

eğitim merkezi...

MÜHENDİSLİK GELİŞTİRME EĞİTİMLERİ

MÜ-GE 2011 GÜZ DÖNEMİ

BİLGİSAYAR/YAZILIM, BİYOMEDİKAL, ELEKTRİK, ELEKTRONİK/HABERLEŞME ve GENEL KONULAR				
	EĞİTİM KONULARI	TARİH	BAŞLAMA BİTİŞ	
Ekim 11	PROJE YÖNETİMİNDE , ANALİZ TASARIM ve SÜREÇLER (2 Gün - 10 Saat)	22 Ekim 2011 Cumartesi	11:00 17:00	
		23 Ekim 2011 Pazar	11:00 17:00	
Kasım 11	UYDU HABERLEŞME SİSTEMLERİ	02 Kasım 2011 Çarşamba	19:00 21:00	
		12 Kasım 2011 Cumartesi	10:00 17:00	
	SQL ve İLİŞKİSEL VERİ TABANLARI (4 Gün - 24 Saat)	13 Kasım 2011 Pazar	10:00 17:00	
		19 Kasım 2011 Cumartesi	10:00 17:00	
		20 Kasım 2011 Pazar	10:00 17:00	
		12 Kasım 2011 Cumartesi	10:00 17:00	
	İÇ TESİSAT METRAJ, HAKEDİŞ ve KESİN HESAP UYGULAMALARI (2 Gün - 12 Saat)	13 Kasım 2011 Pazar	10:00 17:00	
		16 Kasım 2011 Çarşamba	19:00 21:00	
	GÖMÜLÜ SİSTEMLER	FİBER OPTİK KABLO ve NETWORK TEKNOLOJİLERİ	19 Kasım 2011 Cumartesi	13:30 18:00
			23 Kasım 2011 Çarşamba	19:00 21:00
İLETİM HATLARI PROJE UYGULAMALARI	İŞÇİ GÜVENLÜĞÜ ve İŞÇİ SAĞLIĞI (2 Gün - 12 Saat)	26 Kasım 2011 Cumartesi	10:00 17:00	
		03 Aralık 2011 Cumartesi	10:00 17:00	
Aralık 11	PLC EĞİTİMİ (6 Gün - 30 Saat / Temel Seviye)	04 Aralık 2011 Pazar	10:00 17:00	
		10 Aralık 2011 Cumartesi	10:00 17:00	
		11 Aralık 2011 Pazar	10:00 17:00	
		17 Aralık 2011 Cumartesi	10:00 17:00	
		04 Aralık 2011 Pazar	11:00 17:00	
		07 Aralık 2011 Çarşamba	19:00 21:00	
	HAVA ALANLARI PİST AYDINLATMA SİSTEMLERİ	AKILLI BİNA TEKNOLOJİLERİ	10 Aralık 2011 Cumartesi	10:00 17:00
			11 Aralık 2011 Pazar	11:00 17:00
	TIBBİ ALANLARDA GÜÇ SİSTEMLERİ VE TOPRAKLAMA	ÖRÜNTÜ TANIMA	17 Aralık 2011 Cumartesi	10:00 17:00
			21 Aralık 2011 Çarşamba	19:00 21:00
	BİYOMEDİKAL ÖLÇME VE KALİBRASYON	BOR ve ELEKTRİK ENERJİSİ	24 Aralık 2011 Cumartesi	10:00 17:00
			26 Aralık 2011 Pazar	10:00 17:00
	C++ PROGRAMLAMAYA GİRİŞ (3 Gün - 18 Saat)	NEHİR TİPİ SANTRALLER	31 Aralık 2011 Cumartesi	10:00 17:00
			28 Aralık 2011 Çarşamba	19:00 21:00
Ocak 12	GÜZEL KONUŞMA, ETKİLİ ANLATIM ve FONETİK'E GİRİŞ (4 Gün - 12 Saat)	04 Ocak 2012 Çarşamba	19:00 22:00	
		11 Ocak 2012 Çarşamba	19:00 22:00	
		18 Ocak 2012 Çarşamba	19:00 22:00	
		26 Ocak 2012 Çarşamba	19:00 22:00	
	AĞ PROGRAMLAMA ve MİMARİLERİ	ENERJİ VERİMLİLİĞİ ESASLARI VE UYGULAMA ALANLARI	07 Ocak 2012 Cumartesi	10:00 17:00
			07 Ocak 2012 Cumartesi	12:00 16:00
	VHDL DİLİ İLE FPGA PROGRAMLAMA(2 Gün - 12 Saat İleri Seviye)	YAZILIM MİMARİLERİ	14 Ocak 2012 Cumartesi	10:00 17:00
			15 Ocak 2012 Pazar	10:00 17:00
	ANDROİD TEMELLİ MOBİL YAZILIM GELİŞTİRME (2 Gün - 12 Saat)	ANDROİD TEMELLİ MOBİL YAZILIM GELİŞTİRME (2 Gün - 12 Saat)	21 Ocak 2012 Cumartesi	12:00 16:00
			28 Ocak 2012 Cumartesi	10:00 17:00
		29 Ocak 2012 Pazar	10:00 17:00	

Tüm eğitimler EMO Ankara Şubesi Eğitim Merkezi'nde yapılacaktır. Kontenjan sınırı nedeniyle katılım için aşağıdaki iletişim bilgilerinden kayıt yaptırılması gerekmektedir.



TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi
Adres: Necatibey Cad. 102/3 Çankaya Ankara
http://ankara.emo.org.tr e-posta: ankara@emo.org.tr
tel: 0 312 231 44 74/132 faks: 0 312 231 34 78

MÜHENDİSLİK GELİŞTİRME EĞİTİMLERİ (MÜ-GE) 2011 GÜZ DÖNEMİ BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ



TIBBİ ALANLARDA GÜÇ SİSTEMLERİ VE TOPRAKLAMA

Yer : EMO Ankara Şube Cihan KAYIKET Eğitim Salonu
Tarih : 10 Aralık 2011
Saat : 10.00 - 17.00
Eğitimci : Öğr. Görevlisi Arif KOÇOĞLU

Eğitimin içeriği;

Hastane güç sistemleri,
 Kompanzasyon,
 Hastane genelinde ameliyathanelerde ve yoğun bakımda topraklama yöntemleri,
 Hastanelerde izolasyon ve elektriksel güvenlik,
 IEC 60364-7-710 standardının grup 2 odalarda uygulama yöntemleri.
 Tıbbi alanlarda özel tesisat kuralları, koruma yöntemleri.

BIYOMEDİKAL ÖLÇME VE KALIBRASYON

Yer : EMO Ankara Şube Cihan KAYIKET Eğitim Salonu
Tarih : 17 Aralık 2011 Cumartesi
Saat : 10.00 - 17.00
Eğitimci : Semih ATAĞ

Eğitimin içeriği;

Kalibrasyon Nedir?
 Tanımlamalar
 Biyomedikal Mühendisliğinde Kalibrasyon
 Bakım Onarım
 Kalibrasyon Planlamaları
 Parametre Belirleme ve Ölçme
 Ölçüm Belirsizliği
 İlgili standart ve Yönetmelikler

Tüm eğitimler EMO Ankara Şubesi Eğitim Merkezi'nde yapılacaktır. Kontenjan sınırı nedeniyle katılım için aşağıdaki iletişim bilgilerinden kayıt yaptırılması gerekmektedir.



TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi
 Adres: Necatibey Cad. 102/3 Çankaya Ankara
 http://ankara.emo.org.tr e-posta: ankara@emo.org.tr
 tel: 0 312 231 44 74/132 faks: 0 312 231 34 78



MÜHENDİSLİK GELİŞTİRME EĞİTİMLERİ (MÜ-GE) 2011 GÜZ DÖNEMİ BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ



	EĞİTİM KONULARI	TARİH	BASLAMA	BİTİŞ
Ekim 11	PROJE YÖNETİMİNDE , ANALİZ TASARIM ve SÜREÇLER (2 Gün - 10 Saat)	22 Ekim 2011 Cumartesi 23 Ekim 2011 Pazar	11:00 11:00	17:00 17:00
Kasım 11	SQL ve İLİŞKİSEL VERİ TABANLARI (4 Gün - 24 Saat)	12 Kasım 2011 Cumartesi 13 Kasım 2011 Pazar 19 Kasım 2011 Cumartesi 20 Kasım 2011 Pazar	10:00 10:00 10:00 10:00	17:00 17:00 17:00 17:00
Aralık 11	ÖRÜNTÜ TANIMA C++ PROGRAMLAMAYA GİRİŞ (3 Gün - 18 Saat)	11 Aralık 2011 Pazar 24 Aralık 2011 Cumartesi 25 Aralık 2011 Pazar 31 Aralık 2011 Cumartesi	11:00 10:00 10:00 10:00	17:00 17:00 17:00 17:00
Ocak 12	AĞ PROGRAMLAMA ve MİMARİLERİ VHDL DİLİ İLE FPGA PROGRAMLAMA(2 Gün - 12 Saat İleri Seviye) YAZILIM MİMARİLERİ ANDROİD TEMELLİ MOBİL YAZILIM GELİŞTİRME (2 Gün - 12 Saat)	07 Ocak 2012 Cumartesi 14 Ocak 2012 Cumartesi 15 Ocak 2012 Pazar 21 Ocak 2012 Cumartesi 28 Ocak 2012 Cumartesi 29 Ocak 2012 Pazar	10:00 10:00 10:00 12:00 10:00 10:00	17:00 17:00 17:00 16:00 17:00 17:00

Tüm eğitimler EMO Ankara Şubesi Eğitim Merkezi'nde yapılacaktır. Kontenjan sınırı nedeniyle katılım için aşağıdaki iletişim bilgilerinden kayıt yaptırılması gerekmektedir.



TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi
 Adres: Necatibey Cad. 102/3 Çankaya Ankara
 http://ankara.emo.org.tr e-posta: ankara@emo.org.tr
 tel: 0 312 231 44 74/132 faks: 0 312 231 34 78