



T.M.M.O.B. FİZİK MÜHENDİSLERİ ODASI

SEMİNERLER

• C++ ile Nesne Yönelimli Programlama

- Neden C++?
- Değişkenler
- Değişken Tipleri ve Tanımlanmaları
- Tip dönüşümleri
- Operatörler
- Kontrol Komutları
- Fonksiyonlar
- İşaretçiler
- Diziler
- Nesne ve Sınıf Tanımları
- Dinamik Bellek Yönetimi
- C++'da Hata Yakalama

• C++ ile Görsel Programlamaya Giriş

1.Kurs Dönemi (Toplam 30 saat)

21/28-01-2009	18:00-20:00	Çarş.
23/30-01-2009	18:00-20:00	Cuma
24/31-01-2009	15:00-17:00	Ctesi
4/11/18-02-2009	18:00-20:00	Çarş.
6/13/20-02-2009	18:00-20:00	Cuma
7/14/21-02-2009	15:00-17:00	Ctesi

2.Kurs Dönemi (Toplam 30 saat)

25-02-2009	18:00-20:00	Çarş.
27-02-2009	18:00-20:00	Cuma
28-02-2009	15:00-17:00	Ctesi
4/11/18/25-03-2009	18:00-20:00	Çarş.
6/13/20/27-03-2009	18:00-20:00	Cuma
7/14/21/28-03-2009	15:00-17:00	Ctesi

Yer: F.M.O. Genel Merkezi

Seminer Süresi: 30 Saat/Dönem

Adres: ATAÇ-1 Sokak, No:25/1 Kızılay - Ankara

İrtibat Telefonu: 0 312 431 55 42

e-posta: fmo@fmo.org.tr

Not: Her iki kurs döneminde de aynı konular anlatılacaktır. Her dönem için katılımcı sayısı 8 ile sınırlı olacaktır. Ön kayıt ve bilgi için FMO'yu arayınız.