

sahibi ve yayım sorumlusu

İsmail Kulaksızoğlu

yayın komisyonu başkanı

A. Kemal Akın

yayın yazmanı

Yusuf Ziya Özkan

teknik yönetmen

A. Kemal Akın

yönetim yeri

Konur Sokak No: 4/3

Kızılay, Ankara

Telefon : 18 87 65

yazışma adresi

P.K. 507 - Kızılay, Ankara

Jeoloji Mühendisliği, TMMOB  
Jeoloji Mühendisleri Odası yayınıdır. Yılda üç kez yayınlanır.  
Dergi Oda'nın amaç, ilke ve yayım koşullarına uyan her yazıya açıktır.

abone koşulları

Dergi fiyatı	300
Öğrencilere	150
Yıllık abone	900
Üyelere ücretsiz dağıtılır.	

ilan tarifesi (TL.)

Tek sayı Üç sayı

Ön iç kapak	20,000	60,000
Arka dış kapak	15,000	45,000
Arka iç kapak	10,000	30,000
İç sayfa tam	5,000	15,000

# JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ



tmmob jeoloji mühendisleri odası yayın organı

SAYI 14

MAYIS 1982

Okurlarımıza

1

Yalvaç - Akşehir dolayının stratigrafisi ve Batı Toroslarla denestirimi

Stratigraphy of Akşehir - Yalvaç area and it's correlation with western Tauruses

Cavit DEMİRKOL

3

Yeraltısuyu koruma alanlarının belirlenmesine ilişkin ilkeler ve yöntemler

Die grundlage und methode über die ermittlung der grundwasserschutzgebieten

İsmail KULAKSIZOĞLU

15

Boksit ve Türkiye'deki boksit yatakları

Bauxite and bauxite deposits in Turkey

Ahmet ÇAĞATAY  
Bülent ARMAN

23

İzmir - Tire bölgesindeki endemik quatr'ın etyolojik etkenleri arasında jeolojinin önemi

L'importance de la géologie parmi les influences étiologiques du quatre endémique dans la région d' İzmir - Tire

Fethi DOĞAN

35

Kazan (Ankara) yöresi kayaçlarının çimento hammaddesi olarak değerlendirilme olanakları

Rock potential as cement raw material in the vicinity of Kazan, Ankara

Mefail YENİYOL

43

tmmob  
jeoloji mühendisleri odası  
yönetim kurulu  
başkan İsmail Kulaksızoğlu  
Z. başkan İrfan Gençer  
yazman Cumhur Bat  
Sayman Orhan Erbiz  
Üye Halil Türkmen  
Üye Ayhan Kösebalaban  
Üye Mustafa Akpınar

tmmob  
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 ünvanına sahip ve jeolojik mesleği ile ilgili bütün uygulamaları yapmaya yasal olarak yetkili bulunan tüm jeoloji mühendislerinin anayasal tek meslek örgütü olup T.C. Anayasası'nın 135. maddesinde belirtildiği üzere kamu kurumu niteliğinde bir meslek kuruluşudur.

Oda, yeraltı ve yerüstü doğal kaynaklarımızın ülkemiz yararları doğrultusunda değerlendirilmesine katkıda bulunmak, Maden Jeolojisi, Petrol Jeolojisi, Yeraltısuları Jeolojisi, Deniz Jeolojisi, İnşaat Jeolojisi, Çevre Jeolojisi, Kentleşme, Sondajcılık, Temel Jeoloji Hizmetleri ve çeşitli mühendislik uygulamalarında mesleğin etkinleştirilmesine ve üyelerin yetki ve sorumluluklarının saptanması ve geliştirilmesi yönünde çalışmalar yapmak, jeoloji mühendisliği eğitiminin gelişmesine katkıda bulunmak, ilk dört yıllık temel jeolojik mühendisliği eğitiminde birlikteliğin sağlanması görevini üstlenmek, mesleğin gelişmesi ve tanıtılması ile ilgili teknik kongre, seminer, simpozyum, konferans, sergiler düzenlemek, üyelerinin birbirleri ile ve halk ile olan ilişkilerinde dürüstlüğü ve güveni hak kılmak üzere meslek disiplini ve ahlakını korumak amacıyla çalışmalar yapmaktadır.

**X - Ray difraksiyon analizlerinde standart sapma yöntemi uygulaması ile plajiyoklasların anortit yüzdelerinin belirlenmesi**

The determination of the anorthite content of plagioclases by the application of the standart deviation method to the X . ray diffraction analyses

Salim GENÇ

51

**Madencilüğümüzde aramacılık sorunları**

Exploration problems in Turkish mining

Yusuf Z. ÖZKAN

55

**Yayınlar**

59

**Odamızdan haberler**

62