

MEDAK 5. toplantısını yaptı

Elektronik Mühendisleri Meslek Dalı Ana Komisyonu 5. toplantısını 14 Temmuz 2007 tarihinde Elektrik Mühendisleri Odası Genel Merkezinde yaptı. Yapılan toplantıda Şube MDK çalışmalarının görüşülmesi, Seyit Çankaya tarafından hazırlanan iş alanlarına yönelik çalışmasının görüşülmesi, Yönetmelik taslaklarının görüşülmesi gündemleri yer aldı. Ek gündem olarak daha önce yapılan toplantıların kararlarının gözden geçirilmesi, Elektronik MDK'larını oluşturmamış şubelerin Elektronik MDK'larını oluşturmaları konusunda şubelerin uyarılması için yapılabilecekler, Elektronik MEDAK'ın programının oluşturulması konuları görüşüldü.

Tuncay Atman'ın yönettiği toplantıya Adana, Ankara, Antalya, Bursa, İstanbul, İzmir, Samsun şube

temsilcilerinden ve genel merkez adına toplam 14 kişi katıldı. Bunlar; Tuncay Atman (Merkez), Seyit Çankaya (Merkez), Ahmet Hamza (Merkez), Mehmet Atay (Merkez), Gülden Gözükara (Adana Şube), M. İlker Taşan (Ankara Şube), Feyyaz İkiz (Ankara Şube), Gökhan Koca (Antalya Şube), Devrim Bilgin (Bursa Şube), Mustafa Dayanıklı (Bursa Şube), Mustafa Güveloğlu (Bursa Şube), Kemal Rodoplu (Bursa Şube), Nusret Gerçek (İstanbul Şube), Ulaş Birgör (İzmir Şube), Murat Karacan (Samsun Şube)'dir.

Toplantının sonunda alınan kararlar şunlardır;

1. Seyit Çankaya tarafından yapılan iş alanları çalışmasının 18 Temmuz 2007 tarihine kadar Seyit Çankaya tarafından

2. sadeleştirilmesi ve mail olarak komisyon üyelerine iletilmesine ve daha sonra olgunlaşan çalışmanın yönetim kuruluna sunulmasına, yönetimin uygun bulması durumunda devlet personel dairesine iletilmesine,
2. Elektronik MEDAK broşürünün hazırlanarak Elektrik Mühendisliği Dergisi ile dağıtılma önerisinin yönetime sunulmasına,
3. Elektronikçiler Odası ismini kullanan Esnaf odalarına bağlı kuruluşların EMO Şubelerinin sınırları içerisinde yer alan bu kuruluşlar için şubelerin bu konuda hukuksal olarak harekete geçmesine,
4. SMM yönetmeliğinin Tuncay Atman ve Antalya Şube tarafından incelenmesine görüşlerinin komisyona sunulmasına,
5. MİSEM yönetmeliğinin Bursa ve İzmir Şubeler tarafından incelenerek önerilerde bulunulmasına,
6. Daha önce Haluk Özer tarafından görüş bildirilen İMT-2000/UMTS HİZMET VE ALTYAPILARINA İLİŞKİN YETKİLENDİRME PLANI'nın Nusret Gerçek tarafından redaksiyondan geçirilmesine ve komisyona, yönetime iletilmek üzere rapor olarak sunulmasına,
7. Daha önce İzmir Şube tarafından ayrıntılı olarak incelenen Haberleşme Yasa Tasarısının sonuç kısmının redaksiyondan geçirilmesi için Tuncay Atman, Ahmet Hamza ve Mehmet Atay'ın görevlendirilmesine,
8. Topraklama yönetmeliğinin ilgili maddelerinin incelenerek herhangi bir engel yoksa;



topraklama ölçümlerine 1 elektrik mühendisi ve 1 elektronik mühendisinde birlikte gitmelerinin sağlanması; yine 1000 V gerilime kadar elektronik mühendislerinde iç tesisat projesi çizimlerini için iç tesisat yönetmeliğinin ilgili

maddelerini incelemek ve gerekli değişiklikleri önermek üzere EMO Ankara subesinin görevlendirilmesine.
9. Elektrik Mühendisliği Dergisine Elektronik Mühendislerinin sorunlarını, elektriğin önemini ve ülkemizdeki

durumunu yansıtacak yazıların komisyon üyeleri tarafından yazılmasına,
10. Elektronik Mühendisliği ile ilgili afiş tasarımının İzmir ve Bursa şubeler tarafından hazırlanarak taslağın komisyona sunulmasına karar verilmiştir.



Konfüçyüs'e sormuşlar **"Bir memleketi yönetmeye çağırılsaydınız, yapacağınız ilk iş ne olurdu?"** diye... Büyük düşünür şöyle cevap vermiş:

Hiç şüphesiz, dili gözden geçirmekle işe başladım. Dil kusurlu olursa, sözcükler düşünceyi iyi anlatamaz. Düşünce iyi anlatılmazsa, yapılması gereken şeyler doğru yapılamaz. Ödevler gereği gibi yapılmazsa, töre ve kültür bozulur. Töre ve kültür bozulursa, adalet yanlış yola sapar. Adalet yoldan çıkarsa, şaşkınlık içine düşen halk ne yapacağını, işin nereye varacağını bilemez. İşte bunun içindir ki hiçbir şey dil kadar önemli değildir.

Türkçe Teknik Kelimeler: Türkçemize sahip çıkalım, Türkçe kelimeler kullanalım.

Yabancı Kelimeler	Türkçe Kelimeler	Yabancı Kelimeler	Türkçe Kelimeler
santrifüj Fr. centrifuge	merkezkaç	format İng. format	biçimleme
proses İng. proses	süreç	hik-teç İng. High tech	ileri teknoloji
balans balance	denge	kalibrasyon Fr. calibration	ölçümleme
check-point İng. check point	denetim noktası	marketing İng. marketing	pazarlama
efekt İng. effect	etki	network İng. network	çalışma ağı, bilişim ağı

Kısaltmalar: Alm. Almanca, Fr. Fransızca, İng. İngilizce, İta. İtalyanca, Lat. Latince, Yun. Yunanca

Komisyon Üyelerimizi Tanıyalım

İlhan DÜZEN



Oda Sicil Numarası : 18632
Doğum Tarihi : 10.12.1970
Doğum Yeri : Terme/Samsun
Medeni Durumu : Evli

Eğitim Bilgileri:

Üniversite: İstanbul Teknik Üniversitesi; Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, 1991

Lise: İzmit Endüstri Meslek Lisesi, Elektronik Bölümü, 1987

Yabancı Diller: İngilizce, Almanca

İş Bilgileri:

1- Bilgisayar ve Kontrol Sistemleri Ltd. Sti. İstanbul (1991-1996), Arge ve Üretim Sorumlusu

2- Nergis Tekstil A.S. Bursa (1998-...), Elektronik Bakım Şefi