

Doç.Dr. Şehnaz ŞENER

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 0246 211 1324](tel:+9002462111324) Dahili: 1324

E-posta: sehnazsener@sdu.edu.tr

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

Eğitim Bilgileri

Doktora, Süleyman Demirel Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği Anabilim Dalı, Türkiye 2005 - 2010

Yüksek Lisans, Süleyman Demirel Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği Anabilim Dalı, Türkiye 2002 - 2005

Lisans, Süleyman Demirel Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1997 - 2001

Yabancı Diller

İngilizce, C2 Yeterlilik

Yaptığı Tezler

Doktora, Eğirdir Göl Suyu ve Dip Sedimanlarının Hidrojeokimyasal İncelemesi, Süleyman Demirel Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği, 2010

Yüksek Lisans, Isparta (Senirkent-Uluborlu) Havzasında Katı Atık Düzenli Depolama Yeri Seçimine Yönelik Jeolojik- Jeoteknik İnceleme,, Süleyman Demirel Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği , 2005

Araştırma Alanları

Jeoloji Mühendisliği , Uygulamalı Jeoloji, Hidrojeoloji ve Hidroloji, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., Süleyman Demirel Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, 2019 - Devam Ediyor

Dr.Öğr.Üyesi, Süleyman Demirel Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, 2011 - 2019

Araştırma Görevlisi, Süleyman Demirel Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2002 - 2011

Mesleki Deneyim

Enstitü Müdürü, Süleyman Demirel Üniversitesi, Su Enstitüsü, 2018 - Devam Ediyor

Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü, Süleyman Demirel Üniversitesi, 2015 - Devam Ediyor

Bölüm Başkan Yardımcısı, Süleyman Demirel Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2012 - 2017

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Hydro-chemical and microbiological pollution assessment of irrigation water in Kizilirmak Delta (Turkey)**
ŞENER Ş., ŞENER E., VAROL S.
ENVIRONMENTAL POLLUTION, cilt.266, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Landfill site selection using integrated fuzzy logic and analytic hierarchy process (AHP) in lake basins**
ŞENER E., ŞENER Ş.
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, cilt.13, sa.21, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **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, cilt.29, sa.5, ss.747-763, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- 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, cilt.191, sa.11, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Groundwater potential mapping by combining fuzzy-analytic hierarchy process and GIS in Beysehir Lake Basin, Turkey**
ŞENER E., ŞENER Ş., DAVRAZ A.
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, cilt.11, sa.8, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **Investigating water quality and arsenic contamination in drinking water resources in the Tavsanlı District (Kutahya, Western Turkey)**
ŞENER Ş., KARAKUS M.
ENVIRONMENTAL EARTH SCIENCES, cilt.76, sa.21, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Recharge sources and hydro geochemical evaluations of Na₂SO₄ deposits in the Augol Lake (Denizli, Turkey)**
KUSCU M., ŞENER Ş., TUNCAY E.
JOURNAL OF AFRICAN EARTH SCIENCES, cilt.134, ss.265-275, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **Evaluation of water quality using water quality index (WQI) method and GIS in Aksu River (SW-Turkey)**
ŞENER Ş., ŞENER E., DAVRAZ A.
SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT, cilt.584, ss.131-144, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **Assessment of groundwater quality and health risk in drinking water basin using GIS**
ŞENER Ş., SENER E., DAVRAZ A.
JOURNAL OF WATER AND HEALTH, cilt.15, sa.1, ss.112-132, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **Evaluation of groundwater vulnerability to pollution using fuzzy analytic hierarchy process method**
SENER E., ŞENER Ş.
ENVIRONMENTAL EARTH SCIENCES, cilt.73, sa.12, ss.8405-8424, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XI. **Assessment of trace metal contents in water and bottom sediments from Egirdir Lake, Turkey**
ŞENER Ş., DAVRAZ A., KARAGÜZEL R.
ENVIRONMENTAL EARTH SCIENCES, cilt.71, sa.6, ss.2807-2819, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XII. **Evaluating the anthropogenic and geologic impacts on water quality of the Egirdir Lake, Turkey**
ŞENER Ş., DAVRAZ A., KARAGÜZEL R.
ENVIRONMENTAL EARTH SCIENCES, cilt.70, sa.6, ss.2527-2544, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIII. **Modeling of Water Temperature Based on GIS and ANN Techniques: Case Study of Lake Egirdir (Turkey)**
SENER E., TERZİ O., ŞENER Ş., KUCUKKARA R.
EKOLOJİ, cilt.21, sa.83, ss.44-52, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIV. **Solid waste disposal site selection with GIS and AHP methodology: a case study in Senirkent-Uluborlu (Isparta) Basin, Turkey**

- ŞENER Ş., ŞENER E., Karagüzel R.
ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, cilt.173, ss.533-554, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XV. **Combining AHP with GIS for landfill site selection: A case study in the Lake Beyşehir catchment area (Konya, Turkey)**
ŞENER Ş., Sener E., NAS B., Karagüzel R.
WASTE MANAGEMENT, cilt.30, sa.11, ss.2037-2046, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVI. **Investigation of Akşehir and Eber Lakes (SW Turkey) Coastline Change with Multitemporal Satellite Images**
Sener E., DAVRAZ A., ŞENER Ş.
WATER RESOURCES MANAGEMENT, cilt.24, sa.4, ss.727-745, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVII. **Assessment of aquifer vulnerability based on GIS and DRASTIC methods: a case study of the Senirkent-Uluborlu Basin (Isparta, Turkey)**
ŞENER E., ŞENER Ş., DAVRAZ A.
HYDROGEOLOGY JOURNAL, cilt.17, sa.8, ss.2023-2035, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVIII. **Hydrogeology of karst aquifer systems in SW Turkey and an assessment of water quality and contamination problems**
DAVRAZ A., Karagüzel R., Soyaslan I., ŞENER E., SEYMAN F., ŞENER Ş.
ENVIRONMENTAL GEOLOGY, cilt.58, sa.5, ss.973-988, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIX. **Temporal variations of fluoride concentration in Isparta public water system and health impact assessment (SW-Turkey)**
Davraz A., Sener E., Sener S.
ENVIRONMENTAL GEOLOGY, cilt.56, sa.1, ss.159-170, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **KAŞ (ANTALYA) Kıyı Bölgesinin Mikrobiyolojik Kirlilik Değerlendirmesi**
ŞENER Ş., ŞENER E., VAROL S.
Mühendislik Bilimleri ve Tasarım Dergisi, cilt.8, sa.3, ss.753-765, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **SALDA GÖLÜ HAVZASI GÜNEYİNİN (YEŞİLOVA/BURDUR) HİDROJEOLJİSİ VE HİDROJEOKİMYASAL ÖZELLİKLERİNİN İNCELEMESİ**
Varol S., Küçük M., Davraz A., Şener Ş., Şener E., Aksever F., Kırcan B., Tokgözlü A.
Mühendislik Bilimleri ve Tasarım Dergisi, cilt.8, sa.1, ss.74-90, 2020 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- III. **Water Quality Assessment in Special Environmental Protection Areas: a case study in the Belek (Antalya, Turkey),**
ŞENER Ş., ŞENER E.
Journal of Limnology and Freshwater Fisheries Research, cilt.6, sa.2, ss.100-110, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- 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, sa.161, ss.57-70, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- V. **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, cilt.8, sa.1, ss.74-90, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VI. **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, sa.161, ss.57-70, 2020 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Hydrogeochemical investigation of tavas (Denizli) plain and its vicinity Tavas (Denizli) ovası ve çevresinin hidrojeokimyasal incelemesi**

ŞENER Ş., Canpolat G.

Jeoloji Mühendisliği Dergisi, cilt.44, sa.1, ss.99-116, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

- VIII. **METEOROLOJİK KURAKLIĞIN COĞRAFİ BİLGİ SİSTEMLERİ TABANLI ZAMANSAL VE KONUMSAL ANALİZİ: ÇORAK GÖLÜ HAVZASI (BURDUR-TÜRKİYE) ÖRNEĞİ**
ŞENER E., ŞENER Ş.
Mühendislik Bilimleri ve Tasarım Dergisi, cilt.7, sa.3, ss.596-607, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IX. **Assessment of the Stream Network Pollution in The Eğirdir Lake Basin (Turkey) Using Water Quality Index And Multivariate Analysis**
ŞENER E., VAROL S., ŞENER Ş., DAVRAZ A.
Mühendislik Bilimleri ve Tasarım Dergisi, cilt.7, sa.2, ss.352-368, 2019 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- X. **EĞİRDİR GÖLÜ HAVZASI AKARSU AĞINDAKİ KİRLİLİĞİN SU KALİTE İNDEKSİ VE ÇOK DEĞİŞKENLİ ANALİZ YÖNTEMİ İLE DEĞERLENDİRİLMESİ**
ŞENER E., VAROL S., ŞENER Ş., DAVRAZ A.
Mühendislik Bilimleri ve Tasarım Dergisi, cilt.7, sa.2, ss.352-368, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XI. **ASSESSMENT OF THE STREAM NETWORK POLLUTION IN THE EĞİRDİR LAKE BASIN (TURKEY) USING WATER QUALITY INDEX AND MULTIVARIATE ANALYSIS**
ŞENER E., VAROL S., ŞENER Ş., DAVRAZ A.
Mühendislik Bilimleri ve Tasarım Dergisi, cilt.7, sa.2, ss.352-368, 2019 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XII. **ÇORAK GÖLÜ (BURDUR) HAVZASININ HİDROJEOLJİK ÖZELLİKLERİ VE SU KALİTESİ**
ŞENER Ş., ŞENER E., GÜLLE İ.
Mühendislik Bilimleri ve Tasarım Dergisi, cilt.7, sa.1, ss.103-114, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIII. **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, cilt.6, sa.1, ss.29-37, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIV. **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, cilt.6, sa.1, ss.29-37, 2018 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- XV. **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, cilt.6, sa.1, ss.29-37, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XVI. **Karakuyu (Afyon) Gölü Sulak Alanı ve Çevresinin Hidrojeoloji İncelemesi**
ŞENER Ş., HALİME Ö.
SDÜ Mühendislik Bilimleri ve Tasarım Dergisi, cilt.5, sa.2, ss.425-439, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XVII. **Tavşanlı (Kütahya) ovasının hidrojeolojik ve su kimyası açısından incelenmesi**
ŞENER Ş., KARAKUŞ M.
Pamukkale Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.23, sa.3, ss.313-322, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XVIII. **Hydrogeochemical investigation of Karagöl (Borçka-Artvin) lake and its vicinity Karagöl (Borçka-Artvin) gölü ve çevresinin hidrojeokimyasal incelemesi**
ŞENER Ş., KİBAR H.
Jeoloji Mühendisliği Dergisi, cilt.41, sa.2, ss.101-112, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIX. **Davraz A Şener Ş Şener E 2016 Su Kaynaklarının Koruma ve Kullanma Metodolojisinin Geliştirilmesi Eğirdir Gölü Havzası Örneği**
DAVRAZ A., ŞENER Ş., ŞENER E., ŞENER E.
SDÜ Mühendislik Bilimleri ve Tasarım Dergisi, cilt.4, sa.3, ss.227-238, 2016 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XX. **Su Kaynaklarının Kullanma ve Koruma Metodolojisinin Geliştirilmesi: Eğirdir Gölü Havzası Örneği**
DAVRAZ A., ŞENER Ş., ŞENER E.
SDÜ Mühendislik Bilimleri ve Tasarım Dergisi, cilt.4, sa.3, ss.227, 2016 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXI. **Su Kaynaklarının Koruma ve Kullanma Metodolojisinin Geliştirilmesi: Eğirdir Gölü Havzası Örneği,**
DAVRAZ A., ŞENER Ş., ŞENER E.
Mühendislik Bilimleri ve Tasarım Dergisi, cilt.4, sa.2, ss.227-238, 2016 (Hakemli Üniversite Dergisi)

- XXII. **Kovada Gölü'nün (Isparta) Hidrojeokimyasal İncelemesi**
ŞENER Ş., ŞENER E.
SDÜ Mühendislik Bilimleri ve Tasarım Dergisi, cilt.4, sa.2, ss.49, 2016 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXIII. **Kovada Gölü (Isparta) Dip Sedimanlarında Ağır Metal Dağılımı ve Kirliliğinin Değerlendirilmesi**
ŞENER Ş., ŞENER E.
Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.19, sa.2, ss.86-96, 2015 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXIV. **Aksu Isparta Ovası Yüzey ve Yeraltısularının Hidrojeokimyasal Özellikleri ve Su Kalitesi**
ŞENER Ş., GÜNEŞ D.
Pamukkale Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.21, sa.6, ss.260-269, 2015 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXV. **WATER QUALITY AND HYDROGEOCHEMICAL CHARACTERISTICS OF SURFACE WATER AND GROUNDWATERS IN AKSU (ISPARTA) PLAIN**
ŞENER Ş., Gunes D.
PAMUKKALE UNIVERSITY JOURNAL OF ENGINEERING SCIENCES-PAMUKKALE UNIVERSİTESİ MUHENDİSLİK BİLİMLERİ DERGISİ, cilt.21, sa.6, ss.260-269, 2015 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVI. **Water Balance of the Eğirdir Lake and the Influence of Budget Components, Isparta, Turkey.**
DAVRAZ A., ŞENER E., ŞENER Ş., VAROL S.
Süleyman Demirel Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.18, sa.2, ss.27-36, 2014 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXVII. **Water Balance of the Eğirdir Lake and the Influence of Budget Components,**
DAVRAZ A., ŞENER E., ŞENER Ş., VAROL S.
SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ DERGISİ, cilt.18, sa.2, ss.27-36, 2014 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XXVIII. **Efteni Gölü Düzce Sulak Alanı ve Çevresinin Hidrojeoloji İncelemesi**
ŞENER Ş., EZGİ K.
Afyon Kocatepe Üniversitesi Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.14, sa.2, ss.13-25, 2014 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXIX. **Selection of Landfill Site using GIS and Multicriteria Decision Analysis for Beyşehir Lake Catchment area Konya Turkey**
ŞENER Ş., ŞENER E., NAS B.
SDÜ Mühendislik Bilimleri ve Tasarım Dergisi, cilt.1, sa.3, ss.134-144, 2011 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXX. **An Investigation of Mn Contents in Water and Bottom Sediments from Eğirdir Lake Turkey**
ŞENER Ş., ELİTOK Ö., ŞENER E., DAVRAZ A.
SDÜ Mühendislik Bilimleri ve Tasarım Dergisi, cilt.1, sa.3, ss.144-149, 2011 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXXI. **The relationship between Mn-bearing ophiolitic rocks and high Mn concentration in the Eğirdir lake, SW Turkey**
ŞENER Ş., ELİTOK Ö., ŞENER E., DAVRAZ A.
Mühendislik Bilimleri ve Tasarım Dergisi, cilt.1, sa.3, ss.145-149, 2011 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XXXII. **Doğal çevrenin küresel iklim değişikliği ile uyum savaşı**
VAROL S., ŞENER Ş.
SDUGEO (Online: www.geo.sdu.edu.tr), sa.6, ss.36-43, 2011 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXXIII. **Selection of Landfill Site using GIS and Multicriteria Decision Analysis for Beyşehir Lake Catchment area (Konya, Turkey)**
ŞENER Ş., ŞENER E., NAS B.
Mühendislik Bilimleri ve Tasarım Dergisi, cilt.1, sa.3, ss.133-144, 2011 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXXIV. **Eğirdir Gölü Su Kalitesine Yönelik Ön Bulgular: Yerinde Ölçümlerin Değerlendirilmesi,**
ŞENER Ş., ŞENER E., DAVRAZ A., Karagüzel R., Bulut C.
Süleyman Demirel University, Journal of Natural and Applied Sciences, cilt.14, sa.1, ss.72-83, 2010 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XXXV. **Eğirdir Gölü Su Kalitesine Yönelik Ön Bulgular: Yerinde Ölçümlerin Değerlendirilmesi**

ŞENER Ş., ŞENER E., DAVRAZ A., KARAGÜZEL R., cafer b.

Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.14, sa.1, ss.72-83, 2010 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

XXXVI. Ağır Metallerin Çevresel Etkileri

ŞENER Ş.

SDUGEO (Online: www.geo.sdu.edu.tr), cilt.3, ss.33-36, 2010 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

XXXVII. Eğirdir Gölü Su Kalitesine Yönelik Ön Bulgular: Yerinde Ölçümlerin Değerlendirilmesi

ŞENER Ş., ŞENER E., DAVRAZ A., KARAGÜZEL R., Bulut C.

Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.1, sa.14, ss.72-83, 2010 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

XXXVIII. DRASTIC ve Analitik Hiyerarşi Süreci Yöntemlerinin Entegrasyonu ile Akifer Duyarlılık Haritalarının Hazırlanması: Senirkent - Uluborlu Havzası (Isparta) Örneği,

ŞENER Ş., ŞENER E., DAVRAZ A.

SDÜ Journal of Natural and Applied Sciences, cilt.13, sa.1, ss.48-59, 2009 (Hakemli Üniversite Dergisi)

XXXIX. DRASTIC ve Analitik Hiyerarşi Süreci Yöntemlerinin Entegrasyonu ile Akifer Duyarlılık Haritalarının Hazırlanması Senirkent Uluborlu Havzası Isparta Örneği

ŞENER Ş., ŞENER E., DAVRAZ A.

Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.1, sa.13, ss.48-59, 2009 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

XL. Aster Advance Spaceborne Thermal Emission And Reflection Radiometer Uydu Verilerinden Sayısal Yükseklik Modeli SYM Oluşturulması Isparta Örneği

ŞENER Ş., ŞENER E., İSMAİLOV T.

Ekolojiya ve su teserrüfatı, cilt.3, sa.10, ss.7-11, 2006 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. İçme Suyu Havzalarında Coğrafi Bilgi Sistemleri Kullanılarak Sürdürülebilir Su Kalite Yönetimi Oluşturulması Eğirdir Gölü Modeli TÜBİTAK 108Y258 nolu proje raporu

DAVRAZ A., ŞENER Ş., POLAT E., ŞENER E.

TÜBİTAK, Ankara, 2012

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. Health Risk Assessment of Surface Water Resources in the Tavşanlı District (Kütahya, Turkey)

ŞENER Ş., ŞENER E.

XI. IMCOFE, St. Petersburg, 7 - 09 Ağustos 2020

II. Microbiological Pollution Assessment in Special Environmental Protection Coastal Zone (BELEK/ANTALYA)

ŞENER Ş., ŞENER E., VAROL S.

XI. IMCOFE, St. Petersburg, 7 - 09 Ağustos 2020

III. Evaluation of Drought Severity in Different Timescales Using Standardized Precipitation Index: The Case of Burdur (Turkey)

ŞENER E., ŞENER Ş.

XI. IMCOFE, St. Petersburg, 7 - 09 Ağustos 2020

IV. Yeraltı suyu kirlenme riskinin CBS tabanlı DRASTIC metod kullanılarak belirlenmesi

ŞENER E., ŞENER Ş., VAROL S.

INSAC Natural and Health Sciences (INHS-2020), 22 - 23 Mayıs 2020

V. Kızılırmak Deltası (Türkiye) sulama kanalı sularında majör iyon kimyasının incelenmesi

ŞENER Ş., ŞENER E., VAROL S.

INSAC Natural and Health Sciences (INHS-2020), 22 - 23 Mayıs 2020

- VI. **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, Türkiye, 27 - 29 Eylül 2018
- VII. **Burdur Gölü Havzası Yeraltısularının Ağır Metal Kirliliği ve Su Kalitesi**
ŞENER Ş., ŞENER E., DAVRAZ A., VAROL S.
HİDRO'2018 Ulusal Hidrojeoloji ve Su Kaynakları Sempozyumu, Türkiye, 27 - 29 Eylül 2018
- VIII. **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 Mayıs 2018, ss.195
- IX. **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, Türkiye, 9 - 11 Mayıs 2018
- X. **HYDROGEOLOGICAL CHARACTERISATION OF CORAK (AKGOL) LAKE BASIN (BURDUR, TURKEY)**
ŞENER Ş., ŞENER E.
9th International Symposium of the Eastern Mediterranean Geology (ISEMG 2018), 7 - 11 Mayıs 2018
- XI. **PRELIMINARY FLOOD RISK ASSESSMENT WITH MULTICRITERIA DECISION ANALYSIS BASED ON GIS: A CASE STUDY IN BAFRA (SAMSUN) BASIN, TURKEY,**
ŞENER E., ŞENER Ş., GÜLER M.
9th International Symposium of the Eastern Mediterranean Geology (ISEMG 2018, 7 - 11 Mayıs 2018
- XII. **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 Mart 2017, cilt.652
- XIII. **Investigation of Major Ion Chemistry in Groundwater of the Burdur Lake Basin**
ŞENER Ş., ŞENER E., DAVRAZ A., VAROL S.
IWA 2nd Regional Symposium on Water, Wastewater and Environment, Türkiye, 22 - 24 Mart 2017
- XIV. **Estimation of lake water temperature with aster and Landsat 8 OLI TIRS thermal infrared bands A case study Beyşehir Lake Turkey**
ŞENER Ş., ŞENER E.
European Space Agency Living Planet Symposium, 9 - 13 Mayıs 2016
- XV. **Evaluation of the Seasonal and Spatial Lake Level Change Using By Worldview 2 Satellite Images in the Eğirdir Lake Turkey**
ŞENER E., ŞENER Ş., UYSAL r., BULUT c.
European Space Agency Living Planet Symposium, 9 - 13 Mayıs 2016
- XVI. **Estimation of Lake Water Temperature with ASTER And LANDSAT 8 OLI TIRS Thermal Infrared Bands A Case Study Beyşehir Lake Turkey**
ŞENER Ş., ŞENER E.
Living Planet Symposium, European Space Agency (ESA), 9 - 13 Mayıs 2016, cilt.740, ss.256-260
- XVII. **Evaluation of the Seasonal and Spatial Lake Level Change Using By Worldview 2 Satellite Images in the Eğirdir Lake Turkey Proceedings of Living Planet Symposium European Space Agency ESA ISBN 978 92 9221 305 3 ISSN 1609 042X**
ŞENER E., ŞENER Ş., Uysal R., Bulut C.
Living Planet Symposium, European Space Agency (ESA), 9 - 13 Mayıs 2016, cilt.740, ss.180-186
- XVIII. **Drastic ve Bulanık Analitik Hiyerarşi Süreci Metodları ile Yeraltısuyu Kirlenebilirliğinin Değerlendirilmesi, Bildiri özleri Kitabı, s. 115, 12-15 Kasım, Konya**
ŞENER E., ŞENER Ş.
2. Tıbbi Jeoloji Sempozyumu, Türkiye, 12 - 15 Kasım 2015
- XIX. **Kovada Gölü nün ISPARTA Arsenik Kirliliği Açısından Değerlendirilmesi**
ŞENER Ş., ŞENER E.

2. Tıbbi jeoloji Sempozyumu, Türkiye, 12 - 15 Kasım 2015, cilt.1, ss.23
- XX. **Evsel Atıkların İçmesuyu Kaynaklarına Etkisi: Eğirdir Gölü Havzası Örneği**
ŞENER Ş., ŞENER E., DAVRAZ A.
2. Tıbbi Jeoloji Çalıştayı, Türkiye, 4 - 06 Aralık 2013
- XXI. **Aksu Çayı (Isparta-Antalya)'nın Hidrojeokimyasal Özellikleri ve Su Kalitesinin İncelenmesi.**
ŞENER Ş., ŞENER E., DAVRAZ A.
Baki Canik Su Medeniyeti Sempozyumu, Türkiye, 7 - 09 Ekim 2013
- XXII. **Senirkent Uluborlu Isparta Havzasında Bulunan Yapay Sulak Alanların Değerlendirilmesi**
ŞENER Ş., ŞENER E., DAVRAZ A., VAROL S.
I. Yerbilimleri Sempozyumu, Türkiye, 18 - 20 Ekim 2012, cilt.1, ss.123-127
- XXIII. **Isparta İli İçme Sularında Jeojenik Flor Kirliliğinin Kardiyovasküler Hastalıklar Açısından İncelenmesi,**
VAROL S., VAROL E., DAVRAZ A., ŞENER E., ŞENER Ş.
1. Yerbilimleri Sempozyumu, Isparta, Türkiye, 18 - 20 Ekim 2012, ss.154-167
- XXIV. **Microbiological Pollution of Surface and Groundwaters in The Eğirdir Lake Basin (SW-Turkey),**
ŞENER Ş., ŞENER E., DAVRAZ A., VAROL S.
International Earth Science Colloquium on the Aegean Region (IESCA-2012), 1 - 05 Ekim 2012
- XXV. **Spatial Analysis of Meteorological Drought Severity in the Eğirdir Lake Basin (Turkey) Using Remote Sensing and GIS.**
ŞENER E., ŞENER Ş., DAVRAZ A.
International Earth Science Colloquium on the Aegean Region (IESCA-2012), 1 - 05 Ekim 2012
- XXVI. **Water Balance of Eğirdir Lake and The Influence of Budget Componenets, Isparta, Turkey.**
DAVRAZ A., ŞENER E., ŞENER Ş., VAROL S.
International Earth Science Colloquium on the Aegean Region, 1 - 05 Ekim 2012
- XXVII. **Stream water quality in the Eğirdir Lake catchment area, Isparta, Turkey.**
ŞENER Ş., ŞENER E., DAVRAZ A.
International Earth Sciences Colloquium in the Eagean Regions, IESCA, 1 - 05 Ekim 2012
- XXVIII. **International Earth Science Colloquium on the Aegean Region (IESCA-2012)**
ŞENER Ş., ŞENER E., DAVRAZ A., VAROL S.
Microbiological pollution of surface and groundwaters in the Eğirdir Lake basin (SW-Turkey), İzmir, Türkiye, 1 - 05 Ekim 2012, ss.168
- XXIX. **Water balance of Eğirdir Lake and influence of budget components, Isparta,Turkey.**
DAVRAZ A., ŞENER E., ŞENER Ş., VAROL S.
International Earth Science Colloquium on the Aegean Region (IESCA-2012), İzmir, Türkiye, 1 - 05 Ekim 2012, ss.137
- XXX. **Antropojenik Kökenli Kirleticilerin Yüzey Sularına Etkileri: Kovada Gölü Örneği**
ŞENER Ş., ŞENER E., Küçükkara R.
Ulusal Limnoloji Sempozyumu, Türkiye, 27 - 29 Ağustos 2012
- XXXI. **TARIMSAL FAALİYETLERDEN KAYNAKLANAN PESTİSİT KİRLİLİĞİNİN YÜZEY SULARI ÜZERİNE ETKİSİ**
VAROL S., ŞENER Ş., DAVRAZ A., ŞENER E.
5.Ulusal Limnoloji Sempozyumu, Türkiye, 27 - 29 Ağustos 2012
- XXXII. **Sığ Göllerde Batimetrik Özelliklerin Yüksek Çözünürlüklü WORLDVIEW-2 Uydu Görüntüsü İle Değerlendirilmesi:Eğirdir Gölü Örneği**
ŞENER E., Uysal R., ŞENER Ş., Küçükkara R.
Ulusal Limnoloji Sempozyumu, Türkiye, 27 - 29 Ağustos 2012
- XXXIII. **Tarımsal Faaliyetlerden Kaynaklanan Pestisit Kirliliğinin Yüzey Suları Üzerine Etkisi,**
VAROL S., ŞENER Ş., DAVRAZ A., ŞENER E.
5. Ulusal Limnoloji Sempozyumu, Isparta, Türkiye, 27 - 29 Ağustos 2012, ss.154
- XXXIV. **Eğirdir Gölü Havzası Yüzey ve Yeraltısularındaki Arsenik Kirliliğinin Değerlendirilmesi**
ŞENER Ş., DAVRAZ A., ŞENER E., VAROL S.

65. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Türkiye, 2 - 06 Nisan 2012

- XXXV. **The effect of agricultural activities to the surface and groundwaters in Eğirdir Lake catchment area.**
ŞENER Ş., ŞENER E., DAVRAZ A.
The materials of the international practical conference on the subject The mutual activities of the local executive power and municipalities in the preparation of people, economy and environment for the protection., Türkiye, 15 - 16 Kasım 2011, cilt.1, ss.226-231
- XXXVI. **Investigation of Temporal Changes in Eğirdir Lake Water Quality**
ŞENER Ş., DAVRAZ A., KARAGÜZEL R.
The materials of the international practical conference on the subject The mutual activities of the local executive power and municipalities in the preparation of people, economy and environment for the protection., Türkiye, 15 - 16 Kasım 2011, cilt.1, ss.232-236
- XXXVII. **Eğirdir Gölü Su Kalitesinin Zamansal Değişiminin incelenmesi**
ŞENER Ş., DAVRAZ A., Karagüzel R.
The International Practical Conference on the subject 'The mutual activities of the local executive power and municipalities in the preparation of people, economy and environment for the protection, Baku, Azerbaycan, 15 - 16 Kasım 2011, ss.232-236
- XXXVIII. **Eğirdir Gölü Havzasındaki Tarımsal Faaliyetlerin Yüzey ve Yeraltısularına Etkisi**
ŞENER Ş., ŞENER E., DAVRAZ A.
The International Practical Conference on the subject 'The mutual activities of the local executive power and municipalities in the preparation of people, economy and environment for the protection, Baku, Azerbaycan, 15 - 16 Kasım 2011, ss.226-231
- XXXIX. **Landfill site selection using analytical hierarchy process and geographic information systems: A case study in Yalvaç Basin, Isparta, Turkey**
ŞENER Ş., ŞENER E., DAVRAZ A.
10th International Multidisciplinary Scientific Geoconference and EXPO, SGEM 2010, Varna, Bulgaristan, 20 - 26 Haziran 2010, cilt.2, ss.643-650
- XL. **Investigation of Lake Kovada Water Quality According to Physicochemical Parameters**
ŞENER Ş., ŞENER E., Küçükkara R.
International Sustainable Water and Wastewater Management Symposium Proceedings, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2010, cilt.1, ss.620-628
- XLI. **Landfill Site Selection Using Analytical Hierarchy Process and Geographic Information Systems: A case Study in Yalvaç Basin, Isparta, Turkey.**
ŞENER Ş., ŞENER E., DAVRAZ A.
10th International Multidisciplinary Scientific Geoconference (SGEM 2010), 20-26, June, Albena, Bulgaria, 20 - 26 Haziran 2010, ss.643-650
- XLII. **Eğirdir Gölü nün İçmesuyu Olarak Kullanım Özellikleri**
ŞENER Ş., ŞENER E., DAVRAZ A., KARAGÜZEL R.
Isparta İli Değerleri ve Değer Yaratma Potansiyeli Sempozyumu, Türkiye, 26 Nisan - 03 Mayıs 2010, cilt.1, ss.666-680
- XLIII. **Isparta İli Değerleri ve Değer Yaratma Potansiyeli Sempozyumu**
ŞENER Ş., ŞENER E., DAVRAZ A., Karagüzel R.
Eğirdir Gölü'nün İçmesuyu Olarak Kullanım Özellikleri, Isparta, Türkiye, 26 Nisan - 03 Mayıs 2010, ss.666-680
- XLIV. **Eğirdir Gölü Dip Sedimanlarında Ağır Metal Kirliliğinin Araştırılması**
ŞENER Ş., DAVRAZ A., KARAGÜZEL R.
63. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Türkiye, 5 - 09 Nisan 2010
- XLV. **A NOVEL DESIGN APPROACH FOR GEOTEXTILES USED IN SOLID WASTE DISPOSAL SITES**
UĞUR Ş. S. , ŞENER Ş., Karaboyacı M.
10th International Multidisciplinary Scientific GeoConference SGEM 2010, Albena, Bulgaristan, 20 - 26 Haziran 2010, ss.361-362
- XLVI. **LANDFILL SITE SELECTION USING ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS and GEOGRAPHIC INFORMATION SYSTEMS: A CASE STUDY in YALVAC BASIN, ISPARTA, TURKEY**

ŞENER Ş., Sener E., DAVRAZ A.

10th International Multidisciplinary Scientific GeoConference SGEM 2010, Albena, Bulgaristan, 20 - 26 Haziran 2010, ss.643-645

XLVII. The relationship between Mn-bearing ophiolitic rocks and high Mn concentration in the Egirdir lake, SW Turkey,

ŞENER Ş., ELİTOK Ö., ŞENER E., DAVRAZ A.

International Symposium on Engineering and Architectural Sciences of Balkan, Caucasus and Turkic Republics, Türkiye, 22 - 24 Ekim 2009, ss.198-202

XLVIII. Landfill Site Selection by using GIS and Multicriteria Decision Analysis: A Case Study in Beyşehir Lake Catchment area (Konya, Turkey)

ŞENER Ş., ŞENER E., NAS B.

International Symposium on Engineering and Architectural Sciences of Balkan, Caucasus and Turkic Republics, Türkiye, 22 - 24 Ekim 2009, ss.188-193

XLIX. Comparison of the SSP and AHP Methodologies to Determination Land Suitability for Settlement: A Case Study in Egirdir District (Turkey),

POLAT E., ŞENER E., ŞENER Ş.

International Symposium on Engineering and Architectural Sciences of Balkan, Caucasus and Turkic Republics, Türkiye, 22 - 24 Ekim 2009, ss.194-197

L. Coğrafi Bilgi Sistemi tabanlı akifer duyarlılık haritalarının DRASTIC ve AHS yöntemleri ile hazırlanması: Senirkent-Uluborlu havzası örneği

ŞENER E., ŞENER Ş., DAVRAZ A.

I.Ulusal Jeolojik Uzaktan Algılama Sempozyumu,, Sivas, Türkiye, 23 - 25 Mayıs 2008, ss.67

LI. Salihli (Manisa) Dolayındaki Killerin Tuğla Kiremit Toprağı Olarak Kullanılabilirliğinin Araştırılması,

YILMAZ A., ŞENER Ş., KUŞCU M.

13. Ulusal Kil-2007 Sempozyumu, Türkiye, 12 - 14 Eylül 2007

LII. Planlanan Bir Katı Atık Depolama Sahasının Su Kaynaklarına Etkisinin Uydu Görüntüleri Yardımıyla İncelenmesi: Çatma (Isparta) Sahası Örneği,

ŞENER Ş., ŞENER E.

The III International Scientific and Practical Conference Use of The Water Resources and Its Integretional Management in Globalization Processes, Türkiye, 6 - 07 Temmuz 2006, ss.145-148

LIIL. Isparta Ovasında (Türkiye) Alternatif Su Kaynaklarının Uzaktan Algılama Yöntemiyle Araştırılması,

DAVRAZ A., ŞENER E., ŞENER Ş.

The III International Scientific and Practical Conference 'Use of the Water Resources and Its Integretional Management in Globalization Processes, Baku, Azerbaycan, 6 - 07 Temmuz 2006, ss.63-66

LIV. 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, Türkiye, 15 - 16 Haziran 2006, cilt.1, ss.113-120

LV. Antalya İçme Suyu Havzalarının Kirlilik Tehdidi Açısından Değerlendirilmesi

Karagüzel R., DAVRAZ A., SOYASLAN İ., AKSEVER F., ŞENER Ş., ŞENER E.

Antalya İçme Suyu ve Sorunları Sempozyumu, Antalya, Türkiye, 15 - 16 Haziran 2006, ss.113-120

LVI. Katı Atık Düzenli Depolama Sahası Mühendislik Jeolojisi İncelemesi Senirkent Uluborlu Havzası Örneği

ŞENER Ş., KARAGÜZEL R.

Mühendislik Jeolojisinde Çağdaş Uygulamalar Sempozyumu, Türkiye, 25 - 27 Mayıs 2006, cilt.1, ss.513-521

LVII. Domestic Solid Waste Landfill Site Selection in Senirkent-Uluborlu (Isparta) Basin

ŞENER Ş., KARAGÜZEL R., MUTLUTÜRK M.

International Earth Sciences Colloquium in the Eagean Regions, IESCA, 4 - 07 Ekim 2005, ss.305-315

LVIII. Usage of Plio-Quaternary sediments as tile-brick materials in Uluborlu region Isparta,Turkey

YALÇIN A., ŞENER Ş., KARAGÜZEL R.

41.Forum on the Geology of Industrial Minerals, Türkiye, 22 - 30 Mayıs 2005

LIX. 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, Türkiye, 14 - 16 Mayıs 2003

LX. Kuzca - Yeniköy - Alakilise (Sütçüler - Isparta) Dolayındaki Terra-rossaların Tuğla Kiremit Toprağı Olarak Kullanılabilirliğinin Araştırılması

KUŞCU M., Tay Ş.

55. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 11 - 15 Mart 2003, cilt.Bil.Kit., ss.174-175

LXI. Kuzca- Alakilise- Yenişehir (Sütçüler-Isparta) Bölgelerindeki Terra-Rossaların Tuğla Kiremit Toprağı Olarak Kullanılabilirliğinin Araştırılması,

KUŞCU M., ŞENER Ş.

55. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Türkiye, 11 - 15 Mart 2002, ss.174-175

Desteklenen Projeler

ŞENER Ş., ŞENER E., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Kızılırmak Deltası Su Ayak İzi Belirlenmesi, 2017 - 2018

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):611

h-indeksi (WOS):10