

ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ YAZILIMLARI VE UYGULAMALARI KONGRE VE SERGİSİ

30 Eylül - 01/02 Ekim 2011

KONGRE KATILIM FORMU

(Lütfen katılmak istediğiniz etkinliği ve katılım şeklinizi aşağıdaki formda işaretleyerek kongre sekretermasına iletiniz.)

DELEGE KATILIM BEDELİ

<input type="checkbox"/>	Normal	150.00 TL
<input type="checkbox"/>	İndirimli*	100.00 TL

*İndirimli katılım bedeli TMMOB üyelerine ve bir kuruluştan 3 ve daha fazla kişi katılması durumunda uygulanır.

DELEGE ÜCRETLERİNE DAHİL HİZMETLERİMİZ:

Kongre platformlarına giriş, öğle yemekleri, kahve molaları, kongre çantası, kongre CD'si, kongre programı, kongre yaka kartı, sergi kataloğu ve tüm sosyal etkinliklerden faydalanma.

KURS KATILIM KOŞULLARI:

Kurslara katılım sayısı sınırlı olup başvuru önceliği esas alınacaktır. Kurslarda kişisel bilgisayar getirilmesi gerekmektedir.

KONGRE SEKRETERYASI:

Tel: (232) 462 33 33 / 197 - 152

Faks: (232) 462 43 77

e-posta: emyk.izmir@mno.org.tr

KURS KATILIM BEDELİ

<input type="checkbox"/>	Delege olan (Tam gün)	50.00 TL
<input type="checkbox"/>	Delege olmayan (Tam gün)	75.00 TL
<input type="checkbox"/>	Delege olan (Yarım gün)	25.00 TL
<input type="checkbox"/>	Delege olmayan (Yarım gün)	40.00 TL

GERÇEKLEŞECEK KURLAR

<input type="checkbox"/>	Veri Madenciliği Kursu	TAM GÜN
<input type="checkbox"/>	Excel ve Veri Madenciliği	
<input type="checkbox"/>	Karar Verme Sürecinde Simülasyon Uygulamaları	
<input type="checkbox"/>	Kurumsal İş Zekasına Giriş	
<input type="checkbox"/>	IBM Cityone Game	
<input type="checkbox"/>	Preactor Üretim Planlama ve Çizelgeleme Yazılım Tanıtım Semineri	YARIM GÜN
<input type="checkbox"/>	Forecast Pro Trac ile İstatistiksel Öngörme	
<input type="checkbox"/>	Üretim Planlama ve Çizelgeleme Atölye Çalışması: Stratejiler ve Uygulamalar	
<input type="checkbox"/>	Siemens Dijital Fabrika Simülasyonları ile Yalın İmalat Çözümlerinin Bulunması	
<input type="checkbox"/>	Etkin Tesis Planlama için Siemens Tesis Planlama ve Optimizasyonu Çözümleri	
<input type="checkbox"/>	Automod ile Üretim Sistemlerinin Simülasyonu	
<input type="checkbox"/>	Promodel ile Modelleme ve Simülasyon	
<input type="checkbox"/>	Yalın İmalatın Beşiği Japonya'nın Üretim Planlama Çözümü Asprova ile Etkin Planlama	

Ad Soyad : _____
Kuruluş : _____

Görev ve Ünvan : _____
Yazışma Adresi : _____

Telefon : _____
Faks : _____
e-posta : _____
Vergi Numarası : _____
Vergi Dairesi : _____

Katılım Şekli Normal İndirimli

Katılım İstenen Etkinlik Kongre Delegatesi Tam gün kurs adet Yarım gün kurs adet

Banka Hesap No : Makina Mühendisleri Odası İzmir Şubesi TC İş Bankası Alsancak Şubesi: 3401 - 765810
(IBAN: TR 59 0006 4000 0013 4010 765810)

Not: Banka dekontunun fotokopisi başvuru formuyla birlikte gönderilmelidir.

Kredi Kartı Ödemelerinde: Aşağıda kart numarası belirtilen hesabımdan _____ TL'nin Makina Mühendisleri Odası İzmir Şubesi'ne ödenmesini kabul ediyorum.

VISA MASTER

Kredi Kartı Son Kullanma Tarihi: ____ / ____

Kredi Kartı No: _____

Tarih: ____ / ____ / ____

İmza: