

## Lect. PhD SEMİH ESKİ

### Personal Information

Office Phone: [+90 301 731 7](tel:+903017317)

Email: [semih.eski@deu.edu.tr](mailto:semih.eski@deu.edu.tr)

Web: <https://avesis.deu.edu.tr/semih.eski>

### International Researcher IDs

ScholarID: Aq7D3SwAAAAJ

ORCID: 0000-0002-2526-2571

Publons / Web Of Science ResearcherID: V-3080-2019

Yoksis Researcher ID: 242185

### Education Information

Doctorate, Dokuz Eylul University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Uygulamalı Jeoloji, Turkey 2017 - 2024

Postgraduate, Dokuz Eylul University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Uygulamalı Jeoloji (YI) (Tezli), Turkey 2011 - 2014

Undergraduate, Dokuz Eylul University, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Turkey 2005 - 2011

### Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

### Dissertations

Postgraduate, Gölarmara havzasının (Gediz Grabeni kuzey kolu) aktif tektoniği, Manisa, Dokuz Eylul University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Uygulamalı Jeoloji (YI) (Tezli), 2014

### Research Areas

3D-Modeling, Land Information Systems, Overhead Photogrammetry, Geodesy and Photogrammetry, Satellite Map, Deformation Measurements, Image Processing, Lidar, Earth Observations (Remote Sensing), Geological Engineering, General Geology, Geoarcheology, Areal Geology (general, maps and charts), Sedimentology, Stratigraphy, Structural Geology, Surficial Geology (geomorphology, quaternary geology, soils), Geology, Engineering and Technology

### Academic Titles / Tasks

Lecturer, Dokuz Eylul University, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2018 - Continues

Expert, Dokuz Eylul University, Rektörlük, Deü Deprem Araştırma ve Uygulama Merkezi, 2015 - 2018

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

1. Palaeoseismological assessment for a seismic gap located very close to the epicentre of the 30

### **October 2020 Samos Earthquake (M6.9), western Anatolia, Turkey**

Öncü U., Sözbilir H., Özkaymak Ç., Softa M., Sümer Ö., Eski S., Spencer J. Q. G., Şahiner E., Yüksel M., Meriç N., et al. NATURAL HAZARDS, vol.120, no.1, pp.4699-4727, 2024 (SCI-Expanded)

### **II. Valorisation of the Geological Values (Future Geosite Candidates) Around the UNESCO World Heritage Asset of Hittite Capital Hattuşa, Türkiye**

Sümer Ö., Akbulut M., Kazancı N., Drahor M. G., Berge M. A., Ongar A., Schachner A., İnaner H., Eski S., Suludere Y., et al.

Geoheritage, vol.15, no.1, 2023 (SCI-Expanded)

### **III. Updated historical earthquake catalog of Izmir region (western Anatolia) and its importance for the determination of seismogenic source**

Tepe Ç., Sözbilir H., Eski S., Sümer Ö., Özkaymak Ç.

TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, vol.30, 2021 (SCI-Expanded)

### **IV. Paleoseismic history of the Manisa fault zone, Western Anatolia**

Duran I., Sözbilir H., Eski S., Softa M., Uytun H., Yüksel M., Topaksu M.

TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, vol.30, no.1, pp.806-832, 2021 (SCI-Expanded)

### **V. Kinematic analysis and palaeoseismology of the Edremit Fault Zone: evidence for past earthquakes in the southern branch of the North Anatolian Fault Zone, Biga Peninsula, NW Turkey**

SÖZBİLİR H., SÜMER Ö., ÖZKAYMAK Ç., UZEL B., GULER T., ESKİ S.

GEODINAMICA ACTA, vol.28, no.4, pp.273-294, 2016 (SCI-Expanded)

### **VI. Palaeoseismology of the Havran-Balkesir Fault Zone: evidence for past earthquakes in the strike-slip-dominated contractional deformation along the southern branches of the North Anatolian fault in northwest Turkey**

SÖZBİLİR H., ÖZKAYMAK Ç., UZEL B., SÜMER Ö., ESKİ S., TEPE Ç.

GEODINAMICA ACTA, vol.28, no.4, pp.254-272, 2016 (SCI-Expanded)

## **Articles Published in Other Journals**

### **I. Origin of a-Seismic Surface Deformations in the Gediz (Alaşehir) Graben**

Eski S., Sözbilir H.

TURKIYE JEOLOJİ BULTENİ-GEOLOGICAL BULLETIN OF TURKEY, vol.67, no.4, pp.31-62, 2024 (ESCI)

### **II. Investigation of Morphotectonic Evolution of Golmarmara Fault Using GIS-Based Methods, Gediz Graben, Western Anatolia**

ESKİ S., SÖZBİLİR H., UZEL B., ÖZKAYMAK Ç., SÜMER Ö.

TURKIYE JEOLOJİ BULTENİ-GEOLOGICAL BULLETIN OF TURKEY, vol.63, no.3, pp.345-372, 2020 (ESCI)

### **III. Surface deformations of 24 January 2020 Sivrice (Elazığ)-Doğanyol (Malatya) earthquake (Mw = 6.8) along the Pütürge segment of the East Anatolian Fault Zone and its comparison with Turkey's 100-year-surface ruptures**

TATAR O., SÖZBİLİR H., KOÇBULUT F., BOZKURT E., AKSOY E., ESKİ S., ÖZMEN B., ALAN H., METİN Y.

Mediterranean Geoscience Reviews, no.2, pp.385-410, 2020 (Peer-Reviewed Journal)

### **IV. Çanakkale-Ayvacık Deprem Fırtınasının (14 Ocak-20 Mart 2017) Sismik Kaynakları**

Sözbilir H., Uzel B., Sümer Ö., Eski S., Softa M., Tepe Ç., Özkaymak Ç., Baba A.

Eskişehir Teknik Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Dergisi b- Teorik Bilimler, vol.6, pp.1-17, 2018 (Peer-Reviewed Journal)

## **Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings**

### **I. 2024 Strabo Year: Strabon's Geological Contributions in particular Anatolian Geography**

Küçükavcı S., Koçak C., Duman A., Tepe Ç., Eski S., Nazik A., Özgen Erdem N., Dursun F., Kazancı N., Göncüoğlu M. C., et al.

76. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Turkey, 15 - 19 April 2024, pp.345
- II. **Integrated Geoscience Investigation of Bornova Basin**  
Drahor M. G., Sümer Ö., Tan O., Berge M. A., Karagöz Ö., Ongar A., Öner E., Vardar S., Karadaş A., Öztürk C., et al.  
76. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Turkey, 15 - 19 April 2024, pp.583
- III. **A New Geological Path Proposal for the Stone Industry**  
Koçak C., Duman A., Eski S., Sümer Ö.  
76. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Turkey, 15 - 19 April 2024, pp.171
- IV. **Büyük Depremlerin Belirlenmesinde Öncü Depremlerin Kullanımı; 6 Şubat 2023 Kahramanmaraş Depremleri Özelinde Global Bakış Açısından Yeni Bir Değerlendirme**  
Sümer Ö., Eski S., Tepe Ç.  
Aktif Tektonik Çalışma Grubu (ATAG)-26 Çalıştayı, İstanbul, Turkey, 1 - 03 November 2023, pp.25
- V. **Bornova Havzası'nın Tümüleşik Yerbilim Araştırması: Ön Bulgular**  
Drahor M. G., Sümer Ö., Tan O., Berge M. A., Karagöz Ö., Ongar A., Öner E., Vardar S., Karadaş A., Öztürk C., et al.  
Aktif Tektonik Araştırma Grubu 26. Çalıştayı, İstanbul, Turkey, 1 - 03 November 2023, pp.47
- VI. **Determination of Disaster Dimensions After Volcanic Eruption Using InSAR and TROPOMI Data, Example of Taal Volcano, Philippines**  
Duman A., Eski S., Sümer Ö.  
75. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Turkey, 10 - 14 April 2023, pp.612
- VII. **A Different Geological Approach on Marble Deposits in Economic Perspective**  
Koçak C., Duman A., Eski S., Sümer Ö.  
75. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Turkey, 10 - 14 April 2023, pp.205
- VIII. **Investigation of Cavdar-Demirtepe Uranium Occurrence in the Light of Structural and Lithological Data**  
Doğru E. N., Duman A., Eski S., Oyman T., Sümer Ö.  
75. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Turkey, 10 - 14 April 2023, pp.204
- IX. **Tectonic Geomorphology of the Bozdağ Horst Forming The Footwall Block of the Gediz Detachment Fault, Western Anatolia Extensional Province**  
Eski S., Sözbilir H.  
DEUISGR'22, İzmir, Turkey, 8 - 09 December 2022, pp.20-21
- X. **Integrated Earth Science Investigation of Bornova Basin within the Scope of TÜBİTAK Project)**  
Drahor M. G., Sümer Ö., Tan O., Berge M. A., Karagöz Ö., Ongar A., Öner E., Vardar S., Karadaş A., Öztürk C., et al.  
Aktif Tektonik Araştırma Grubu 25. Çalıştayı, İstanbul, Turkey, 1 - 02 December 2022, pp.10-11
- XI. **Seismic Hazard Sources of İzmir City and Their Earthquake Potentials**  
Sözbilir H., Özkaymak Ç., Tatar O., Softa M., Sümer Ö., Tepe Ç., Eski S., Öncü U., Şengöçmen Geçkin B., Koçbulut F., et al.  
İzmir Deprem Çalıştayı 2022, İzmir, Turkey, 31 October 2022, pp.14-15
- XII. **Study of Geosites of Geopark Kula-Salihli and Their Evaluation As Per Turkey's Geosites Framework List Criterias**  
Aydın B., Sümer Ö., Eski S.  
International Symposium on Geomorphology - 2022, Manisa, Turkey, 6 - 08 October 2022, pp.3-4
- XIII. **Akpınar Fay Mezarı: Anıtsal Jeolojik Yapıların Antik Çağdaki Kullanımına Bir Örnek**  
Sümer Ö., Akbulut M., İnaner H., Eski S.  
74. Geological Congress of Turkey with international participation, Ankara, Turkey, 11 - 15 April 2022, pp.311
- XIV. **Long-term Slip Rate and Paleoseismology of the Tuzla Fault, İzmir, Western Anatolia**  
Öncü U., Sözbilir H., Özkaymak Ç., Sümer Ö., Softa M., Eski S., Şahiner E., Yüksel M., Meriç N., Topaksu M., et al.  
74. Geological Congress of Turkey, Ankara, Turkey, 11 - 15 April 2022, pp.405
- XV. **Volcanic Risk Analysis of a Possible New Santorini Minoan Eruption**  
Duman A., Sümer Ö., Eski S.  
74. Geological Congress of Turkey, Ankara, Turkey, 11 - 15 April 2022, pp.336-337
- XVI. **Geological Parameters of Newly Discovered Quaternary Tephra Layers in Muğla-Yatağan Basin**  
Duman A., Sümer Ö., Eski S.

74. Geological Congress of Turkey, Ankara, Turkey, 11 - 15 April 2022, pp.305-306
- XVII. **Paleoseismological Evidence for Late Pleistocene Landslide Triggered by an Earthquake on Izmir Fault, Western Anatolia**  
TEPE Ç., SÖZBİLİR H., SOFTA M., ÖZKAYMAK Ç., SÜMER Ö., ESKİ S., Spencer J., ŞAHİNER E., MERİÇ N.  
73. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Çevrimiçi, Turkey, 24 - 28 May 2021
- XVIII. **Seismic Geomorphology and Surface Rupture Features of 24 January 2020 Sivrice (Elazığ) Earthquake (Mw=6.8) Along the Pütürge Segment of the East Anatolian Fault Zone**  
Tatar O., Sözbilir H., Aksoy E., Koçbulut F., Özmen B., Alan H., Metin Y., Eski S., Bozkurt E.  
73. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Turkey, 24 - 28 May 2021, pp.67-69
- XIX. **Estimating of the Recurrence Interval of Earthquakes on the İzmir Fault by Using Historical Earthquake Catalogue Data, City of İzmir, Western Anatolia**  
Tepe Ç., Sözbilir H., Eski S., Sümer Ö., Özkaymak Ç.  
73. Geological Congress of Turkey, Ankara, Turkey, 24 - 28 May 2021, pp.864-868
- XX. **Preliminary Findings of Paleoseismological Studies on the Eastern Segment of the Manisa Fault, Gediz Graben, Western Anatolia**  
Duran İ., Sözbilir H., Eski S., Softa M., Akgün M., Uytun H.  
73. Geological Congress of Turkey, Ankara, Turkey, 24 May 2021, pp.836-837
- XXI. **First Paleoseismological Findings From Northeast Trending Strike Slip Faults Segments of İzmir Balıkesir Transfer Zone: Seferihisar Fault as an Example**  
Sözbilir H., Özkaymak Ç., Sümer Ö., Uzel B., Softa M., Eski S., Spencer J. Q., Şahiner E., Meriç N.  
73. Geological Congress of Turkey, 24 May 2021, pp.832-833
- XXII. **Investigation of Aseismic Deformations on Yeşilhisar Fault (Kayseri) Linked with Central Anatolian Fault Zone Using Paleoseismology and InSAR Techniques**  
Sözbilir H., Softa M., Eski S., Özden G., Önal O., Ören A. H., Yükselen Aksoy Y.  
73. Geological Congress of Turkey, Ankara, Turkey, 24 May 2021, pp.859-860
- XXIII. **Active Tectonics and Paleoseismology of Seismic Sources Located on land in the Vicinity of the City of İzmir, Western Anatolia, Turkey**  
Sözbilir H., Özkaymak Ç., Sümer Ö., Softa M., Spencer J. Q., Eski S., Tepe Ç., Geçkin B., Öncü U., Şahiner E., et al.  
International Workshop on Active Tectonics and Seismicity of the Aegean Region with Special Emphasis on the Samos Earthquake Struck on 30 October 2020, İzmir, Turkey, 20 May 2021, pp.6
- XXIV. **Palaeoseismic history of the Manisa Fault Zone, Western Anatolia**  
Duran İ., Sözbilir H., Eski S., Softa M., Uytun H., Yüksel M., Topaksu M.  
ASASE2021, Ankara, Turkey, 20 - 21 May 2021, vol.30, pp.35
- XXV. **30 Ekim 2020 Ege Denizi (Sisam-İzmir) Depremi Sonrasında Bayraklı Bölgesinde Ortaya Çıkan Bina Hasarlarının Zemin Davranışı İle Olan İlişkinin İncelenmesi**  
DRAHOR M. G., SÜMER Ö., Öztürk C., Kedek S., Yağlıdere M. S., Kaya B. O., ONGAR A., ESKİ S., Özdoğan L., BERGE M. A.  
ATAG 2020 Sivrice-Sisam Adası Depremleri Özel Toplantısı, 23 - 24 December 2020
- XXVI. **30 Ekim 2020 Ege Denizi (Sisam-İzmir) Depremi (Mw: 6.9) Tsunamisinin Saha Gözlemleri ve Sayısal Parametreleri**  
SÜMER Ö., DRAHOR M. G., ONGAR A., ESKİ S., Yağlıdere M. S., Öztürk C., Kaya B. O., Özdoğan L., BERGE M. A.  
ATAG 2020 Sivrice-Sisam Adası Depremleri Özel Toplantısı, 23 - 24 December 2020
- XXVII. **Balıkesir İlinin Deprem Tehlike Kaynakları Ve Alınması Gereken Önlemler**  
SÖZBİLİR H., ÖZKAYMAK Ç., SÜMER Ö., UZEL B., ESKİ S.  
Balıkesir'in Afet Durumu ve Yönetimi Çalıştayı, Balıkesir, Turkey, 02 February 2019, pp.23-62
- XXVIII. **Gediz Sıyrılma Fayının Türkiye Dirî Fay Sınıflamasındaki Yerinin Jeolojik, Jeofizik Ve Paleosismolojik Veriler Işığında Yeniden Değerlendirilmesi**  
SÖZBİLİR H., ESKİ S.  
Aktif Tektonik Araştırma Grubu 22. Çalıştayı, Çanakkale, Turkey, 1 - 03 November 2018, pp.32
- XXIX. **Sym Tabanlı Morfotektonik Analiz Kullanılarak, Tuzla Fayı'nın Sismik Tehlike Değerlendirilmesi, İzmir, Batı Anadolu**  
Eski S., Sözbilir H.

71. Geological Congress of Turkey, Ankara, Turkey, 23 - 27 May 2018

- XXX. **21 Temmuz 2017 Gökova Depremi'nin Karadaki Deformasyon İzleri ve Batı Anadolu Tektoniği İçindeki Anlamı**  
Sözbilir H., Özkaymak Ç., Tiryakioğlu İ., Uzel B., Sümer Ö., Eski S., Softa M., Tepe Ç., Aydın Z., Tezel B., et al.  
Aktif Tektonik Araştırma Grubu 21. Çalıştayı (ATAG-21), Afyonkarahisar, Turkey, 26 - 28 October 2017, pp.30-31
- XXXI. **Sismik Kaynaklı Yer Hareketi Etkisindeki Şevlerin Dinamik Analizi**  
Akgün M., Arslan A. T., Kahraman B., Sözbilir H., Özdağ Ö. C., Eski S., Akdoğan A.  
4th International Conference on Earthquake Engineering and Seismology, Eskişehir, Turkey, 11 - 13 October 2017, pp.156-157
- XXXII. **Çanakkale-Ayvacık Deprem Fırtınasının (14 Ocak-20 Mart 2017) Sismik Kaynakları**  
SÖZBİLİR H., UZEL B., SÜMER Ö., ESKİ S., SOFTA M., TEPE Ç., ÖZKAYMAK Ç., BABA A.  
4th International Conference on Earthquake Engineering and Seismology, Eskişehir, Turkey, 11 - 13 October 2017, pp.305-306
- XXXIII. **İzmir-Manisa-Balıkesir illerini etkilemiş tarihsel derpemelerin sismik kaynakları**  
SÖZBİLİR H., ÖZKAYMAK Ç., SÜMER Ö., UZEL B., ESKİ S., TEPE Ç., SOFTA M., GÜLER T., yaralı g.  
3. Türkiye Deprem Mühendisliği ve Sismoloji Konferansı, İzmir, Turkey, 14 - 16 October 2015
- XXXIV. **Edremit Fay Zonu ve Havran-Balıkesir Fay Zonunun Paleosismolojisi**  
SÖZBİLİR H., ÖZKAYMAK Ç., UZEL B., SÜMER Ö., ESKİ S., TEPE Ç., GÜLER T., yaralı g.  
19. Aktif Tektonik Araştırma Grubu Çalıştayı, Sakarya, Turkey, 7 - 09 October 2015, pp.52
- XXXV. **İzmir Kenti İçinden Geçen Diri faylarda Fay Sakınım Bandı/Yüzey Faylanması Tehlikesi Kuşağı Oluşturma Kriterleri**  
Sözbilir H., Sümer Ö., Uzel B., Tepe Ç., Softa M., Eski S.  
3. Türkiye Deprem Mühendisliği ve Sismoloji Konferansı, İzmir, Turkey, 14 - 17 October 2015, pp.1-14
- XXXVI. **Edremit Fay Zonu İle Havran-Balıkesir Fay Zonu'nun Jeolojik, Jeomorfolojik Ve Paleosismolojik Özellikleri**  
Sözbilir H., Özkaymak Ç., Uzel B., Sümer Ö., Eski S., Tepe Ç., Güler T., Yaralı G.  
68. Geological Congress of Turkey, Ankara, Turkey, 6 - 10 April 2015, pp.462-463
- XXXVII. **Gölmarmara Havzası'nın (Gediz Grabeni Kuzeybatı Kolu Manisa) Aktif Tektoniği**  
Eski S., Sözbilir H., Uzel B., Özkaymak Ç., Sümer Ö.  
68. Geological Congress of Turkey, Ankara, Turkey, 6 - 10 April 2015, pp.462-463
- XXXVIII. **Havran-Balıkesir Fay Zonu: Jeolojik, Jeomorfolojik ve Paleosismolojik Ön Bulgular**  
SÖZBİLİR H., ÖZKAYMAK Ç., UZEL B., SÜMER Ö., ESKİ S., TEPE Ç., GÜLER T., yaralı g.  
18. Aktif Tektonik Araştırma Grubu Çalıştayı, Muğla, Turkey, 5 - 07 November 2014, pp.53
- XXXIX. **Diri Faylarda Reaktivasyon: Edremit Fay Zonu, Biga Yarımadası, KB Anadolu**  
SÖZBİLİR H., ÖZKAYMAK Ç., SÜMER Ö., UZEL B., ESKİ S., GÜLER T., yaralı g.  
17. Aktif Tektonik Araştırma Grubu Çalıştayı, Antalya, Turkey, 24 - 26 October 2013, pp.28
- XL. **Gediz Grabeni'nin Batı Bölümünün Aktif Tektoniği Ve İzmir-Balıkesir Transfer Zonu İle Olan İlişkisi**  
Özkaymak Ç., Uzel B., Sümer Ö., Tepe Ç., Eski S., Güler T., Yaralı G., Sözbilir H.  
66. Geological Congress of Turkey, Ankara, Turkey, 1 - 05 April 2013, pp.16-17
- XLI. **Karahöyük Dağı'nı Sınırlayan Aktif Normal Fayların Jeolojik Özellikleri, Akhisar, Manisa**  
SÖZBİLİR H., ÖZKAYMAK Ç., UZEL B., SÜMER Ö., ESKİ S., yaralı g.  
Aktif Tektonik Araştırma Grubu 16. Çalıştayı, İstanbul, Turkey, 18 - 19 October 2012, pp.46

## Supported Projects

SÖZBİLİR H., Şenyiğit A. N., BAKAK Ö., TATAR O., AKSOY E., ÖZKAYMAK Ç., ALYAMAÇ K. E., ERDİN H. E., YÜKSELEN AKSOY Y., ÖZÇELİK Ö., et al, Project Supported by Higher Education Institutions, Türkiye için Deprem Master Planı Standartlarını Belirleme Projesi (TÜRDEMAP): İzmir Örneği-1.FAZ, 2022 - Continues  
SÖZBİLİR H., KUT R. A., ÖZÇELİK Ö., TAMER Ö., ÇAKIR R., UTKU M., ÖZDAĞ Ö. C., DOĞAN Y., AKGÜN M., KALAFAT D., et al, Project Supported by Higher Education Institutions, İzmir İçin Deprem Erken Uyarı Sistemi (DEUSİS) Geliştirilmesi:

Sensör, Yöntem ve Önkestirim Çalışmaları, 2020 - 2024

Sümer Ö., Eski S., Drahor M. G., Ongar A., TUBITAK Project, 06/02/2023 DEPREMLERİNİN HASARLARININ OLUŞTUĞU BÖLGEDE YERBİLİMSEL ARAŞTIRMALAR, 2023 - 2023

ESKİ S., ARSLAN A. T., KAHRAMAN B., Project Supported by Other Private Institutions, PROJE SAHASI BATI AKSI FİZİK TEDAVİ HASTANE BİNASI (FTR), TEKNİK SERVİS BİNASI, ATIK BİNASI VE TÜM KUZAY BÖLGELERİ GENEL ŞEV STABİLİTE ANALİZLERİ İLE İLGİLİ DANIŞMANLIK RAPORU, 2017 - 2017

ESKİ S., ARSLAN A. T., KAHRAMAN B., SÖZBİLİR H., Project Supported by Other Private Institutions, İZMİR BAYRAKLI ENTEGRE SAĞLIK KAMPÜSÜ PROJE SAHASINDA YAPAY VE DOĞAL MİKROSİSMİK ETKİNLİĞİN BATI AKSINDAKİ ŞEVLERİN STABİLİTESİNE ETKİSİ, 2017 - 2017

ESKİ S., SÖZBİLİR H., Project Supported by Other Private Institutions, MANİSA İLİ ALAŞEHİR İLÇESİ KEMALİYE MAHALLESİPAFTA: L20-B-04-C-4 ADA NO: 258 PARSEL NO: 29,30,31,32 ALANDA YÜZEY FAYLANMASI TEHLİKESİ AÇISINDAN DEĞERLENDİRİLMESİ, 2017 - 2017

SÖZBİLİR H., ESKİ S., Project Supported by Other Private Institutions, TUZLA JEOTERMAL SAHASINDA DİRİ FAYJEOTERMAL ENERJİ İLİŞKİSİ VE KUYU YERİ DEĞERLENDİRİLMESİ, 2017 - 2017

ESKİ S., SÖZBİLİR H., Project Supported by Other Private Institutions, Caferbeyli (Salihli) Ruhsatlarının Jeolojisi ve Jeotermal Enerji Potansiyeli, 2017 - 2017

SÖZBİLİR H., ESKİ S., Project Supported by Other Private Institutions, AR17/129 RUHSAT NUMARALI SAHADA VE YAKIN ÇEVRESİNDE YAPILACAK OLAN DİRİ FAY-JEOTERMAL ENERJİ İLİŞKİSİNE AİT DANIŞMANLIK/BİLİRKİŞİLİK ÇALIŞMALARI RAPORU, 2017 - 2017

ESKİ S., SÖZBİLİR H., Project Supported by Other Private Institutions, TUZLA JEOTERMAL-İR17/25 RUHSAT SAHASI VE YAKIN ÇEVRESİNDE DİRİ FAY-JEOTERMAL ENERJİ İLİŞKİSİNE AİT DANIŞMANLIK/BİLİRKİŞİLİK ÇALIŞMALARI RAPORU, 2017 - 2017

ÖZDAĞ Ö. C., ESKİ S., AKGÜN M., Project Supported by Other Private Institutions, Bayraklı-İzmir belediye sınırları içindeki bir noktaya ait spatial auto-correlation (SPAC) ölçümü verilerinin değerlendirme ve yorumlaması, 2017 - 2017

ÖZDAĞ Ö. C., ESKİ S., AKGÜN M., Project Supported by Other Private Institutions, İzmir Bayraklı Entegre Sağlık Kampüsü Proje Sınırları İçinde Patlayıcı Madde Taraması II Aşama, 2016 - 2016

SÖZBİLİR H., UZEL B., CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Projesi, Edremit Körfezi İle Balıkesir İli Arasında Kalan Diri Fayların Tektonik Jeomorfolojisi Ve Palesismolojisi, 2013 - 2016

Sözbilir H., Uzel B., Sümer Ö., Özkaymak Ç., Project Supported by Higher Education Institutions, Gölarmara Havzasının Jeolojisi ve Aktif Tektoniği Gediz Grabeni Kuzey Kolu MANİSA, 2012 - 2014

## Scientific Refereeing

BULLETIN OF THE MINERAL RESEARCH AND EXPLORATION, Journal Indexed in ESCI, May 2024

## Tasks In Event Organizations

Eski S., Erdin H. E., İzmir Deprem Çalıştayı 2022, Workshop Organization, İzmir, Turkey, Ekim 2022

Sözbilir H., Avşar U., Koçbay A., Göğüş O. H., Özkaymak Ç., Uzel B., Sümer Ö., Eski S., Softa M., Tepe Ç., 72. Geological Congress of Turkey, Scientific Congress, Ankara, Turkey, Şubat 2019

## Metrics

Publication: 51

Citation (WoS): 47

Citation (Scopus): 34

H-Index (WoS): 5

H-Index (Scopus): 2

## Awards

Tepe ., Eski S., Sözbilir H., Sümer Ö., Özkaymak ., Tmmob Türkiye Jeoloji Mühendisleri Odası, April 2022