

rahibi ve yayım sorumlusu  
İsmail Hakkı Kılıç

yayın kurulu başkanı  
Selgik Bayraktar

yayın yazmanı  
Hikmet Turner

teknik yönetmen  
Ali Dingel

yönetim yeri  
Konur Sokak No: 4/3  
Kızılay\* Ankara  
Telefon : 18 87 65

yazışma adresi  
PIC. 507 - Kızılay, Ankara

Jeoloji Mühendisliği» TMMOB  
Jeoloji Mühendisleri Odası ya-  
yımıdır. Yılda üç kez yayınlan-  
ır» Dergi Oda'mın amaç, ilke  
ve yayım koşullarına uyan her  
yakıya açıktır.

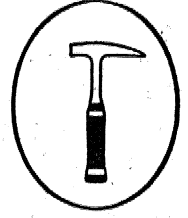
abone koşulları

Dergi fiyatı 100 TL  
Öğrencilere 50 TL  
Yıllık abone 300 TL  
Üyelere ücreti dağıtılır.

ilan tarifesi (TL.)

	Tek sayı	Üç Bayı
Arka diğ	5*000	12.000
Arka iş	4.000	10.000
Tam sayfa	3.000	8.000
Yarım sayfa	1.500	4.000
Çeyrek sayfa	750	2.000

# JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ



tmmob jeoloji mühendisleri odası yayın otjani

SAYI 9

EYLÜL 1979

Okurlarımıza

1

Eldivan - Şabanözü (Çankırı) dolayında ofiyolit yerleşniestoie illşMn  
bulgular

Data concerning ophiolitic emplacement of Eldivan \* gabanözü (Çan-  
kırı) area

BEHÇET AKYÜREK  
ERDAL BİL.GİNER  
EROL ÇATAL  
ZEKİ DAĞE3R  
YILMAZ SOYSAL  
ORHAN SUNU

11

Boğn Anadolu'da ofiyolit yerleşimi üzerine

On the ophiolite emplacement in eastern Anatolia

M, ATTILA ÇAĞLAYAN

18

Eğik açılan kuyulardan jeolojik profillerin çizimi

Delineation of the geological profiles in the inclined wells

NUEETTİN SONBL

17

Batı Anadolu, Trakya ve Ege atWarmdaki genozoyik volkanizinası

Oenozoic volcanism to western Anatolia, Thrace and the Aegean islands

TUNCAY ERCAN

11

Büyük yeraltı kazıları için "mb m roo\*" sistemi

Çeviren : NECDET TÜRK

11

tmmob  
jeoloji mühendisleri odası  
yönetim kurulu

başkan Jsmäü Hakkı Kılığ  
2, başkan Kaler Sümerman  
yakman Mustafa Refik Ünlü  
sayman T, Karaogullarından  
tiye Taylan Eyyüboğiu  
tiye Çetin Karaağaç  
üye L, Tufan Erdoğan

tmmoh  
jeoloji mühendisleri odası  
(JMO)

6235 (7303) sayılı Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği (TMMOB) Yasasına göre 18 Mayıs 1974 yılında kurulan TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası, mühendislik unvanına sahip ve jeoloji mesleği ile ilgili bütün uygulamaları yapmaya yasal olarak yetiğiU bulunan tüm jeoloji mühendislerinin tek yasal meslek örgütü olup TO\* Anayasası'nın 122\* maddesinde belirtildiği üzere kamu kurumu niteliğinde bir meslek kuruluşudur.

Oda; yeraltı ve yerüstü doğal kaynaklarımızın ülkemiz ve halkımızın çıkarları doğrultusunda def erlendirilmesine katkıda bulunmak» Maden Jeolojisi,\* Petrol Jeolojisi, Yeraltısuları Jeolojisi\* Deniz Jeolojisi\* İn« şaat Jeolojisi, Çevre Jeolojisi, Kentleşme, Sondajeüük, Temel Jeoloji Hizmetleri ve çe\* şitli mühendislik uygulamalarında mesleğin etkinleştirilme« sine ve üyelerin yetki ve sorumluluklarının saptanması ve geliştirilmesi yönünde Şalt#» malar yapmak, jeoloji mtthOT-dislifi eğitiminin gelişmesine katkıda bulunmak, ilk dört yıllık temel jeoloji mühendisliği eğitiminde birlikteliğin sağlanması görevini Üätlenmek, mesleğin gelişmesi ve tanıtılması İle ilgili teknik kongre» seminer, simpozyum, konferans ve sergiler düzenlemek, jeoloji mühendislerinin ekonomik-demokratik haklarını savunmak amacıyla çalışmalar yapmaktadır.

Batı Anadolu'daki bizi antimonit - arsenopirit, zinober, şeelit yatak ve zuhurlarının mineralojisi, incelemeleri ve elde edilen jenetik bulgular

On the mineralogical and brief geological investigations, and genetie data of some antimomt - arseno pyrite, cinnabar, scheellte deposits and oeeuren.es to Western Anatolia

AHMFİT ÇAĞATAY  
TAYLAN E YYÜBOĞLU

Si

Levha sınırlarında mineralleşme

A, H. MITCHELL  
M. S. GARSON  
Çeviren : HALUK AYAROĞLU

63

Gemlik güneyindeki tersiyer kırıntılı kayaların strittig raf isi

Stratigraphy of the tertiary de trial rocks south of Gemlik (Bursa)

UĞUR mot

19

Yayımlar

m

Toplantılar

8)

Haberler