

Assoc. Prof. Fatma AKSEVER

Personal Information

Mobile Phone: [+90 0506 382 6286](tel:+9005063826286)

Office Phone: [+90 0246 211 1322](tel:+9002462111322)

Email: fatmaaksever@sdu.edu.tr

Web: <https://avesis.sdu.edu.tr/fatmaaksever>

Address: SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ JEOLojİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ BATI KAMPÜSÜ
32260 ISPARTA

Education Information

Doctorate, Suleyman Demirel University, Fen Bilimleri Enstitüsü, -, Turkey Continues

Postgraduate, Suleyman Demirel University, Fen Bilimleri Enstitüsü, --, Turkey Continues

Undergraduate, Suleyman Demirel University, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, Turkey Continues

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Dissertations

Doctorate, Afyon-Sandıklı Havzası Hidrojeoloji İncelemesi, Suleyman Demirel University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği Abd, 2011

Postgraduate, Senirkent-Uluborlu (Isparta) Havzası Hidrojeoloji İncelemesi, Suleyman Demirel University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği Abd, 2005

Research Areas

Geological Engineering, Applied Geology, Hydrogeology and Hidrology, Engineering and Technology

Academic Titles / Tasks

Associate Professor, Suleyman Demirel University, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2020 - Continues

Research Assistant PhD, Suleyman Demirel University, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2011 - 2020

Research Assistant, Suleyman Demirel University, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2002 - 2011

Articles Published in Journals That Entered SCI, SSCI and AHCI Indexes

- Assessment of groundwater quality and usability of Salda Lake Basin (Burdur/Turkey) and health risk related to arsenic pollution**
VAROL S., DAVRAZ A., ŞENER Ş., ŞENER E., AKSEVER F., KIRKAN B., TOKGÖZLÜ A.
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL HEALTH SCIENCE AND ENGINEERING, vol.19, no.1, pp.681-706, 2021 (Journal

Indexed in SCI)

- II. **Determining the lake protected zones using GIS-based DRASTIC model to groundwater vulnerability in Salda Lake basin (Burdur/Turkey)**
VAROL S., DAVRAZ A., ŞENER E., ŞENER Ş., AKSEVER F., KIRKAN B., TOKGÖZLÜ A.
TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, vol.29, no.5, pp.747-763, 2020 (Journal Indexed in SCI)
- III. **Hydrogeochemical characterization and water quality assessment of springs in the Emirdag (Afyonkarahisar) basin, Turkey**
AKSEVER F.
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, vol.12, no.24, 2019 (Journal Indexed in SCI)
- IV. **Assessment of water quality and hydrogeochemical processes of Salda alkaline lake (Burdur, Turkey)**
DAVRAZ A., VAROL S., ŞENER E., SENER Ş., AKSEVER F., KIRKAN B., TOKGÖZLÜ A.
ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, vol.191, no.11, 2019 (Journal Indexed in SCI)
- V. **Assessment of stream water chemistry and impact of geothermal fluid in the up-Buyuk Menderes Basin, Turkey**
DAVRAZ A., AKSEVER F., AFSIN M.
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, vol.24, no.34, pp.26806-26820, 2017 (Journal Indexed in SCI)
- VI. **Assessment of variations in water quality using statistical techniques: a case study of Isikli Lake, Civril/Denizli, Turkey**
AKSEVER F., BUYUKSAHIN S.
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, vol.10, no.6, 2017 (Journal Indexed in SCI)
- VII. **Assessment of water quality for drinking and irrigation purposes: a case study of Baskoy springs (Aglasun/Burdur/Turkey)**
AKSEVER F., DAVRAZ A., BAL Y.
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, vol.9, no.20, 2016 (Journal Indexed in SCI)
- VIII. **The interference of a deep thermal system with a shallow aquifer and health risk assessment: the case of Sandikli (Afyonkarahisar) Basin, Turkey**
DAVRAZ A., AFSIN M., AKSEVER F., KARAKAS Z., HINIS M. A.
ENVIRONMENTAL EARTH SCIENCES, vol.75, no.4, 2016 (Journal Indexed in SCI)
- IX. **Groundwater balance estimation and sustainability in the Sandikli Basin (Afyonkarahisar/Turkey)**
AKSEVER F., DAVRAZ A., KARAGÜZEL R.
JOURNAL OF EARTH SYSTEM SCIENCE, vol.124, no.4, pp.783-798, 2015 (Journal Indexed in SCI)
- X. **Relations of hydrogeologic factors and temporal variations of nitrate contents in groundwater, SandA +/- kIA +/- basin, Turkey**
AKSEVER F., DAVRAZ A., KARAGÜZEL R.
ENVIRONMENTAL EARTH SCIENCES, vol.73, no.5, pp.2179-2196, 2015 (Journal Indexed in SCI)
- XI. **Evaluation of groundwater quality and contamination in drinking water basins: a case study of the Senirkent-Uluborlu basin (Isparta-Turkey)**
AKSEVER F., KARAGÜZEL R., MUTLUTÜRK M.
ENVIRONMENTAL EARTH SCIENCES, vol.73, no.3, pp.1281-1293, 2015 (Journal Indexed in SCI)

Articles Published in Other Journals

- I. **SALDA GÖLÜ HAVZASI GÜNEYİNİN (YEŞİLOVA/BURDUR) HİDROJEOLJİSİ VE HİDROJEOKİMYASAL ÖZELLİKLERİNİN İNCELEMESİ**
Varol S., Küçük M., Davraz A., Şener Ş., Şener E., Aksever F., Kırkan B., Tokgözlü A.
Mühendislik Bilimleri ve Tasarım Dergisi, vol.8, no.1, pp.74-90, 2020 (National Refreed University Journal)
- II. **Salda Gölü Güneyinin (Yeşilova/Burdur) Hidrojeolojisi ve Hidrojeokimyasal Özelliklerinin İncelemesi**
VAROL S., KÜÇÜK M., DAVRAZ A., ŞENER Ş., ŞENER E., AKSEVER F., KIRKAN B., TOKGÖZLÜ A.

Mühendislik Bilimleri ve Tasarım Dergisi, vol.8, no.1, pp.74-90, 2020 (Other Refereed National Journals)

- III. **DETERMINATION OF THE ORIGIN AND RECHARGE PROCESS OF WATER RESOURCES IN SALDA LAKE BASIN BY USING THE ENVIRONMENTAL, TRITIUM AND RADIOCARBON ISOTOPES (BURDUR/TURKEY)**
VAROL S., DAVRAZ A., AKSEVER F., ŞENER Ş., ŞENER E., TOKGÖZLÜ A., KIRKAN B.
Bulletin of The Mineral Research and Exploration, vol.161, no.161, pp.57-70, 2020 (Journal Indexed in ESCI)
- IV. **Determination of the Origin and Recharge Process of water Resources in Salda Lake Basin by the Environmental Tritium and Radiocarbon Isotopes (Burdur/Turkey)**
VAROL S., DAVRAZ A., AKSEVER F., ŞENER Ş., ŞENER E., KIRKAN B., TOKGÖZLÜ A.
Bulletin Of The Mineral Research and Exploration, vol.161, no.161, pp.57-70, 2020 (Other Refereed National Journals)
- V. **Şuhut (Afyonkarahisar) Batısı Su Kaynaklarının Hidrojeoloji ve Hidrojeokimyasal İncelemesi**
DAVRAZ A., Bal Y., AKSEVER F., VAROL S.
SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ DERGİSİ, vol.23, no.2, pp.273-283, 2019 (International Refereed University Journal)
- VI. **Standartlaştırılmış Yağış İndeksi (SYİ) Yöntemi İle Kuraklık Analizi Ve Kaklık (Honaz-Denizli) Ovasındaki Yeraltısu Değişimi**
AKSEVER F.
Mühendislik Bilimleri ve Tasarım Dergisi, vol.7, no.1, pp.152-160, 2019 (Other Refereed National Journals)
- VII. **Dinar (Afyonkarahisar) Havzasındaki Su Kaynaklarının Hidrojeokimyasal Özelliklerinin Değerlendirilmesi**
AKSEVER F., LALE M. Y., MACİT F.
Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, vol.22, no.2, pp.1078, 2018 (Other Refereed National Journals)
- VIII. **Büyük Sincanlı (Sinanpaşa) Ovası (Afyonkarahisar) Su Kaynaklarının Hidrojeokimyasal Değerlendirilmesi**
AKSEVER F., YIĞ H., BİLGİÇ S.
Mühendislik Bilimleri ve Tasarım Dergisi, vol.6, no.2, pp.239-249, 2018 (Other Refereed National Journals)
- IX. **APPLICATION OF A CONCEPTUAL WATER BUDGET MODEL FOR SALDA LAKE,(BURDUR/ TURKEY)**
VAROL S., DAVRAZ A., ŞENER Ş., ŞENER E., AKSEVER F., KIRKAN B., TOKGÖZLÜ A.
Mühendislik Bilimleri ve Tasarım Dergisi, vol.6, no.1, pp.29-37, 2018 (Other Refereed National Journals)
- X. **Determination of stable isotope characteristics and natural radioactivity in drinking waters in Sandikli basin (Afyonkarahisar-Turkey)**
AKSEVER F., DAVRAZ A., Karagüzel R.
PAMUKKALE UNIVERSITY JOURNAL OF ENGINEERING SCIENCES-PAMUKKALE UNIVERSİTESİ MUHENDİSLİK BİLİMLERİ DERGİSİ, vol.24, no.3, pp.545-553, 2018 (Journal Indexed in ESCI)
- XI. **SALDA GÖLÜ SU DENGESİ VE BÜTÇE BİLEŞENLERİNİN ETKİSİ, (BURDUR/TÜRKİYE)**
VAROL S., DAVRAZ A., ŞENER Ş., ŞENER E., AKSEVER F., KIRKAN B., TOKGÖZLÜ A.
Mühendislik Bilimleri ve Tasarım Dergisi, vol.6, no.1, pp.29-37, 2018 (Refereed Journals of Other Institutions)
- XII. **Application of a Conceptual Water Budget Model for Salda Lake, (Burdur/ Turkey)**
VAROL S., DAVRAZ A., ŞENER Ş., ŞENER E., AKSEVER F., KIRKAN B., TOKGÖZLÜ A.
Journal of Engineering Sciences and Design, vol.6, no.1, pp.29-37, 2018 (Journal Indexed in ESCI)
- XIII. **Hydrochemical Assessment of the Büyük Sincanlı (Sinanpaşa) Plain (Afyonkarahisar) Water Springs**
AKSEVER F., YIĞ H., BİLGİÇ S.
Journal of Engineering Sciences and Design, vol.6, no.2, pp.239-249, 2018 (Journal Indexed in ESCI)
- XIV. **Hydrogeochemical Characteristics of Assessment of Water Springs in the Dinar (Afyonkarahisar) Basin**
AKSEVER F., LALE M., MACİT F.
Süleyman Demirel University Journal of Natural and Applied Sciences, vol.22, no.2, pp.1078-1086, 2018 (Journal Indexed in ESCI)
- XV. **Sandıklı (Afyonkarahisar) Havzasında Yeraltısu Seviye Değişimini Etkileyen Faktörler**
AKSEVER F., DAVRAZ A., KARAGUZEL R.

PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK BİLİMLERİ DERGİSİ, vol.22, no.3, pp.226-232, 2016 (International Refereed University Journal)

- XVI. **Çivril-Baklan (Denizli) Ovasında Yeraltısuyuna İklim Değişikliğinin Etkisi**
AKSEVER F., EROĞLU A.
Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, vol.7, no.1, pp.11-26, 2016 (Other Refereed National Journals)
- XVII. **Affecting factors the groundwater level changes in the Sandikli (Afyonkarahisar) basin**
AKSEVER F., DAVRAZ A., Karagüzel R.
PAMUKKALE UNIVERSITY JOURNAL OF ENGINEERING SCIENCES-PAMUKKALE UNIVERSİTESİ MUHENDİSLİK BİLİMLERİ DERGİSİ, vol.22, no.3, pp.226-232, 2016 (Journal Indexed in ESCI)
- XVIII. **Işık Gölü'nü (Çivril-Denizli) Besleyen Su Kaynaklarının Hidrojeokimyasal Özellikleri**
AKSEVER F., BÜYÜKŞAHİN S.
Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, vol.6, no.2, pp.55-64, 2015 (Other Refereed National Journals)
- XIX. **Küçük Sincanlı Ovasının Hidrojeoloji İncelemesi**
AKSEVER F., DAVRAZ A., KARAGÜZEL R.
Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, vol.16, no.3, pp.269-278, 2012 (Other Refereed National Journals)
- XX. **Küçük Sincanlı (Afyonkarahisar) Ovası Hidrojeoloji İncelemesi, Süleyman Demirel Üniversitesi**
AKSEVER F., DAVRAZ A., Karagüzel R.
SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ DERGİSİ, vol.16, no.3, pp.269-279, 2012 (International Refereed University Journal)
- XXI. **Sandıklı (Afyonkarahisar) Havzası Hidrojeoloji İncelemesi – Ön Araştırmalar**
AKSEVER F., DAVRAZ A.
Mühendislik Bilimleri ve Tasarım Dergisi, vol.1, no.3, pp.107-111, 2011 (Other Refereed National Journals)
- XXII. **Hydrogeological Investigations of Sandıklı Basin (Afyonkarahisar)- Preliminary Studies**
SEYMAN F., DAVRAZ A.
Journal of Engineering Science and Design, vol.1, no.3, pp.107-111, 2011 (International Refereed University Journal)
- XXIII. **Hydrogeological Investigations of Sandikli Basin(Afyonkarahisar)-Preliminary Studies**
AKSEVER F., DAVRAZ A., Karagüzel R.
Mühendislik Bilimleri ve Tasarım Dergisi, vol.1, no.3, pp.107-111, 2011 (National Refreed University Journal)
- XXIV. **Sandıklı (Afyonkarahisar) Havzası Yeraltısuyu Bilançosu**
AKSEVER F., DAVRAZ A.
Ekolojiya ve Su Teserrüfatı jurnali, no.5, pp.82-86, 2005 (Refereed Journals of Other Institutions)

Books & Book Chapters

- I. **Geothermal Potential and Circulation Depth of Hüdai Thermal Springs (Sandıklı-Afyonkarahisar, Türkiye) Using Magnetic, Geothermometry and Heat Flow Data**
MADEN N., AFŞİN M., AKSEVER F., DAVRAZ A.
in: Advances in Modeling and Interpretation in Near Surface Geophysics, Arkoprovo Biswas, Shashi Prakash Sharma, Editor, Springer Nature Switzerland AG, pp.335-362, 2020
- II. **Geothermal Potential and Circulation Depth of Hüdai Thermal Springs (Sandıklı-Afyonkarahisar, Türkiye) Using Magnetic, Geothermometry and Heat Flow Data.**
Maden N., Afşin M., Aksever F., Davraz A.
in: Advances in Modeling and Interpretation in Near Surface Geophysics, Biswas A., Sharma S., Editor, Springer, London/Berlin , Chur, pp.335-362, 2020

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Kumalar Dağı (Şuhut-Afyonkarahisar) Civarındaki Su Kaynaklarının Sürdürülebilir Su Yönetimi**
AKSEVER F., DAVRAZ A., VAROL S.
72. Jeoloji Kurultayı, Ankara, Turkey, 28 January - 01 February 2019, pp.772-776
- II. **Aydın köyü (Şuhut-Afyonkarahisar) ve civarındaki su kaynaklarının kullanılabilirliği**
AKSEVER F., DAVRAZ A., VAROL S.
International Eurasian Conference on Science, Engineering and Technology (EurasianSciEnTech 2018), Ankara, Turkey, 22 - 23 November 2018, pp.2436-24442
- III. **Salda Gölü Havzası Yeraltısularının Hidrojeokimyasal Özellikleri ve Kalite Değerlendirmesi**
VAROL S., DAVRAZ A., AKSEVER F., ŞENER Ş., ŞENER E., TOKGÖZLÜ A., KIRKAN B.
HİDRO'2018 Ulusal Hidrojeoloji ve Su Kaynakları Sempozyumu, Turkey, 27 - 29 September 2018
- IV. **Emirdağ (Afyonkarahisar) Ovası'ndaki Su Kaynaklarının Hidrojeokimyasal Değerlendirmesi**
AKSEVER F.
HİDRO'2018-ULUSAL HİDROJEOLOJİ VE SU KAYNAKLARI SEMPOZYUMU, Ankara, Turkey, 27 - 29 September 2018, pp.153-160
- V. **Determination of the origin and recharge process with the stable isotopes of water resources in Salda lake wetland basin (Burdur/Turkey).**
VAROL S., DAVRAZ A., AKSEVER F., ŞENER Ş., ŞENER E., KIRKAN B., TOKGÖZLÜ A.
9th International Symposium on Eastern Mediterranean Geology", 7 - 11 May 2018, pp.195
- VI. **Determination Of The Origin And Recharge Process Of Water Resources In Salda Lake Basin By Using The Stable Water Isotopes, Tritium And Radiocarbon (Burdur/Turkey)**
VAROL S., DAVRAZ A., AKSEVER F., ŞENER Ş., ŞENER E., KIRKAN B., TOKGÖZLÜ A.
9th International Symposium on Eastern Mediterranean Geology, Antalya, Turkey, 9 - 11 May 2018
- VII. **The Significance Of Radon Gas In Hudai Geothermal Waters Sandıklı Afyonkarahisar Turkey**
SAÇ M. M. , AFŞİN M., DAVRAZ A., AKSEVER F., KARAKAŞ Z. S. , HİNİS M. A.
50th Anniversary International Conference on Advances and Innovations in Engineering (ICAIE), 10 - 12 May 2017
- VIII. **Water Balance of the Salda Lake and the Influence of Budget Components, (Burdur/ Turkey),**
VAROL S., DAVRAZ A., ŞENER Ş., ŞENER E., AKSEVER F., KIRKAN B., TOKGÖZLÜ A.
IWA 2nd Regional Symposium on Water, Wastewater and Environment, 22 - 24 March 2017, vol.652
- IX. **Başköy Kaynaklarının (Ağlasun-Burdur) İçme Suyu Olarak Kullanılabilirliği,**
AKSEVER F., DAVRAZ A.
2. Tıbbi Jeoloji Sempozyumu, Konya, Turkey, 12 - 15 November 2015, pp.75-76
- X. **Başköy Kaynaklarının Ağlasun Burdur İçme Suyu Olarak Kullanılabilirliği 12 15 Kasım 2015 Bildiri Özleri Kitabı S 75 76 Konya**
AKSEVER F., DAVRAZ A.
Uluslararası katılımlı 2. Tıbbi Jeoloji Sempozyumu, 12 - 15 November 2015
- XI. **Hüdai (Sandıklı- Afyonkarahisar) jeotermal alanındaki suların sürdürülebilir kullanımı.**
AFSİN M., DAVRAZ A., AKSEVER F., KARAKAŞ Z. S. , HİNİS M. A.
Jeotermal Kaynaklar ve Sempozyumu ve Sergisi,, Ankara, Turkey, 4 - 06 November 2015, pp.339-347
- XII. **Determination of stable isotope and natural radioactivity for drinking water in Sandıklı basin Afyonkarahisar Turkey 7 11 September 2015 Prague Czech Republic**
AKSEVER F., DAVRAZ A.
WMESS-The World Multidisciplinary Earth Sciences Symposium, 7 - 11 September 2015
- XIII. **Determination of stable isotope and natural radioactivity for drinking water in Sandıklı basin (Afyonkarahisar, Turkey).**
AKSEVER F., DAVRAZ A.
WMESS-The World Multidisciplinary Earth Sciences Symposium, Prag, Czech Republic, 7 - 11 September 2015, pp.123
- XIV. **The Meaning Of Hydrochemical And Isotopic Changes In Hudai Geothermal Waters, Sandikli,**

Afyonkarahisar, Turkey

AFSİN M., DAVRAZ A., AKSEVER F., HİNİS M. A. , KARAKAŞ Z. S.

International Association of Hydrogeologist 41st International Congress (IAH 2014), Groundwater: Challenges and Strategies, Marrakech, Morocco, 15 - 19 October 2014, pp.156

- XV. **Comparative Drought Analysis of Afyon-Sandıklı By Means Of Reconnaissance Drought Index and Standardized Precipitation Index, Turkey**
HİNİS M. A. , AFSİN M., DAVRAZ A., AKSEVER F., KARAKAŞ Z. S.
International Association of Hydrogeologist 41st International Congress (IAH 2014), Groundwater: Challenges and Strategies, Marrakech, Morocco, 15 - 19 October 2014, pp.134
- XVI. **Environmental Impact of Geothermal Fluids on Surface Water In The Sandıklı Basin, Turkey,**
DAVRAZ A., AKSEVER F., AFSİN M.
International Association of Hydrogeologist 41st International Congress (IAH 2014), Groundwater: Challenges and Strategies, Marrakech, Morocco, 15 - 19 October 2014, pp.143
- XVII. **Hü dai (Sandıklı) jeotermal alanında jeotermal enerji kullanımının dünü, bugünü ve geleceği**
AFSİN M., DAVRAZ A., AKSEVER F., KARAKAŞ Z. S. , HİNİS M. A. , Erdoğan N., Gürdal H.
Marka Kent Sandıklı Sempozyumu, Afyon, Turkey, 15 - 17 October 2014, pp.265-279
- XVIII. **Paleoclimatic Investigations Of Travertines In The Hudai Geothermal Field, Sandıklı-Afyonkarahisar, Turkey,**
KARAKAŞ Z. S. , AFSİN M., DAVRAZ A., AKSEVER F., HİNİS M. A.
International Association of Hydrogeologist 41st International Congress (IAH 2014), Groundwater: Challenges and Strategies, Marrakech, Morocco, 15 - 19 October 2014, pp.145
- XIX. **Sandıklı (Afyonkarahisar) havzasındaki ağır metal kirliliğinin insan sağlığı açısından değerlendirilmesi,**
AKSEVER F., DAVRAZ A., AFSİN M.
67. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Turkey, 14 - 18 April 2014, pp.123
- XX. **Sandıklı (Afyonkarahisar) Havzası İçme Suyu Kaynaklarının İnsan Sağlığı Açısından Değerlendirilmesi.**
AKSEVER F., DAVRAZ A., AFSİN M.
II. Tıbbi Jeoloji Çalıştayı, Antalya, Turkey, 4 - 06 December 2013, pp.127-133
- XXI. **Sandıklı (Afyonkarahisar) Havzası Yeraltısuyu Kalitesinin Değerlendirilmesi**
AKSEVER F., DAVRAZ A., Karagüzel R.
Baki Canik Su Medeniyeti Sempozyumu, Aksaray, Turkey, 7 - 09 October 2013, pp.155
- XXII. **Keşif Kuraklık İndeksi ve Normalleştirilmiş Yağış İndeksi Metotları ile Afyon-Sandıklı'da Kuraklık Hesabı,**
HİNİS M. A. , AFSİN M., DAVRAZ A., AKSEVER F., KARAKAŞ Z. S.
Baki Canik Su Medeniyeti Sempozyumu, Aksaray, Turkey, 7 - 09 October 2013, pp.456
- XXIII. **Sustainable Water Management of Başköy springs (Ağlasun-Burdur/Turkey),**
DAVRAZ A., AKSEVER F.
The Second International Conference on Water, Energy and Environment (ICWEE), İzmir Katip Celebi University (IKCU), İzmir, Turkey, 21 - 24 September 2013, pp.154-165
- XXIV. **Hü dai (Sandıklı) Jeotermal Sularının Güncel Su Kimyası ve İzotop Analizler ile Köken Değerlendirmesi,**
AFSİN M., Dağ T., DAVRAZ A., AKSEVER F., KARAKAŞ Z. S. , HİNİS M. A.
X. Türk Kaplıca Tıbbı ve Balneoloji Kongresi, I. SPA ve Wellness Sempozyumu,, Balıkesir, Turkey, 11 - 13 April 2013, pp.145
- XXV. **Hü dai (Sandıklı) Jeotermal Sularının Güncel Sonuçlarla Tıbbi ve Biyoiklimsel Değerlendirmesi,**
Erdoğan N., Gürdal H., AFSİN M., DAVRAZ A., AKSEVER F., Dağ T., HİNİS M. A. , KARAKAŞ Z. S.
X. Türk Kaplıca Tıbbı ve Balneoloji Kongresi, I. SPA ve Wellness Sempozyumu,, Balıkesir, Turkey, 11 - 13 April 2013, pp.123
- XXVI. **Hü dai (Sandıklı/Afyon) Jeotermal Alanında Jeotermal Kökenli Kirliliğin incelenmesi**
AKSEVER F., DAVRAZ A., AFSİN M., GÜLTEKİN T., KARAKAŞ Z. S. , HİNİS M. A.

66. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Turkey, 1 - 05 April 2013
- XXVII. **Hü dai (Sandıklı/Afyon) Jeotermal Alanında Jeotermal Kökenli Kirliliğin İncelenmesi,**
AKSEVER F., DAVRAZ A., AFSIN M., Dağ T., KARAKAŞ Z. S. , HINIS M. A.
66. Türkiye Jeoloji Kurultayı., Ankara, Turkey, 1 - 05 April 2013, pp.156
- XXVIII. **Hü dai (Sandıklı) Jeotermal Alanındaki Travertenlerin Petrografik, İzotopik ve Paleoklimatik Özellikleri,**
KARAKAŞ Z. S. , AFSIN M., Dağ T., DAVRAZ A., AKSEVER F.
66. Türkiye Jeoloji Kurultayı., Ankara, Turkey, 1 - 05 April 2013, pp.234
- XXIX. **Yeraltısuyu Bütçesi Hesaplamalarına bir Yaklaşım: Sandıklı (Afyon)Havzası Örneği**
AKSEVER F., DAVRAZ A., KARAGUZEL R., Özgül E. B.
66. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Turkey, 1 - 05 April 2013, vol.1, pp.268-269
- XXX. **The Origin and Sustainability of Hü dai Geothermal Waters Sandıklı Afyonkarahisar Turkey**
AFŞİN M., DAĞ T., DAVRAZ A., AKSEVER F., KARAKAŞ Z. S. , HINIS M. A.
39th IAH (International Association of Hydrogeologists) Congress, NIAGARA FALLS, Canada, 16 - 21 November 2012
- XXXI. **The origin and sustainability of Hudai geothermal waters, Sandikli, Afyonkarahisar, Turkey**
AFSIN M., Dağ T., DAVRAZ A., AKSEVER F., KARAKAŞ Z. S. , HINIS M. A.
39th IAH (International Association of Hydrogeologists) Congress, Toronto, Canada, 16 - 21 September 2012, pp.154-157
- XXXII. **Hü dai (Sandıklı) jeotermal sularının tıbbi ve balneolojik değerlendirmesi**
Erdoğan N., Gürdal H., AFSIN M., DAVRAZ A., Dağ T., AKSEVER F., HINIS M. A.
Hü dai (Sandıklı) jeotermal sularının tıbbi ve balneolojik değerlendirmesi, Nevşehir, Turkey, 12 - 14 April 2012, pp.67
- XXXIII. **Hü dai (Sandıklı) jeotermal sularının kökeni,**
AFSIN M., Dağ T., DAVRAZ A., AKSEVER F., KARAKAŞ Z. S.
IX. Ulusal Kaplıca Tıbbi ve Balneoloji Kongresi, Nevşehir, Turkey, 12 - 14 April 2012, pp.123
- XXXIV. **Sandıklı (Afyonkarahisar) Havzası Mevsimsel Nitrat Kirliliği**
AKSEVER F., DAVRAZ A., Karagüzel R.
45. Yıl Jeoloji Sempozyumu, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü,, Trabzon, Turkey, 12 - 14 October 2010, pp.134
- XXXV. **Sandıklı (Afyonkarahisar) Havzasında Yeraltısuyu Kullanımının Getirdiği Sorunlar,**
SEYMAN F., DAVRAZ A., Özgül E. B. , Karagüzel R.
63. Türkiye Jeoloji Kurultayı., Ankara, Turkey, 05 April 2010 - 09 October 2014, pp.45
- XXXVI. **Sandıklı (Afyonkarahisar) Havzasında Yeraltısuyu Kullanımının Getirdiği Sorunlar,**
AKSEVER F., DAVRAZ A., Özgül E. B. , Karagüzel R.
63. Türkiye Jeoloji Kurultayı., Ankara, Turkey, 05 April 2010 - 09 October 2014, pp.45
- XXXVII. **Hydrogeological Investigations of Sandıklı Basin (Afyonkarahisar)-Preliminary Studies**
SEYMAN F., DAVRAZ A., Karagüzel R.
International Symposium on Engineering and Architectural Sciences of Balkan, Caucasus and Turkic Republics, Isparta, Turkey, 22 - 24 October 2009, pp.178-183
- XXXVIII. **Sandıklı (Afyonkarahisar) Havzası Yeraltısuyu Bilançosu**
SEYMAN F., DAVRAZ A.
Su-Enerji-Sağlık (SES) Sempozyumu, Aksaray, Turkey, 20 - 23 October 2008, pp.56
- XXXIX. **Antalya Traverten Platosundaki Kirletici Unsurlar ve Etkileri**
SEYMAN F.
15. Yıl Mühendislik Mimarlık Sempozyumu, Isparta, Turkey, 14 - 16 November 2007, vol.4, pp.154-161
- XL. **Antalya İçmesuyu Havzalarının Kirlilik Tehditi Açısından Değerlendirilmesi**
KARAGÜZEL R., DAVRAZ A., SOYASLAN İ. İ. , AKSEVER F., ŞENER Ş., ŞENER E.
Antalya İçmesuyu ve Sorunları Sempozyumu, Turkey, 15 - 16 June 2006, vol.1, pp.113-120
- XLI. **Antalya İçme Suyu Havzalarının Kirlilik Tehdidi Açısından Değerlendirilmesi**
Karagüzel R., DAVRAZ A., SOYASLAN I., AKSEVER F., ŞENER Ş., ŞENER E.

- Antalya İçme Suyu ve Sorunları Sempozyumu, Antalya, Turkey, 15 - 16 June 2006, pp.113-120
- XLII. **Senirkent-Uluborlu (Türkiye) Havzası Alüvyon Akifer Yeraltısuyu Potansiyeli**
AKSEVER F.
The III. International Scientific And Practical Conference, Baku, Azerbaijan, 6 - 07 June 2006
- XLIII. **Senirkent-Uluborlu (Isparta) Havzası Su Kalitesi ve Kirliliği**
SEYMAN F., KARAGUZEL R.
Mühendislik Jeolojisinde Çağdaş Uygulamalar Sempozyumu, Denizli, Turkey, 25 - 27 May 2006, pp.337-346
- XLIV. **Groundwater Potential of Senirkent - Uluborlu (Isparta-Turkey) Basin**
AKSEVER F., Karagüzel R.
International Earth Sciences Colloquium on the Aegean Region (IESCA), İzmir, Turkey, 4 - 07 October 2005, pp.289-294
- XLV. **Gelendost - Yalvaç (Isparta) Çevresinin Jeolojik Ve Tektonik Özelliklerinin Uzaktan Algılama Yöntemleri Kullanılarak Belirlenmesi**
ŞENER Ş., ŞENER E., AKSEVER F., AYDAY C.
20. Yıl Sempozyumu 20. Yıl Sempozyumu, SDÜ, Mühendislik Mimarlık Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Turkey, 14 - 16 May 2003

Supported Projects

- DAVRAZ A., VAROL S., AKSEVER F., TUBITAK Project, Sandıklı ve Şuhut (Afyonkarahisar) Havzalarında Karstik Su Kaynaklarının Sürdürülebilir Kullanımı ve Su Yönetimi, 2017 - Continues
- AKSEVER F., DAVRAZ A., TUBITAK Project, Salda Gölü Sulak Alanı Hidrojeolojisi, Hidrojeokimyasal Özelliklerinin İzlenmesi ve Kirlilik Durumunun Tespiti,, 2014 - 2016
- AKSEVER F., DAVRAZ A., TUBITAK Project, Hüdai (Sandıklı-Afyonkarahisar) Jeotermal Alanı ve Çevresinin Hidrojeolojik, Hidrojeokimyasal ve İzotopik İncelemesi, 2010 - 2013

Memberships / Tasks in Scientific Organizations

- The International Association of Hydrogeologists (IAH/AIH), Member, 2015 - Continues
- Hidrojeoloji Mühendisleri ve Su Kaynakları Araştırma Derneği (HİDRODER), Member, 2015 - Continues

Citations

Total Citations (WOS):30

h-index (WOS):3