

## Doç.Dr. ALPER DEMİRCİ

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 286 218 0018](tel:+902862180018) Dahili: 20078-20100

E-posta: [alperdemirci@comu.edu.tr](mailto:alperdemirci@comu.edu.tr)

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

Posta Adresi: Terzioğlu kampüsü, Mühendislik Fak. Jeofizik Müh. Böl. Oda:241

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: RvCOQG8AAAAJ

ORCID: 0000-0002-8710-6232

Publons / Web Of Science ResearcherID: Z-4725-2019

ScopusID: 24437879900

Yoksis Araştırmacı ID: 146259

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği, Türkiye 2007 - 2013

Yüksek Lisans, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, Jeofizik Mühendisliği, Türkiye 2004 - 2007

Lisans, İstanbul Teknik Üniversitesi, Maden, Jeofizik Mühendisliği, Türkiye 1999 - 2004

### Yaptığı Tezler

Doktora, Simav (Kütahya) Fayı'nın Sismisitesi ve Sismotektonik Özellikleri , Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Jeoloji Mühendisliği, Jeoloji Mühendisliği Nabilim Dalı, 2013

Yüksek Lisans, Çanakkale Şehir Merkezi Sismik Mikrobölgelendirmesi , Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeofizik Mühendisliği, 2007

### Araştırma Alanları

Jeofizik Mühendisliği, Sismoloji, Deprem Sismolojisi, Jeoloji Mühendisliği , Genel Jeoloji, Tektonik (Paleotektonik, Neotektonik, Sismotektonik), Yüzeysel Jeolojisi (Jeomorfoloji, Kuvaterner Jeolojisi, Topraklar), Uygulamalı Jeoloji, Çevre Jeolojisi ve Jeofiziği, Mühendislik ve Teknoloji

### Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeofizik Mühendisliği, 2020 - Devam Ediyor

Dr.Öğr.Üyesi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeofizik Mühendisliği, 2017 - 2020

Yrd.Doç.Dr., Bitlis Eren Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Jeofizik Mühendisliği Bölümü, 2014 - 2017

Araştırma Görevlisi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeofizik Mühendisliği, 2011 - 2014

Araştırma Görevlisi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2005 - 2011

## Akademik İdari Deneyim

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, 2018 - Devam Ediyor

Bitlis Eren Üniversitesi, Mühendislik Mimarlık Fakültesi, 2015 - 2017

Bitlis Eren Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2014 - 2017

Bitlis Eren Üniversitesi, Jeofizik Mühendisliği Bölümü, 2014 - 2017

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

- I. **Azimuthal Path Variations of Regional Body Wave Attenuation via Coda-Source Normalized Method: An Example from Eastern Marmara (NW Turkey)**  
DEMİRCİ A., BEKLER T.  
JOURNAL OF EARTHQUAKE ENGINEERING, 2022 (SCI-Expanded)
- II. **New insights into the dynamic characteristics of alluvial media under the earthquake prone area: a case study for the canakkale city settlement (NW of Turkey)**  
BÜYÜKSARAÇ A., BEKLER T., DEMİRCİ A., Eyisuren O.  
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, cilt.14, sa.20, 2021 (SCI-Expanded)
- III. **The inferences on the Aegean geodynamic context from 30 October 2020 Samos earthquake (Mw:6.8)**  
Över S., Özden S., Demirci A., Gündoğdu E.  
TECTONOPHYSICS INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOTECTONICS AND THE GEOLOGY AND PHYSICS OF THE INTERIOR OF THE EARTH, sa.815, ss.1-15, 2021 (SCI-Expanded)
- IV. **Analysis of local site conditions through geophysical parameters at a city under earthquake threat: Canakkale, NW Turkey**  
BEKLER T., DEMİRCİ A., EKİNCİ Y. L., BÜYÜKSARAÇ A.  
JOURNAL OF APPLIED GEOPHYSICS, cilt.163, ss.31-39, 2019 (SCI-Expanded)
- V. **Frequency-dependent body-Q and coda-Q in Karlioiva Triple Junction and its vicinity, eastern Turkey**  
DEMİRCİ A.  
TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, cilt.28, sa.6, ss.902-919, 2019 (SCI-Expanded)
- VI. **Eolianite and coquinite as evidence of MIS 6 and 5, NW Black Sea coast, Turkey**  
Erginal A. E., Kiyak N. G., Selim H. H., Bozcu M., ÖZTÜRK M. Z., Ekinci Y. L., Demirci A., Elmas E. K., Ozturk T., Cakir C., et al.  
AEOLIAN RESEARCH, cilt.25, ss.1-9, 2017 (SCI-Expanded)
- VII. **Records of repeated drought stages during the Holocene, Lake Iznik (Turkey) with reference to beachrock**  
ÖZTÜRK M. Z., Erginal A. E., Kiyak N. G., Demirci A., Ekinci Y. L., Curebal I., AVCIOĞLU M., Ozturk T.  
QUATERNARY INTERNATIONAL, cilt.408, ss.16-24, 2016 (SCI-Expanded)
- VIII. **An active extensional deformation example: 19 May 2011 Simav earthquake (Mw=5.8), Western Anatolia, Turkey**  
DEMİRCİ A., ÖZDEN S., BEKLER T., Kalafat D., PINAR A.  
JOURNAL OF GEOPHYSICS AND ENGINEERING, cilt.12, sa.4, ss.552-565, 2015 (SCI-Expanded)
- IX. **Statistical analysis of geomagnetic field variations during the partial solar eclipse on 2011 January 4 in Turkey**  
Ates A., Ekinci Y. L., Buyuksarac A., AYDEMİR A., Demirci A.  
RESEARCH IN ASTRONOMY AND ASTROPHYSICS, cilt.15, sa.5, ss.742-752, 2015 (SCI-Expanded)
- X. **Preliminary Assessment of Submerged Beachrock and Tsunamigenic Deposit, Hasir Island, Marmara Archipelago, Turkey**  
Ertek A., Kilic E., Erginal A. E., Ekinci Y. L., Demirci A.  
JOURNAL OF COASTAL RESEARCH, cilt.31, sa.2, ss.428-433, 2015 (SCI-Expanded)
- XI. **Geophysical investigations at Agadere Cemetery, Gallipoli Peninsular, NW Turkey**

- Büyüksaraç A., YALÇINER C. Ç., Ekinci Y. L., Demirci A., Yücel M. A.  
AUSTRALIAN JOURNAL OF FORENSIC SCIENCES, cilt.46, sa.1, ss.111-123, 2014 (SCI-Expanded)
- XII. **Shallow and deep-seated regolith slides on deforested slopes in Canakkale, NW Turkey**  
Ekinci Y. L., Turkes M., Demirci A., Erginal A. E.  
GEOMORPHOLOGY, cilt.201, ss.70-79, 2013 (SCI-Expanded)
- XIII. **First record of beachrock on Black Sea coast of Turkey: Implications for Late Holocene sea-level fluctuations**  
Erginal A. E., Ekinci Y. L., Demirci A., Bozcu M., Öztürk M. Z., Avcıoğlu M., Öztura E.  
SEDIMENTARY GEOLOGY, cilt.294, ss.294-302, 2013 (SCI-Expanded)
- XIV. **Age, composition and paleoenvironmental significance of a Late Pleistocene eolianite from the western Black Sea coast of Turkey**  
Erginal A. E., Kiyak N. G., Ekinci Y. L., Demirci A., Ertek A., CANEL T.  
QUATERNARY INTERNATIONAL, cilt.296, ss.168-175, 2013 (SCI-Expanded)
- XV. **Depositional Characteristics of Carbonate-Cemented Fossil Eolian Sand Dunes: Bozcaada Island, Turkey**  
Erginal A. E., Ekinci Y. L., Demirci A., Avcıoğlu M., Ozturk M. Z., Turkes M., Yiğitbaş E.  
JOURNAL OF COASTAL RESEARCH, cilt.29, sa.1, ss.78-85, 2013 (SCI-Expanded)
- XVI. **First note on Holocene coquinite on Thrace (Black Sea) coast of Turkey**  
Erginal A. E., Ekinci Y. L., Demirci A., Elmas E. K., Kaya H.  
SEDIMENTARY GEOLOGY, cilt.267, ss.55-62, 2012 (SCI-Expanded)
- XVII. **GEOPHYSICAL IMAGING SURVEY IN THE SOUTH NECROPOLIS AT THE ANCIENT CITY OF PARION (KEMER - BIGA), NORTHWESTERN ANATOLIA, TURKEY: PRELIMINARY RESULTS**  
Ekinci Y. L., Kaya M. A., BAŞARAN C., KASAPOĞLU H., Demirci A., Durgut C.  
MEDITERRANEAN ARCHAEOLOGY & ARCHAEOLOGY, cilt.12, sa.2, ss.145-157, 2012 (AHCI)
- XVIII. **Characterization of a Landslide using Seismic Refraction, Electrical Resistivity and Hydrometer Methods, Adatepe - Canakkale, NW Turkey**  
Bekler T., Ekinci Y. L., Demirci A., Erginal A. E., Ertekin C.  
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL AND ENGINEERING GEOPHYSICS, cilt.16, sa.3, ss.115-126, 2011 (SCI-Expanded)
- XIX. **Investigation of the nature of slip surface using geochemical analyses and 2-D electrical resistivity tomography: a case study from Lapseki area, NW Turkey**  
Erginal A. E., Öztürk B., Ekinci Y. L., Demirci A.  
ENVIRONMENTAL GEOLOGY, cilt.58, sa.6, ss.1167-1175, 2009 (SCI-Expanded)

## **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **Canakkale Settlement Risk Reduction Studies and Evaluation of Disaster Awareness Çanakkale Şehir Merkezi Risk Azaltma Çalışmaları ve Afet Farkındalığın Değerlendirilmesi**  
BEKLER T., CİFCİ S., BEKLER F. N., DEMİRCİ A.  
Turk Deprem Arastirma Dergisi, cilt.4, sa.1, ss.73-97, 2022 (Scopus)
- II. **Late Cenozoic Stress State in Gulf of Güllük and Surroundings, SW Anatolia**  
Gündoğdu E., Demirci A., Özden S.  
Journal of Advanced Research in Natural and Applied Sciences, cilt.7, ss.512-526, 2021 (Hakemli Dergi)
- III. **Büyük Menderes Grabeninde Cisim Dalgalarının Frekans Bağımlı Soğrulma Karakterinin Belirlenmesi**  
DEMİRCİ A., BEKLER T.  
DOĞAL AFETLER VE ÇEVRE DERGİSİ, cilt.5, sa.1, ss.116-123, 2019 (Hakemli Dergi)
- IV. **Çanakkale-Ayvacık Deprem Etkinliği İksel Gözlemleri ve Değerlendirmeleri**  
BEKLER T., DEMİRCİ A.  
Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.4, sa.1, ss.1-13, 2018 (Hakemli Dergi)
- V. **Preliminary Observations and Assessment of Çanakkale-Ayvacık Earthquake Activity**  
BEKLER T., DEMİRCİ A.

- Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.4, sa.1, ss.1-13, 2018 (Hakemli Dergi)
- VI. **Dünya mirası Ahlat Selçuklu mezarlığı ile kümbetlerin lidar ve jeofizik yöntemlerle araştırılması, yüzey ve yüzeyaltı yapı modellemesi**  
DOĞRU M., BÜYÜKSARAÇ A., AKSOY E., KARAHAN R., YAKAR M., EKİNCİ Y. L., DEMİRCİ A., ULVİ A., TOPRAK A. S.  
Uluslararası Türkçe Edebiyat Kültür Eğitim (TEKE) Dergisi, cilt.6, sa.1, ss.17-42, 2017 (Hakemli Dergi)
- VII. **Physico Chemical Features and Subsurface Nature of Coastal Dunes on Bozcaada Island NW Turkey**  
Avcioğlu M., Erginal A. E., Öztürk M. Z., Demirci A., Ekinci Y. L., Türkeş M., Karabacak E., Sungur A., Özcan H., Rezzan E., et al.  
International Journal of Environment and Geoinformatics, cilt.2, sa.1, ss.1-15, 2015 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Fosil Plaj ve Kumulların Yüzey Altı Yapılarının İncelenmesinde ElektrikÖzdirenç Tekniği ve Paleo Kıyı Ortamı Yorumuna Katkısı**  
Demirci A., Ekinci Y. L., Erginal A. E., Öztürk M. Z.  
Türkiye Jeoloji Bülteni, cilt.58, sa.1, ss.1-18, 2015 (Hakemli Dergi)
- IX. **A damped least-squares inversion program for the interpretation of Schlumberger sounding curves**  
Ekinci Y. L., Demirci A.  
Journal of Applied Sciences, cilt.8, sa.22, ss.4070-4078, 2008 (Scopus)
- X. **Delineation of the seawater-freshwater interface from the coastal alluvium of Kaleköy-Gökçeada, NW Turkey**  
Ekinci Y. L., DEMİRCİ A., Ertekin C.  
Journal of Applied Sciences, cilt.8, sa.10, ss.1977-1981, 2008 (Scopus)

## Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Heyelan Alanlarında Mühendislik Jeofiziği Parametreleri ve Değerlendirmeleri: Güzelyalı ve Lapseki Adatepe Örnekleri**  
BEKLER T., DEMİRCİ A., EKİNCİ Y. L.  
Çanakkale Heyelanları, , Editör, Altın Kalem Yayınevi, ss.27-51, 2016
- II. **Muş ili ve civarının deprenselliği**  
DEMİRCİ A., EKİNCİ Y. L.  
Muş ili için doğal tehlike kaynakları, İskender Dölek, Editör, Yayın Evi, ss.134-157, 2016
- III. **Heyelan Alanlarında Mühendislik Jeofiziği Parametreleri:Güzelyalı ve Lapseki Adatepe Örnekleri**  
BEKLER T., DEMİRCİ A., EKİNCİ Y. L.  
Çanakkale Heyelanları, , Editör, Altın Kalem, Çanakkale, ss.27-51, 2016

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Güncel depremlerin kaynak parametreleri ile Simav Fayı ile Kütahya Fayı arasında kalan bölgenin Sismotektoniği**  
BEKLER T., DEMİRCİ A., ÖZDEN S., GÜNDOĞDU E., Kalafat D.  
ATAG-14, Adıyaman, Türkiye, ss.1
- II. **Troia Fayı'nın Morfotektonik Özellikleri ve Paleosismolojik Ön Çalışmalar, KB Türkiye**  
Kurçer A., TUTKUN S. Z., Pavlides S., Chatzipetros A., ÖZDEN S., ATEŞ Ö., Ulugergerli E., GÜNDOĞDU E., BEKLER T., Syrides G., et al.  
ATAG-10, Bildiri Özleri Kitapçığı, İzmir, Türkiye, ss.60
- III. **Simav ve Emet Fay Zonlarındaki Depremlerin Optimum Kaynak Parametrelerinin Analizi**  
BEKLER T., DEMİRCİ A., ÖZDEN S.  
1. Türkiye Deprem Mühendisliği ve Sismoloji Konferansı, Ankara, Türkiye
- IV. **Simav Depreminin Sismotektonik Anlamı**  
DEMİRCİ A., BEKLER T., ÖZDEN S.

65. T.J.K, Ankara, Türkiye

- V. **Simav Depremlerinin (Mayıs 2011) Kaynak Parametreleri**  
DEMİRCİ A., BEKLER T., ÖZDEN S.  
ATAG-15, Adana, Türkiye
- VI. **The Effect of Geometric Location Change on Earthquake Parameters**  
KARAŞIN İ. B., IŞIK E., DEMİRCİ A., AYDIN M. C.  
International Engineering and Natural Sciences Conference (IENSC 2019), Diyarbakır, Türkiye, 6 - 08 Kasım 2019, ss.168-174
- VII. **ATTENUATION CHARACTERISTICS OF SW ANATOLIA AND CRUSTAL QUALITY FACTOR**  
DEMİRCİ A., BEKLER T., KARAŞIN İ. B., IŞIK E.  
International Engineering and Natural Sciences Conference (IENSC 2019), 6 - 08 Kasım 2019
- VIII. **GB Anadolu'nun Soğrulma Karakteri ve Kabuksal Kalite Faktörü**  
DEMİRCİ A., BEKLER T., KARAŞIN İ. B., IŞIK E.  
International Engineering and Natural Sciences Conference (IENSC 2019), Diyarbakır, Türkiye, 6 - 08 Kasım 2019, ss.161-167
- IX. **BİGA YARIMADASI GÜNCEL DEPREMLERİ FAYLANMA KARAKTERLERİ VE SİSMOTEKTONİK DEĞERLENDİRMESİ**  
BEKLER T., DEMİRCİ A., ÖZDEN S.  
. International Conference on Earthquake Engineering and Seismology ( 5ICEES ), Ankara, Türkiye, 8 - 11 Ekim 2019, ss.1-8
- X. **Biga Yarımadası Güncel Depremleri Faylanma Karakterleri ve Sismotektonik Değerlendirmesi**  
BEKLER T., DEMİRCİ A., ÖZDEN S.  
5. International Conference on Earthquake Engineering and Seismology ( 5ICEES ), Ankara, Türkiye, 8 - 11 Ekim 2019
- XI. **Monitoring of Recent Earthquake Activity of AyvacıkBiga Peninsula by Local Seismic Network**  
BEKLER T., DEMİRCİ A., KARABULUT H.  
IESKO 2019Special Symposium for the 20th Anniversary of Kocaeli and Düzce Earthquakes, Kocaeli, Türkiye, 25 - 27 Eylül 2019
- XII. **Ayvacık-Biga Yarımadası Deprem Etkinliğinin Yerel Sismik Ağ ile İzlenmesi**  
BEKLER T., DEMİRCİ A., KARABULUT H.  
VI. Uluslararası Deprem Sempozyumu, Kocaeli, Türkiye, 25 - 27 Eylül 2019, ss.855-858
- XIII. **KARLIOVA (BİNGÖL) ÜÇLÜ BİRLEŞİM NOKTASINDA SPEKTRAL KAYNAK PARAMETRELERİ**  
DEMİRCİ A., BEKLER T., KARAŞIN İ. B., IŞIK E.  
1. ULUSLARARASI MULTİDİSİPLİNER ÇALIŞMALAR KONGRESİ, 28 - 29 Aralık 2018
- XIV. **SÜNEKLİLİK DÜZEYİ YÜKSEK BETONARME YAPILARDA ZEMİN SINIFININ ETKİSİ**  
KARAŞIN İ. B., IŞIK E., DEMİRCİ A., BEKLER T.  
1. ULUSLARARASI MULTİDİSİPLİNER ÇALIŞMALAR KONGRESİ, 28 - 29 Aralık 2018
- XV. **Süneklilik Düzeyi Yüksek Betonarme Yapılarda Zemin Sınıfının Etkisi**  
KARAŞIN İ. B., IŞIK E., DEMİRCİ A., BEKLER T.  
1. Uluslararası Anadolu Multidisipliner Çalışmalar Kongresi, Diyarbakır, Türkiye, 28 - 29 Aralık 2018, ss.436-442
- XVI. **Karlıova (Bingöl) Üçlü Birleşim Noktasında Spektral Kaynak Parametreleri**  
DEMİRCİ A., BEKLER T., KARAŞIN İ. B., IŞIK E.  
1. Uluslararası Anadolu Multidisipliner Çalışmalar Kongresi, Diyarbakır, Türkiye, 28 - 29 Aralık 2018, ss.448-453
- XVII. **Van ve Yakın Çevresinde Cisim Dalgalarının Frekans Bağımlı Soğrulma Fonksiyonları**  
DEMİRCİ A., BEKLER T., KARAŞIN İ. B., IŞIK E.  
1. Uluslararası Anadolu Multidisipliner Çalışmalar Kongresi, Diyarbakır, Türkiye, 28 - 29 Aralık 2018, ss.443-447
- XVIII. **VAN VE YAKIN ÇEVREDE CİSİM DALGALARININ FREKANS BAĞIMLI SOĞRULMA FONKSİYONLARI**  
DEMİRCİ A., BEKLER T., KARAŞIN İ. B., IŞIK E.  
1. ULUSLARARASI MULTİDİSİPLİNER ÇALIŞMALAR KONGRESİ, 28 - 29 Aralık 2018
- XIX. **Shallow Engineering Seismic Parameters At Landslide Prone Areas and Its Evaluations: A Case Study From Canakkale**

- BEKLER T., DEMİRCİ A.  
New Trends in Geophysics and Engineering 2018, İstanbul, Türkiye, 7 - 09 Kasım 2018, ss.1-10
- XX. **Uppermost Crustal Structure of SW Biga Peninsula by Local Earthquake Tomography**  
BEKLER T., DEMİRCİ A.  
New Trends in Geophysics and Engineering 2018, İstanbul, Türkiye, 7 - 09 Kasım 2018, ss.1-10
- XXI. **2017 Ayvacık Depremleri ve Kaynak Parametrelerinin Bölgesel ve Geçici Sismik Ağ Verisi ile Belirlenmesi**  
BEKLER T., ÖZDEN S., DEMİRCİ A.  
Uluslararası Katılımlı Türkiye Ulusal Jeodezi ve Jeofizik Birliği Bilimsel Kongresi, İzmir, Türkiye, 30 Mayıs - 02 Haziran 2018, ss.402-405
- XXII. **2017 AYVACIK DEPREMLERİ ve KAYNAK PARAMETRELERİNİN BÖLGESEL ve GEÇİCİ SİSMİK AĞ VERİSİ İLE BELİRLENMESİ**  
BEKLER T., ÖZDEN S., DEMİRCİ A.  
Türkiye Ulusal Jeodezi Jeofizik Birliği Bilimsel Kongresi, İzmir, Türkiye, 30 Mayıs - 02 Haziran 2018, ss.10-14
- XXIII. **EVALUATION OF AYVACIK EARTHQUAKES and SOURCE PARAMETERS by NATIONAL and TEMPORARY SEISMIC NETWORKS**  
BEKLER T., ÖZDEN S., DEMİRCİ A.  
Uluslararası Katılımlı Türkiye Ulusal Jeodezi Jeofizik Birliği Bilimsel Kongresi, 30 Mayıs - 01 Haziran 2018
- XXIV. **Importance of Electrical Resistivity Measurements in Quaternary Geomorphology Studies - Kuvaterner Jeomorfolojisi Çalışmalarında Elektrik Özdirenç Ölçümlerinin Önemi**  
ERGİNAL A. E., EKİNCİ Y. L., DEMİRCİ A.  
International Symposium on Geomorphology, Elazığ, Türkiye, 12 - 14 Ekim 2017, ss.542-543
- XXV. **Kuvaterner Jeomorfolojisi Çalışmalarında Elektrik Özdirenç Ölçümlerinin Önemi**  
ERGİNAL A. E., EKİNCİ Y. L., DEMİRCİ A.  
International Symposium on Geomorphology, Elazığ, Türkiye, 12 - 14 Ekim 2017, ss.542-543
- XXVI. **AKHİSAR (MANİSA) DOLAYLARINDA GERÇEKLEŞEN YERELDEPREMLERİN SPEKTRAL KAYNAK PARAMETRELERİNİN HESAPLANMASI**  
DEMİRCİ A., BEKLER T.  
4. Uluslararası Deprem Mühendisliği ve Sismoloji Konferansı, 11 - 13 Ekim 2017
- XXVII. **Akhisar (Manisa) Dolaylarında Gerçekleşen Yerel Depremlerin Spektral Kaynak Parametrelerinin Hesaplanması**  
DEMİRCİ A., BEKLER T.  
4. Uluslararası Deprem Mühendisliği ve Sismoloji Konferansı, Eskişehir, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2017
- XXVIII. **Ayvacık Deprem Etkinliği Gözlemleri ve İlksel Değerlendirmeleri**  
BEKLER T., DEMİRCİ A., KARABULUT H., AKTAR M.  
4. Uluslararası Deprem Mühendisliği ve Sismoloji Konferansı, Eskişehir, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2017
- XXIX. **NEMRUT KRATER GÖLÜ ve ÇEVRESİNİN ULUSLARARASI JEOPARK AĞINA KATILIMI**  
Ertekin C., BÜYÜKSARAÇ A., EKİNCİ Y. L., DEMİRCİ A., AVŞAR E., ŞERİFOĞLU T. E., KURŞAT M., TOYRAN K.  
AL-FARABI 1st INTERNATIONAL CONGRESS ON SOCIAL SCIENCES, 11 - 14 Mayıs 2017
- XXX. **Nemrut Krater Gölü ve Çevresinin Uluslararası Jeopark Ağına Katılımı**  
ERTEKİN C., BÜYÜKSARAÇ A., EKİNCİ Y. L., DEMİRCİ A., AVŞAR E., ŞERİFOĞLU T. E., KURŞAT M., TOYRAN K.  
Al-Farabi 1st International Congress on Social Sciences, Gaziantep, Türkiye, 11 - 14 Mayıs 2017, ss.249-250
- XXXI. **Karadeniz'xxin MIS 6 ve MIS 5 Evrelerindeki Seviyesi Hakkında: Fosil Kumul ve Çimentolanmış Kokina Bulguları, Şile, İstanbul.**  
ERGİNAL A. E., KIYAK N. G., ÖZTÜRK M. Z., SELİM H. H., KIRCI ELMAS E., BOZCU M., EKİNCİ Y. L., DEMİRCİ A., ÇAKIR Ç., ÖZTÜRK T.  
IV.Ulusal Jeomorfoloji Sempozyumu 2015, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, 15-17 Ekim 2015, Samsun, Samsun, Türkiye, 15 - 17 Ekim 2015, ss.2-3
- XXXII. **Karadeniz'in MIS 6 ve MIS 5 Evrelerindeki Seviyesi Hakkında: Yeni Fosil Kumul ve Çimentolanmış Kokina Bulguları, Şile, İstanbul**  
ERGİNAL A. E., KIYAK N. G., ÖZTÜRK M. Z., SELİM H. H., KIRCI ELMAS E., BOZCU M., EKİNCİ Y. L., DEMİRCİ A., ÇAKIR

Ç., ÖZTÜRK T.

IV.Ulusal Jeomorfoloji Sempozyumu 2015, Samsun, Türkiye, 15 - 17 Ekim 2015, ss.2-3

**XXXIII. GEOPHYSICAL SITE CHARACTERIZATION ASSESSMENT OF AN EARTHQUAKE PRONE AREA CITY OF CANAKKALE NW TURKEY**

BEKLER T., DEMİRCİ A., EKİNCİ Y. L., BÜYÜKSARAÇ A., YALÇINER C. Ç.

Kocaeli 2015 5th International Earthquake Symposium, 10 - 12 Haziran 2015, ss.519-522

**XXXIV. Geophysical Site Characterization Assesment of an Earthquake Prone Area City of Canakkale NW TURKEY**

BEKLER T., DEMİRCİ A., EKİNCİ Y. L., BÜYÜKSARAÇ A., YALÇINER C. Ç.

5th International Earthquake Symposium, Kocaeli, Türkiye, 10 - 12 Haziran 2015, ss.519-522

**XXXV. Holocene lake water fluctuations recorded in Lake Iznik (Turkey) beachrock based on cement types, subsurface nature and optically stimulated luminescence (OSL) dating.**

ÖZTÜRK M. Z., ERGİNAL A. E., KIYAK N. G., EKİNCİ Y. L., DEMİRCİ A.

QuickLakeH 2014 – An International Workshop on Lakes and Human Interactions, Konya, Türkiye, 15 - 19 Eylül 2014, ss.9

**XXXVI. New evidence for a possible Late Holocene tsunami in SW Marmara Sea, Southern Marmara Archipelago, NW Turkey.**

ERTEK T. A., ERGİNAL A. E., KILIC E., KIRCI ELMAS E., EKİNCİ Y. L., DEMİRCİ A.

From the Caspian to Mediterranean: Environmental Change and Human Response during the Quaternary, IGCP 610" First Plenary Conference and Field Trip, TİFLİS, Gürcistan, 12 - 19 Ekim 2013, ss.42

**XXXVII. Coquinite on the western Black Sea coast of Turkey (Sile, Istanbul): possible evidence for higher sea level during MIS3. From the Caspian to Mediterranean: Environmental Change and Human Response during the Quaternary**

ERGİNAL A. E., KIYAK N. G., EKİNCİ Y. L., DEMİRCİ A., KIRCI ELMAS E., ERTEK T. A., ÖZTÜRK T.

IGCP 610" First Plenary Conference and Field Trip, TİFLİS, Gürcistan, 12 - 19 Ekim 2013

**XXXVIII. Coquinite on the western Black Sea coast of Turkey (Şile, Istanbul): possible evidence for higher sea level during MIS 3**

ERGİNAL A. E., KIYAK N. G., EKİNCİ Y. L., DEMİRCİ A., KIRCI ELMAS E., ERTEK T. A., ÖZTÜRK M. Z.

IGCP 610 First Plenary Meeting and Field Trip, Gürcistan, 1 - 04 Ekim 2013, ss.40-41

**XXXIX. Coquinite On The West Black Sea Coast Of Turkey (Sile, Istanbul): Possible Evidence For Higher Sea Level During Mis3**

Erginal A. E., Kiyak N. G., EKİNCİ Y. L., DEMİRCİ A., Elmas E. K., Ertek A., ÖZTÜRK M. Z.

IGCP 610 First Plenary Meeting and Field Trip, Gürcistan, 1 - 04 Ekim 2013

**XL. Cement Fabrics, OSL Age and Subsurface Nature of Beachrock, Lake Iznik, NW Turkey**

ÖZTURA E., ERGİNAL A. E., EKİNCİ Y. L., KIYAK N. G., DEMİRCİ A., ÖZTÜRK M. Z., AVCIOĞLU M.

3rd International Geography Symposium, Antalya, Türkiye, 10 - 13 Haziran 2013, ss.242

**XLI. Cement Fabrics, Osl Age And Subsurface Nature Of Beachrock, Lake İznik, Nw Turkey**

Öztura E., Erginal A. E., Ekinci Y. L., Kiyak N. G., Demirci A., Öztürk M. Z., Avcioğlu M.

The Third International Geography Symposium, Antalya, Türkiye, 10 - 13 Haziran 2013, ss.242

**XLII. Beachrock On Thracian Black Sea Coast Of Turkey: An Assessment Of Geomorphological, Geophysical And Radiocarbon Dating Result**

Erginal A. E., EKİNCİ Y. L., DEMİRCİ A., ÖZTÜRK M. Z., Elmas E. K., AVCIOĞLU M., ÖZTURA E., BOZCU M.

The Third International Geography Symposium, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2013

**XLIII. A New Late Holocene Coastal Dune Record, Kıyıköy, Kırklareli, Turkey**

Erginal A. E., EKİNCİ Y. L., ÖZTÜRK M. Z., DEMİRCİ A., AVCIOĞLU M., BOZCU M., ÖZTURA E.

The Third International Geography Symposium, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2013

**XLIV. A New Late Holocene Coastal Dune Record, Kıyıköy, Kırklareli, Turkey**

Erginal A. E., EKİNCİ Y. L., ÖZTÜRK M. Z., DEMİRCİ A., AVCIOĞLU M., BOZCU M., ÖZTURA E.

The Third International Geography Symposium, Türkiye

**XLV. Electrical Resistivity Survey For Delineation Of The Seawater Intrusion In The Çanakkale Plain, Nw Turkey**

- DEMİRCİ A., EKİNCİ Y. L., Kaya M. A.  
European Geosciences Union General Assembly, Avusturya, 1 - 04 Nisan 2013, ss.9246
- XLVI. **Aftershock Triggering and Estimation of the Coulomb Stress Changes with Approach of Optimally Oriented Fault Planes: Examples of Some Contemporary Earthquakes in Turkey**  
DEMİRCİ A.  
European Geosciences Union General Assembly, Avusturya, 1 - 04 Nisan 2013, ss.9370
- XLVII. **Geophysical Characterization Of Late Pleistocene Coquina And Eolianite On Western Black Sea Coast Of Turkey By Using Electrical Resistivity Tomography Survey**  
EKİNCİ Y. L., DEMİRCİ A., Ekinci R., Erginal A. E.  
European Geosciences Union General Assembly, Avusturya, 1 - 04 Nisan 2013, ss.9548
- XLVIII. **Karadeniz'xxde Geç Pleistosen'xxdeki Son İki İnterglasyalin Kıyıda Kilitlenen Kanıtları: Şile Eolinitleri ve Kokunitleri**  
ERGİNAL A. E., KIYAK N. G., EKİNCİ Y. L., DEMİRCİ A., ERTEK T. A., ÖZTURA E.  
III. Ulusal Jeomorfoloji Sempozyumu (UJES 2012), Hatay, Türkiye, 4 - 06 Ekim 2012, ss.27-28
- XLIX. **Bozcaada Batı Kesiminde Kumul Gelişimi**  
ÖZTÜRK M. Z., EKİNCİ Y. L., DEMİRCİ A., AVCIOĞLU M., Erginal A. E.  
III. Ulusal Jeomorfoloji Sempozyumu, Hatay, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2012, ss.8-10
- L. **Karadeniz'de Geç Pleistosen'deki Son İki İnterglasyalin Kıyıda Kilitlenen Kanıtları: Şile Eolinitleri ve Kokunitler**  
Erginal A. E., Kıyak N., EKİNCİ Y. L., Demirci A., Ertek A., Öztura E.  
III. Ulusal Jeomorfoloji Sempozyumu, Hatay, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2012, ss.27-29
- LI. **Çıldır Gölü ve çevresinin fiziki coğrafyası: Jeomorfolojik gözlemler ve araştırma potansiyelleri.**  
ERGİNAL A. E., DEMİRCİ A., ÖZTÜRK M. Z., EKİNCİ Y. L.  
13. Uluslararası Çıldır Göl Festivali ve Uluslararası Açıklar Şöleni, 4-8 Temmuz 2012, Çıldır-Ardahan, Ardahan, Türkiye, 4 - 08 Temmuz 2012, ss.57-64
- LII. **Çıldır Gölü Ve Çevresinin Fiziki Coğrafyası: Jeomorfolojik Gözlemler Ve Araştırma Potansiyelleri**  
Erginal A. E., DEMİRCİ A., ÖZTÜRK M. Z., EKİNCİ Y. L.  
Çıldır Gölü Sempozyumu, Ardahan, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2012, ss.12-17
- LIII. **İstanbul-Şile (KB-Türkiye) Eolinitlerinin Yüzey Altı Geometrisinin Elektrik Özdirenç Tomografi Tekniği İle Belirlenmesi.**  
EKİNCİ Y. L., DEMİRCİ A., ERGİNAL A. E.  
65. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Bildiri Özleri Kitabı, s: 210-211, 2-6 Nisan 2012, MTA, Ankara., Ankara, Türkiye, 2 - 06 Nisan 2012, cilt.210
- LIV. **İstanbul-Şile (Kb Türkiye) Eolinitlerinin Yüzey Altı Geometrisinin Elektrik Özdirenç Tomografi Tekniği İle Belirlenmesi**  
EKİNCİ Y. L., DEMİRCİ A., Erginal A. E.  
65. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2012, ss.210-211
- LV. **The Nature And Subsurface Geometry Of Late Holocene Coquina Rocks, Karaburun-Istanbul, Nw Turkey**  
EKİNCİ Y. L., DEMİRCİ A., Erginal A. E., Kaya H., Ekinci R.  
European Geosciences Union General Assembly, Avusturya, 1 - 04 Nisan 2012, ss.9367
- LVI. **Geophysical Research Abstracts" bildiri kitapçığındaki "The 19 May 2011 Simav Earthquake (Mw=5.8) and its aftershocks, Western Turkey: Source mechanisms and spectral source parameters**  
DEMİRCİ A., BEKLER T., ÖZDEN S.  
EGU General Assembly 2012, Avusturya, 1 - 04 Nisan 2012
- LVII. **Simav depreminin sismotektonik anlamı**  
DEMİRCİ A., BEKLER T., ÖZDEN S.  
65. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2012, ss.12
- LVIII. **The 19 May 2011 Simav Earthquake (Mw=5.8) and its aftershocks, Western Turkey: Source mechanisms and spectral source parameters**  
DEMİRCİ A., BEKLER T., ÖZDEN S.



European Geosciences Union General Assembly, Avusturya, 1 - 04 Nisan 2012, ss.7539

- LIX. **Simav Fayı, Emet Zonu ve Kütahya Fayıyla Sınırlandırılan Bölgenin Geç Senozoyik Yaşlı Gerilme Durumları, Orta-Batı Anadolu**  
Özden S., Gündoğdu E., Karaca Ö., Can L., Ateş Ö., Çınar S., Fıratlıgil E., Akgün Y., Demirci A., Bekler T., et al.  
Aktif Tektonik Araştırma Grubu 15. Toplantısı, Adana, Türkiye, 19 - 22 Kasım 2011, ss.53
- LX. **Simav Ve Emet Fay Zonlarındaki Depremlerin Optimum Kaynak Parametrelerinin Analizi**  
BEKLER T., DEMİRCİ A., ÖZDEN S., Kalafat D.  
1. Türkiye Deprem Mühendisliği ve Sismoloji Konferansı, Ankara, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2011, ss.25-29
- LXI. **Simav Depremlerinin (Mayıs 2011) Kaynak Parametreleri**  
DEMİRCİ A., BEKLER T., ÖZDEN S.  
ATAG-15, Adana, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2011, ss.17
- LXII. **Şile batısında bir Pleistosen kıyı kumulu istifi: jeomorfolojik ve jeofiziksel açıdan ilk sonuçlar**  
ERTEK T. A., EKİNCİ Y. L., DEMİRCİ A., ERGİNAL A. E., ÖZTURA E.  
Uluslararası Katılımlı Coğrafya Kongresi, İstanbul Üniversitesi, İstanbul, İstanbul, Türkiye, 1 - 10 Eylül 2011, ss.91-92
- LXIII. **Şile Batısında Bir Pleistosen Kıyı Kumulu İstifi: Jeomorfolojik Ve Jeofiziksel Açından İlk Sonuçlar**  
Ertek A., EKİNCİ Y. L., DEMİRCİ A., Erginal A. E., ÖZTURA E.  
Ulusal Coğrafya Kongresi, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2011, ss.91-92
- LXIV. **Geophysical, Geomorphological And Climatological Analysis Of The Ambaroba And Mazılık Landslides In The Çanakkale District**  
Türkeş M., Erginal A. E., DEMİRCİ A., EKİNCİ Y. L.  
5th International Atmospheric Science Symposium, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2011, ss.461-474
- LXV. **Güncel Depremlerin Kaynak Parametreleri ile Simav Fayı ile Kütahya Fayı Arasında Kalan Bölgenin Sismotektoniği**  
BEKLER T., DEMİRCİ A., ÖZDEN S., GÜNDOĞDU E., KALAFAT D.  
ATAG-14, Adıyaman, Türkiye, 3 - 06 Kasım 2010, ss.3
- LXVI. **Güncel Depremlerin Kaynak Parametreleri ile Simav Fayı ile Kütahya Fayı Arasında Kalan Bölgenin Sismotektoniği**  
Bekler T., Demirci A., Özden S., Gündoğdu E., Kalafat D.  
ATAG-14, Adıyaman, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2010, ss.35-37
- LXVII. **Doğru Akım Özdirenç Yönteminin Jeomorfolojik Çalışmalarda Kullanımı: Çanakkale Yöresinden Örnek Çalışmalar**  
EKİNCİ Y. L., DEMİRCİ A., Erginal A. E., ÖZTÜRK M. Z., AVCIOĞLU M.  
VI. Ulusal Coğrafya Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2010, ss.275-276
- LXVIII. **Mazılık (Çanakkale) Heyelanının Jeofiziksel, Klimatolojik Ve Jeomorfolojik Analizi**  
DEMİRCİ A., EKİNCİ Y. L., Türkeş M., Erginal A. E., ÖZTÜRK M. Z., SUNGUR A.  
Ulusal Jeomorfoloji Sempozyumu, Afyonkarahisar, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2010, ss.24-27
- LXIX. **Mazılık (Çanakkale) Heyelanının Jeofiziksel, Klimatolojik Ve Jeomorfolojik Analizi**  
DEMİRCİ A., EKİNCİ Y. L., Türkeş M., Erginal A. E., ÖZTÜRK M. Z., SUNGUR A.  
Ulusal Jeomorfoloji Sempozyumu, Afyonkarahisar, Türkiye, ss.24-27
- LXX. **Depositional Characteristics And Subsurface Geometry Of The Bozcaada Coastal Eolianite Using Eri And Geomorphological Data**  
Ekinci Y. L., Demirci A., Erginal A. E., Avcıoğlu M., Ergen T. Ö.  
The 2nd International Geography Symposium, Mediterranean Environment, Antalya, Türkiye, 2 - 05 Haziran 2010, ss.89
- LXXI. **A deep-seated landslide in Ambaroba Village (Biga-Çanakkale, NW Turkey): interpretation of geophysical, geochemical and geomorphological data.**  
DEMİRCİ A., EKİNCİ Y. L., ERGİNAL A. E., TÜRKEŞ M.  
The 2nd International Geography Symposium, Antalya, Türkiye, 2 - 05 Haziran 2010, ss.73
- LXXII. **Deep-Seated Landslide In Ambaroba Village (Biga-Çanakkale, Nw Turkey): Interpretation Of Geophysical, Geochemical And Geomorphological Data**

- DEMİRCİ A., EKİNCİ Y. L., Erginal A. E., Türkeş M.  
The 2nd International Geography Symposium, Mediterranean Environment, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2010, ss.75
- LXXIII. **Characterization of site effects in urban area of Canakkale Turkey**  
DEMİRCİ A., BEKLER T., KARAGÖZ Ö.  
European Geosciences Union General Assembly (EGU) 2010, Viyana, Avusturya, 2 - 07 Mayıs 2010
- LXXIV. **Characterization of site-effects in the urban area of Canakkale, Turkey, using ambient noise measurements**  
Demirci A., Bekler T., Karagöz Ö.  
European Geosciences Union General Assembly, Vienna, Avusturya, 2 - 07 Mayıs 2010, ss.6959
- LXXV. **Shallow Geophysical Investigation For Mapping An Active Landslide: A Case Study From Nw Turkey**  
EKİNCİ Y. L., DEMİRCİ A., BEKLER T.  
European Geosciences Union General Assembly, Avusturya, 1 - 04 Mayıs 2010, ss.6979
- LXXVI. **Detection Of Cavities In Carbonate-Cemented Fossil Eolian Sand Dunes Using Dc Electrical Resistivity Survey, Bozcaada Island, Turkey**  
EKİNCİ Y. L., DEMİRCİ A., Erginal A. E., ÖZTÜRK B.  
European Geosciences Union General Assembly, Avusturya, 1 - 04 Mayıs 2010, ss.7005
- LXXVII. **Hidden Earthquakes in the Gölcük-Kavaklı, Yenice-Gönen and Troy Faults, Palaeoseismological and Archaeoseismological Approach**  
Pavlidis S., Tutkun S. Z., Michailidou., Zervepoulou A., Kurçer A., Özden S., Chatzipetros A., Demirci A., Doğan B., Şengül E., et al.  
ATAG-13, Bildiri Özleri Kitapçığı, Çanakkale, Türkiye, 08 Ekim 2009, ss.48
- LXXVIII. **Batı Marmara Bölgesi Zemin Büyütmeleri**  
Karagöz Ö., Demirci A.  
International Earthquake Symposium, Kocaeli, Türkiye, 17 - 19 Ağustos 2009, ss.231
- LXXIX. **Batı Marmara Bölgesi Zemin Büyütmeleri**  
KARAGÖZ Ö., DEMİRCİ A.  
Uluslararası Deprem Sempozyumu. Kocaeli2009, Türkiye, 1 - 04 Ağustos 2009, ss.231
- LXXX. **Non-Linear Inversion Of Residual Self-Potential Anomalies With Variable Shape Factor**  
DEMİRCİ A., EKİNCİ Y. L.  
International Earthquake Symposium Kocaeli2009, Türkiye, 1 - 04 Ağustos 2009, ss.54
- LXXXI. **Sismik Kırılma Ve Elektrik Özdirenç Yöntemleri ile LapsekiÇanakkale'deki Bir Heyelanın Jeofizik Özellikleri**  
DEMİRCİ A., EKİNCİ Y. L., BEKLER T., Erginal A. E., ÖZTÜRK B.  
Türkiye 18. Uluslararası Jeofizik Kongre ve Sergisi, Türkiye
- LXXXII. **Sismik Kırılma Ve Elektrik Özdirenç Yöntemleri ile LapsekiÇanakkale'deki Bir Heyelanın Jeofizik Özellikleri**  
DEMİRCİ A., EKİNCİ Y. L., BEKLER T., Erginal A. E., ÖZTÜRK B.  
Türkiye 18. Uluslararası Jeofizik Kongre ve Sergisi, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2008
- LXXXIII. **Geophysical Characterization Of A Landslide In Lapseki-Çanakkale By Seismic Refraction And Electrical Resistivity Methods**  
DEMİRCİ A., EKİNCİ Y. L., BEKLER T., Erginal A. E., ÖZTÜRK B.  
18th International Geophysical Congress and Exhibition, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2008, ss.1-4
- LXXXIV. **Jeofizik Yöntemlerin Yöntemlerin Adli Araştırmalarda Kullanımı: Elektrik Özdirenç Tomografi Uygulaması, Terzioğlu Kampüsü, Çanakkale**  
ELBEK Ş., EKİNCİ Y. L., DEMİRCİ A., Koç G., Tokcan E., Benibol E.  
Yüzeve Yakın Yapıların Belirlenmesinde Jeofizik ve Uzaktan Algılama Sempozyumu (GARS 2008), İzmir, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2008, ss.133-136
- LXXXV. **Jeofizik Ve Jeolojik Çalışmalarla Yeraltı Suyu Araştırması, İntepe-Çanakkale**  
Ertekin C., EKİNCİ Y. L., DEMİRCİ A.  
SDÜ 15.yıl Mühendislik ve Mimarlık Sempozyumu, İSPARTA, Isparta, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2007, ss.23-37
- LXXXVI. **Investigation of the Layered Seawater-Freshwater Interface: A Study From Gökçeada-Kaleköy,**

## Turkey

Ekinci Y. L., DEMİRCİ A., Ertekin C.

International Earthquake Symposium Kocaeli2007, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2007, ss.225-229

LXXXVII. **Microtremor and Resistivity Studies for Evaluating Ground Conditions in Çanakkale**

Demirci A., Bekler T., Kaya M. A., EKİNCİ Y. L.

13th European Meeting of Environmental and Engineering Geophysics, Near Surface 2007, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2007, ss.0-5

LXXXVIII. **Electrical Resistivity Tomography Investigation At The Ancient Site Of Parion (Nortwest Turkey)**

EKİNCİ Y. L., Kaya M. A., DEMİRCİ A.

13th European Meeting of Environmental and Engineering Geophysics, Near Surface 2007, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2007, ss.0-5

LXXXIX. **Karst, Karstlaşma Ve Karstik Boşluklarının Yüzey Ölçümleri İle Belirlenmesi**

Ertekin C., EKİNCİ Y. L., DEMİRCİ A.

Ulusal Teknik Eğitim, Mühendislik ve Eğitim Bilimleri Genç Araştırmacılar Sempozyumu (UMES07), Kocaeli, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2007, ss.575-578

XC. **Çanakkale Şehir Merkezi Mikrobölgeleme Çalışması Ön Sonuçları**

DEMİRCİ A., Kaya M. A., BEKLER T.

Türkiye 17. Uluslararası Jeofizik Kongre ve Sergisi, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2006, ss.7-8

XCI. **Çevre ve Jeofizik Açısından Yeraltındaki Radyoaktif Radon Gazının İncelenmesi**

Avşar E., DEMİRCİ A., ÖZDİLEK H. G., Kaya M. A., BEKLER T.

Radyasyon ve Çevre Sempozyumu, Çanakkale, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2006, ss.55-58

## Desteklenen Projeler

ÖZDEN S., DEMİRCİ A., GÜNDOĞDU E., ÖVER S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kuşadası Körfezi ve Yakın Çevresinin Kinematığı ve Sismotektoniği, 2020 - 2021

BEKLER T., DEMİRCİ A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BİGA YARIMADASI VE AYVACIK ÇEVRESİ GÜNCEL DEPREMLERİNİN SÜREKLİ İZLENMESİ VE DEĞERLENDİRİLMESİ, 2018 - 2019

GÜNDOĞDU E., ÖZDEN S., DEMİRCİ A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Güllük Körfezi (Muğla) ve Yakın Çevresinin Kinematığı ve Sismotektoniği, 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

BEKLER T., ERGİNAL A. E., LEKİNCİ Y., DEMİRCİ A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ADATEPE-LAPSEKİ HEYELAN ALANININ JEOFİZİK ÖZELLİKLERİNİN ELEKTRİK ÖZDİRENÇ VE SİSMİK KIRILMA YÖNTEMLERİ İLE BELİRLENMESİ, 2010 - 2012

DEMİRCİ A., TÜBİTAK Projesi, Simav Fayı ve Kütahya Fayı Arasında kalan bölgenin (Orta-Batı Anadolu) Neotektoniği ve Sismotektonik Özellikler, 2009 - 2012

ERİM ÖZDOĞAN F. A., BEKLER T., ULUGERGERLİ E. U., ERGİNAL E., AKBULAK C., LEKİNCİ Y., LEKİNCİ Y., ŞENGÜL ULUOCAK E., DEMİRCİ A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tekirdağ Menekşe Çatağı Doğu Çatak 2007 Kazıları ve Prehistorik-Klasik Dönem Deprem araştırmaları, 2007 - 2010

BEKLER T., DEMİRCİ A., KARAGÖZ Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tek İstasyon Mikrotremor Ölçümleri ile Çanakkale Jeoteknik Zemin Sınıflaması, 2008 - 2009

## Bilimsel Hakemlikler

Bulletin of the Seismological Society of America, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2013

## Metrikler

Yayın: 126

Atıf (WoS): 145

Atıf (Scopus): 176

H-İndeks (WoS): 8

H-İndeks (Scopus): 8