

Prof. Dr. MEHMET TEKİN YÜRÜR

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 298 7758](tel:+903122987758) Dahili: 7758

E-posta: tyurur@hacettepe.edu.tr

Web: <http://yunus.hacettepe.edu.tr/~tyurur/>

Posta Adresi: Hacettepe Üniv. Mühendislik Fak. Jeoloji Müh. Böl. Beytepe 06800 Ankara

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-3077-8249

Publons / Web Of Science ResearcherID: G-5957-2013

ScopusID: 6507949441

Yoksis Araştırmacı ID: 168800

Eğitim Bilgileri

Doktora, Université Pierre-et-Marie-Curie: Paris VI, Département Géotectonique, Télédétection Et Tectonique, Fransa
1987 - 1992

Yüksek Lisans, İstanbul Teknik Üniversitesi, Maden Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, Türkiye 1983 - 1985

Lisans, İstanbul Teknik Üniversitesi, Maden Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, Türkiye 1975 - 1981

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Fransızca, C1 İleri

Araştırma Alanları

Çevre Mühendisliği, Çevre Teknolojisi, Su Kirliliği ve Kontrolü, Jeoloji Mühendisliği, Genel Jeoloji, Saha Jeolojisi (Genel Haritalar, Grafikler), Tektonik (Paleotektonik, Neotektonik, Sismotektonik), Yapısal Jeoloji, Yüzey Jeolojisi (Jeomorfoloji, Kuvaterner Jeolojisi, Topraklar), Uygulamalı Jeoloji, Mühendislik Jeolojisi (Temel, Deprem, Baraj, Gölet), Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Hacettepe Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2012 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Hacettepe Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2006 - 2011

Verdiği Dersler

SAHA JEOLOJİSİ, Lisans, 2017 - 2018

YAPISAL JEOLOJİ ŞUBE, Lisans, 2017 - 2018

FİZİKSEL JEOLOJİ I, Lisans, 2017 - 2018

Yönetilen Tezler

- YÜRÜR M. T., Edirne ili Lalapaşa ilçesi Ömeroba Köyü (Türkiye) dolayında 1:25.000 ölçekli jeolojik harita alımı ve bölgenin yapısal özelliklerinin incelenmesi, Yüksek Lisans, A.BOZKURT(Öğrenci), 2013
- YÜRÜR M. T., Çiledağ Polatlı bölgesinin tektonik evrimi, Yüksek Lisans, H.DEMİRBAĞ(Öğrenci), 2005

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Source constraints for the young basaltic rocks from the northernmost end of Cappadocian region, Turkey: Melting evidence from peridotite and pyroxenite source domains**
KÜRKCÜOĞLU B., YÜRÜR M. T.
Geochemistry, cilt.82, sa.1, 2022 (SCI-Expanded)
- II. **Post-delamination magmatism in south-central Anatolia**
Gall H., Furman T., Hanan B., KÜRKCÜOĞLU B., SAYIT K., YÜRÜR M. T., Sjoblom M. P., ŞEN E., Şen P. A.
Lithos, cilt.398, 2021 (SCI-Expanded)
- III. **What a Geologist May Do When the Geological Heritage Is in Danger?**
YÜRÜR M. T., Saein A. F., Kaygisiz N.
GEOHERITAGE, cilt.11, sa.2, ss.301-308, 2019 (SCI-Expanded)
- IV. **AN AUTOMATIC SENSOR-CONTROLLED EVAPORATION AND RAINFALL MEASUREMENT SYSTEM**
ONACAK T., YÜRÜR M. T.
INSTRUMENTATION SCIENCE & TECHNOLOGY, cilt.39, sa.1, ss.88-100, 2011 (SCI-Expanded)
- V. **Coeval extension and compression in Late Mesozoic-Recent thin-skinned extensional tectonics in central Anatolia, Turkey**
GENÇ Y., YÜRÜR M. T.
JOURNAL OF STRUCTURAL GEOLOGY, cilt.32, sa.5, ss.623-640, 2010 (SCI-Expanded)
- VI. **A new high precision pluviometer system**
Onacak T., Yurur M. T.
INSTRUMENTATION SCIENCE & TECHNOLOGY, cilt.35, sa.5, ss.551-561, 2007 (SCI-Expanded)
- VII. **The positive temperature anomaly as detected by Landsat TM data in the eastern Marmara Sea (Turkey): possible link with the 1999 Umit earthquake**
Yurur M. T.
INTERNATIONAL JOURNAL OF REMOTE SENSING, cilt.27, ss.1205-1218, 2006 (SCI-Expanded)
- VIII. **The Savcili Thrust Fault (Kirsehir, Central Anatolia): a backthrust fault, a suture zone or a secondary fracture in an extensional regime?**
Yurur M. T., Genc Y.
GEOLOGICA CARPATHICA, cilt.57, sa.1, ss.47-56, 2006 (SCI-Expanded)
- IX. **Yuva ve Yakacık Köyleri (Ankara kuzeyi, iç Anadolu) civarındaki Üst Kretase ofiyolitik karmaşığı ile Miyosen birimlerinin dokanak ilişkileri ile ilgili yeni gözlemler**
ÖZSAYIN E., YÜRÜR M. T., DİRİK R. K.
Yerbilimleri/Hacettepe Üniversitesi Yerbilimleri Uygulama ve Araştırma Merkezi Dergisi, cilt.26, sa.3, ss.55-59, 2005 (SCI-Expanded)
- X. **Recent volcanism, tectonics and plate kinematics near the junction of the African, Arabian and Anatolian plates in the eastern Mediterranean**
Yurur M. T., Chorowicz J.
JOURNAL OF VOLCANOLOGY AND GEOTHERMAL RESEARCH, cilt.85, ss.1-15, 1998 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **An Assessment of the Epicenter Location and Surroundings of the 24 January 2020 Sivrice Earthquake, SE Türkiye**
YÜRÜR M. T., KOCAMAN GÖKÇEOĞLU S., TAVUS B., GÖKÇEOĞLU C.

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Geochemical constraints for basaltic lavas from western part of Central Anatolia: The Significance of garnet - spinel stability field**
ÇÖMEZ D. A., KÜRKCÜOĞLU B., YÜRÜR M. T.
EUROPEAN GEOSCIENCES UNION (EGU) GENERAL ASSEMBLY, Viyana, Avusturya, 8 - 13 Nisan 2018
- II. **Source Constraints for the Young Basalts from the Western Part of Cappadocia: Contributions from Peridotite-Pyroxenite Source Interactions**
KÜRKCÜOĞLU B., YÜRÜR M. T.
Uluslararası katılımlı 8. Jeokimya Sempozyumu, Antalya, Türkiye, 2 - 06 Mayıs 2018
- III. **Geochemical Implications of OIB Type Basalt in Garnet-Spinel Stability Field in Southern Thrace Region, Turkey**
GÜNEŞ B., KÜRKCÜOĞLU B., HANAN B., YÜRÜR M. T., FURMAN T.
Goldschmidt Conference, Paris, Fransa, 13 - 18 Ağustos 2017
- IV. **Source implications for the different geochemical features of recent basaltic rocks from the northernmost part of the Cappadocian region**
KÜRKCÜOĞLU B., YÜRÜR M. T.
European Geosciences Union (EGU) General Assembly, Viyana, Avusturya, 23 - 28 Nisan 2017
- V. **Geochemical Features of Multi Component Mantle Source Domains Beneath Central Anatolia 7th Geochemistry Symposium Symposium Abstract 16 18 Mayıs 2016 Antalya Türkiye**
KÜRKCÜOĞLU B., Furman T., pickard M., ŞEN E., Hanan B., Şen P., SAYIT K., YÜRÜR M. T.
Uluslararası katılımlı 7. Jeokimya Sempozyumu, Antalya, Türkiye, 16 - 18 Mayıs 2016
- VI. **Metasomatic modification lherzolite during slab rollback in NW Anatolia**
BERİVAN G., KÜRKCÜOĞLU B., YÜRÜR M. T., BARRY H., TANYA F.
GOLDSCHMIDT CONFERENCE, PRAG, Çek Cumhuriyeti, 15 - 22 Ağustos 2015, ss.1123
- VII. **Ankara civarındaki Miyosen sonrası sıkışmalı rejimin yeni bir kanıtı Angora Çiftlemesi Çayyolu Ankara**
DİRİK R. K., YÜRÜR M. T., ÖZSAYIN E., DEMİRBAĞ H.
59. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 20 - 24 Mart 2006

Desteklenen Projeler

KÜRKCÜOĞLU B., YÜRÜR M. T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Trakya bölgesi güney kesiminde yer alan manto peridotitlerinin kökeni ve bazaltik ana kaya ile olan ilişkisi, 2014 - 2017

Metrikler

Yayın: 19

Atıf (WoS): 120

Atıf (Scopus): 132

H-İndeks (WoS): 4

H-İndeks (Scopus): 4