

Sahibi

Elektrik Mühendisleri Odası adına
Ahmet Varol

Yazı İşleri Müdürü
Güney Gönen;

Yayın Kurulu
İlker Akman
Doğan Anakök
Kemal Bakırcıoğlu
Ünal Derman
Erol Sezer
Teoman Süer
Nazif Tepedelenlioğlu
Kaya Yazgan

Yayın Teknik Müdürü
Akın Yılmaz

Yayın Teknik Sekreteri
Şevki Duru

İdare Yeri
İhlamur Sokak 10/1
Yenişehir - Ankara
Tel: 25 32 72 - 25 32 73

Kapak Düzeni
İbrahim Niyazioğlu

Elektrik Mühendisleri Odası
Yönetim Kurulu
Ahmet Varol Başkan
Aybars Urgan Başkan Yrd.
Abdülkadir Kahraman Yazman
Mahmut Kurtulmaz Sayman
Teoman Alptürk Üye
Sebatî Gökten üye
Yüksel Tarhan üye

İstanbul Şubesi Yönetim Kurulu
Yüksel Birdal Başkan
Selçuk Esen Başkan Yrd.
Yavuz Çizmeci Yazman
Karabey Kalkan Sayman
Gönül Taylan Üye
Berkay Günay Üye
Ali Hikmet Erol Üye

İzmir Şubesi Yönetim Kurulu
Ergun Elgin Başkan
Yüksel Levendoğlu Başkan Yrd.
Muammer Göksel Yazman
Süleyman Gülerüz Sayman
Ömer Güner üye
İrfan Arabacı üye
Alp Tuncer üye

Denetleme Kurulu
Hasan Akduman
Nadir Kibar
Hayri Koca

BLKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI
İhlamur Sokak 10/1
Yenişehir - Ankara
Tel: 25 32 72 - 25 32 73

İSTANBUL ŞUBESİ
Cumhuriyet Cad. 283
Engin Han Kat.2
Harbiye - İstanbul
Tel: 48 50 52 - 48 50 53

İZMİR ŞUBESİ

I Talat Faşa Bulvarı 17/1
I Alsancak - İzmir
I Tel: 23 973

ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ

elektrik
mühendisleri
odası
yayın organı #

İÇİNDEKİLER

bu sayıda	110	
aramızda	III	
21. genel kurulumuz toplandı	112	
bildiri	122	
değişen yönetmelikler	124	
öğretmenin sorunları ve eğitimdeki işlevi üzerine	126	
antidemokratik disiplin yönetmeliği değişmelidir	128	
temel ilke, kendi teknik gücümüze dayanmaktır	129	
çeşitli eklatörlerle ortagerilim tesislerinin aşırı gerilimlere karşı korunması	131	uğur ünver
bilgisayar ile devre tasarımı sorununa toplu bir DaKiş	142	yurdakul ceyhurt
demir çekirdeklerdeki manyetik doyma dolayısıyla hasıl olan gerilimler (ferrorezonans)	147	yurdakul alparslan
mühendislik dünyası	154	
yalın bir oransal güç denetleci endüksiyon motorlarında elektronik frenleme vana sürücülerinin çapraz bağlı diyotlarla korunması		
555 zamanlayıcısında sığa değişiminin etkilerinin giderilmesi		