



e-haber

10 Mayıs 2006

Sayı 7

www.emo.org.tr

Cumhuriyet Cad. Engin Han No: 283-2 Harbiye İSTANBUL

Tel: (0212) 224 11 50 Fax: (0212) 232 24 13

E-posta: istanbul@emo.org.tr



Şubeden Haberler

- 20. Enerji, Elektrik Tesisatı, Aydınlatma, Ölçme, Koruma, Elektronik, Haberleşme ve Otomasyon Teknolojileri Fuarı, 11-14 Mayıs 2006 tarihleri arasında Altınpark Fuar Merkezi'nde yapılacak.
- **5. LİNUX VE ÖZGÜR YAZILIM ŞENLİĞİ "KORSAN DEĞİL ÖZGÜR YAZILIM!"**
- **Elektrik Mühendisleri Odası Yeni Üye Otomasyonuna 10.05.2006 Çarşamba Günü geçecektir.**
- **4. Avrupa Sosyal Forumu Atina'da toplandı. EMO ve TMMOB'de oradaydı.**
- **1 Mayıs'ta Kadıköy Meydanındaydık**
- **ONBİNLER SİNOP'TA NÜKLEER SANTRALE HAYIR DEDİ...**
- **Serhat Özyar Genç Bilim İnsanı Ödülleri verildi.**
- **TMMOB Genel Kurulu Çoğunluksuz Olarak 25-28 Mayıs 2006 Tarihinde Ankara'da Toplanıyor**
- **EMO, EN İYİ KURUMSAL KULLANICI PENGUEN ÖDÜLÜNE ADAY GÖSTERİLDİ**
- **3. Elektrik-Elektronik-Bilgisayar Mühendislikleri Eğitim Semp. Kasım ayında İstanbul'da yapılacak.**
- **Mühendislik Mimarlık Öyküleri – II Kitabı Hazırlanıyor. Katılarınızı bekliyoruz.**
- **Proje Yarışması 2006 başvuruları devam ediyor..**



Eğitimsel ile ilgili ayrıntılı bilgi ve başvuru için web sitemize bakabilirsiniz.

- 12-13-14 Mayıs 2006 Enerji Kalitesi ve Harmonikler (Harbiye)
- 9-10-11 Haziran 2006 Enerji Kalitesi ve Harmonikler (Harbiye)
- 13-14 Haziran 2006 Elektrik Tesislerinde Topraklamalar (Harbiye)
- 15-16-17 Haziran 2006 Elektrik YG Tesislerinde İşletme Sor. (Harbiye)

ELEKTRİK-ELEKTRONİK-BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ 3. ULUSAL SEMPOZYUMU

16-17-18 Kasım 2006

İTÜ SÜLEYMAN DEMİREL KÜLTÜR MERKEZİ MASLAK / İSTANBUL

En genel tanımı ile "öğrenmeyi öğrenmiş, araştıran, bilgi üreten, yabancı dil bilen, teknolojiyi kullanabilen, sosyal bilimlere açık, çevresini sorgulayan, yaratıcı, üretken, toplumla bütünleşen, kalite bilincine sahip, yerel değerleri göz ardı etmeyen, zamanın değerini kavrayan, kendisiyle barışık, etik değerlere sahip, entelektüel özellikli, meslek örgütüne ve örgütlenmesine inanan, ülke ve meslek sorunlarına duyarlı" Elektrik, Elektronik, Bilgisayar Mühendisi yetiştirmeyi hedefleyen ve programlayan uygulanabilir bir EĞİTİM sürecinin tasarlanması bugün daha da önemli hale gelmiştir.

Elektrik, Elektronik, Bilgisayar Mühendisliği eğitiminin bu günkü durumunun tespiti ile evrensel değişimi ve gelişimi irdelenerek çağımıza uygun nitelikte ve mesleğinin gerektirdiği sorumluluk bilincine sahip Elektrik Elektronik Bilgisayar Mühendislerinin nasıl yetiştirileceği konusunda öneriler demeti oluşturmak, bu önerilerin gerçekleşmesi için kamuoyunu, siyasal iktidarı, siyasal partileri, bürokrasiyi, sanayi ve üniversiteleri etkilemeyi amaçlayan bir Sempozyum; mühendislik eğitimi, mühendisliğin ve mühendislerin geleceği ve sorunları ile ilgili açılımlar sunacaktır.

Bu amaçlar doğrultusunda tüm ilgilileri 3. EEBM Sempozyumu'na katılmaya çağırıyor, katkı ve önerilerini sunmaya davet ediyoruz.

SEMPOZYUM YÜRÜTME KURULU

Sempozyum Konuları ve Takvimi için

<http://www.emo.org.tr/etkinlikler/eqitim/>

