

## Dr.Öğr.Üyesi OYA ERENOĞLU

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 286 217 1303](tel:+902862171303) Dahili: 3643

E-posta: [o\\_turkdonmez@comu.edu.tr](mailto:o_turkdonmez@comu.edu.tr)

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

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

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2007 - 2014

Yüksek Lisans, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2004 - 2007

Lisans, Süleyman Demirel Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Türkiye 1999 - 2003

### Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

### Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Yabancı Dil, Tömer, İngilizce, 2003

### Yaptığı Tezler

Doktora, Dededağ Çevresindeki (Beyçayır-Çanakkale) Eosen, Oligo-Miyosen Volkaniklerinin Krono-Stratigrafik Konumu Ve Biga Yarımadası'nda Bölgesel Volkanizma İçindeki Önemi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği, 2014

Yüksek Lisans, Etili (Çanakkale) Güneydoğusu'ndaki magmatik Kayaçların Jeolojisi ve Petrografisi , Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, 2007

### Araştırma Alanları

Jeoloji Mühendisliği , Mineraloji-Petrografi, Jeokronoloji, Mineraloji ve Kristalografi, Petrografi ve Petroloji, Petrojenez, Mühendislik ve Teknoloji

### Akademik Unvanlar / Görevler

Dr.Öğr.Üyesi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Sosyal Bilgiler Ve Türkçe Eğitimi Bölümü, 2018 - Devam Ediyor

Yrd.Doç.Dr., Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Sosyal Bilgiler Ve Türkçe Eğitimi Bölümü, 2017 - 2018

Araştırma Görevlisi Dr., Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, 2005 - 2017

## Mesleki Deneyim

Bölüm Başkan Yardımcısı, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Sosyal Bilgiler Ve Türkçe Eğitimi, 2017 - Devam Ediyor

## SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **UAV Sensor Application for Creating 3D Morphological Models and Feature Extraction in Mining Areas**  
Erenoğlu O.  
Tehnicki Vjesnik-Technical Gazette, cilt.28, sa.1, ss.1-7, 2021 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- II. **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., Ulugergerli E. U. , Karabıykoğlu M.  
Tectonophysics, cilt.799, ss.228690-228697, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **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, cilt.12, sa.14, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Accuracy Assessment of Low Cost UAV Based City Modelling for Urban Planning**  
ERENOĞLU R. C. , ERENOĞLU O., ARSLAN N.  
TEHNICKI VJESNIK-TECHNICAL GAZETTE, cilt.25, sa.6, ss.1708-1714, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **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, cilt.26, ss.79-90, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **Earthquake strategy for sustainable infrastructure in Turkey**  
ERENOĞLU R. C. , ERENOĞLU O.  
PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF CIVIL ENGINEERS-ENGINEERING SUSTAINABILITY, cilt.167, sa.5, ss.216-227, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **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, sa.1, ss.45-53, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **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 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- III. **Biga Yarımadasında Jeodeğerler ve Jeoturizm Potansiyeli Geovalue and Geoturism Potential of Biga Peninsula**  
ÇALIK A., KAPAN S., ERENOĞLU R. C. , ERENOĞLU O., yaşar C., ULUGERGERLİ E. U.  
Türkiye Jeoloji Bülteni, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IV. **Geovalue and Geoturism Potential of Biga Peninsula**  
ÇALIK A., KAPAN ÜRÜN S., ERENOĞLU R. C. , ERENOĞLU O., YAŞAR C., ULUGERGERLİ E. U.  
TURKIYE JEOLOJİ BULTENİ-GEOLOGICAL BULLETIN OF TURKEY, cilt.61, sa.2, ss.175-192, 2018 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Çan Taşı Tüfü'nün Mineralojik Özellikleri ve Jeokronolojisi(Biga Yarımadası, KB Türkiye)**

ERENOĞLU O.

Türkiye Jeoloji Bülteni, cilt.60, ss.433-449, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

VI. **Mineralogical Properties and Geochronology of the Can Stone Tuff ( Biga Peninsula, NW Turkey)**

ERENOĞLU O.

TURKIYE JEOLOJİ BULTENİ-GEOLOGICAL BULLETIN OF TURKEY, cilt.60, sa.3, ss.433-449, 2017 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)

## Kitap & Kitap Bölümleri

I. **Dana Adası'nın Jeolojik Mirası Kıyı Eoliniti: İlk Bulgular**

ERGİNAL A. E. , ERENOĞLU O., ÖNİZ H., SARIALTUN S.

Akdeniz'in En Büyük Antik Tersanesi Dana Adası, Hakan Öniz, Editör, Arkeoloji ve Sanat Yayınları, Antalya, ss.168-179, 2018

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. **6 ŞUBAT 2017 MW 5.4 AYVACIK (ÇANAKKALE)DEPREMİNİN ARDINDAN FAY DÜZLEMİNİN GPS/GNSSVERİLERİ İLE MODELLENMESİ**

ERENOĞLU R. C. , ERENOĞLU O., BEKLER T., ÖZDEN S., ULUGERGERLİ E. U.

Uluslararası Katılımlı 71. Jeoloji Kurultayı, 23 - 27 Nisan 2018, ss.84-83

II. **Biga yarımadasında (KB Anadolu) Eosen magmatizmasının kalkalkalinden alkaline değişiminin petrolojik ve jeokimyasal kanıtları**

ERENOĞLU O., BOZCU M.

71. Türkiye Jeoloji Kurultayı ,Ankara, 23 - 27 Nisan 2018

III. **Discrimination and Classification of the Rock-type with Multispectral Sensing**

ERENOĞLU O., ERENOĞLU R. C.

International Symposium on GIS Applications in Geography Geosciences, Çanakkale, Türkiye, 18 - 21 Ekim 2017, ss.104-110

IV. **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, Türkiye, 18 - 21 Ekim 2017, ss.24

V. **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, Türkiye, 18 - 21 Ekim 2017, cilt.1, ss.85-96

VI. **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, 9 - 10 Ekim 2017

VII. **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 Kasım 2016

VIII. **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 Kasım 2016

- IX. **Geomorphological Geological and Structural Interpretation of the Oligocene Volcanic Rocks Around Etili Canakkale NW Turkey from Satellite Imagery Sofya BULGARISTAN vol 1 no 1 pp 18 1 9**

ERENOĞLU O., ERENOĞLU R. C.

International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, 3 - 04 Kasım 2016

- X. **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, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2016, cilt.1, ss.222-231

- XI. **Jeotermal Alanlarda Termal Kamera Görüntüleri ile Farklı Litolojik Birimlerin ve Kaynak Alanlarının Belirlenmesi**

ERENOĞLU O., AKÇAY Ö., ERENOĞLU R. C.

69. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Türkiye, 7 - 10 Mart 2016

- XII. **Çalık 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, Türkiye, 5 - 09 Nisan 2010

## Desteklenen Projeler

ÇALIK A., ULUGERGERLİ E., ERENOĞLU R. C. , ARSLAN N., ERENOĞLU O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 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., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 06 Şubat 2017 Ayvacık-Çanakkale Depremleri Sonrası GPS/GNSS ile PostSismik Kabuk Hareketlerinin İzlenmesi, 2017 - 2018

ERENOĞLU R. C. , AKÇAY Ö., ERENOĞLU O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İNSANSIZ HAVA ARACI DESTEKLİ GÖRÜNTÜ İŞLEME TEKNİKLERİ İLE FARKLI KAYA TÜRLERİ VE ALTERASYON ÖZELLİKLERİNİN HARİTALANMASI: KARADAĞ EZİNE ÇEVRESİ ÖRNEĞİ, 2015 - 2016

BOZCU M., ERENOĞLU O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Etili (Çanakkale) Güneydoğusu'ndaki Magmatik Kayaçların Jeolojisi ve Petrografisi, 2007 - 2007

## Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Mineralogical Society (MinSoc), Üye, 2009 - Devam Ediyor

Jeoloji Mühendisleri Odası, Üye, 2008 - Devam Ediyor

## Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):16

h-indeksi (WOS):1