

## MMO Kongre-Kurultay-Sempozyumları

<b>Kongre-Kurultay-Sempozyum Adı</b>	<b>Etkinlik Yeri</b>	<b>Etkinlik Tarihi</b>
Öğrenci Üye Kurultayı	MMO Merkez . . . . .	.25-26 Mart 2005
Marka Yönetimi Sempozyumu	Gaziantep Şube . . . . .	.14-15 Nisan 2005
Ulusal İklimlendirme Sempozyumu ve Sergisi	Antalya Şube . . . . .	.15/16 Nisan 2005
İletim Teknolojileri Kongresi ve Sergisi	İstanbul Şube . . . . .	.28/30 Nisan 2005
III. İş Sağlığı ve Güvenliği Kongresi	Adana Şube . . . . .	.29/30 Nisan 2005
Bakım Teknolojileri Kongre ve Sergisi	Denizli Şube . . . . .	.11/14 Mayıs 2005
Uçak Havacılık ve Uzay Mühendisliği Kurultayı	Ankara Şube . . . . .	.20/21 Mayıs 2005
Otomotiv ve Yan Sanayi Sempozyumu	Bursa Şube . . . . .	.27/28 Mayıs 2005
Yeni ve Yenilenebilir Enerji Kaynakları/ Enerji Yönetimi Sempozyumu	Kayseri Şube . . . . .	.3/4 Haziran 2005
Güneş Enerjisi Sempozyumu	Mersin Şube . . . . .	.17/18 Haziran 2005
Endüstri İşletme Mühendisliği Kurultayı	Zonguldak Şube . . . . .	.24/25 Haziran 2005
Makina Tasarımı ve İmalat Teknolojileri Kongresi	Konya Şube . . . . .	.16/17 Eylül 2005
Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongresi ve Sergisi	İzmir Şube . . . . .	.21/25 Eylül 2005
Demir Çelik Kongresi	Zonguldak Şube . . . . .	.22/24 Eylül 2005
İş Makinaları Sempozyumu	İstanbul Şube . . . . .	.29/30 Eylül-1 Ekim 2005
Tıbbi Cihazlar İmalatı Sanayi Kongresi	Samsun Şube . . . . .	.30 Eylül 1-2 Ekim 2005
GAP ve Sanayi Kongresi	Diyarbakır Şube . . . . .	.8/9 Ekim 2005
Mühendislik Eğitimi Sempozyumu	Ankara Şube . . . . .	.4/5 Kasım 2005
Tekstil Makinaları ve Yan Sanayi Kongresi	Gaziantep Şube . . . . .	.11/12 Kasım 2005
Ulusal Kaynak Teknolojileri Kongresi	Kocaeli Şube . . . . .	.11/12 Kasım 2005
Ulusal Ölçüm Bilim –Kalite-CE Kongresi	Eskişehir Şube . . . . .	.17/18 Kasım 2005
Ulusal Hidrolik-Pnömatik Kongresi ve Sergisi	İzmir / İstanbul Şube . . . . .	.24-27 Kasım 2005
TMMOB Sanayi Kongresi	MMO Merkez . . . . .	.16/17 Aralık 2005

## Makina Mühendisleri Odası'nın Yeni Yayınlanacak Kitapları

<b>KİTAP</b>	<b>BİRİM</b>
Dünden Bugüne Kitaplarımız Kataloğu	Oda Merkezi
Makina Müh.Tek.Sözlük (Türkçe-İng./İng.-Türkçe)	Oda Merkezi
Pres İşleri Cilt IV	Oda Merkezi
Basıncılı Kaplarda CE İşaretlemesi Uygulama Rehberi	Adana
Yanma ve Bacalar	Ankara
İş Güvenliği	Ankara
Bakım Teknolojileri Alanında Teknik Yayın	Denizli
Malzeme Bilimleri Serisi Cilt II	Denizli
Kazan Daireleri ve Uygulamaları	Gaziantep
Ambalaj Makinaları	İstanbul
Ameliyathanelerde Klima Tesisatı ve İşletim Kuralları	İstanbul
Endüstriyel Tesislerde Doğalgaz Sistemleri	İstanbul
Endüstriyel Tesislerde Soğutma Teknikleri	İstanbul
İş Makinaları Teknik Sözlük	İstanbul
Kalıp Makinaları	İstanbul
Plastik İmalat Yöntemleri	İstanbul
Peyzaj Alanlarında Sulama	İstanbul
Asansörlerde CE İşaretlemesi Uygulama Rehberi	İzmir
Kaldırma Makinaları (Krenler)	İzmir
Kaynak Teknolojisi Cilt-II	Kocaeli

## Makina Mühendisleri Odası'nın Güncellenerek Basılacak Kitapları

<b>KİTAP</b>	<b>BİRİM</b>
Endüstriyel Gürültü Kontrolü	Konya
İş Güvenliği	Oda Merkezi
Marka ve Tiplerine Göre Araçların Teknik Özellikleri	Oda Merkezi
Uygulamalı Soğutma Tekniği	Oda Merkezi
Kalorifer Tesisatı Proje Hazırlama Esasları	İzmir
Atıksu Arıtma Tesisi Pratik Bilgiler El Kitabı	İstanbul
Havalandırma Tesisatı	İstanbul
Klima Tesisatı	İstanbul
Otomatik Kontrol Tesisatı	İstanbul
Soğutma Tesisatı	İstanbul
Yangın Tesisatı	İstanbul
Sihhi Tesisat Proje Hazırlama Esasları	İzmir

**SAYIN YETKİLİ**

TMMOB Makina Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi olarak her yıl yaptığımız çalışmalardan bir tanesi de Üniversitelerin Makina Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, İşletme Mühendisliği, Uçak Mühendisliği ve Uzay Mühendisliği bölümlerinde öğrenim gören öğrencilere staj yeri temin etmektir. Bu yönde bir imkan kuruluşunuzda mevcut ise aşağıdaki STAJ YERİ TANITMA KARTI' nı doldurarak 0212 249 86 74 no'lu faksımıza gönderiniz.

<b>STAJ YERİ TANITMA KARTI</b>		<b>Tarih:</b>			
		<b>Sayı :</b>			
İşyerinin Adı		İş yeri kaşesi Yetkili Mühendis İmzası			
İşyerinin Adresi					
Telefon No	Faks	E-mail			
Kuruluş tarihi:.....	Çalışan Sayısı:.....	Mühendis Sayısı:.....			
Yaptığı Üretim:.....					
Staj Konusunda Yetkili Mühendisin	Adı Soyadı :.....				
	Ünvanı :.....				
	Oda Sicil veya Diploma No:.....				
<b>ATÖLYE STAJI İLE İLGİLİ BİLGİLER</b>					
	Çalışan Sayısı	Uygulanan Yöntemler	Tezgahlar veya Donatılar (adet)		
Dökümhane					
Talaşlı Şekil Verme Atölyesi					
Talaşsız Şekil Verme Atölyesi					
Kaynak Atölyesi					
<b>KONSTRÜKSİYON İŞLETME, İMAL İŞLETME VE ORGANİZASYON STAJLARI İLE İLGİLİ BİLGİLER</b>					
Personel	EVET HAYIR		EVET HAYIR		
Kalite Kontrol		Buhar üretimi mevcuttur.		Fiziksel prosesler mevcuttur.	
Satın Alma		Isıl işlem uygulanıyor mu?		Kimyasal prosesler mevcuttur.	
Stok Kontrol		Üretim bandı mevcuttur.		Biyolojik prosesler mevcuttur.	
Üretim Planlama		Isıtma tesisatları mevcuttur.		Elektrik üretimi mevcuttur.	
Proje Çizim Bürosu		Soğutma tesisatları mevcuttur.		Kojenerasyon mevcuttur.	
Muhasebe		Klima tesisatları mevcuttur.		Pompa mevcuttur.	
Personel Bürosu		Havalandırma tesisatları mevcuttur.		Kompresör mevcuttur.	
Ambar		Hidrolik nakil sistemleri mevcuttur.		Türbin mevcuttur.	
BİLGİSAYAR STAJI İÇİN		Pnömatik nakil sistemleri mevcuttur.		Benzinli motor mevcuttur.	
Firmadaki Network		Ölçme kontrol sistemleri mevcuttur.		Dizel motor mevcuttur.	
Bağlantılı Bilgisayar Sayısı		Otomatik kontrol sistemleri mevcuttur.			
<b>Not: Staj yerinde mevcut olanlar (x) ile işaretlenecektir.</b>					
<b>Makina Mühendisliği Bölümü Onayı</b>			<b>TMMOB MMO İstanbul Şube Onayı</b>		
<b>Staj Olanağı Sağlayacağınız Öğrenci Sayısı:</b> Makina Müh:..... Endüstri Müh:..... İşletme Müh:..... Uçak Müh:..... Uzay Müh:..... İşyerimizde 2004 yılı içerisinde ..... tarihleri arasında öğrencilere staj imkanı sağlanacaktır.					
<b>İŞYERİ KAŞESİ / İMZA</b>					

**Genel Müdürlük, Personel ve İnsan Kaynakları Müdürlükleri Dikkatine**

**Sayın Yetkili,**

Makina Mühendisleri Odası, 1954 yılında Anayasanın 135. Maddesinde tanımlanan 7303 sayılı yasa ile kurulmuş Kamu Kurumu niteliğinde, Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği'ne (TMMOB) bağlı meslek kuruluşudur.

**Makina Mühendisleri Odası yurt içinde ve yurt dışında Makina, Endüstri, İşletme, Sanayi,Uçak, Havaçılık ve Uzay Mühendisliği eğitimi yapan kuruluşların fakülte ve bölümlerinden mezun olarak diploma ve ruhsatname almış, Türkiye sınırları içinde meslek ve sanatlarını uygulamaya yasal yetkili olup, mesleki çalışmalarında bulunan tüm mühendisleri içinde toplamaktadır.**

Firmanızda çalışan **Makina, Endüstri, İşletme, Sanayi,Uçak, Havaçılık ve Uzay Mühendislerinin** listesini ve işyerinizdeki görev ve sorumluluklarını da belirterek aşağıdaki iletişim bilgileri aracılığı ile tarafımıza iletmenizi rica eder, çalışmalarınızda başarılar dileriz.

Saygılarımızla,

TMMOB MAKİNA MÜHENDİSLERİ ODASI  
ŞUBE SEKRETERİ  
Battal KILIÇ

<b>KURUM/KURULUŞ/FİRMA ADI</b>	
<b>FİRMANIN ADRESİ</b>	
<b>FİRMANIN TELEFONU/FAKSI</b>	
<b>FİRMANIN E-POSTA ADRESİ</b>	
<b>FİRMANIN İŞ ALANLARI</b>	

Yukarıdaki bilgileri doldurduktan sonra aşağıdaki forma uygun olarak mühendis listesini ekleyiniz.

<b>MÜHENDİSİN ADI SOYADI</b>	<b>MESLEK DALI</b> (Makina, Endüstri, İşletme, Uçak, Uzay veya Havaçılık Mühendisi olduğunu belirtiniz)	Mühendisin İletişim Bilgileri (Telefon/Faks/E-posta adresi/ Cep Telefonu)

Yukarıda belirtilen bölümleri doldurarak aşağıdaki iletişim bilgileri aracılığı ile tarafımıza ulaştırabilirsiniz.

**İLETİŞİM BİLGİLERİ**

Telefon: 0212 252 95 00 -01 Dahili : 118 – 140 -141 -150 Faks: 0212 249 86 74  
E-posta : uye-istanbul@mno.org.tr

**DUYURU!**

Üyelerimize yönelik olarak Ekim 2004 tarihinde **İlk Yardım** eğitimi ve Kasım 2004 tarihinde **Hafif Arama ve Kurtarma** eğitimi düzenlenecektir.

**Düzenleyen:** MMO İstanbul Şube Doğal Afet Komisyonu  
**Katılım ve detaylı bilgi için tel:** (0212) 245 03 63/64 dahili: 143