

Değerli meslektaşlarımız;

Mühendislik; bilimsel bilgi ve teknolojiyi kullanarak doğal kaynakları insanlık için yararlı araçlara dönüştürme mesleğidir.

Böylesine önemli bir üretim faaliyeti içerisinde yer alan mühendisler **"hiç bitmeyen bir öğrenme süreci"** içerisinde yer alırlar.

TMMOB Makina Mühendisleri Odası'nın kuruluş amaçlarından biri de bu süreçlerin devamını sağlamak üzere eğitimler düzenlemektir. Bu doğrultuda yeni mezun ve işsiz endüstri mühendisleri için yeni bir eğitim programı hazırladık.

Meslek İçi Eğitim Merkezi'miz (MİEM) kapsamında gerçekleştirilecek olan bu eğitimlere düzenli olarak devam eden katılımcılara eğitim sonrasında sertifika verilecektir.

Siz değerli üyelerimizi bu eğitimlere katılarak, mesleki öğrenme sürecinizi geliştirmeye davet ediyor, çalışma hayatınızda başarılar diliyoruz.

**MMO Ankara Şube
25. Dönem Yönetim Kurulu**



tmmob
makina mühendisleri odası
ankara şubesi

Bilgi ve Kayıt İçin

Arif Selamoğlu

e-posta

arif.selamoglu@mmo.org.tr

Eğitim Yeri

MMO Ankara Şubesi
Meşrutiyet Caddesi No: 19 Kat: 4
Kızılay – Çankaya / Ankara

KATILIM ÜCRETSİZDİR!
KATILIM ÜCRETSİZDİR!

Kontenjan sınırlı olup, üyelerimizin **e-posta** yoluyla kayıt yaptırması gerekmektedir.

**Tüm katılımcılara sertifika
verilecektir.**



tmmob
makina mühendisleri odası
ankara şubesi

YENİ MEZUN ENDÜSTRİ MÜHENDİSLERİNE YÖNELİK SEMİNER PROGRAMI



Haziran 2017

TARİH : 16 HAZİRAN 2017/ CUMA

SAAT : 14⁰⁰ - 16⁰⁰

KONU : **Özgeçmiş Hazırlama – İş Görüşmeleri ve İşe Alım Süreci**

İÇERİK:

- Özgeçmiş Hazırlama Teknikleri
- Özgeçmiş Sunum Yazısı Hazırlama
- Tanıtım Kartı Hazırlama
- İş Görüşmesi Tür ve Teknikleri
- İş Görüşmesi Öncesi Hazırlık
- İş Görüşmelerinde Karşılaşılacak Sorular
- İş Görüşmelerinde Yapılacaklar
- Mülakat ve Teknikleri
- İşverenin Beklentileri
- İş Görüşmesi Sonrası Yapılacaklar

EĞİTMEN: Candan Seçkin

TARİH : 16 HAZİRAN 2017 / CUMA

SAAT : 16³⁰ - 18³⁰

KONU : **İş Görüşmelerinde Etkili İletişim Süreci ve Beden Dili**

İÇERİK:

- Etkili İş Görüşmesi Teknikleri
- Beden Dilinin Etkili Kullanımı
- İş Görüşmelerinde Sunum Yapma ve Sunum Esasları
- İş Görüşmelerinde İletişim ve Görüşeni İkna Teknikleri
- Mülakat Performansını Artırma Teknikleri
- İş Görüşmelerinde Yasak Cümleler
- İş Görüşmelerinde Konuşmaya Başlama ve Sempatî Sağlama
- İş Görüşmelerinde İletişim Kazaları
- İş Hayatındaki Çalışan Profilleri

EĞİTMEN: Candan Seçkin

TARİH : 17 HAZİRAN 2017 / CUMARTESİ

SAAT : 14⁰⁰ - 17⁰⁰

KONU : **Kendi Yolunun Lideri Olmak**

İÇERİK:

- Liderliğin Temelleri
- Liderin Özellikleri
- Lider Kim?
- Liderin Vizyon İletme Teknikleri
- Lider, Sonucu Değiştiren Kişidir

EĞİTMEN: Yasemen Çalışkan

TARİH : 18 HAZİRAN 2017 / PAZAR

SAAT : 14⁰⁰ - 16³⁰

KONU : **Yalın Düşünce ve Yalın Üretim**

İÇERİK:

- Yalın Düşünce Nedir?
- Yalın'ın Temel Prensipleri
- Değer
- Değer Akışı
- Sürekli Akış
- Çekme
- Mükemmellik
- Yalın Üretimden Uygulama Örnekleri

EĞİTMEN: Can Yükselen

TARİH : 19 HAZİRAN 2017/ PAZARTESİ

SAAT : 14⁰⁰ - 16⁰⁰

KONU : **Mühendislikte İş Hukuku ve Hukuksal Haklarımız**

İÇERİK:

- İş Hukukuna Giriş
- İş Hukukunun Temel Kavramları
- İş Sözleşmesi Türleri
- İş Kanunu'nun Gerektirdiği Genel Yükümlülükler
- Hizmet Sözleşmesinin Sona Erme Şekilleri

EĞİTMEN: Hatice Genç

TARİH : 19 HAZİRAN 2017 / PAZARTESİ

SAAT : 18⁰⁰ – 20⁰⁰

KONU : **SAP Deneyim Paylaşımları**

İÇERİK:

- ERP Nedir?
- SAP Nedir? Neden Kullanılır?
- SAP Modüllerine Genel Bakış
- SAP Projelerinde Metodoloji
- SAP Projeleri Deneyim Paylaşımları

EĞİTMEN: Ethem Tali

TARİH : 20 HAZİRAN 2017 / SALI

SAAT : 18⁰⁰ – 19³⁰

KONU : **Sanayi 4.0 Devrimi**

İÇERİK:

- Sanayi Devrimlerinin Tarihsel Gelişmesi
- Sanayi 4.0 Devrimi Nedir?
- Ülke Olarak Neler Yapabiliriz?
- Metal Şekillendirme Teknolojilerinin Önemi
- Katmanlı İmalat Teknolojisini Geliştirmek ve Biyolojik Alanda Uygulamak
- Ülkemizde Geliştirilen Özgün Teknolojileri Hayata Geçirmek

EĞİTMEN: Prof. Dr. Bilgin Kaftanoğlu

