

ETKİNLİKLERİMİZ

TMMOB GAZİANTEP İL KOORDİNASYON KURULU TOPLANTISI TMMOB GENEL BAŞKANI MEHMET SOĞANCI'NIN KATILIMIYLA GERÇEKLEŞTİRİLDİ

TMMOB Gaziantep İl Koordinasyon Kurulu toplantısı, TMMOB Genel Başkanı Mehmet Soğancı'nın katılımıyla 03 Eylül 2010 tarihinde gerçekleştirildi.

Gaziantep Kent Sempozyumu'nun da konuşulduğu toplantıya; TMMOB Genel Başkanı Mehmet SOĞANCI, Ali PERİ (TMMOB Gaziantep İ.K.K Sekreteri), M. Kemal KIYMIK (E.M.O. Gaziantep Şb. Bşk.), Faruk BAŞTÜRK (EMO), Ahmet SÖNMEZ (HKMO), M.Fatih ERSAN (İMO), Önder ÖZBERK (İMO), Ali SERINDAĞ (JMO), H İlker ŞEKERLİSOY (JMO), Hüseyin CAVA (Maden MO), O.Tevfik OKUDUCU (M.M.O. Gaziantep Şb. Sek.), Doğan AKGÜN (MMO), Zöhre ARSLAN (ŞPO İl Tems.), Adnan TEPEGÖZ (ZMO) ve Av. H.Hakan ARSLAN katılım sağladı.



ADALET ve KALKINMA PARTİSİN'DEN MMO'YA ZİYARET



26 Ağustos 2010 Perşembe günü Adalet ve Kalkınma Partisi, Şubemizi ziyaret etti.

Ziyarete, Devlet Bakanı Mehmet ŞİMŞEK, Ak Parti Gaziantep İl Başkanı Ahmet UZER, Gaziantep Milletvekilleri Fatma ŞAHİN, Halil MAZCIOĞLU ve Özlem MÜFTÜOĞLU katılarak, 12 Eylül 2010 tarihinde yapılacak olan referandum ile ilgili görüş ve düşüncelerini açıkladılar.

Ziyarette konuşan Şube Başkanı Ali PERİ tarafından, referandum öncesinde, Siyasi Parti Genel Başkanlarının Anayasa değişikliği ile ilgili maddeler üzerine tartışması ve vatandaşları bilgilendirmesi gerekirken, hoş olmayan üslupta tartışmalar yaşandığını ve bu durumdan da kamuoyu olarak rahatsız olduklarını belirtti. 1980 öncesinde de benzer olarak o zamanki Siyasi Parti Başkanları tarafından yapılan buna benzer tartışmalardan dolayı, toplumda ciddi gerilimler yaşandığını ve liderlerin daha dikkatli olmaları gereği konusunda çağrıda bulundu.

Sonrasında karşılıklı soru cevap şeklinde ziyaret sonuçlandırıldı.

AKTEKS'TE ÇALIŞAN ÜYELERİMİZ ZİYARET EDİLDİ

30 Eylül 2010 tarihinde, MMO Yönetim Kurulu Üyeleri AKTEKS'te çalışan üyelerimizi ziyaret etti. Karşılıklı görüş alış verişinde bulunulduğu ziyarette ; Üyemiz Ergün Yener İş Yeri Temsilcisi, Üyemiz Mehmet Çekici de İş Yeri Temsilci Yardımcısı olarak atandı.

LPG DOLUM BOŞALTIM KURSU DÜZENLENDİ

Enerji Piyasası Düzenleme Kurulu (EPDK) tarafından 25 Mart 2006 tarih ve 26119 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan "Sivilastırılmış Petrol Gazları Piyasası (LPG) Eğitim Yönetmeliği" gereğince "Tüplü LPG Dağıtım Personeli" Eğitimi 03-04 Eylül 2010 tarihlerinde Şubemizde düzenlenen kurs, Kurs Eğitmeni Makina Mühendisi Murat ÖNER tarafından verildi.

Eğitimde katılımcılara:

- 1- LPG Tüpleri ve Emniyetli Taşıma,
- 2- Yanıcı ve Parlayıcı Maddelerin Genel Özellikleri ve Yangın Tedbirleri,
- 3- Uçucu Organik Bileşikler Tehlikeleri ve Korunma Yöntemleri,
- 4- Tehlike Anında Yapılması Gerekenler,

5- Kullanım Noktasında Yapılması Gereken Kontroller,

6- İlk yardım konularında bilgiler verildi.

Eğitim sonunda yapılan sınavda başarılı olanlar sertifikalarını almaya hak kazandılar.

"UYGULAMALI PROJE YÖNETİM EĞİTİMİ" ŞUBEMİZDE VERİLDİ

25 Eylül 2010 tarihinde Şubemizde "Uygulamalı Proje Yönetimi Eğitimi" verildi. Endüstri İşletme Meslek Dalı Komisyonu tarafından organize edilen Eğitim , Yrd.Doç.Dr. Murat GÜLBAY tarafından sunuldu.

Eğitimde:

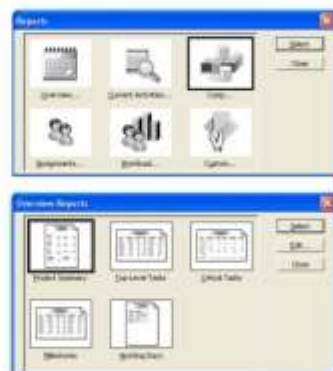
Proje Nedir? Proje Üçgeni (Kapsam, Maliyet, Zaman), Proje Nelerden Oluşur?

Proje Yönetimi, Proje Süreci (Başlatma, Planlama, Yürütme, Kontrol Etme, Bitirme),

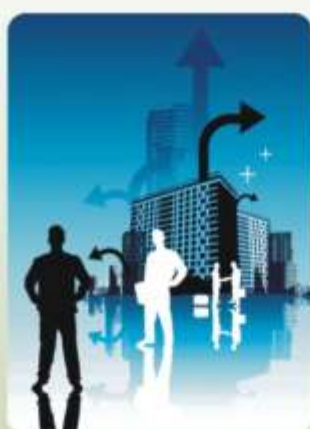
Programlada kullanılan Teknikler (Ağ

ETKİNLİKLERİMİZ

Teknikleri (CPM, PERT), Gantt Şemaları, GERT), Proje Oluşturan Görevler, Görev Sürelerinin Belirlenmesi, Görevler Arası İlişkiler, Proje Yönetim Programları (MS-Project, Primavera ve diğer paket programlar) hakkında katılımcılara bilgi verildi.



ŞUBEMİZ' de “Stratejik Planlama Mühendis Yetkilendirme Kursu” Düzenliyoruz.



Endüstri Mühendisi üyelerimizin yetki belgesi alabileceği alanlardan bir tanesi olan Stratejik Planlama konusunda Mühendis Yetkilendirme Kursunu 28-29-30-31 Ekim 2010 tarihlerinde açılacaktır.

Eğitimin Adı : STRATEJİK PLANLAMA MÜHENDİS YETKİLENDİRME KURSU

Eğitimin Süresi : 4 gün (24 saat)

Eğitimin Amacı : Ülke ve toplum yararları doğrultu-sunda, kurumlarda yapılan stratejik planlama çalışma-larının ve karar verme sürecinde karşılaşılan problemlerin çözümünde görev alacak üyelerimizin bilgi birikimlerinin geliştirilmesine katkıda bulunmak ve belgelendirmelerini sağlamaktır.

Eğitimin İçeriği:

- MMO Ana Yönetmelik ve Yönetmelipleri, Mühendislik Etiği
- Stratejik yönetim ve stratejik planlama temel kavramları
- DPT Stratejik Planlama Kılavuzu incelenmesi
- Risk, mevcut durum, ve paydaş analizleri

- Öz değerlendirme
- Performans planlama (kriter belirleme)
- Bütçeleme ve finansman
- Misyon, vizyon, hedef ve amaç belirleme
- Stratejik planlama uygulamalarının analizi

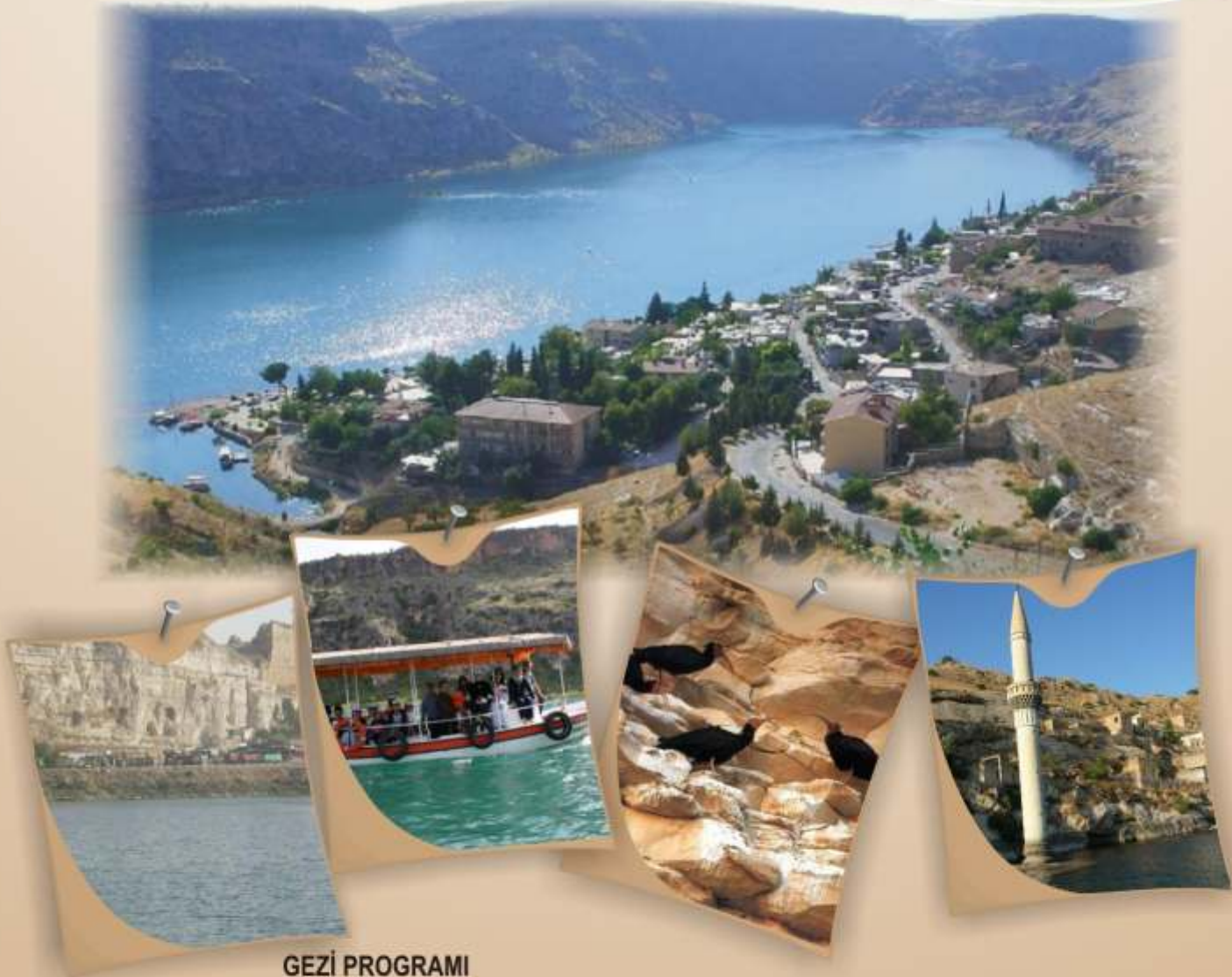
Katılımda Aranacak Şartlar:

- Oda Üyesi Endüstri Mühendisi veya İşletme Mühendisi Olmak
- Kurs Ücretini Yatırılmış Olmak
- Üye Ödenti Borcu Olmamak
- 2 Adet Fotoğraf

Sınav ve Belgelendirme Eğitimin sonunda yazılı sınav yapılacaktır. Başarı notu 100 üzerinden en az 70'dir. Başarılı olanlara Oda tarafından Stratejik Planlama Mühendis Yetki Belgesi verilecektir. Adayın en fazla 4 sınav hakkı olup, kursa devam zorunluluğu vardır.

Kurs Ücreti: 150 TL - Belge Ücreti: 15 TL

10 EKİM 2010 PAZAR GÜNÜ GÜNÜBİRLİK ; ZEUGMA,BİRECİK, HALFETİ, RUMKALE GEZİSİ DÜZENLİYORUZ !!!



GEZİ PROGRAMI

07:00 MMO Gaziantep Şube'den Hareket

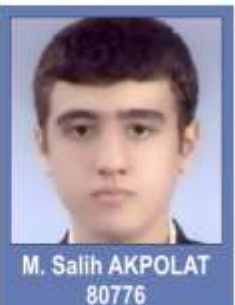
- Zeugma Ören yerine varış ve seyir tepesinden Fırat Nehri 'ni seyrediyoruz. Zeugma Mozaiklerinin çıkarıldığı kazı alanını geziyoruz.
- Birecik'te, Birecik Kalesinin tarihçesi hakkında bilgi alıyoruz. Kelaynak kuşlarının koruma altına alındığı Devlet Üretme Çiftliği'ne ziyaret ediyoruz.
- Birecik'ten Halfeti'yi varıyoruz. Eski Halfeti'nin sokaklarında yürüyüş yapıyoruz.
- Ögle yemeğimiz Halfeti'de, Fırat kıyısındaki Kir Lokantasında yiyoruz. (Şabut Balığı , Salata, 1 meşrubat, çay ve su).
- Halfeti iskelesinden bindiğimiz tekneyle Fırat Nehri'ni gezip , Rumkale'ye çıkıyoruz. Rumkale'nin tarihi hakkında rehberimizden bilgi alıyoruz.
- Teknemize binip , sular altında kalan Savaşan Köyü'nü geziyoruz.
- Teknemizle kuyuda bulunan Çay Bahçesinde çay molası veriyoruz.
- 19.00 Gaziantep'e Dönüş.

ÜYELERİMİZDEN
HABERLER

ŞUBEMİZE YENİ KAYIT OLAN ÜYELERİMİZ



Erdem ALIÇ
80775



M. Salih AKPOLAT
80776



Arif ASLAN
81111



C. Hakan OBA
81112



Caner GÜNEŞ
81113



Serdar MOHOL
81114



İlkay ÇELİK
81115



S.Ziya ÖZTÜRK
81116



Halil ÖZKILIÇ
81117



Beşir ŞAHAN
81196



Hasan ÖZSAN
81197



Okan TÜRK
81198



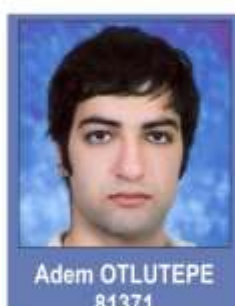
Mahmut YILMAZ
81208



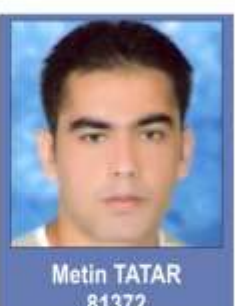
Ergun USLU
81309



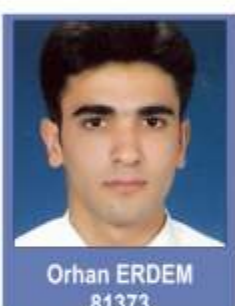
A. Tevfik TÜMER
81310



Adem OTLUTEPE
81371



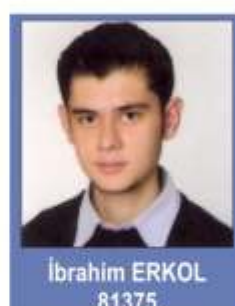
Metin TATAR
81372



Orhan ERDEM
81373



Ramazan GÜNGÖR
81374



İbrahim ERKOL
81375



Murat ÇAKIR
81376

Şubemize Kayıt Yaptırarak Üye Olan Meslektaşlarımıza
ARAMIZA HOŞ GELDİNİZ diyoruz.

ACI KAYBIMIZ



Gaziantep Üniversitesi
Meslek Yüksekokulu Öğretim Üyesi, Üyemiz

Yrd. Doç. Dr. Nedim UĞUR
Vefat Etmıştır.



Kahramanmaraş Eski Yürütme Kurulu Başkanımız Lütfi BİLİR'in Babası
Üyemiz Berat GEYİK'in Babaannesi
Üyemiz İbrahim GÜNAL'in Babası

Merhumlara ve Merhumeye Allah'tan Rahmet, Ailesi ve
yakınlarına başsağlığı diliyoruz.



Üyemiz, Alaaddin YORULMAZ- Fatma SAHİN ile
evlenmiştir.

Kendilerini kutlar bir ömür boyu mutluluklar dileriz.



Teknik Görevlimiz Harun HAMIŞ'in oğlu (Bayram Çağan)
Üyemiz ALPER İNCE'nin oğlu (Alp Demir)

Bayram Çağan ve Alp Demir'e aramiza hoş geldin diyor. Sağlıklı,
huzurlu, mutlu ve başarılı bir yaşam diliyoruz.

Alp DEMİR

Makine mühendisleri odası bünyesinde MİEM kapsamında çeşitli eğitimler düzenlenmektedir. Bu eğitimlerden yararlanmak isteyen meslektaşlarımız subemize, katılmak istedikleri kurslara ön kayıt yaptırımı gerekmektedir.

- Araç Projelendirme
- Araçların CNG'ye Dönüşümü
- Araçların LPG'ye Dönüşümü
- Asansör Avan Proje Hazırlama
- Asansör
- Yangın Tesisatı
- Mekanik Tesisat

- Doğalgaz İç Tesisatı
- Havalandırma Tesisatı
- Soğutma Tesisatı
- Klima Tesisatı
- Yatırım Hizmetleri Yönetimi Mühendis Yetkilendirme Kursu
- Stratejik Planlama Mühendis Yetkilendirme Kursu
- LPG Dolum Tesisleri ve Otogaz İstasyonları Sorumlu Müdür
- İş Sağlığı ve Güvenliği
- Havuz Tesisatı
- Gıda Ambalajı Sorumlu Yönetici
- Kamulaştırma Davaları Bilirkişiliği

Teknik Hizmetler**PERİYODİK KONTROLLERİMİZ****BASINÇLI KAPLAR**

- * HAVA TANKI
- * KOMPRESÖR
- * HİDROFOR

vb. basınç altında çalışan her türlü basınçlı kabin yilda bir kez periyodik kontrolünün yapılması gerekmektedir. (İşçi Sağlığı İş Güvenliği Tüzüğü Madde 207 ve 223)

Yukanda belirtilen basınçlı kaplar çalışma basıncının 1,5 katı ile hidrostatik basınç testine tabi tutulmaka ve sisteme tüm emniyet tertibatları ile basınçlı kabin diğer yardımcı donanımlarının standartları uygun olup olmadığı ve çalışıp çalışmadığı kontrol edilmektedir.

**FORKLİFT OPERATÖRÜ
OPERATÖRÜ YETİŞTİRME KURSLARI**

Fabrika, sanaye, market, alışveriş merkezi, inşaat alanı vb. alanlarda kullanılan FORKLIFT'lerin, GÜVENLİ, EMNİYETLİ, VERİMLİ ve EKONOMİK kullanımları ve bu doğrultuda FORKLIFT kullanıcılarının bilgi,becer ve tecrübelerinin artırılması amacıyla İş Subemiz bünyesinde, Odamızın Ana Yönetmeliğinin 6 (i) maddesi kapsamında İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Tüzük ve Yönetmeliğeri çerçevesinde FORKLIFT KULLANIMI KURSLARI düzenlenmektedir. Bu kurslar sonunda başarılı olan katılımcılara FORKLIFT KULLANICI BELGESİ verilmektedir.

DOĞALGAZ KULLANIMI ve TEKNİK PERSONEL EĞİTİMİ

Sanayide doğal gaz kullanılan işletmelerde ki teknisyenlerin, ara teknik elemanların, tesisatçıların ve tüm ustaların, doğal gaz konusunda bilgilendirilmesi, sistemin emniyet tertibatının tamnilması, kullanımının gösterilmesi amacı ile düzenlenmektedir. Eğitim sonunda katılımcılar belge düzenlenmektedir.

**LPG DÖNÜŞÜMLÜ ARAÇLARIN
SİZDİRMAZLIK TESTLERİ**

LPG yakıt dönüsümü yapılmış araçların yıllık muayenelerinde yapılması zorunlu olan LPG Gaz Sızdırma Testleri Odamız tarafından yapılmakta ve kontrolü yapılan araca LPG Gaz Sızdırma Raporu düzenlenmektedir.

**LPG DOLUM ve İKMAL İSTASYONLARININ
KONTROLÜ**

LPG dönüşümü araçlara yakıt ikmal yapmak amacıyla kurulan LPG İkmal İstasyonlarının kurulma aşamasında TS 11939'a uygun olup olmadığı yönünde incelemeler yapılarak uygunluk raporları düzenlenmektedir.

BİLRKİŞİLİK ve EKSPERTİZLİK HİZMETLERİ

Mesleğimiz alanına giren her konuda bilişlik, ekspertizlik ve teknik danışmanlık hizmetleri Odamız tarafından yapılmaktadır.

KAZANLAR

- * BUHAR KAZANI
- * SICAK SU KAZANI
- * KIZGIN YAĞ KAZANI

KALDIRMA - İLETME MAKİNALARI

- * FORKLIFT
- * HER TÜRLÜ VİNÇ
- * YÜK/İNSAN ASANSÖRÜ
- * CARASCAL
- * LİFT

vb. kaldırma - iletme araçlarının üç ayda bir kez periyodik kontrolünün yapılması gerekmektedir. (İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Tüzüğü Madde 376 - 378)

Yukarda belirtilen kaldırma - iletme araçları, normal işteyin yükünün 1,5 kat yük ile ağırlık testine tabi tutulmaka ve sisteme tüm emniyet tertibatları ile basınçlı kabin diğer yardımcı donanımlarının (halatlar, zincirler, kasnaklar, frenler, otomatik durdurucular vb.) standartlara uygun olup olmadığı ve çalışıp çalışmadığı kontrol edilmektedir.

KURSLARIMIZ**SANAYİ TİPİ KAZAN
OPERATÖRÜ YETİŞTİRME KURSLARI**

İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Tüzüğü'nün 210. maddesi gereğince kazanları çalışan personelin beşelli olması zorunludur. Odamız, ilimizdeki firmaların bu konudaki eksiklerini gidermek amacıyla " Sanayi Tipi Kazan Operatörü Yetiştırme Kursları" düzenlemektedir. Kursumuz kazan kullanıcılardan bilgilerin artırılmasını ve beraberinde kazanların GÜVENLİ, VERİMLİ, ÇEVREÇİ ve EKONOMİK bir şekilde kullanımını sağlamaktadır. Kursa katılıp, kurs sonunda yapılan sınavda başarılı olan kursiyerle " SANAYİ TİPİ KAZAN OPERATÖRÜ BELGESİ" verilmektedir.

DİĞER KURS ve SEMİNERLER

Sanayicilerimizin ve üyelerimizin talep ettikleri veya ihtiyaç duydukları konularda Subemiz organizasyonu ile uzman üyelerimiz veya teknik elemanlar tarafından Subemizde kurs, seminer ve söyleşiler düzenlenmektedir.

LPG YETKİLİ PERSONEL KURSLARI

LPG piyasasında görev yapan personellere yönelik aşağıdaki kurslar düzenlenmektedir.

* **LPG TAŞIMA PERSONELİ KURSU** (Karayollarında LPG'nin dökme olarak taşınmasında görev yapan kamyon ve çekici şoförleri)

* **LPG DOLUM ve BOŞALTIM PERSONELİ KURSU** (Dolum personeli, tüp dolum personeli, tankar dolum personeli, oto gaz dolum personeli, pompaçlar)

* **TÜPLÜ LPG DAĞITIM PERSONELİ KURSU** (Tüp dağıtım araçlarının şoförleri ve tüp dağıtım personeli)

* **LPG TEKNİK PERSONEL KURSU** (LPG test ve muayene elemanları, tespit, projelendirme ve imalatında görev alan diğer personel)

Bu eğitimler ile; LPG sektöründe görev yapan personellerin bilgi,becer ve iş alışkanlıklarının geliştirilmesi, LPG'nin sürekli, kaliteli, ucuz ve güvenli olarak çevreye zarar verilmeyecek şekilde kamu yararı esas alarak tüketicinin kullanımına sunulması amaçlanmaktadır.

TEKNİK HİZMETLER**KALINLIK ÖLÇÜMLERİ**

İşletmenizde yıldızdır hizmet veren kazan, kompresör, hidrofor, tank vb. basınçlı kapların çidar kalınlığında ne kadar aşınma olduğunu, son çidar kalınlığının ne olduğunu tespit etmek amacıyla ultrasonik cihazla tahrifatsız ölçümler yapılarak sonuçlar rapor edilmektedir.

GÜRLÜTÜ ÖLÇÜMLERİ

Gürültü hemen tüm işyerlerinde ortaya çıkan ve fazla önemsemeyen, ancak çalışma hayatının en önemli problemlerinden biridir. Korunmasız bir şekilde yüksek gürültüye maruz kalınması durumunda kalıcı işisme kayıpları ortaya çıkabilir. Bu sebeple işyerlerinde periyodik olarak gürültü ölçümeleri yapılmalıdır. Bu konuda teknik personellerimiz tarafından işletmelerde gürültü ölçümü yapılarak, sonuçlar rapor edilmektedir.

**MOTOR ŞASI NUMARALARININ
ORJİNALİĞİNİN SAPTANMASI**

Araçların motor ve şasi numaralarının orjinal olup olmadığı konusunda tereddüt edilmesi durumunda aracın motor ve şasi numaralarının kontrolü Odamız tarafından yapılarak, orjinal olup olmadığı tespit edilirken ve buna göre rapor tutulmaktadır.

ASANSÖR KONTROLLERİ

Konutlarda ve iş yerlerinde kullanılan asansörlerin yıllık periyodik kontrollerinin yapılması, asansörlerdeki eksikslik ve hataların giderilmesi can ve mal güvenliği açısından gerekliliği gibi, 15 Şubat 2003 tarih - 25021 sayılı ve 31 Ocak 2007 tarih - 26420 sayılı Resmi Gazeteler ile yürürlüğe giren Asansör Yönetmeliğinden dolayı da zorunludur. Bu kontroller uzman bir makina mühendisi ve bir elektrik mühendisinden oluşan bir ekip ile yapılmalıdır.

Bilgi İçin :

444 8 666 - 230 44 77 - 230 52 92



AKTES

PROJE - DOĞAL GAZ - ISITMA - ASANSÖR - MÜHENDİSLİK - DANIŞMANLIK



ARISTON



Merkezi Sistem
Doğal Gaz Kazanları



10 YIL
GARANTİ

Güven
Veren
Sıcaklık

Tel.: 0 342 360 60 42 - Fax: 360 07 42

Binevler Mah. Üniversite Bul. Devran Apt. Altı No: 192/A Şahinbey/Gaziantep
e-posta: aktes_muhendislik@hotmail.com



ŞUBEMİZDE, MİEM KAPSAMINDA DÜZENLENECEK KURSLARIN TARIHLERİ BELİRLENDİ

LPG DOLUM TESİSLERİ VE OTOGAZ İSTASYONLARI SORUMLU MÜDÜR KURSU

Eğitim Tarihi : 21 - 23 Ekim 2010 (3 GÜN , 24 Saat)

Eğitimin Amacı : Ülke ve toplum yararları doğrultusunda kaliteli, sağlıklı, güvenli ve ekonomik tesisatın gerçekleştirilemesi amacıyla, LPG Dolum Tesisi ve LPG Otagaz İstasyonları Sorumlu Müdür hizmetlerinin yerine getirilmesinde ve denetlenmesinde görev alacak üyelerinizin bilgi birimlerinin geliştirilmesine katkıda bulunmak ve belgelendirilmelerini sağlamaktır.

Eğitimin İçeriği :- MMO Ana Yönetmelik ve Yönetmelikleri, Mühendislik Etiği

- MMO Piyasası Hukuki Düzenelemleri ve Standartlar
- LPG'ın Tanımı ve Özellikleri, Kullanım Alanları
- İnsan ve Çevre Sağlığı
- LPG Depolama Kuralları ve Tesisat Elemanları
- Dolum Tesisi
- LPG Doldurma, Boşaltma Kuralları
- LPG Otagaz İstasyonları Ekipmanları
- Peryodik Kontrol ve Bakımınan
- Personel Yönetimi ve Eğitimi
- İş Sağlığı ve Güvenliği
- Yangın Güvenliği
- İlk Yardım Temel Bilgileri

Katılımda Aranacak Şartlar:

- Oda Üyesi Makina Mühendisi Olmak
- Kurs Ücretini Yatırmış Olmak
- Üye Ödenti Borcu Olmamak
- 2 Adet Fotoğraf

Sınav ve Belgelendirme:

Eğitimin sonunda yazılı sınav yapılacaktır. Başarı notu 100 üzerinden en az 70'dir. Başarılı olanlara Oda tarafından LPG Dolum Tesisleri ve Otagaz İstasyonları Sorumlu Müdür Katılım Belgesi verilecektir. Bu belge tek başına geçersiz olup; üyenin çalışacağı LPG Dolum Tesisi ya da Otagaz İstasyonu ile yapacağı sözleşmeyle birlikte Oda'ya başvurusu halinde üyeve LPG Dolum Tesisleri ve Otagaz İstasyonları Sorumlu Müdür Belgesi verilecektir. Adayın en fazla 4 sınav hakkı olup, kursa devam zorunluluğu vardır.

Kurs Ücreti: 180 TL - Belge Ücreti: 15 TL

ARAÇLARIN LPG YE DÖNÜŞÜMÜ MÜHENDİS YETKILENDİRME KURSU

Eğitim Tarihi : 13 - 15 Aralık 2010 (3 GÜN , 18 Saat)

Eğitimin Amacı : Ülke ve toplum yararları doğrultusunda Araçların LPG' ye Dönüşümünün standartlara uygun olarak projelendirilemek, imalatın ve montajın konusunda görev alacak üyelerinizin bilgi birimlerinin geliştirilmesine katkıda bulunmak ve belgelendirilmelerini sağlamaktır.

Eğitimin İçeriği:

- MMO Ana Yönetmelik ve Yönetmelikleri, Mühendislik Etiği
- Alternatif Yakıtlar (LPG, CNG v.b.)
- LPG'ın Tanımı
- Yakıt Olarak LPG ve Kullanım Alanları
- LPG, Çevre ve Ekonomik
- Araçlarda Kullanılan LPG Yakıt Sistemini Oluşturan Ekipmanların Tanımı ve İşlevleri
- Karburatörlü Araçlar
- Enjeksiyonlu Araçlar Sistemi Oluşturan Ekipmanların Tanımı ve İşlevleri
- Karburatörlü Araçlar
- Enjeksiyonlu Araçlar
- Güvenli LPG Dönüşümü Montajı

Katılımda Aranacak Şartlar:

- Oda Üyesi Makina Mühendisi veya Uçak Mühendisi Olmak
- Kurs Ücretini Yatırmış Olmak
- Üye Ödenti Borcu Olmamak
- 2 Adet Fotoğraf

Sınav ve Belgelendirme: Eğitimin sonunda yazılı sınav yapılacaktır. Başarı notu 100 üzerinden en az 70'dir. Başarılı olanlara Oda tarafından Araçların LPG' ye Dönüşümü Mühendis Yetki Belgesi verilecektir. Adayın en fazla 4 sınav hakkı olup, kursa devam zorunluluğu vardır.

Kurs Ücreti: 150 TL - Belge Ücreti: 15 TL

DOĞALGAZ İÇ TESİSAT MÜHENDİS YETKILENDİRME KURSU

Eğitim Tarihi : 04 - 07 KASIM 2010 (4 GÜN , 24 Saat)

Eğitimin Amacı : Ülke ve toplum yararları doğrultusunda kaliteli, sağlıklı, konforlu, güvenli ve ekonomik yapıların gerçekleştirilemesi amacıyla, mekanik tesisat konularından Doğalgaz İç Tesisat hizmetlerinin üretimesinde ve denetlenmesinde görev alacak üyelerinizin bilgi birimlerinin geliştirilmesine katkıda bulunmak ve belgelendirilmelerini sağlamaktadır.

Eğitimin İçeriği :- MMO Ana Yönetmelik ve Yönetmelikleri, Mühendislik Etiği

- Doğalgazın Tanımı ve Kullanımı
- Doğalgaz İç Tesisat Projelendirme Esasları
- Doğalgaz İç Tesisat Uygulama Esasları

Katılımda Aranacak Şartlar :

- Oda Üyesi Makina Mühendisi Olmak
- Kurs Ücretini Yatırmış Olmak
- Üye Ödenti Borcu Olmamak
- 2 Adet Fotoğraf

Sınav ve Belgelendirme

Eğitimin sonunda yazılı sınav yapılacaktır. Başarı notu 100 üzerinden en az 70'dir. Başarılı olanlara Oda tarafından Doğalgaz İç Tesisat Mühendis Yetki Belgesi verilecektir. Adayın en fazla 4 sınav hakkı olup, kursa devam zorunluluğu vardır.

Kurs Ücreti: 200 TL - Belge Ücreti: 15 TL

ARAÇ PROJELENDİRME MÜHENDİS YETKILENDİRME KURSU

Eğitim Tarihi : 16 - 19 Aralık 2010 (4 GÜN , 24 Saat)

Eğitimin Amacı : Ülke ve toplum yararları doğrultusunda Araçların İmal, Tadil ve Montajlarının standartlara uygun olarak projelendirilemek, imalatın ve montajın konusunda görev alacak, üyelerinizin bilgi birimlerinin geliştirilmesine katkıda bulunmak ve belgelendirilmelerini sağlamaktır.

Eğitimin İçeriği :

- MMO Ana Yönetmelik ve Yönetmelikleri, Mühendislik Etiği
- Karayolları Trafik Kanunu ve Yönetmeliği
- Araç İmal Tadil ve Montaj Yönetmeliği
- Martoy Yönetmeliği
- Motoy Yönetmeliği
- Tortoy Yönetmeliği
- Makina Emniyeti Yönetmeliği
- Yayınlar, Regülasyonlar, Teknik Servisler, Evrak Listesi
- Araçların Teknik Resimleri ve Ölçüler, Kağıt Ölçüler
- Form Kağıtları; Uygunluk Belgesi, A, B, C, C1 Belgelerinin Tanımı
- İnsan taşıyan bir araç ile yük taşıyan bir araç üzerinden ölçü alınması ve araçlar hakkında bilgi verilmesi
- Çeşitli kategorilere ait örnek proje ve belge hazırlanması

Katılımda Aranacak Şartlar:

- Oda Üyesi Makina Mühendisi veya Uçak Mühendisi Olmak
- Kurs Ücretini Yatırmış Olmak
- Üye Ödenti Borcu Olmamak
- 2 Adet Fotoğraf

Sınav ve Belgelendirme : Eğitimin sonunda yazılı sınav yapılacaktır. Başarı notu 100 üzerinden en az 70'dir. Başarılı olanlara Oda tarafından Araç Projelendirme Mühendis Yetki Belgesi verilecektir. Adayın en fazla 4 sınav hakkı olup, kursa devam zorunluluğu vardır.

Kurs Ücreti: 200 TL - Belge Ücreti: 15 TL