

## KURS DUYURU VE DETAYLARI

TMMOB Jeofizik Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi tarafından düzenlenen eğitim kursları kapsamında, 18 Aralık Çarşamba günü başlamak üzere haftada iki gün (Çarşamba ve Cuma günleri) 18:00 – 21:00 saatleri arasında üçer saatten toplam oniki gün olarak İstanbul Şube Toplantı Salonunda Oda Üyemiz Jeofizik Mühendisi Eralp KÖKSAL tarafından "AutoCad" kursu verilecektir.

### KATILIM KOŞULLARI:

Üye : 300,00 TL  
Öğrenci : 150,00 TL

Kursun verimli şekilde anlatılabilmesi için katılımcı sayısı en çok 15 kişi ile sınırlıdır. Üye ve Jeofizik Mühendisliği Bölümü Lisans öğrencilerinden başvuru kabul edilecektir. Kontenjan dolduktan sonra kesinlikle yeni bir katılımcı kabul edilmeyecektir. Talep yoğunluğuna göre kurs tekrarlanabilecektir.

### Başvurularınızı:

Ad, Soyad, Oda Sicil No, TC Kimlik No, GSM, Oda Üyesi ve Lisans Öğrencisi şeklindeki açıklamanızla birlikte [jfmoistanbul@jeofizik.org.tr](mailto:jfmoistanbul@jeofizik.org.tr) adresine yapınız.

### LÜTFEN DİKKAT:

- Kursa başvuru e-posta ile sırasına uygun olarak kabul edilecektir.
- Kursa katılmak isteyen kursiyerlerimizin 16 Aralık 2019 Pazartesi gününe kadar kayıtlarını yapmaları rica olunur.
- Katılımcı sayısı 10'un altında olursa kurs iptal edilecektir.

### İletişim;

Telefon: 0212 219 63 40 - 41

E-posta: [jfmoistanbul@jeofizik.org.tr](mailto:jfmoistanbul@jeofizik.org.tr)

\*\*\*\*\*

### AUTOCAD EĞİTİMİ İÇERİK:

2 Boyutlu Çizim – Çizim Konut ve Yardımcıları – Seçme, Düzenleme İşlemleri – Görüntü İşlemleri – Katman (Layer) İşlemleri – Tarama ve Ölçülendirme İşlemleri – Hazır Çizim (Blok) Ekleme – 3 Boyutlu Çizim – 3 Boyutlu Katı Modelleme ve Düzenleme – Kaplama (Render)

## KONULAR:

- Çizim Komutları
- Düzenleme Komutları
- Seçim Komutları
- Zoom Komutları
- Yazı Yazma
- Tarama Yapma ve Düzenleme
- Ölçülendirme
- Katmanlar
- Blok Hazırlama ve Yönetme
- Nesne Sorgulama
- Grup Yapma ve Yönetme
- Attribute Nesneleri
- Annotation
- İzometrik Çizimler
- Parametrik Komutlar
- Baskı Alma
- Toolbar ve Menü Özelleştirme
- Katı Modelleme ve Düzenleme
- 3D Operation Komutları
- Render
- AutoCAD Püf Noktaları
- Express Tools
- Alıştırma Çizimleri

## HAFTA İÇİ KURS PLANI:

|          |               |
|----------|---------------|
| Çarşamba | 18:00 – 21:00 |
| Cuma     | 18:00 – 21:00 |

## AUTOCAD KAYNAKÇA:

Autocad Alıştırmaları Uygulama Kitabı

100 Sayfa

( Autocad Temel Komut Yol Haritaları Kitapçığı, Autocad Komut Kısa Yolları İçinde )

Spiralli Olarak Fiyat: 30,00 TL