

TOPLAM KALİTE YÖNETİM EĞİTİMİ VERİLDİ (TKY)

17 Nisan 2009 Cuma günü übemizin Toplantı Salonunda; MPM Güneydoğu Anadolu Bölge Müdürlüğü Uzmanı Makina Mühendisi Hatice EKSEN tarafından TKYE eğitimi verildi. Eğitime; Gaziantep Üniversitesinden, Kamu Kuruluşları ve Özel Sektörden katılım sağlandı.

Yapılan Eğitimde:

Verimlilik Nedir, Ne deildir?

Üretim Sistemlerinin Bölümleri, Toplam Kalite Yönetimi, TKY'nin Yararları,

Kalitenin Tarihi, Kalitenin Tanımı ve Kalitenin Boyutları, Kalite Kavramının Gelişimi,

Klasik Yönetim ile Toplam Kalite Yönetiminin Karşılaştırılması,

Üst Yönetimin Başlıca,

Liderlik, Liderlik Özellikleri, Vizyon

Müşteri Odaklılık, Toplam Katılımcılık,

Sistemik Analiz,

Toplam Kalite Yönetimine Geçiş, konularında bilgiler verildi, anlatım örneklerle desteklendi.

**TMMOB MAKİNA MÜHENDİSLER ODASI GAZİANTEP ÜBESİ ÖĞRENCİ ÜYE KOMİSYONU BİRECİK BARAJI TEKNİK GEZİSİ**

24 Nisan 2009 tarihinde Gaziantep Üniversitesi Makina ve Endüstri Mühendisliği Bölümünde okuyan üye öğrencilerimize "Birecik Barajı Teknik Gezisi" düzenlendi.

GEZİ PROGRAMI

07.30	:HAREKET (GAZ ANTEP ÜNİVERSİTESİ ÖNÜ)
09.15	:BİRECİK BARAJINA VARI
09.30-12.00	:BİRECİK BARAJI TEKNİK GEZİSİ
12.00	:BARAJDAN AYRILI
12.30-14.00	:ÖĞLE YEMEĞİ
14.00-15.00	:KELAYNAK KULÜBÜNÜ ZİYARET
15.00	:BİRECİK BARAJI'NIN HALFETİNE HAREKET
15.30	:HALFETİNE VARI
15.30-18.30	:HALFETİNE SERBEST GEZİ
18.30	:GAZİANTEP'E HAREKET
20.00	:GAZİANTEP'E VARI

KATILIMCI ÖĞRENCİ ÜYELİSTESİ

1- FERHAT DİRMANDI	10- ABDÜLKERİM TÜZÜN
2- CEM TAŞKAN	11- MUSTAFA ERCİYES
3- SEDA KÖSELU	12- ERHAN DEVECİ
4- DUYGU HERDEM	13- ALİ EKBER ÇELİK
5- MAHMUT KAYA	14- RESUL GEDİK
6- NUH SÖKMEN	15- MERTİN ZAMANCIK
7- FATİH ESERGARİP	16- KADRİ NOZOLU
8- HAKMET ADABA	17- ALİ HATİPOĞLU
9- ERSİN AYDIN	



MAKİNE MÜHENDİSLER ODASI ÖĞRENCİ ÜYE KOMİSYONU GELENEKSEL 6. MASA TENİS TURNUVASI DÜZENLENDİ.



Gaziantep Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Makine ve Endüstri Mühendisliği Bölümlerinde okuyan öğrenci üyelerimiz arasında 13 – 30 Nisan 2009 tarihleri arasında Masa Tenisi Turnuvası düzenlendi.

Makine Mühendisleri Odası organizasyonunda, Gaziantep Üniversitesi Makina Mühendisliği Bölümünde geleneksel olarak 6 yıldır düzenlenen turnuva, her yıl olduğu gibi bu yıl da yoğun ilgi ile gerçekleştirildi.



72 öğrenci üyemizin katıldığı turnuvanın, final maçları 30 Nisan 2009 tarihinde yapıldı. Final maçları sonunda, tekerlerde Berkay GÜNDOĞAN birinci olurken, ikinciliyi Ali Ekber ÇELİK elde etti. Çiftlerde ise birinciliyi Abdülaziz YILDIZ – Berkay GÜNDOĞAN çifti elde ederken, ikinciliyi ise Okan KARAKOÇ - Serhat SERAKAN çifti elde etti.

Turnuvada dereceye giren öğrenci üyelere kupa ve ödül verildi.



Kupalar, Makine Mühendisliği Bölümü Başkanı Prof. Dr. Sedat BAYSEÇ ve Makine Mühendisleri Odası Başkanı Ali PER tarafından verildi. Ödüller ise Makine Mühendisleri Odası Başkan Vekili Barış KÜÇÜKPARMAK ve MMO Übe Sekreteri Orhan Tevfik OKUDUCU tarafından verildi.

Gelecekte en çok öğrenciler tarafından yoğun ilgi gören turnuva, önümüzdeki yıllarda da düzenlenmesi temennisi ile sonuçlandırıldı.



ÜYELERİMİZE VE YAKINLARINA 9 MAYIS 2009 TARİHİNDE GÜNEYBİLKALEP GEZİSİ DÜZENLENDİ



Öncüpınar hudut kapısına hareket edildi. Pasaport kontrollerinden sonra Suriye kapısından giriş yapıldı. Riga Otelde Açık Büfe Kahvaltısından sonra Halep Kalesi ve Zekeriya Camii'ni ziyaret edildi. Daha sonra Turistik Kapalıçarşı, Number One mağazası, Aziziye Çarşısı, Mogambo Mağazası ve Paçacı Tatlı Dünyası ziyaret edildi. Yerel Müzik eşliğinde Akşam Yemeği yenildi. Pasaport Dönüşü için Öncüpınar Sınır kapısına hareket edildi.



UBE DANIŞMA KURULU TOPLANTISI YAPILDI



ube Danışma Kurulu Toplantısı 18 Mayıs 2009 Pazartesi günü MMO Gaziantep ubesi Toplantı Salonunda yapıldı. Toplantıya ubesi Danışma Kurulu üyelerimiz, Ticaret İl Müdürü Ahmet DURDU, Gaziantep Üniversitesi Endüstri Mühendisliği Bölümü Başkanı Turkan DEREL katıldı.



Açılış konuşması ubesi Başkanı Ali PER tarafından yapılan toplantıda, Oda ve ubesi faaliyetleri hakkında bilgi ubesi Başkanı Vekili Barış KÜÇÜKPARMAK tarafından verildi.



Üyemiz ve Kahramanmaraş İl Temsilcisi imizde, Gözetim Kriterleri ve Yeniden Belgelendirme Kapsamında yapılacak seminerler hakkında katılımcılara bilgi verildi.



Üyemiz Hilmi ÖZTEMİR tarafından katıldığı III. Enerji Verimliliği Kongresi hakkında bilgi verildi.

Toplantı sonrasında Kokteyl düzenlendi.

UBEM ZDE DÜZENLENECEK SEMİNERLER

ubemiz ve Kahramanmaraş İl Temsilcileriimizde, Gözetim Kriterleri ve Yeniden Belgelendirme Kapsamında a a ıdaki seminerlerin düzenlenecek.

S.N.	TARİH	YER	SAAT	SEMİNER ADI	SEMİNER SUNAN
1	25 Mayıs 2009 Pazartesi	G.Antep ubesi	19.00 - 21.00	KAZAN DAİRELERİ ve UYGULAMALARI	M.H LM ÖZTEMİR
2	27 Mayıs 2009 Çarşamba	K.Mara İl Tems.	17.00 - 19.00	KAZAN DAİRELERİ ve UYGULAMALARI	M.H LM ÖZTEMİR
3	01 Haziran 2009 Pazartesi	G.Antep ubesi	19.00 - 21.00	KONUTLARDA, POMPA ve HİDROFOR SEÇİMİ	GÜRCAN ÜLGEY
4	02 Haziran 2009 Salı	K.Mara İl Tems.	17.00 - 19.00	KONUTLARDA, POMPA ve HİDROFOR SEÇİMİ	GÜRCAN ÜLGEY
5	08 Haziran 2009 Pazartesi	G.Antep ubesi	19.00 - 21.00	ASANSÖRLERDE CEYİNİTİMEL	MEHMET AKGÖZ
6	09 Haziran 2009 Salı	G.Antep ubesi	17.00 - 19.00	GAZ ANTEP ve DOĞALGAZ UYGULAMALARI	ALİ AHNO LU
7	15 Haziran 2009 Pazartesi	G.Antep ubesi	19.00 - 21.00	TSE 825 ve BİNALARDA ISI YALITIMINDA YENİ UYGULAMALAR	M.H LM ÖZTEMİR
8	16 Haziran 2009 Salı	K.Mara İl Tems.	17.00 - 19.00	TSE 825 ve BİNALARDA ISI YALITIMINDA YENİ UYGULAMALAR	M.H LM ÖZTEMİR
9	16 Haziran 2009 Salı	G.Antep ubesi	17.00 - 19.00	LPG DÖNÜŞÜMLÜ ARAÇLARDA MONTAJ KRİTERLERİ	KEREM YELEKÇİ - AYDIN AKGÜL
10	17 Haziran 2009 Çarşamba	K.Mara İl Tems.	17.00 - 19.00	LPG DÖNÜŞÜMLÜ ARAÇLARDA MONTAJ KRİTERLERİ	KEREM YELEKÇİ - AYDIN AKGÜL
11	22 Haziran 2009 Pazartesi	G.Antep ubesi	19.00 - 21.00	MEKAN KİTESAT SEKTÖRÜNDE YENİ TEKNOLOJİK GELİŞMELER	GÜRCAN ÜLGEY - MEHMET BAKIRCI
12	23 Haziran 2009 Salı	K.Mara İl Tems.	17.00 - 19.00	MEKAN KİTESAT SEKTÖRÜNDE YENİ TEKNOLOJİK GELİŞMELER	GÜRCAN ÜLGEY - MEHMET BAKIRCI
13	23 Haziran 2009 Salı	G.Antep ubesi	17.00 - 19.00	LPG DÖNÜŞÜMLÜ ARAÇLARDA DENETİM KRİTERLERİ	KEREM YELEKÇİ - AYDIN AKGÜL
14	24 Haziran 2009 Çarşamba	K.Mara İl Tems.	17.00 - 19.00	LPG DÖNÜŞÜMLÜ ARAÇLARDA DENETİM KRİTERLERİ	KEREM YELEKÇİ - AYDIN AKGÜL
15	29 Haziran 2009 Pazartesi	G.Antep ubesi	19.00 - 21.00	MAKİNA DAİRESİZ ASANSÖRLER	MUSTAFA ÜMİT
16	07 Eylül 2009 Pazartesi	G.Antep ubesi	19.00 - 21.00	ENERJİ VERİMLİLİK -KONUTLARDAKİ UYGULAMALAR	M.H LM ÖZTEMİR
17	08 Eylül 2009 Salı	K.Mara İl Tems.	17.00 - 19.00	ENERJİ VERİMLİLİK -KONUTLARDAKİ UYGULAMALAR	M.H LM ÖZTEMİR
18	14 Eylül 2009 Pazartesi	G.Antep ubesi	19.00 - 21.00	NİHAZ SEKTÖRÜNDE SAĞLIKLI ve GÜVENLİ	ÖKKE KARADA
19	15 Eylül 2009 Salı	K.Mara İl Tems.	17.00 - 19.00	NİHAZ SEKTÖRÜNDE SAĞLIKLI ve GÜVENLİ	ÖKKE KARADA
20	28 Eylül 2009 Pazartesi	G.Antep ubesi	19.00 - 21.00	ASANSÖRLERİN ÇİNİ MARİ DETAYLAR	MUSTAFA ÜMİT - MEHMET AKGÖZ
21	16 Kasım 2009 Pazartesi	G.Antep ubesi	19.00 - 21.00	GÜNE ENERJİSİ SİSTEMLERİ	GÜRCAN ÜLGEY
22	17 Kasım 2009 Salı	K.Mara İl Tems.	17.00 - 19.00	GÜNE ENERJİSİ SİSTEMLERİ	GÜRCAN ÜLGEY

01 Haziran 2009 Tarihinde

KONUTLARDA POMPA ve HİDROFOR SEÇİM SEMİNERİ DÜZENLENDİ.



01 Haziran 2009 tarihinde, saat 19.00 - 21.00 saatleri arasında ubemiz Eğitim Salonunda Makina Mühendisi Gürcan ÜLGEY tarafından sunulan " Konutlarda Hidrofor ve Pompa Seçimi Semineri " düzenlendi.

Seminerin açılı konuşmasını yapan MMO Gaziantep ubesi Başkanı Ali PER

tarafından,

Özellikle son yıllarda, bilim, teknoloji ve mühendislik uygulama alanlarında hızlı bir gelişim süreci yaşandığını ve bu nedenle mevcut bilginin yenilenmesi ihtiyacı doğduğunu belirtildi. Bireyin hem kendi gelişimini sağlaması hem de üretim sürecinde aktif bir rol alarak toplumsal gelişime yardımcı olabilmesi, yapılan inisiyatifin güvenli ve sağlıklı olabilmesi için sürekli eğitim bir zorunluluk haline geldi ifade edildi.

PER tarafından, bu kapsamda, Odamız tarafından üyelerimize yönelik bir dizi eğitim ve seminer programı başlatıldığını ve bu çerçevede,

26 Haziran 2009'da ubemizde, Kazan Daireleri ve Uygulamaları Seminerini,

01 Haziran 2009'da Anadolu Otelde, Isıtma Sistemlerinde Enerji Verimliliği Seminerini ve

01 Haziran 2009'da ubemizde, Konutlarda Pompa ve Hidrofor Seçimi Seminerini düzenlediklerini ve bu eğitim seminerlerinin yılsonuna kadar devam edeceğini belirtti.

64 üyemizin katıldığı seminerde, Makine Mühendisi Gürcan ÜLGEY tarafından Pompa ve Hidroforlar hakkında genel bilgiler, Pompa ve Hidrofor Seçim Kriterleri hakkında teknik bilgiler sunuldu.



ENERJİ VERİMLİLİK SEMİNERİ DÜZENLENDİ.



01 Haziran 2009 Pazartesi günü 14.00 – 17.00 saatleri arasında Anatolian Otelde, Odamız ve Ferrolü birliği ile “ Isıtma Sistemlerinde Enerji Verimliliği ve Enerjinin Etkin Kullanımı Semineri” düzenlendi.

Seminerin açılış konuşmasını yapan MMO Gaziantep Üyesi Başkan Ali PER tarafından,

Enerjinin insan yaşamının vazgeçilmez bir parçası olduğu, dünyada kullanılan enerji kaynakları içerisindeki en büyük payın % 85-90 oranında fosil yakıtlara (kömür, petrol, doğal gaz) ait olduğu belirtildi. Ancak bu yakıtların rezervlerinin sınırlı ve tükendiği, aynı hızla tüketilmeye devam edildiği takdirde, dünyamızdaki mevcut fosil yakıt rezervlerinden petrolün 40-45 yıl, doğal gazın 60-70 yıl ve kömürün 240-250 yıl sonra tükeneceği çeşitli uluslararası kaynaklarda ifade edildiği belirtildi.

PER tarafından, Ülkemizde artan nüfus ve sanayile medenî kaynaklanan enerji ihtiyacımızın gün geçtikçe artması, kısıtlı kaynaklarımızla karşılanmasının

mümkün olmadığı, enerji üretimi ve tüketimi arasındaki açığın hızla büyüdüğü ifade edildi.

Giderek büyüyen ekonomisi ve gelişen sanayisi ile Ülkemizin, çok kısa bir süre sonra, mevcut enerji kaynakları, alternatif enerji kaynaklarıyla desteklenmezse bir enerji krizi içine girmesinin kaçınılmaz olduğu, kendi öz kaynaklarımızdan daha etkin biçimde yararlanmanın ciddi bir önem kazandığı, daha da önemlisi temiz ve yenilenebilir enerji kaynaklarının devreye sokulmasının kaçınılmaz bir zorunluluk olduğu belirtildi.

Ayrıca PER tarafından, yenilenebilir enerji kaynaklarının başında güneş enerjisi, rüzgâr enerjisi, jeotermal enerji, hidroelektrik enerji, bio-enerji, hidrojen enerjisi, dalga veya okyanus enerjisinin geldiği, bu enerji kaynakları diğer enerji elde edilecek yollarından hem ekonomik olması, hem de üretim ve kullanım sürecinde doğayı hemen hemen hiç kirletmiyor olması bu enerji türlerini oldukça cazip kıldırdığı, sonuç olarak enerjinin üretiminden tüketimine, ya da her alanında verimli, akılcı ve etkin kullanımının büyük önem taşıdığı belirtildi.

Semineri sunan Yıldız Teknik Üniversitesinden Prof. Dr. Hasan HEPERKEN tarafından Enerji Verimliliği Kanunu, sektörümüz ile ilgili bazı değişiklikleri ve yenilikleri de beraberinde getirdiği belirtilerek bu kapsamda detaylı bilgiler aktarıldı.

72 üyemizin katıldığı seminerin sonunda Ferrolü Enerji ve Planlama Departmanından Serdar ÖKSÜZ tarafından da; bu yasal düzenlemelerinde Ferrolü firmasının ürün gamı hakkında bilgiler verilerek seminer sonuçlandırıldı.



08 Haziran 2009 Pazartesi günü, ASANSÖRLERDE CE YÖNETMELİ SEMİNERİ
09 Haziran 2009 Salı günü,
GAZ ANTEP'TE DOĞALGAZ UYGULAMALARI SEMİNERİ DÜZENLENDİ.



Mak. Müh. Mehmet AKGÖZ



Mak. Müh. Ali AHNO LU

Dünyada teknoloji her geçen gün gelişmekte ve ilerlemektedir. Hızlı gelişimin artan ivmesi sanayiye ve çalışmaya amina doğrudan yansımaktadır. Günümüzde gelişen ve ilerleyen teknolojiyi takip etmek ve uygulamak için sürekli eğitim bir zorunluluk haline gelmiştir. Çünkü mesleki bilgiler yenilenmedikçe ve geliştirilmedikçe çok kısa bir süre içerisinde körelmekte ve kısırlaştırılmaktadır.

Bu doğrultuda, Odamız tarafından üyelerimize yönelik bir eğitim ve seminer programı başlatılmıştır.

Bu kapsamda yılsonuna kadar devam edecek seminerlerden,

• 08 Haziran 2009 Pazartesi günü, ASANSÖRLERDE CE YÖNETMELİ SEMİNERİ,

• 09 Haziran 2009 Salı günü, GAZ ANTEP'TE DOĞALGAZ UYGULAMALARI SEMİNERİ düzenlendi.

Makine Mühendisi Mehmet AKGÖZ tarafından sunulan Asansörlerde CE Yönetmeliği Seminerinde, asansörlerde uyulması gerekli zorunlu standartlar, emniyet sistemleri ve asansörler hakkında teknik bilgiler sunuldu.

Makine Mühendisi Ali AHNO LU tarafından sunulan Gaziantep'te Doğal Gaz Uygulamaları seminerinde ise, doğalgazın kullanım alanları, çevreye etkisi ve doğalgaz tesisatlarında uyulması gerekli standartlar hakkında genel bilgiler verildi.

15 Haziran 2009 Pazartesi günü,
TSE 825 ve BİNALARDA ISI YALITIMINDA YENİ UYGULAMALAR SEMİNERİ
16-17 Haziran 2009 Günleri
LPG DÖNÜMLÜ ARAÇLARDA MONTAJ KRİTERLERİ SEMİNERİ DÜZENLENDİ.



Mak. Müh. M.Hilmi ÖZTEMİR



Mak. Müh. Kerem YELEKÇİ

MMO'da üyelerine yönelik mesleki bilgilerin yenilenmesi ve geliştirilmesi amacıyla düzenlenen seminerler devam ediyor.

Bu dönem başlatılan bir eğitim ve seminer programı kapsamında,

• 15 Haziran 2009 Pazartesi günü, TSE 825 ve BİNALARDA ISI YALITIMINDA YENİ UYGULAMALAR SEMİNERİ ve

• 16 Haziran 2009 Salı günü, LPG DÖNÜMLÜ ARAÇLARDA MONTAJ KRİTERLERİ SEMİNERİ düzenlendi.

• 17 Haziran 2009 Çarşamba günü, Kahramanmaraş İl Temsilciliğimizde LPG DÖNÜMLÜ ARAÇLARDA MONTAJ KRİTERLERİ SEMİNERİ düzenlendi.

Makine Mühendisi M. Hilmi ÖZTEMİR tarafından sunulan TSE 825 ve Binalarda Isı Yalıtımında Yeni Uygulamalar Seminerinde, ısı yalıtımının önemi, enerji tasarrufu, enerji verimliliği, ısı yalıtım uygulamaları, bina yalıtımında ürün seçimi, ısı ihtiyacı kimlik belgesi, enerji kimlik belgesi hakkında teknik bilgiler sunuldu.

Makine Mühendisi Kerem YELEKÇİ tarafından sunulan LPG Dönümlü Araçların Montaj Kriterleri Seminerinde ise, LPG araç dönümlümünde kullanılan malzemeler, dönümlümelerde dikkat edilecek hususlar, emniyet sistemleri, zorunlu standartlar ve montaj kuralları hakkında teknik bilgiler sunuldu.

MMO GAZ ANTEP UBESİNDE “ YAZA MERHABA KOKTEYL “ DÜZENLENDİ



16 Haziran 2009 Salı günü, MMO'da üyelerine yönelik “Yaza Merhaba Kokteyli” düzenlendi.

Yoğun bir katılımın olduğu kokteylin açılış konuşmasında UBE Başkanı Ali PER tarafından, yoğun iş temposundan biraz uzaklaşarak, üyelerimiz ile birlikte olmak, üyelerimizin kaynaşmasını sağlamak ve birbirleri ile bilgi alışverişini sağlamak için bu etkinliğin düzenlendiği belirtildi.

PER, yoğun iş temposunu diyoruz ama her sektörde bir köşeyi turmacaya var ama elde bir şey yok. Krizin etkileri artık derinden hissediliyor. Hepinizin bildiği gibi yeni tevik paketi açıklandı. Bölgemizde makina imalat sektörünün destekleneceği belirtiliyor. Umarız bu pakette diğerleri gibi pansuman bir tedavi eklinde olmaz ve kalıcı çözümler ile sonuçlanır, eklinde düncelerini ifade etti.

PER ayrıca, Oda olarak bu dönem gözetim ve belgelendirme kapsamında bir dizi eğitim seminerleri başlattıklarını ve yoğun ilgi ile devam ettiğini belirterek bu etkinliklerin devam edeceğini duyurdu. Doğal gaz



sektörünün ne durumda olduğunu hepimiz biliyoruz. Doğal gaz da fiyatını karınca hızıyla ilerliyor. Doğal gazın kullanımının bile edilmediği yıllerde doğal gaz kullanılmaya başlandı. Ancak bizim ilimizdeki oran ne yazık ki çok çok düşük. Doğal gazın temiz bir yakıt olduğu konusunda herkes hemfikir. Ancak bu gidişle önümüzdeki kışta da kirli hava solumaya devam edecek, eklinde düncelerini belirtti.

Kentimizin akciğeri olan 100. Yıl Parkının ne yazık ki beton yapıları ile doldurulmaya devam edildiğini, bunun yanında güzergâhı baştanbaşa yanlış olan raylı sistem nedeni ile de binlerce vatandaşın katledildiğini ve katledilmeye devam edildiğini belirten PER, Birde son zamanlarda bölgemizi de yakından ilgilendiren, Ülkemiz gündemini hayli meşgul eden mayınlı araziler konusuna da indi. Bu konuda çok farklı tartışmalar ve polemikler gündemde. Problemi iyi tespit etmek ve çözümünü de ona göre koymak gerekir. Bu mayınlı araziler gerçekten temizlenmeli mi, bu arazilere ihtiyaç var mıdır, ihtiyaç varsa biz temizleyemiyor muyuz, yoksa birilerinin orada konu lanmasını mı gerekiyor. Maalesef soru içinde soru.

Her şeyden önce men umutla, mutlu yarınların bizleri beklediğini biliyoruz ve bu nedenle her zamankinden daha fazla çalışmamız gerekiyor eklinde düncelerini ifade eden PER, kokteyle katılan herkese iyi eğlenceler dileyerek konuşmasını sonuçlandırdı.

Müzik eşliğinde sohbet etme ve eğlenme imkânının sunulduğu kokteyl gece geç saatlerde sonuçlandırıldı.



22 Haziran 2009 Pazartesi günü übemizde ve 23 Haziran 2009 Salı Kahramanmara İ Temsilcili imizde, MEKAN K TES SAT SEKTÖRÜNDE YEN TEKNOLOJİK GELİMLER SEMİNERİ düzenlendi.



Mak. Müh. Mehmet BAKIRCI - Gülcan ÜLGEY

MEKAN K TES SAT SEKTÖRÜNDE YEN TEKNOLOJİK GELİMLER Konusunda MMO Gaziantep übe Saymanımız Gülcan ÜLGEY ;

- Gazlı Yangın Söndürme Sistemleri
- Su ve Atık Su Arıtma Sistemleri ile ilgili Teknolojik Gelişmeler

Üyemiz Mehmet BAKIRCI tarafından;

- VRV Sistemleri,
- Isı Pompaları

Seminerin sonunda üyelerimiz , Isı Pay Ölçer Sistemleri hakkında bilgi verdiler.

23 Haziran 2009 Salı günü übemizde ve 24 Haziran 2009 Çarşamba Kahramanmara İ Temsilcili imizde, LPG DÖNÜMÜ ÜMLÜ ARAÇLARDA DENETİM KRİTERLERİ SEMİNERİ , 29 Haziran 2009 Pazartesi MAKİNA DA RESZ ASANSÖRLER Semineri düzenlendi.



Makina Mühendisi Aydın AKGÜL tarafından sunulan Seminerde , LPG araç dönümüünde kullanılan malzemeler, dönümü ümlerde dikkat edilecek hususlar, emniyet sistemleri, zorunlu standartlar ve denetim kriterleri hakkında teknik bilgiler sunuldu.

Üyemiz Mustafa ÜM T tarafından Makina Dairesiz Asansörler hakkında teknik bilgiler verildi.



Mak. Müh. Mustafa ÜM T

HAVALANDIRMA TES SATI MÜHENDİS YETKİLENDİRME KURSU DÜZENLENDİ



Ülke ve toplum yararları doğrultusunda kaliteli, sağlıklı, konforlu, güvenli ve ekonomik yapıların gerçekleştirilmesi amacıyla, mekanik tesisat konularından Havalandırma Tesisatı hizmetlerinin üretilmesinde ve denetlenmesinde görev alacak üyelerimizin bilgi birikimlerinin geliştirilmesine katkıda bulunmak ve belgelendirilmelerini sağlamak amacıyla 29.06.2009-30.06.2009 tarihleri arasında "Havalandırma Tesisatı Mühendis Yetkilendirme Kursu" düzenlendi. Kurs, MEM E itmeni Mak. Müh. Mustafa Kemal SEVİNDİR tarafından verildi. Kursta;

- MMO Ana Yönetmelik ve Yönetmelikleri, Mühendislik Etiği
- Dış Hava ihtiyacının Belirlenmesi
- Hava Kanalları Seçim ve Tasarımı
- Menfez Seçimi ve Yerleştirilmesi
- Havalandırma Cihazları Konuları hakkında bilgiler verildi.

UBEM ZE YEN KAYIT OLAN ÜYELER M Z



Omer ÖZER
76179



Kalender MURAT
76246



Duran B NBU A
76496



Mehmet ÖZKILIÇ
76497



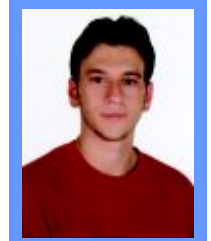
Halil YA LICA
76180



Hakan KISAKÜREK
76452



Ali TUNCEL
76714



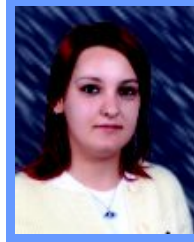
ahin NOHUT
76772



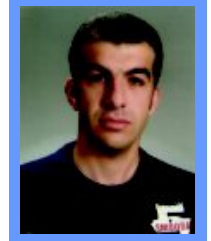
Ahmet ÖZEK
76499



Mehmet GÜLEKEN
76556



Ayça KURT
76599



Ali ÇEL K
76773



Murat ERBA CI
76555

ÜYE A DAT ÖDEMELER

Tüm üyelerimizin üye ödenti borçlarını ödeyerek Odamızın çalı malarına destek vermeye ça ırıyoruz. übemiz tüm adımlarını, üyelerimizin katkısına güvenerek atmaktadır. Bu katkılar ne kadar yüksek olursa, übemiz ve Odamız da o denli güçlenmektedir.

2007 ve 2008 yılında 60 TL/yıl olan üye ödentisi, 1 Ocak 2009 tarihinden itibaren 72 TL/yıl oldu; geçmi yıl ödenti bedelleri, bu bedel üzerinden hesaplanmaktadır.

Emekli veya maluliyet aylı ı alıp çalı mayanlardan, askerlik görevini yapanlardan askerlik süresince, yurt dı ına çıkanlardan yurt dı ında kaldıkları sürece ve çalı mayıp lisans üstü ö renim yapanlardan ö renimleri süresince üye ödentisi alınmaz.

Banka Hesap Numaramız: Türkiye Bankası ATATÜRK Bulvarı ubesi: 6302- 363510

Detaylı bilgi ve ileti im için:

Ba vuru : MMO Gaziantep ube

Büro Görevlisi : Buket KÖSE

Telefon : 0.342 444 86 66



Üyemiz, Ömer DOĞAN'ın Babası
Üyemiz, Eyyüp KIRTAN'ın Annesi
Üyemiz, Metin YILDIRIMDEMİR'in Babası
Üyemiz, Nurettin AVKIN'ın Babası, Elif AVKIN'ın Kayınbabası
Üyemiz, Ramazan ATEŞ'in Dayısı ve Dayısının torunları vefat etmiştir.

Merhumlara ve Merhumlere Allah'tan Rahmet ailesi ve yakınlarına
başsağlığı diliyoruz.



Üyemiz,
Teknik Görevlimiz,
Üyemiz,
Üyemiz,

Fatih YÜCEL , Tuğba YAĞAR ile
Harun HAMUR, Simla PATPAT ile
Ahmet TURNALI , Semra NERGİZ ile
Mehmet Fatih ERKOÇ, Derya KAMALAK ile evlenmiştir.
Kendilerini kutlar bir ömür boyu mutluluklar dileriz.

UBEMİZ BÜNYESİNDE YAPILAN M EM KAPSAMINDAKİ KURSLAR

Makine mühendisleri Odası bünyesinde M EM kapsamında çeşitli eğitimler düzenlenmektedir. Bu eğitimlerden yararlanmak isteyen meslektaşlarımız ubemize, katılmak istedikleri kurslara ön kayıt yaptırmaları gerekmektedir.

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

- Doğalgaz Çukuru Tesisatı
- Havalandırma Tesisatı
- Soğutma Tesisatı
- Klima Tesisatı
- Güvenlik
- LPG Dolum Tesisleri ve Otogaz stasyonları Sorumlu Müdür
- Havuz Tesisatı
- Gıda Ambalajı Sorumlu Yönetici
- Kamulaştırma Davaları Bilirkişi

M EM GÖZETİM KRİTERLERİNİN UYGULANMASI

2010 SMM Vizeleri için Odamız 2009 yılında uygulanmak üzere, Üye Gözetim Kriterlerini belirlemiştir.

Özellikle son yıllarda, bilim, teknoloji ve mühendislik uygulama alanlarında hızlı bir değişim süreci yaşanmaktadır. Bu süreç nedeniyle, örgün eğitim kurumlarında verilen eğitim zaman içerisinde atılabilir bilgi haline gelmekte, mevcut bilginin yenilenmesi ihtiyacı doğmaktadır. Bireyin hem kendi gelişimini sağlaması hem de üretim sürecinde aktif bir rol olarak toplumsal gelişime yardımcı olabilmesi, yapılan işin güvenli ve sağlıklı olabilmesi için sürekli eğitim bir zorunluluk haline gelmiştir.

Odamızın yapmış olduğu, mesleki, teknik ve sosyal konuları içeren Kongre, Kurultay ve Sempozyumlarda; meslektaşlarımızın katılımları, son teknolojik gelişmeler üzerine bilgilerini paylaşarak birçok konuda meslek alanlarımıza yönelik sürekli mesleki-teknik eğitimin gerekliliğini vurgulamaktadır.

Ülke ve toplum yararları doğrultusunda meslek alanlarıyla ilgili denetimin yapılabilmesi için ön koşul olan uzman üyelerin tanımlanması, üyelerin mesleki ve bilimsel çalışmalarına, yaptıkları işlere ve tamamladıkları eğitimlerine dayanan uzmanlıklarının Makina Mühendisleri Odası tarafından belirlenmesi, belgelendirilmesi ve uzman üyelerin kamuoyuna önerilmesinin sağlanması amacıyla 1998 yılında Meslekçi Eğitim Merkezi (MEM) kurulmuştur, 2001 yılından itibaren ise TMMOB Makina Mühendisleri Odası Uzmanlık ve Belgelendirme Yönetmeliği ile ona bağlı Mühendis Yetkilendirme Yönetmeliklerinin Resmi Gazete'de yayımlanması sağlanmıştır.

Odadan uzmanlık/yetki belgesi alan üyelerimizin, belgelendirme programıyla ilgili teknolojik gelişmelerden ve mevzuat değişikliklerinden haberdar olmaları, mesleki gelişmelerinin sürekliliğini sağlamaları ve mesleki bilgilerini güncel tutmaları gerekliliğinden hareketle, gerçekleştirdiği mühendislik uygulamalarının gözetimini yapmak amacıyla "Gözetim ve Yeniden Belgelendirme Kriterleri" oluşturulmuştur.

Gözetim faaliyeti sonrasında belgenin vizelenmesi için yapılması gereken mesleki etkinlikler ve mesleki uygulama alanları hakkındaki bilgileri başlıca ubemizden edinebilir, mesleki etkinliklere ilişkin yıl içerisinde yapılacak değişiklikleri ise Oda web sayfasının (www.mmo.org.tr) adresinin MEM bölümünden takip edebilirsiniz.

PER YOD K KONTROLLER M Z

KAZANLAR

BUHAR KAZANLARI
SICAK SU KAZANLARI
KIZGIN YA KAZANLARI

Kazanların kontrol ve deneyleri ; imalin bitiminde, monte edilip kullanılmaya başlamadan önce, yapılan denetimlik, revizyonlar veya büyük onarımlardan sonra, en az üç ay kullanılmayıp yeniden servise alınması halinde, yılda bir kez, yapılması zorunludur.

(Madde 207)

BASINÇLI KAPLAR

HAVA TANKLARI
KOMPRESÖRLER
HİDROFORLAR

Basınçlı kapların hidrostatik basınç testlerinin, en yüksek çalışma basıncının 1.5 katı ile yılda bir kez yapılması zorunludur.

(Madde 223)

KALDIRMA - LETME MAKİNELERİ

VINÇLER
CARASKALLAR
YÜK ve İNSAN ASANSÖRLER
FORKLİTLER, LİFTLER

Kaldırma iletme makinalarında çelik halatların, zincirlerin, kancaların, sapanların, kasnakların, frenlerin, otomatik durdurucuların üç ayda bir kontrol edilmesi ve kaldırma kapasitesinin 1.5 katı ile test edilmesi zorunludur.

(Madde 376 - 378)

KURSLARIMIZ

MAKİNELERİN
OPERATÖRÜ YETİLTME KURSLARI

antiye, inşaat alanı, fabrika, vb. alanlarda kullanılan Makinalarının kullanıcılarının Operatörlük Belgesi, karayollarında kullanılan Makinalarının kullanıcılarının ise G Sınıfı Sürücü Belgesi olması zorunludur.

Bu konuda, Odamız tarafından düzenlenen kursumuz, firmanızda bulunan Makinaları (forklift, vinç, loder, dozer, ekskavator vb.) kullanıcılarının bilgilerinin artırılması ve beraberinde Makinalarının GÜVENLİ ve VERİMLİ bir şekilde kullanılmasını sağlamaktadır. Makinaları Operatörü Yetiştirme Kursuna katılıp sınav sonucunda başarılı olan katılımcılara " MAKİNELERİN KULLANILMA SERTİFİKASI (OPERATÖRLÜK BELGESİ)" verilmektedir. Kurs sonunda alınan Operatörlük Belgeleri, Trafik Tescil Kurullarına başvurularak, (G) Sınıfı Sürücü Belgesi'ne dönüştürülebilmektedir.

SANAYİ TİPİ KAZAN
OPERATÖRÜ YETİLTME KURSLARI

Çalışma ve Güvenliği Tüzüğü'nün 210. maddesi gereğince kazanları çalıştıran personelin belgeli olması zorunludur.

Odamız, ilimizdeki firmaların bu konudaki eksiklerini gidermek amacıyla " Sanayi Tipi Kazan Operatörü Yetiştirme Kursları" düzenlemektedir. Kursumuz kazan kullanıcılarının bilgilerinin artırılmasını ve beraberinde kazanların GÜVENLİ ve VERİMLİ bir şekilde kullanılmasını sağlamaktadır.

Kurs bitiminde yapılan sınavda başarılı olan kursiyerlere " Sanayi Tipi Kazan Operatörü Belgesi " verilmektedir.

ARA TEKNİK ELEMANLARA YÖNELİK
YETİLTME KURSLARI

Doğalgaz sektöründe çalışacak olan teknisyenlerin, ara teknik elemanların, tesisatçıların ve tüm ustaların eğitilmesi ve sertifikalandırılması amacıyla Odamız ve Gaziantep İl Millî Eğitim Müdürlüğü arasında yapılmış bir protokolü gereğince kurslar düzenlenmektedir.

LPG YETKİLİ PERSONEL KURSLARI

LPG Piyasasında görev yapan personellere yönelik aşağıdaki kurslar düzenlenmektedir.

LPG TAŞIMACI PERSONEL KURSU
(Karayollarında LPG'nin dökme olarak taşınmasında görev yapan kamyon ve çekici oförleri)

LPG DOLUM ve BOZALTI
PERSONEL KURSU

(Dolum personeli, tüp dolum personeli, tanker dolum personeli, otogaz dolum personeli, pompacılar vb.)

TÜPLÜ LPG DAĞITIM PERSONEL
KURSU

(Tüp dağıtım araçlarının oförleri ve tüp dağıtım personeli)

LPG TEKNİK PERSONEL KURSU
(LPG test ve muayene elemanları, tesisat projelendirme ve imalatında görev alan diğer personeller)

Bu eğitimler ile; LPG sektöründe görev yapan personellerin bilgi, beceri ve işbirliklerinin geliştirilmesi, LPG'nin sürekli, kaliteli, ucuz ve güvenli olarak çevreye zarar verilmeyecek şekilde kamu yararı esas alınarak tüketiminin kullanımına sunulması amaçlanmaktadır.

LPG DÖNÜŞÜMLÜ
ARAÇLARDA GAZ
SIZDIRMAZLIK TESTLERİ

LPG yakıt dönüşümlü yapılan araçların montajının uygunluğunun kontrolü ve yıllık muayenelerinde yapılması zorunlu olan LPG Gaz Sızdırmazlık Testleri Odamız tarafından yapılmaktadır.

TEKNİK HİZMETLER

BİLİRKİMLİK ve EKSPERLİK

Meslek alanımıza giren her konuda bilirkişilik ve eksperlik yapılmaktadır.

KALINLIK ÖLÇÜMLERİ

İletimlerdeki kompresör tanklarının, hidroforların ve her türlü basınçlı tankın, cidar kalınlığının ne kadar olduğunu ve ağırlıklarının tespiti için kalınlık ölçümleri yapılmaktadır.



tmmob
makina mühendisleri odası



TMMOB MAKİNA MÜHENDİSLERİ ODASI ASANSÖR KONTROL MERKEZİ

Onaylanmış Kuruluş Kimlik No: 2022

A

K

M

95/16/AT ASANSÖR YÖNETMELİĞİ

EK V	Modül B	AT TİP İNCELEMESİ
EK VI	Modül F	SON MUAYENE
EK X	Modül G	BİRİM DOĞRULAMASI
EK XIII	Modül H	TAM KALİTE GÜVENCESİ

MODÜLLERİNDE ASANSÖRLERE
CE İŞARETİ İLİŞTİRMEK İSTEYEN KURULUŞLARIN
UYGUNLUK DEĞERLENDİRME İŞLEMLERİ KAPSAMINDA
TEST VE BELGELENDİRME FAALİYETLERİNİ
GERÇEKLEŞTİRMEK ÜZERE HİZMETİNİZDEDİR.

TMMOB Makina Mühendisleri Odası Asansör Kontrol Merkezi
Adres: MMO Tepekule Kongre ve İş Merkezi
Anadolu Cad. No: 40 Kat: M2 Bayraklı / İzmir
Tel: 0232 444 8 666 / 119-159-187 Faks: 0232 486 20 60
e-posta: akm@mmo.org.tr web: www.mmo.org.tr/akm