

Prof. Dr. TANER EKİCİ

Kişisel Bilgiler

E-posta: tanere@cumhuriyet.edu.tr

Diğer E-posta: tanere7@gmail.com

Web: <https://avesis.cumhuriyet.edu.tr/tanere>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-7420-3877

Yoksis Araştırmacı ID: 47212

Eğitim Bilgileri

Post Doktora, University of Durham, Department of Earth Science, Earth Science, Birleşik Krallık 2011 - 2011

Doktora, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği, Türkiye 1999 - 2003

Yüksek Lisans, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği (YI) (Tezli), Türkiye 1994 - 1997

Lisans, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1988 - 1992

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Arguvan-Arapkir (Malatya) arasında Malatya fay hattı boyunca gözlenen neojen volkaniklerinin petrolojisi, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği, 2003

Yüksek Lisans, Yozgat batoliti Yozgat güneyi kesiminin petrolojisi, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği (YI) (Tezli), 1997

Araştırma Alanları

Mineraloji-Petrografi, Jeokronoloji, Petrografi ve Petroloji, Petrojenez

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2024 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2017 - 2024

Araştırma Görevlisi, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 1994 - 2004

Akademik İdari Deneyim

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2019 -

Devam Ediyor

Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2011 - 2013

Verdiği Dersler

İzotopsal Jeolojiye Giriş, Yüksek Lisans, 2019 - 2020
İş Sağlığı ve Güvenliği - I, Lisans, 2019 - 2020
İleri Petrografi, Yüksek Lisans, 2018 - 2019
Kayaçlar ve Topoğrafya İlişkileri, Yüksek Lisans, 2019 - 2020
Magmatizma ve Tektonik Süreçler, Yüksek Lisans, 2019 - 2020
Uzmanlık Alan Dersi, Yüksek Lisans, 2019 - 2020
Kayaçlar ve Topoğrafya İlişkileri, Yüksek Lisans, 2019 - 2020
İş Sağlığı ve Güvenliği - I, Lisans, 2019 - 2020
Dönem Projesi, Yüksek Lisans, 2018 - 2019
Megakristaller, Yüksek Lisans, 2018 - 2019
Volkanik Kayaçların Petrolojisi, Yüksek Lisans, 2018 - 2019
İş Sağlığı ve Günevliği, Lisans, 2019 - 2020
Dönem Projesi, Yüksek Lisans, 2019 - 2020
İş Sağlığı ve Güvenliği, Lisans, 2019 - 2020
MAGMATİK PETROGRAFI, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017
İş Güvenliği ve Sağlığı, Lisans, 2017 - 2018
İş Güvenliği ve Sağlığı, Lisans, 2017 - 2018
VOLKANİK KAYAÇLARIN PETROLOJİSİ, Yüksek Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017
Seminer Dersi, Yüksek Lisans, 2017 - 2018
Dönem Projesi, Yüksek Lisans, 2017 - 2018
Uzmanlık Alan Dersi, Yüksek Lisans, 2018 - 2019
METAMORFİK PETROGRAFI, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017
Volkanoloji, Yüksek Lisans, 2018 - 2019
MEGAKRİSTALLER, Yüksek Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017
METAMORFİK PETROLOJİ, Yüksek Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017
MAGMATİZMA VE TEKTONİK SÜREÇLER, Yüksek Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017
Metamorfik Petroloji, Yüksek Lisans, 2017 - 2018
Seçmeli Sosyal Ders (Bölüm Dışı), Lisans, 2018 - 2019
VOLKANOLOJİ, Yüksek Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017
İZOTOPSAL JEOLJİYE GİRİŞ, Yüksek Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017
PETROGRAFI, Lisans, 2016 - 2017
Seminer Dersi, Yüksek Lisans, 2017 - 2018
Mağmatik Petrografi, Lisans, 2015 - 2016
Metamorfik Petrografi, Lisans, 2014 - 2015
İş Sağlığı ve Güvenliği Kavram, Kural ve Mevzuatı, Yüksek Lisans, 2015 - 2016
İş Sağlığı ve Güvenliği Kavram, Kural ve Mevzuatı, Yüksek Lisans, 2015 - 2016
Metamorfik Petrografi, Lisans, 2014 - 2015
Mağmatik Petrografi, Lisans, 2013 - 2014
Petrografi, Lisans, 2009 - 2010
Petrografi, Lisans, 2007 - 2008

Yönetilen Tezler

Ekici T., Yamadağ volkanizmasının kangal-divriği (Sivas) arasında kalan kuzey kesimlerinin petrolojisi, Yüksek Lisans,

A.MAVİ(Öğrenci), 2023

Ekici T., AMASYA VE DOĞUSUNDA GÖZLENEN ÜST PALEOZOYİK-TRİYAS YAŞLI METAMORFİKLER İLE MESOZOYİK YAŞLI KİREÇTAŞLARININ PETROGRAFİSİ VE EKONOMİK ÖNEMLERİNİN BELİRLENMESİ, Yüksek Lisans, M.AKİF(Öğrenci), 2020

EKİCİ T., Kumarlı-Mısırören (Kangal-Sivas) güneyinde yer alan pliyo-kuvaterner yaşlı volkaniklerin petrolojisi, Yüksek Lisans, S.TAŞ(Öğrenci), 2017

EKİCİ T., Sivas'ın doğusundaki eosen yaşlı Karataş ve neojen yaşlı Şerefiye volkanitlerinin petrolojisi, Yüksek Lisans, K.FURKAN(Öğrenci), 2016

EKİCİ T., Yozgat batolitini oluşturan lökograditlerin ve yozgat volkanitlerinin petrolojisi, Yüksek Lisans, C.TİRYAKİ(Öğrenci), 2012

Ekici T., Kuzey Anadolu fay zonu civarında gözlenen neojen yaşlı kuyucak ve Erdembaba volkanitlerinin karşılaştırmalı petrolojisi, Yüksek Lisans, S.YAMAN(Öğrenci), 2009

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Lithological mapping of ophiolitic rocks from southern part of the Sivas Basin (Turkey) using ASTER imagery**
EKİCİ T.
Turkish Journal of Earth Sciences, cilt.32, sa.2, ss.200-213, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Automatic classification of volcanic rocks from thin section images using transfer learning networks**
POLAT Ö., Polat A., EKİCİ T.
NEURAL COMPUTING & APPLICATIONS, cilt.33, sa.18, ss.11531-11540, 2021 (SCI-Expanded)
- III. **Re-Os Age and Stable Isotope (O-H-S-Cu) Geochemistry of North Eastern Turkey's Kuroko-Type Volcanogenic Massive Sulfide Deposits: An Example from Cerattepe-Artvin**
UÇURUM A., ŞAHİN DEMİR Ç., OTLU N., Erturk M., EKİCİ T., Kirk J., Ruiz J., Mathur R., Arehart G. B.
MINERALS, cilt.11, sa.2, 2021 (SCI-Expanded)
- IV. **Classification of plutonic rock types using thin section images with deep transfer learning**
Polat Ö., Polat A., Ekici T.
TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, cilt.30, sa.4, ss.551-560, 2021 (SCI-Expanded)
- V. **Convergence-aligned foreland magmatism in the Arabia-Anatolia Collision: geochronological evidence from the Karacadag Volcanic Complex, south-east Turkey**
EKİCİ T., Macpherson C. G.
TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, cilt.28, sa.5, ss.719-733, 2019 (SCI-Expanded)
- VI. **Collision-related slab break-off volcanism in the Eastern Anatolia, Kepez volcanic complex (TURKEY)**
EKİCİ T.
GEODINAMICA ACTA, cilt.28, sa.3, ss.223-239, 2016 (SCI-Expanded)
- VII. **Petrology and Ar/Ar chronology of Erdembaba and Kuyucak volcanics exposed along the North Anatolian Fault Zone (Eastern Pontides, NE Turkey): Implications for the late Cenozoic geodynamic evolution of Eastern Mediterranean region**
EKİCİ T.
JOURNAL OF THE GEOLOGICAL SOCIETY OF INDIA, cilt.87, sa.4, ss.411-423, 2016 (SCI-Expanded)
- VIII. **Foreland Magmatism during the Arabia-Eurasia Collision: Pliocene-Quaternary Activity of the Karacadag Volcanic Complex, SW Turkey**
EKİCİ T., Macpherson C. G., OTLU N., Fontignie D.
JOURNAL OF PETROLOGY, cilt.55, sa.9, ss.1753-1777, 2014 (SCI-Expanded)
- IX. **Polybaric melting of a single mantle source during the Neogene Siverek phase of the Karacadag Volcanic Complex, SE Turkey**
EKİCİ T., Macpherson C. G., OTLU N.
LITHOS, cilt.146, ss.152-163, 2012 (SCI-Expanded)
- X. **Geochemistry of the Middle Miocene Collision-related Yamadagi (Eastern Anatolia) Calc-alkaline Volcanics, Turkey**

EKİCİ T., ALPASLAN M., PARLAK O., UÇURUM A.

TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, cilt.18, sa.4, ss.511-528, 2009 (SCI-Expanded)

- XI. **Geochemistry of the Pliocene basalts erupted along the Malatya-Ovacik Fault Zone (MOFZ), eastern Anatolia, Turkey: Implications for source characteristics and partial melting processes**
EKİCİ T., ALPASLAN M., PARLAK O., TEMEL A.
CHEMIE DER ERDE-GEOCHEMISTRY, cilt.67, sa.3, ss.201-212, 2007 (SCI-Expanded)
- XII. **Magmatic processes and mixing origin of andesite: Miocene Karamagara volcanics, central Anatolia, Turkey**
Alpaslan M., Ekici T., Otlu N., Boztug D., Temel A.
GEOLOGICAL JOURNAL, cilt.40, sa.2, ss.193-214, 2005 (SCI-Expanded)
- XIII. **Some textural and geochemical evidences on mixing and mingling in the genesis of Karamagara Volcanics, Saraykent-Yozgat, Central Anatolia, Turkey**
Alpaslan M., Otlu N., Ekici T., Temel A., Boztug D.
GEOCHIMICA ET COSMOCHIMICA ACTA, cilt.66, 2002 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Neojen Yaşlı Şerefiye Volkanitlerinin Petrolojisi (Zara-Sivas) Petrology of the Neogene Şerefiye Volcanics (Zara-Sivas)**
EKİCİ T.
Sivas Cumhuriyet University Journal of Science and Technology, cilt.2, sa.2, ss.31-38, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **Yeryüzündeki Volkanik Aktivitenin Dağılımı ve Türkiye'den Örnekler Distribution of Volcanic Activity on Earth and Examples from Turkey**
Ekici T.
Sivas Cumhuriyet Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Dergisi, cilt.2, sa.1, ss.5-15, 2023 (Hakemli Dergi)
- III. **Interpretation of Geochemical Data of Eocene Volcanism in Eastern Sivas Province (Central Anatolia, Türkiye)**
EKİCİ T.
Cumhuriyet Science Journal, cilt.44, sa.1, ss.120-129, 2023 (Hakemli Dergi)
- IV. **Yamadağı Volkanizmasının Kangal-Divriği (Sivas) Arasında Kalan Kuzey Kesimlerinin Petrolojisi**
MAVİ A., EKİCİ T.
Fırat Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.35, sa.1, ss.135-150, 2023 (Hakemli Dergi)
- V. **İzmir-Ankara-Erzincan Sutur Zonu'ndaki (Sivas Kuzeydoğusu) Eosen yaşlı Karataşvolkanitlerinin jeokimyasal özellikleriGeochemical characteristics of the Eocene Karataş volcanics (Northeast Sivas, Turkey) inthe İzmir-Ankara-Erzincan Suture Zone**
Canbaz O., Gökçe A., Ekici T., Yılmaz H.
MTA Dergisi, cilt.162, sa.2, ss.55-74, 2020 (ESCI)
- VI. **Petrology of the Plio-Quaternary Gobekoren Volcanics (Kangal-Sivas)**
EKİCİ T., TAŞ S.
TURKIYE JEOLOJİ BULTENİ-GEOLOGICAL BULLETIN OF TURKEY, cilt.62, sa.1, ss.41-62, 2019 (ESCI)
- VII. **Pliyo-Kuvaterner Yaşlı Göbekören Volkaniklerinin Petrolojisi (Kangal-Sivas)Petrology of the Plio-Quaternary Göbekören Volcanics (Kangal-Sivas)**
EKİCİ T., TAŞ S.
Türkiye Jeoloji Bülteni, cilt.62, sa.1, ss.41-62, 2019 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Doğal bir güzellik Sütun yapılı lavlar**
EKİCİ T.
MTA Jeoturizm Paneli ve Gezi Notları, ss.47-48, 2013 (Hakemsiz Dergi)
- IX. **Çarpışma Sonrası Kalk Alkalın Yozgat Volkaniklerinin Petrolojisi**
EKİCİ T., TİRYAKİ C.
TURKIYE JEOLOJİ BULTENİ-GEOLOGICAL BULLETIN OF TURKEY, cilt.55, sa.1, ss.19-41, 2012 (Hakemli Dergi)

- X. **Yeniyapan Yöresinde Akdağmadeni Yozgat Pliyo Kuvaterner Yaşlı Volkaniklerin Jeokimyası Orta Anadolu**
ALPASLAN M., EKİCİ T., OTLU N., YEŞİLTAS A.
Geosound, sa.38, ss.1-10, 2001 (Hakemli Dergi)
- XI. **Bursa Eskişehir ve Fethiye Köyceğiz Bölgeleri Krom Yatakları ve Yan Kayaçlarının Platin Grubu Element PGE Dağılımları**
UÇURUM A., Lechler J. P., EKİCİ T.
Cumhuriyet Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Dergisi, Seri A-Yerbilimleri, cilt.17, sa.1, ss.15-30, 2000 (Hakemli Dergi)
- XII. **Granitoidlerdeki K feldispat Megakristallerinin Anlamı ve Önemi**
EKİCİ T., BOZTUĞ D.
Geosound, sa.30, ss.507-518, 1997 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Anatolid Pontid Çarpışma Sisteminin Pasif Kenarında Yer Alan Yozgat Batolitinde Syn COLG ve Post COLG Granitoid Birlikteliği**
EKİCİ T., BOZTUĞ D.
Geosound, sa.30, ss.519-538, 1997 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Granitoidlerdeki K-feldispat Megakristallerinin Jenetik Anlamı**
EKİCİ T.
Magmatik Petrojenez, Durmuş Boztuğ, Nazmi Otlu, Editör, TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası yayınları, Ankara, ss.602-612, 2001

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **NEW PETROLOGICAL FINDINGS OF THE NORTHERN SECTIONS OF YAMADAĞ VOLCANISM**
EKİCİ T.
9.International Zeugma Conference on Scientific Research, Gaziantep, Türkiye, 19 - 21 Şubat 2023, ss.237-238
- II. **Petrology of the Neogene Şerefiye Volcanics (Zara-Sivas)**
EKİCİ T.
VIII. International "Başkent Congress on Engineering, and Applied Sciences", Ankara, Türkiye, 4 - 06 Şubat 2023, ss.5-6
- III. **Geochronological and Geochemical Evidences from the Karacadağ Volcanic Complex**
EKİCİ T.
9th International Mardin Artuklu Scientific Researches Conference, Mardin, Türkiye, 20 - 22 Ocak 2023, ss.395-396
- IV. **Petrology of the Eocene Karataş Volcanics**
EKİCİ T.
3rd International Conference on Engineering and Applied Natural Sciences, Konya, Türkiye, 14 - 17 Ocak 2023, ss.184-185
- V. **Kayaçları Nasıl Tanırız ?**
EKİCİ T.
III.Uluslararası Coğrafya Eğitimi Kongresi, Sivas, Türkiye, 14 Ekim 2021
- VI. **Cerattepe-Artvin Volkanijenik Masif Sülfid Yatağının O-D-S-Cu İzotop Jeokimyası ve Re-Os Jeokronolojisi / Isotope (O-D-S-Cu) Geochemistry and Re-Os Geochronology of Cerattepe-Artvin Volcanogenic Massive Sulfide Deposit**
UÇURUM A., Ertürk M., ŞAHİN DEMİR Ç., EKİCİ T., OTLU N., Mathur R.
Uluslararası Katılımlı 73. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 24 Mayıs 2021, ss.717-718
- VII. **Positive correlation between $\delta^{34}\text{S}$ and $\delta^{65}\text{Cu}$ Isotope values in sulfides from Ultramafic Rock-**

Hosted Gunes-Sogucak Ni-Cu-Sulfide Mineralization in the Gunes Ophiolite, East- Central Turkey.

UÇURUM A., ŞAHİN DEMİR Ç., MATHUR R., EKİCİ T.

9th International Symposium on Eastern Mediterranean Geology, Antalya, Türkiye, 7 - 11 Mayıs 2018

- VIII. **Stable Isotope (O, D, S, Cu) Geochemistry of Selected Gold Deposits from Eastern Turkey**
UÇURUM A., ŞAHİN DEMİR Ç., EKİCİ T., OTLU N., AREHART G. B., MATHUR R.
SEG-2017 China, 17 - 20 Eylül 2017
- IX. **CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ SPEKTRAL KÜTÜPHANESİ CUSL ÇALIŞMALARI**
GÜRSOY Ö., EKİCİ T., EMRAH A.
TUFUAB VIII. TEKNİK SEMPOZYUMU, Türkiye, 21 - 23 Mayıs 2015
- X. **GÖRÜNTÜ ZENGİNLEŞTİRME ANALİZLERİ VE SPEKTRAL ÖLÇMELER KULLANILARAK ULTRAMAFİK KAYAÇLARIN TESPİT EDİLMESİ**
GÜRSOY Ö., EKİCİ T.
Türkiye Uluslararası Fotogrametri ve Uzaktan Algılama Birliği Teknik Sempozyumu, Konya, Türkiye, 21 - 23 Mayıs 2015
- XI. **Görüntü Zenginleştirme Analizleri ve Spektral Ölçmeler Kullanılarak Ultramafik Kayaçların Tespit edilmesi**
GÜRSOY Ö., EKİCİ T.
TUFUAB VIII. Teknik Sempozyumu, Konya, Türkiye, 21 - 23 Mayıs 2015, ss.166-169
- XII. **Cumhuriyet Üniversitesi Spektral Kütüphanesi CUSL Çalışmaları**
GÜRSOY Ö., EKİCİ T., AYAZ E.
TUFUAB VIII. Teknik Sempozyumu, Konya, Türkiye, 21 - 23 Mayıs 2015, ss.190-192
- XIII. **Doğal Bir Güzellik Sütun Yapılı Lavlar**
EKİCİ T.
Türkiye'nin Jeolojik Miras Envanteri Projesi Sivas Bölge Toplantısı, Türkiye, 8 - 10 Haziran 2012, ss.47-48
- XIV. **Doğu Anadolu da Çarpışmayla İlişkili Neojen Volkanizması Kepez Volkaniklerinde Yeni ve Jeokimyasal Bulgular Türkiye**
EKİCİ T., OTLU N., NICOLAS A.
62. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 13 - 17 Nisan 2009
- XV. **Çarpışmayla İlişkili Orta Miyosen Yaşlı Yamadağı Doğu Anadolu Kalkalkalin Volkanizmasının Jeokimyası**
EKİCİ T., ALPASLAN M., PARLAK O., UÇURUM A.
58. Türkiye Jeoloji Kurultayı Bildiri Özleri, Ankara, Türkiye, 11 - 17 Nisan 2005
- XVI. **Orta Anadolu Çarpışma Sonrası Granitoidlerinin Jenezinde Litosferik Delaminasyondan Kaynaklanan Geniş Bileşimsel Değişim**
BOZTUĞ D., OTLU N., YILMAZ ŞAHİN S., TATAR ERKÜL S., ALPASLAN M., EKİCİ T.
Tübitak Butal, I. Ulusal Jeokimya Sempozyumu, Bursa, Türkiye, 18 - 21 Kasım 2004
- XVII. **Determination of Alteration Zones Related to Hydrothermal Mineralization in the Eastern Black Sea region Turkey Using ASTER and Landsat ETM Images**
KAVAK K. Ş., UÇURUM A., PAUL J L., GREG B A., OTLU N., EKİCİ T.
32nd International Geological Congress, Florence, İtalya, 20 - 28 Ağustos 2004
- XVIII. **Epithermal Gold Mineralizations in Pontide Island Arc North Eastern Turkey**
UÇURUM A., GREG B A., PAUL J L., FRANC M., OTLU N., EKİCİ T., BOZTUĞ D., KURT İ.
32nd International Geological Congress, Florence, İtalya, 20 - 28 Ağustos 2004
- XIX. **Some textural and geochemical evidences on mixing and mingling in the genesis of Karamagara Volcanics Saraykent Yozgat central Anatolia Turkey**
ALPASLAN M., OTLU N., EKİCİ T., TEMEL A., BOZTUĞ D.
Goldschmidt, DAVOS, İsviçre, 18 - 23 Ağustos 2002
- XX. **Granitoidlerdeki K feldispat Megakristallerinin Jenetik Anlamı**
EKİCİ T.
Magmatik Petrojenez Lisansüstü Yazokulu, Türkiye, 7 - 12 Haziran 2001
- XXI. **Anatolide Pontid çarpışma sisteminin pasif kenarında yer alan Yozgat Batolitinde syn COLG ve post**

COLG granitoyid birlikteliği

EKİCİ T., BOZTUĞ D.

Çukurova Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Eğitiminin 20. yılı Sempozyumu, Adana, Türkiye, 30 Nisan - 03 Mayıs
1997

Metrikler

Yayın: 51

Atıf (WoS): 100

Atıf (Scopus): 137

H-İndeks (WoS): 6

H-İndeks (Scopus): 7