

TÜRKİYE JEOLOJİ KURUMU

Şubat 1981 Cilt: 24 Sayı: 1
February vol. BOS

BÜLTENİ

Bulletin of the Geological Society of Turkey

Orta Sakarya bölgesinde Liyas öncesi ofiyotlerin ve mavişistlerin oluşumu ve yerleşmesi

Genesis and emplacement of the Pre-Liassic ophiolites and blueschists of the Middle Sakarya region

Kâmil ŞENTÜRK, Cengiz KARAKÖSE 1

Menderes masifinin gnayslarında ve şistlerinde metamorfizma koşulları, Alaşehir - Manisa

Metamorphic conditions of gneisses and schists in the Menderes massif, Alaşehir - Manisa

Remzi AKKÖK 11

Ceyhan - Osmaniye yöresindeki Kuvaterner bazaltların petrolojisi

Petrology of the Quaternary basalts of Ceyhan - Osmaniye area

A. Zafer BİLGİN, Tuncay ERCAN 21

Tokat ile Sivas arasındaki bölgede ofiyotü karışığının iç yapısı ve yerleşme yaşı

The inner structure of ophiolitic melange and age of its emplacement

Ali YILMAZ 31

Gevaş (Van) ofiyolitinin jeolojisi ve sinkinematik bir makaslama zonu

The geology of Gevaş ophiolite and a synkinematic shear zone

Yücel YILMAZ, Yıldırım DİLEK, Halil IŞIK 37

Niğde masifinde viridin - gnaysın kökeni

The origin of viridine - gneiss from Niğde massif

M. Cemal GONCÜOĞLU 45

Kuzey Anadolu Fayı için önerilen çok fazlı faylanma mekanizması ve ilgili depremlerin öngörülmesi

A multiple mode of faulting mechanism proposed for the North Anatolian Fault and prediction of related earthquakes

K. Ercin KASAPOĞLU 51

Toroslarda, Aladağ ofiyotü melanjı özellikleri

The characteristic features of Aladağ ophiolitic melange (Taurus mountains)

Okan TEKELİ 57

Çankırı - Çorum havzasının Sungurlu bölgesindeki karasal formasyonların sedimentolojik incelenmesi

Sedimentological studies of the continental formations around the region of Çankırı - Çorum basin

Muhittin ŞENALP 66

Homa - Akdağ (Denizli) yöresinin stratigrafisi

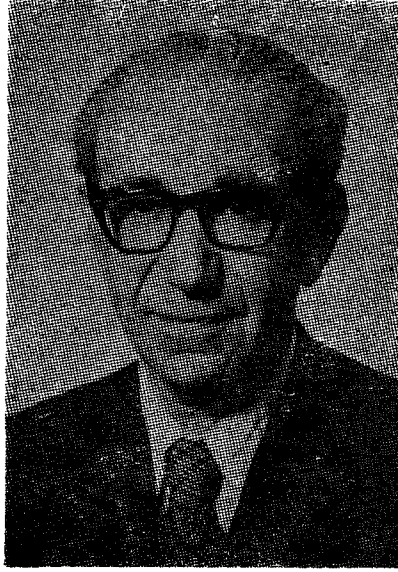
Stratigraphy of the Homa - Akdağ (Denizli) region

Ali ÖZTÜRK 75

Kuzeybatı Anadolu'daki ofiyotlerin jeolojisi ve mavişist metamorfizması (Tavşanlı - Kütahya)

The geology and blueschist metamorphism of the ophiolites in Northwest Turkey (Tavşanlı - Kütahya)

Aral OKAY 85



Türkiye Jeoloji Kurumu

1981 yılı

«Hamit Nafiz Pamir -Yerbilimleri Hizmet Ödüllü»

Jeoloji bilimine ve mesleğine, gerek eğitimci gerekse araştırmacı ve uygulamacı olarak üstün katkılarından ötürü

Sayın Prof. Dr.
İHSAN KETİN'e

verilmiştir.

The Geological Society of Turkey's
"Hamit Nafiz Pamir-Dedication to Earth Sciences Award"

for 1981 year

has been given to

Prof. Dr.

İHSAN KETİN

for his successful contributions in the fields of
education, research and application of Geology as a
science and art.

