baskı gören, dü ük ücretlere mahkum edilen i çilerin adı anılmazken bugün geldi imiz tarihsel noktada 1 Mayıs tekrar resmi tatil ilan edilmi tir. te tamda bu noktada i çi sınıfının mücadelesinin hiç bir bölümünde yer almayan, i çilerin hakları için tek bir adım atmayan iktidarların 1 Mayıs algılarını ve samimiyetleri sonuna kadar sorgulamalıyız. Unutmamalıyız ki 1 Mayısları resmi tatil ilan etmek bir lütuf de il yıllarca gasp edilen bir hakkın geri iadesidir. Futbol takımlarının ampionluk kutlamalarından yılba ı kutlamalarına kadar her türlü etkinlikte kalabalıkların toplandı ı Taksim Meydanı yıllardır egemen güçlerce i çi sınıfının 1 Mayıs kutlamalarına kapatılmak istendi. Oysa ehirlerin kalbi yo ınların toplandı ı meydanlarıdır, ehirin tüm damarları bu kalbe akar ve

o meydanları asıl var eden bize hatırlattıklarıdır. Bu co rafyada ya ayanlar bilir ki 1 Mayısın yeri Taksimdir, bu meydanın adı 1 Mayısla beraber anılacaktır ve buna ne kadar istense de engel olunamayacaktır. Nihayet bu yıl Taksim Meydanı 31 yıllık aradan sonra çi Sınıfı'yla kucakla tı.

Denizli' de bir zamanlar düzenlenen tüm mitinglere ev sahipli i yapan Çınar Meydanı önce yerini merkeze uzak Demokrasi Meydanı'na bırakırken son iki yıldır da Tokat Caddesine bıraktı. Bu yıl saat 13:00 te Çınar Meydanında toplanan kalabalık basın açıklamasının ardından resmi toplanma noktası olan Tarım I Müdürlü ü binasının önüne miting havasında yürüyerek ula tı. Tarım I Müdürlü ü önünde saat 14:00 de ba layan miting Tokat Caddesinde son buldu. imdilik çok az insan akı ının oldu u bu cadde e er bir gün popüler olursa ve burada da alı veri merkezleri açılırsa yeni miting adresimizin Mu la yolu olaca ı üphesiz. Oysa biz mart ayındaki yerel seçim mitinglerinden biliyoruz ki ba bakanlar Tokat Caddesinde miting yapmazlar ve onların yaptıkları mitinglere insanlar belediye otobüslerince ücretsiz ta ınırlar. Nede olsa ba ka olu a aların dü ünü.

Dünyanın birçok yerinde i çi sınıfı sömürülmekte, karın toklu una çalı tırılmakta, sosyal güvencesiz bırakılmakta ve kapitalizmin küresel sömürü çarkları içinde her daim ezilmektedir. Bu dur durak bilmeyen sömürü düzenini yok edecek tek sınıf yine i çi sınıfı olacaktır. Bunun yolu örgütlenmeden, bilinçlenmeden, bir arada ya ayabilme ve mücadele edebilme kültürünü geli tirmekten geçecektir. Bu yüzden 1 Mayıslar egemenlerce bize lütfedilmi gösterilen tatil günleri de il bayram havasında kutlanılacak birlik, dayanı ma ve mücadele günleridir.

Yüre i emekten yana olan herkesin ve tüm i çilerin 1 Mayısı kutlu olsun.

EYLEM ÖLMEZO LU
32186

Ç M ZDEN B R



İkinci Dünya Savaşı yılları... 1940
in ubatı... Bilecik ilinin ücra bir
köyünde bir çocuk dünyaya adım
atıyor. Kameri aylardan Muharrem
ayı içerisinde oldu undan adımları
Muharrem koyuyorlar. Çocukluk
anıların ilk yedi yılı bu köyle

sınırlıdır. Sonra Eski ehir' de çocukluk ve ilk gençlik
dönemi...1958 sonbaharında İstanbul'a varır ve bugünkü Yıldız
Teknik Üniversitesi'ndeki yüksek öğrenim dönemi başlıyor. 1959
yılında okulda bir grup arkadaşla Yankı adında bir dergi
yayımlamaya başlıyor. Yıl 1961, ilk kitabını yayımlıyorum,
aynı zamanda Behçet NECATIGİL'in eleştirileri ve destekleriyle
o günkü edebiyatçıların arasına giriyorum. 1964 yılında ikinci
kitabım yayımlanıyor. 1966 başlarında Ankara'da işe başlıyorum
ve İhlamur Sokak'ta da böylece ilk adımımı atmış oluyorum. EMO'
ya 2170 sicil numarasıyla kaydımı yaptırıyorum. Aynı yıl içerisinde
Etibank Köy Elektrifikasyonu Teşkilatında göreve soyunuyorum.
1967-1969 yılları arasında vatani görevimi yerine
getiriyorum...Nisan 1969'da AEG-ET'de transformatör imalatı
test mühendisliği ile başlıyorum. 1970'in ikinci yarısında Ereğli
Demir Çelik Fabrikalarında yer almaya gidiyorum. Ereğli
yıllarında Erdemir bünyesinde 400 üyesi olan mühendisler
katılımıyla Mühendisler Derneğini kuruyoruz. Aynı zamanda
1971'de üçüncü kitabımı yayımlıyorum ve 12 Mart gelip çatıyor.
Yayınevime 12 Mart maddeleri arasında kaldığından kapanıp
gidiyor ve kitabımdan geriye bir nüsha bile kalmıyor...1980
darbesi sonrası yeniden İstanbul. 1983'de STFA'nın bir projesini
teslim etmek üzere Libya'ya varır ...1988 yılında Marmaris'in
havasını soluma dönemi başlıyor. 2003'de EMO Marmaris
Temsilcisi görevini üstlenip mesleki denetim dışında sosyal
kaynağa ve dayanışma sürecine giriyoruz... nandığımız şeylerin
en başında bilgi birikimim, deneyimlerim olmak üzere yarımla

İlgili ne varsa birlikte paylaşmak düşününce gelir ki, biz bunu
Marmaris'te gerçekleştirdik sanıyorum. Sonra İstanbul'da
inanırım ki Nazım Hikmet'in dizelerindeki gibi;
'Yani, öylesine ciddiye alacaksın ki ya amayı,
Yetmişinde bile mesela, zeytin dikeceksin,
Hem de öyle çocuklara falan kalır diye değil,
Ölmekten korktuğun halde ölüme inanmadığın için
Ya amaç yani amaç bastırından.'

Birlikte bir şeyler yapmanın erdemine ya amaç çabam
sürecektir. Buna inanıyorum.

PAY

Bir elmayı ikiye bölmek güzel

Bir günü ikiye bölmek gündüz ve gece-

Paylaşmak gökyüzünü maviliği

Çocukları acıları hep birlikte

Bir dilimi ikiye bölmek güzel

Yarısı sen yarısı ben niyetince

Paylaşmak hüznüleri sevinçleri

Ya murları güneşi hep birlikte

Bir sevdayı ikiye bölmek güzel

Bir bütüne böyle varmak deyince

Paylaşmak yaşam konusunda her şeyi

Birleştiren elleri hep birlikte

Bir tutkuyu ikiye bölmek güzel

Amaçlarda bulunmak gerektince

Paylaşmak içlerde kıpırda olan sevgileri

Yarınlara uzanmak hep birlikte

Bir umudu ikiye bölmek güzel

Eğitimi özgürlükle yürütmek isteyince

Paylaşmak dallardaki meyvaları tek tek

Ya amaç insanca hep birlikte.



MUHARREM VAKAR
2170

ÜYELER M ZDEN HABERLER

EVLENENLER

Mehmet KÜR AD, Bahadır TUNCER,
Özge DEMİR, Smail Orkun YILMAZ,
Ersan YE LKAZAK, Halil ÖZKAN,
Burcu KILIÇ-Süreyya ÜNSAL,
Mücahit KAYKIN, Erhan ÇAKMAK,
Ramazan KUZU, Mehmet KIRGIZ,
İhan YÜCEL



Evlenen üyelerimizi tebrik eder mutluluk dileriz.

BEBE OLANLAR

Esin - M.Ersin KOLKESEN O ulları ATA
Gül-Orhan TUZCU O ulları ARDA
İkay-Ferhat GÜNGÖR Kızları AZRA
Hilal-M.Yekta GÖNEL O ulları BURHANAL
Hatice-Veli YILDIRIM Kızları ZEYNEP
Huriye-Abdullah URKAY O ulları HAL LEREN
Hatice-Salih YILMAZ Kızları EK N

Çocu u olan üyelerimizi tebrik eder,sa lıklı ve mutlu bir hayat dileriz.

VEFAT

Aziz ALPASLAN 'ı Y T RD K. 3948 sicil nolu üyemiz Aziz ALPASLAN 23.02.2009 tarihinde aramızdan ayrıldı. Ailesine, sevenlerine ve tüm meslekta larımıza ba sa lı ı dileriz.

Tevfik DURU 'yu Y T RD K



705 sicil nolu üyemiz Tevfik DURU 12.05.2008 tarihinde aramızdan ayrıldı. 1956 Yıldız Teknik Üniversitesi mezunu olan Tevfik DURU, 1961 yılında Odamızın 7.Dönem Yönetim Kurulu Üyesi ini yapmı tı. Ailesine, sevenlerine ve tüm meslekta larımıza ba sa lı ı dileriz.

ZAMAN

Ta iyamadı gülü lerimi zaman
Ya da gülü lerim uymadı zamana.
Yani hep bir yerde tökezledi ömrüm.
Garipseme vardı hep bir eylere...
Ve bilinmeyenler ço aldıkça
Acıya dönü tü zaman avuçlarımda.
Kan ve ölüm kokusu birikti tenimde
Ve çalı ma masamda hep bir not eksikti.
Anlamını anlayamadı m o hep bir eylem
Alıp götürdü beni sınırsızlı a
Ya zaman uymadı bana
Ya da ben uyamadım zamana
Cümleler sıralanamaz oldu sonra bir zaman
Ya elimdeki kalem yabancıydı bana
Ya da ben uzanamadım uzaktakine....
Gülü lerimi ,a layı larımı yabancıla tıran,
Neydi böyle ömrümü çalan benden.
Bir vakit anlarım dedim.
Zaman akıp gidiyordu
Anlamalıydım aslında
Zamanı karma ıklı tıran beni
Taki ben oluncaya dek,
Ya ötekiler hiç mi suçlu de ildi.

HEVAL SÖNMEZ

SORARLAR

Bana sevgili oldu burada kızılıklar
Her neye baksam a kımı benden sorarlar
Ben bir mecnun oldum imdi hey denizler da lar
Her neye baksam a kımı benden sorarlar

Hüzünle bakıyorum ak am beliren aya
çimde co uyor kasırgalar boralar
Kimse kulak vermiyor bu acıklı seyhaya
Karanlıklarda a kımı benden sorarlar

Korkunçla an da lar hep kar ımda duruyorlar
Küçük dalgalar sahile vuruyorlar
Bo ukla an bir sesle çakallar uluyorlar
Geceler bile a kımı benden sorarlar

HAL T NAÇ