

KOMİSYONLARDAN

UÇAK HAVACILIK ve UZAY MÜHENDİSLİĞİ MESLEK DALI ANA KOMİSYONU (UHUM / MEDAK) TOPLANTISI GERÇEKLEŞTİRİLDİ

TMMOB Makina Mühendisleri Odası 40. dönem UHUM / MEDAK üçüncü toplantısını 11 Eylül 2004 tarihinde Oda çalışmalarını hakkında bilgilendirme, UHUM / MEDAK Çalışma Programı, UHUM Kurultayı, Sivil Havacılık Genel Müdürlüğü ve toplantı tarihlerinin belirlenmesi gündemiyle toplandı.

İstanbul, Ankara ve Eskişehir Şubelerimizden UHUM / MEDAK üyeleri ve Oda Yönetim Kurulu temsilcisinin katıldığı toplantıda gündem konuları hakkında kararlar alınarak Oda Yönetim Kuruluna sunuldu.

Uçak Havacılık Uzay Mühendisliği Meslek Dalı Ana Komisyonu toplantı sonucunda aşağıdaki kararları aldı;



UHUM / MEDAK 2. TOPLANTISI

Toplantı Tarihi : 19 Haziran 2004
Toplantı No : 2
Toplantı Yeri : Oda Merkezi

Toplantıya Katılanlar

Ö.Varlık ÖZERCİYES
Bekir NARİN
Hakan ÖZTÜRK
Güler AYYILDIZ
Faruk SEVİM

Ayşe ÖZKAN
Volkan NALBANTOĞLU
İsmail SAÇKESEN
Metin KARTAL
Nuray VOLKAN ÇETİN
Birşen ERDEM

Gündem

1. Görev Dağılımı
2. 40. dönem UHUM/MEDAK Çalışma Programı
3. UHUM/MEDAK Toplantı Takvimi
4. Dilek ve Öneriler

Alınan Kararlar

Gündem No 1: Görev Dağılımı

Karar No 1: TMMOB Makina Mühendisleri Odası 40. dönem UHUM/MEDAK görev dağılımının aşağıdaki gibi olmasına,

Ö.Varlık ÖZERCİYES	Ankara Başkan
Bekir NARİN	Ankara Başkan Yrd.
Sevda ÖZSOY	Ankara Sekreter
Hakan ÖZTÜRK	Eskişehir Üye
Güler AYYILDIZ	İstanbul Üye
Murat ILGAZ	Ankara Üye
Murat Arda ÇAKMAK	Ankara Üye
Faruk SEVİM	İstanbul Yedek Üye
Ayşe ÖZKAN	İstanbul Yedek Üye
Volkan NALBANTOĞLU	Ankara Yedek Üye
İsmail SAÇKESEN	İstanbul Yedek Üye
Metin KARTAL	Bursa Yedek Üye
Nuray VOLKAN ÇETİN	Bursa Yedek Üye
Birşen ERDEM	Ankara Yedek Üye

Gündem No 2 : Çalışma Programı Hakkında Görüşüldü

Karar No 2 : Çalışma Programı taslağı hakkında Murat ILGAZ ve Bekir NARİN' in çalışma yapmasına ve elektronik posta yoluyla koordine edilerek 21 Haziran 2004 tarihine kadar son haline getirilerek OYK'ya sunulmasına,

Gündem No 3 : Toplantı Takvimi hakkında

Karar No 3 :

- Bir sonraki toplantının Uçak Havacılık Uzay Mühendisliği Kurultayı'nın 1.Düzenleme Kurulu toplantısıyla aynı günde Ankara'da yapılmasına,
- UHUM/MEDAK toplantısının yılda en az 4 kez yapılmasına,
- Dönem boyunca en az bir toplantının İstanbul'da, bir toplantının da Eskişehir'de yapılmasına ,
- Eskişehir'de, Kayseri'de Bursa'da ve Antalya'da üye toplantıları yapılmasına, bu toplantılara UHUM/MEDAK'tan katılım sağlanmasına, karar verildi.

UHUM / MEDAK 3. TOPLANTISI

Toplantı Tarihi : 11 Eylül 2004

Toplantı No : 3

Toplantı Yeri : Oda Merkezi

Toplantıya Katılanlar

Ö.Varlık ÖZERCİYES

Güler AYYILDIZ

Murat Arda ÇAKMAK

Faruk SEVİM

Ayşe ÖZKAN

İsmail SAÇKESEN

Birşen ERDEM

A. Selçuk SOYLU

Gündem

- Bilgilendirme
- UHUM/MEDAK Çalışma Programı hakkında
- UHUM Kurultayı hakkında,
- Sivil Havacılık Genel Müdürlüğü hakkında
- Toplantı Tarihleri hakkında
- Dilek ve Öneriler

Alınan Kararlar

Karar No 1 :

- Oda web sayfası altında UHUM sayfasının oluşturularak aktifleştirilmesinin, sayfayı hazırlamak için UHUM/MEDAK üyesi Murat ILGAZ'ın görevlendirilmesine,
- UHUM/MEDAK'ın ODTÜ sunucusunu kullanarak oluşturmuş olduğu elektronik Grubun Oda Sunucusuna taşınmasının, Bu adresin şubelerde duyurusunun yapılması ve gruba üyeliklerin UHUM/MDK ve MEDAK önerileri ile gerçekleştirilmesinin, Listenin işleyiş kurallarının belirlenmesi için Ö.Varlık ÖZERCİYES'in görevlendirilmesinin,
- UHUM/MEDAK üyelerine mmo.org.tr uzantılı elektronik posta adresi verilmesinin,

Karar No 2 : UHUM/MEDAK Çalışma Programının ekteki şekliyle kabul edilmesine,

Karar No 3:

- Ankara Şube sekretaryalığında gerçekleştirilecek olan Uçak Havacılık ve Uzay Mühendisliği Kurultayı Düzenleme Kuruluna aşağıda yer alan UHUM MEDAK üyelerinin atanmasının,

Ö.Varlık ÖZERCİYES, Bekir NARİN, Sevda ÖZSOY, Hakan ÖZTÜRK, Güler AYYILDIZ, Murat ILGAZ, Murat Arda ÇAKMAK, Faruk SEVİM, Ayşe ÖZKAN, Volkan NALBANTOĞLU, İsmail SAÇKESEN, Metin KARTAL, Nuray VOLKAN ÇETİN, Birşen ERDEM

- Kurultay sekreterliği için bir uçak/havacılık/uzay mühendisinin geçici teknik görevli olarak görevlendirilmesinin tavsiye edilmesinin,

Karar No 4: Mühendis ve Makina Dergisinin bir sayısının Havacılık özel sayısı olarak kurultay öncesinden hazırlanmasının,

Bu özel sayı hazırlıkları için

- Vizyon 2023 kapsamındaki ilgili bölümle ilgili Ankara MDK'nın
- THY tarihçesi ve durumunu irdeleyen yazı hakkında ve UHUM'un örgütlenmesi hakkında İstanbul MDK'nın görevlendirilmesinin,

Karar No 5: Şubelerimizin MDK oluşumlarında ve çalışmalarına önem vermesinin,

Karar No 6 : Ülkemizin Havacılık sektörü konusunda hazırlanması planlanan raporda kullanılmak üzere Sivil Havacılık Genel Müdürlüğüne bilgi edinme hakkı kapsamında kurumsal olarak sorular sorulmasının ve bu konuda hazırlıklar yapması için A. Selçuk SOYLU'nun görevlendirilmesinin,

Karar No 7: Bir sonraki UHUM MEDAK toplantısının 2 Ekim 2004 Cumartesi günü Ankara Şubede yapılmasının,

Oda Yönetim Kurulunun onayına sunulmasına karar verildi.

UÇAK, HAVACILIK ve UZAY MÜHENDİSLİĞİ MESLEK DALI ANA KOMİSYONU (UHUM/MEDAK) 40. DÖNEM ÇALIŞMA PROGRAMI

Makina Mühendisleri Odası bünyesinde Uçak, Havacılık ve Uzay Mühendisliği meslek disiplini örgütlenme ve diğer etkinlikleri merkezi olarak Uçak, Havacılık ve Uzay Mühendisliği Meslek Dalı Ana Komisyonu (UHUM MEDAK) tarafından yürütülmektedir. Şubelerde oluşturulan ve MEDAK alt birimleri olan meslek dalı komisyonlarının (MDK) meslek disiplinine ilişkin bilgi, birikim ve deneyimlerinin değerlendirilmesi, şube MDK'ları arasında merkezi koordinasyonun oluşturulması, yapılması planlanan çalışmaların yönlendirilmesi amacıyla çalışmalarını sürdüren UHUM MEDAK'nın 40. dönem çalışma programı aşağıya çıkarılmıştır.

Örgütlenme

MEDAK ve MDK'ların örgütlenmesi

TMMOB Makina Mühendisleri Odası bünyesinde Uçak-Havacılık-Uzay Mühendisliği meslek disiplini örgütlenme ve diğer etkinlikler Uçak-Havacılık-Uzay Mühendisliği Meslek Dalı Ana Komisyonu (UHUM/MEDAK) tarafından merkezi olarak yürütülecektir.

UHUM/MEDAK alt birimleri olan Meslek Dalı Komisyonları, MDK'ların oluşturulmasına öncelik verecektir. Bu kapsamda öncelikle Eskişehir, Bursa ve Konya'da daha önceki dönemde kurulmuş olan MDK'nın, 2004 yılı için yeniden belirlenmesi amacıyla bu şehirlerdeki şubeler bünyesinde seçimler yapılacaktır. Bununla birlikte Kayseri'de MDK oluşturulması için gerekli çalışmalar ivedilikle yürütülmesi sağlanacak ve konuyla ilgili gelişmeler takip edilecektir. Özellikle Türk Sivil Havacılığı'nın önemli üslerinden biri konumundaki İstanbul'da da, fiziksel zorluklara rağmen, MDK kurulması ve çalışmalara aktif olarak ve etkin şekilde katılımı sağlanacaktır. Orta vadede ise, İzmir, Adana ve Antalya gibi özellikle sivil havacılık alanında önemli büyük şehirlerde de UHUM/MDK kurulması için çalışmalara başlanılacaktır.

TMMOB ile ilişkiler

Doğal üyesi olduğumuz TMMOB'nin gündemi ve etkinlikleri takip edilmelidir.

MMO ile ilişkiler

Oda ile eşit, çift yönlü bir ilişki kurulmalı, UHUM/MEDAK Oda yönetiminde söz sahibi olmalı ve etkinliklerine katılmalıdır.

Odanın, "demokratik mesleki kitle örgütü" tanımına uygun tavırları zamanında alabilmek açısından, ülke gündemi takip edilerek, her toplantının belli bir bölümü bu gündemin tartışılmasına, gerekirse bir tavır belirlenmesine ayrılmalıdır. Belirlenen tavır mümkün olan en kısa sürede hayata geçirilmeli, liste aracılığıyla üyelere de iletilmelidir.

Meslekte uzmanlık konusunda MMO tarafından uygulanan stratejiye UHUM / MEDAK'ın yaklaşımı ve bakış açısı belirlenmeli ve havacılık-uçak-uzay mühendislerinin maruz kaldığı haksız uygulamaların düzeltilmesi için meslekte uzmanlık konusunun yeniden değerlendirilmesini sağlamak amacıyla MMO'yla yakın bir temas halinde bulunulmalıdır. Bu amaçla, MEDAK bünyesinde oluşturulacak alt bir komisyonun çalışmalar yapması ve şubelerdeki MDK'lar bünyesinde oluşturulacak benzer alt komisyonların eşgüdümünü sağlaması amaçlanmaktadır.

Üyeler ile ilişkiler

Üye olan/olmayan havacılık/uçak/uzay mühendislerinin çalışmalardan haberdar edilmesi, etkinliklere daha çok ve etkin katılımın sağlanması amaçlanmaktadır. Bu amaçla, diğer maddelerde bahsedilen çalışmaların (örn. Elektronik haberleşme listesinin etkinleştirilmesi, işyeri toplantıları, seminerler, vb.) verimli bir şekilde, hızla hayata geçirilmesi şarttır. Bunlara ek olarak, mezuniyet günlerinde mutlaka bulunularak, yeni mezunların Odaya üye olmaları sağlanmalıdır ve UHUM/MEDAK'ın çalışmaları konusunda bilgilendirilmeleri sağlanmalıdır.

Ulusal ve uluslararası kurumsal ilişki

Bu alanda faaliyet gösteren ulusal/uluslararası kurumlar tespit edilerek, bunlardan uygun görülenlerle temasa geçilmesi, kurum olarak ilişki kurulması gereklidir.

Etkinlikler

III. Ulusal Havacılık ve Uçak Mühendisliği Kurultayı

Kurultay düzenleme kuruluna MEDAK üyelerinin oluşturulmasıyla çalışmalara başlanmıştır.

Yayın etkinlikleri

Mühendis ve Makina Dergisinin Aralık sayısını Havacılık Özel sayısı olarak çıkarmak

Sektör bilgisi

Havacılık sektörüne dair bütünsel bir görüşe ulaşabilmek açısından, sektördeki her bir kuruluşun adı önceden belirlenecek bir yetkiliyle, belirli bir zaman zarfı içerisinde görüşmek üzere bir temsilcimiz görevlendirilmelidir. Bu görüşmelerde, kurum, çalışmalarımızdan haberdar edilmeli, karşılıklı beklentiler öğrenilmeli, işyeri toplantısı için tarih istenmeli, orada çalışan havacılık/uçak/uzay mühendislerinin bir listesi ve bunların adresleri alınmalıdır.

Üye Profili Çalışması

Uçak Havacılık ve Uzay Mühendislerinin çalıştıkları alanların tespit edilmesi ve hazırlanan veri tabanının güncellenmesi

İnternet Sayfası Kurulması

Ankara UHUM/MDK tarafından hazırlanma aşamasında olan ve bir havacılık "portal"ı niteliği taşıyacak olan web sayfasının, yayına geçtikten sonraki dönemlerde güncellenmesi

Seminer/Konferans/Kurs/Teknik Gezi

Seminer, konferans ve kurs gibi etkinlikler şu şekillerde gerçekleştirilebilir:

- Yurtiçi ya da yurtdışında yüksek lisans/doktora yapan havacılık/uçak/uzay mühendisleriyle bağlantıya geçilerek, kendilerine uygun zamanlarda, uzmanı oldukları konularda seminer, konferans ya da kurs düzenlemeleri sağlanabilir.
- Sektörde çalışmakta olan havacılık/uçak/uzay mühendislerinin, Havacılık Sanayiinde Toplam Kalite Yönetimi, Sanayiide Havacılık Mühendisliği Uygulama Alanları (örn. bakım, üretim, ar-ge vs.), Teknoloji Yönetim Uygulamaları vb. konulu, öğrencilerin de, mezunların da ilgisini çekebilecek seminerler vermeleri sağlanabilir.

Teknik gezi etkinliklerinin ise, TAI, Roketsan, vb. bilinen kurumlar dışında gerçekleştirilmesi bir boşluğu doldurabilir. Örnek vermek gerekirse, Havelsan'a ya da gaz türbinleri kullanılan bir elektrik santraline düzenlenecek geziler daha cazip olabilir.

UHUM uzmanlık alanlarının tespiti

Görüşmeler

Türkiye'de havacılığın ve havacılık/uçak/uzay mühendisliğinin durumunun değerlendirilmesi amacıyla, bürokrasi ve devlet kademelerinde etkin görevde bulunan kişilerle temasa geçilmesi.

UHUM/MDK'ların Etkinleştirilmesi

ENDÜSTRİ - İŞLETME MÜHENDİSLİĞİ MESLEK DALI ANA KOMİSYON (EİM / MEDAK) TOPLANTISI GERÇEKLEŞTİRİLDİ

Odamız, 40. dönem EİM/MEDAK üçüncü toplantısını 11 Eylül 2004 tarihinde Oda çalışmalarını hakkında bilgilendirme, EİM/MEDAK görev dağılımının belirlenmesi, EİM/MEDAK Çalışma Programı, Endüstri Mühendisliği Dergisi, EİM Kurultayı ve toplantı tarihlerinin belirlenmesi gündemiyle toplandı.

Zonguldak, İzmir, Mersin, Kocaeli, Adana, İstanbul ve Ankara şubelerimizden EİM/MEDAK üyeleri ve Oda Yönetim Kurulu temsilcisinin katıldığı toplantıda gündem konuları hakkında kararlar alınarak Oda Yönetim Kurulu'na sunuldu.

Endüstri İşletme Mühendisliği Meslek Dalı Ana Komisyonu aşağıdaki kararları aldı;



EİM / MEDAK 2. TOPLANTISI

Toplantı Tarihi : 11 Eylül 2004

Toplantı No : 2

Toplantı Yeri : Oda Merkezi

Toplantıya Katılanlar

Nergiz BİLGİN

Suat ÖNDER

Osman SÜMBÜLOĞLU

Orhan SAĞLAM

M. Reha GÜLLÜ

Tülay YENER

Önder ÖNER

Evrım CANKURULU

Ayşe Evrim ORHANEL

Ertuğrul KEMALOĞLU

Ali Deniz TÛTÛN

Gündem

1. Bilgilendirme
2. EİM/MEDAK Görev Dağılımının belirlenmesi
3. EİM/MEDAK Çalışma Programı hakkında
4. Endüstri Mühendisliği Dergisi hakkında
5. EİM Kurultayı hakkında,
6. Toplantı Tarihleri hakkında
7. Dilek ve Öneriler

Alınan Kararlar

Karar No 1 : TMMOB Makina Mühendisleri Odası 40. dönem EİM/MEDAK görev dağılımının aşağıdaki gibi olmasının,

Tülay YENER	Başkan
Osman SÜMBÜLOĞLU	Başkan Vekili
Suat ÖNDER	Sekreter
Uğur AKSOYLU	Üye
Orhan SAĞLAM	Üye
Özay KARAGÖZ	Üye
M. Reha GÜLLÜ	Üye

Önder ÖNER Yedek Üye

Evrım CANKURULU Yedek Üye

Ayşe Evrim ORHANEL Yedek Üye

Esin ÇALIROĞLU Yedek Üye

Filiz GÜLER Yedek Üye

Ertuğrul KEMALOĞLU Yedek Üye

Ali Deniz TÛTÛN Yedek Üye

Karar No 2 : EİM/MEDAK Çalışma Programının ekteki şekilde kabul edilmesine,

Karar No 3 : Zonguldak Şube sekreteryasında gerçekleştirilecek olan Endüstri İşletme Mühendisliği Kurultayı Düzenleme Kuruluna aşağıda yer alan EİM/MEDAK üyelerinin atanmasının,

Tülay YENER, Osman SÜMBÜLOĞLU, Suat ÖNDER, Uğur AKSOYLU, Orhan SAĞLAM, Özay KARAGÖZ, M. Reha GÜLLÜ, Önder ÖNER, Evrım CANKURULU, Ayşe Evrim ORHANEL, Esin ÇALIROĞLU, Filiz GÜLER, Ertuğrul KEMALOĞLU, Ali Deniz TÛTÛN

Karar No 4 :

- EİM/MEDAK Üyelerine Oda uzantılı elektronik posta adresi verilmesinin,
- Oda web sayfasının altında Endüstri İşletme Mühendisliği sayfası hazırlanmasının,
- Endüstri İşletme Mühendislerine yönelik elektronik ortamda grup adresi oluşturulmasının,

Karar No 5 : Endüstri Mühendisliği dergisine şubelerden yazı istenmesinin,

Karar No 6 : Olanaklar çerçevesinde Oda ve Şubelerimizde teknik görevli kapsamında Endüstri veya İşletme Mühendisi istihdamı sağlanmasının,

Karar No 7 : Bir sonraki EİM/MEDAK toplantısının 9 Ekim 2004 Cumartesi günü İzmir Şube'de yapılmasının,

Oda Yönetim Kurulunun onayına sunulmasına karar verildi.

ENDÜSTRİ İŞLETME MÜHENDİSLİĞİ MESLEK DALI ANA KOMİSYONU (EİM/MEDAK) 40. DÖNEM ÇALIŞMA PROGRAMI

Makina Mühendisleri Odası bünyesinde Endüstri İşletme Mühendisliği meslek disiplini örgütlenme ve diğer etkinlikleri merkezi olarak Endüstri İşletme Mühendisliği Meslek Dalı Ana Komisyonu (EİM/MEDAK) tarafından yürütülmektedir. Şubelerde oluşturulan ve MEDAK alt birimleri olan meslek dalı komisyonlarının (MDK) meslek disiplinine ilişkin bilgi, birikim ve deneyimlerinin değerlendirilmesi, şube MDK'ları arasında merkezi koordinasyonun oluşturulması, yapılması planlanan çalışmaların yönlendirilmesi amacıyla çalışmalarını sürdüren EİM / MEDAK'nın 40. dönem çalışma programı aşağıya çıkarılmıştır.

Örgütlenme

MDK'ların örgütlenmesine ilişkin görüş ve önerilerin geliştirilmesi, üye olmayan endüstri-ışletme mühendislerine ilişkin çalışmaların yapılması, öğrencilere yönelik yapılacak çalışmaların belirlenmesi (Oda Merkezi tarafından gerçekleştirilecek öğrenci üye kurultayında endüstri işletme mühendisliği eğitimi konusunda yapılan çalışmalara destek verilmesi) ve Oda genelinde yaygınlaştırılması hedeflenmektedir.

Yeni üyeler kazanmak ve mevcut üyelerin hak ve çıkarlarını savunarak etkin bir örgütlülüğü oluşturmak ve üyelerin alınan kararlar ve etkinliklerdeki katılımını artırmak için mevcut iletişim araçları geliştirilecektir.

Şube çalışmalarının gerçekleştirilmesinde Şube MDK'larının aktif katkı sağlaması, Şube etkinliklerinde yer alması sağlanacaktır.

Mesleki Teknik Çalışmalar

Meslek disiplinine ilişkin uzmanlık alanlarının belirlenmesi ve mesleki eğitim, denetim vb. konularda çalışmalar yürütülerek Oda yönetim kuruluna sunulacaktır. Meslek disiplinine ilişkin eğitim konularının belirlenmesi, uygulamaya geçirilmesi için program hazırlanması, halen sürdürülmekte olan

çalışmaların Oda genelinde yaygınlaştırılması için gerekli koordinasyon sağlanacaktır. Meslek disiplinine ilişkin diğer organizasyonlarla temaslarda bulunularak kurumsal ilişki (üniversiteler, sivil toplum kuruluşları, sanayi ve eğitim kuruluşları vb.) tesis edilmesi, potansiyel işbirliği alanlarının tespiti için çalışmalar yürütülecektir. Meslek disiplinine bağlı olarak ülke gündemine ilişkin politikalar üretilmesi, Oda platformlarında komisyon görüş ve önerilerinin bildiri olarak sunumu hedeflenecektir.

Endüstri-İşletme Mühendislerinin en büyük sorunu görev ve yetki tanımlarının açık olmamasıdır. Bu nedenle IV. Endüstri-İşletme Mühendisliği Kurultayında başlatılan EİM'lerin yetki ve sorumluluk alanlarını belirleme çalışmalarına hız verilerek sonuçlandırılacaktır.

Sürekli değişim, yenileşme ve gelişimin yaşandığı günümüzde EİM'lerin bilimsel ve teknolojik gelişmeleri takip etmesi ve uygulaması gerekmektedir. Bu meslek içi eğitimlerle gerçekleşir. EİM Kurultayında belirlenen uzmanlık alanlarına ilişkin meslek içi eğitim çalışmaları gerçekleştirilmesi için çalışmalar yürütülecektir. Bu başlıklardan bir kısmını aşağıdaki gibi sınıflandırabiliriz.

- Tasarım-Üretim ve Destek sistemlerinde planlama uzmanlığı,
- Proje Yönetiminde Planlama Uzmanlığı,
- İş Etüdü Uzmanlığı,
- İş/Süreç Analizi Uzmanlığı
- Kalite Yönetimi Sistemi, Tasarımı ve Denetim Uzmanlığı
- Ergonomi Uzmanlığı
- Maliyet Analiz ve Kontrol Uzmanlığı

EİM'lerin yetki ve sorumluluklarını başarıyla yerine getirebilmeleri için temel mesleki bilgilerin tüm üniversitelerin EİM bölümlerinde verilmesi konusunda çalışmalar yürütülmesi hedeflenmektedir.

Endüstri İşletme Mühendisliği Kurultayı

Bu yıl Zonguldak şube sekretaryalığında gerçekleştirilecek olan V. Endüstri İşletme Mühendisliği Kurultayının gerçekleştirilmesinde aktif görevler üstlenmek. Bu amaçla;

- MDK'larının bildiri, reklam, katılımcı vb. konularda kurultaya aktif desteğinin sağlanması konusunda çalışmalar yürütülecektir.
- Kurultay ana temasının belirlenmesinde MEDAK çalışmaları yürüterek Kurultay Düzenleme Kuruluna önerilerde bulunacaktır.
- Kurultay'da, Endüstri İşletme Mühendisliğinin bugününe ilişkin çalışmaların içerildiği MEDAK sunumunun yapılması için MDK'larla ortak bir çalışma yürütülecektir.

Endüstri Mühendisliği Dergisi ve Yayın Çalışmaları

Oda yayını olarak periyodunda çıkarılan Endüstri Mühendisliği Dergisine yönelik

- Güncel (Popüler-Teknik) ve / veya bilimsel (İnceleme-Araştırma) makale akışınının sağlanmasına,
- İçerik geliştirici öneriler üretilmesine,
- Dergiye reklam katkısı sağlanması için çalışmalar yapılması doğrultusunda Şube MDK'larına görev verilmesine,
- Şube MDK'ları ve MEDAK çalışmalarının dergide yer alabilmesi amacıyla yapılan her çalışmaya ilişkin bilgilerin Endüstri Mühendisliği Dergisi yayın kuruluna zamanında iletilmesinin sağlanmasına,
- Endüstri Mühendisliği Dergisinin periyodunda çıkarılması ve makale akışının sağlanması için yayın kurulu ile birlikte ortak çalışmaların yürütülmesine,
- Endüstri-İşletme mühendisliği alanındaki uluslararası organizasyonlarla temaslarda bulunulması, yayınların izlenerek Endüstri Mühendisliği Dergisi Yayın Kuruluna iletilmesine, Önem verilecektir.

Endüstri, İşletme mühendisliği alanlarına ilişkin teknik yayın (kitap, el kitabı vb.) çıkarılması için Şube MDK'larının bu konudaki potansiyellerinin belirlenmesi amaçlı bir çalışmanın yapılması ve program hazırlanması sağlanacaktır.

MERKEZ ÖĞRENCİ ÜYE KOMİSYONU OLUŞTURULDU

01.09.2004 tarih ve 447 nolu OYK kararıyla Merkez Öğrenci Üye Komisyonu aşağıdaki isimlerden oluşturuldu.

Ali Ekber ÇAKAR	Merkez
Baki ÇINAR	Merkez
Engin TABAK	Adana Şube
İlker YEŞİL	Adana Şube
Ekin YILMAZ	Ankara Şube
Özkan BOĞAN	Ankara Şube
Aykut SULİN	Antalya Şube
Emre ÇAKAN	Antalya Şube
Serdar DEMİRCİ	Denizli Şube
S. Cem ŞAHİN	Denizli Şube
Deniz KAVALA	Denizli Şube
Erdem TÜRKCAN	Diyarbakır Şube
Mustafa EMRA	Diyarbakır Şube
Ali İbrahim BAŞOĞLU	Edirne Şube
Gülşah ÖZER	Edirne Şube
Habip KIRMIZI	Eskişehir Şube
Utku TUNA	Eskişehir Şube
Yusuf ŞAHİN	Eskişehir Şube
Muharrem SEKAN	Gaziantep Şube
Selçuk KOÇAK	Gaziantep Şube
Kerem PEK	İstanbul Şube
Nazmiye Bengü KUZZEY	İstanbul Şube
B. Özkan KARAOĞLU	İzmir Şube
Mert TÜRKGENÇ	İzmir Şube
Tolga KARAKUŞ	Kayseri Şube
O. Fevzi KEVENEK	Kayseri Şube
Olca GÜNEYLİ	Kocaeli Şube
Hüseyin ÇELİK	Kocaeli Şube
Murat AKTAŞ	Konya Şube
İsmail Hakkı KARACA	Konya Şube
Ali KAYACI	Mersin Şube
Yusuf TANIN	Mersin Şube
Halil İbrahim AKAR	Zonguldak Şube
Fazıl Emrah SAYIN	Zonguldak Şube

MERKEZ ÖĞRENCİ ÜYE KOMİSYON TOPLANTISI YAPILDI

Odamız 40. dönem Merkez Öğrenci Üye komisyonu 18 Eylül 2004 tarihinde dönemin ilk toplantısını gerçekleştirdi. Toplantıya Oda Yönetim

Kurulu Üyesi Elif ÖZTÜRK, Haydar ŞAHİN ve Sorumlu Yönetim Kurulu Üyesi olarak Baki ÇINAR'ın yanı sıra Adana, Ankara, Antalya, Denizli, Diyarbakır, Eskişehir, İstanbul, İzmir, Kocaeli, Konya, Mersin ve Zonguldak Şube temsilcileri ile birlikte Kütahya İl Temsilciliği Öğrenci Üye temsilciside katıldı.

Toplantıda şube öğrenci üye komisyonlarının çalışmaları hakkında genel bilgi verilerek Merkez öğrenci üye komisyonunun çalışma programı netleştirilerek, 2005 Mart ayında gerçekleştireceğimiz Öğrenci Üye Kurultayı hakkındaki çalışmalar görüşüldü.

Bir sonraki toplantının 9 Ekim 2004 Cumartesi günü yapılması kararlaştırılarak dönemin ilk toplantısı tamamlanmış oldu.

Toplantı No : 1
Toplantı Tarihi : 18 Eylül 2004
Toplantı Yeri : Oda Merkezi

Baki ÇINAR	Merkez
İlker YEŞİL	Adana
Ekin YILMAZ	Ankara
Özkan BOĞAN	Ankara
Kamer KAVAS	Ankara
Eda TAŞKIN	Ankara
Gülden ÖZGÜRLÜK	Ankara
Aykut SULİN	Antalya
Emre ÇAKAN	Antalya
S.Cem ŞAHİN	Denizli
Erdem TÜRKCAN	Diyarbakır
Mustafa EMRA	Diyarbakır
Habip KIRMIZI	Eskişehir
Selçuk KARSTARLI	Eskişehir
Yusuf ŞAHİN	Eskişehir
Kerem PEK	İstanbul
Nazmiye Bengü KUZHEY	İstanbul
B.Özkan KARAOĞLU	İzmir
Mert TÜRKGENÇ	İzmir
Hüseyin ÇELİK	Kocaeli
Beşir ÖNDER	Kocaeli
Utkan İNCE	Kocaeli
Murat AKTAŞ	Konya
İsmail Hakkı KARACA	Konya

S.Can ERSÖZ	Mersin
Yalçın METUÇİN	Zonguldak
Halil İbrahim AKAR	Zonguldak

Gündem

1. Bilgilendirme
2. Merkez Öğrenci Üye Komisyonu Çalışma Programı
3. TMMOB Makina Mühendisleri Odası Öğrenci Üye Kurultayı 2005
4. Toplantı Tarihlerinin Belirlenmesi
5. Dilek ve Öneriler

Alınan Kararlar

Gündem No 1: Oda Merkezi ve Şubelerimizdeki Öğrenci Üye Komisyonu Çalışmaları hakkında bilgilendirme

Karar No 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 artırılması 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,

İl temsilciliklerinin öğrenci üye çalışmalarına gerekli önemin vermeleri konusunda çalışmalar yapılmasına,

Gündem No 2: Öğrenci Üye Komisyonu yeni dönem çalışmaları hakkında

Karar No 2: Makina Mühendisleri Odası Merkez Öğrenci Üye Komisyonu 2004 - 2005 döneminde oluşturdukları çalışma programı ışığında Şube Öğrenci Üye Komisyonları çalışmalarının yanı sıra aşağıdaki Merkez Öğrenci Üye Komisyonu Çalışmaları kararlaştırılmıştır.

- Bölüm listelerinin ve adreslerinin güncelleştirilmesine,

- Üniversitelerin Makina, Endüstri, İşletme Uçak, Havacılık ve Uzay Mühendisliği Bölümlerinde okuyan öğrencilerin istatistiki bilgilerinin toplanmasına,
- Şubelerimizde üye olmuş Öğrencilerimizin listesinin (Adres ve telefonlarının da yer aldığı bir kütüğün tutulması) Oda Merkezinde de merkezi olarak toplanarak takip edilmesine,
- Yeni dönem çalışmalarımızın ve etkinliklerimizin Üniversitelerin ilgili bölümlerine duyurulmasının Şubeler aracılığı ile yapılarak, Oda - Üniversite ilişkilerinin geliştirilmesine,
- Şubelerimizdeki geçmiş dönemde de yürütmüş olduğumuz Öğrenci Üye sayısının artırılması çalışmalarının sürdürülmesine ve aktivitelerin (Teknik Gezi, Sosyal ve mesleki aktivitelerin) artırılmasına,
- Öğrenci Üye Komisyonu Örgütülüğü konusunda Şubelerin yapmış oldukları çalışmaların Oda Merkezinde aylık raporlar halinde iletilmesine,
- Şubelerimiz tarafından öğrencilere verilen Burslarla ilgili bir çalışmanın yapılarak bu çalışmanın merkezi olarak toplanmasına,
- Oda Merkezinde veya Şubelerde verilen kurslar ve etkinliklerden ihtiyacı olan Öğrenci üyelerimizin ücretsiz yararlanmasına veya bu kurslarla ilgili olarak indirimli ücretlerin alınmasına,
- Şubelerimizde ve Oda Merkezinde Öğrenci Üyelerimize yönelik yürütülen staj yeri bulma çalışmalarının daha aktif bir şekilde yürütülmesinin sağlanmasına (Öğrenci üyelerimizin değişik illerde staj yapma olanaklarının sağlanarak Şube - Oda ilişkisinin bu konuda daha aktif bir çalışma yürütülmesine), Öğrenci Üyelerimizin part-time iş olanakları sağlanması için çalışmalar yürütülmesine,
- Oda Merkezinde ve Şubelerimizde Öğrenci Üyelerimize ve Komisyonlarımızın çalışmalarını tanıtıcı bir web sayfasının hazırlanmasına,
- Son sınıfta olan veya mezun olan öğrencilerden ders notlarının toplanarak şubelerde alt sınıf

öğrencilerin yararlanabilecekleri bir dökümantasyonun oluşturulmasına,

- Üniversitelerin Makina, Endüstri, İşletme Uçak, Havacılık ve Uzay Mühendisliği Bölümlerini yeni kazananlara yönelik Şubelerimizde Öğrenci Üye Komisyonu aracılığı ile yapılacakları çalışmada kullanmak üzere broşürün TMMOB'u ve Makina Mühendisleri Odasını tanıtıcı bilgilerin merkezi olarak hazırlanması ve Şube etkinliklerinin Şubelerde hazırlanmasına (Tanıtıcı broşürün A5 sayfası olarak toplam 4 sayfa olmasına),
- Merkezi olarak öğrenci üye bülteninin yayınlanabilmesi için hazırlık çalışmalarının yapılmasına ve dönem içerisinde 2 sayı yayınlanmasına,
- Şube faaliyetlerinin öğrenci üye komisyonlarına duyurusunun sağlanması ve öğrenci üyelerin etkinliklere katılımları önündeki engellerin ortadan kaldırılmasına,
- Merkez öğrenci üye komisyonunun ve şube komisyonlarının sürekliliklerinin sağlanmasına,

Gündem No 3: TMMOB Makina Mühendisleri Odası Öğrenci Üye Kurultayı 2005

Karar No 3: Mart 2005 tarihinde düzenlenecek olan Makina Mühendisleri Odası Öğrenci Üye Kurultayı 2005'e yönelik Düzenleme Kurulunun almış olduğu kararlar çerçevesinde çalışmalar yürütülmesine, bölgesel kurultayların komisyon aracılığı ile düzenlenmesine,

Kurultay tarihinin netleştirilmesi için öğrenci üyelerimizin final ve vize tarihlerinin 9 Ekim 2004 tarihine kadar Oda merkezine bildirilmesine,

Gündem No 4: Dilek ve öneriler konusunda görüşüldü.

Karar No 4

- Bir sonraki toplantının 9 Ekim 2004 tarihinde Oda merkezinde yapılmasına,
- Merkez öğrenci üye komisyonunun üç aylık periyodlarla toplanmasının OYK onayına sunulmasına karar verildi.

MERKEZ EKONOMİK DEMOKRATİK VE ÖZLÜK HAKLARI KOMİSYONU OLUŞTURULDU

22.09.2004 tarih ve 516 nolu OYK kararıyla Merkez Ekonomik Demokratik ve Özlük Hakları Komisyonu aşağıdaki isimlerden oluşturuldu.

Ali Ekber ÇAKAR	Merkez
Tahsin AKBABA	Merkez
Baki ÇINAR	Merkez
Yusuf TEK	Adana Şube
Bedri TEKİN	Ankara Şube
Ahmet KORKMAZ	Antalya Şube
İsmet APAK	Bursa Şube
Mehmet SARICA	Denizli Şube
Nejdet ATALAY	Diyarbakır Şube
Cumhur PEKDEMİR	Edirne Şube
Suat BALCI	Eskişehir Şube
B.K.Özgür ÜLGER	Gaziantep Şube
Bekir Birol ÖZDEMİR	İstanbul Şube
Doğan ALBAYRAK	İzmir Şube
Lütfü SARI	Kayseri Şube
Uğraş GÜRDAL ÇİFTÇİ	Kocaeli Şube
Osman BÜYÜKÖKTEN	Konya Şube
Hasan KIZILAY	Samsun Şube
M.Bülent DEĞERLİ	Trabzon Şube
Hasan ACAR	Zonguldak Şube

MERKEZ AİTM KOMİSYONU OLUŞTURULDU

27.09.2004 tarih ve 559 nolu OYK kararıyla Merkez AİTM Komisyonu aşağıdaki isimlerden oluşturuldu.

Ali Ekber ÇAKAR	Merkez
Tahsin AKBABA	Merkez
Ümit BÜYÜKEŞMELİ	Antalya Şube
Fırat ANDİÇ	Ankara Şube
Erol SEVİNÇ	Bursa Şube
Tayfun AKYOL	Denizli Şube
Mehmet AYDIN	Diyarbakır Şube
Cumhur PEKDEMİR	Edirne Şube
Erhan İNAN	Eskişehir Şube
Mustafa İNAN	Gaziantep Şube
Ayhan AYDIN	İstanbul Şube
Mehmet ÖZSAKARYA	İzmir Şube
Olca ÜSKES	Kocaeli Şube
Cengiz ÖZFİLİZ	Konya Şube
Mehmet BOZ	Mersin Şube
Hasan ÇELEBİ	Samsun Şube
Şaban BÜLBÜL	Trabzon Şube

MERKEZ İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ KOMİSYONU OLUŞTURULDU

27.09.2004 tarih ve 560 nolu OYK kararıyla Merkez İş Sağlığı ve Güvenliği Komisyonu aşağıdaki isimlerden oluşturuldu.

Ali Ekber ÇAKAR	Merkez
Tahsin AKBABA	Merkez
Mustafa YAZICI	Merkez
H.İhsan PEPEDİL	Adana Şube
Yıldırım ÇAKAR	Ankara Şube
Ahmet KORKMAZ	Antalya Şube
M.Yakup GÜLTEKİN	Bursa Şube
Nusret GÜLTEKİN	Denizli Şube
Şehmuz AĞIRMAN	Diyarbakır Şube
M.Ünal ŞENYURT	Edirne Şube
Hasan KILINÇ	Eskişehir Şube
İbrahim BELENLİOĞLU	İstanbul Şube
Özcan AVCI	İzmir Şube
Kürşat SAVAŞCI	Kayseri Şube
Hüseyin TAKNUŞ	Koceli Şube
Yakup KARA	Konya Şube
Orhan SEZEROĞLU	Mersin Şube
İbrahim ZARALIOĞLU	Samsun Şube
M.Bülent DEĞERLİ	Trabzon Şube
Hasan YILMAZ	Zonguldak Şube

MERKEZ MEKANİK TESİSAT KOMİSYONU OLUŞTURULDU

27.09.2004 tarih ve 562 nolu OYK kararıyla Merkez Mekanik Tesisat Komisyonu aşağıdaki isimlerden oluşturuldu.

Emin KORAMAZ	Merkez
Ahmet ENİŞ	Merkez
Musa ÖZATA	Antalya Şube
Sezai UYSAL	Ankara Şube
İsmail YILDIRIM	Bursa Şube
H.Hüseyin ÖKÜNÇ	Denizli Şube
Nejdet ATALAY	Diyarbakır Şube
A.Erdal ARSLAN	Edirne Şube
Özcan TÜRKBAY	Eskişehir Şube
Kerem YELEKÇİ	Gaziantep Şube
Zeki ARSLAN	İstanbul Şube
Engin KEMBER	İstanbul Şube
İlhami TEZGELEN	İzmir Şube
Levent TANRISEVER	Kocaeli Şube
Adnan KUNTOĞLU	Konya Şube
Mehmet BOZ	Mersin Şube
Nuri CUMHUR KÖSE	Samsun Şube
Haydar ÇORUHLU	Trabzon Şube