

Elektrik, Elektronik, Bilgisayar Mühendislikleri Bölüm Başkanları Toplantısı

Elektrik Mühendisleri Odası'nın (EMO) düzenlediği EEB Mühendislikleri Bölüm Başkanları Toplantısı, 19 Şubat 2005 Cumartesi tarihinde, Best Western Otel 2000'de düzenlendi.

Toplantıya 3 Mühendislik Fakültesi, 2 Elektrik Mühendisliği, 2 Elektronik Mühendisliği, 7 Bilgisayar Mühendisliği, 2 Elektronik Haberleşme Mühendisliği, 19 Elektrik-Elektronik Mühendisliği bölümlerinden olmak üzere toplam 35 bölüm başkanı/öğretim üyesi katıldı. EMO Yönetim Kurulu'ndan ise YK Başkanı Kemal Ulusaler, YK

Başkan Yardımcısı Mehmet Turgut, YK Yazman Üyesi M. Sıtkı Çiğdem, YK Sayman Üyesi Hüseyin Önder, YK Üyesi Cem Kükey ve YK Üyesi Medet Şir toplantıda yer aldılar.

Açılış konuşmasını yapan YK Başkanı Kemal Ulusaler, toplantının amacını ve yaşanan sorunları belirterek ortak çözüm bulmak istediklerini belirtti. EMO'nun EEBM Bölümleriyle olan ilişkiyi sürekli ve kalıcı hale getirmek istediğini söyleyen Ulusaler, Oda etkinliklerinde daha fazla katılım ve birliktelik amaçladıklarını ifade ederek üniversiteleri sempozyum/kongre ve çalışmalarda etkin biçimde katılıma

davet etti. Ulusaler, katkı koydukları için katılımcı bölüm başkanları/öğretim üyelerine teşekkür ederek sözlerini tamamladı.

Daha sonra toplantıyı yönetmek üzere divana gelen YK Yazman Üyesi M. Sıtkı Çiğdem gündem hakkında bilgi vererek toplantıyı açtı.

Gündemde Aşağıdaki Konular Yer Aldı

1. Toplantının amacı, bilgilendirme

2. EMO'nun yapmakta olduğu sempozyum/kongrelerin içerik ve tarihleri. Diğer çalışmalarla ilgili bilgilendirme

• M. Sıtkı Çiğdem'in toplantı amacını anlatmasından sonra 2. maddeye geçildi. EMO'nun bu yıl ve periyodik olarak düzenlemekte olduğu sempozyum/kongrelerin içerikleri, tarihleri ve yerleri konusunda bilgi verildi. (<http://www.emo.org.tr> adresindeki "sempozyum ve kongre" başlığının altında gerekli bilgiye ulaşmak mümkündür).

• M. Sıtkı Çiğdem, daha sonra öğrenci üye örgütlenmesi olan "EMO-Genç" ve sağladığı hiz-



metler hakkında bilgi vererek, EEBM öğrencilerinin EMO-Genç örgütlenmesine ve Oda çalışmalarına yönlendirilmesi için katkı istedi.

- Bilgisayar Mühendisi üyelerimizin örgütlenmesi ve Oda etkinliklerinde yer almaları için Meslek Dalı Ana Komisyonu'nun (MEDAK) yaptığı çalışmalardan bahsedildi.

- EMO'nun, üyelerimize meslek içi eğitim vermek üzere kurmuş olduğu Meslek İçi Sürekli Eğitim Merkezi' nin (MİSEM) çalışmaları anlatıldı.

- Fen Adamları Yasası, mühendisler ve teknisyenler arasındaki farklar, mevzuat nedeniyle yaşanan sıkıntılar anlatıldı.

- Bu bölümde sözalan bölüm başkanları/öğretim üyeleri, Oda-bölüm ilişkileri, sempozyumlar, bölümlerin sorunları, EMO'nun yapması gerekenler üzerine görüşlerini ifade ettiler. Özellikle 25-27 Mayıs 2005 tarihleri arasında Samsun'da gerçekleştirilecek olan "Elektrik, Elektronik, Bilgisayar Mühendislikleri Eğitimi II: Ulusal Sempozyumu"na katılımın önemi ifade edildi (<http://egitim.emo.org.tr>).

3. Elektrik-Elektronik veya Elektrik ve Elektronik Mühendisliği Bölümleri mezunu öğrencilerin, Serbest Müşavir Mühendis (SMM) olarak çalışmak istediklerinde ünvanlarından dolayı yaşadıkları sorunlar.

- M. Sıtkı Çiğdem, EE ünvanlı öğrencilerin yaşadıkları sorunları, Oda'nın belge verirken gözettiği kriterleri, YÖK, mahkemeler ve EE bölümleriyle yapılan yazışmaların içeriği hakkında bilgi verdi.

- Daha sonra Bilkent EEM Bölümü'nden Prof. Dr. Hayrettin

Köymen, İngiltere'deki Elektrik Mühendisleri Odası'nın mühendisleri nasıl sınıflandırdığını, belgeleme sistemlerini anlattığı "Profesyonel Nitelikler ve Belgelendirme" başlıklı bir power point sunum yaptı. Köymen, AB sürecinde Türkiye'deki mühendislerin karşılaşacağı sorunlar ve fırsatları, EMO'nun yapması gerekenleri de belirtti.

(Bu sunuma http://www.emo.org.tr/depo/belgeler/hayrettin_koymen.ppt veya [emo web adresindeki "makaleler"](http://www.emo.org.tr) başlığından erişmek mümkündür).

- Sunumdan sonra konuyla ilgili tartışmalara geçildi. Sorunlar, bölümlerde yaşanan sıkıntılar, kısa ve uzun vadeli çözüm önerileri, Türkiye'deki Elektrik, Elektronik, Bilgisayar mühendislikleri arasındaki farklar, yetkin mühendisliğin belgelenmesi, eğitim sorunları, bölümlerin kalitesinin artması için yapılması gerekenler, mühendislik açısından AB sürecinin getirdikleri-götürdükleri, EMO'nun yapması gereken hazırlıklar ele alındı.

Toplantı sonucunda, bölüm başkanları toplantısının periyodik hale getirilerek yılda en az bir kez (olabiliyorsa iki kez) gerçekleştirilmesi, belirtilen sorunlarla ilgili Ankara'da EMO sekreteryasında bir komisyon kurulması, toplantı bilgileri ve tutanaklarının (katılan-katılmayan) tüm EEBM bölümlerine iletilmesi görüşleri benimsendi.

Katılım Listesi: Yrd. Doç. Dr. Nihat Adar (Osmangazi Ü. BM), Yrd. Doç. Dr. Rafet Akdeniz (Trakya Ü. Çorlu M. F. EEM), Yrd. Doç. Dr. Y. Sinan Akgül (Gebze YTE BM), Doç. Dr. Mehmet Akın (Dicle Ü. EEM), Yrd. Doç. Dr. Halis Altun (Niğde Ü. M.F.), Yrd. Doç. Dr. Yılmaz Aslan (Dumlupınar Ü. BM), Yrd. Doç. Dr. Mehmet Bayrak (Sakarya Ü. MF), Prof. Dr. Y. Kemal Baykal (Çankaya Ü. Elk. Hab. M.), Dr. Mutlu Boztepe (Ege Ü. EEM), Yrd. Doç. Dr. Ali İhsan Çanakoğlu (Dumlupınar Ü. EEM), Doç. Dr. M. Önder Efe (TOBB Ekonomi ve Teknoloji Ü. EEM), Prof. Dr. Hasan Efeoğlu (Atatürk Ü. EEM), Prof. Dr. İsmet Erkmen (ODTÜ EEM), Dr. Abdülkadir Görür (Çankaya Ü. BM), Prof. Dr. Y. Ziya İder (Bilkent EEM), Doç. Dr. Nihat İnanç (100. Yıl Ü. EEM), Yrd. Doç. Dr. Ali Kara (Atılım Ü. EEM), Prof. Dr. Abdurrahman Karamancıoğlu (Osmangazi Ü. EEM), Prof. Dr. M. Kemal Kıymık (Kahraman Maraş Sütçü İmam Ü. EEM), Prof. Dr. Etem Köklükaya (Sakarya Ü. EEM), Prof. Dr. Hayrettin Köymen (Bilkent Ü. EEM), Prof. Dr. Alp Kut (Dokuz Eylül Ü. BM), Prof. Dr. Mustafa Merdan (Süleyman Demirel Ü. Elk. Hab. M.), Prof. Dr. Ali Okatan (Haliç Ü. BM), Prof. Dr. Ali Oktay (Uludağ Ü. Elektronik M.), Prof. Dr. Güven Önbilgin (On dokuz Mayıs Ü. EEM), Prof. Dr. Semra Öztürk (Kocaeli Ü. Elektrik M.), Prof. Dr. Mustafa Poyraz (Fırat Ü. EEM Böl.), Prof. Dr. Serhat Şeker (İTÜ Elektrik M.), Prof. Dr. Cengiz Taplamacıoğlu (Gazi Ü. EEM), Yrd. Doç. Dr. Yetkin Tatar (Fırat Ü. BM Böl. Bşk.), Doç. Dr. Gülay Tohumoğlu (Gaziantep Ü. EEM), Dr. Ahmet Yazıcı (Osmangazi Ü. EEM), Y. Erkan Yenice (Niğde Ü. Aksaray MF), Prof. Dr. Mümtaz Yılmaz (Ankara Ü. Elektronik M.)

