

Prof. ELİF VAROL MURATÇAY

Personal Information

Email: elvarol@hacettepe.edu.tr

Web: <https://avesis.hacettepe.edu.tr/elvarol>

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0003-0884-186X

Yoksis Researcher ID: 188763

Education Information

Doctorate, Hacettepe University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği, Turkey 2001 - 2006

Postgraduate, Hacettepe University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği, Turkey 1998 - 2001

Undergraduate, Hacettepe University, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, Turkey 1994 - 1998

Foreign Languages

English, C1 Advanced

French, C2 Mastery

Research Areas

Geological Engineering, Ore Deposits-Geochemistry, Geochemistry (Organic and Inorganic, Mineralogy-petrography, Engineering and Technology

Academic Titles / Tasks

Professor, Hacettepe University, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2022 - Continues

Associate Professor, Hacettepe University, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2014 - 2022

Advising Theses

Varol Muratçay E., Hisarlıkaya (Ankara güneybatısı) yöresi volkanik kayaların petrolojik ve jeokimyasal özelliklerinin incelenmesi, Postgraduate, A.KORKMAZ(Student), 2020

Varol Muratçay E., Bala (Ankara) çevresindeki tersiyer yaşlı sedimanter birimlerin mineralojik ve jeokimyasal özelliklerinin incelenmesi, Postgraduate, E.DEMİR(Student), 2018

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- Origin and palaeodepositional environment of evaporites in the Bala sub-basin, Central Anatolia, Türkiye**
Demir E., Varol E.

INTERNATIONAL GEOLOGY REVIEW, vol.65, no.11, pp.1900-1922, 2023 (SCI-Expanded)

- II. **A New Natural Secondary Reference Material for Garnet U-Pb Dating by TIMS and LA-ICP-MS**
AYSAL N., Guillong M., Bayanova T., Fukuyama M., Leonard N., YILMAZ İ., VAROL MURATÇAY E., Tükel F. Ş., Kadioğlu Y. K., HANİLÇİ N., et al.
Geostandards and Geoanalytical Research, vol.47, no.2, pp.297-310, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **An adaptive neuro fuzzy inference system (ANFIS) model to predict the pozzolanic activity of natural pozzolans**
VAROL MURATÇAY E., Benzer D., Özcan N.
Computers and Concrete, vol.31, no.2, pp.85-95, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **Investigation of heavy metal pollution in sediments of southern Marmara sea (the Kocasu Delta)**
Pehlivan H., AKBULUT A., Varol E.
JOURNAL OF THE FACULTY OF ENGINEERING AND ARCHITECTURE OF GAZI UNIVERSITY, vol.36, no.3, pp.1272-1288, 2021 (SCI-Expanded)
- V. **Mineralogical and gemmological characteristics of garnets associated with xenoliths within trachyte dome, Hisarlikaya (Ankara), Central Anatolia, Turkey**
Varol E., TATAR ERKÜL S., Dogan Kulahci G. D.
TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, vol.30, no.3, pp.379-391, 2021 (SCI-Expanded)
- VI. **Interpretation of the origin of analcimes with mineralogical, microtextural, and geochemical investigations: a case study from Aktepe region (NE of Kalecik, Ankara, Central Anatolia, Turkey)**
Varol E.
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, vol.13, no.10, 2020 (SCI-Expanded)
- VII. **Geology and geochemistry of the Middle Miocene Yagcikoy volcanic complex, western Turkey: Wide-rift alkaline volcanism associated with incipient stages of slab tearing**
Erkul F., Colak C., Erkul S. T., Varol E.
JOURNAL OF ASIAN EARTH SCIENCES, vol.179, pp.112-126, 2019 (SCI-Expanded)
- VIII. **Contemporaneous alkaline and calc-alkaline series in Central Anatolia (Turkey): Spatio-temporal evolution of a post-collisional Quaternary basaltic volcanism**
Dogan-Kulahci G. D., TEMEL A., GOURGAUD A., Varol E., GUILLOU H., DENIEL C.
JOURNAL OF VOLCANOLOGY AND GEOTHERMAL RESEARCH, vol.356, pp.56-74, 2018 (SCI-Expanded)
- IX. **Petrogenesis of the Neogene bimodal magmatism of the Galatean Volcanic Province, Central Anatolia, Turkey**
Varol E., Temel A., Yurur T., Gourgaud A., Bellon H.
JOURNAL OF VOLCANOLOGY AND GEOTHERMAL RESEARCH, vol.280, pp.14-29, 2014 (SCI-Expanded)
- X. **The derivation of potassic and ultrapotassic alkaline volcanic rocks from an orogenic lithospheric mantle source: the case of the Kalecik district, Ankara, Central Anatolia, Turkey**
Varol E.
NEUES JAHRBUCH FÜR MINERALOGIE-ABHANDLUNGEN, vol.191, no.1, pp.55-73, 2013 (SCI-Expanded)
- XI. **Chemical and Ultramorphologic Effects of Ethylenediaminetetraacetic Acid and Sodium Hypochlorite in Young and Old Root Canal Dentin**
Ozdemir H. O., Buzoglu H., Calt S., Cehreli Z. C., Varol E., TEMEL A.
JOURNAL OF ENDODONTICS, vol.38, no.2, pp.204-208, 2012 (SCI-Expanded)
- XII. **Quaternary Basaltic Volcanism Reflecting Heterogeneous Mixture of Two Mafic Melts: Golova Basaltic Rocks, Southern Anatolia, Turkey**
Varol E., Alpaslan M.
GEOCHEMISTRY INTERNATIONAL, vol.50, no.1, pp.63-73, 2012 (SCI-Expanded)
- XIII. **GEOCHEMICAL AND PETROLOGICAL CHARACTERISTICS OF LATE TRIASSIC BASIC VOLCANIC ROCKS FROM THE KOCALI COMPLEX, SE TURKEY: IMPLICATIONS FOR THE TRIASSIC EVOLUTION OF SOUTHERN TETHYS**
Varol E., Bedi Y., Tekin U. K., Uzuncimen S.
OFIOLITI, vol.36, no.1, pp.101-115, 2011 (SCI-Expanded)
- XIV. **Discovery of the Late Triassic (Middle Carnian-Rhaetian) radiolarians in the volcano-sedimentary**

sequences of the Kocali Complex, SE Turkey: Correlation with the other Tauride units

Uzuncimen S., TEKİN U. K., Bedi Y., PERİNÇEK D., Varol E., Soycan H.

JOURNAL OF ASIAN EARTH SCIENCES, vol.40, no.1, pp.180-200, 2011 (SCI-Expanded)

- XV. **Alkaline series related to Early-Middle Miocene intra-continental rifting in a collision zone: An example from Polati, Central Anatolia, Turkey**
TEMEL A., YURUR T., ALICI P., Varol E., GOURGAUD A., BELLON H., Demirbag H.
JOURNAL OF ASIAN EARTH SCIENCES, vol.38, no.6, pp.289-306, 2010 (SCI-Expanded)
- XVI. **Textural and Compositional Evidence for Magma Mixing in the Evolution of the Camlidere Volcanic Rocks (Galatean Volcanic Province), Central Anatolia, Turkey**
Varol E., Temel A., Gourgaud A.
TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, vol.17, no.4, pp.709-727, 2008 (SCI-Expanded)
- XVII. **Age and geochemistry of middle to late Carnian basalts from the Alakircay NAPPE (Antalya Nappes, SW Turkey): Implications for the evolution of the southern branch of Neotethys**
Varol E., Tekin U. K., Temel A.
OFIOLITI, vol.32, no.2, pp.163-176, 2007 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Early miocene adakite-like volcanism in the balkuyumcu region, central Anatolia, Turkey: Petrology and geochemistry**
Varol E., Temel A., Gourgaud A., Bellon H.
JOURNAL OF ASIAN EARTH SCIENCES, vol.30, pp.613-628, 2007 (SCI-Expanded)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **MINERALOGICAL AND GEMMOLOGICAL CHARACTERISATION OF ANDRADITES FROM CENTRAL ANATOLIA (HISARLIKAYA, ANKARA, TURKEY)**
VAROL MURATÇAY E., TATAR ERKÜL S., KÜLAHCI G. D.
3rd Conference of the Arabian Journal of Geosciences, sousse, Tunisia, 2 - 05 November 2020
- II. **Genesis of adakitic magmas during the formation of the Hisarlıkaya volcanic rocks (Central Anatolia, Turkey)**
KORKMAZ A., VAROL MURATÇAY E., güllü deniz d., TATAR ERKÜL S.
2RD CONFERENCE OF THE ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES (CAJG), Sousse, Tunisia, 2 - 05 November 2020
- III. **Petrology and Geochemistry of Volcanic Rocks from Hisarlıkaya region (SW of Ankara)Central Anatolia, Turkey**
VAROL MURATÇAY E., Korkmaz A., KÜLAHCI G. D., TATAR ERKÜL S.
15th International Congress of the Geological Society of Greece, Greece, 22 - 24 May 2019, pp.333-334
- IV. **Batı Anadolu'daki Eosen-Miyosen Yaşlı Granitoidlerin Nadir Toprak Element Değişimleri: Element Dağılımlarının Yorumlanmasında Jeokimyasal Haritalama Yönteminin Uygulanması.**
VAROL MURATÇAY E., TATAR ERKÜL S., ERKÜL F., ERDOĞMUŞ C. D.
72. Türkiye Jeoloji Kurultayı, 28 January - 01 February 2019, vol.1
- V. **ORTA ANADOLU'DA, TRAKİTİK VOLKANİZMA İÇERİSİNDEGÖZLEMLENEN KSENOLİTLERİN JENETİK ANLAMI :ÖNCEL SONUÇLAR**
VAROL MURATÇAY E., KÜLAHCI G. D., TEMEL A., TATAR ERKÜL S., ERKÜL F., KARAOĞLU Ö.
71. Türkiye Jeoloji Kurultayı, 23 April 2018
- VI. **Investigation Mineralogical and Geochemical Characteristics of Tertiary Sedimentary Units Around Bala, SE Ankara, Central Anatolia**
demir e., VAROL MURATÇAY E.
goldschmidt2017, 13 - 18 August 2017
- VII. **Orta Anadolu Kuvaterner Bazaltik Volkanizması Erciyes ve Hasandağ Stratovolkanları ile Obruk Zengen ve Karapınar Monojenik Yapılarının Jeokronolojik ve Petrografik Karşılaştırılması**
KÜLAHCI G. D., TEMEL A., VAROL MURATÇAY E.
1. Volkanoloji Çalıştayı, Turkey, 3 - 05 October 2016

- VIII. **New K Ar ages of postcollisional Quaternary basaltic volcanism in the Central Anatolian Volcanic Province Turkey**
DOGAN KULAHCI G. D., GUILLOU H., GOURGAUD A., DENIEL C., TEMEL A., VAROL MURATÇAY E.
Goldschmidt 2016, 26 June - 01 July 2016
- IX. **Büyük Ağrı Dağı Kuzeyi Doğu Anadolu Alkali Kayaçlarının Petrografik Ve Jeokimyasal Olarak İncelenmesi Ön Değerlendirme Sonuçları**
VAROL MURATÇAY E., TEMEL A., Başer o., Ergin İ., Özdemir B., Çelik Ş.
7. Jeokimya Sempozyumu, 16 - 18 May 2016
- X. **Büyük Ağrı Dağı Kuzeyi Doğu Anadolu Alkali Kayaçlarının Petrolojik ve Jeokimyasal Olarak İncelenmesi Ön bulgular**
VAROL MURATÇAY E., TEMEL A., Orkun B., Ergin İ., Özdemir B., Çelik Ş.
VII. Jeokimya Sempozyumu, 16 - 18 May 2016
- XI. **The origin of analcime phenocrysts from the Kalecik ultrapotassic alkaline rocks Ankara Central Anatolia Turkey**
VAROL MURATÇAY E.
The World Multidisciplinary Earth Sciences Symposium (WMESS 2015), 7 - 11 September 2015
- XII. **Post collisional Quaternary basaltic magmatism from the Central Anatolian Volcanic Province CAVP mineralogy and P T estimates**
KÜLAHCI G. D., GOURGAUD A., DENIEL C., TEMEL A., VAROL MURATÇAY E.
Goldschmidt 2014, Sacramento, United States Of America, 8 - 13 June 2014

Supported Projects

- TEMEL A., GENÇ Y., VAROL MURATÇAY E., KILIÇ E., Project Supported by Higher Education Institutions, Xışınları Laboratuvarının İhtiyacının Giderilmesi, 2021 - 2022
- VAROL MURATÇAY E., BENZER D., ÇUVALOĞLU F., YONCACI S., TÜRK S., TELSİZ S., Project Supported by Higher Education Institutions, Türkiyede Çimento Sektöründe Kullanılan Doğal Puzolanların Trasların Karakterizasyonu Genel Mineralojik Kompozisyonlarının ve Özelliklerinin Zeolit ve Feldispat Grubu Mineraller ile Camsı Faz İçeriklerinin Puzolanik Aktiviteyi Etkileyen Eşik Değerlerinin Belirlenmesi Bölüm 1 İç Anadolu Bölgesi Trasları, 2015 - 2018
- VAROL MURATÇAY E., Project Supported by Higher Education Institutions, Yerbilimleri Hacettepe Üniversitesi Yerbilimleri Uygulama ve Araştırma Merkezi Dergisi, 2017 - 2017
- VAROL MURATÇAY E., Project Supported by Higher Education Institutions, Yerbilimleri Hacettepe Üniversitesi Yerbilimleri Uygulama ve Araştırma Merkezi Dergisi, 2017 - 2017
- VAROL MURATÇAY E., Project Supported by Higher Education Institutions, Ulusal ve Uluslararası Kapsamlı Araştırma Projelerinin Hazırlanması, Mevcut Projelerin Yürütülmesi Aşamasında Gerekli Ofis Araçları İhtiyaçlarının Desteklenmesi, Bilimsel İşbirliği İçin Yurtiçi veya Yurtdışı Etkinliklere Katılımın Sağlanması, 2017 - 2017
- VAROL MURATÇAY E., Project Supported by Higher Education Institutions, Yerbilimleri Hacettepe Üniversitesi Yerbilimleri Uygulama ve Araştırma Merkezi Dergisi, 2017 - 2017
- VAROL MURATÇAY E., Project Supported by Higher Education Institutions, Yerbilimleri Hacettepe Üniversitesi Yerbilimleri Uygulama ve Araştırma Merkezi Dergisi, 2016 - 2016
- VAROL MURATÇAY E., Project Supported by Higher Education Institutions, Galatya Volkanik Provesi'nin Neojen bimodal magmatizmasının petrojenezi, Orta Anadolu, Türkiye, 2016 - 2016
- VAROL MURATÇAY E., Project Supported by Higher Education Institutions, Türkiye Kuvaterner Sempozyumu TURQUA 2016, 2016 - 2016
- VAROL MURATÇAY E., Project Supported by Higher Education Institutions, BALA ANKARA ÇEVRESİNDEKİ TERSİYER YAŞLI SEDİMANTER BİRİMLERİN MİNERALojİK VE JEOKİMYASAL ÖZELLİKLERİNİN İNCELENMESİ, 2015 - 2016
- VAROL MURATÇAY E., Project Supported by Higher Education Institutions, Kalecik bölgesi ultrapotasik alkin kayaçlardaki analsim fenokristallerinin kökeni, Ankara, Orta Anadolu, Türkiye, 2015 - 2015
- VAROL MURATÇAY E., KILIÇ E., Project Supported by Higher Education Institutions, XRD Laboratuvarı'nın Altyapısının Yenilenmesi, 2015 - 2015

Metrics

Publication: 30

Citation (WoS): 200

Citation (Scopus): 232

H-Index (WoS): 9

H-Index (Scopus): 8

Non Academic Experience

Laboratoire Magma et Volcans

Laboratoire Magma et Volcans

Laboratoire Magma et Volcans

Laboratoire magma et Volcans