

## Assoc. Prof. OYA ERENOĞLU

### Personal Information

**Office Phone:** +90 286 217 1303 Extension: 3804

**Email:** o\_turkdonmez@comu.edu.tr

**Web:** [https://avesis.comu.edu.tr/o\\_turkdonmez](https://avesis.comu.edu.tr/o_turkdonmez)

**Address:** Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Ortaöğretim Sosyal Alanlar Eğitimi, Coğrafya Eğitimi, Anafartalar Kampüsü, ÇANAKKALE

### International Researcher IDs

ORCID: 0000-0003-1235-3009

Yoksis Researcher ID: 124210

### Academic Titles / Tasks

Associate Professor, Canakkale Onsekiz Mart University, Eğitim Fakültesi, Türkçe ve Sosyal Bilimler Eğitimi, 2022 - Continues

Assistant Professor, Canakkale Onsekiz Mart University, Eğitim Fakültesi, Türkçe ve Sosyal Bilimler Eğitimi, 2018 - 2022

Assistant Professor, Canakkale Onsekiz Mart University, Eğitim Fakültesi, Türkçe ve Sosyal Bilimler Eğitimi, 2017 - 2018

Research Assistant PhD, Canakkale Onsekiz Mart University, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, 2005 - 2017

### Academic and Administrative Experience

Deputy Head of Department, Canakkale Onsekiz Mart University, Eğitim Fakültesi, Türkçe ve Sosyal Bilimler Eğitimi, 2017 - 2019

### Courses

Doğal Afetlerin Coğrafi Dağılışı ve Etkileri, Postgraduate, 2021 - 2022

Coğrafi Bilgi Sistemleri I, Undergraduate, 2021 - 2022

Türkiye Coğrafyası ve Jeopolitiği, Undergraduate, 2021 - 2022

Harita Bilgisi, Undergraduate, 2021 - 2022

Tarihlendirme Yöntemleri, Postgraduate, 2021 - 2022

Harita Bilgisi, Undergraduate, 2021 - 2022

### Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Age and petrology of Eocene-Oligocene calc-alkaline volcanism in Biga Peninsula (NW Turkey): Implications for magma origin and geodynamic evolution**  
Erenoglu O., Bozcu M., Billor M. Z.  
JOURNAL OF AFRICAN EARTH SCIENCES, vol.192, pp.1-24, 2022 (SCI-Expanded)
- II. **An Under-Recognised Geoarchaeological Heritage Asset in Turkey: Dana Island, Mersin**  
Erginal A. E., Öniz H., Erenoglu O., Sarialtun S.  
Geoheritage, vol.13, no.4, 2021 (SCI-Expanded)
- III. **New record of calcarenite in Hatay, Turkey: an evidence of the Late Pleistocene Eastern**

### **Mediterranean–Red Sea connection**

Erginal A. E., Polymeris G. S., Erenoğlu O., Giannoulatou V., Meriç E., Karataş A., Şahiner E., Selim H. H.  
Arabian Journal Of Geosciences, no.14, pp.1-10, 2021 (SCI-Expanded)

- IV. **UAV-based 3D modeling of formation processes for fairy chimney-like structures, Canakkale, NW Turkey**  
ERENOĞLU O.  
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, vol.14, no.17, 2021 (SCI-Expanded)
- V. **UAV Sensor Application for Creating 3D Morphological Models and Feature Extraction in Mining Areas**  
Erenoğlu O.  
Tehnicki Vjesnik-Technical Gazette, vol.28, no.1, pp.1-7, 2021 (SCI-Expanded)
- VI. **Co-seismic beachrock deformation of 8th century AD Earthquake in Middle Strand of North Anatolian Fault, Lake Iznik, NW Turkey**  
Erginal A. E., Erenoğlu R. C., Yıldırım C., Selim H. H., Kiyak N. G., Erenoğlu O., Uluggerli E. U., Karabıyıkoglu M.  
Tectonophysics, vol.799, pp.228690-228697, 2021 (SCI-Expanded)
- VII. **Application of spectral analysis to determine geothermal anomalies in the Tuzla region, NW Turkey**  
Erenoğlu R. C., Arslan N., Erenoğlu O., Arslan E.  
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, vol.12, no.14, 2019 (SCI-Expanded)
- VIII. **Accuracy Assessment of Low Cost UAV Based City Modelling for Urban Planning**  
ERENOĞLU R. C., ERENOĞLU O., ARSLAN N.  
TEHNICKI VJESNIK-TECHNICAL GAZETTE, vol.25, no.6, pp.1708-1714, 2018 (SCI-Expanded)
- IX. **An UAS-assisted multi-sensor approach for 3D modeling and reconstruction of cultural heritage site**  
ERENOĞLU R. C., AKÇAY Ö., ERENOĞLU O.  
JOURNAL OF CULTURAL HERITAGE, vol.26, pp.79-90, 2017 (SCI-Expanded)
- X. **Earthquake strategy for sustainable infrastructure in Turkey**  
ERENOĞLU R. C., ERENOĞLU O.  
PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF CIVIL ENGINEERS-ENGINEERING SUSTAINABILITY, vol.167, no.5, pp.216-227, 2014 (SCI-Expanded)

### **Articles Published in Other Journals**

- I. **Sentinel Görüntüleri Kullanılarak Heyelanların Modellenmesi: 2020 Gjerdrum (Norveç) Heyelan Örneği**  
Bitek D., Erenoğlu R. C., Erenoğlu O.  
Jeomorfolojik Araştırmalar Dergisi (Online), vol.10, pp.67-77, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **The Effect of Designed Drainage Structures on Landslide Areas: UAV Results of the Güzelyalı Landslide**  
Erenoğlu O., Erenoğlu R. C., Uluggerli E. U.  
Lapseki Meslek Yüksekokulu Uygulamalı Araştırmalar Dergisi, vol.3, no.5, pp.36-48, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- III. **A Study on the Evaluation of the Socioeconomic Effects of Sugar Factories: A Case of Kastamonu**  
Çimenderoğlu S., Erenoğlu O.  
TroyAcademy, vol.6, no.3, pp.1, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. **Geological Features and Lithostratigraphy of Eocene-Oligocene Magmatic Rocks in the Dededağ Area-Biga Peninsula, NW Turkey**  
Erenoğlu O., Bozcu M.  
International Journal of Environment and Geoinformatics, vol.8, no.4, pp.435-449, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- V. **Effects of Geological and Petrographic Factors on Landslide Development in the North of Biga Peninsula, NW Turkey**  
Erenoğlu O.  
International Journal of Environment and Geoinformatics, vol.8, no.4, pp.498-506, 2021 (Peer-Reviewed Journal)

- VI. **Raised braided stream gravels on Mount Keldağ, Hatay (Eastern Mediterranean coast, Turkey): implications of transformation to beachrock and ensuing tectonic uplift**  
ERGİNAL A. E., S. Polymeris G., Karataş A., Giannoulatou V., Şahiner E., Meriç N., ERENOĞLU O., Selim H. H., Karabıykoğlu M.  
Mediterranean Geoscience Reviews, no.1, pp.45-53, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- VII. **A Case Study on the Comparison of Terrestrial Methods and Unmanned Aerial Vehicle Technique in Landslide Surveys: Sarıcaeli Landslide, Çanakkale, NW Turkey**  
ERENOĞLU R. C., ERENOĞLU O.  
International Journal of Environment and Geoinformatics, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- VIII. **Biga Yarımadasında Jeodeğerler ve Jeoturizm Potansiyeli**  
Çalık A., Kapan S., Erenoğlu R. C., Erenoğlu O., Yaşar C., Ulugergerli E. U.  
TURKIYE JEOLOJİ BULTENİ-GEOLOGICAL BULLETIN OF TURKEY, vol.61, no.2, pp.175-192, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- IX. **Çan Taşı Tüfü'nün Mineralojik Özellikleri ve Jeokronolojisi (Biga Yarımadası, KB Türkiye)**  
ERENOĞLU O.  
Türkiye Jeoloji Bülteni, vol.60, pp.433-449, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- X. **Mineralogical Properties and Geochronology of the Can Stone Tuff ( Biga Peninsula, NW Turkey)**  
ERENOĞLU O.  
TURKIYE JEOLOJİ BULTENİ-GEOLOGICAL BULLETIN OF TURKEY, vol.60, no.3, pp.433-449, 2017 (ESCI)
- XI. **Determination surface characteristics and alteration of Koru mining area by UAV photogrammetry**  
ERENOĞLU O., ERENOĞLU R. C., AKÇAY Ö.  
Coordinates, vol.11, no.8, pp.39-43, 2015 (Peer-Reviewed Journal)
- XII. **The Geological, Petrographical and Engineering Properties of Rhyolitic Tuffs (Çan Stone) in Çan-Etili Area (Çanakkale), NW Turkey: Their Usage as Building and Covering Stones**  
TÜRKDÖNMEZ O., Bozcu M.  
Open Journal of Geology, no.2, pp.25-33, 2012 (Peer-Reviewed Journal)
- XIII. **Etili (Çanakkale) Güneyindeki Plütonik ve Volkanik Kayaların Petrografisi ve Jeokimyası**  
ERENOĞLU O., BOZCU M.  
Geosound Yerbilimleri, no.53, pp.189-201, 2008 (Peer-Reviewed Journal)
- XIV. **Engineering Properties Of Monuments In The Gallipoli Peninsula, Northwest Turkey.**  
Şengün F., KARAHAN N. Ş., ERENOĞLU O., Baba A.  
Journal of Istanbul Kültür University, vol.5, pp.17-24, 2007 (Peer-Reviewed Journal)

## Books & Book Chapters

- I. **Coastal Aeolianite as the Geological Heritage of Dana Island: Preliminary Results**  
ERGİNAL A. E., ERENOĞLU O., ÖNİZ H., SARIALTUN S.  
in: Dana Island: The Greatest Shipyard of the Ancient Mediterranean, Hakan Öniz, Editor, Archaeopress, Oxford, pp.116-125, 2021
- II. **Dana Adası'nın Jeolojik Mirası Kıyı Eoliniti: İlk Bulgular**  
ERGİNAL A. E., ERENOĞLU O., ÖNİZ H., SARIALTUN S.  
in: Akdeniz'in En Büyük Antik Tersanesi Dana Adası, Hakan Öniz, Editor, Arkeoloji ve Sanat Yayınları, Antalya, pp.168-179, 2018
- III. **Dana Adasının Jeolojik Mirası Kıyı Eoliniti: İlk bulgular**  
ERGİNAL A. E., ERENOĞLU O., ÖNİZ H., SARIALTUN S.  
in: Akdeniz'in En Büyük Antik Tersanesi Dana Adası, Hakan Öniz, Editor, Arkeoloji ve Sanat, İstanbul, pp.168-179, 2018

## Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Yürütülen Eğitim Faaliyetlerinin Coğrafya Öğretmen Adaylarının Somut Kültürel Mirasa Yönelik Tutumlarına Etkisinin İncelenmesi**  
ÇOŞKUN F., CULHA Y., ERENOĞLU O., AKÇÖLTEKİN A.  
18. Uluslararası Bilimsel Araştırmalar Kongresi, 16 December 2023
- II. **Geotourism Potential of Geodiversity Sites of Gökçeada and Bozcaada (NW Turkey)**  
ÇOŞKUN F., ERENOĞLU O.  
IAG REGIONAL CONFERENCE OF GEOMORPHOLOGY CAPPADOCIA TURKEY 2023, Turkey, 12 - 14 September 2023
- III. **TÜRKİYE’NİN AKDENİZ KIYILARINDA YENİ BİR EOLİNİT BULGUSU: DANA ADASI EOLİNİTİ (MERSİN, TÜRKİYE) VE JEOARKEOLOJİK ÖNEMİ / A NEW EOLINITE FINDING ON THE MEDITERRANEAN COASTS OF TURKIYE: THE DANA ISLAND EOLINITE (MERSIN, TURKIYE) AND ITS GEOARCHEOLOGICAL IMPORTANCE**  
ERGİNAL A. E., ÖNİZ H., ŞAHİNER E., ERENOĞLU O.  
Uluslararası Jeomorfoloji Sempozyumu – 2022, Manisa, Turkey, 06 October 2022, pp.58-59
- IV. **Biga yarımadası’nda Eosen-Oligosen volkanizmasındaki bazik kayaların petrojenezi ve jeokronolojisi,**  
ERENOĞLU O., BOZCU M.  
67. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Turkey, pp.480
- V. **Yeni 40ar/39ar jeokronolojik yaş verileri ile biga yarımadası kuzeyindeki Eosen-Oligosen magmatik kayalarının zaman-stratigrafik konumları ve petrokimyası**  
ERENOĞLU O., BOZCU M., Karacık Z.  
67. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Turkey, pp.468
- VI. **Gökçeada Değerleri Sempozyumu**  
ÖZDEN S., ATEŞ Ö., ŞENGÜN F., TUNÇ İ. O., ERENOĞLU O., ŞANLIYÜKSEL D., AVCIOĞLU M., Ertekin C.  
Gökçeada Değerleri Sempozyumu, Çanakkale, Turkey, pp.34
- VII. **Is Submergence of the Saint Neophytos Basilica (Lake İznik, NW Turkey) Caused by AD740 Earthquake or Climate Change? Discussion of Geoelectrical Data**  
ÇINAR H. E., YILMAZ TURGAL A., ERGİNAL A. E., ERENOĞLU O., ULUGERGERLİ E. U., ERENOĞLU R. C.  
International Conferences on Science and Technology ICONST 2019, Prizren, Kosovo, 26 - 30 August 2019, vol.1, no.1, pp.513-521
- VIII. **Geophysical Determination of Surface Rupture of AD740 Earthquake, Lake İznik, NW Turkey**  
BOZKURT O., YILMAZ TURGAL A., ERGİNAL A. E., ERENOĞLU O., ULUGERGERLİ E. U., ERENOĞLU R. C.  
International Conferences on Science and Technology ICONST 2019, Prizren, Kosovo, 26 - 30 August 2019, vol.1, no.1, pp.499-506
- IX. **Gemstone exploration using remote sensing method ; a case study of Yenice Opal, Çanakkale, NW Turkey**  
ÇALIK A., Arslan N., ERENOĞLU R. C., ERENOĞLU O., ULUGERGERLİ E. U.  
Uluslararası Katılımlı 72. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Turkey, 28 January - 01 February 2019, pp.713-717
- X. **Süstaşlarının Aranmasında Uzaktan Algılama Yöntemi Kullanılması; Örnek Çalışma Yenice Opalleri, Çanakkale-KB Türkiye**  
ÇALIK A., ARSLAN N., ERENOĞLU R. C., ERENOĞLU O., ULUGERGERLİ E. U.  
72. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Turkey, 28 January - 01 February 2019, pp.713-717
- XI. **Thermal Anomalies Detection Using Aster Images In Tuzla Hot Springs Region.**  
ERENOĞLU R. C., ARSLAN N., ERENOĞLU O., ARSLAN E.  
International Symposium on Modern Technologies, Education And Professional Practice In Geodesy And Related Field (pp.1-10). Sofya, Bulgaria, Sofija, Bulgaria, 9 - 12 November 2017
- XII. **Monitoring Postsismic Crustal Deformation using GPS / GNSS Surveying by 06 February 2017 Ayvacık-Çanakkale Earthquake**  
ERENOĞLU R. C., ERENOĞLU O.  
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Sofya, Bulgaria, 8 - 09 November 2018, vol.1, no.1, pp.102-116

- XIII. **A Surveying based Study for Determination of Earthquake Disaster Awareness**  
ERENOĞLU R. C., ERENOĞLU O.  
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Sofya, Bulgaria, 8 - 09 November 2018, vol.1, no.1, pp.38-49
- XIV. **Imaging of Spectral Properties of Dendritic Agate from Dereyalak Village (Eskişehir) – NW of Turkey using Sensor Data**  
Erenoğlu O., Çalık A., Erenoğlu R. C., Ulugergerli E. U., Arslan N.  
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Sofija, Bulgaria, 8 - 09 November 2018, vol.1, no.1, pp.167-174
- XV. **An Analysis on Sentinal Data for Monitoring Volcanic Activity in Agung Volcano**  
ERENOĞLU O., ERENOĞLU R. C.  
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Sofya, Bulgaria, 8 - 09 November 2018, vol.1, no.1, pp.61-69
- XVI. **A Field Survey Study For Assessing Disaster Knowledge and Education**  
NAİBOĞLU F., ERENOĞLU R. C., ERENOĞLU O., YILMAZ TURGAL A.  
Second International Symposium on Social Sciences Education, Çanakkale, Turkey, 30 October - 01 November 2018, pp.11-20
- XVII. **Evaluation of Success and Attitude of Students In Geography Subjects for Social Sciences Education**  
DORGA G., ERENOĞLU O.  
Second International Symposium on Social Sciences Education, Çanakkale, Turkey, 30 October - 01 November 2018, pp.1-6
- XVIII. **6 Şubat 2017 Mw 5.4 Ayvacık (Çanakkale) Depreminin Ardından Fay Düzleminin GPS/GNSS Verileri İLE Modellenmesi**  
ERENOĞLU R. C., ERENOĞLU O., BEKLER T., ULUGERGERLİ E. U., ÖZDEN S.  
71. Türkiye Jeoloji Kurultayı: JEOLOJİ ve SAĞLIK, Ankara, Turkey, 23 - 27 May 2018, vol.1, pp.1
- XIX. **Jeodezik GPS / GNSS ve Jeofizik Özdirenç Yöntemleri Yardımıyla Aktif Heyelanların 3B Modellenmesi**  
ERENOĞLU R. C., ULUGERGERLİ E. U., ERENOĞLU O.  
Türkiye Jeoloji Kurultayı: JEOLOJİ ve SAĞLIK, Ankara, Turkey, 23 - 27 April 2018, vol.1, pp.261-262
- XX. **Jeodezik GPS / GNSS ve Jeofizik Özdirenç Yöntemleri Yardımıyla Aktif Heyelanların 3B Modellenmesi**  
ERENOĞLU R. C., ULUGERGERLİ E. U., ERENOĞLU O.  
Türkiye Jeoloji Kurultayı: JEOLOJİ ve SAĞLIK, Ankara, Turkey, 23 - 27 April 2018, vol.1, pp.1
- XXI. **Biga yarımadasında (KB Anadolu) Eosen magmatizmasının kalkalkalinden alkaline değişiminin petrolojik ve jeokimyasal kanıtları**  
ERENOĞLU O., BOZCU M.  
71. Türkiye Jeoloji Kurultayı ,Ankara, 23 - 27 April 2018
- XXII. **Discrimination and Classification of the Rock-type with Multispectral Sensing**  
ERENOĞLU O., ERENOĞLU R. C.  
International Symposium on GIS Applications in Geography Geosciences, Çanakkale, Turkey, 18 - 21 October 2017, pp.104-110
- XXIII. **Establishing GPS/GNSS Sites For Post-Seismic Deformation from the 6 Feb 2017, Mw 5.5, Ayvacık, Çanakkale, Turkey, Earthquake: The Preliminary Results**  
ERENOĞLU R. C., ÖZDEN S., ERENOĞLU O., BEKLER T., ULUGERGERLİ E. U.  
International Symposium on GIS Applications in Geography Geosciences, Çanakkale, Turkey, 18 - 21 October 2017, pp.24
- XXIV. **Imaging of Spectral Properties of Opal Mineral using Sensor Data, Yenice District, North-Western Turkey**  
ÇALIK A., ERENOĞLU R. C., ERENOĞLU O., ULUGERGERLİ E. U., ARSLAN N.  
International Symposium on GIS Applications in Geography Geosciences, Çanakkale, Turkey, 18 - 21 October 2017, vol.1, pp.85-96
- XXV. **Optimization of GNSS Network for Landslide Monitoring**  
ERENOĞLU R. C., ERENOĞLU O., ARSLAN N.

- International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Sofya, Bulgaria, 9 - 10 November 2017, pp.153-161
- XXVI. **Modeling Regional Geoid using GNSS Observables**  
ERENOĞLU R. C., ERENOĞLU O., ARSLAN N.  
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Sofya, Bulgaria, 9 - 10 November 2017, pp.116-124
- XXVII. **Thermal Anomalies Detection using ASTER Images in Tuzla Hot Springs Region**  
ERENOĞLU R. C., ARSLAN N., ERENOĞLU O., ARSLAN E.  
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Sofya, Bulgaria, 9 - 10 November 2017, pp.52-63
- XXVIII. **The First Results of Post-Seismic Deformation after the 6 Feb 2017, Mw 5.5, Ayvacık Earthquake Çanakkale, NW Turkey**  
ERENOĞLU R. C., ERENOĞLU O., BEKLER T., ULUGERGERLİ E. U., ÖZDEN S.  
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Sofya, Bulgaria, 9 - 10 November 2017, pp.12-22
- XXIX. **A Novel Approach to Monitor Geodetic Landslide Deformation using Micro-UAS**  
ERENOĞLU R. C., ERENOĞLU O., ARSLAN N.  
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Sofya, Bulgaria, 9 - 10 November 2017, pp.82-93
- XXX. **Discrimination and Classification of the Rock-type with Multispectral Sensing**  
ERENOĞLU O., ERENOĞLU R. C.  
International Symposium on GIS Applications in Geography & Geosciences, Çanakkale, Turkey, 18 - 21 October 2017, pp.280-290
- XXXI. **Imaging of Spectral Properties of Opal Mineral using Sensor Data, Yenice District, North-Western Turkey**  
ÇALIK A., ERENOĞLU R. C., ERENOĞLU O., ULUGERGERLİ E. U., Avşar N.  
International Symposium on GIS Applications in Geography & Geosciences, Çanakkale, Çanakkale, Turkey, 18 - 21 October 2017, pp.1
- XXXII. **Time Series Analysis of COMU Permanent GPS GNSS Station for the 2014 Gökçeada Earthquake Mw 6.5 Sofya BULGARISTAN vol 1 no 1 pp 41 1 7**  
ERENOĞLU R. C., ERENOĞLU O.  
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, 3 - 04 November 2016
- XXXIII. **GIS aided Image Processing Strategy for Unmanned Aerial Systems based Landslide Investigations Sofya BULGARISTAN vol 1 no 1 pp 17 1 8**  
ERENOĞLU R. C., ERENOĞLU O.  
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, 3 - 04 November 2016
- XXXIV. **Geomorphological, Geological and Structural Interpretation of the Oligocene Volcanic Rocks Around Etili (Canakkale, NW Turkey) from Satellite Imagery**  
ERENOĞLU O., ERENOĞLU R. C.  
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Sofya, Bulgaria, 3 - 04 November 2016, vol.1, no.1, pp.24-30
- XXXV. **GPS GNSS Verileriyle Heyelanların CBS Ortamında Üç Boyutlu Modellenmesi ve Analizi ADANA TÜRKİYE**  
OKAN Y., ERENOĞLU R. C., ERENOĞLU O.  
6. UZAKTAN ALGILAMA VE CBS SEMPOZYUMU, UZAL-CBS 2016, Turkey, 5 - 07 October 2016, vol.1, pp.222-231
- XXXVI. **Jeotermal Alanlarda Termal Kamera Görüntüleri ile Farklı Litolojik Birimlerin ve Kaynak Alanlarının Belirlenmesi**  
ERENOĞLU O., AKÇAY Ö., ERENOĞLU R. C.  
69. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Turkey, 7 - 10 March 2016

- XXXVII. **Çalik A Hanelçi Ş Türkdönmez O Savaş G Karaabalar Kırklaeli Magmatik Kayalarının Petrografik Ve Jeokimyasal Özellikleri**  
ÇALIK A., ERENOĞLU O.  
63. Türkiye Jeoloji Kurultayı- Uluslararası Katılımlı- Ankara, ANKARA, TÜRKİYE, Ankara, Turkey, 5 - 09 April 2010

## Supported Projects

- Everest T., Erenoğlu O., Söküt Açar T., Sungur A., Özcan H., TUBITAK Project, Ayvacık Volkanitleri (Bazalt, Andezit, İgnimbrit Ve Piroklastik) Üzerinde Oluşmuş Toprakların Kimyasal Ayrışma ile Profil Gelişim İndekslerinin Belirlenmesi, 2023 - 2024
- ERGİNAL A. E., EKİNCİ Y. L., ÖNİZ H., ERENOĞLU O., Project Supported by Higher Education Institutions, Dana Adası Eolinitlerinin Mersin Yaşı Kökeni ve Paleocoğrafi Kayıtlarının İncelenmesi, 2021 - 2023
- ERENOĞLU O., ULUGERGERLİ E. U., ERGİNAL A. E., ERENOĞLU R. C., Project Supported by Higher Education Institutions, Güzelyalı Heyelan Sahasının (Çanakkale) Jeokimyasal, Jeofizik ve Geomatik Analizi, 2021 - 2022
- Erenoğlu R. C., Erenoğlu O., Other International Funding Programs, Accuracy Analysis of Determination of Land Surface Temperatures Using SAR Data in Geothermal Regions, 2020 - 2020
- ERENOĞLU O., ERENOĞLU R. C., Other International Funding Programs, Monitoring Landslides Triggered By The 6th February 2017 Ayvacık Earthquake, 2019 - 2019
- ERENOĞLU O., ULUGERGERLİ E. U., ÇINAR H. E., ERGİNAL A. E., SELİM H. H., BOZKURT O., IŞIK T., Project Supported by Higher Education Institutions, İznik Gölü Güney Kıyılarındaki Yalıtışlarında Deprem İzlerinin Araştırılması, 2018 - 2019
- ÇALIK A., ULUGERGERLİ E., ERENOĞLU R. C., ARSLAN N., ERENOĞLU O., Project Supported by Higher Education Institutions, YARI DEĞERLİ SÜS TAŞLARININ UZAKTAN ALGILAMA TEKNİĞİ İLE GÖRÜNTÜLENMESİ: DEREYALAK AGAT VE OPALLERİ ÖRNEĞİ, 2018 - 2019
- ERENOĞLU R. C., BEKLER T., ULUGERGERLİ E., ERENOĞLU O., ÖZDEN S., Project Supported by Higher Education Institutions, 06 Şubat 2017 Ayvacık-Çanakkale Depremleri Sonrası GPS/GNSS ile PostSismik Kabuk Hareketlerinin İzlenmesi, 2017 - 2018
- Erenoğlu R. C., Akçay Ö., Yücel M. A., Komut T., Karaca Z., Erenoğlu O., Şengül Uluocak E., TUBITAK Project, Geomatik Yöntemlerle Heyelanların İzlenmesi Ve Coğrafi Bilgi Sistemi Destekli Tematik Haritaların Oluşturulması: Biga Yarımadası (Çanakkale) Örneği, 2013 - 2018
- ERENOĞLU O., Project Supported by Higher Education Institutions, Çantaşı Tüfü'nün Jeokronolojisi ve Mineralojik Kökeni, 2016 - 2017
- ERENOĞLU R. C., ERENOĞLU O., Other International Funding Programs, Interferometric SAR Monitoring of Landslides on Biga Peninsula (Canakkale, NW Turkey) using TerraSAR-X data, 2015 - 2016
- ERENOĞLU O., Project Supported by Higher Education Institutions, Evciler (Çanakkale) Kuzeyindeki Oligosen Volkanizmasının Jeokronolojisi ve İzotop Jeokimyası, 2015 - 2016
- ERENOĞLU R. C., AKÇAY Ö., ERENOĞLU O., Project Supported by Higher Education Institutions, İNSANSIZ HAVA ARACI DESTEKLİ GÖRÜNTÜ İŞLEME TEKNİKLERİ İLE FARKLI KAYA TÜRLERİ VE ALTERASYON ÖZELLİKLERİNİN HARİTALANMASI: KARADAĞ EZİNE ÇEVRESİ ÖRNEĞİ, 2015 - 2016
- KARACA Z., ERENOĞLU R. C., ERENOĞLU O., AKÇAY Ö., TUBITAK Project, İha Destekli Dijital Ve Termal Kamera Görüntülerine Dayalı Jeotermal Analiz Yöntemleri, 2014 - 2015
- BOZCU M., ERENOĞLU O., Project Supported by Higher Education Institutions, Dededağ Çevresindeki (Beyçayır-Çanakkale) Eosen, Oligo-Miyosen Volkaniklerinin Krono-Stratigrafik Konumu ve Biga Yarımadası'nda Bölgesel Volkanizma İçindeki Önemi, 2012 - 2014
- BOZCU M., ERENOĞLU O., Project Supported by Higher Education Institutions, Etili (Çanakkale) Güneydoğusu'ndaki Magmatik Kayaçların Jeolojisi ve Petrografisi, 2007 - 2007

## Metrics

Citation (WoS): 50

Citation (Scopus): 66

H-Index (WoS): 3

H-Index (Scopus): 3