



tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

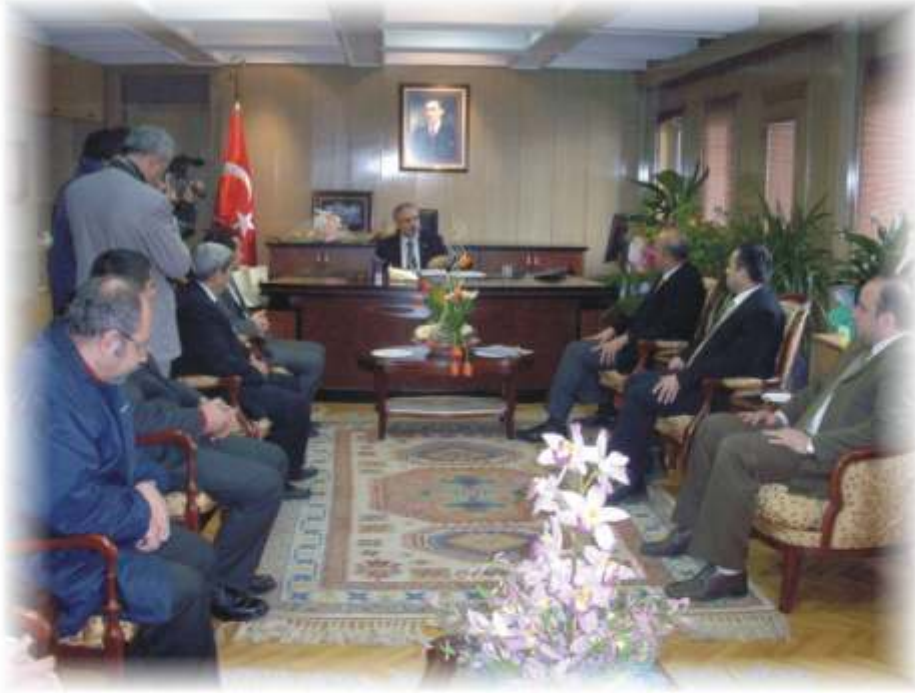
6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
80

ZİYARETLER

GAZİANTEP VALİLİĞİ **ZİYARET EDİLDİ**

09 Şubat 2006 tarihinde Gaziantep Valisi Süleyman KAMÇI, Şube Yönetim Kurulumuzca ziyaret edildi.

Şubemiz çalışmaları hakkında bilgilendirilen Gaziantep Valisine ayrıca önerilerimizin sunulduğu dosya da iletildi.





tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
81

ZİYARETLER

GAZİANTEP SANAYİ ve TİCARET İL MÜDÜRLÜĞÜ **ZİYARET EDİLDİ**

09 Kasım 2006 Perşembe günü, Gaziantep Sanayi ve Ticaret İl Müdürlüğüne atanan Üyemiz Ahmet DURDU, Şube Yönetim Kurulumuz tarafından ziyaret edildi.

Yapılan ziyarette kentimizdeki meslek alanımıza giren sorunlar ve çözüm önerileri hakkında karşılıklı fikir alışverişinde bulunuldu. İl Müdürlüğü ve Odamız tarafından her türlü karşılıklı destek ve işbirliğinin yapılabileceği dile getirildi.

Ayrıca LPG piyasası kanunu gereği düzenlemiş olduğumuz LPG Teknik Personel Eğitimlerimiz hakkında İl Müdürlüğüne bilgiler verildi ve bu konuda denetimlerin artırılarak sektörün bir an önce disipline edilmesi talep edildi.





tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
82

ZİYARETLER

Gaziantep Üniversitesi Mühensilik Fakültesi
Dekani Prof. Dr. Melda Çarpınhoğlu, Makina Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof. Dr.
Sedat Bayseç ve Endüstri Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof. Dr. Adil Baykasoğlu 20
Şubat 2007 tarihinde Şube Yönetim Kurulumuzca ziyaret edildi.



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ **BÖLÜMÜNDEKİ ÖĞRENCİ ÜYE KOMİSYONUMUZA AİT ODADA** **ÖĞRENCİ ÜYELERİMİZ ZİYARET EDİLDİ.**



01 Haziran 2006 tarihinde, Gaziantep Üniversitesi Makina Mühendisliği Bölümü Laboratuvarlarında faaliyet gösteren Öğrenci Üye Komisyonumuza ait Odada öğrenci üyelerimiz, Şube Başkanı Ali PERİ, Şube Sekreteri Orhan Tefvik OKUDUCU, Şube Saymanı Başar KÜÇÜKPARMAK, ŞYK Üyesi Özgür ÜLGER, ŞYK Üyesi Türkay DERELİ, Şube Teknik Görevlileri Mustafa İNAN ve Serkan ORAN tarafından ziyaret edildi. Toplantıda öğrenci üyelerimize yönelik etkinlikler hakkında görüşüldü.



tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
83

ZİYARETLER

SANKO SÜPER FİLM , ATMAZ TEKSTİL ve MERİNOS HALI'DA ÇALIŞAN ÜYELERİMİZ ve AFŞİN ELBİSTAN A TERMİK SANTRALİ İŞYERİ TEMSİLCİMİZ ZİYARET EDİLDİ.

31 Mayıs 2007 tarihinde Sanko Süper Film ve Atmaz Tekstilde, 12 Haziran 2007 tarihinde Merinos Halıda çalışan üyelerimiz ve 25 Eylül 2007 tarihinde Afşin Elbistan A Termik Santrali İş Yeri Temsilcimiz ziyaret edildi.

Toplantılarda genel üye sorunlarının ve Üyelerimizin Odadan beklentileri konuları üzerinde tartışıldı.





tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
84

ŞUBEMİZİ ZİYARETLER

22 TEMMUZ 2007 GENEL SEÇİMLERİ ÖNCESİNDE ADAYLAR ŞUBEMİZİ ZİYARET ETTİLER

11.06.2007 tarihinde Cumhuriyet Halk Partisi Milletvekili adayları,
18.06.2007 tarihinde Adalet ve Kalkınma Partisi Milletvekili adayları,
04.07.2007 tarihinde Bağımsız Milletvekili Adayı Abdullah Sabri KOCAMAN
05.07.2007 tarihinde Özgürlük ve Dayanışma Partisi Milletvekili adayları,
11.07.2007 tarihinde Halkın Yükselişi Partisi Milletvekili adayları,
Şubemizi ziyaret ederek seçim öncesi vaatleri ve programları hakkında üyelerimize
bilgilendirme yaptılar



*11.06.2007 tarihinde
Cumhuriyet Halk Partisi Milletvekili adayları*



*18.06.2007 tarihinde
Adalet ve Kalkınma Partisi Milletvekili adayları*



tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
85

ŞUBEMİZİ ZİYARETLER



*04.07.2007 tarihinde Bağımsız Milletvekili
Adayı Abdullah Sabri KOCAMAN*



*05.07.2007 tarihinde
Özgürlük ve Dayanışma Partisi Milletvekili adayları*



*11.07.2007 tarihinde
Halkın Yükselişi Partisi Milletvekili adayları*



tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
86

SOSYAL ETKİNLİKLER

GELENEKSEL GECELER

2006 ve 2007 yıllarında Odamızın kuruluşunun 52. ve 53. kuruluş yıldönümü kutlamaları çerçevesinde Gaziantep Grand Otelde Geleneksel Gecelerimiz düzenlendi.

16 Aralık 2006 tarihinde düzenlenen gecede 25. yılını dolduran Üyelerimiz İrfan GÜREL, Cahit SAĞLAM, Şahap MUTLU, Ümmügülsüm AVCI, H. Emre KARGINER, Bayram GÜLER ve 35. yılını dolduran Üyemiz Ali TEBİR onurplaketlerini aldılar.

08 Aralık 2007 tarihinde düzenlenen gecemizde ise meslekte 40. yılını dolduran Üyelerimiz Mehmet Önder BÜDEYRİ, Ahmet BÜYÜKHATİPOĞLU ve meslekte 25. yılını dolduran üyelerimiz Mehmet Arif ÇEKİCİ, Doğan KARAKAŞ, Mehmet MAZICIOĞLU, İhsan ERCAN, Selçuk ERİŞ ve Mehmet Vedat BAŞSİMİTÇİ onur plaketlerini aldılar.





tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
87

SOSYAL ETKİNLİKLER

DÖNGEL MAĞARALARI GEZİSİ

25 Haziran 2006 tarihinde üyelerimiz ve yakınlarına Döngel Mağaraları Gezisi düzenlendi.





tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
88

SOSYAL ETKİNLİKLER

DÖNGEL MAĞARALARI GEZİSİ

02 Eylül 2007 tarihinde Kahramanmaraş İl Temsilciliği üyelerimiz ve yakınlarına Döngel Mağaraları Gezisi düzenlendi.





tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
89

SOSYAL ETKİNLİKLER

TMMOB GAZİANTEP İKİ 7. HALI SAHA FUTBOL TURNUVASINDA ŞUBE FUTBOL TAKIMIMIZ ŞAMPİYON OLDU

TMMOB Gaziantep İl Koordinasyon Kurulu 2007 Futbol Turnuvasında, Şube Futbol takımımız şampiyon oldu. Şube futbol takımımızda, Üyelerimiz; Kerem YELEKÇİ, Ercan SARIYILDIZ, Erhan BOZGEYİK, Serkan TALU, Selçuk ÖZBERK, Salman KARAYAKUPOĞLU, Serkan ORAN, Önder ALTINÖZ ve Ertan KESEN görev aldılar.



Şube futbol takımımıza ve maçlara gelerek destek olan üyelerimize teşekkür ediyoruz.

ÇUKUROVA İŞ MAKİNALARI A.Ş.'YE TEKNİK GEZİ DÜZENLENDİ.



02 Mart 2007 tarihinde Öğrenci Üyelerimize yönelik Adana Çukurova Makina İmalat Tic. A.Ş. firmasına Teknik Gezi düzenlendi.

Geziye 40 öğrencimiz üyemiz katıldı.





tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
90

SOSYAL ETKİNLİKLER

GELENEKSEL MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ MASA TENİSİ TURNUVALARI DÜZENLENDİ

Gaziantep Üniversitesi Makina ve Endüstri Mühendisliği bölümlerinde okuyan öğrenci üyelerimiz arasında, 22 Mayıs - 01 Haziran 2006 tarihlerinde, 2. Geleneksel Makina Mühendisliği Masa Tenisi Turnuvası düzenlendi. Şubemiz Gaziantep Üniversitesi Laboratuvarında düzenlenen turnuva sonucunda dereceye giren öğrenci üyelerimize kupa verildi.

Şube Başkanı Ali PERİ, Makina Mühendisliği Bölüm Başkanı Melda ÇARPINLIOĞLU ve öğretim üyelerinin izlediği final maçı sonrası öğrencilere kokteyl verildi.

3. Geleneksel Masa Tenisi Turnuvası ise 26 Nisan - 09 Mayıs 2007 tarihleri arasında düzenlendi.

09 Mayıs 2007 tarihinde Makina Mühendisliği Bölümü kantininde yapılan final maçlarında dereceye giren öğrencilerimize kupa ve hediyeleri verildi. Turnuvada katılan tüm öğrencilerimizi ve dereceye girenleri tebrik ediyoruz.





tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

TEKNİK HİZMETLER

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
91

2006 YILI
TEKNİK HİZMETLER

	GAZİANTEP	K.MARAŞ	TOPLAM
Periyodik Kontroller	1.299	360	1.659
Mekanik Tesisat Proje Vizesi	692	432	1.124
Araç Proje Vizesi	3.897	629	4.526
LPG Sızdırmazlık Testi	4.812	5.877	10.689
LPG Montaj Tespit Raporu	2.042	3.740	5.782
Motor Şase Tespiti	3	8	11
Bilirkişilik ve Ekspertizlik	43	17	6

2007 YILI
TEKNİK HİZMETLER

	GAZİANTEP	K.MARAŞ	TOPLAM
Periyodik Kontroller	1.414	251	1.665
Mekanik Tesisat Proje Vizesi	623	509	1.132
Araç Proje Vizesi	4.776	783	5.559
LPG Sızdırmazlık Testi	14.048	11.591	25.639
LPG Montaj Tespit Raporu	3.180	3.467	6.647
Motor Şase Tespiti	2	5	7
Bilirkişilik ve Ekspertizlik	42	22	64



tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

2006 YILI GELİR BÜTÇESİ

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
92

2006 YILI GERÇEKLEŞEN GELİR BÜTÇESİ

Açıklama	Tutar (YTL)
Üye Kayıt ve Ödenti Geliri	28.962,00
Proje Denetimi Geliri	116.317,73
Periyodik Kontrol Geliri	93.248,25
Kurs Geliri	154.320,00
Bilirkişilik ve Ekspertizlik Geliri	9.238,00
LPG Sızdırmazlık Kontrol Geliri	201.346,50
Yayın Satış Geliri	2.952,82
Reklam Geliri	4.771,75
Kira Geliri	0
Banka Faiz Geliri	16.845,27
Belge Geliri	19.291,24
Geleneksel Gece Geliri	3.650,00
Kongre ve Sempozyum Geliri	0
TOPLAM	650.943,56

2006 YILI TAHMİNİ GELİR BÜTÇESİ

Açıklama	Tutar (YTL)
Toplam (YTL)	660.600,03

KARŞILAŞTIRMA

2006 YILI GERÇEKLEŞEN GELİR BÜTÇESİ TAHMİNİ BÜTÇEYE ORANLA
% 1,46 EKSİK GERÇEKLEŞMİŞTİR.



tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

2007 YILI GELİR BÜTÇESİ

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
93

2007 YILI GERÇEKLEŞEN GELİR BÜTÇESİ

Açıklama	Tutar (YTL)
Üye Kayıt ve Ödenti Geliri	39.104,50
Proje Denetimi Geliri	139.547,95
Periyodik Kontrol Geliri	114.792,67
Kurs Geliri	138.423,00
Bilirkişilik ve Ekspertizlik Geliri	10.165,00
LPG Sızdırmazlık Kontrol Geliri	486.145,00
Yayın Satış Geliri	2.430,43
Reklam Geliri	0
Kira Geliri	2.754,21
Banka Faiz Geliri	33.985,11
Belge Geliri	35.337,17
Geleneksel Gece Geliri	50,00
Kongre ve Sempozyum Geliri	13.628,89
TOPLAM	1.016.363,93

2007 YILI TAHMİNİ GELİR BÜTÇESİ

Açıklama	Tutar (YTL)
Toplam (YTL)	822.100,02

KARŞILAŞTIRMA

2007 YILI GERÇEKLEŞEN GELİR BÜTÇESİ TAHMİNİ BÜTÇEYE ORANLA
% 23.63 FAZLA GERÇEKLEŞMİŞTİR.



tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
94

2006 YILI GİDER BÜTÇESİ

2006 YILI GERÇEKLEŞEN GİDER BÜTÇESİ

Açıklama	Tutar (YTL)
Personel Ücret Gideri	134.451,70
Personel İkramiye Gideri	44.992,90
Personel Sosyal Yardım Gideri	39.744,73
SSK Gideri	40.691,56
SSK İşsizlik Sigortası Gideri	4.069,12
Dışardan Sağlan Hizmet Gideri	24.587,88
Çeşitli Giderler (Kırtasiye, Büro Mlz.)	120.671,28
Yönetim Giderleri	38.890,87
Kıdem Tazminatı	0
TOPLAM	448.100,04

2006 YILI TAHMİNİ GİDER BÜTÇESİ

Açıklama	Tutar (YTL)
Toplam (YTL)	508.100,32

KARŞILAŞTIRMA

2006 YILI GERÇEKLEŞEN GİDER BÜTÇESİ TAHMİNİ BÜTÇEYE ORANLA
% 11.81 EKSİK GERÇEKLEŞMİŞTİR.



tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

2007 YILI GİDER BÜTÇESİ

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
95

2007 YILI GERÇEKLEŞEN GİDER BÜTÇESİ

Açıklama	Tutar (YTL)
Personel Ücret Gideri	176.221,82
Personel İkramiye Gideri	59.541,50
Personel Sosyal Yardım Gideri	50.046,30
SSK Gideri	54.084,50
SSK İşsizlik Sigortası Gideri	5.408,38
Dışardan Sağlan Hizmet Gideri	28.905,72
Çeşitli Giderler (Kırtasiye, Büro Mlz.)	234.282,61
Yönetim Giderleri	42.337,25
Kıdem Tazminatı	27.280,85
TOPLAM	678.108,93

2007 YILI TAHMİNİ GİDER BÜTÇESİ

Açıklama	Tutar (YTL)
Toplam (YTL)	632.320,33

KARŞILAŞTIRMA

2007 YILI GERÇEKLEŞEN GİDER BÜTÇESİ TAHMİNİ BÜTÇEYE ORANLA
% 7.24 FAZLA GERÇEKLEŞMİŞTİR.



tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
96

SATIN ALINAN DEMİRBAŞLAR

6. ÇALIŞMA DÖNEMİNDE SATIN ALINAN DEMİRBAŞLAR

1. BİLGİSAYAR	ZENON 3000	1 Adet	Gaziantep - LPG Stz.İst.
2. TEST POMPASI	ENS	1 Adet	Gaziantep
3. GÜVENLİK SİSTEMİ	PARADOX	1 Adet	Gaziantep
4. 1020 USB LAZER YAZICI	HP	1 Adet	Gaziantep
5. 1020 USB LAZER YAZICI	HP	1 Adet	Kahramanmaraş
6. TOPLANTI MASASI	SAĞLAMCILAR	3 Adet	Gaziantep
7. MELAMİN DOLAP	ÇÖL ÇELİK	1 Adet	Gaziantep - LPG Stz.İst.
8. MANOMETRE GLİSERİNLİ	PAKKENS	3 Adet	Gaziantep
9. LPG KAÇAK DEDEKTÖRÜ	SE 155 M	1 Adet	Gaziantep - LPG Stz.İst.
10. LPG KAÇAK DEDEKTÖRÜ	SE 155 M	1 Adet	Kahramanmaraş
11. FOTOĞRAF MAKİNASI	SONY T20	1 Adet	Gaziantep
12. KLİMA	LG	1 Adet	Gaziantep
13. BAYRAK DİREGİ	MODEL YAZI	2 Adet	Gaziantep
14. FOTOKOPİ MAKİNASI	KYORECA	1 Adet	Gaziantep
15. SU SEBİLİ	BEKO	1 Adet	Gaziantep - LPG Stz.İst.
16. SU SEBİLİ	BEKO	1 Adet	Kahramanmaraş
17. BİLGİSAYAR (LAPTOP)	ASUSTEK	1 Adet	Gaziantep
18. OTOMOBİL	FORD CONNECT	1 Adet	Gaziantep
19. OTOMOBİL	FIAT PALİO VAN	1 Adet	Gaziantep
20. OTOMOBİL	FIAT PALİO VAN	1 Adet	Kahramanmaraş
21. MASA, KOLTUK - SEHPA vs.	PEHLİVAN MOBİL.	1 Takım	Elbistan



tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
97

SATIN ALINAN DEMİRBAŞLAR

ODAMIZA HİZMET ARAÇLARI SATIN ALINDI

Teknik Hizmetlerimizin daha seri ve sağlıklı yapılabilmesi için;
Şubemizde kullanılmak üzere;

- * 1 adet Ford Connect
- * 1 adet Fiat Palio Van

Kahramanmaraş İl Temsilçliğimizde kullanılmak üzere;

- * 1 adet Fiat Palio Van otomobil satın alınmıştır.





tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
98

SATIN ALINAN ARSA

HİZMET BİNASI İÇİN ARSA SATIN ALINDI.

The image shows a photocopy of a land purchase deed (TAPU SENEDİ) from the Turkey Republic. The document includes a header with the text "Türkiye Cumhuriyeti" and "TAPU SENEDİ" along with the Turkish flag. Below the header, there are several tables and sections containing property details, including the location of the land (Budak Mahallesi), the area (934 m²), and the price. The document is signed and stamped, indicating the official registration of the land sale.

Şubemize ait Hizmet Binası yapılması için Budak Mahallesinde 934 m²'lik arsa satın alındı. Binanın inşaatına önümüzdeki dönem başlanması hedeflenmektedir.





tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
99

BÜLTEN

ŞUBE BÜLTENLERİ

2006 - 2007 yıllarında 8 adet Şube Bülteni yayımlandı.





tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
100

BASIN AÇIKLAMALARI
07 Şubat 2006

BASINA ve KAMUOYUNA

Şubemizin, 28 Ocak 2006 Cumartesi günü 6. Olağan Genel Kurulu, 29 Ocak 2006 Pazar günü ise 6. Dönem Şube Yönetim Kurulu seçimleri yapılmıştır.

Yapılan seçim sonucunda, Şube Yönetim Kurulu 6 Şubat 2006 Pazartesi günü " Görev Dağılımı " gündemi ile toplanmış olup, görev dağılımı aşağıdaki gibi oluşturulmuştur.

Ali PERİ	; Başkan	Orhan T. OKUTUCU	; Y.Üye
H.Emre KARGINER	; Başkan Vekili	Fazlı KIRIŞÇI	; Y.Üye
Serap ÖZPOLAT ÇETE	; Sekreter	İbrahim GÜNAL	; Y.Üye
Başar KÜÇÜKPARMAK	; Sayman	Yunus AKSOY	; Y.Üye
Nedim YANIÇ	; Üye	Halil ÖZ	; Y.Üye
Türkay DERELİ	; Üye	Gürcan ÜLGEY	; Y.Üye
B.K.Özgür ÜLGER	; Üye	H.Fehmi BELPINAR	; Y.Üye

Makina Mühendisleri Odası, 1954 yılında Anayasanın 135. maddesinde tanımlanan 7303 sayılı yasa ile kurulmuş Kamu Kurumu niteliğinde, Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği'ne (TMMOB) bağlı meslek kuruluşudur. Makina Mühendisleri Odasını ; Makina, Endüstri, İşletme, Sanayi, Uçak, Havacılık ve Uzay Mühendisleri oluşturmaktadır.

Odamızın temel kuruluş amaçları arasında ;

- * Yurdumuzda bulunan doğal kaynakların ülke ve toplum yararına işletilmesini sağlamak,
- * Üretimin ve istihdamın artırılmasını, yurt sanayinin ulusal çıkarlara uygun yönde gelişmesini sağlamak,
- * Toplumun ilgilendiren sosyal ve kültürel olaylarda halkın yararına tavır koymak
- * Bilimsel araştırmalar yaparak, bunları üyelerimizin ve ülke sanayinin yararına sunmak,
- * Mesleki alanlarımız ile ilgili her türlü inceleme, denetleme ve araştırmayı yapmak,
- * Üyeler tarafından yapılan her türlü proje ve raporların teknik kurallara uygunluğunu incelemek ve denetlemek, yer almaktadır.

Makina Mühendisleri Odası olarak ;

Ülke sanayimizin bağımsızlaştırılması ve geliştirilmesi için, Ülke ve toplum yararına olan her konuda üzerimize düşen görev ve sorumluluk bilinci ile çalışmalarımıza devam edeceğiz. Mesleki ve teknik konulardaki çalışmalarımızı en verimli şekilde devam ettirecek üyelerimizle birlikte üretme ve birlikte yönetme anlayışı ile Oda-Üye ilişkilerini daha üst noktalara taşıyacağız. Üniversitelerle sanayi arasında köprü kurarak sanayimizin Ar-Ge çalışmalarına ağırlık vermesine ve bilinçli üretim yapmasına katkıda bulunacağız.

Sonuç olarak yarım asırlık geçmişe sahip olan Odamız her zaman olduğu gibi, hukukun üstünlüğüne inanan, laik, demokratik ve sanayileşen ülkeden yana tavır koyarak, Odamızın tüzük ve yönetmeliklerine bağlı kalarak, üye ve toplum çıkarlarını koruyarak, çalışmalarına devam edecektir.

Saygılarımızla
Ali PERİ
Başkan



tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
101

BASIN AÇIKLAMALARI
18 Şubat 2006

NÜKLEER ENERJİYE MUHTAÇ DEĞİLİZ!

Günümüzün ve geleceğimizin tartışmasız en önemli ihtiyacı; ENERJİ'dir.

Son yıllarda artan dünya nüfusu, modern hayatın getirdiği yenilikler, teknolojinin gelişimi ile birlikte, enerjinin kullanılacağı yeni alanların ortaya çıkması, enerjiye olan bağımlılığımızı ve ihtiyacımızı artırırken, bizleri yeni ve temiz enerji kaynakları bulmaya itmektedir.

Yeni ve yenilebilir enerji kaynaklarına yönelmenin, Türkiye için sağlayacağı kazanımlar tartışılmayacak kadar büyüktür. Tamamen ithal olan fosil yakıtı dayalı enerji kullanımı; Ülkemizin dışa bağımlılığını artırırken, çevre kirliliğinin de önemli ölçüde artmasına neden olmaktadır.

Sürdürülebilir ekonomik kalkınma için, enerjiyi; ithal etmek yerine, kendi öz kaynaklarımız ile üretmemiz gerekmektedir.

Son günlerde, Ülkemizde nükleer enerjinin ön plana çıkartılmasına yönelik çalışmalar yapılırken, alternatif enerji kaynaklarının ülkemizde yeterince olmadığı ve bu kaynaklara yapılacak yatırımların olumsuz yatırımlar olduğu gösterilmeye çalışılmaktadır. Oysa rüzgar, güneş, jeotermal, akarsu vb. yenilenebilir enerji kaynaklarının hemen hemen hepsi Ülkemizde fazlasıyla mevcuttur.

Enerji ihtiyacının karşılanması için nükleer enerji santrallerine muhtaç değiliz ;

Bu gün dünyamızda ki enerji ihtiyacının karşılanmasında, yenilenebilir enerji kaynaklarının payı, nükleer enerjiden daha fazladır.

Nükleer santraller yaklaşık 50 yıldır faaliyet göstermekte ve nükleer atık üretmektedirler. Ancak bu güne kadar kimse nükleer atıkların nasıl ve nerede nihai olarak saklanabileceğini bilmemektedir. Nükleer santrallerin ürettiği yüksek radyoaktivite taşıyan atıkların güvenilir bir şekilde bertaraf edilmesi için dünya çapında bulunmuş tek bir yöntem bile yoktur.

Nükleer teknoloji ihracı ve nükleer teknolojinin yaygınlık kazanması, nükleer silahların yayılması riskini de önemli ölçüde arttırmaktadır.

Nükleer enerji yüksek sermaye, yenilenebilir enerjiler ise yoğun insan emeği gerektirmektedir. Yenilenebilir enerji sektörü daha da gelişirse, dünya çapında milyonlarca insana iş imkânı sağlanabilecektir.

Nükleer güçten enerji elde edilmesi, nükleer santralin çalışmaya başlamasından, atık boşaltımı ve saklanması kadar her aşamasında tehlike saçmaktadır. En büyüğü "Çernobil" olmak üzere, çoğu kamuoyuna yansıtılmayan yüzlerce nükleer kaza, yeryüzünde ve insan sağlığında etkileri hala devam eden tahribatlar yaratmıştır. Radyoaktif sızıntı; genetik bozulma, kanser ve ölüme neden olmaktadır. Çernobil'den kaynaklanan radyoaktif serpinti 160.000 km² toprağı kirlenmiş, en az 9 milyon insanı etkilemiş ve 400.000 kişinin evinden olmasına yol açmıştır. Bu bölgedeki çocuklarda ki tiroit kanseri oranı yüz kattan fazla artmıştır.

Alternatif enerji kaynaklarına yönelmenin yanı sıra, dünyanın enerji ihtiyacındaki artışı sınırlandırmak için enerji tasarrufunu sağlayan yeni teknolojiler de geliştirilmeli ve kullanılmalıdır.

Güneş ve rüzgar enerjisi sektörlerinin hızla gelişmesi, yeryüzünde sınırlı miktarda bulunan petrol, doğalgaz, ve uranyum gibi hammaddeler için savaşların çıkmasını engellemek yolunda önemli bir adım olacaktır.

Dışa bağımlı olduğumuz sürece, ülkemizde her zaman enerji krizi yaşanacak ve her krizde, olduğu gibi Nükleer Enerji konusu, ne yazık ki tekrar tekrar gündeme getirilecektir.

Sonuç olarak dışa bağımlılığımızı ortadan kaldıracak ve hiçbir tehlikesi olmayan rüzgar ve güneş enerjisi konusunda tüm dünya da birçok yatırım yapılırken, halen ülkemizde bu yatırımların neden yapılmadığını anlamak mümkün değildir.

Herhangi bir emisyonu olmayan, doğal kaynakları tüketmeyen, küresel ısınmaya ve asit yağmurlarına neden olmayan, yerel (dışa bağımlı olmayan) ve çevreci olan güneş ve rüzgar enerjisi teknolojileri ile ilgili yeni yatırımların ivedilikle yapılması gerekmektedir. Saygılarımızla

AH PERİ
Başkan



tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
102

BASIN AÇIKLAMALARI
21 Şubat 2006

**ODAMIZDAN,
MART AYI SÜRESİNCE
ASANSÖRLERE ÜCRETSİZ KONTROL !...**

Çağdaş ve planlı bir kentleşme oluşumunda ortaya çıkan çok katlı binaların ve binalarda kullanılan asansörlerin önemi ve kullanımı her geçen gün artmaktadır. Gün geçtikçe yoğunlaşan asansör kullanımı, gerekli denetimlerin yapılmamasından dolayı asansör kazalarını da beraberinde getirmektedir. Her yıl Ülkemizde denetimsizlik ve bilgisizlikten dolayı yüzlerce asansör kazası meydana gelmektedir. Bu kazaların önlenmesi asansörlerin yıllık kontrollerinin yapılması ve bu kontroller sonucunda asansörlerde bulunan eksik ve hataların giderilmesi ile mümkündür.

Ülke ve toplum yararına olan, kendi meslek alanımıza giren her konuda, üzerimize düşen görev ve sorumluluk bilinci ile; kentimize ve halkımıza en iyiyi sunmak, Odamızın temel görevlerinden biridir.

Vatandaşlarımızın can ve mal güvenliğini için oldukça önemli gördüğümüz ASANSÖR KONTROLLERİNİ Mart ayı boyunca ÜCRETSİZ gerçekleştireceğiz.

Mart ayı boyunca hafta içi her gün 09.00 - 17.00 saatleri arasında yapılacak kontroller için başvurular Şubemizin 444 8 666 nolu telefona yapılmalıdır. Bina yöneticilerinin başvuru önceliğine göre, randevu sistemi ile yapılacak olan kontrol sonrasında hazırlanacak olan Teknik Raporlar Şubemizden alınabilecektir.

**ASANSÖRLERİN KONTROLÜ,
KULLANICILARIN CAN ve MAL GÜVENLİĞİ İÇİNDİR.**

Bina yöneticilerini ve vatandaşlarımızı kendi mal ve can güvenliği için asansörlerini kontrol ettirmeye ve bu konuda duyarlı olmaya davet ediyoruz.

Saygılarımızla,

Ali PERİ
Başkan



tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
103

BASIN AÇIKLAMALARI
06 Mart 2006

**Odamızdan Bir İlk Daha,
SOBA, ŞOFBEN, KALORİFER KAZANI ve ASANSÖR
KULLANMA KILAVUZU !...
Vatandaşlarımıza Ücretsiz Dağıtılıyor.**

Ülke ve toplum yararına olan, kendi meslek alanımıza giren her konuda, üzerimize düşen görev ve sorumluluk bilinci ile; kentimize ve halkımıza en iyiyi sunmak, Odamızın temel görevlerinden biridir.

Ülkemizde her yıl yüzlerce insanımızı, şofben ve soba zehirlenmelerinden, kalorifer kazanı patlamalarından ve asansör kazalarından dolayı kaybediyoruz.

Ayrıca bilinçsizce kullanılan kalorifer kazanı ve sobalarda meydana gelen kazaların yanında, çevre ve hava kirliliği ile enerji savurganlığı gibi olumsuz hususlarda karşımıza çıkmaktadır.

Şofben, soba ve kalorifer kazanlarının, bilinçli ve tekniğine uygun olarak kullanılması, can ve mal emniyeti ile birlikte yakıt tasarrufunu da beraberinde getirecektir.

Ayrıca asansörlerin güvenli bir şekilde kullanımı ve gerekli kontrol ve bakımlarının yapılması ile kullanıcıların can ve mal güvenliği kontrol altına alınmış olacaktır.

Sağlıklı bir çevre ve güvenli bir yaşam için, Gaziantep Valiliğimizin katkıları ile vatandaşlarımıza ve kullanıcılara yönelik hazırlamış olduğumuz, Soba, Şofben Kalorifer Kazanı ve Asansör Kullanma Kılavuzu vatandaşlarımıza ücretsiz olarak dağıtılmaktadır.

Broşürün faydalı olması dileği ile tüm vatandaşlarımızın bilgilerine sunuyoruz.

Saygılarımızla,

Ali PERİ
Başkan



tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

BASIN AÇIKLAMALARI
07 Mart 2006

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
104

8 MART 2006'DA **8 MİLYONU OKUR YAZAR OLMAYAN KADINLARIMIZ !...**

Tüm Kadınlarımızın, 8 Mart Dünya Kadınlar Gününü Kutluyoruz.

Kadın haklarının savunulması, korunması ve geliştirilmesi, öncelikle kadının yaşam hakkının güvence altına alınması ve kadına yönelik her türlü şiddetin ve ayrımcılığın ortadan kaldırılması ile mümkündür. İşte 8 Mart tarihi de kadın sorunlarının ve bu sorunlara yönelik çözüm metotlarının ortaya konulduğu çok önemli bir gündür.

Ülkemizde kadın sorunları dendiğinde akla gelen en önemli sorun eğitimidir. Eğitim her bireyin eşit koşullarda alması gerektiği bir vatandaşlık hakkıdır. Ne yazık ki ülkemizde kadınların okuryazarlık oranı çok düşüktür. Yaklaşık olarak 8 milyon kadını okuma yazma bilmemektedir. Eğitim alanların içerisinde ise sadece % 2'si yüksek öğretim görebilmektedir.

Bunların yanında, kadınlar iş hayatında ikincisi sınıf muamele görürken, kadınlar erkeklerle göre % 25 - 50 oranların da daha az ücret almaktadırlar. İş hayatında evlilik ve doğum kadın işçilerin işten ayrılma nedenlerinin % 70'ini oluşturmaktadırlar. Ayrıca çalışan kadınların % 62'sini kırsal alanda ücretsiz 'aile işçileri' oluşturmaktadır.

Aynı zamanda kadınlarımız yoğun bir şekilde aile içi şiddete maruz kalmaktadır. Şehirlerde evli kadınların % 18'i, köylerde de % 76'sı eşleri tarafından dövülmektedir. Kadınların % 57,7'si evliliklerinin ilk gününde şiddetle karşılaşmakta, aile içi suçların %90'ını kadına karşı işlenen suçlar oluşturmaktadır.

Verilen tüm bu istatistikler göstermektedir ki ülkemizde kadınlar, erkek egemenliğinin baskısı altında ezilmekte ve yaşam alanları kısıtlanmaktadır.

Bu sorunların aşılması ve uygar toplumların seviyesine ulaşılması için ilk temel şart eğitimidir. Bilindiği üzere kadınlarımızın eğitim olanakları, erkeklere oranla çok daha kısıtlı durumdadır. Kadınlarımızın toplum yaşamına katkıda bulunabilmeleri için öncelikle eğitim seviyelerinin yükseltilmesi gereklidir. Bunun yanında kadınlarımızın kendine güvenmeleri ve toplum içerisinde her alan ve kademe kendilerini temsil etmeleri sağlanmalıdır.

Sonuç olarak sağlıklı kuşakların yetişmesi ve sonucunda çağdaş bir Türkiye'nin oluşumunda asıl mimarların kadınlarımız olacağı unutulmamalıdır.

Saygılarımızla,

Serap ÖZPOLAT ÇETE
Şube Sekreteri



tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
105

BASIN AÇIKLAMALARI

16 Mart 2006

ASANSÖR KONTROLLERİ **DEVAM EDİYOR !...**

Her yıl Ülkemizde, denetimsizlikler, yetersiz bakımlar, eksik ve hatalı montajlardan dolayı yüzlerce asansör kazası meydana gelmektedir. Bu kazaların önlenmesi asansörlerin kontrollerinin yapılması ve bu kontroller sonucunda asansörlerde bulunan eksik ve hataların giderilmesi ile mümkündür.

Bu doğrultuda mart ayı süresince başlatmış olduğumuz ASANSÖR KONTROLLERİ devam ediyor. Kontrollerin ilk 15 gününde asansörlerde ciddi boyutlarda eksiklik ve sorunlar ile karşılaşılmıştır.

Yapılan kontrollerin sonuçlarını kısaca özetlersek :

% 35 : Kullanılmasında sakınca olmayan, emniyet ekipmanlarında eksiklik veya arıza tespit edilmeyen, ancak montajında küçük eksiklikler görülen asansörler ;

% 65 : Kullanılması kesinlikle tehlikeli ve sakıncalı olan, yani emniyet ekipmanları eksik veya arızalı olan veya montajında ciddi eksiklikler görülen asansörler;

Kontroller sonucunda hazırlanan raporlar, Şubemizden bina yöneticileri tarafından alınmaktadır. Bina yöneticilerinin rapor doğrultusunda, asansörlerinde bulunan eksiklik, hata veya arızaların giderilmesini sağlaması gerekmektedir.

Bina yöneticilerini ve vatandaşlarımızı, kendi mal ve can güvenliği için asansörlerini kontrol ettirmeye, kontroller sonucunda aldıkları rapor doğrultusunda asansörlerinde bulunan eksiklik ve hataların giderilmesi hususunda duyarlı olmaya davet ediyoruz.

Saygılarımızla,

Ali PERİ
Başkan



tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

BASIN AÇIKLAMALARI
28 Mart 2006

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
106

KONUT FİYATLARINDA Kİ HORMONA DİKKAT !...

2005 yılının sonlarında başlayan ve bu günlerde tavana vuran konut fiyatlarındaki artışlara dikkat. Konut kredilerinde uygulanan düşük faizler sonucunda, hormonlu konut fiyatları ile karşı karşıyayız.

Bir yıl öncesine baktığımızda konut fiyatları düşük, konut kredisi faiz oranları ise çok yüksek. Bu gün ise tam tersi bir durum ile karşı karşıyayız. Bu gün konut kredisi faiz oranları çok düşük, konut fiyatlarının ise çok yüksek olduğunu görüyoruz. Konut alan ya da konut alacak olan vatandaşlarımız için herhangi değişen bir durum ortada yok.

Bunun yanında bir yıl öncesi, inşaat birim maliyetleri ile bu günkü inşaat birim maliyetleri arasında öyle uçurum denilecek bir artış yaşanmamış iken, konut fiyatlarındaki nerdeyse % 100'lere varan artışın nedenini anlamak ise çok zor. Kira öder gibi konut sahibi ol vb. kampanyalar ile vatandaşlar yanıltılıyor ve sanki borç vatandaşın değil de bankanınmış gibi, konut fiyatları banka eksperleri tarafından hormonlu bir şekilde belirleniyor. Konut kredisi faiz oranları gerçekten geçmişe göre çok düşük, vadesi uzun ama unutulmaması gereken bir husus var ki konut fiyatları geçmişe göre oldukça yüksek.

Banka konut kredisi faiz oranları çok düşükte olsa vatandaşlarımızın yıllarca bankaya borçlanmaları ve yıllarca faiz ödemeleri konusunda dikkat etmeleri gerekmektedir. Önlerini çok iyi görüp, ayaklarını yorganlarına göre uzatmalıdırlar. Çok yakın zamanda birçok vatandaşımızın kredi borçlarını ödeyemedikleri için, evlerinin banka tarafından haczedileceğini hep birlikte maalesef göreceğiz.

Saygılarımızla,

Ali PERİ
Başkan



tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

BASIN AÇIKLAMALARI
29 Mart 2006

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
107

ODAMIZ, LPG SEKTÖRÜNDE ÇALIŞANLARIN EĞİTİMLERİNE BAŞLADI...

Bilindiği üzere ülkemizde kullanımı hızla yaygınlaşan, yurt içi ve yurt dışı kaynaklardan temin olunan sıvılaştırılmış petrol gazlarının tüketiciye ekonomik, kaliteli ve güvenli ulaşması ve sektördeki faaliyetlerin bu kapsamda düzenlenmesi, yönlendirilmesi, gözetimi ve denetimi amacıyla 02.03.2005 tarihinde 5307 sayılı Sıvılaştırılmış Petrol Gazları (LPG) Piyasası Kanunu ve Elektrik Piyasası Kanununda Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun yayımlanmıştır.

Bu kanunun 15. maddesi ile LPG piyasasında görev yapan tüm personel, Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliğine bağlı ilgili meslek odası tarafından eğitilmesi zorunlu hale getirilmiştir. Yine aynı madde ile eğitime ilişkin esas ve usullerin yer alacağı yönetmeliğin TMMOB ile EPDK tarafından müştereken hazırlanacağı hükme bağlanmıştır.

İlgili kanun gereği, Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği ile Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu tarafından yapılan hazırlıklar sonucunda EPDK, "Sıvılaştırılmış petrol gazları piyasasında görev alacak personele, hizmete yönelik olarak verilecek eğitimlerle piyasadaki teknolojik gelişmelerin takibi, hizmet kalitesinin artırılması, mesleğin gerektirdiği bilgi, beceri ve davranışların kazandırılması, çevreye verilebilecek zararın ve ekonomik kayıpların önlenmesi, can ve mal güvenliğinin sağlanması" hedefiyle, 25 Mart 2006 tarih ve 26119 sayılı Resmi Gazetede Sıvılaştırılmış Petrol Gazları (LPG) Piyasası Eğitim Yönetmeliği'ni yayımlamıştır.

Bu yönetmelik uyarınca, " LPG piyasasında görev yapan, tanker şoförleri, dolum personelleri, tüp dolum personelleri, tüp dağıtım araçlarının şoförleri ve tüp dağıtım personelleri, tanker dolum personelleri, test ve muayene elemanları ve otogaz LPG dolum personelleri, pompacılar ile tesisat, projelendirme ve imalatında görev alan diğer personeller", Ülke genelinde yaklaşık 450.000 personelin eğitimi için çalışmalar sonuçlandırılmış olup eğitimlere başlanılmıştır.

Uzman üyelerimizin bilgi ve deneyimlerini sentezleyerek, kamu yararı doğrultusunda ülke genelinde etkin, yaygın ve nitelikli olarak gerçekleştirmeyi hedefleyen Odamız, bu eğitimler ile; LPG sektöründe görev yapan tüm personellerin bilgi, beceri ve iş alışkanlıklarının geliştirilmesi, LPG'nin sürekli, kaliteli, ucuz ve güvenli olarak çevreye zarar verilmeyecek şekilde kamu yararı esas alınarak tüketicinin kullanımına sunulmasını amaçlanmaktadır.

Bu kapsamda 17 Ağustos 2006 tarihinde Gaziantep'te, tüp dağıtım araçlarının şoförleri ve tüp dağıtım personellerine yönelik "TÜPLÜ LPG DAĞITIM PERSONELİ KURSU" düzenlenmiştir. Kursta katılımcılara LPG'nin özellikleri, tüp bağlantı elemanları ve şekilleri, evlerde ve işyerlerinde alınması gerekli güvenlik önlemleri, personelin iş güvenliği ve iş sağlığı, yangın ve yangın güvenlik önlemleri ile hizmet kalitesinin artırılmasına yönelik yapılması gereken kurallar anlatılmıştır. Kurs sonunda başarılı olan personellere sertifikaları verilmiştir.

LPG sektöründe çalışan personellere yönelik aşağıda belirtilen kurslarımız devam edecektir.

1. LPG DOLUM TESİSİ ve OTOGAZ İKMAL İSTASYONU SORUMLU MÜDÜR KURSU, Kurs Süresi: 3 Gün (24 saat)
2. LPG YETKİLİ PERSONEL KURSLARI
 - * LPG Tazıma Personeli KursuKurs Süresi: 2 Gün (16 saat)
 - * LPG Dolum ve Boşaltım Personeli KursuKurs Süresi: 2 Gün (16 saat)
 - * Tüplü LPG Dağıtım Personeli KursuKurs Süresi: 1 Gün (8 saat)
 - * LPG Teknik Personel KursuKurs Süresi: 2 Gün (16 saat)

Saygılarımızla,

Ali PERİ
Başkan



tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
108

BASIN AÇIKLAMALARI
09 Nisan 2006

**Odamızdan Bir İlk Daha,
LPG SİSTEMLİ ARAÇLARIN
GÜVENLİ KULLANIM KILAVUZU !...
Vatandaşlarımıza Ücretsiz Dağıtıyor.**

Ülke ve toplum yararına olan, kendi meslek alanımıza giren her konuda, üzerimize düşen görev ve sorumluluk bilinci ile; kentimize ve halkımıza en iyiyi sunmak, Odamızın temel görevlerinden biridir.

Bu doğrultuda;

2006 Mart ayında, sağlıklı bir çevre ve güvenli bir yaşam için, vatandaşlarımıza ve kullanıcılara yönelik hazırlanmış olduğumuz, Soba, Şofben, Kalorifer Kazanı ve Asansör Kullanma Kılavuzu vatandaşlarımıza ücretsiz olarak dağıtılmıştı.

Nisan 2006'da yine buna benzer bir çalışma, LPG dönüşümlü araç kullanan vatandaşlarımıza yönelik başlatılmıştır. Araçlarının fenni muayenesi öncesinde, Şubemiz LPG Sızdırmazlık İstasyonundan, LPG sızdırmazlık kontrolü yaptırıp rapor alan vatandaşlarımıza, kullanım kılavuzu da ücretsiz olarak dağıtılmaktadır. Ayrıca kullanım kılavuzundan almak isteyen vatandaşlarımız, Şubemizden veya LPG Sızdırmazlık Kontrol İstasyonumuzdan temin edebilirler.

Bu kullanım kılavuzu, yeni LPG montajı yaptırmak isteyen vatandaşlarımıza sistem ile ilgili doğru bilgileri aktarmak ve halen araçlarında LPG'yi kullanan vatandaşlarımıza ise bakım ve periyodik kontrol konusunda temel bilgileri aktarmak amacı ile hazırlanmıştır.

Her zaman söylediğimiz gibi, standart ve yönetmeliklere uygun bir şekilde dönüştürülen, gerekli denetimleri, periyodik kontrolleri ve bakımları yapılan LPG dönüşümlü araçlar en az diğer yakıtlı araçlar kadar emniyetli olmaktadır. Bu doğrultuda vatandaşlarımızın bilinçlendirilmesi, trafik güvenliğine katkı sağlanması, vatandaşlarımızın can ve mal güvenliğinin korunmasında yardımcı olunması amaçları ile hazırladığımız kullanım kılavuzunun faydalı olacağı inancındayız.

**LPG'li DÖNÜŞÜMLÜ ARAÇLARI,
BİLİNÇLİ KULLANALIM,
GÜVENLİ YAŞAYALIM !...**

Saygılarımızla,

Ali PERİ
Başkan



tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

BASIN AÇIKLAMALARI
18 Nisan 2006

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
109

DOĞAL GAZ EĞİTİMLERİMİZ DEVAM EDİYOR !..

MÜHENDİSLERDEN SONRA ARA TEKNİK ELEMANLARA YÖNELİK EĞİTİMLERİMİZ BAŞLADI !...

İlimizin ekonomisine canlılık getirmesi, hava ve çevre kirliliğini önlemesi, ısınma ve enerjide kullanım kolaylığı sağlaması, diğer yakıtlara göre ekonomik olması vb. olumlu birçok avantajı ile yakın zamanda kent merkezimizde kullanılmaya başlanacak olan doğal gaz, geçiş aşamasında birçok sorunu da beraberinde getirecektir.

Bu sorunların bilinci ile ilimizde doğal gazın kullanımında ve uygulanmasında olası sorunlar yaşanmaması için çalışmalarımız devam ediyor. Bu çalışmalar kapsamında 2001 ve 2003 yıllarında iki kez Doğal Gaz ve Enerji Yönetimi Kongresi, değişik tarihlerde birçok kez Doğal Gaz ile ilgili bilgilendirme seminerleri ve Odamızın Meslek İçi Eğitim Merkezi tarafından Doğal Gaz İç Tesisatı Mühendis Yetkilendirme Kursları düzenlenmiştir. Yapılan kongreler ve bilgilendirme seminerlerinin yanı sıra, yetkilendirme kurslarında Gaziantep ve Kahramanmaraş'ta toplam 222 üyemiz yetkilendirilmiştir. Türkiye genelinde ise Odamız tarafından yetkilendirilen üye sayısı 10.000'lere ulaşmıştır.

Doğal gaz sektöründe çalışacak olan mühendislerin bilgilendirilmesinin ve yetkilendirilmesinin yanında, sektörde çalışacak olan teknisyenlerin, ara teknik elemanların, tesisatçıların ve tüm ustaların eğitilmesi ve sertifikalandırılması da büyük önem taşımaktadır. Öncelikle doğal gaz tesisatının, diğer tesisat sistemlerinden farklı düşünülmesi, daha fazla ciddiyet ve önem gerektirdiği unutulmamalı, olası gaz kaçaklarının ve hatalı montajların sonucunun ciddi boyutta maddi ve manevi zararlar doğurabileceği göz önünde bulundurulmalıdır.

Bu çerçevede bugün, doğal gaz sektöründe çalışacak olan teknisyenlere, ara teknik elemanlara, tesisatçılara ve tüm ustalara doğal gaz ve iç tesisat konusunda temel bilgilerin verileceği "**DOĞAL GAZ ARA TEKNİK ELEMAN BİLGİLENDİRME SEMİNERİ**" düzenlemiş bulunmaktayız. Odamızın MİEM Kurs Öğreticisi Tank DEMİRAY tarafından sunulacak seminerin ilgililere ve kentimize oldukça faydalı olacağı inancındayız.

Bu konudaki gerek mühendislerimize, gerek ara teknik elemanlara, gerekse de vatandaşlarımıza yönelik bilgilendirme seminerlerimiz, toplantılarımız ve çalışmalarımız devam edecektir.

Saygılarımızla,

Ali PERİ
Başkan



tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
110

BASIN AÇIKLAMALARI
06 Mayıs 2006

11 Mayıs 2006 tarihinde,
“KENTİMİZİN ULAŞIM - TRAFİK SORUNLARI
ve ÇÖZÜM ÖNERİLERİ”
Konulu Panel Düzenleniyor...

Günümüzde ulaşım ve trafik sorunu, toplumumuzun tüm kesimlerini ilgilendiren bir insanlık sorunu haline gelmiştir. 21. Yüzyıl dünyasında binlerce insanımızı trafik kazalarında kaybediyoruz. Bu durum artık insanlarımızın ve kentlerimizin sağlıklı yaşantısını tehdit eder, ekonomisinin gelişimini engeller bir hale gelmiştir.

Bu sorunların bilinci ile ;

2006 Karayolu Trafik Haftası etkinlikleri çerçevesinde, Gaziantep İl Emniyet Müdürlüğü ve Odamız tarafından ortaklaşa, “KENTİMİZİN ULAŞIM-TRAFİK SORUNLARI ve ÇÖZÜM ÖNERİLERİ” konulu panel düzenlenecektir. Panelde, kentimizin ulaşım ve trafik sorunlarının tespiti, çözüm yollarının araştırılması ve konu ile ilgili bilgi alışverişinin sağlanması hedeflenmektedir.

11 Mayıs 2006 tarihinde Gaziantep Büyükşehir Belediyesi Çok Amaçlı Toplantı Salonunda saat 15.00 - 17.00 saatleri arasında düzenlenecek olan panel, aşağıda belirtilen İl Emniyet Müdürlüğü, Büyükşehir Belediyesi, Makina Mühendisleri Odası, GaziantepKilis Tabipler Odası ve Gaziantep Şoförler ve Otomobilciler Odası temsilcilerinin katılımı ile gerçekleştirilecektir.

- * Ali Ekber ÇAKAR(TMMOB Makina Mühendisleri Odası Genel Sekreteri)
- * Başkomiser Yakup KILINÇ(Gaziantep İl Emniyet Müd. Trafik Denetleme Şube Müdürlüğü)
- * Erhan ÖNCÜ (Gaziantep Büyükşehir Belediyesi)
- * Dr. Ali Bülent ÇEKEM(Gaziantep - Kilis Tabipler Odası)
- * Hayri CANMAYA(Gaziantep Şoförler ve Otomobilciler Odası Başkan Vekili)

Kentimizin ulaşım ve trafik sorunlarının masaya yatırılması ve konu ile ilgili her kesimin görüşlerinin alınarak, çözüm yollarının araştırılması için üretken bir platform olacağına inandığımız panelimize ilgili kurum ve kuruluş temsilcileri ile ilgili vatandaşlarımızın katılımlarını bekliyoruz.

Saygılarımızla,

Ali PERİ
Başkan



tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
111

BASIN AÇIKLAMALARI

22 Mayıs 2006

DANIŞTAY'A YAPILAN SALDIRIYI LANETLİYORUZ.

Danıştay'a yapılan saldırı ile uzun zamandan bu yana toplumda, tımandırılmaya çalışılan gerginlik, artık cinayet girişimine dönüşmüştür. Bağımsız yargı organı Danıştay'a yapılan saldırı, demokrasi ve laiklik karşıtlarının cüretinin ulaştığı boyutu göstermektedir.

Danıştay'a Yapılan Saldırıyı Şiddetle Kınıyoruz.

Bir yandan emperyalist ülkelerin Türkiye'yi sürüklemek istediği mecra, diğer yandan yaratılan gerici akımların diri tutulma çabaları, ekonomik ve sosyal sorunlarla boğuşan Türkiye'nin siyasal durumunu gözler önüne sermektedir.

Bu saldırının arkasındaki nedenler bir an önce aydınlatılmalıdır.

Bu saldırı sıradan ve adli bir olay değildir. Toplumu korkutmaya, yıldırma ve demokrasiden uzaklaştırmayı amaçlayan, demokratik kurumların hedef alındığını gösteren bir saldırdır.

Ülkemizin refaha ve demokrasiye ihtiyacı vardır. Üniversitelerde öğrencilere yapılan saldırılar, basın kuruluşlarına atılan bombalar, linç girişimleri ve Danıştay'a yapılan saldırının yaşamı kaosa sürükleme amacını taşıdığı açıktır. Saldırıların aydınlatılması Ülkemiz ve toplum için hayati önem arz etmektedir.

Bu saldırının aydınlatmadığı durumda Ülkemiz ve tüm toplum ağır bedel ödeyecektir.

Saygılarımızla,

Ali PERİ
Başkan



tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
112

BASIN AÇIKLAMALARI
03 Haziran 2006

ÇEVRE GÜNÜ **KUTLAMA DEĞİL, MÜCADELE GÜNÜ !!!**

Çevre ve çevre kirliliği konuları dünyada sanayinin ortaya çıktığı 100-150 yıllık bir geçmişe sahiptir. Son 50 yılda dünyayı tehdit edecek düzeylere ulaşmıştır. Tehdit boyutu arttıkça, insan sağlığı ve yaşamını olumsuz etkilemeye başladıkça toplumda çevreye karşı duyarlılıkta artmıştır.

İnsanlar çağlar boyunca yaşama ve ayakta kalma mücadelesi verirken, diğer canlılar gibi doğayı olduğu gibi kabul etmemiş, yaşam şartlarını her geçen gün iyileştirme doğrultusunda, doğayı ve kendilerini değiştirme başarısı göstermişlerdir. Bu olumlu değişimler yapılırken bilerek veya bilmeyerek doğaya, diğer canlılara ve kendilerine zararlı olacak kirlenmelere sebep olmuşlar ve olmaktadırlar.

Çevre kirlenici unsurların yeterince bilinmemesi, önlemler konusunda öneriler üretilmemesi, üretilen önlemlerin gerçekleştirilmemesi, çalışma ve yaşama ortamımızın her geçen gün daha fazla kirlenmesine neden olmaktadır. Tüm bu sorunlara ek olarak; ülkemizin genel eğitim düzeyinin düşüklüğü ve yüksek oranda işsizlik her konuda olduğu gibi çevre konusunda da duyarsızlığı beraberinde getirmektedir.

Kuşkusuz ülkemizde çevreye karşı duyarsızlığımızın gerekçelerini artırmak mümkün, ancak; bu duyarsızlık sonucu kaybedilen geleceğimizi geri getirmek mümkün değil. Buradan hareketle bir an önce;

Çevreye zarar veren teknolojiler terk edilmelidir. Özellikle kimya sektörünün, tehlikeli maddelerden arındırılmamış teknolojileri ülkeye sokulmamalıdır.

Trafik ve nüfus yoğunluğu yüksek olan şehirlerimizde raylı sistem toplu taşımacılığına geçilmelidir. Trafikteki araç miktarı azaltılmalı, kaliteli taşıt yakıtı ve egsoz filtrasyonuna geçilmelidir.

Sonuç olarak büyük ekolojik problemler yerel veya bölgesel değil, küreseldir. Çözüm için uluslararası işbirliğine ihtiyaç vardır. Yaşanılır çevrenin, dünyanın, tüm insanlığın, bugünün ve gelecek kuşakların ortak malı olduğunu, hiçbir canlının gelecek kuşaklarını yaşamlarını tehlikeye atma hakkının bulunmadığını unutmamalıyız.

Yaşanılabilir bir dünya, yaşanılabilir bir ülke için, çevre kirliliğine duyarsız kalmayalım.

BU DÜNYA HEPİMİZİN!...

Saygılarımızla,

Ali PERİ
Başkan



tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

BASIN AÇIKLAMALARI
15 Haziran 2006

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
113

ULUSLARARASI İRAK FUARINDA EMEĞİ GEÇEN HERKESİ KUTLUYORUZ.

Kentimizde, 07 - 11 Haziran 2006 tarihleri arasında “ Uluslararası Irak Fuarı” başarı ile gerçekleştirildi.

30 ülkeden 1000'e yakın firmanın katılımı ile gerçekleştirilen, AB'den Ortadoğu'ya, Afrika'dan Uzakdoğu'ya kadar binlerce sanayiciyi ve firmayı buluşturan, makina, yapı malzemeleri, otomotiv yan sanayi, enerji malzemeleri, dayanıklı tüketim malları, tekstil, konfeksiyon, elektrik ve elektronik ekipmanları, sağlık araç ve gereçleri, gıda, temizlik ve kozmetiğe kadar birçok ürün sergilenen fuar, Gaziantep'imizin bölgede ki en önemli üretim ve ticaret merkezlerinden biri olduğu göstermiştir.

Kentimiz ve ülkemiz sanayisinin dünya pazarlarında ki etkinliğini sürdürmesi, bu etkinliğin artması, yeni alan ve ürünlere yayılması açısından oldukça başarılı geçen organizasyon, bölgemizin ve kentimizin tanıtımına da katkı koymuştur.

Uluslararası bir organizasyonu başarıyla tamamlayan kentimizin, bu ve benzer fuarlara önümüzdeki yıllarda da ev sahipliği yapması gerekmektedir.

Rayına oturan, ancak son günlerde biraz dalgalanan Ülkemiz ekonomisinin, bu fuar ile olumlu bir ivme kazanacağı inancındayız.

Fuarda emeği geçen ve katkısı olan herkese teşekkür ediyor, bu ve benzer organizasyonların kentimizde devamını diliyoruz.

Saygılarımızla,

Ali PERİ
Başkan



tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

BASIN AÇIKLAMALARI
20 Haziran 2006

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
114

MMO ve GAZDAŞ'tan **“ DOĞAL GAZ BİLGİLENDİRME TOPLANTISI ”**

Günümüz dünyasında, sosyal ve ekonomik olaylara, teknolojik gelişimlere, seyirci kalmak mümkün değildir. Dolayısı ile toplum olarak çevremizde olup bitenlere kendi ülke çıkarlarımız doğrultusunda müdahil olmamız gerekmektedir. Bu küreselleşmenin kaçınılmaz bir sonucudur. Küreselleşme; “değer” olarak enerjiyi ön plana çıkarmaktadır. Çok uluslu bir mega kent halini alan dünyada, yetkin ve güçlü olmanın en önemli koşulu, enerji kaynaklarının çeşitliliği ve zenginliğidir.

Ülkemiz bu çerçevede oldukça avantajlı bir konumdadır. Ülkemizin jeotermal, güneş, rüzgar, akarsu, yeraltı vb. enerji kaynakları açısından oldukça zengin olduğu bilinmektedir. Ancak, yeterli doğal gaz kaynağımızın bulunmaması nedeni ile, ülke olarak, doğal gaz temini ve kullanımı konusunda oldukça hassas davranmamız gerekmektedir. Kullandığımız doğal gazın tamamına yakını ithal ettiğimiz ve bununla yaklaşık % 60'ını elektrik enerjisi üretmek için kullandığımız düşünülürse, oldukça riskli bir politika izlemekte olduğumuz açıkça ortaya çıkmaktadır.

Bu olumsuzlukların yanın da, doğal gazın diğer fosil yakıtlara oranla çok daha temiz emisyonlara sahip olduğu ve daha ucuz bir enerji olduğu göz ardı edilmemelidir.

Kentimiz sanayisi beklediği doğalgaza 2005 yılı itibariyle kavuşmuştur. Çok yakın süreçte, kentimizde konutlarda da doğal gaz kullanımı gerçekleştirilecektir. İlimizin ekonomisine canlılık getirmesi, hava ve çevre kirliliğini önlemesi, ısınma ve enerjide kullanım kolaylığı sağlaması, diğer yakıtlara göre ekonomik olması vb. olumlu birçok avantajı ile yakın zamanda kent merkezimizde kullanılmaya başlanacak olan doğal gaz, geçiş aşamasında birçok sorunu da beraberinde getirecektir.

Bu sorunların bilinci ile ilimizde doğal gazın kullanımında ve uygulanmasında olası sorunlar yaşanmaması için Oda olarak çalışmalarımız devam etmektedir. Bu çalışmalar kapsamında 2001 ve 2003 yıllarında iki kez Doğal Gaz ve Enerji Yönetimi Kongresi, değişik tarihlerde birçok kez Doğal Gaz ile ilgili bilgilendirme seminerleri ve Odamızın Meslek İçi Eğitim Merkezi tarafından Doğal Gaz İş Tesisatı Mühendis Yetkilendirme Kursları düzenlenmiştir. Yapılan kongreler ve bilgilendirme seminerlerinin yanı sıra, yetkilendirme kurslarında Gaziantep ve Kahramanmaraş'ta toplam 222 üyemiz yetkilendirilmiştir. Türkiye genelinde ise Odamız tarafından yetkilendirilen üye sayısı 10.000'lere ulaşmıştır.

Bu etkinliklerimizden bir tanesinde bu gün düzenlemiş olduğumuz Doğal Gaz Bilgilendirme Toplantısı'dır. Toplantımızın en önemli amacı, İlimizin doğalgaz kuruluşu olan GAZDAŞ (Gaziantep Doğal Gaz Dağıtım A.Ş.) ile bu sektörde çalışacak olan mühendislerin ve teknik elemanların koordineli şekilde çalışması ve sorunsuz bir altyapı oluşturulması için bilgi alışverişinde bulunmalarıdır.

Bu ve benzer etkinliklerin devam edeceği taahhüdü ile, toplantımızın geniş açılımlı ve yararlı geçeceği inancıyla, toplantıya katılan herkese teşekkürlerimi sunuyorum.

Saygılarımızla,
Ali PERİ
Başkan



tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
115

BASIN AÇIKLAMALARI
22 Haziran 2006

“ İŞ SAĞLIĞI ve GÜVENLİĞİ ” İŞVEREN ve ÇALIŞANLARIN YASAL HAK ve SORUMLULUKLARI

İş Sağlığı ve Güvenliği konusu işletmelerde, verimliliği artırmak, üretimin güvenliğini sağlamak, insan ve çevre sağlığına zarar verecek koşulları ortadan kaldırmak, işyerlerindeki olumsuz koşullardan, iş kazalarından ve meslek hastalıklarından çalışanları korumak, için yapılan çalışmalarını kapsamaktadır.

Bilim, teknoloji ve sanayileşme, toplumsal değişimlerin nedenlerini oluşturmaktadır. Bilim teknolojiyi, teknoloji sanayileşmeyi ve artı değeri yüksek ürünü getirerek toplumların refah düzeyini yükseltmektedir. Ancak teknoloji çevreyi ve çevreyle birlikte çalışanların sağlık ve güvenliklerini de tehdit etmektedir.

Gelişmiş ülkeler yasal önlemlerle, toplumsal eğitim ve bilinçlendirmeyle, sorunun çözümü yönünde oldukça mesafe kat ederken, bizim gibi sanayileşmesini tamamlayamamış, sanayi ve demokrasi kültürünü geliştirememiş, denetim sistematikliğini yeterince oluşturamamış ülkelerde, yara kanamaya devam etmektedir.

AB sürecine bağlı olarak 4857 sayılı İş Yasası ile birlikte ülkemizde ki İş Sağlığı ve Güvenliği Mevzuatı da değişmiş, bu yasayla birlikte 40'a yakın yönetmelik ve tebliğ yayınlanmış bunların bir kısmı yürürlüğe girmiştir. Ancak diğer alanlarda olduğu gibi alt yapısı hazırlanmadığı için uygulamada belirsizlikler yaşanmaktadır.

Ülkemizde, SSK verilerine göre; 2004 yılı içerisinde 83.830 iş kazası meydana gelmiştir. Bu kazalarda 843 kişi hayatını kaybetmiş, 1693 kişi sürekli iş göremez şekilde sakat kalmış ve 384 kişi de meslek hastalığına yakalanmıştır. Bu kazalar sonucunda 2 milyon'a yakın iş günü kaybı olmuştur. SSK istatistiklerinin sadece SSK'lı işçileri kapsadığı göz önüne alınırsa, SSK'ya kayıtlı olmayan veya bildirilmeyen iş kazaları sayısının gerçekte 3, 4 kat daha fazla olduğu tahmin edilebilmektedir.

Yapılan araştırmalar iş kazalarının % 50'sinin kolaylıkla, % 48'inin sistemli bir çalışma ile önlenebileceğini göstermektedir. Bu da bizlere iş kazalarının % 98'inin önlenebileceği gerçeğini ortaya koymaktadır. İnsan hayatının giderek ucuzlaştığı ülkemizde bu konu çok ciddi önem arz etmektedir.

Ortak amacımız; çalışanların yaşam kalitelerinin artırılması, işletmelerin üretime devam edip ayakta kalması ve ülkemizin verimlilik düzeyinin yükseltilmesidir. İş Sağlığı ve Güvenliği alanındaki sorunların çözümünde, ortak amaç için taraflar olarak birlikte çalışmalı, huzurlu, sağlıklı ve güvenli çalışma ortamını birlikte yaratmalıyız.

Bu gün burada;

TMMOB Makina Mühendisleri Odası Gaziantep Şubesi olarak, Türkiye Personel Yönetimi Derneği Gaziantep Şubesi ile birlikte İş Sağlığı ve Güvenliği Bağlamında İşveren ve Çalışanların Yasal Hak ve Sorumlulukları konulu söyleşiyi düzenlemekteyiz. Söyleşimizin, tarafların en iyi şekilde bilgilendirileceği ve verimli bir tartışma ortamı oluşturacağı inancıyla, tüm katılımcılara teşekkürlerimi sunuyorum.

Saygılarımla,
Ali PERİ
Başkan



tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

BASIN AÇIKLAMALARI
29 Haziran 2006

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
116

KAVŞAK ve GEÇİTLER TEHLİKE SAÇIYOR !...

Gaziantep Büyükşehir Belediyesi'nin, kentimizdeki trafik sorununa çözüm bulmak üzere, yol, kavşak ve geçit çalışmaları devam ediyor.

Bunlardan ilk yapılanları, maarif ve doğum evi kavşakları. Birçok tartışmalara rağmen, maarif ve doğum evi kavşaklarındaki trafik sıkışıklığına çözüm getirmemesi ve birçok eksiklikleri ile birlikte bu geçitler yapıldı ve kullanıma açıldı. Son olarak da ek yapılan yaya üst geçitlerinin kente verdiği görüntü kirliliğinin yanında, çocuk, yaşlı ve engellilerin kullanım zorlukları da işin cabası.

Tugay köprülü kavşağının ise gerek kullanım ve gerekse işlerlik açısından kentimize kazandırılmasını takdirle karşılıyoruz. Kentimizin girişinde böyle bir kavşağın olması, tarihi ipek yolundaki trafik akışını rahatlatacağı gibi, kentimizin imajını da olumlu yönde etkileyecektir. Ancak aynı güzergahtaki trafik akışının devamlılığının sağlanması için, Karşıyaka, Kayaönü ve diğer kavşaklarda da işlerliği ve kullanımı olan köprülü kavşakların yapılması gereklidir.

Organize Sanayi Bölgesindeki, Gaziantep - Adana - Kahramanmaraş - Organize yol ayrımında yeni yapılan kavşak için söylenecek hiçbir şey yok. Tamamen hilkat garibesi. Açıkçası bir mühendislik rezaleti. İşlerlik yok, her noktası tehlike saçıyor ve kavşağa gelen her araç sürücüsü hangi yöne gideceğini kestiremiyor. Yoğun olan böyle bir kavşakta yonca yapraklı kavşak neden düşünülmedi anlamak zor. Bu gün bile geç kalınmadı ve söz konusu kavşağının, yonca yapraklı köprülü kavşağa dönüştürülmesi gerekmektedir.

Saygılarımla,

Ali PERİ
Başkan



tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
117

BASIN AÇIKLAMALARI

29 Haziran 2006

YASAMIZA, MESLEĞİMİZE VE ÜLKEMİZE SAHİP ÇIKIYORUZ !...

Yabancıların çalışma izinlerini düzenleyen kanun tasarısı ile mühendis ve mimarların çalışma yaşamlarına müdahale edilmeye çalışılıyor. Tasarı yasalaşursa, yabancı mimar ve mühendisler için, 6235 sayılı TMMOB Yasası ve 3458 sayılı Mühendislik ve Mimarlık Hakkında Yasa uygulanmayacaktır.

Akademik ve mesleki yeterliliği kanıtlanmamış yabancı kişiler, bu ülkede mesleki denetime tabii olmadan mühendislik, mimarlık, şehir plancılığı mesleğini icra edebilecekler. Aynı okuldan mezun olan vatandaşımızdan istenilen denklik belgesi, yabancılardan istenmeyecektir. Tüm dünyada diğer ülke vatandaşlarına en fazla kendi yurttaşlarına tanınmış hakları tanıyan bir anlayış varken, ülkemize denetimsiz yabancı girişi ve meslek mensuplarının denetimini ortadan kaldıracak yasal düzenlemeler kamu çıkarını ve ülke güvenliğini tehlikeye düşürecektir.

Dünyadaki 191 ülke (Suudi Arabistan, Suriye, Kazakistan ve diğerleri), ülkemiz mühendis, mimar ve şehir plancılarına ülkelerine girişte sınav uygularken, kanun tasarısı yasalaşursa, Türkiye'de yabancı mühendis, mimar ve şehir plancılarına, diploma denkliğine ve mesleki yeterliliğe tabii tutulmadan çalışma izni verilecektir.

Ayrıca ülkemizde var olan mühendis, mimar ve şehir plancılarının %25'i işsizdir ya da meslek dışı işte çalışmaktadır. Tasarı yasalaştığında, meslek alanlarımızda yaşanan işsizlik sorunu katlanarak büyüyecek, haksız rekabetin önü açılacaktır. Yabancı kilit ve idari personelin tüm kurallardan muaf tutulması, meslektaşlarımızın işsiz kalmasına neden olacaktır. Meslek bürolarının kapanmasını gündeme getirecektir.

Geleceğimize, işimize, mesleğimize, onurumuza gölge düşüren uygulamaları kabul etmiyoruz.

Saygılarımla,

Ali PERİ

Başkan



tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
118

BASIN AÇIKLAMALARI
01 Ağustos 2006

2007 Yılında, Odamızdan Bir İlk Daha...
18 - 19 Mayıs 2007 Tarihlerinde,
MARKA, KALİTE ve TEKNOLOJİ YÖNETİMİ SEMPOZYUMU,
(MARKATEK-2007) Düzenliyoruz...

2005 yılında ilimizde gerçekleştirdiğimiz "Marka Yönetimi Sempozyumu" gerek Gaziantep ve gerekse ülkemizdeki marka kültürünün geliştirilmesi ve yaygınlaştırılması için önemli bir rol oynamıştır. Bu kültürün kalite ve teknoloji ile yoğrulması amacı ile 18 - 19 Mayıs 2007 tarihlerinde ilimizde, MARKA, KALİTE ve TEKNOLOJİ YÖNETİMİ SEMPOZYUMU düzenlemeyi hedefliyoruz.

Günümüzde, işletmelerin düşük maliyet ya da ucuz işçilik gibi geleneksel stratejiler kullanarak rakipleri ile rekabet etme şansı kalmamıştır. Bu durum; MARKA, KALİTE ve TEKNOLOJİ odaklı rekabet stratejilerinin geliştirilerek kullanılmasını kaçınılmaz kılmaktadır. Sürdürülebilir bir ekonomik kalkınma için; tasarım yeteneklerinin artırılması, yeni ürün ve teknolojiler geliştirilmesi işletmeler açısından adeta bir zorunluluk haline gelmiştir. Artık, marka olmanın ya da marka sahibi olmanın önemini kavrayan ve de markalaşmaya çalışan işletmelerin sayısı her geçen gün giderek artmaktadır.

Kaliteli bir ürün veya hizmet ile bütünleşen bir "marka"; işletmelerin sahip olabileceği en değerli varlıklardan birisi haline gelmiştir. Bu yönüyle, "markalaşma" kalite kavramı ile özdeşleştirilebilecek ya da "kalite" ile birlikte irdelenmesi gereken bir konudur. Kuşkusuz, kalite bilincinin artırılması, markalaşma süreçlerinin hız ve kalitesini artıracak ve markalaşmayı olabildiğince kolaylaştıracaktır. Rekabetçi pazarlarda yer bulabilmek ve üstünlük sağlayabilmek için, işletmelerin ve tüketicilerin yaşam kalitelerini artıracak şekilde "markaların etkin bir biçimde yönetilmesi" büyük bir önem kazanmıştır. MARKA, KALİTE ve TEKNOLOJİ, etkin bir rekabet yönetiminin en önemli kavram ve araçlarıdır. Sürdürülebilir bir kalkınma modeli oluşturabilmek ve rekabet etme yeteneklerini artırabilmek için etkin marka, kalite ve teknoloji süreçleri tasarlanması ve bu süreçlerin etkili bir şekilde işletilmesi gerektiği açıkça ortadadır. Üstelik tüm bu süreçler, hem birbirleriyle hem de üretim ve servis sistemleri süreçleri ile etkileşim içindedir. Mühendislik disiplininin gelişen bu akımların dışında kalması düşünülemez.

Toplumun her kesimi gibi, endüstriyel kuruluşlarımızı da yakından ilgilendiren ve giderek "stratejik hale gelen" bu konularda ülkemizde yeterli altyapı bulunmadığı, birbirleri ile yakından ilgisi olmasına rağmen üç konunun bir arada ele alınmadığı, tüm tarafların katıldığı platformlarda tartışılmadığı ve kamuoyu ile yeteri düzeyde paylaşılmadığı gözlemlenmektedir. MARKATEK-2007, bu konudaki boşluğu doldurmak adına bir "başlangıç olmak" hedefi ile düzenlenmiştir.

Marka, Kalite ve Teknoloji Yönetimi ile ilgili konuları tüm boyutlarıyla mercek altına almak ve tüm ilgili taraflara ışık tutacak güçlü fikir ve paylaşımların ortaya çıkarılmasını sağlamak amaçlarıyla yola çıkan MARKATEK - 2007 rekabetçiliğin nasıl artırılabileceğini ve geleceği tartışmak için mükemmel bir ortam ve fırsat sunacaktır.

Saygılarımızla,

Ali PERİ
Başkan



tmmob
makina mühendisleri odası
gaziantep şubesi

6. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
119

BASIN AÇIKLAMALARI
10 Ağustos 2006

HAVA SICAKLIĞI 45 °C'LERE ULAŞIYOR,

**LÜTFEN LPG SEKTÖRÜNDE GEREKLİ ve ZORUNLU
KURALLARDAN TAVİZ VERMEYELİM !...**

Havaların ısınması ile LPG sektöründe çalışan tüm personelin gerekli ve zorunlu kural ve standartlara uymaları gerekliliğini bir kez daha hatırlatıyoruz.

Likit Petrol gazı (LPG), stoklama tanklarında, taşıma tankerlerinde, LPG dönüşümlü araçların tanklarında, basınç altında sıvı olarak depolanmaktadır. Havaların ısınması ve sıcaklığın artması, LPG tankı içerisinde buharlaşan LPG miktarı artırarak tankın iç basıncını artırabilecektir. Normal hava koşullarında herhangi bir LPG kaçağı oluşmayan sitemlerde, havaların ısınması ve dolayısıyla iç basıncın artması ile LPG kaçaqları meydana gelebilecektir. Bu nedenden dolayı ki bu mevsimde aşağıda sıraladığımız gerekli ve zorunlu olan kural ve şartlara titizlikle uyulması gerekmektedir.

* Olası yangın tehlikesine karşı, konutlarda, sanayide, LPG dolun tesislerinde ve oto gaz istasyonlarında dökme LPG'nin stoklandığı tank çevresinde ki yabancı kuru ot temizlikleri yapılmalıdır.

* LPG tankları ve LPG tesisatlarında bulunan yangın güvenlik sistemleri ve aletlerinin bakımları yapılmalı ve gerektiğinde kullanılabilir şekilde hazır tutulması sağlanmalıdır. LPG tanklarının çevresinde bulunan yangın hidrantlarının, yağmurlama tesisatının çalışır durumda olduğu, yangın söndürme tüplerinin doluluk oranlarının ve periyodik bakım sürelerinin kontrolünün yapılarak hazır durumda bekletilmeleri gerekmektedir.

* LPG taşıyan tankerlerde, LPG ikmal ve depolama tesislerinde, LPG dönüşümlü araçların tanklarında maksimum dolun oranı olan % 80'nin üzerine çıkılmamalıdır.

* LPG taşıyan tanker sürücüleri taşıma, doldurma ve boşaltma işlemi yaparken gerekli emniyet kurallarına uymalı ve bu kurlardan taviz vermemelidir.

* Tanker, LPG stoklama tankı veya LPG'li araç tankına dolun yapılırken mutlaka topraklama bağlantısı yapılmalıdır. Gereksiz ve ek bir iş gibi sanılan bu topraklama eksikliğinden maalesef birçok kazanın meydana geldiğini biliyoruz. Özellikle LPG'li araç sahipleri, araçlarına LPG ikmal yaptırırken, pompacılarından bu zorunlu kuralı yerine getirmelerini istemelidir.

* LPG tüpü dolunu yapan firmaların bu dönemde daha titiz davranmaları gerekmektedir. Şehir trafiğimizde ortalama 45 °C güneşin altında LPG tüpü dağıtımı yapan araçlardaki, LPG tüplerinin test ve kontrolleri tam ve eksiksiz yapılmalı, özellikle gerektiğinden fazla dolun yapılmamasına özen gösterilmelidir. Evlerde kullanılan LPG tüpleri boş veya dolu olsun balkonlarımızda güneşin altında tutulmamalıdır.

* Sistemlerdeki gaz kaçak alarm cihazlarının bakımları yapılmalı ve çalışır vaziyette olduğu kontrol edilmelidir.

Sonuç olarak gerekli emniyet tedbirlerinin alınması durumunda çok çok temiz ve güvenli olan LPG'nin bir faciaya dönüşmemesi için yukarıda sıraladığımız ve onlarcasını daha sıralayabileceğimiz emniyet kurallarına uyulması konusunda LPG sektöründe çalışan herkesi ve tüm vatandaşlarımızı bir kez daha uyarıyoruz.

Saygılarımızla,

Ali PERİ
Başkan