

## ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ

### TMMOB MAKİNA MÜHENDİSLERİ ODASI YAYINIDIR

3 Ayda Bir Yayınlanır  
Yerel Süreli Yayın  
Hakemli Bir Dergidir

EKİM/KASIM/ARALIK 2008  
October/November/December 2008

Cilt / Vol : 19 Sayı / No : 4

Makina Mühendisleri Odası  
Adına Sahibi  
Publisher  
Emin KORAMAZ

Sorumlu Yazı İşleri Müdürü  
Managing Editor  
Ali Ekber ÇAKAR

Yayın Kurulu  
Editorial Board  
Osman ALP  
Figen BOZKURT  
Savaş ÇENGEL  
Bora KAT  
Özgür ÖZPEYNİRCİ  
Haldun SÜRAL

Yayın Sekreteri  
Publishing Coordinator  
Emin G. UYSAL

Yayın Kurulu Sekreteri  
Editorial Board Secretary  
Şehnaz KAPLAN KARACA

Teknik Sorumlu  
Technical Manager  
Mehmet AYDIN

Sayfa Tasarımı  
Page Design  
Münevver POLAT

Baskı  
Printed By

MRK Baskı Tanıtım Hizmetleri Limitet Şirketi  
Örnek Sanayi Sitesi 1254. sk. No: 2  
Ostim / ANKARA  
Tel: (0 312) 354 54 57

Baskı Sayısı  
Circulation  
4500

Baskı Tarihi  
Publishing Date  
26 Şubat 2009

Yönetim Yeri  
Head Office

TMMOB Makina Mühendisleri Odası  
Meşrutiyet Cad. 19/6.Kat  
Kızılay-ANKARA  
Tel: (0312) 425 21 41 • 444 8 666  
Fax: (0312) 417 86 21  
e-posta: yayin@mmo.org.tr  
endustri.dergi@mmo.org.tr  
http://www.mmo.org.tr/endustri

## S U N U Ş

Değerli okuyucularımız,

2008 yılının son sayısına güzel bir haber ile başlamak istiyoruz. Bu sayıdan itibaren dergimiz EBSCO veri tabanında yer alacaktır. EBSCO uluslararası düzeyde araştırmacılar tarafından en çok kullanılan veri tabanlarından bir tanesidir. Dergimizde yayımlanan makaleler, anahtar sözcük, yazar adı gibi birçok kritere göre taranabilecek ve elektronik kopyalarına ulaşılabilecektir. Bu sayede yayımladığımız makaleleri daha geniş bir kitleye ulaştıracağımıza inanıyoruz.

Bu sayıda iki özgün makale yer alıyor. İlk makale, Dokuz Eylül Üniversitesi'nden Gülçimen Ayanak ve Özgür Armaneri'ne ait İngilizce yazılmış olan "Bir Akü Firmasında Bütünleşik Tedarikçi Seçimi ve Sipariş Miktarı Belirleme Yaklaşımı" başlıklı makale. Çalışmada en iyi tedarikçilerin seçimi ve sipariş miktarlarının belirlenmesi için Analitik Hiyerarşi Süreci ve Hedef Programlama tekniklerini kullanan bir yaklaşım önerilmiş ve yaklaşım bir akü firmasının satınalma biriminde uygulanmıştır.

İkinci makale ise Sabancı Üniversitesi'nden Bülent Çatay, Ayfer Başar ve Tonguç Ünlüyurt'a ait olan "İstanbul'da Acil Yardım İstasyonlarının Yerlerinin Planlanması" başlıklı makale. Makalede İstanbul Büyükşehir Belediyesi İtfaiye Daire Başkanlığı bünyesindeki Hızır Acil Yardım istasyonları için bir yerleşim planı geliştirilmiştir. Son yıllarda artan trafik yoğunluğu acil yardım istasyonlarının yerleşim planlarının önemini artırmıştır. Faydalı bir çalışma olduğuna inanıyoruz.

Son olarak 2008 yılı içerisinde değerlendirme sürecine katkıda bulunmuş tüm hakemlerimize teşekkür ederiz. Bu sayımızda bu hakemlerin listesini de bulacaksınız. Ayrıca 2008 yılı dizini de sayfalarımızda yer alıyor.

İyi okumalar dileriz.

Saygılarımızla,

**TMMOB Makina Mühendisleri Odası**

**EM Dergisi Yayın Kurulu**



EM Dergisi TÜBİTAK'ın Mühendislik ve Temel Bilimler Veri Tabanında ve EBSCO Veri Tabanında yer almaktadır. Ayrıca International Abstracts in Operations Research tarafından taranmaktadır.