

Doç.Dr. RAMAZAN CÜNEYT ERENOĞLU

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 286 218 0018](tel:+902862180018) Dahili: 2206

Fax Telefonu: [+90 286 218 0541](tel:+902862180541)

E-posta: ceren@comu.edu.tr

Web: <https://avesis.comu.edu.tr/ceren>

Posta Adresi: Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Terzioğlu Yerleşkesi Mühendislik Fakültesi Harita Mühendisliği Bölümü Z-09 Çanakkale

Eğitim Bilgileri

Doktora, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeodezi Ve Fotogrametri - Geomatik, Türkiye 2003 - 2009

Yüksek Lisans, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeodezi Ve Fotogrametri, Türkiye 2000 - 2003

Lisans, Yıldız Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi, Jeodezi Ve Fotogrametri Mühendisliği , Türkiye 1995 - 1999

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, GPS Verilerinin Değerlendirilmesi ve Ağ Çözümünde Robust Parametre Kestirimi Üzerine Bir İnceleme , Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeodezi Ve Fotogrametri - Geomatik, 2009

Yüksek Lisans, Jeodezik Ağlarda Uyuşumsuz Ölçülerin Robust Yöntemlerle ve Uyuşumsuz Ölçü Testleriyle Belirlenmesi ve Birbirleriyle Karşılaştırılması, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeodezi Ve Fotogrametri - Geomatik, 2003

Araştırma Alanları

Harita Mühendisliği-Geomatik, Coğrafi Bilgi Sistemleri, Ölçme Tekniği, GPS-GNSS, Yersel Ölçmeler, 3B-Modelleme, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Harita Mühendisliği, 2017 - Devam Ediyor

Yrd.Doç.Dr., Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Harita Mühendisliği, 2011 - 2017

Yrd.Doç.Dr., Yıldız Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi, Jeodezi Ve Fotogrametri Mühendisliği , 2011 - 2011

Araştırma Görevlisi Dr., Yıldız Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi, Jeodezi Ve Fotogrametri Mühendisliği, 2009 - 2011

Araştırma Görevlisi, Yıldız Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi, Jeodezi Ve Fotogrametri Mühendisliği , 2001 - 2009

Akademik İdari Deneyim

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Ezine Meslek Yüksekokulu, 2017 - Devam Ediyor
Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, 2015 - Devam Ediyor
Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Harita Mühendisliği, 2011 - Devam Ediyor
Genel Sekreter, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, -----, 2021 - 2021
Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, 2015 - 2016
Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Harita Mühendisliği, 2011 - 2016
Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Makina Mühendisliği, 2012 - 2013
Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Geomatik Mühendisliği, 2012 - 2013

Verdiği Dersler

Uydu Jeodezisi, Lisans, 2015 - 2016
Hata Kuramı ve Parametre Kestirimi, Lisans, 2015 - 2016
Fiziksel Jeodezi, Lisans, 2015 - 2016
GPS Jeodezisi, Lisans, 2015 - 2016

Yönetilen Tezler

Erenoğlu R. C. , Jeotermal bölgelerde arazi yüzey sıcaklıklarının sentinel uydu görüntüleri kullanılarak belirlenmesi, Yüksek Lisans, H.EDANUR(Öğrenci), 2021
Erenoğlu R. C. , Yapay açıklıklı radar sar tekniği kullanılarak depremlerin heyelanlar üzerinde tetikleme etkisinin modellenmesi, Yüksek Lisans, F.NAİBOĞLU(Öğrenci), 2021
Erenoğlu R. C. , Coğrafi bilgi sistemleri yardımıyla taşınmaz değerlendirilmesi: Kınalı-Tekirdağ-Çanakkale-Savaştepe otoyol... , Yüksek Lisans, T.PIŞKİN (Öğrenci), 2021
Erenoğlu R. C. , Farklı doğal afet türlerinin sentinel uydu verileriyle izlenebilirliğinin güvenilirlik analizi , Yüksek Lisans, İ.AKSOY (Öğrenci), 2021
Erenoğlu R. C. , Taşınmaz Değer Haritalarının Coğrafi Bilgi Sistemleri İle Üretilmesi: Çanakkale Örneği, Yüksek Lisans, M.ÖZGÜVEN(Öğrenci), 2020
Erenoğlu R. C. , İHA destekli heyelan aktivitesi izleme: Uygulamalar ve açık konular , Yüksek Lisans, İ.ZİREK (Öğrenci), 2019
Erenoğlu R. C. , Karayolu tünellerinde jeodezik ve jeoteknik yöntemlerle deformasyon analizi , Yüksek Lisans, O.YÜCESES (Öğrenci), 2019
Erenoğlu R. C. , Doğal afetlere yönelik coğrafi bilgi sistem tabanlı bina yönetim modelinin geliştirilmesi , Yüksek Lisans, S.TURHAN(Öğrenci), 2019
Erenoğlu R. C. , Yeryüzeyinden çok disiplinli yaklaşım ile heyelan izlemelerinin değerlendirilmesi üzerine bir incele... , Yüksek Lisans, A.YILMAZ(Öğrenci), 2019
Erenoğlu R. C. , Farklı GPS/GNSS parametrelerinin heyelan izlemede konumlamaya etkisi , Yüksek Lisans, D.GÜNGÖRDÜ (Öğrenci), 2018
Erenoğlu R. C. , Yapay açıklıklı radar ve GPS/GNSS verileri ile düşey yönlü yüzey deformasyonlarının modellenmesi , Yüksek Lisans, O.ÇINAR (Öğrenci), 2018
ERENOĞLU R. C. , İLKÖĞRETİM DÜZEYİNDEKİ OKULLARDA AFET VE ACİL DURUM PLANININ İÇERİĞİ VE MEVCUT DURUMUNUN DEĞERLENDİRİLMESİ: ÇANAKKALE İLİ ÖRNEĞİ, Yüksek Lisans, D.ECER(Öğrenci), 2018
ERENOĞLU R. C. , DOĞRUSAL PROGRAMLAMA DESTEKLİ COĞRAFİ BİLGİ SİSTEMLERİ İLE KENT İÇİ ULAŞIM AĞININ MODELLENMESİ, Yüksek Lisans, E.ERGİN(Öğrenci), 2018
ERENOĞLU R. C. , HEYELANLARIN ZAMANSAL OLARAK İZLENEBİLMESİ İÇİN MATLAB TABANLI JEODEZİK DEFORMASYON ANALİZİ YAZILIMI GELİŞTİRİLMESİ, Yüksek Lisans, D.TAYFUR(Öğrenci), 2017
ERENOĞLU R. C. , DOĞAL AFETLER SONRASI HASAR TESPİTİ VERİLERİYLE YAPISAL / MEKÂNSAL MODELLEME, Yüksek Lisans, Ç.AYDIN(Öğrenci), 2016
ERENOĞLU R. C. , HEYELANLARIN DEFORMASYONLARININ GPS/GNSS ÖLÇME TEKNİĞİ İLE BELİRLENMESİ ÜZERİNE

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **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)
- II. **Assessment of hotspots using sparse autoencoder in industrial zones**
Arslan E., Erenoğlu R. C.
ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, cilt.191, sa.7, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Application of Spectral Analysis to Determine Geothermal Anomalies in Tuzla Region, NW Turkey**
ERENOĞLU R. C. , ARSLAN N., ERENOĞLU O., ARSLAN E.
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, cilt.10, ss.1-21, 2019 (SCI Expanded 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. **Reliability of GPS/GNSS-based positioning in a forestry environment**
ERENOĞLU R. C.
JOURNAL OF FORESTRY RESEARCH, cilt.28, sa.3, ss.605-614, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **A comprehensive evaluation of GNSS- and CORS-based positioning and terrestrial surveying for cadastral surveys**
ERENOĞLU R. C.
SURVEY REVIEW, cilt.49, sa.352, ss.28-38, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **Generating a digital elevation model using unmanned aerial system for a deep seated rotational landslide on forest cover and vegetation**
ERENOĞLU R. C.
AUSTRIAN JOURNAL OF FOREST SCIENCE, cilt.133, sa.1, ss.47-61, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **A NEW APPROACH TO OUTLYING DATA IN ESTIMATION OF VERTICAL TOTAL ELECTRON CONTENT**
Erenoglu R. C.
TEHNICKI VJESNIK-TECHNICAL GAZETTE, cilt.22, sa.4, ss.971-979, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **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)
- XI. **Erenoglu R C, Erenoglu O 2014. Earthquake Strategy for Sustainable Infrastructure in Turkey**
ERENOĞLU R. C. , ERENOĞLU O.
ICE Journal of Engineering Sustainability, cilt.167, sa.5, ss.216-227, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XII. **A new GM-estimate with high breakdown point**
HEKİMOĞLU Ş., ERENOĞLU R. C.
ACTA GEODAETICA ET GEOPHYSICA, cilt.48, sa.4, ss.419-437, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIII. **On the Performance of GNSS Levelling Over Steep Slopes**
ERENOĞLU R. C. , YÜCEL M. A. , PIRTI A., ŞANLI D.
BOLETIM DE CIENCIAS GEODESICAS, cilt.18, sa.4, ss.645-660, 2012 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XIV. **ON THE PERFORMANCE OF GNSS LEVELLING OVER STEEP SLOPES**
ERENOĞLU R. C. , YÜCEL M. A. , PIRTI A., ŞANLI D. U.
BOLETIM DE CIENCIAS GEODESICAS, cilt.18, sa.4, ss.645-660, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- XV. **Detecting Configuration Weakness in Geodetic Networks**
HEKİMOĞLU Ş., ERENOĞLU R. C. , ŞANLI D., ERDOĞAN B.
Survey Review, cilt.323, sa.43, ss.713-730, 2011 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XVI. **INCREASING THE EFFICACY OF THE TESTS FOR OUTLIERS FOR GEODETIC NETWORKS**
HEKİMOĞLU Ş., ERDOĞAN B., ERENOĞLU R. C. , HOŞBAŞ G.
ACTA GEODAETICA ET GEOPHYSICA HUNGARICA, cilt.46, sa.3, ss.291-308, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVII. **EFFICIENCY OF ROBUST METHODS AND TESTS FOR OUTLIERS FOR GEODETIC ADJUSTMENT MODELS**
ERENOĞLU R. C. , HEKİMOĞLU Ş.
ACTA GEODAETICA ET GEOPHYSICA HUNGARICA, cilt.45, sa.4, ss.426-439, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVIII. **A New Robust Method in Linear Regression**
HEKİMOĞLU Ş., ERENOĞLU R. C.
Journal of Surveying Engineering, cilt.135, sa.3, ss.1-5, 2009 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XIX. **Outlier detection by means of robust regression estimators for use in engineering science**
HEKİMOĞLU Ş., ERENOĞLU R. C. , KALINA J.
JOURNAL OF ZHEJIANG UNIVERSITY-SCIENCE A, cilt.10, sa.6, ss.909-921, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XX. **An Investigation into Robust Estimation Applied to Correlated GPS Networks**
ERENOĞLU R. C. , HEKİMOĞLU Ş.
Observing Our Changing Earth, International Association of Geodesy, cilt.133, ss.639-644, 2008 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XXI. **Effect of heteroscedasticity and heterogeneousness on outlier detection for geodetic networks**
HEKİMOĞLU Ş., ERENOĞLU R. C.
JOURNAL OF GEODESY, cilt.81, sa.2, ss.137-148, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Coğrafi Bilgi Sistemleri Kullanılarak Taşınmaz Değerlemesi: Kınalı-Tekirdağ- Çanakkale- Savaştepe Otoyolu Malkara-Çanakkale Kesimi (Çanakkale 1915 Köprüsü Dahil) Örneği**
Pişkin T., Erenoğlu R. C.
Journal of Current Debates in Social Sciences, cilt.1, sa.5, ss.143-151, 2022 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **Flood Analysis and Mapping Using Sentinel-1 Data: A Case Study from Tarsus Plain, Turkey**
Erenoğlu R. C. , Arslan E.
Lapseki Meslek Yüksekokulu Uygulamalı Araştırmalar Dergisi, cilt.2, sa.3, ss.35-49, 2021 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- III. **Jeotermal Bölgelerde Arazi Yüzey Sıcaklıklarının Sentinel Uydu Görüntüleri Kullanılarak Belirlenmesinin Doğruluk Analizi**
Çınar H. E. , Erenoğlu R. C.
Lapseki Meslek Yüksekokulu Uygulamalı Araştırmalar Dergisi, cilt.2, sa.3, ss.92-102, 2021 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- IV. **Doğal Afetlerin Mühendislik Yapıları Üzerindeki Etkilerinin Yer Bilimleri Tabanlı Disiplinlerarası Bir Yaklaşımla Erken Uyarı Sistemi Tasarımı**
Erenoğlu R. C. , Bozkurt O.
Lapseki Meslek Yüksekokulu Uygulamalı Araştırmalar Dergisi, cilt.2, sa.3, ss.77-91, 2021 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- V. **Sentinel-1 Uydu Verileriyle Petrol Sızıntısı Tespiti Üzerine Bir İnceleme: İzmir Aliğa Örneği**
AKSOY İ., ERENOĞLU R. C.
Lapseki Meslek Yüksekokulu Uygulamalı Araştırmalar Dergisi, cilt.1, sa.1, ss.80-87, 2020 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- VI. **Taşınmaz değer haritalarının coğrafi bilgi sistemleri ile üretilmesi: Çanakkale örneği**
ÖZGÜVEN M., ERENOĞLU R. C.
Jeodezi ve Jeoinformasyon Dergisi, cilt.7, sa.1, ss.29-46, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

- VII. **Deformation Analysis by Geomatic and Geotechnical Methods in Highway Tunnels**
Yüceses O., ERENOĞLU R. C.
International Journal of Environment and Geoinformatics, cilt.6, sa.2, ss.163-171, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- 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, cilt.61, sa.2, ss.175-192, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IX. **Geoalue and Geoturizm Potential of Biga Peninsula**
Çalık A., Kapan S., Erenoğlu R. C., Erenoğlu O., Yaşar C., Ulugergerli E. U.
TURKIYE JEOLOJİ BULTENİ-GEOLOGICAL BULLETIN OF TURKEY, cilt.61, sa.2, ss.175-192, 2018 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **The Effect of JPEG Compression in Close Range Photogrammetry**
AKÇAY Ö., ERENOĞLU R. C., AVŞAR E. Ö.
INTERNATIONAL JOURNAL OF ENGINEERING AND GEOSCIENCES, cilt.2, ss.35-40, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XI. **Determination surface characteristics and alteration of Koru mining area by UAV photogrammetry**
ERENOĞLU O., ERENOĞLU R. C., AKÇAY Ö.
Coordinates, cilt.11, sa.8, ss.39-43, 2015 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XII. **Jeodezik Ağlarda Uyuşumsuz Ölçülerin Klasik Yaklaşım ve Robust Yöntemlerle Belirlenmesi**
HEKİMOĞLU Ş., ERENOĞLU R. C.
Jeodezik Ağlarda Uyuşumsuz Ölçülerin Klasik Yaklaşım ve Robust Yöntemlerle Belirlenmesi, cilt.97, ss.3-14, 2007 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIII. **Outlier Detection by Means of Robust Regression Estimators**
HEKİMOĞLU Ş., ERENOĞLU R. C., KALİNA J.
Journal of Department of Probability and Mathematical Statistics, cilt.57, ss.1-12, 2007 (Hakemli Üniversite Dergisi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **IOT and Cloud Based Early Warning System**
Bozkurt O., Erenoğlu R. C.
International Congress on Sciences and Engineering for Sustainability 2021, Çanakkale, Türkiye, 16 - 18 Nisan 2021, cilt.1, sa.1, ss.158-166
- II. **Accuracy Analysis of Determination of Land Surface Temperatures in Geothermal Regions using Sentinel Satellite Imagery**
Çınar H. E., Erenoğlu R. C.
International Congress on Sciences and Engineering for Sustainability 2021, Çanakkale, Türkiye, 16 - 18 Nisan 2021, cilt.1, ss.98-106
- III. **Yapay Açıklıklı Radar SAR Tekniği Kullanılarak Depremlerin Heyelanlar Üzerinde Tetiklenme Etkisinin Modellenmesi: Çanakkale Örneği**
Naiboğlu Dereci F., Erenoğlu R. C.
4. İcar Uluslararası Akademik Araştırmalar Kongresi, Elazığ, Türkiye, 7 - 09 Aralık 2020, cilt.1, sa.1, ss.360-371
- IV. **Coğrafi Bilgi Sistemleri Yardımıyla Taşınmaz Değerlemesi: Kınalı-Tekirdağ-Çanakkale-Savaştepe Otoyolu Malkara-Çanakkale Kesimi (Çanakkale 1915 Köprüsü Dahil) Örneği**
Pişkin T., Erenoğlu R. C.
8. Uluslararası Bilimsel Araştırmalar Kongresi, Çorum, Türkiye, 22 - 23 Ağustos 2020, cilt.1, sa.1, ss.437-449
- V. **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, Kosova, 26 - 30 Ağustos 2019, cilt.1,

sa.1, ss.513-521

- VI. **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, Kosova, 26 - 30 Ağustos 2019, cilt.1,
sa.1, ss.499-506
- VII. **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, Kosova, 26 - 30 Ağustos 2019, cilt.1,
sa.1, ss.499-506
- VIII. **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, Kosova, 26 - 30 Ağustos 2019, cilt.1,
sa.1, ss.513-521
- IX. **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, Kosova, 26 - 30 Ağustos 2019, cilt.1,
sa.1, ss.499-506
- X. **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, Kosova, 26 - 30 Ağustos 2019, cilt.1,
sa.1, ss.499-506
- XI. **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, Kosova, 26 - 30 Ağustos 2019, cilt.1,
sa.1, ss.513-521
- XII. **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, Kosova, 26 - 30 Ağustos 2019, cilt.1,
sa.1, ss.513-521
- XIII. **Assessment of Ground-Based Multi-Discipline Monitoring Approach Studies to Landslide Investigations**
YILMAZ TURGAL A., ERENOĞLU R. C.
Recent Advances in Mathematical and Engineering Sciences, 24 - 26 Temmuz 2019
- XIV. **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, Türkiye, 28 Ocak - 01 Şubat 2019, ss.713-717
- XV. **Farklı GPS/GNSS Parametrelerinin Heyelan İzlemede Konumlamaya Etkisi**
GÜNGÖRDÜ D., ERENOĞLU R. C.
72. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 28 Ocak - 01 Mart 2019, ss.811-814
- XVI. **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, Türkiye, 28 Ocak - 01 Şubat 2019, ss.713-717
- XVII. **Ayvacic Mikrodeformasyon İzleme Ağının Jeodezik Yapısının Değerlendirilmesi**
BOZKURT O., ÇINAR H. E. , GÜNGÖRDÜ D., ERENOĞLU R. C.
72. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 28 Ocak - 01 Mart 2019, ss.815-818
- XVIII. **Taşınmaz Değer Haritalarının Coğrafi Bilgi Sistemleri ile Üretilmesi: Çanakkale Örneği**

ÖZGÜVEN M., ERENOĞLU R. C.

72. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 28 Ocak - 01 Şubat 2019, ss.1081-1085

- XIX. **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, Türkiye, 28 Ocak - 01 Şubat 2019, ss.713-717
- XX. **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, Türkiye, 28 Ocak - 01 Şubat 2019, ss.713-717
- XXI. **Yeryüzeyinden Çok Disiplinli Yaklaşım ile Heyelan İzlemelerinin Değerlendirilmesi Üzerine Bir İnceleme**
YILMAZ TURGAL A., ERENOĞLU R. C.
72. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 28 Ocak - 01 Şubat 2019, ss.846-850
- XXII. **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, Türkiye, 28 Ocak - 01 Şubat 2019, ss.713-717
- XXIII. **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, Türkiye, 28 Ocak - 01 Şubat 2019, ss.713-717
- XXIV. **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, Türkiye, 28 Ocak - 01 Şubat 2019, ss.713-717
- XXV. **Meslek Yüksekokulu Öğrencilerinin Ders Değerlendirme Sonuçlarının Bazı Kriterlere Göre İncelenmesi**
GÜL H., ERENOĞLU R. C. , MANAP Ö.
İKİNCİ ULUSLARARASI SOSYAL BİLİMLER EĞİTİMİ SEMPOZYUMU, Çanakkale, Türkiye, 30 Ekim - 01 Kasım 2018, ss.464-471
- XXVI. **Imaging of Spectral Properties of Dendritic Agate from Dereyalak Village (Eskişehir) – NW of Turkey using Sensor Data**
ERENOĞLU O., ÇALIK A., ERENOĞLU R. C. , ULUGERGERLİ E. U. , ARSLAN N.
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Sofya, Bulgaristan, 8 - 09 Kasım 2018, cilt.1, sa.1, ss.88-95
- XXVII. **An Analysis on Sentinel 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, Bulgaristan, 8 - 09 Kasım 2018, cilt.1, sa.1, ss.61-69
- XXVIII. **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, Bulgaristan, 8 - 09 Kasım 2018, cilt.1, sa.1, ss.38-49
- XXIX. **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, Bulgaristan, 8 - 09 Kasım 2018, cilt.1, sa.1, ss.38-49
- XXX. **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, Bulgaristan, 8 - 09 Kasım 2018, cilt.1, sa.1, ss.102-116

XXXI. 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, Bulgaristan, 8 - 09 Kasım 2018, cilt.1, sa.1, ss.167-174

XXXII. 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, Bulgaristan, 8 - 09 Kasım 2018, cilt.1, sa.1, ss.102-116

XXXIII. Imaging of Spectral Properties of Dendritic Agate from Dereyalak Village (Eskişehir) – NW of Turkey using Sensor Data

ERENOĞLU O., ÇALIK A., ERENOĞLU R. C. , ULUGERGERLİ E. U. , ARSLAN N.

International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Sofya, Bulgaristan, 8 - 09 Kasım 2018, cilt.1, sa.1, ss.88-95

XXXIV. An Analysis on Sentinel 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, Bulgaristan, 8 - 09 Kasım 2018, cilt.1, sa.1, ss.61-69

XXXV. Investigation of The Results of Course Evaluation Surveys of Vocational School Students According to Some Criteria

GÜL H., ERENOĞLU R. C. , ELMALI Ö., MANAP Ö.

Second International Symposium on Social Sciences Education, Çanakkale, Türkiye, 30 Ekim - 01 Kasım 2018, cilt.1, sa.1, ss.1-10

XXXVI. 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, Türkiye, 30 Ekim - 01 Kasım 2018, ss.11-20

XXXVII. Investigation of The Results of Course Evaluation Surveys of Vocational School Students According to Some Criteria

Gül H., Erenoğlu R. C. , Elmalı Ö., Manap Ö.

The Second International Symposium on Social Sciences Education, Çanakkale, Türkiye, 30 Ekim - 01 Kasım 2018, cilt.1, sa.1, ss.464-471

XXXVIII. Investigation of The Results of Course Evaluation Surveys of Vocational School Students According to Some Criteria

GÜL H., ERENOĞLU R. C. , ELMALI Ö., MANAP Ö.

Second International Symposium on Social Sciences Education, Çanakkale, Türkiye, 30 Ekim - 01 Kasım 2018, cilt.1, sa.1, ss.1-10

XXXIX. Investigation of The Results of Course Evaluation Surveys of Vocational School Students According to Some Criteria

GÜL H., ERENOĞLU R. C. , ELMALI Ö., MANAP Ö.

Second International Symposium on Social Sciences Education, Çanakkale, Türkiye, 30 Ekim - 01 Kasım 2018, cilt.1, sa.1, ss.1-10

XL. 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, Türkiye, 30 Ekim - 01 Kasım 2018, ss.11-20

XLI. IMAGING OF SPECTRAL PROPERTIES OF DENDITIC AGATE FROM DEREYALAK VILLAGE (ESKİŞEHİR) – NW OF TURKEY USING SENSOR DATA

ERENOĞLU O., ÇALIK A., ERENOĞLU R. C. , Arslan N., ULUGERGERLİ E. U.

MODERN TECHNOLOGIES, EDUCATION AND PROFESSIONAL PRACTICE IN GEODESY AND RELATED FIELDS, Sofia, Bulgaristan, 8 - 09 Ekim 2018, ss.1-8

- XLII. **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, Türkiye, 23 - 27 Mayıs 2018, cilt.1, ss.1
- XLIII. **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, Türkiye, 23 - 27 Mayıs 2018, cilt.1, ss.1
- XLIV. **Yapay Açıklıklı Radar ve GPS/GNSS Verileri ile Düşey Yönlü Yüzey Deformasyonlarının Modellenmesi**
ERENOĞLU R. C. , Çınar O.
Trakya Üniversiteler Birliği III. Lisansüstü Öğrenci Kongresi, Tekirdağ, Türkiye, 03 Mayıs 2018, ss.1
- XLV. **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, Türkiye, 23 - 27 Nisan 2018, cilt.1, ss.84-85
- XLVI. **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, Türkiye, 23 - 27 Nisan 2018, cilt.1, ss.261-262
- XLVII. **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 Kurultay, 23 - 27 Nisan 2018, ss.84-83
- XLVIII. **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, Türkiye, 23 - 27 Nisan 2018, cilt.1, ss.1
- XLIX. **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, Türkiye, 23 - 27 Nisan 2018, cilt.1, ss.1
- L. **Akıllı Kart Verileri Kullanılarak Kentiçi Ulaşımın Modellenmesi**
ERGİN E., ERENOĞLU R. C.
1st International Conference on Intelligent Transportation Systems, 19 - 21 Nisan 2018
- LI. **Modeling of Urban Transportation with Smartcard Data and Camera Records**
ERGİN E., ERENOĞLU R. C.
1st International Conference on Intelligent Transportation Systems, Balıkesir, Türkiye, 19 - 21 Nisan 2018, ss.75-86
- LII. **6 Şubat 2017 Ayvacık Depremleri (Mw 5.5) Sonrası Yerkabuğu Deformasyonlarının Jeodezik Yöntemlerle İzlenmesi**
ERENOĞLU R. C.
Deprem Felaketin Olmasın Paneli, Çanakkale, Türkiye, 06 Şubat 2018, ss.1-10
- LIII. **Doğal Afetler Kapsamında Coğrafi Bilgi Sistemleri Destekli Sağlık Hizmetleri Yönetim Modeli Oluşturulması**
TURHAN S., ERENOĞLU R. C.
International CBRN Congress, 5 - 07 Aralık 2017
- LIV. **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
- LV. **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

- LVI. **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
- LVII. **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, Bulgaristan, 9 - 10 Kasım 2017, ss.116-124
- LVIII. **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, Bulgaristan, 9 - 10 Kasım 2017, ss.52-63
- LIX. **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, Bulgaristan, 9 - 10 Kasım 2017, ss.153-161
- LX. **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, Bulgaristan, 9 - 10 Kasım 2017, ss.12-22
- LXI. **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, Bulgaristan, 9 - 10 Kasım 2017, ss.12-22
- LXII. **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, Bulgaristan, 9 - 10 Kasım 2017, ss.82-93
- LXIII. **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, Bulgaristan, 9 - 10 Kasım 2017, ss.82-93
- LXIV. **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, Bulgaristan, 9 - 10 Kasım 2017, ss.52-63
- LXV. **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, Bulgaristan, 9 - 10 Kasım 2017, cilt.1, sa.1, ss.12-21
- LXVI. **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, Bulgaristan, 9 - 10 Kasım 2017, ss.153-161

- LXVII. **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, Bulgaristan, 9 - 10 Kasım 2017, ss.116-124
- LXVIII. **COMU Sabit GNSS İstasyonunun Bölgedeki Jeodezik Çalışmalara Katkıları**
ERENOĞLU R. C.
Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu (TUJK) Bilimsel Toplantısı – 2017, İstanbul, Türkiye, 2 - 03 Kasım 2017
- LXIX. **Development of GIS-based Building Management Model for Natural Disasters**
TURHAN S., ERENOĞLU R. C.
International Symposium on GIS Applications in Geography & Geosciences, Çanakkale, Türkiye, 18 - 21 Ekim 2017, ss.11-20
- LXX. **Establishing GPS/GNSS Sites for Post-Seismic Deformation from the 6 Feb 2017, Mw 5.5, Ayvacık, Çanakkale, Turkey, Earthquake: The First Findings**
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.1-10
- LXXI. **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, Türkiye, 18 - 21 Ekim 2017, ss.85-96
- LXXII. **Modeling of Urban Transportation Network by Linear Programming**
ERGİN E., ERENOĞLU R. C.
International Symposium on GIS Applications in Geography & Geosciences, Çanakkale, Türkiye, 18 - 21 Ekim 2017, ss.200-210
- LXXIII. **UAV-assisted Landslide Activity Monitoring: Applications and Open Issues**
ZİREK İ., ERENOĞLU R. C.
International Symposium on GIS Applications in Geography & Geosciences, Çanakkale, Türkiye, 18 - 21 Ekim 2017, ss.310-320
- LXXIV. **Establishing GPS/GNSS Sites for Post-Seismic Deformation from the 6 Feb 2017, Mw 5.5, Ayvacık, Çanakkale, Turkey, Earthquake: The First Findings**
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.1-10
- LXXV. **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.280-290
- LXXVI. **Establishing GPS/GNSS Sites for Post-Seismic Deformation from the 6 Feb 2017, Mw 5.5, Ayvacık, Çanakkale, Turkey, Earthquake: The First Findings**
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.1-10
- LXXVII. **Establishing GPS/GNSS Sites for Post-Seismic Deformation from the 6 Feb 2017, Mw 5.5, Ayvacık, Çanakkale, Turkey, Earthquake: The First Findings**
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.1-10
- LXXVIII. **The Impact of Different GPS/GNSS Parameters on Landslide Monitoring**
GÜNGÖRDÜ D., ERENOĞLU R. C.
International Symposium on GIS Applications in Geography & Geosciences, Çanakkale, Türkiye, 18 - 21 Ekim 2017,

ss.283-291

- LXXIX. **Use of Sentinel-1 Data in Oil Spill Surveillance and Modeling**
ARSLAN N., ERENOĞLU R. C.
International Symposium on GIS Applications in Geography & Geosciences, Çanakkale, Türkiye, 18 - 21 Ekim 2017, ss.130-140
- LXXX. **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, ss.100-110
- LXXXI. **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, Türkiye, 18 - 21 Ekim 2017, ss.1
- LXXXII. **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
- LXXXIII. **Heyelanların Zamansal Olarak İzlenebilmesi İçin Matlab Tabanlı Jeodezik Deformasyon Analizi Yazılımı Geliştirilmesi**
TAYFUR D., ERENOĞLU R. C.
16. Türkiye Harita Bilimsel ve Teknik Kurultayı, Ankara, Türkiye, 3 - 06 Mayıs 2017, cilt.1, sa.1, ss.1-10
- LXXXIV. **İlköğretim Düzeyindeki Okullarda Afet ve Acil Durum Planlarının İçeriği ve Mevcut Durumunun Değerlendirilmesi: Çanakkale İli Örneği**
YEŞİL D., ERENOĞLU R. C.
16. Türkiye Harita Bilimsel ve Teknik Kurultayı, Ankara, Türkiye, 3 - 06 Mayıs 2017, cilt.1, sa.1, ss.11-20
- LXXXV. **Time Series Analysis of COMU Permanent GPS/GNSS Station for the 2014 Gökçeada Earthquake (Mw=6.5)**
ERENOĞLU R. C. , ERENOĞLU O.
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Sofya, Bulgaristan, 3 - 04 Kasım 2016, cilt.1, sa.1, ss.102-108
- LXXXVI. **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, Bulgaristan, 3 - 04 Kasım 2016, cilt.1, sa.1, ss.24-30
- LXXXVII. **GIS-aided Image Processing Strategy for Unmanned Aerial Systems-based Landslide Investigations**
ERENOĞLU R. C. , ERENOĞLU O.
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Sofya, Bulgaristan, 3 - 04 Kasım 2016, cilt.1, sa.1, ss.1-8
- LXXXVIII. **3D Landslide Modelling Using Geodetic and Geophysical Surveying Techniques**
ERENOĞLU R. C. , ERENOĞLU O., ŞENGÜL ULUOCAK E.
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Sofya, Bulgaristan, 3 - 04 Kasım 2016, cilt.1, sa.1, ss.75-83
- LXXXIX. **GIS-aided Image Processing Strategy for Unmanned Aerial Systems-based Landslide Investigations**
ERENOĞLU R. C. , ERENOĞLU O.
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Sofya, Bulgaristan, 3 - 04 Kasım 2016, cilt.1, sa.1, ss.1-8
- XC. **3D Landslide Modelling Using Geodetic and Geophysical Surveying Techniques**

ERENOĞLU R. C. , ERENOĞLU O., ŞENGÜL ULUOCAK E.

International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Sofya, Bulgaristan, 3 - 04 Kasım 2016, cilt.1, sa.1, ss.75-83

XCII. 3D Landslide Modelling Using Geodetic and Geophysical Surveying Techniques

ERENOĞLU R. C. , ERENOĞLU O., ŞENGÜL ULUOCAK E.

International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Sofya, Bulgaristan, 3 - 04 Kasım 2016, cilt.1, sa.1, ss.75-83

XCIII. 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, Bulgaristan, 3 - 04 Kasım 2016, cilt.1, sa.1, ss.24-30

XCIV. 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

XCIV. Time Series Analysis of COMU Permanent GPS/GNSS Station for the 2014 Gökçeada Earthquake (Mw=6.5)

ERENOĞLU R. C. , ERENOĞLU O.

International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Sofya, Bulgaristan, 3 - 04 Kasım 2016, cilt.1, sa.1, ss.102-108

XCIV. 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

XCVI. 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

XCVII. Heyelan İzlemede İnsansız Hava Araçları Yardımıyla Üretilen Sayısal Yükseklik Modellerinde Doğruluk Analizi

ERENOĞLU R. C. , ERENOĞLU O., GÜNGÖRDÜ D.

8. ULUSAL MÜHENDİSLİK ÖLÇMELERİ SEMPOZYUMU, İstanbul, Türkiye, 19 - 21 Ekim 2016, ss.1-8

XCVIII. Heyelan İzlemede İnsansız Hava Araçları Yardımıyla Üretilen Sayısal Yükseklik Modellerinde Doğruluk Analizi

ERENOĞLU R. C. , ERENOĞLU O., GÜNGÖRDÜ D.

8. ULUSAL MÜHENDİSLİK ÖLÇMELERİ SEMPOZYUMU, İstanbul, Türkiye, 19 - 21 Ekim 2016, ss.1-8

XCIX. Türkiye'deki Suriyeli Mültecilere Yapılan Sağlık Yardımları: Çanakkale İli 112 Acil Sağlık Hizmetleri Personelinin Yaklaşımı Üzerine CBS Destekli Bir İnceleme

AKGÜN S., ERENOĞLU R. C.

6. UZAKTAN ALGILAMA VE CBS SEMPOZYUMU, UZAL-CBS 2016, Adana, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2016, cilt.1, sa.1, ss.1187-1191

C. GPS GNSS Verileriyle Heyelanların CBS Ortamında Üç Boyutlu Modellenmesi ve Analizi

YÜCESES O., ERENOĞLU R. C. , ERENOĞLU O.

6. UZAKTAN ALGILAMA VE CBS SEMPOZYUMU, UZAL-CBS 2016, Adana, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2016, cilt.1, sa.1, ss.222-231

CI. Heyelanların Jeodezik ve Jeofiziksel Tekniklerle Üç Boyutlu Modellenmesi

ÇINAR O., ERENOĞLU R. C. , ERENOĞLU O., ŞENGÜL ULUOCAK E.

6. UZAKTAN ALGILAMA VE CBS SEMPOZYUMU, UZAL-CBS 2016, Adana, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2016, cilt.1, sa.1, ss.232-238
- CII. **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
- CIII. **GPS GNSS Verileriyle Heyelanların CBS Ortamında Üç Boyutlu Modellenmesi ve Analizi**
YÜCESES O., ERENOĞLU R. C. , ERENOĞLU O.
6. UZAKTAN ALGILAMA VE CBS SEMPOZYUMU, UZAL-CBS 2016, Adana, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2016, cilt.1, sa.1, ss.222-231
- CIV. **Correction and Densification of UAS-Based Photogrammetric Thermal Point Cloud**
AKÇAY Ö., ERENOĞLU R. C. , ERENOĞLU O.
ISPRS 2016 - XXIII ISPRS Congress, III/2 16/7 16:30: III/2 - Point Cloud Processing 2, Prag, Çek Cumhuriyeti, 12 - 19 Temmuz 2016, cilt.1, ss.1-4
- CV. **Correction and Densification of UAS-Based Photogrammetric Thermal Point Cloud**
AKÇAY Ö., ERENOĞLU R. C. , ERENOĞLU O.
ISPRS 2016 - XXIII ISPRS Congress, III/2 16/7 16:30: III/2 - Point Cloud Processing 2, Prag, Çek Cumhuriyeti, 12 - 19 Temmuz 2016, cilt.1, ss.1-4
- CVI. **Correction and Densification of UAS-Based Photogrammetric Thermal Point Cloud**
AKÇAY Ö., ERENOĞLU R. C. , ERENOĞLU O.
ISPRS 2016 - XXIII ISPRS Congress, III/2 16/7 16:30: III/2 - Point Cloud Processing 2, Prag, Çek Cumhuriyeti, 12 - 19 Temmuz 2016, cilt.1, ss.1-4
- CVII. **A GIS Based Model Development to Assess Infrastructure After Natural Disaster: a Case Study from Gökçeada Earthquake 24 May 2014 (Çanakkale, Turkey)**
AYDIN Ç., ERENOĞLU R. C.
FIG Working Week 2016, Christchurch, Yeni Zelanda, 2 - 06 Mayıs 2016, ss.1-39
- CVIII. **"A Novel Approach based on GPS/GNSS Surveying to Monitor Excessive Active Landslide: A Case Study of Intepe Landslide"**
GÜNGÖRDÜ D., ERENOĞLU R. C. , AKÇAY Ö., ERENOĞLU O.
European Geosciences Union General Assembly 2016, Viyana, Avusturya, 18 - 22 Nisan 2016, ss.1
- CIX. **Analysis of Strain Rate during 24 May 2014 Gökçeada Earthquakes (NW Turkey) Using GPS/GNSS Surveys**
ERENOĞLU R. C. , AKÇAY Ö., ERENOĞLU O.
European Geosciences Union General Assembly 2016, Viyana, Avusturya, 18 - 22 Nisan 2016, ss.1
- CX. **Analysis of Strain Rate during 24 May 2014 Gökçeada Earthquakes (NW Turkey) Using GPS/GNSS Surveys**
ERENOĞLU R. C. , AKÇAY Ö., ERENOĞLU O.
European Geosciences Union General Assembly 2016, Viyana, Avusturya, 17 - 22 Nisan 2016, ss.1
- CXI. **A Novel Approach based on GPS/GNSS Surveying to Monitor Excessive Active Landslide: A Case Study of Intepe Landslide**
GÜNGÖRDÜ D., ERENOĞLU R. C. , AKÇAY Ö., ERENOĞLU O.
European Geosciences Union General Assembly 2016, Viyana, Avusturya, 17 - 22 Nisan 2016, ss.1
- CXII. **Doğal Afetlerin İzlenmesinde GPS Duyarlı Konumlama İçin Geliştirilen Web Tabanlı Online Servislerin Analizi**
GÜNGÖRDÜ D., ERENOĞLU R. C. , AKÇAY Ö., ERENOĞLU O.
69. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 11 - 15 Nisan 2016, cilt.1, sa.1, ss.1
- CXIII. **Doğal Afetlerin İzlenmesinde GPS Duyarlı Konumlama İçin Geliştirilen Web Tabanlı Online Servislerin Analizi**
GÜNGÖRDÜ D., ERENOĞLU R. C. , AKÇAY Ö., ERENOĞLU O.
69. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 11 - 15 Nisan 2016, cilt.1, sa.1, ss.1
- CXIV. **Doğal Afetlerin İzlenmesinde GPS Duyarlı Konumlama İçin Geliştirilen Web Tabanlı Online**

Servislerin Analizi

GÜNGÖRDÜ D., ERENOĞLU R. C. , AKÇAY Ö., ERENOĞLU O.

69. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 11 - 15 Nisan 2016, cilt.1, sa.1, ss.1

- CXV. **Jeotermal Alanlarda Termal Fotogrametri ile Farklı Litolojik Birimlerin ve Kaynak Alanlarının Belirlenmesi**
ERENOĞLU O., AKÇAY Ö., ERENOĞLU R. C.
69. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 11 - 15 Nisan 2016, ss.1
- CXVI. **Heyelan İzleme Amaçlı İHA Destekli Uzaktan Algılama ve GPS/ GNSS Yöntemlerinin Doğruluk Analizi Karşılaştırılması**
BEDİR M., ERENOĞLU R. C. , AKÇAY Ö., ERENOĞLU O.
69. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 11 - 15 Nisan 2016, ss.1
- CXVII. **Heyelan Duyarlılık Değerlendirilmesinde Oyun Teorisinin Kullanılması: İntepe, Çanakkale Örneği**
ERGİN E., ERENOĞLU R. C.
69. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 11 - 15 Nisan 2016, ss.1
- CXVIII. **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
- CXIX. **Coğrafi Bilgi Teknolojilerinin Etkin Afet Yönetimindeki Yeri ve Önemi**
ERENOĞLU R. C.
HKMO Coğrafi Bilgi Sistemleri Günü Etkinliği, Bursa, Türkiye, 18 Kasım 2015, ss.1
- CXX. **A New Approach for Mapping Different Types of Rock and Alteration Properties using Photogrammetry Assisted UAS: A Case Study for Karadag Mining Area**
ERENOĞLU R. C. , ERENOĞLU O., AKÇAY Ö.
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Sofya, Bulgaristan, 5 - 06 Kasım 2015, ss.135-141
- CXXI. **Classification of Geological Characteristics using Thermal Camera Images: A Case Study from Tuzla Geothermal Area (Çanakkale-TURKEY)**
ERENOĞLU O., AKÇAY Ö., ERENOĞLU R. C.
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Sofya, Bulgaristan, 5 - 06 Kasım 2015, ss.102-111
- CXXII. **Accuracy Assessment of Unmanned Aerial System (UAS) - based Thermal Photogrammetry**
AKÇAY Ö., ERENOĞLU R. C. , ERENOĞLU O.
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Sofya, Bulgaristan, 5 - 06 Kasım 2015, ss.45-54
- CXXIII. **Estimating Of Landslide By Repeated Gps/Gnss Measurements In The Ambaroba Region, Canakkale, Nw Turkey**
ERENOĞLU R. C. , AKÇAY Ö., ERENOĞLU O.
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Sofya, Bulgaristan, 5 - 06 Kasım 2015, ss.202-213
- CXXIV. **GNSS assisted UAS based Monitoring of Ambaroba Landslide, Canakkale, NW Turkey**
ERENOĞLU R. C. , AKÇAY Ö., ERENOĞLU O., KARACA Z.
European Geosciences Union General Assembly 2015, Viyana, Avustralya, 12 - 17 Nisan 2015, ss.1
- CXXV. **Thermal 3D Modeling of Geothermal Area Using Terrestrial Photogrammetry**
AKÇAY Ö., ERENOĞLU R. C. , ERENOĞLU O., YILMAZTÜRK F., KARACA Z.
European Geosciences Union General Assembly 2015, Viyana, Avusturya, 12 - 17 Nisan 2015, ss.1
- CXXVI. **Monitoring of Landslides using Repeated Kinematics GPS Observables in Sevketiye Town, Biga Peninsula, Çanakkale, NW Turkey**
ERENOĞLU R. C. , AKÇAY Ö., KARACA Z., ERENOĞLU O., ŞENGÜL E., YÜCEL M. A.
EGU General Assembly, Viyana, Avusturya, 27 Nisan - 02 Mayıs 2014, ss.1
- CXXVII. **Monitoring of Landslides using Repeated Kinematics GPS Observables in Sevketiye Town, Biga**

- Peninsula, Çanakkale, NW Turkey**
ERENOĞLU R. C. , AKÇAY Ö., KARACA Z., ERENOĞLU O., ŞENGÜL E., YÜCEL M. A.
EGU General Assembly, Viyana, Avusturya, 27 Nisan - 02 Mayıs 2014, ss.1
- CXXVIII. **Monitoring of Landslides using Repeated Kinematics GPS Observables in Sevketiye Town, Biga Peninsula, Çanakkale, NW Turkey**
ERENOĞLU R. C. , AKÇAY Ö., KARACA Z., ERENOĞLU O., ŞENGÜL E., YÜCEL M. A.
EGU General Assembly, Viyana, Avusturya, 27 Nisan - 02 Mayıs 2014, ss.1
- CXXIX. **Tekrarlı Kinematik GPS Ölçüleri ile Heyelanlarının İzlenmesi: Adatepe Heyelanları (Biga Yarımadası, Çanakkale, Türkiye) Örneği**
ERENOĞLU R. C. , AKÇAY Ö., KARACA Z., ERENOĞLU O., ŞENGÜL E., YÜCEL M. A.
67. Türkiye Jeoloji Kurultayı (TJK), Ankara, Türkiye, 14 - 18 Nisan 2014, ss.1
- CXXX. **Tekrarlı Kinematik GPS Ölçüleri ile Heyelanlarının İzlenmesi: Adatepe Heyelanları (Biga Yarımadası, Çanakkale, Türkiye) Örneği**
ERENOĞLU R. C. , AKÇAY Ö., KARACA Z., ERENOĞLU O., ŞENGÜL E., YÜCEL M. A.
67. Türkiye Jeoloji Kurultayı (TJK), Ankara, Türkiye, 14 - 18 Nisan 2014, ss.1
- CXXXI. **Tekrarlı Kinematik GPS Ölçüleri ile Heyelanlarının İzlenmesi: Adatepe Heyelanları (Biga Yarımadası, Çanakkale, Türkiye) Örneği**
ERENOĞLU R. C. , AKÇAY Ö., KARACA Z., ERENOĞLU O., ŞENGÜL E., YÜCEL M. A.
67. Türkiye Jeoloji Kurultayı (TJK), Ankara, Türkiye, 14 - 18 Nisan 2014, ss.1
- CXXXII. **Tekrarlı Kinematik GPS Ölçüleri ile Heyelanlarının İzlenmesi: Adatepe Heyelanları (Biga Yarımadası, Çanakkale, Türkiye) Örneği**
ERENOĞLU R. C. , AKÇAY Ö., KARACA Z., ERENOĞLU O., ŞENGÜL E., YÜCEL M. A.
67. Türkiye Jeoloji Kurultayı (TJK), Ankara, Türkiye, 14 - 18 Nisan 2014, ss.1
- CXXXIII. **Monitoring of landslides using geomatics and geophysical methods: the first findings from Sevketiye Landslide, Canakkale, NW Turkey**
ERENOĞLU R. C. , AKÇAY Ö., ŞENGÜL E., KOMUT T., ERENOĞLU O.
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Sofia, Bulgaristan, 8 - 09 Kasım 2013, ss.1
- CXXXIV. **Monitoring of landslides using geomatics and geophysical methods: the first findings from Sevketiye Landslide, Canakkale, NW Turkey**
ERENOĞLU R. C. , AKÇAY Ö., ŞENGÜL E., KOMUT T., ERENOĞLU O.
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Sofia, Bulgaristan, 8 - 09 Kasım 2013, ss.1
- CXXXV. **Monitoring of landslides using geomatics and geophysical methods: the first findings from Sevketiye Landslide, Canakkale, NW Turkey**
ERENOĞLU R. C. , AKÇAY Ö., ŞENGÜL E., KOMUT T., ERENOĞLU O.
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Sofia, Bulgaristan, 8 - 09 Kasım 2013
- CXXXVI. **The Visualization of Historical Monuments Using Photogrammetry Case study: Gallipoli Peninsula**
AKÇAY Ö., ERENOĞLU R. C. , ERENOĞLU O., SİNECAN M.
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Sofia, Bulgaristan, 7 - 08 Kasım 2013, ss.1
- CXXXVII. **The Visualization of Historical Monuments Using Photogrammetry Case study: Gallipoli Peninsula**
AKÇAY Ö., ERENOĞLU R. C. , ERENOĞLU O., SİNECAN M.
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Sofia, Bulgaristan, 7 - 08 Kasım 2013, ss.1
- CXXXVIII. **Preliminary Results on the Geology and Alteration Characteristics Obtained by UAV. A Case Study from Biga Peninsula (NW Turkey)**
ERENOĞLU O., ERENOĞLU R. C. , AKÇAY Ö., SİNECAN M.
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Sofia, Bulgaristan, 7 - 08 Kasım 2013, ss.1

- CXXXIX. **Preliminary Results on the Geology and Alteration Characteristics Obtained by UAV. A Case Study from Biga Peninsula (NW Turkey)**
ERENOĞLU O., ERENOĞLU R. C. , AKÇAY Ö., SİNECAN M.
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Sofia, Bulgaristan, 7 - 08 Kasım 2013, ss.1
- CXL. **Effect of Climatic Change on Guzelyalı Landslides, NW Canakkale, Turkey**
ERENOĞLU R. C. , AKÇAY Ö., ERENOĞLU O., Şeker D. Z.
17th International Symposium on Environmental Pollution and its Impact on Life in the Mediterranean Region, İstanbul, Türkiye, 28 Eylül - 01 Ekim 2013, ss.1
- CXLI. **Effect of Climatic Change on Guzelyalı Landslides, NW Canakkale, Turkey**
ERENOĞLU R. C. , AKÇAY Ö., ERENOĞLU O., Şeker D. Z.
17th International Symposium on Environmental Pollution and its Impact on Life in the Mediterranean Region, İstanbul, Türkiye, 28 Eylül - 01 Ekim 2013, ss.1
- CXLII. **Tarihi Aynalı Çarşının Fotogrametrik Yöntem ile Modellenmesi**
AKÇAY Ö., ERENOĞLU R. C. , YÜCEL M. A.
14.Türkiye Harita Bilimsel ve Teknik Kurultayı, Ankara, Türkiye, 14 - 17 Mayıs 2013, ss.1
- CXLIII. **Determining the Geochemical Characteristics of Geothermal Resources and Generating a Geothermal Information System of Thermal Waters in Biga Peninsula, NW Turkey**
ŞANLIYÜKSEL YÜCEL D., YÜCEL M. A. , KARACA Z., ÇETİNER S. Z. , ERENOĞLU R. C. , AKÇAY Ö., KAMACI C., ÇALIŞKAN H.
245th ACS National Meeting & Exposition, New Orleans, Amerika Birleşik Devletleri, 7 - 11 Nisan 2013, ss.86
- CXLIV. **Determining the Geochemical Characteristics of Geothermal Resources and Generating a Geothermal Information System of Thermal Waters in Biga Peninsula, NW Turkey.**
ŞANLIYÜKSEL D., YÜCEL M. A. , KARACA Z., ÇETİNER S. Z. , KAMACI C., ERENOĞLU R. C. , AKÇAY Ö., ÇALIŞKAN H.
245th ACS National Meeting & Exposition, New Orleans, Amerika Birleşik Devletleri, 7 - 11 Nisan 2013
- CXLV. **Determining the geochemical characteristics of geothermal resources and generating a geothermal information system of thermal waters in Biga Peninsula, NW Turkey.**
Yücel D. Ş. , Yücel M. A. , Karaca Z., ÇETİNER S. Z. , Erenoğlu R. C. , Akçay Ö., Kamacı C., Çalışkan H.
245 ACS National Meeting, New Orleans, Amerika Birleşik Devletleri, 7 - 11 Nisan 2013, ss.86
- CXLVI. **Monitoring Landslides in The Northern Part of The Biga Peninsula (Canakkale, Turkey) and Creating Thematic Maps Based on The Geographic Information System**
ERENOĞLU R. C. , YÜCEL M. A. , KOMUT T., ŞENGÜL E., KARACA Z.
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Sofya, Bulgaristan, 8 - 09 Kasım 2012, ss.68-76
- CXLVII. **A Robust Calibration Scheme for Electromagnetic Distance Measurements**
ERENOĞLU R. C.
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Bulgaristan, 1 - 04 Kasım 2012, ss.58-67
- CXLVIII. **Monitoring Landslides in The Northern Part of The Biga Peninsula (Canakkale, Turkey) and Creating Thematic Maps Based on The Geographic Information System**
ERENOĞLU R. C. , YÜCEL M. A. , KOMUT T., ŞENGÜL E.
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Bulgaristan, 1 - 04 Kasım 2012, ss.68-76
- CXLIX. **Monitoring Landslides in The Northern Part of The Biga Peninsula (Canakkale, Turkey) and Creating Thematic Maps Based on The Geographic Information System**
ERENOĞLU R. C. , YÜCEL M. A. , KOMUT T., ŞENGÜL E.
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Bulgaristan, 1 - 04 Kasım 2012, ss.68-76
- CL. **Automatic Outlier Identification of Epoch by Epoch Vertical Total Electron Content Maps**
ERENOĞLU R. C. , Arslan N.
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related

- Fields, Bulgaristan, 1 - 04 Kasım 2011, ss.106-119
- CL. **İstasyona Özgü Hataların Belirlenmesi Üzerine Bir Algoritma Önerisi**
ERENOĞLU R. C. , Arslan N., AYDIN C.
Cumhuriyet Üniversitesi Geomatik Mühendisliği Bölümü Açılış Sempozyumu, Sivas, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2011, ss.111
- CLII. **İyonosferde Meydana Gelen Değişimlerin GPS Sinyallerine Etkisi**
Arslan N., AYDIN C., ERENOĞLU R. C.
Cumhuriyet Üniversitesi Geomatik Mühendisliği Bölümü Açılış Sempozyumu, Sivas, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2011, ss.112
- CLIII. **Some Reliability Criteria for GPS Observables**
ERENOĞLU R. C. , HEKİMOĞLU Ş.
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Bulgaristan, 1 - 04 Kasım 2009, ss.116-129
- CLIV. **Modeling Multipath Effects for GPS Carrier Phase Observations**
ERENOĞLU R. C. , HEKİMOĞLU Ş.
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Bulgaristan, 1 - 04 Kasım 2008, ss.124-138
- CLV. **A New GM- Estimate with High Breakdown Point**
ERENOĞLU R. C. , HEKİMOĞLU Ş.
The International Conference on Robust Statistics, ICORS08, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2008, ss.23-27
- CLVI. **GPS Processing Software for Identifying Outliers**
ERENOĞLU R. C. , HEKİMOĞLU Ş.
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Bulgaristan, 1 - 04 Kasım 2007, ss.84-93
- CLVII. **An Investigation into Heteroscedastic Random Errors using White's Test**
ERENOĞLU R. C. , HEKİMOĞLU Ş.
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Bulgaristan, 1 - 04 Kasım 2007, ss.65-72
- CLVIII. **GPS Ağlarında Belirlenemeyen Uyuşumsuz Ölçülerin Deformasyon Analizine Etkileri Üzerine Bir İnceleme**
ERENOĞLU R. C. , ERDOĞAN B., HEKİMOĞLU Ş.
3. Ulusal Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu, Konya, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2007, ss.102-111
- CLIX. **An Investigation into Robust Estimation Applied to Correlated GPS Networks**
ERENOĞLU R. C. , HEKİMOĞLU Ş.
IUGG XXIV. General Assembly, İtalya, 1 - 04 Ağustos 2007, ss.56-71
- CLX. **Robust İstatistik Yöntemlerin Uyuşumsuz Ölçülerin Belirlenmesinde Kullanılması: Avantajları ve Dezavantajları**
HEKİMOĞLU Ş., ERENOĞLU R. C.
1. İnşaat Fakültesi Proje Çalıştayı, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2007, ss.52
- CLXI. **Usage of Robust Statistics in Geodetic Networks**
ERENOĞLU R. C. , HEKİMOĞLU Ş.
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Bulgaristan, 1 - 04 Kasım 2006, ss.98-106
- CLXII. **What is Our Strategy to Perform a Sustainable Development in Education and Research Activities of Our Department?**
AYDIN C., ERENOĞLU R. C. , PIRTI A., BAYRAM B., YÜCEL M. A. , DEMİREL Z.
XXIII FIG Congress, Almanya, 1 - 04 Ekim 2006, ss.236-247
- CLXIII. **The Advantage and Disadvantage of Enhanced Strobe Correlator Multipath Rejection for Code and Carrier Phase**
PIRTI A., ERENOĞLU R. C.
XXIII FIG Congress, Almanya, 1 - 04 Ekim 2006, ss.135-141

- CLXIV. **Usage of Robust Statistics in Geodetic Networks**
ERENOĞLU R. C. , PIRTI A.
XXIII FIG Congress, Almanya, 1 - 04 Ekim 2006, ss.149-156
- CLXV. **Combining Least Median of Squares with Least Squares in the case of Outliers in Y-Direction for Linear Regression**
HEKİMOĞLU Ş., ERENOĞLU R. C.
International Symposium on Robust Classification and Discrimination with High Dimensional Data, İtalya, 1 - 04 Şubat 2006, ss.68
- CLXVI. **Combination Least Median of Squares with Least Squares in the case of Leverage Points for Linear Regression**
ERENOĞLU R. C. , HEKİMOĞLU Ş.
International Symposium on Robust Classification and Discrimination with High Dimensional Data, İtalya, 1 - 04 Şubat 2006, ss.69
- CLXVII. **Usage of Least Absolute Residuals to Increase Reliability of Least Median of Squares**
ERENOĞLU R. C. , HEKİMOĞLU Ş.
International Symposium on Robust Classification and Discrimination with High Dimensional Data, İtalya, 1 - 04 Ocak 2006, ss.57
- CLXVIII. **Nivelman Ağlarında Robust Yöntemlerle Uyuşumsuz Ölçü Analizi ve Sonuçların Klasik Yöntemle Karşılaştırılması**
HEKİMOĞLU Ş., ERENOĞLU R. C.
2. Ulusal Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2005, ss.481-490
- CLXIX. **Effects of Gross Errors on Reliability and Datum in Geodetic Networks**
ERENOĞLU R. C. , HEKİMOĞLU Ş.
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Bulgaristan, 1 - 04 Kasım 2005, ss.365-370
- CLXX. **Investigation of Accuracy of GPS Leveling for Inclined Surface**
ERENOĞLU R. C.
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Bulgaristan, 1 - 04 Kasım 2005, ss.156-167
- CLXXI. **A Test for Baarda's Internal Reliability Theory**
HEKİMOĞLU Ş., ERENOĞLU R. C.
International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields, Bulgaristan, 1 - 04 Kasım 2005, ss.248-254
- CLXXII. **Estimation of Parameters for Linear Regression Using Median Estimator**
HEKİMOĞLU Ş., ERENOĞLU R. C.
International Conference on Robust Statistics (ICORS 2005), Finlandiya, 1 - 04 Haziran 2005, ss.26
- CLXXIII. **Monitoring of Recent Crustal Movements in the Marmara Region, Turkey, using GPS and Gravity Observations**
ERENOĞLU R. C.
European Geoscience Union General Assembly Geophysical Research, Avusturya, 1 - 04 Nisan 2005, ss.236
- CLXXIV. **Nivelman Ağlarında Medyan Yöntemiyle Kaba Hataların Belirlenmesi**
HEKİMOĞLU Ş., ERENOĞLU R. C.
TUJK 2004 Bilimsel Toplantısı, Zonguldak, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2004, ss.92-97

Desteklenen Projeler

ERENOĞLU O., ULUGERGERLİ E. U. , ERGİNAL A. E. , ERENOĞLU R. C. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Güzelyalı Heyelan Sahasının (Çanakakale) Jeokimyasal, Jeofizik ve Geomatik Analizi, 2021 - Devam Ediyor
Erginal A. E. , Özcan H., Kavdır Y., ERENOĞLU R. C. , Erasmus Projesi, Encouraging Young Farmers to Produce Compost for Healthy Soil and Organic Food Using Innovative Solutions, 2022 - 2024

ERENOĞLU R. C. , ARSLAN E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sel Afetlerinin Haritalanması Üzerine Bir İnceleme: 7 Ocak 2020 Tarihli Mersin Seli Örneği, 2020 - 2021

ERENOĞLU R. C. , BOZKURT O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Doğal Afetlerin Mühendislik Yapıları Üzerindeki Etkilerinin Yer Bilimleri Tabanlı Disiplinlerarası Bir Yaklaşımla Erken Uyarı Sistemi Tasarımı, 2020 - 2021

ERENOĞLU R. C. , ÇINAR H. E. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Jeotermal Bölgelerde Arazi Yüzey Sıcaklıklarının Sentinel Uydu Görüntüleri Kullanılarak Belirlenmesinin Doğruluk Analizi, 2020 - 2021

Erenoğlu R. C. , Erenoğlu O., Desteklenmiş Diğer Projeler, Accuracy Analysis of Determination of Land Surface Temperatures Using SAR Data in Geothermal Regions, 2020 - 2020

ERENOĞLU O., ERENOĞLU R. C. , Desteklenmiş Diğer Projeler, Monitoring Landslides Triggered By The 6th February 2017 Ayvacık Earthquake, 2019 - 2019

ERENOĞLU R. C. , YILMAZ TURGAL A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, YERYÜZEYİNDE ÇOK DİSİPLİNLİ YAKLAŞIM İLE HEYELAN İZLEMELERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ ÜZERİNE BİR İNCELEME, 2018 - 2019

Berber N., Öge Ç., Baruk Bulut G., Katra H., Erenoğlu R. C. , CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Projesi, Ezine Yöresinde Süt ve Ürünleri Alanında İş Gücü Niteliğinin Arttırılmasına Yönelik Yenilikçi Mesleki Eğitimlerin Verilmesi, 2018 - 2019

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

BEKLER T., DEMİRCİ A., ERENOĞLU R. C. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, AYVACIK VE ÇEVRESİ DEPREMLERİNİN YEREL SİSMİK AĞ İLE İZLENMESİ VE DEĞERLENDİRİLMESİ, 2017 - 2018

AKÇAY Ö., ERENOĞLU R. C. , AVŞAR E. Ö. , YÜCEL M. A. , GÜNGÖRDÜ D., AYDAR U., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ÇOMÜ KAMPÜS BİLGİ SİSTEMİ KURULUMU PİLOT UYGULAMASI, 2017 - 2018

ERENOĞLU R. C. , GÜNGÖRDÜ D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı GPS/GNSS Parametrelerinin Heyelan İzlemede Konumlamaya Etkisi, 2016 - 2018

ERENOĞLU R. C. , TÜBİTAK Projesi, Geomatik Yöntemlerle Heyelanların İzlenmesi ve Tematik Haritaların Oluşturulması: Biga Yarımadası (Çanakkale) Örneği, 2013 - 2018

ERENOĞLU R. C. , Desteklenmiş Diğer Projeler, Oil spill detection caused by sea vessel incident using SAR data in Cesme Bay, 2017 - 2017

ERENOĞLU R. C. , TÜBİTAK Projesi, Güncel Heyelanların Jeodezik Tekniklerle Modellenmesi: Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Terzioğlu Yerleşkesi Örneği, 2016 - 2016

ERENOĞLU R. C. , ERENOĞLU O., Desteklenmiş Diğer Projeler, Interferometric SAR Monitoring of Landslides on Biga Peninsula (Canakkale, NW Turkey) using TerraSAR-X data, 2015 - 2016

YÜCEL M. A. , ERENOĞLU R. C. , AKÇAY Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mühendislik Fakültesi Geomatik Mühendisliği Bölümü Öğrenci ve Araştırma Altyapısına Mesleki Yazılımların Kazandırılması, 2015 - 2016

ERENOĞLU R. C. , TÜBİTAK Projesi, Üç Boyutlu Navigasyon Harita Altlığı Üretimi ve Haritanın İnternet ve Android Platformlarında Yayınlanması, Çanakkale Örneği, 2015 - 2016

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

AKÇAY Ö., ERENOĞLU R. C. , KARACA Z., ERENOĞLU O., TÜBİTAK Projesi, İha Destekli Dijital Ve Termal Kamera Görüntülerine Dayalı Jeotermal Analiz Yöntemleri, 2014 - 2015

ERENOĞLU R. C. , AKÇAY Ö., YÜCEL M. A. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ÇOMÜ SABİT GNSS İSTASYONU İLE GPS ZAMAN SERİLERİNİN GÖZLEM VE DEĞERLENDİRİLMESİ, 2014 - 2014

AKÇAY Ö., ERENOĞLU R. C. , MERCAN Ş. O. , Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Çanakkale İline Ait Turistik Merkez Ve Ören Yerlerinin Dezavantajlı Gruplar İçin Uygunluğunun Tespit Fizibilitesi, Harita Modelinin Çıkarılması Ve Web Otomasyonu, 2013 - 2014

AKÇAY Ö., ERENOĞLU R. C. , SİNECAN M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Nesnelere Yersel Fotogrametrik Yöntemlerle Üç Boyutlu Modellenmesi ve Doğruluk Analizi, 2013 - 2014

YÜCEL M. A. , ERENOĞLU R. C. , AKÇAY Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ÇOMÜ TERZİOĞLU YERLEŞKESİ HALİHAZIR HARİTASI VE ÜÇ BOYUTLU KAMPÜS MODELİNİN OLUŞTURULMASI, 2013 - 2014

AKÇAY Ö., ERENOĞLU R. C. , Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, İnsansız Hava Aracı Verileriyle Anlık Üç Boyutlu

Haritalandırma, 2013 - 2014

ŞANLIYÜKSEL YÜCEL D., ERENOĞLU R. C. , TÜBİTAK Projesi, İnsansız Hava Aracı (İHA) Kullanılarak Çan (Çanakkale) İlçesinde Bulunan Asit Maden Göllerinin Alansal Değişimlerinin Coğrafi Bilgi Sistemi (CBS) Ortamında İncelenmesi ve Parametrik Özelliklerinin Belirlenmesi, 2012 - 2013

Yücel M. A. , Şanlıyüksel Yücel D., Erenoğlu R. C. , TÜBİTAK Projesi, İnsansız Hava Aracı (İHA) Kullanılarak Çan (Çanakkale) İlçesinde Bulunan Asit Maden Göllerinin Alansal Değişime Bağlı Parametrik Özelliklerinin Coğrafi Bilgi Sistemi (CBS) Ortamında İncelenmesi, 2012 - 2013

Karaca Z., Yücel M. A. , Şanlıyüksel Yücel D., Erenoğlu R. C. , Akçay Ö., Çetiner S. Z. , Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Çanakkale İli (Biga Yarımadası) Jeotermal Kaynakları ve Özelliklerinin Belirlenmesi, Biga Yarımadası Jeotermal Bilgi Sistemi, 2012 - 2013

ERENOĞLU R. C. , TÜBİTAK Projesi, Gebze Tuzla Arasındaki Bölgenin Mikrodeformasyon Özellikleri, 2003 - 2005

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Geomatik Dergisi (ISSN:2564-6761), Editörler Kurulu Üyesi, 2017 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

Tehcnical Gazette, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2016

Survey Review, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2016

Geomatics, Natural Hazards and Risk, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2016

Journal of Surveying Engineering (SCI), SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2015

Acta Geodaetica et Geophysica (SCI), SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2015

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):133

h-indeksi (WOS):6