



bülten

TMMOB 36. OLAĞAN GENEL KURULU ve ODAMIZ

TMMOB 36. Olağan Genel Kurulu 2-3-4 Haziran 2000'de Ankara'da toplandı.

Oda Başkanı Mehmet SOĞANCI ile EMO Başkanı Ali YİĞİT'in ortaklaşa Genel Kurula önerdikleri İMO delegesi Ali AÇAN Divan Başkanlığına seçildi. İzmir Şube Başkanı Doğan ALBAYRAK, EMO Ankara Şube Başkanı Tuncay ATAMAN ile birlikte Divan Başkan Yardımcılığı görevine getirildi.

Genel Kurul'da delegelerce seçilen TMMOB ve Odalar Mali İşler Yönetmeliği ve 2000-2001 yılları Bütçe Uygulama Yönetmeliği Komisyonunda Remzi ERİŞLER ve Serhat GİRGİN, Tüzük ve Yönetmelikler Komisyonunda Özcan ŞENİŞLER ve Oğuz İNCEOĞLU, Genel Kurul Sonuç Bildirgesi Komisyonunda Elif ÖZTÜRK ve Muzaffer OVALIER, Gelecek Dönemin Çalışma Esasları Komisyonunda Ali Ekber ÇAKAR Odamızı temsilen görev aldılar.

Çalışma Raporu üzerine Oda Genel Kurulumuzun verdiği görev ve yetki ile Mehmet SOĞANCI, Atılay ARSAN, Ali Ekber ÇAKAR, Ozan PARLAR, Üzeyir ULUDAĞ, Remzi ERİŞLER, Eyüp AKARYILDIZ, Ali BÜLBÜL, Nurten GÜLTEKİN, Kazım UMDULAR, Armağan ÖZTUKSAVUL, Dinçer METE ve Emin KORAMAZ görüşlerim belirttiler.

Oda Başkan Mehmet SOĞANCI Çalışma Raporu üzerine yaptığı konuşmada TMMOB ortamını Odamızın nasıl gördüğünü anlattıktan sonra "Daha sayılabilecek onlarca çalışmanın yanında, 35. Dönem TMMOB Yönetim Kurulunu, Türkiye Demokrasi Kurultayını gerçekleştirmesinden, Emek Platformunun oluşumunda gösterdiği olumlu ve doğru tavırdan, Tahkim Yasasın haklı karşı çıkıştan, Kamu çalışanı üyelerimizin hakları için verilen mücadeleden, ülke çalışanını karanlığa boğan Sosyal Güvenlik Yasasına karşı çıkıştan, Sel ve Deprem felaketlerinde gösterilen inatlı tavırdan ve özette TMMOB Yönetim Kurulunu "Devrimci TMMOB" anlayışını yaşama geçirmiş olduğundan dolayı siyaseten akladığını ve Oda delegelerinin aklama yönünde oy kullanacaklarını" söyledi.

Genel Kurul iki gün boyunca canlı tartışmalarla geçti. Delegeler komisyonların raporlarını düzeyli ve canlı bir şekilde tartıştı. Geleceğe yönelik çok sayıda karar alındı. Bu arada Oda delegelerimizin "Şube Yönetim Kurullarının Oda Genel Kurullarında doğal delege sayılması önerisi"

oyçokluğu ile Genel Kurul delegelerince reddedildi.

TMMOB Genel Kurulu toplantısına 1403 delegeden 775'i katıldı. Odamızın 100 delegesinin 83'ü Genel Kurul'da tartışmalara katılarak, tüm oylamalarda yer aldı.

Yapılan seçimlerde Odamızdan Kaya GÜVENÇ TMMOB Yönetim Kurulu Üyeliğine, ismet APAK TMMOB Yüksek Onur Kurulu Üyeliğine, Hasan AKALIN TMMOB Denetleme Kurulu üyeliğine seçildiler. TMMOB Yönetim Kurulunun kendi arasında yaptığı seçimde TMMOB Başkanı Kaya GÜVENÇ, İkinci Başkan Dursun YILDIZ (İMO), Sayman Senihi KİTAPÇI (ŞPMO) Yürütme Kurulu Üyesi Hüseyin YEŞİL(EMO), M. Münir ATAGÜN (Petrol MO), Yusuf BULDU (Gemi MO), Nüvit SOYLU (ZMO) şeklinde Yürütme Kurulunu belirledi.

TMMOB Genel Kurulundan önce belirttiğimiz şekilde Odamız delegeleri, Genel Kurul kürsüsünde Oda görüşlerimizi, Oda Çalışma ilkelerimizi, TMMOB'ye ve yaşama dair düşünceleri dillendirdiler ve alınan kararlara aktif katılım sağladılar. Delegelerimiz Odamızın örgütlü yapısından aldıkları yetki ve kendilerine verilen görev ile, TMMOB ortamının daha demokratik, daha işlevsel ve daha etkin bir yapıya yürütülmesini yerine getirecek bir yönetimin göreve gelmesi için TMMOB Genel Kurulunda çaba harcadılar.

Evet, olağan bir TMMOB Genel Kurulu, olağan bir şekilde sonuçlandı. Özetle, TMMOB delegeleri "Devrimci TMMOB geleneğinin, Devrimci bir anlayışla ve Devrimci bir yönetimle" devam etmesi gerektiğini belirterek Genel Kurulu sonuçlandırdılar.

Evet, Odamız Birlik Yönetimim 24. Oda olarak gören tüm anlayışları reddeder.

Evet, Odamız TMMOB Yönetim Kurulunun "Devrimci TMMOB anlayışı" nı geliştireceğine inanmaktadır ve bu nedenle bu dönemde de emekten ve halktan yana politikaların yaşama geçmesinde, karar alma süreçlerine katılacağı tüm TMMOB çalışmalarına aktif destek verecektir.

Şimdi artık "Yola devam" zamanıdır.

Şimdi artık "İşimize bakma" zamanıdır.

Şimdi artık "Görev" zamanıdır.

*TMMOB Makina Mühendisleri Odası
Yönetim Kurulu*

içindekiler

TMMOB MMO MEKANİK TESİSAT HİZMETLERİ UZMANLIK VE BELGELENDİRME YÖNETMELİĞİ.....	2
ODADAN.....	8
ODA MERKEZİ GÜNLÜĞÜ.....	13
BASIN AÇIKLAMASI.....	15

UZMANLIK YÖNETMELİĞİ

TMMOB MAKİNA MÜHENDİSLERİ ODASI MEKANİK TESİSAT HİZMETLERİ UZMANLIK VE BELGELENDİRME YÖNETMELİĞİ

01. KAPSAM

Bu yönetmelik mekanik tesisat hizmetlerini gerçekleştirecek makina mühendislerinin uzmanlıklarının TMMOB Makina Mühendisleri Odası tarafından belgelendirilmesi koşullarını ve esaslarını kapsar. Bu Yönetmelik TMMOB Makina Mühendisleri Odası Uzmanlık ve Belgelendirme Yönetmeliği'nin doğal ekidir.

02. AMAÇ

Bu yönetmelik ülke ve toplum yararları doğrultusunda kaliteli, sağlıklı, konforlu, güvenli ve ekonomik yapıların gerçekleştirilmesi amacıyla, mekanik tesisat hizmetlerinin üretilmesinde ve denetlenmesinde görev alacak, ulusal ve uluslararası bilimsel çalışmaları ve yeni gelişmeleri takip eden, mesleki etik kurallarına uygun olarak çalışacak Oda üyesi makina mühendislerine TMMOB Makina Mühendisleri Odası tarafından mekanik tesisat hizmetleri alanında uzmanlık belgeleri verilmesi esaslarını ve koşullarını düzenler.

03. TANIMLAR VE KISALTMALAR

Bu Yönetmelikte;

Uzman Mühendis: Mekanik tesisat alanında bilgi ve deneyime sahip, bu konuda açılmış sınavlarda başarılı olmuş, Oda üyesi makina mühendisine uzman mühendis denir.

- TMMOB Makina Mühendisleri Odası "ODA",
- Oda Yönetim Kurulu "OYK",
- Şube Yönetim Kurulu "ŞYK",
- Serbest Müşavir Mühendis "SMM" olarak tanımlanmıştır.

04. MEKANİK TESİSAT HİZMET ALANLARI

Mekanik tesisat hizmetleri:

- Isı yalıtımı
- Sıhhi tesisat
- Isıtma tesisatı
- Asansör avan proje hazırlama
- Klima tesisatı
- Havalandırma tesisatı
- Kızgın su tesisatı
- Buhar tesisatı
- Gaz (doğal gaz, havagazı, LPG) tesisatı

- Basmçlı hava tesisatı
 - Sanayi tipi mutfak, çamaşırhane tesisatı
 - Soğutma tesisatı
 - Yüzme havuzu ve filtrasyon tesisatı
 - Medikal gaz tesisatı
 - Otomatik kontrol
 - Arıtma tesisatı
- v.b.konularında gerçekleştirilen tasarım, uygulama, denetim ve kontrol hizmetleridir.

05. MEKANİK TESİSAT HİZMETLERİ UZMAN MÜHENDİS BELGESİ

Bu belge "mekanik tesisat mühendisliği" alanında ve aşağıda belirtilen "dar kapsamlı mekanik tesisat mühendisliği" konularında verilir.

05.01. Mekanik Tesisat Uzman Mühendis Belgesi

Belge sahibi makina mühendisi sıhhi tesisat, ısı yalıtımı, ısıtma tesisatı başlıklarıyla tanımlanan mekanik tesisat hizmetlerini yapmaya yetkilidir. Bu belge sahibi makina mühendisi, uzmanlık kapsamım "dar kapsamlı mekanik tesisat uzman mühendis yetki belgeleri " olarak artırabilir. Belge örneği Ekl'de verildiği gibidir.

05.02. Dar Kapsamlı Mekanik Tesisat Uzman Mühendis Yetki Belgesi

05.02.01. Dar kapsamlı mekanik tesisat uzman mühendis yetki belgesi konuları aşağıdaki gibidir:

- Doğalgaz tesisatı
- Asansör avan proje hazırlama
- Havuz tesisatı
- Sanayi tipi çamaşırhane tesisatı
- Sanayi tipi mutfak tesisatı
- Medikal gaz tesisatı
- Otomatik kontrol
- Klima tesisatı
- Kızgın su tesisatı
- Basmçlı hava tesisatı
- Buhar tesisatı
- Soğutma tesisatı
- Arıtma tesisatı
- Havagazı tesisatı
- LPG tesisatı
- Havalandırma tesisatı

UZMANLIK YÖNETMELİĞİ

05.02.02. Yukarıda belirtilen konuların bir veya birkaçında belge sahibi makina mühendisi, belgede belirtilen konu veya konularda mekanik tesisat hizmetlerini yapmaya yetkilidir. Belge örneği Ek.2'de verildiği gibidir.

05.02.03. Yukarıda tanımlanan "Dar Kapsamlı Mekanik Tesisat Uzman Mühendis Yetki Belgesi" konuları günün gelişen koşullarına uygun olarak ODA tarafından artırılabilir.

06. UZMAN MÜHENDİS BELGELENDİRME KOŞULLARI

Mekanik Tesisat Uzman Mühendis Belgesi almak için ODA üyesi olan makina mühendisleri başvurabilirler. Uzman mühendis belgelerinin geçerlilik süresi her yıl onaylanmak kaydıyla alındığı tarihten itibaren 5 yıldır. Belgelerin yıllık onaylarında, belgenin geçerliliğini sürdürebilmesi için belge sahibi Mekanik Tesisat Hizmetleri Uzmanlık ve Belgelendirme Kurulu tarafından belirlenen meslek içi eğitimleri tamamlamak zorundadır. Gerekli meslek içi eğitimi tamamlayamayan belge sahibinin belgesi yukarıda tanımlanan koşulu sağlayıncaya kadar geçerliliğini yitirir. Bu durum ODA tarafından ilgili birimlere bildirilir.

06.01. Mekanik Tesisat Uzman Mühendis Belgelendirme Koşulları

06.01.01. ODA tarafından merkezi düzeyde açılan yapı üretim süresinde geçerli olan yasalar, KHK'ler, tüzük, yönetmelik ve genelgeler konularında bilgilendirme seminerlerine katılmış olmak.

06.01.02. Mekanik tesisat uzman mühendis belgesi için ısı yalıtımı, sıhhi tesisat, ısıtma tesisatı konularında en az 1 yıl süre ile tasarım-uygulama deneyimi kazanmış olmak.

06.01.03. ODA tarafından merkezi düzeyde açılan sınavlara katılmak ve başarılı olmak.

06.02. Dar Kapsamlı Mekanik Tesisat Uzman Mühendis Belgelendirme Koşulları

06.02.01. 05.02. Maddede tanımlanan alanlarda ODA tarafından Meslek İçi Eğitim Merkezi (MİEM) aracılığıyla merkezi düzeyde açılan eğitim programlarına katılmış olmak

06.02.02. ODA tarafından yukarıdaki konularla ilgili olarak merkezi düzeyde açılan sınavlara katılmak ve başarılı olmak

07. MEKANİK TESİSAT HİZMETLERİ UZMANLIK VE BELGELENDİRME KURULU

Mekanik Tesisat alanında uzmanlık belgesi almak isteyen makina mühendislerinin başvurularını değerlendirerek, OYK'nun karar alma sürecini hazırlayan, bu yönetmelikle ilgili düzenlemeler hakkında OYK'na görüş ve öneriler sunan, Mekanik Tesisat Uzmanlık Belgelerine ait gerçekleştirilecek sınavların hazırlıklarını, gerçekleştirilmesini ve değerlendirmesini yapan, OYK kararı ile oluşturulan süreli bir kuruldur.

ODA Mekanik Tesisat Hizmetleri Uzmanlık ve Belgelendirme Kurulu, OYK kararı ile bir OYK üyesinin başkanlığında mekanik tesisat uzman mühendis belgesi alma koşullarına sahip ODA üyeleri arasından iki yıllık çalışma dönemi için belirlenir. Kurul üye sayısı 7 kişidir. Kurul ODA'nın yazılı çağırısı ile toplanır. Kurulda kararlar oy çokluğuyla alınır. Kurul üyesinin kuruldan ayrılması durumunda OYK en geç 1 ay içerisinde yeni üyenin atamasını yapar.

OYK tarafından kurul oluşumunda Şubelerin önerileri de dikkate alınarak yukarıdaki koşullara uyulması kaydıyla Bayındırlık ve İskan Bakanlığı temsilcisi, sektörle ilgili uzmanlık dernekleri temsilcisi ve üniversitelerden temsilcilerin yer alması gözetilir.

07.01. Mekanik Tesisat Hizmetleri Uzmanlık Ve Belgelendirme Kurulunun Görevi

07.01.01. *04. Maddede* yer alan mekanik tesisat hizmetleri konularında meslek içi eğitim, kurs ve seminerleri programlamak ve bu programlara ilişkin esasları belirlemek.

07.01.02. Tasarım ve uygulama deneyim sürelerine ilişkin esasları belirlemek.

07.01.03. Uzman Mühendis Belgesi sınav komisyonları oluşturulmasına yönelik çalışma esaslarını belirlemek, komisyon üyeleri hakkında OYK'ya önerilerde bulunmak.

07.01.04. Uzman Mühendis Belgelendirme sürecinde oluşabilecek itirazları değerlendirmek ve sonuçlandırmak.

07.01.05. Uzmanlık ve belgelendirme çalışmalarının gelişmesine ilişkin önerileri almak, değerlendirmek, geliştirmek, ilgili mevzuatın geliştirilmesine yönelik katkıda bulunmak.

UZMANLIK YÖNETMELİĞİ

08. UZMAN MÜHENDİS BELGELENDİRME SINAV KOMİSYONLARI

Mekanik Tesisat Hizmetleri Uzmanlık ve Belgelendirme Kurulunca önerilen ve OYK'nın atayacağı Mekanik Tesisat Uzman Mühendis Sınav Komisyonu; uzman mühendis belgesine sahip, Dar Kapsamlı Mekanik Tesisat Uzman Mühendis Sınav Komisyonu; ilgili konuda uzman mühendis yetki belgesine sahip en az 3 kişiden oluşur. Sınav sorularının belirlenmesi, sınavın hazırlanması, gerçekleştirilmesi ve değerlendirilmesi komisyon tarafından yerine getirilir.

09. UZMAN MÜHENDİS BELGELENDİRME SINAVLARI

Uzman mühendis belgelendirme sınavları 05. Maddede tanımlanan uzman mühendis belgelerini almak için başvuran makina mühendislerine istekte buldukları konu veya konularda uzman mühendis belgesi verilmek üzere merkezi düzeyde gerçekleştirilen sınavlardır.

09.01. Mekanik tesisat uzman mühendis belgesi için ODA yılda en az iki sınav gerçekleştirir. Sınavlar en geç 3 ay önceden, mekanik tesisat uzman mühendis belgesi sınav konuları ve sınav tarihiyle birlikte ODA yayın organları aracılığı ile ODA üyelerine duyurulur.

09.02. Her bir uzman mühendis belgesi sınavı için başarı notu 100 üzerinden 70'tir. Her bir uzman mühendis belgesi sınav soruları ve yanıtları belirli sürelerle ODA yayın organlarında yayınlanır.

09.03. Sınav katılım ve belge ücretleri OYK tarafından belirlenir.

10. DİĞER KONULAR

10.01. Uzman mühendis belgesi almak üzere başvuranların deneyim kazanmak üzere çalışma yaptıkları iş yerlerinde uzman mühendis belgesine sahip en az bir makina mühendisi çalışması zorunludur.

10.02. Uzman mühendis adayları deneyim çalışmasına başlamadan önce çalışacakları işyerlerini ve o kuruluştaki uzman mühendis isimlerini ODA'ya bildirir.

10.03. Uzman mühendis belgesine sahip olmayan makina mühendisleri mekanik tesisat konusunda SMM belgesine sahip olamaz. Uzman mühendisin uzman olduğu konular SMM belgesinde de tanımlanır.

10.04. Mekanik tesisat uzman mühendis belgesine sahip ODA üyeleri sadece uzman olduğu

tesisat konularındaki mekanik tesisat hizmetlerini yerine getirmeye yetkilidir. Uzman olmadıkları konularda çalışamazlar.

10.05. Bu yönetmelikte yer almayan hususlarda TMMOB Makina Mühendisleri Odası Tüzük ve Yönetmelik hükümleri geçerlidir.

Geçici Madde 1

Bu yönetmeliğin yürürlüğe girdiği tarihten önce dar kapsamlı mekanik tesisat konularında ODA tarafından düzenlenen kurslar ve yapılan sınavlar sonucu mühendis yetki belgesi almış olanlar ile adı geçen hizmetleri yürüttükleri için kazanılmış hak olarak kurslara katılmadan bu belgeleri almış olanların belgeleri bu yönetmelik kapsamında geçerlidir.

Geçici Madde 2

ODA, halen yapı üretim sürecinde 05. Maddede tanımlanan mekanik tesisat hizmet alanlarında görev yapan ve görev yaptıklarını kanıtlayan belge ve dokümanlarla birlikte ODA'ya başvuran, ODA üyesi makina mühendislerine, ŞYK'ları tarafından bir ŞYK Üyesi başkanlığında en az 5 kişiden oluşturulan Şube Başvuru Değerlendirme Kurulu'nun değerlendirmesi, ŞYK'nun olumlu görüşü ve OYK onayı ile, bu yönetmeliğin yürürlüğe girdiği tarihten itibaren 1(bir) yıl içinde sınava tabi tutulmaksızın mekanik tesisat hizmetleri uzman mühendis belgesi verir. Başvuru şekil ve koşulları Ek.3'te verildiği gibidir. Bu madde 30 Haziran 2001 tarihinde kendiliğinden yürürlükten kalkar.

Geçici Madde 3

Yönetmeliğin yürürlüğe girdiği tarih itibarıyla ODA üyesi Makina Mühendisleri deneyim şartı aranmaksızın 05.01.Maddede belirtilen uzman mühendis belgelerini almak üzere 3 yıl süreyle sınavlara girme hakkına sahiptir. Bu madde 30 Haziran 2003 yılında kendiliğinden yürürlükten kalkar.

11.YÜRÜRLÜK

38. Dönem ODA Genel Kurulun verdiği görev ve yetki ile OYK'nun 26 Haziran 2000 tarih ve 258 sayılı kararı ile kabul edilen bu yönetmelik 27 Haziran 2000 tarihinden itibaren yürürlüğe konulmuştur.

12.YÜRÜTME

Bu Yönetmelik TMMOB Makina Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu tarafından yürütülür.

UZMANLIK YÖNETMELİĞİ

EK 3

MAKİNA MÜHENDİSLERİ OD AS MEKANİK TESİSAT HİZMETLERİ UZMANLIK VE BELGELENDİRME YÖNETMELİĞİ GEÇİCİ 2. MADDE UYARINCA UZMAN MÜHENDİS BELGESİ VERİLMESİNE İLİŞKİN AÇIKLAMALAR

TMMOB Makina Mühendisleri Odası Mekanik Tesisat Hizmetleri Uzmanlık ve Belgelendirme Yönetmeliği Geçici 2.Madde uyarınca Mekanik Tesisat Uzman Mühendis Belgesi almak isteyen Oda üyesi makina mühendisleri aşağıdaki açıklamalar çerçevesinde hazırladıkları başvuru dosyası ile bağlı buldukları Şube'ye başvuracaklardır.

Başvuru dosyası içeriği;

1. Mekanik Tesisat Uzman Mühendis Belgesi almak istemim belirten Ek.A'da örneği verilen dilekçe. Dilekçe ekinde:
 - 1.1. Ek.B'de örneği verilen taahhütname
 - 1.2. MMO Üye kimlik belgesinin fotokopisi (Üye kimlik belgeleri ODA tüzüğü gereği 5 yılda bir yenilenmek zorundadır. Başvurularda geçerlilik süresi bitmemiş üye kimlik belgesi aranır.)
 - 1.3. İki adet vesikalık fotoğraf,
 - 1.4. Cari yıl sonu itibarıyla üye aidat borcu olmadığına dair belge (Şubelerden temin edilecektir.),
 - 1.5. Özellikle mekanik tesisat alanıyla ilgili mesleki bilgi ve deneyimlerinin ayrıntılı bir şekilde yer aldığı özgeçmiş,
 - 1.6. Şube'den temin edilecek ve dolduracakları MMO Mekanik Tesisat Uzman Mühendis Bilgi Formu (Ek.C),
 - 1.7. Özgeçmişinde ve MMO Mekanik Tesisat Uzman Mühendis Bilgi Formu'ndaki bilgileri doğrulayan, destekleyen ve kanıtlayan belge ve dokümanlar (asılları),
 - 1.7.1. Kamu kurumlarında çalışan makina mühendisleri, bağlı buldukları kurumdan aldıkları, çalıştıkları süreyi ve çalışma alanlarını tanımlayan hizmet belgesi, iş denetleme, iş bitirme belgeleri,
 - 1.7.2. Ücretli çalışan makina mühendisleri, çalıştıkları işyerlerinin ayrıntılı bilgisi ile birlikte, işverenlerinden alacakları referans mektupları veya işyerlerinden alacakları

çalıştıkları süreyi ve çalışma alanlarını tanımlayan hizmet belgesi, çalıştıkları döneme ilişkin SSK 4 aylık prim bordrosu veya SSK'dan alacakları aym amaca yönelik bir belge,

1.7.3. Serbest Müşavir Mühendis olarak çalışan makina mühendisleri, ürettikleri ve denetledikleri yapılarda uyguladıkları mekanik tesisat hizmetlerine ilişkin listeledikleri dokümanlar ve bu dokümanları doğrulayan, destekleyen ve kanıtlayan belge ve dokümanları,

1.7.4. Öğretim elemanları olarak görev yapan makina mühendisleri, bağlı buldukları kurumlardan aldıkları mekanik tesisat ile ilgili verdiği dersleri, mekanik tesisat alanında tebliğ sunmak üzere katıldıkları hizmet içi eğitim, kongre, sempozyum, konferans, seminer vb. etkinliklere ilişkin belge ve dokümanları,

2. ODA yukarıda belirtilenler dışında ek belge ve dokümanları isteme, gerekirse araştırma yapma, ODA'ya sunulan belge ve dokümanları kabul veya ret etme yetki ve hakkına sahiptir.
3. Başvurular Şube Başvuru Değerlendirme Kurulu tarafından incelenerek olumlu görülenler Şube Yönetim Kurulunun kararı ile Oda Yönetim Kurulu onayına sunulacaktır.
4. Şube Yönetim Kurulları başvuran üyeye ait örnek Mekanik Tesisat Uzman Mühendis Belgesini doldurarak Oda Yönetim Kurulu onayına sunar. Örnek Belge üzerinde Şube Sekreterinin Uygun Görülmüştür notu ile imzası bulunacaktır. Her başvuru sahibine ait Dilekçe, Taahhütname, Mekanik Tesisat Uzman Mühendis Bilgi Formu fotokopileri örnek belge ekinde yer alacaktır. Üyenin başvuru sırasında verdiği tüm belge ve dokümanlar şubeler tarafından arşivlenecektir.
5. Başvuruları sonrasında değerlendirme sonucu olumsuz görülenlerin durumu Şube Yönetim Kurulu tarafından başvuru sahibine bildirilecektir.
6. MMO Yönetim Kurulunca Mekanik Tesisat Uzman Mühendis Belgesi verilmesi Oda Yönetim Kurulu tarafından uygun görülen üyeler, belgelerini almadan önce belgelendirme ücreti olarak 100.000.000 (yüzmilyon) TL'sini Oda Merkezi Muhasebesine elden veya Oda'nın İş Bankası Yenişehir Şubesi 16101 Nolu hesaba yatırmaları gerekmektedir (Bu ücret başvuru sırasında alınmayacaktır).

IJZMÄMJKK YÖNETMELİĞİ

EK A

TMMOB MAKİNA MÜHENDİSLERİ ODASI YÖNETİM KURULU BAŞKANLIĞINA

Oda Mekanik Tesisat Hizmetleri Uzmanlık ve Belgelendirme Yönetmeliği uyarınca Mekanik Tesisat Uzman Mühendis Belgesi almak istiyorum. Yönetmelik gereği istenen belge ve dokümanlar yazımın ekindedir. Gereğini bilgilerinize sunarım.

Saygılarımla,

Tarih
Adı Soyadı
Oda Sicil No
İmza

Adres
Telefon/Faks :
e-posta :

Ekler:

1. Taahhütname
2. Üye kimlik kartı fotokopisi
3. İki adet fotoğraf
4. Üye aidat borcu olmadığına dair belge
5. Özgeçmiş
6. MMO Mekanik Tesisat Uzman Mühendis Bilgi Formu
7. Belge ve Dokümanlar

EKB

TAAHHÜTNAME

Makina Mühendisleri Odası Mekanik Tesisat Uzman Mühendis Belgesi verilmesi için yaptığım başvuruya ilişkin;

- Beyanımda verdiğim bilgi, belge ve dokümanların doğruluğunu, sonradan beyanımın veya ekli belge ve dokümanların gerçek dışı ve yanıltıcı olduğunu saptanması durumunda verilen belgenin iptal edilmesini,
- Bu belgeyi kullanarak yapacağım çalışmalarda mesleki bilgi ve becerilerimi, geçerli yasal mevzuata, TMMOB ve Makina Mühendisleri Odası Tüzük, Yönetmelik ve Kararlarına , TMMOB Etik (Mesleki Davranış) Kurallarına uyarak uygulayacağımı,
- Bu belge dolayısıyla yaptığım işler hakkında Makina Mühendisleri Odası'nca istenilecek bilgileri vereceğimi,
- Ürettiğim hizmetlerin veya yapı denetimine konu olan projelerin Makina Mühendisleri Odası mesleki denetim uygulamalarından geçmiş olmasına dikkat edeceğimi,
- Bu ve ilgili yönetmelikler çerçevesinde Makina Mühendisleri Odası tarafından alınacak kararlara uyacağımı,
- Makina Mühendisleri Odası Mekanik Tesisat Hizmetleri Uzmanlık ve Belgelendirme Yönetmeliğini okuduğumu, anladığımı ve eksiksiz uygulayacağımı kabul ve taahhüt ediyorum.

Tarih
Adı Soyadı
Oda Sicil No
İmza

UZMANLIK YÖNETMELİĞİ

EKC



TMMOB
Makina Mühendisleri
Odası

MEKANİK TESİSAT UZMAN MÜHENDİS BİLGİ FORMU

Makina Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanlığı'na
Aşağıda beyan ettiğim bilgilerin doğruluğunu kabul ederim.

Tarih: / / İmza:

ÜYELİK BİLGİLERİ		NÜFUS CÜZDANI BİLGİLERİ	
Adı		Cüzdan No	
Soyadı		Baba Adı	
Oda Sicil No		Ana Adı	
Oda Kayıt Tarihi		Doğum Yeri/Yılı	
Bitirdiği Okul/Yılı		Medeni Hali	
Diploma No		İli, İlçesi	
Diploma Tarihi		Mahalle/Köyü	
Lisans Üstü Okul/Yılı		Cilt/Sayfa/Sıra No	
KİŞİSEL BİLGİLER			
İş Adres		İş Tel/Faks e-posta	
Ev Adresi		Ev Tel	
İŞ DENEYİMİ			
ÇALIŞTIĞI SEKTÖR		ÇALIŞMA ALANI	
Kamu Kurumu		Proje Tasarımı ve Müşavirlik	
Özel Sektör		Proje Kontrol	
Serbest Müşavir Mühendis		Uygulama (Yüklenici, Taşeron)	
Eğitim Kurumu		Uygulama Denetimi (TUS-Kontrol)	
		İşletme	
		Öğretim	
Lütfen uygun olan bölüm/bölmeleri V ile işaretleyiniz.			

UZMANLIK ALANI			
Sihhi tesisat		Otomatik kontrol	
Isıtma tesisatı		Aritma tesisatı	
Klima tesisatı		Basınçlı hava tesisatı	
Havalandırma tesisatı		Sanayi tipi çamaşırhane tesisatı	
Isı yalıtımı		Havagazı tesisatı	
Asansör avan proje hazırlama		LPG tesisatı	
Sanayi tipi mutfak tesisatı		Yüzme havuzu ve flitasyon tesisatı	
Kızgın su tesisatı		Medikal gaz tesisatı	
Buhar tesisatı		Soğutma tesisatı	
Doğal gaz tesisatı			
Lütfen uygun olan bölüm / bölümleri V ile işaretleyiniz.			

ODA'DAN

EİM/MEDAK

11 Haziran 2000 tarihinde yapılan toplantıda seçimler sonucu EİM/MEDAK Komisyonu aşağıdaki gibi oluşmuştur.

ASIL	YEDEK
<i>Dilek ÇALIŞAN</i>	<i>Sibel ÖN AL</i>
<i>Nedret YAYLA</i>	<i>İlyas EROL</i>
<i>Tayfun ÇAYLAN</i>	<i>Doğan MAHALLELİ</i>
<i>Orhan SAĞLAM</i>	<i>Derya GİRGİN</i>
<i>Nükhet ÖZKAN</i>	<i>İlknur ATEŞ</i>
<i>Ayşegül ALTABAN</i>	<i>Şükrü CESUR</i>
<i>Mehmet SELAM</i>	<i>Mahmut ÖZSAHİL</i>

11 Haziran 2000 tarihinde seçimler sonucu oluşan EİM/MEDAK 1. Toplantısını 24.06.2000 tarihinde Oda Merkezinde yaptı. Toplantıya katılanlar:

Tülay YENER
Tayfun ÇAYLAN
Orhan SAĞLAM
Ayşegül ALTABAN
Dilek ÇALIŞAN
Mehmet SELAM

2000-2001 yılı için seçilen EİM/MEDAK Komisyonu Oda merkezinde toplanarak alınan kararların Oda Yönetim Kuruluna sunulmasına karar verilmiştir.

Alman Kararlar

1. Yürütme Kurulu'nun aşağıdaki şekilde olmasına karar verildi.

Başkan	<i>Tayfun ÇAYLAN</i>
Başkan Vekili	<i>Orhan SAĞLAM</i>
Sekreter	<i>Ayşegül ALTABAN</i>

2. Yapılacak çalışmalarla ilgili görevlendirmenin aşağıdaki şekilde olmasına,

Anket Çalışması	<i>Nedret YAYLA</i> <i>Tayfun ÇAYLAN</i> <i>Mehmet SELAM</i>
-----------------	--

Dergiye Yazı Dizisi	<i>Sibel ÖNAL</i> <i>Ayşegül ALTABAN</i> <i>İlknur ATEŞ</i>
---------------------	---

El Kitabı	<i>Dilek ÇALIŞAN</i> <i>Sibel ÖNAL</i> <i>Orhan SAĞLAM</i>
-----------	--

3. EİM/MEDAK Danışma Kurulu ilk toplantısının Ekim 2000'de, 2. toplantısının Mayıs 2001 tarihinde yapılmasına,

4. Endüstri Mühendisliği Dergisi'nin çıkacak Temmuz-Ağustos-Eylül sayısı için EİM/MEDAK Yönetmeliği ve çalışma programının yer alması için dergi yaym kurulu ile ilişki kurulmasına,

5. Oda Bülteni'nin EİM/MEDAK üyelerine gönderilmesi için Oda Yönetim Kuruluna öneri götürülmesine,

6. Bir sonraki toplantının 22.07.2000 tarihinde Kocaeli'nde yapılmasına ve gündemin Kurultay konusunun belirlenmesi olmasına, karar verildi.

EİM/MEDAK 38. DÖNEM ÇALIŞMA PROGRAMI

Makina Mühendisleri Oda bünyesinde Endüstri-İşletme Mühendisliği meslek disiplini örgütlenme ve diğer etkinlikleri merkezi olarak Endüstri-İşletme Mühendisliği Meslek Dalı Ana Komisyonu tarafından yürütülmektedir. Şubelerde oluşturulan ve EİM/MEDAK alt birimleri olan meslek dalı komisyonlarının meslek disiplinine ilişkin bilgi, birikim ve deneyimlerinin değerlendirilmesi, şube EİM/MDKTarı arasında merkezi koordinasyonun oluşturulması, yapılması planlanan çalışmaların yönlendirilmesi amacıyla çalışmalarını sürdüren EİM/MEDAK'nun 38. Dönem çalışma programı aşağıya çıkarılmıştır.

- Geçmiş çalışma dönemlerinde gerçekleştirilen Endüstri Mühendisliği Kurultayının bu çalışma döneminde de yapılması,
* Şube EİM/MDK'larm bildiri, reklam, katılımcı vb. konularda kurultaya aktif desteğinin sağlanması konusunda Şubelerin ve Şube EİM/MDK'lannın görevlendirilmesi,
• Kurultay ana temasının EİM/MEDAK tarafından belirlenerek Kurultay Düzenleme Kuruluna önerilerde bulunması, kurultayı gerçekleştirecek Şubece çalışmaların başlatılması,
- EİM/MDKTarın örgütlenmesine ilişkin görüş ve önerilerin geliştirilmesi, üye olmayan Endüstri - İşletme Mühendislerine ilişkin çalışmaların yapılması, öğrencilere yönelik yapılacak çalışmaların belirlenmesi ve Oda genelinde yaygınlaştırılması,
- Oda yayını olarak periyodunda çıkarılan Endüstri Mühendisliği Dergisine yönelik

- Güncel. (Popüler-Teknik) ve/veya bilimsel (İnceleme-Araştırma) makale akışının sağlanması,
- 8. İçerik geliştirici öneriler üretilmesi,
- Dergiye reklam katkısı sağlanması için çalışmalar yapılması doğrultusunda Şube EİM/MDK'larına görev verilmesi,
- Şube EİM/MDK'ları ve EİM/MEDAK çalışmalarının dergide yer alabilmesi amacıyla yapılan her çalışmaya ilişkin bilgilerin Endüstri Mühendisliği Dergisi yayın kurulan zamanında iletilmesinin sağlanması,
- 4. Endüstri İşletme Mühendisliği alanlarına ilişkin teknik yayın (kitap, el kitabı vb.) çıkarılması için Şube EİM/MDK'ların bu konudaki potansiyellerinin belirlenmesi amaçlı bir çalışmanın yapılması ve program hazırlanması,
- 5. Meslek disipliniye ilişkin eğitim konularının belirlenmesi, uygulamaya geçirilmesi için program hazırlanması, halen sürdürülmekte olan çalışmaların Oda genelinde yaygınlaştırılması için gerekli koordinasyonun sağlanması,
- 6. Meslek disiplinine ilişkin diğer organizasyonlarla temaslarda bulunarak kurumsal ilişki (üniversiteler, sivil toplum kuruluşları, sanayi ve eğitim kuruluşları vb.) tesis edilmesi, potansiyel işbirliği alanlarının tesbiti,
- 7. Meslek disiplinine bağlı olarak ülke gündemine ilişkin politikalar üretilmesi, Oda platformlarında komisyon görüş ve önerilerinin bildiri olarak sunumunun sağlanması,
- 8. Endüstri - İşletme Mühendisliği alınındaki uluslar arası organizasyonlarla temaslarda bulunulması, yayınların izlenerek Endüstri Mühendisliği Dergisi Yayın Kuruluna iletilmesi,
- 9. Meslek disiplinine ilişkin uzmanlık alanlarının belirlenmesi ve mesleki eğitim, denetim vb. konularda gerekli çalışmaların yapılması,
- 10. Şube çalışmalarının gerçekleştirilmesinde Şube EİM/MDK'ların aktif katkı sağlanması, Şube etkinliklerinde yer alması,
- 11. EİM/MEDAK danışma Kurulu'nun yılda en az bir kez toplanmasının sağlanması.

MEMCEZ ÖĞRENCİ ÜYE KOMİSYONU

Merkez Öğrenci Üye Komisyonu 24.06.2000 tarihinde Oda Merkezinde 1. toplantısını yaptı. Toplantıya katılanlar:

<i>Merkez</i>	<i>Güler Ayyıldız</i>
<i>Merkez</i>	<i>Deniz Öztürk</i>
<i>Merkez</i>	<i>Ercüment Ş. Çervatoğlu</i>
<i>Adana</i>	<i>Murat Durukan</i>
<i>Adana</i>	<i>Özel Gökisaoğlu</i>
<i>Ankara</i>	<i>Yılmaz Yıldırım</i>
<i>Antalya</i>	<i>Özgür Evren Aslan</i>
<i>Bursa</i>	<i>Burak Oygucu</i>
<i>Denizli</i>	<i>O.Emre Yaykın</i>
<i>Denizli</i>	<i>Behice Çetinkaya</i>
<i>Diyarbakır</i>	<i>Mesut Çelik</i>
<i>Diyarbakır</i>	<i>Bülent Özdel</i>
<i>Edirne</i>	<i>Ali Rıza Köylü</i>
<i>Eskişehir</i>	<i>Çağrı Karadağ</i>
<i>Eskişehir</i>	<i>Mahir Doğan</i>
<i>İçel</i>	<i>Ahmet Refik Kuyu</i>
<i>İçel</i>	<i>Cengiz Piri</i>
<i>İstanbul</i>	<i>Özbay Altun</i>
<i>İzmir</i>	<i>Nasuh Karcı</i>
<i>İzmir</i>	<i>Mehmet Çulha</i>
<i>Kayseri</i>	<i>Özlem Hatice Öztürk</i>
<i>Kocaeli</i>	<i>İsmail Barış Güngör</i>
<i>Zonguldak</i>	<i>Nedim Kaya</i>
<i>Zonguldak</i>	<i>Osman Tezgiden</i>

ALINAN KARARLAR

2000 -2001 Yılı için oluşturulan Merkez Öğrenci Üye Komisyonu yukarıdaki katılımcılarla Oda Merkezinde toplanarak alınan kararların Oda Yönetim Kuruluna sunulmasına karar verdi.

1. Makina Mühendisleri Odası Merkez Öğrenci Komisyonu geçmiş dönem çalışmalarını değerlendirdi. Değerlendirmelerde Şube Örgütülüğümüzün ve komisyonlarımızın aktif olarak çalıştığı görülmüştür. Ancak Öğrenci Üye Komisyon çalışmalarına daha fazla önem verilmesi ve örgütlenmesi için çabaların arttırılması için Oda Yönetim Kurulunun Şube Yönetim Kurulu üyeleriyle görüşmesi dile getirilmiştir.
- Öğrenci Üye Komisyonlarına yeterli destek vermeyen veya veremeyen Şubelerimizin bu konuda daha fazla çaba harcamalarının Oda Yönetim Kuruluna sunulmasına,
2. Makina Mühendisleri Odası Olarak yapılacak

ODA'DAN

- olan öğrenci Üye Kurultayı hakkında;
- » TMMOB'nin "TMMOB Öğrenci Üye Kurultayı konusunda kararının beklenmesi ve Karar sonucuna göre Makina Mühendisleri Odası Öğrenci Üye Komisyonunun Oda Merkezinde toplanmasına,
 - Merkez Öğrenci Üye Komisyonunun 2. toplantısından sonra en kısa sürede Kurultay Yürütme ve Düzenleme Kurulunun oluşturulması ve çalışmalara başlanmasına,
 - » Şube Öğrenci Üye Komisyonlarının Kurultay başkanları hakkında kendi etkinlik alanlarında görüşmeleri tamamlayıp taslak başlıkların 7 Temmuz 2000 tarihine kadar Oda Merkezine bildirmelerine kara verildi.
3. Makina Mühendisleri Odası Merkez Öğrenci Üye Komisyonu 1998 -1999 döneminde oluşturdukları çalışma programı ışığında Şube Öğrenci Üye Komisyonları çalışmalarının yam sıra aşağıdaki Merkez Öğrenci Üye Komisyonu Çalışma Programı;
- » Bölüm listelerinin ve adreslerinin tespit edilerek merkezi olarak bir adres kütüğünün oluşturulması,
 - Üniversitelerin Makina, Endüstri, İşletme Uçak, Havacılık ve Uzay Mühendisliği Bölümlerinde okuyan öğrencilerin istatistiki bilgilerinin toplanması,
 - » Şubelerimizde üye olmuş Öğrencilerimizin listesinin (Adres ve telefonlarının da yer aldığı bir kütüğün tutulması) Oda Merkezinde de merkezi olarak toplanarak takip edilmesi,
 - » Yeni dönem çalışmalarımızın ve etkinliklerimizin Üniversitelerin ilgili bölümlerine duyurulmasının Şubeler aracılığı ile yapılarak, Oda - Üniversite ilişkilerinin geliştirilmesi,
 - » Şubelerimizdeki geçmiş dönemde de yürütmüş olduğumuz Öğrenci Üye sayısının artırılması çalışmalarının sürdürülmesi ve aktivitelerin (Teknik Gezi, Sosyal ve mesleki aktivitelerin) artırılması,
 - Şubelerde gerek TMMOB gerek ise MMO Öğrenci Üye Yönetmeliği konusunda mevcut çalışmayı geliştirmek ve gelecek dönem Genel Kuruluna sunulmak üzere çalışmalar yaparak Merkez Öğrenci Üye Komisyonunda toplanması,
 - » Öğrenci Üye Komisyonu Örgütlülüğü konusunda Şubelerin yapmış oldukları çalışmaların Oda Merkezinde toplanması,
 - » TTB'nin Öğrencilere yönelik örgütlülük ağı olan TÖB (Tıp Öğrencileri Birliği) yönetmeliğinin elde edilerek Şube Öğrenci Üye Komisyonlarına yollanması,
 - » Şubelerimiz tarafından öğrencilere verilen Burslarla ilgili bir çalışmanın yapılarak bu çalışmanın merkezi olarak toplanması,
 - * Oda Merkezinde veya Şubelerde verilen kurslar ve etkinliklerden ihtiyacı olan Öğrenci üyelerimizin ücretsiz yararlanmasına veya bu kurslarla ilgili olarak indirimli ücretlerin alınması,
 - » Şubelerimizde ve Oda Merkezinde Öğrenci Üyelerimize yönelik yürütülen staj yeri bulma çalışmalarının daha aktif bir şekilde yürütülmesinin sağlanması, (Öğrenci üyelerimizin değişik illerde staj yapma olanaklarının sağlanarak Şube - Oda ilişkisinin bu konuda daha aktif bir çalışma yürütmesi), Öğrenci Üyelerimizin part-time iş olanakları sağlanması için çalışmalar yürütülmesi,
 - » Yeni dönemde yürütülmesi düşünülen 0 -3 yıllık mühendislere yönelik yapılacak olan çalışmalar hakkında bilgi ve belgelerin merkezi olarak toplanması için Öğrenci Üye Komisyonlarının yardımcı olmaları,
 - » Oda Merkezinde ve Şubelerimizde Öğrenci Üyelerimizin ve Komisyonlarımızın çalışmalarını tanıtıcı bir web sayfasının hazırlanması,
 - » Şube bültenlerinin Öğrenci Üyelerimizin adreslerine (Şubelerine bildirdikleri adreslere) gönderilmesi,
 - » Son sınıfta olan veya mezun olan öğrencilerden ders notlarının toplanarak şubelerde alt sınıf öğrencilerin yararlanabilecekleri bir dokümantasyonun oluşturulması,
 - » Üniversitelerin Makina, Endüstri, İşletme Uçak, Havacılık ve Uzay Mühendisliği Bölümlerini yeni kazananlara yönelik Şubelerimizde Öğrenci Üye Komisyonu aracılığı ile yapılacak çalışmada kullanmak üzere tanıtıcı broşürün -TMMOB'ni ve Makina Mühendisleri Odasını tanıtıcı bilgilerin merkezi olarak ve Şube etkinliklerinin Şubelerde- hazırlanması (Tanıtıcı broşürün A5 sayfası olarak toplam 4 sayfa olması),
 - » Yapılması düşünülen gezi , kamp vb etkinliklerin organizasyonu için komisyon üyeleri Deniz ÖZTÜRK ve Güler AYYILDIZ'ın görevlendirilmesi.

SEKRETERLER TOPLANTISI

2. Sekreterler toplantısı 24 Haziran 2000 tarihinde Oda Merkezinde "TMMOB Makina Mühendisleri Odası Mekanik Tesisat Hizmetleri Uzmanlık ve Belgelendirme Yönetmeliği" gündemiyle toplandı.

Sekreterler toplantısına katılanlar:

Oda Başkanı	Mehmet SOĞANCI
Oda Sek.	Ali Ekber ÇAKAR
Adana Şube Sek.	Mahmut TEBERİK
Ankara Şube Sek.	Refik AKIN
Antalya Şb. Y.K.Ü.	Musa ÖZATA
Bursa Şube. Sek.	Muzaffer OVALIER
Denizli Şube Sek.	Fatih YAŞA
Edirne Şb. Bşk. V.	Hakan HAVANCILAR
Eskişehir Şube Sek.	Erhan KUTLU
Gaziantep Şube Sek.	Nedim YANIÇ
İstanbul Şube Sek.	Zeki ARSLAN
İzmir Şb. Y.K.Ü.	Nuray BOZOKALFA
Kayseri Şb. Bşk. V.	Şükrü SU
Kocaeli Şb. Müd.	Gültekin KESKİN
Konya Şube Say.	Mustafa ERGÜN
Samsun Şube Sek.	Yıldız YAPALI

ÖRGÜT İÇİ EĞİTİM

BÜRO GÖREVLİLERİ EĞİTİMİ

24 Haziran 2000 tarihinde Örgüt İçi Eğitim kapsamında Ankara'da Odamız Büro Görevlileri ile bir günlük eğitim yapıldı.

Eğitime; Oda Merkezinden Oda Müdürümüzle birlikte Adana, Ankara, Antalya, Bursa, Eskişehir, Denizli, Diyarbakır, Gaziantep, İstanbul, İzmir, Kayseri, Kocaeli, Konya, Samsun ve Zonguldak şubelerimizden toplam 37 büro görevlisi katıldı.

Yapılan toplantıda; bu güne kadar şubelerimizde ve Oda Merkezinde, yaşamış olduğumuz eksikliklerin giderilmesine yönelik çalışmalar yapıldı.

Toplantıda yazışmalar ve dosyalama sistemi, Üye kayıt, kimlik ve belge verme koşulları, SMM Büro Tescil Belgesi verme koşulları, Üye ödentileri ve üye istifaları, İnternet kullanımına yönelik çalışmalar hakkında eğitim verildi.



KİTAPLARDAN

t/ Yeni Basımı Yapılan Kitaplar

217/2. Baskı Araçlarda LPG Dönüşümü Mühendis El Kitabı

240 Trakya'da Sanayileşme ve Kentleşme Sempozyumu Kitabı

%/ Basım Çalışması Süren Kitaplar

145/3. Baskı Şemalarla Bina İçi Doğalgaz Tesisat Proje Hazırlama Esasları

189/2. Baskı Makina Mühendisliği Sözlüğü

E/2000/232-2 Mühendislik-Mimarlık Eğitimi Sempozyum Panel Kitabı

i/ Basım Ön Hazırlık Aşamasındaki Kitaplar

- Geometrik Ölçülendirme ve Toleranslandırma Mühendis El Kitabı
- ISO 9000 Işığında Toplam Kalite İçin Uygulama Kılavuzu
- AİTM Yönetmeliği
- MARTOY (Motorlu Araçlar ve Römorkları Tip Onayı Yönetmeliği)
- Isı Yalıtım Proje Hazırlama Esasları

ODA'DAN

TMMOB MAKINA MÜHENDİSLERİ ODASI KONÛRE-KURULTAY-SEMPOZYUM TAKVİMİ

Kongre-Kurultay ve Sempozyum Adı	Etkinlik Yeri	Eetiřim	Tarih
Araçlarda LPG Dönüşümü Sempozyumu	İstanbul	0212 2529500	Aralık 2000
II. Öğrenci Üye Kurultayı	Ankara	0312 2313164	Mart 2001
Yalıtım Kongresi ve Sergisi	Eskişehir	0222 2313854	Mart 2001
Samsun'da Kentleşme ve Yerel Yönetimler Sem.	Samsun	0362 2312750	Nisan 2001
Kentiçi Ulaşım ve Trafik Sempozyumu	Antalya	0242 2378580	Nisan 2001
III.Ulaşım Trafik Kongresi ve Sergisi	Ankara	03124303620	Mayıs 2001
Edirne'de Kentleşme ve Yerel Yönetimler Sem.	Edirne	0284 2133235	Mayıs 2001
İř Güvenlięi Kongre ve Sergisi	Adana	03222326420	Mayıs 2001
I. Havacılık ve Uçak Mühendisliği Kurultayı	Eskişehir	0222 2313854	Mayıs 2001
Demir-Çelik Sempozyumu	Zonguldak	0372 2536964	Mayıs 2001
Ankara'da Kentleşme ve Yerel Yönetimler Sem.	Ankara	03124303620	Haziran 2001
Antalya'da Kentleşme ve Yerel Yönetimler Sem.	Antalya	03124303620	Eylül 2001
Doğalgaz ve Enerji Yönetimi Kongre ve Sergisi	G.Antep	0342 2305292	Eylül 2001
Tarım Makinaları Sempozyumu	İçel	0324 3273800	Eylül 2001
Yenilenebilir Enerji Kaynakları Sempozyumu	Kayseri	0352 3204733	Eylül 2001
II. Kalite Sempozyumu	Bursa	0224 2521190	Eylül 2001
V. Ulusal Tesizat Mühendisliği Kongresi Sergisi	İzmir	02324634198	3-6 Ekim 2001
II. Gap ve Sanayi Kongresi	Diyarbakır	0412 2245864	Ekim 2001
IV. Ulusal Ölçümbilim Kongresi	Eskişehir	0222 2313854	Ekim 2001
Bakım Teknolojileri Kongresi ve Sergisi	Denizli	0258 2633638	Ekim 2001
III. Endüstri İşletme Mühendisliği Kurultayı	Kocaeli	02623246933	Ekim 2001
Makina Tasarım Üretim Teknolojileri Kongresi	Konya	0332 2385270	Kasım 2001
II. Çevre ve Enerji Kongresi	İstanbul	0212 2529500	Kasım 2001
II. Ulusal Hidrolik Pnömatik Kongresi ve Sergisi	İzmir	02324634198	8-11 Kasım 2001
IV. Makina Mühendisliği ve Eğitimi Sempozyumu	İstanbul	0212 2529500	Kasım 2001
VII. Otomotiv ve Yan Sanayi Sempozyumu	Bursa	0224 2521190	Kasım 2001
III. Kaynak Teknolojisi Ulusal Kongresi	İstanbul	0212 2529500	Kasım 2001
Kaęıt Sempozyumu	Kocaeli	02623246933	Kasım 2001
TMMOB Sanayi Kongresi			Aralık 2001
Üretim Kaynakları Yönetimi Kongresi ve Sergisi	İzmir	02324634198	Kasım 2002
İletim Teknolojileri Kongresi ve Sergisi	İzmir	02324634198	Mayıs 2003

ODA MERKEZİ GÜNLÜĞÜ

HAZİRAN 2000

- 4 Haziran Oda Merkezi olarak ODTÜ Havacılık Mühendisliği Bölümünde mezunlar ve Öğretim Üyeleri ile UHUM MEDAK ve Uçak, Havacılık, Uzay Mühendisliği Kurultayı konusunda görüşmeler yapıldı. Görüşmelere Oda adına Oda Yönetim Kurulu Yedek Üyesi Güler AYYILDIZ katıldı.
- 5 Haziran Oda Yönetim Kurulu toplandı.
- 5 Haziran Dünya Çevre Günü ile ilgili basın açıklaması yapıldı.
- 7 Haziran Makina Mühendisleri Odası Edirne Şube Sekreteri ve İKK Sekreteri Ali KARAHAN Geçirdiği kalp krizi sonucunda aramızdan ayrıldı. Cenazeye Oda Başkanı Mehmet SOĞANCI, Oda Sekreteri Ali Ekber ÇAKAR, Oda Saymanı Yunus YENER , Oda Yönetim Kurulu Üyesi Tahsin AKBABA ve TMMOB Yönetim Kurulu Yedek Üyemiz Emin KORAMAZ Katıldı.
- 7 Haziran Ankara'da EİEİ'de yapılan Binalarda Isı Yalıtım Yönetmeliği Taslak Toplantısına Makina Mühendisleri Odası adına Levent TOSUN katıldı.
- 7 Haziran Kamu çalışanlarına yönelik yürütülmekte olan sendikalaşma yasasına ve Kamu çalışanlarının Ekonomik Demokratik haklarına yönelik yapılan saldırılara ilişkin ENERJİ - YAPI YOL SEN ve TMMOB'nin ortaklaşa yaptığı basın açıklamasına Makina Mühendisleri Odası yöneticileri, çalışanları ve üyeleri aktif bir şekilde katıldı.
- 7 Haziran Makina Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi Uzmanlık Komisyonu toplantısına Oda Başkanı Mehmet SOĞANCI katıldı.
- 8-12 Haziran Ankara'da 29 üyenin katılımı ile A.İ.T.M. Mühendis Yetkilendirme Kursu düzenlendi.
- 9-11 Haziran Samsun'da 18 Üyenin katılımı ile Doğalgaz İç Tesisat Mühendis Yetkilendirme kursu düzenlendi.
- 9 Haziran TİS görüşmeleri başladı. Görüşmelere Oda Yönetim Kurulu adına Oda Sekreteri Ali Ekber ÇAKAR, Oda Saymanı Yunus YENER ve Oda Hukuk Danışmanı Halil SALMANLI katıldı.
- 10 Haziran Şubelerde oluşturulan uzmanlık komisyonlarının merkezi toplantısı Ankara'da yapıldı. Toplantıda Uzmanlık Yönetmeliği ve 595 sayılı KHK'nin Geçici 4. maddesi üzerinde görüşmeler yapılarak kolaylaştırıcı bir kurul oluşturuldu. Toplantıya Odamız adına Oda Başkanı Mehmet SOĞANCI ve Oda Sekreteri Ali Ekber ÇAKAR katıldı.
- 10 Haziran Denetleme kurulu üyeleri Metin YÜCEL ve Yıldırım ÇAKAR Konya Şube denetlemesini gerçekleştirdi.
- 10 Haziran Denetleme kurulu üyeleri Murtaza ERGEN ve Mehmet ŞEN İçel Şube denetlemesini gerçekleştirdi.
- 10 Haziran EĞİTİM - SEN tarafından Norm Kadro ve Özlük hakları ile ilgili Ankara'da yapılmış olduğu protesto yürüyüşüne Makina Mühendisleri Odası üyeleri ile aktif katılım sağladı.
- 11 Haziran EİM/MEDAK Ankara'da ilk toplantısına Oda sekreteri Ali Ekber ÇAKAR ve Oda Yönetim Kurulu Yedek Üyesi Tülay ÇÖRDÜK katıldı. Şubelerimizden gelen MDK üyeleri eski EİM/MEDAK yöneticileri 2000 - 2002 dönemi için seçim yaparak 7 asıl 7 yedek üyeden oluşan EİM / MEDAK yönetimi belirlediler.
- 12 Haziran Oda Yönetim Kurulu toplandı.
- 15 Haziran Emek Platformunun Ankara Kızılay'da yapmış olduğu basın açıklamasına Odamız Yöneticileri, üyeleri ile birlikte aktif bir şekilde katılım sağlandı.
- 15 Haziran DİSK Ankara Bölge temsilciliği tarafından 15-16 Haziran 1970 büyük işçi direnişi anısına düzenlenen sinevizyon gösterimi ve paneli Odamız üyeleri katıldı.
- 15-17 Haziran Ankara'da 37 üyenin katılımı ile Araçların LPG' ye Dönüşümü İçin Mühendis Yetkilendirme Kursu düzenlendi.

ODA MERKEZİ GÜNLÜĞÜ

- 16 Haziran Uçak , Havacılık ve Uzay Mühendisleri ve yönelik MED AK kurulması çalışmaları çerçevesinde Oda Merkezi olarak Ankara'da üyelere kokteyl düzenlendi.
- 16 -18 Haziran Ankara'da 16 üyenin katılımı ile Doğalgaz İç Tesisat Mühendis Yetkilendirme kursu düzenlendi.
- 19 Haziran Oda Yönetim Kurulu Toplandı.
- 19 Haziran ENERJİ YAPI YOL SEN tarafından DSİ ve TCK Genel Müdürlüğü önünde yapılan basın açıklamasına Oda Sekreteri Ali Ekber ÇAKAR, Oda Yönetim Kurulu Üyesi Tahsin AKBABA,Oda Yönetim Kurulu Yedek Üyesi Mustafa YAZICI ve üyelerimiz katıldı.
- 20 Haziran Oda Merkezinde Uzmanlık Yönetmeliği ve 595 sayılı KHK hakkında kolaylaştırıcı kurul toplandı.
- 22 Haziran Gaziantep'de üyelerimizin sürgün edilmelerine ilişkin basm açıklaması yapıldı.
- 22 Haziran Ankara'da 16 üyenin katılımı ile Asansör Avan Proje Hazırlama Mühendis Yetkilendirme kursu düzenlendi.
- 22-24 Haziran İzmir'de 48 üyenin katılımı ile Araçların LPG' ye Dönüşümü İçin Mühendis Yetkilendirme Kursu düzenlendi.
- 23 Haziran TMMOB tarafından 595 sayılı KHK hakkında yapılan toplantıya Odamız adma Oda Başkan Vekili S. Melih ŞAHİN katıldı.
- 23-24 Haziran Ankara'da 15 Üyenin katılımı ile Asansör Mühendis Yetkilendirme kursu düzenlendi.
- 24 Haziran TMMOB tarafmdan Yapılan Oda Başkanları Toplantısına Odamız adma Oda Başkan Vekili S.Melih ŞAHİN katıldı.
- 24 Haziran EİM/MEDAK Komisyon toplantısı Oda Merkezinde yapıldı.
- 24 Haziran Merkez Öğrenci Üye Komisyonu 25 öğrenci üyenin katılımı ile Oda Merkezinde toplandı. Toplantı sonunda Öğrencilerle birlikte MMO Ankara Şube lokalinde bir kokteyl düzenlendi.
- 24 Haziran Oda Merkezinde 37 Büro çalışanının katılımıyla bir günlük örgüt içi eğitim yapıldı.
- 24 Haziran Oda Merkezinde uzmanlık yönetmeliğine ilişkin Sekreterler toplantısı yapıldı. Toplantıyı Oda Başkanı Mehmet SOĞANCI yönetti.
- 24 Haziran İzmir'de Kasım 2001'de düzenlenecek olan II.Ulusal Hidrolik-Pnömatik Kongresi ve Sergisi Düzenleme Kurulu toplantısına Oda Saymanı Yunus YENER katıldı.
- 24 Haziran İzmir'de Ekim 2001'de düzenlenecek olan V.Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongresi Sergisi Düzenleme Kurulu toplantısına Oda Yönetim Kurulu Üyesi Ahmet ENİS katıldı.
- 24-25 Haziran ENERJİ YAPI YOL SEN Genel Kuruluna Odamızı temsilen Oda Sekreteri Ali Ekber ÇAKAR ve Oda Yönetim Kurulu Üyesi Tahsin AKBABA katıldı.
- 26 Haziran Oda Yönetim Kurulu Toplandı
- 28 Haziran ENERJİ YAPI YOL SEN'nin Grevli Toplu Sözleşmeli sendikal hak ve ekonomik-demokratik haklar için 19 Haziran 2000 tarihinden itibaren iş yavaşlatma eylemi sonucunda iş bırakma eylemi ve Kızılay'da düzenlemiş olduğu mitinge Oda Başkanı Mehmet SOĞANCI, Oda Müdürü Arife KURTOĞLU ve Oda çalışanları katıldı.
- 29 Haz. -1 Tem. Ankara'da 40 üyenin katılımı ile Araçların LPG' ye Dönüşümü İçin Mühendis Yetkilendirme Kursu düzenlendi.
- 30 Haziran TMMOB'de KHK 601 (Mühendislik ve Mimarlık Kanunu ile TMMOB Kanununda Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun Hükmünde Kararname) konusunda yapılan toplantıya Oda Sekreteri Ali Ekber ÇAKAR katıldı.
- 30 Haziran İstanbul 'da "TMMOB MMO Mekanik Tesisat Hizmetleri Uzmanlık ve Belgelendirme Yönetmeliği" konusunda düzenlenen üye toplantısına Oda Başkanı Mehmet SOĞANCI katıldı.
- 30 Haziran 2 Temmuz Sivas Katliamı ile ilgili Basın Açıklaması yapıldı.
- 30 Haz. -2 Tem. Konya'da 30 Üyenin katılımı ile Doğalgaz İç Tesisat Mühendis Yetkilendirme kursu düzenlendi.

BASIN AÇIKLAMASI

BASIMA VE KAMUOYUNA

Ülkemizde kamu çalışanlarına , öğrencilere, emekçilere bağımsızlıktan ve demokrasiden yana olan halkımıza yönelik saldırılar 12 Eylül anayasası ile şiddetlenmiştir. Kamu çalışanlarının ve emekçilerinin mücadelesi mevcut hükümeti ve bundan önceki hükümetleri, uluslar arası tekelleri ve işbirlikçilerini rahatsız etmektedir. Kamu çalışanlarının Grevli Toplu Sözleşmeli Sendikal Haklar, Ekonomik ve çalışma koşullarının iyileştirilmesi ve insanca yaşam şartlarının yaratılması için vermiş oldukları sendikal mücadeleden rahatsız olan hükümetlerin ve işbirlikçilerinin ellerindeki koz, sürgünler ve saldırılar olmuştur. Ancak Kamu çalışanları bütün baskılara ve yıldırmalara boyun eğmemiş ve onurlu bir şekilde günümüze kadar mücadelelerini sürdürmüştür ve sürdürmektedir.

Bu sürgün politikalarının bir yenisi de bu günlerde Gaziantep'te yaşanmaktadır. ENERJİ - YAPI YOL

22 Haziran 2000

SEN üyeleri ve aynı zamanda Odamız Üyelerinden M. Sait ÖZÇALIŞAN, Ömer KÖK, Tuncer OĞUZ ve Elektrik Mühendisleri Odası Üyesi Mustafa KURT hiçbir gerekçe gösterilmeden değişik illere sürgün edilmişlerdir. Çalıştıkları birimlerde branşlarda uzman olan üyelerimizi hükümet kendi yandaşlarımıza kadrolar açmak için sürgünleri hayata geçirmiştir.

Makina Mühendisleri Odası olarak bu ve buna benzer sürgünlerin derhal durdurulmasını ve Kamu çalışanlarına yönelik bütün baskıların kaldırılmasını talep ediyoruz.

*TMMOB Makina Mühendisleri Odası
Oda Sekreteri
Ali Ekber ÇAKAR*

30 Haziran 2000

1 TEMMUZ SİVAS KATLIAMI/ ŞERİATÇILIĞA, GERİCİLİĞE VE ÇETELERE VERİLEN PİRİM OLARAK HAFIZAMIZDA YER ALMAKTADIR

Ülkemizi ortaçağ karanlığına itmek isteyen şeriatçı faşist güçler bundan tam 7 yıl önce 2 Temmuz 1993 tarihinde Sivas Madımak Otel'i'nde ilericileri 37 aydın, yurtsever insanımızı yaktılar. Bu katliam, ülkemizde Cumhuriyet düşmanlığına, gericiliğe verilen primlerin bir göstergesi olarak tarihimize geçmiştir.

Gerici ve faşist güçler genç-yaşlı, kadın-erkek, demeden devletin güvenlik güçlerinin gözü önünde Madımak Otel'i'ni ateşe verdiler ve saatlerce aydınlarımızın, insanlarımızın canlı canlı yakılışını seyrettiler. Gerek katliamı gerçekleştiren düşünceler gerekse hükümet güçleri düşünce özgürlüğüne ve demokrasiye ne kadar önem verdiklerini göstermiş oldular.

O dönemin hükümet yetkilileri ve parti başkanları "sadece otel yangınının gerçekleştirildiğini, bu olaylara Aziz Nesin'in ve etkinliklere katılanların kışkırtmalarının neden olduğunu, güvenlik güçlerinin sekiz saat sonra valinin talimatıyla olaylara müdahale ettiğini ve olayların kontrol altına alındığını, milletin dini duygularının zedelendiği ve olayların bunun için çıktığı" beyanatlarında bulunmuşlardır. Bu da yapılan katliamın hükümet tarafından meşrulaştırılması anlamına gelmektedir. Bu güne kadar katliam sorumlularının cezalandırılmamış olması bu düşüncüyü daha da pekiştirmektedir. Yıllardır hükümetler eliyle örgütlenen çeteler ve gerici güçler, halkımızın üstünde demokrasiye karşı baskı unsuru olarak faaliyetlerini sürdürmektedirler. Özellikle 60'lı yıllardan sonra demokrasi ve özgürlük taleplerini dile getiren halkımıza karşı bu gerici güçler ve çeteler hükümetler eliyle geliştirilmiştir. Tüm bunlar yok sayılarak 28 Şubat

kararlarıyla daha açıkça ifade edilen gerici güçlerin gelişimi ve çeteleşme sorununun yeni ortaya çıktığı ifade edilmeye çalışılmaktadır. Ancak ülkemizde herkes biliyor ki bu gerici, şoven güçler ve çeteler yıllardır sermaye sınıfı tarafından beslenmektedir. Uygulanan politikalar; biz meslek örgütleri, demokratik kitle örgütleri ve toplumun sivil inisiyatifleri yani halk olarak kendi geleceğimizi ancak kendimizin belirleyeceğini göstermiştir. Eğer sokaklarda yargısız infazların olmamasını, Sivas'ta olduğu gibi 37 aydınlarımızın düşüncelerinden dolayı yakılmamasını, düşüncelerinden dolayı insanların cezaevlerine konulmamasını istiyorsak örgütlenmek zorundayız.

Sivas'ta gerici, şeriatçı ve faşist güçler tarafından katledilen siz 37 aydın yurtsever insanımız aramızdan hiç ayrılmadınız. Yakıldığımız Madımak Otel'i'nden aydın, özgür ve bağımsız düşünceleriniz dalga dalga tüm ülkeye yayıldı.

Makina Mühendisleri Odası olarak bağımsız, demokratik, özgür bir ülkede yaşamak istiyoruz. İnsanlarımızın, aydınlarımızın katledilmediği, düşüncelerinden dolayı yargılanmadığı, yakılmadığı ve cezaevlerine konulmadığı, sokak infazlarının yapılmadığı, çetelerin değil hukukun üstün olduğu bir ülkede yaşamak istiyoruz.

SİVAS'IN IŞIĞI SÖNMEYECEK

*TMMOB Makina Mühendisleri Odası
Oda Sekreteri
Ali Ekber ÇAKAR*



MAKİNA MÜHENDİSLERİ ODASI

Sümer Sk. 36 /1-A Demirtepe - Ankara

Tel : (312) 231 80 23 - 231 31 59 Faks : (312) 231 31 65

e-posta : mmo@mmo.org.tr <http://www.mmo.org.tr>

İSTANBUL ŞUBE Hüseyin Ağa Mh. Sakızağacı Sk. No: 16 80080 - İstanbul Tel : (212) 245 03 63 Faks : (212) 249 86 74	ANKARA ŞUBE Sağlık Mh. Aksu Sk. No: 9/9-11-12-13 Sıhhiye - Ankara Tel: (312)430 36 20 Faks : (312) 430 36 18	İZMİR ŞUBE Atatürk Cad. No:422/5-6 35220 Alsancak/İzmir Tel : (232) 463 41 98 Faks : (232) 422 60 39	ADANA ŞUBE Güzelyalı Mh. A. Kahveci Blv. 10. Sk. Emre Apt. Asma Kat 01170 Seylan-Adana Tel: (322) 232 64 20/3 hat Faks : (322) 232 64 19	BURSA ŞUBE Elmasbahçeler Mh. Sabunevi Sok. Mühendisler İşh. No: 19 Kat:l 16230-Bursa Tel: (224) 252 11 90 Faks:(224)252 1194	KOCAELİ ŞUBE Ömerağa Mh. Alemdar Cad. Soydan İş Mrk. No: 34 Kat: 3 D: 100 41300 İzmit/Kocaeli Tel : (262) 324 69 33 Faks : (262) 322 66 47
ESKİŞEHİR ŞUBE Cumhuriyet Mah. Cengiz Topel Cad. Tersel Sok. No.2 Kat : 6/15 Eskişehir Tel: (222) 230 93 60 Faks: (222) 231 38 54	KAYSERİ ŞUBE İnönü Bulvarı Yavuz İşmerkezi Kat:5 Düvenönü/ Kayseri Tel: (352) 320 47 33 Faks : (352) 320 47 34	ZONGULDAK ŞUBE Gazipaşa Caddesi Sümerbank İşh. No:17 67000 Zonguldak Tel: (372) 253 69 64 Faks:(372)25189 58	DİYARBAKIR ŞUBE Lise Cad. 2 Sok. Aktaş4Apt.K:1No:3 Diyarbakır Tel: (412) 224 58 64 Faks:(412)224 6447	DENİZLİ ŞUBE Uçancıbaşı Mh. 561 S. No: 4 Kat : 3 Denizli Tel: (258) 263 36 38 Faks: (258) 263 88 36	KONYA ŞUBE Hazım Uluşahin İş merkezi A Blok No:120 Konya Tel: (332) 238 52 70 Faks:(332)238 52 75
ANTALYA ŞUBE Meltem Mahallesi 3808 Sok. 3. Cad. No: 20/1 Antalya Tel: (242) 237 85 80 Faks : (242) 237 85 82	TRABZON ŞUBE Gazipaşa Mah. Cudibey Mektep Sok. No: 1/5 Trabzon Tel : (462) 322 14 77 Faks:(462)32639 51	SAMSUN ŞUBE Bahçelievler Mah. Mevlana Cd. Barış Apt. No.5/1 Samsun Tel : (362) 231 27 50 Faks:(362)23127 51	GAZİANTEP ŞUBE İncilipınar Mh. Nail Bilen Cad. 13. Sk. M. Tahtacı İş Merk. Kat: 2 G.Antep Tel: (342) 230 52 92 Faks : (342) 230 52 92	EDİRNE ŞUBE Talatpaşa Asf. Adil 1 Sit. No: 77 Kat: 2 Ayşekadın/EDİRNE Tel : (284) 212 73 35 Faks : (284) 213 32 35	İÇEL ŞUBE Gazi Mah. 1314 Sok. Şimşek Apt. C Blok Yenişehir - Mersin Tel : (324) 327 38 00 Faks:(324)327 38 01

TMMOB MMO Haber Bülteni İki ayda bir yayınlanır Temmuz 2000 Sayı : 35	MMO Adına Sahibi Mehmet SOĞANCI Sorumlu Yz. İş. Md. S. Melih ŞAHİN	Yayına Hazırlayan Erçüment Ş. ÇERVATOĞLU Dizgi Münevver POLAT Basımevi Pano Ofset	Yönetim Yeri Sümer Sk. 36/1-A Demirtepe - ANKARA Tel: (0- 312) 23X 31 59 Faks : (0-312) 231 31 65 e-posta: mmo@mmo.org.tr http://www.mmo.org.tr
--	---	--	---