

Elektrik Mühendisleri Odası Adına
Sahibi ve Yazı İşleri Müdürü
Eyüp Akpınar

Yayın Kurulu:
Eyüp Akpınar/Sevil Belek/
Tolga Çiloğlu/Selime Elmalı/
Sayit Hidayetoğlu/Sinan Oktay/
Süleyman Özkul/Niyazi Turan/
Hüseyin Yavuz

Yayın Sekreteri
Arif Künar

Yönetim Yeri
Elektrik Mühendisleri Odası
İhlamur Sok. 10/1 Kızılay-Ankara
Tel: 17 38 18

Elektrik Mühendisleri Odası
üyelerine parasız gönderilir.
Ayda bir yayınlanır.

Basıldığı Yer
MAYA Matbaacılık Yayıncılık Ltd.Şti.
Tel: 18 01 53

Yazı Yayın Koşulları
Dergide yayınlanmak üzere
gönderilecek yazılarda uyulması
gereklî koşullar basılı olarak
Oda'dan sağlanabilir.
Yayın Kurulu yazılarda gereklî
gördüğü değişiklikleri yapabilir.
Dergiye gönderilen yazılar basılınsın
veya basılmasın geri verilmez.
Yazı ve ilanlardaki düşünceler
yazarlara aittir. Odayı ve Dergiyi
sorumlu kılmaz. Dergide
yayınlanan yazılar kaynak
gösterilerek aktarılabilir. Daha
önce yayınlanmış yazılara ücret
ödenmez.

Reklam Fiyatları ve Koşulları
Ön iç kapak : 80.000.-TL.
Ön iç kapak yanı : 60.000.-TL.
Arka dış kapak : 90.000.-TL.
Arka iç kapak : 70.000.-TL.
İç sayfa : 50.000.-TL.
1/2 sayfa : 30.000.-TL.

Bu fiyatlar siyah beyaz baskılar için
geçerlidir. Sürekli reklam
yayınlanması taleplerde %10
indirim yapılır. Reklam ajans
komisyonu %20'dir.

Derginin sayfa boyutları 20 x 27
emdir. Reklam filmlerinin
hazırlanmasında bu boyutların
gözönüne alınması, filmlerin pozitif
olması gerekir.

Reklam bedelleri fatura tarihinden
başlayarak en geç 15 gün içinde
Elektrik Mühendisleri Odası'nın
Türkiye İş Bankası Yenişehir-Ankara
Şubesindeki 511 No'lu hesabına
yatırılır.

Elektrik Mühendisleri Odası
Ankara Şubesi
İhlamur Sok. 10/1 Kızılay-Ankara
Tel: 25 32 72 - 73

İstanbul Şubesi
Cumhuriyet Cad. No: 283/2
Harbiye-İstanbul Tel: 148 50 52 - 53

İzmir Şubesi
Talatpaşa Bulv. No: 17/1
Alsancak-İzmir Tel: 21 35 45

Basıldığı Tarih : Nisan 1986

ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ

ttmmob
elektrik
mühendisleri
odası
yayın organı

İÇİNDEKİLER

Bu Sayıda	
Oda'dan Haberler	173
Mühendislik Dünyası	184
Standardizasyon ve Kalite Denetiminin	
Türkiye'deki Uygulaması ve Elektronik Sanayiine Etkisi	185
Türkiye'de Metroloji Organizasyonu Kurulması	
Yönünde Gelişmeler	189
Tübitak Ulusal Bilişim Merkezi (TUBİM)	193
Tübes -Tübitak Bilgi Erişim Sistemi	195
Tübitak'm Elektrik Mühendisliği Bakımından	
Değerlendirilmesi	199