

Elektrik Mühendisleri Odası adına
Sahibi ve Yazı İşleri Müdürü :
Abdülkadir Kahraman

Yayın Kurulu :
Teoman Alptürk
A. İhsan Alpaslan
Serdar Aykın
Turhan Çiftçibaş
Bülent Damar
Abdülkadir Kahraman
Taylan Şekerci

Yönetim Yeri :
Elektrik Mühendisleri Odası
Konur Sokak No: 4/3
Yenişehir - Ankara Tel : 18 91 50

Ayda bir yayınlanır
Ocak 1983

Basıldığı Yer :
MAYA Matbaacılık Yayıncılık
Ltd. Şti. Tel : 18 01 53 Ankara
Elektrik Mühendisleri Odası
üyelerine parasız gönderilir.

**Elektrik Mühendisleri Odası
Ankara Şubesi :**
Konur Sok. No: 4/3
Yenişehir - Ankara Tel : 18 91 50
İstanbul Şubesi :
Cumhuriyet Cad. No: 283/2
Harbiye-İstanbul Tel: 48 50 52- 53
İzmir Şubesi :
Talatpaşa Bul. No: 17/1
Alsancak - İzmir Tel : 21 35 45

Dergide yayınlanmak üzere
gönderilecek yazılarda
uyulması gerekli koşullar basılı
olarak Odadan sağlanabilir.
Yayın Kurulu yazılarda gerekli
gördüğü değişiklikleri yapabilir
Dergiye gönderilen yazılar
basılsın veya basılmasın geri
verilmez. Yazı ve İlanlardaki
fikirler yazarlarına aittir;
Odayı ve Dergiyi sorumlu
kılmaz. Dergide yayınlanan
yazılar kaynak gösterilerek
jktarılabılır.

Daha önce yayınlanmış
yazılara ücret ödenmez

İlan Tarifesi

Ön İç kapak	40.000 TL.
Arka İç kapak	35.000 TL.
Arka dış kapak	45.000 TL.
İç sayfalar	25.000 TL.

- 1) Derginin sayfa boyutları
20x27"cm.dır. Reklam filmlerinin
hazırlanmasında bu boyutların
gözönüne alınması gerekir.
- 2) Reklam ajans komisyonu
% 20'dir.
- 3) Sürekli reklam yayımlanması
taleplerinde indirim yapılır.
- 4) İç ve dış kapaklarda trlkroml
baskı istenebilir. Renkli ilanlarda
her renk için 10.000 TL. ek
ödeme yapılır.
- 5) Reklamların bedelleri
yayımdan itibaren en geç 10 gün
içinde OPA Organizasyon'un
Garanti Bankası Küçükmesat
Şubesi'ndeki 1200286 nolu hesabına
yatırılır.

ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ

tmmob
elektrik
mühendisleri
odası
yayın organı

İÇİNDEKİLER

Bu Sayıda

Biyomedikal Mühendislik Eğitimi ve Orta Doğu Teknik Üniversitesi'ndeki Uygulama	3
Genel ve Yıldırımdan Korunma Tesislerinin özel Koşulları Dikkate Alınarak Yapılan Topraklamalar	8
İnşaatlarda Elektrikli Nedenli İş Kazalarının önlenmesi	13
Direkt-Radyotörlü Hoparlör Sistemlerinde Verim	16
Dil ve Elektrik Mühendisliği Eğitimi	19

CİLT 28

SAYI 293

1983/1