

Prof.Dr. GALİP YÜCE

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 297 7700](tel:+903122977700) Dahili: 149

Fax Telefonu: [+90 312 299 2034](tel:+903122992034)

E-posta: galipyuce@hacettepe.edu.tr

Web: <https://avesis.hacettepe.edu.tr/galipyuce>

Posta Adresi: Jeoloji Müh. Böl. Hidrojeoloji ABD, Beytepe Ankara

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-7830-5272

Publons / Web Of Science ResearcherID: L-9795-2018

Yoksis Araştırmacı ID: 40682

Eğitim Bilgileri

Post Doktora, Universiteit Utrecht, Geosciences, Environmental Hydrogeology, Hollanda 2017 - 2018

Post Doktora, The University Of Queensland, Geosciences, Avustralya 2010 - 2012

Post Doktora, National Taiwan University, Geosciences, Tayvan 2009 - 2010

Doktora, Çukurova Üniversitesi, Fbe , Jeoloji Müh. , Türkiye 1992 - 1998

Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fbe , Jeoloji Müh. , Türkiye 1989 - 1991

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Hidrojeoloji Abd, Türkiye 1979 - 1984

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Mesleki Eğitim, Yeraltı Su Kaynaklarının Araştırılması, Kullanılması ve İşletilmesi, Hebrew University, 1997

Mesleki Eğitim, Yeraltısuyunda İzleme Teknikleri, Graz Technical University, 1991

Yaptığı Tezler

Doktora, HATAY ERZİN OVASI HİDROJEOLOJİK ARAŞTIRMASI VE BURNAZ KAYNAĞININ KÖKENİ, Çukurova Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 1998

Yüksek Lisans, İÇEL LİMONLU (LAMAS) KARST HAVZASI YERALTISUYU OLANAKLARININ ARAŞTIRILMASI, Çukurova Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 1990

Araştırma Alanları

Hidrojeoloji ve Hidroloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Hacettepe Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2013 - Devam Ediyor

Prof.Dr., Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2013 - 2013

Doç.Dr., Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2008 - 2013

Uzman, The University Of Queensland, Geosciences, 2010 - 2010

Yrd.Doç.Dr., Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2000 - 2008

Akademik İdari Deneyim

Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2009 - 2012

Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2009 - 2012

Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2003 - 2006

Verdiği Dersler

Yeraltısuyunda Sondaj Tekniği, Lisans, 2023 - 2024

Hidrojeokimya, Lisans, 2022 - 2023

Mesleki İngilizce II, Lisans, 2022 - 2023

Mesleki İngilizce I, Lisans, 2023 - 2024

Hidrojeoloji , Lisans, 2023 - 2024

Hidrojeokimyasal Süreçler, Yüksek Lisans, 2022 - 2023

Yönetilen Tezler

YÜCE G., Gaz ölçümleri ile örtülü kırık zonlarının belirlenmesi: Güzelburç Kırığı, Antakya, Yüksek Lisans, A.HİLMİ(Öğrenci), 2015

YÜCE G., Mahmudiye-Alpu (Eskişehir) arasının jeotermal enerji potansiyelinin belirlenmesi, Doktora, L.TAŞKIRAN(Öğrenci), 2014

YÜCE G., Kirlilik parametreleri ile yüzey suyu-yeraltı suyu ilişkisinin irdelenmesi: Porsuk Nehri örneği (Eskişehir), Yüksek Lisans, C.ALPTEKİN(Öğrenci), 2012

YÜCE G., Porsuk havzası (Eskişehir) yeraltısularında mevsimsel ve deprenselliğe bağlı hidrojeolojik değişimlerin araştırılması, Doktora, D.YASİN(Öğrenci), 2012

YÜCE G., Tekman (Erzurum) güneybatısındaki sıcak su kaynaklarının hidrojeokimyasal incelemesi, Yüksek Lisans, L.TAŞKIRAN(Öğrenci), 2006

YÜCE G., Kırka (Eskişehir) borat yataklarının bölgedeki yüzey ve yeraltı sularının bor içeriğine etkileri ve zamansal değişiminin incelenmesi, Yüksek Lisans, D.UĞURLUOĞLU(Öğrenci), 2004

YÜCE G., Ergene Havzası yeraltı suyu kirliliğinin araştırılması, Yüksek Lisans, B.ERCENGİZ(Öğrenci), 2004

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Isotope and hydrochemical characteristics of thermal waters along the active fault zone (Erzincan/Hatay/Türkiye) and their geothermal potential**
YASİN D., YÜCE G.
Turkish Journal of Earth Sciences, cilt.32, sa.6, ss.721-739, 2023 (SCI-Expanded)
- II. Temporal changes in geochemical-isotopic systematics of the late Pleistocene Akkaya travertines (Turkey) - Implications for fluid flow circulation and seismicity**
Yildirim G., Mutlu H., KARABACAK V., Uysal I. T., Dirik K., TEMEL A., YÜCE G., Zhao J.
GEOCHEMISTRY, cilt.80, sa.4, 2020 (SCI-Expanded)
- III. Environmental screening for the assessment of potentially toxic elements content in PGI soils from**

the Mediterranean region (Italy and Turkey)

Mottese A. F., Sabatino G., Di Bella M., Fede M. R., Caridi F., Parisi F., Marciano G., Caccamo M. T., Italiano F., Yuce G., et al.

ENVIRONMENTAL EARTH SCIENCES, cilt.79, sa.22, 2020 (SCI-Expanded)

- IV. **Comment on "Uranium series dating of Great Artesian Basin travertine deposits: Implications for palaeohydrogeology and palaeoclimate" by Priestley et al. (2018)**
Uysal I. T., Ring U., Unal-Imer E., YÜCE G., Shulmeister J., İMER A., Italiano F., Zhao J.
PALAEOGEOGRAPHY PALAEOCLIMATOLOGY PALAEOECOLOGY, cilt.537, 2020 (SCI-Expanded)
- V. **Geochemistry of Fluid Inclusions in Travertines From Western and Northern Turkey: Inferences on the Role of Active Faults in Fluids Circulation**
Rizzo A. L., Uysal I. T., Mutlu H., Unal-Imer E., Dirik K., YÜCE G., Caracausi A., Italiano F., Misseri M., TEMEL A., et al.
GEOCHEMISTRY GEOPHYSICS GEOSYSTEMS, cilt.20, sa.11, ss.5473-5498, 2019 (SCI-Expanded)
- VI. **Deadly CO₂ gases in the Plutonium of Hierapolis (Denizli, Turkey)**
Pfanzer H., Yuce G., Gulbay A. H., Gokgoz A.
ARCHAEOLOGICAL AND ANTHROPOLOGICAL SCIENCES, cilt.11, sa.4, ss.1359-1371, 2019 (SCI-Expanded)
- VII. **The Gates to Hell in Antiquity and their Relation to Geogenic CO₂ Emissions**
Pfanzer H., YÜCE G., D'Alessandro W., Pfanzer B., Manetas Y., Papatheodorou G., Raschi A.
TOXICOLOGY IN ANTIQUITY, 2ND EDITION, ss.185-219, 2019 (SCI-Expanded)
- VIII. **Large compositional differences in the gases released from the Kizildag ophiolitic body (Turkey): Evidences of prevailing abiogenic origin**
D'Alessandro W., YÜCE G., Italiano F., BELLOMO S., Gulbay A. H., Yasin D. U., GAGLIANO A. L.
MARINE AND PETROLEUM GEOLOGY, cilt.89, ss.174-184, 2018 (SCI-Expanded)
- IX. **Gas geochemistry: From conventional to unconventional domains**
WANG Y., Zhang S., YÜCE G.
MARINE AND PETROLEUM GEOLOGY, cilt.89, ss.1-3, 2018 (SCI-Expanded)
- X. **Noble gases and rock geochemistry of alkaline intraplate volcanics from the Amik and Ceyhan-Osmaniye areas, SE Turkey**
Italiano F., YÜCE G., Di Bella M., Rojay B., Sabatino G., Tripodo A., Martelli M., Rizzo A. L., Misseri M.
CHEMICAL GEOLOGY, cilt.469, ss.34-46, 2017 (SCI-Expanded)
- XI. **Geochemical characteristics of soil radon and carbon dioxide within the Dead Sea Fault and Karasu Fault in the Amik Basin (Hatay), Turkey**
YÜCE G., Fu C. C., D'Alessandro W., Gulbay A. H., Lai C. W., BELLOMO S., Yang T. F., Italiano F., WALIA V.
CHEMICAL GEOLOGY, cilt.469, ss.129-146, 2017 (SCI-Expanded)
- XII. **Assessment of the origin and geothermal potential of the thermal waters by hydro-isotope geochemistry: Eskisehir province, Turkey**
YÜCE G., Italiano F., Yasin D., Taskiran L., Gulbay A. H.
ISOTOPES IN ENVIRONMENTAL AND HEALTH STUDIES, cilt.53, sa.2, ss.198-211, 2017 (SCI-Expanded)
- XIII. **Recent mantle degassing recorded by carbonic spring deposits along sinistral strike slip faults south central Australia**
RING U., UYSAL T., YÜCE G., ÜNALİMER E., Italiano F., İMER A., ZHAO J.
Earth And Planetary Science Letters, cilt.454, ss.304-318, 2016 (SCI-Expanded)
- XIV. **Observation of Excess Heavy Metal Concentrations in Water Resources to Infer Surface Water Influences on Shallow Groundwater: a Typical Example of the Porsuk River (Eskisehir-Turkey)**
Alptekin C., YÜCE G.
WATER RESOURCES, cilt.43, sa.1, ss.184-199, 2016 (SCI-Expanded)
- XV. **An 80 kyr-long continuous speleothem record from Dim Cave, SW Turkey with paleoclimatic implications for the Eastern Mediterranean**
Unal-Imer E., Shulmeister J., Zhao J., Uysal I. T., Feng Y., Nguyen A. D., YÜCE G.
SCIENTIFIC REPORTS, cilt.5, 2015 (SCI-Expanded)
- XVI. **Origin and interactions of fluids circulating over the Amik Basin (Hatay, Turkey) and relationships with the hydrologic, geologic and tectonic settings**

- YÜCE G., ITALIANO F., D'ALESSANDRO W., Yalcin T. H., Yasin D. U., Gulbay A. H., ÖZYURT N. N., Rojay B., Karabacak V., BELLOMO S., et al.
CHEMICAL GEOLOGY, cilt.388, ss.23-39, 2014 (SCI-Expanded)
- XVII. Insights into mantle-type volatiles contribution from dissolved gases in artesian waters of the Great Artesian Basin, Australia**
Italiano F., Yuce G., Uysal I. T., Gasparon M., Morelli G.
CHEMICAL GEOLOGY, cilt.378, ss.75-88, 2014 (SCI-Expanded)
- XVIII. In situ and laboratory treatment tests for lowering of excess manganese and iron in drinking water sourced from river-groundwater interaction**
Yuce G., Alptekin C.
ENVIRONMENTAL EARTH SCIENCES, cilt.70, sa.6, ss.2827-2837, 2013 (SCI-Expanded)
- XIX. Preliminary risk assessment of radon in groundwater: a case study from Eskisehir, Turkey**
Yuce G., Gasparon M.
ISOTOPES IN ENVIRONMENTAL AND HEALTH STUDIES, cilt.49, sa.2, ss.163-179, 2013 (SCI-Expanded)
- XX. Thermal fluids along the East Anatolian Fault Zone (EAFZ): Geochemical features and relationships with the tectonic setting**
Italiano F., Sasmaz A., Yuce G., Okan O. O.
CHEMICAL GEOLOGY, cilt.339, ss.103-114, 2013 (SCI-Expanded)
- XXI. Isotope and chemical compositions of thermal fluids at Tekman Geothermal Area (Eastern Turkey)**
Yuce G., Taskiran L.
GEOCHEMICAL JOURNAL, cilt.47, sa.4, ss.423-435, 2013 (SCI-Expanded)
- XXII. Assessment of an Increase in Boron and Arsenic Concentrations at the Discharge Area of Na-Borate Mine (Kirka-Eskisehir, Turkey)**
Yuce G., Yasin D. U.
TERRESTRIAL ATMOSPHERIC AND OCEANIC SCIENCES, cilt.23, sa.6, ss.703-723, 2012 (SCI-Expanded)
- XXIII. Tane Boyu Analizlerine Dayalı Olarak Hesaplanan Geçirgenlik Katsayılarının Karşılaştırılması: Meşelik ve Tepebaşı (Eskişehir) Örnekleri**
YÜCE G., Çelik B.
Jeoloji Mühendisliği Dergisi, cilt.35, sa.1, ss.1-26, 2011 (AHCI)
- XXIV. Monitoring of earthquake precursors by multi-parameter stations in Eskisehir region (Turkey)**
Yuce G., Ugurluoglu D. Y., Adar N., Yalcin T., Yaltrak C., Streil T., Oeser V.
APPLIED GEOCHEMISTRY, cilt.25, sa.4, ss.572-579, 2010 (SCI-Expanded)
- XXV. The Effects of Lithology on Water Pollution: Natural Radioactivity and Trace Elements in Water Resources of Eskisehir Region (Turkey)**
Yuce G., Ugurluoglu D., Dilaver A. T., Eser T., Sayin M., Donmez M., Ozcelik S., Aydin F.
WATER AIR AND SOIL POLLUTION, cilt.202, ss.69-89, 2009 (SCI-Expanded)
- XXVI. Hydrochemical and Isotopic Composition of Tuzla Geothermal Field (Canakkale-Turkey) and its Environmental Impacts**
Baba A., Yuce G., DENİZ O., Ugurluoglu D. Y.
ENVIRONMENTAL FORENSICS, cilt.10, sa.2, ss.144-161, 2009 (SCI-Expanded)
- XXVII. Spatial distribution of groundwater pollution in the Porsuk River Basin (PRB), Turkey**
Yuce G.
INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENT AND POLLUTION, cilt.30, ss.529-547, 2007 (SCI-Expanded)
- XXVIII. A geochemical study of the groundwater in the Misli basin and environmental implications**
Yuce G.
ENVIRONMENTAL GEOLOGY, cilt.51, sa.5, ss.857-868, 2007 (SCI-Expanded)
- XXIX. Soil and water pollution derived from anthropogenic activities in the Porsuk River Basin, Turkey**
Yuce G., Pinarbasi A., Ozcelik S., Ugurluoglu D.
ENVIRONMENTAL GEOLOGY, cilt.49, sa.3, ss.359-375, 2006 (SCI-Expanded)
- XXX. Determination of the recharge area and salinization degree of karst springs in the Lamas Basin (Turkey)**

- Yuce G.
ISOTOPES IN ENVIRONMENTAL AND HEALTH STUDIES, cilt.41, sa.4, ss.391-404, 2005 (SCI-Expanded)
- XXXI. **Water-level changes in shallow wells before and after the 1999 Izmit and Duzce earthquakes and comparison with long-term water-level observations (1999-2004), NW Turkey**
Yaltirak C., Yalcin T., Yuce G., Bozkurtoglu E.
TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, cilt.14, sa.3, ss.281-309, 2005 (SCI-Expanded)
- XXXII. **The pollution of water resources in the Eskisehir region within the Porsuk River Basin, Turkey**
YÜCE G., Pinarbasi A., Ugurluoglu D., Ozcelik S.
ENVIRONMENTAL ENGINEERING AND MANAGEMENT JOURNAL, cilt.3, sa.3, ss.323-343, 2004 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **Technical note: Earthquake dates and water level changes in wells in the Eskisehir region, Turkey**
Yuce G., Ugurluoglu D.
HYDROLOGY AND EARTH SYSTEM SCIENCES, cilt.7, sa.5, ss.777-781, 2003 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **Hatay- Erzin (Yeşilkent) Ovası ve Burnaz Kaynağının Hidrojeolojik Özellikleri**
YÜCE G.
Jeoloji Mühendisliği Dergisi, cilt.25, sa.2, ss.21-46, 2001 (AHCI)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Yenişehir-Cüdeyde (Reyhanlı–Hatay) Karst Kaynaklarının Boşalım Hidrodinamiği ve Hidrojeokimyasal Özellikleri**
YÜCE G.
Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Dergisi, cilt.20, sa.2, ss.159-187, 2007 (Hakemli Dergi)
- II. **Lamas (Limonlu-Erdemli-İçel) Karst Havzası Yeraltı Suyu Olanakları**
YÜCE G., Demirkol C.
Ç.Ü. Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Dergisi, cilt.5, sa.1, ss.91-117, 1990 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **The Gates to Hell in Antiquity and Their Relation to Geogenic CO2 Emissions**
Pfanz H., YÜCE G., DALESSANDRO W., Pfanz B., Manetas Y., Papatheodorou G., Raschi A.
History of Toxicology and Environmental Health, Toxicology in Antiquity, Philip Wexler, Editör, Elsevier Science, Oxford/Amsterdam , Chennai, ss.185-219, 2018
- II. **The Gates to Hell in Antiquity and Their Relation to Geogenic CO2 Emissions**
Pfanz H., YÜCE G., DAlessandro W., Pfanz B., Manetas Y., Papatheodorou G., Rashi A.
History of Toxicology and Environmental Health, Toxicology in Antiquity, Philip Wexler, Editör, Elsevier, ss.185-219, 2018
- III. **The Ancient Gates to Hell and Their Relevance to Geogenic CO2**
Pfanz H., YÜCE G., D'Andria F., DALESSANDRO W., Pfanz B., Manetas Y., Papatheodorou G.
History of Toxicology and Environmental Health, Toxicology in Antiquity, Philip Wexler, Editör, Elsevier, Amsterdam, ss.92-114, 2014
- IV. **The Ancient Gates to Hell and Their Relevanceto Geogenic CO2**
Pfanz H., YÜCE G., DAndria F., DAlessandro W., Pfanz B., Manetas Y., Papatheodorou G.
The Ancient Gates to Hell and Their Relevance to Geogenic CO2, Philip Wexler, Editör, Elsevier, ss.92-114, 2014

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Implications for the Geothermal Potential of the Area between the Dead Sea Transform Fault System**

and the East Anatolian Transform Fault System (Karasu Rift) based on geochemical, geological and deep well data: S Türkiye

Çiçek A., YÜCE G.

21th International Petroleum and Natural Gas Symposium (IPETGAS 2023), Ankara, Türkiye, 27 Eylül 2023

- II. **Büyük Menderes Grabeni'ndeki Jeotermal ve Mineralli Suların Lityum, Bor ve Silikat Potansiyeli, Batı Anadolu**
Çiçek A., Akar M., YÜCE G., Yıldız A.
270 Uluslararası Katılımlı 74. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 11 Nisan 2022, ss.270
- III. **Kuraklık ve Taşkın Felaketlerinin Yeraltısu Kaynakları Üzerindeki Zararlarının Azaltılmasında Olası Çözüm Önerileri: Doğu Akdeniz Havzası Örneği**
Uğursal Y. O., YÜCE G.
Uluslararası Katılımlı 74. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 11 Nisan 2022, ss.216
- IV. **SUR, ÇINAR VE BİSMİL (DİYARBAKIR) ARASINDAKİ ALANIN JEOTERMAL POTANSİYELİ ÜZERİNE JEOLJİK VE HİDROJEOKİMYASAL VERİLER**
Çiçek A., Kılınç O., Baba A., Yıldız A., YÜCE G.
5J<. eotermal Kaynaklar ve Doğal Mineralli Sular Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 17 Mart 2022, ss.18-21
- V. **İleri Teknoloji Jeotermal Enerji Sistemlerinde su ve gaz jeokimyasının önemi**
YÜCE G.
MTA İTJS Çalıştayı, Aydın, Türkiye, 18 Kasım 2021
- VI. **Porsuk Havzası Su Kaynaklarındaki Nitrat Artışının Nedenleri ve Nitrata Hassas Bölgelerin Belirlenmesinin Su Kaynaklarının Sürdürülebilirliği Açısından Önemi**
Gedik D., YÜCE G., ERTUNÇ G., Çakmak Ö., Özbek A. K., Gürbüz Y., GÜNHAN Ö.
73. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Bildiri Özleri ve Tam Metin Bildiriler Kitabı, Ankara, Türkiye, 24 - 25 Mayıs 2021, ss.416-417
- VII. **Assessment of gas and water chemistry of Kizildag and Erzin ophiolites (Hatay/Turkey) for geothermal potential**
YÜCE G., DAlessandro W., Italiano F., Bellomo S., GÜLBAY A. H., YASİN D.
ICGG15 International Conference on Gas Geochemistry, Palermo, İtalya, 29 Eylül - 05 Ekim 2019
- VIII. **Mathematical model of Fast High Volume Infiltration into Subsurface**
Ganguly S., Lopik J., Schotting R., YÜCE G.
Computational Methods in Water Resources (CMWR2018) Bridging Gaps Between Data, Model, and Predictions, Saint-Lo, Fransa, 3 - 07 Haziran 2018
- IX. **KAŞ-KALKAN (ANTALYA, TÜRKİYE) ARASINDA YÜZEYLEYEN KARBONAT DAMARLARI VE KALSİT FİBERLERİNE AİT BULGULAR**
DURUTÜRK B., DİRİK R. K., ÜNALİMER E., UYSAL T., MUTLU H., YÜCE G., TEMEL A.
Türkiye Kuvaterner Sempozyumu (TURQUA), İstanbul, Türkiye, 2 - 05 Mayıs 2018, ss.115-116
- X. **Uranyum serisi yaş tayini ve izotop çalışmaları ile Geç Kuvaterner'deki paleodepremselliğin tespiti: çermik-reşadiye travertenleri (Kuzey Anadolu Fay sistemi Kelkit Segmenti)**
DİRİK R. K., AYDOĞDU İ., UYSAL T., ÜNALİMER E., MUTLU H., YÜCE G., KARABACAK V., TEMEL A.
71nci Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 23 - 27 Nisan 2018, ss.665-666
- XI. **Traverten çökellerinde sismik faaliyet İzlerinin jeokronolojik, radyometrik-Duraylı izotopik ve jeokimyasal yöntemlerle İncelenmesi: akkaya travertenleri örneği (Eskipazar-Karabük)**
yıldırım G., MUTLU H., DİRİK R. K., Uysal T., YÜCE G.
71nci Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 23 - 27 Nisan 2018, ss.385-386
- XII. **The Importance of Uranium-Series Dating for Investigation of the Late Quaternary Paleoseismicity: Çermik-Reşadiye Fissure-Ridge Travertine (Kelkit Segment of North Anatolian Fault System-TURKEY)**
DİRİK R. K., AYDOĞDU İ., UYSAL T., ÜNALİMER E., MUTLU H., YÜCE G., KARABACAK V., TEMEL A.
European Geosciences Union General Assembly 2018, Viyana, Avusturya, 8 - 13 Nisan 2018, ss.201812132
- XIII. **Mofettes as ancient gates to hell.**
Pfan H., YÜCE G.

ICGG14 International Conference on Gas Geochemistry, Wroclaw, Polonya, 24 Eylül - 01 Ekim 2017, ss.136-137

- XIV. **Is Australia a stable or moving continent? Recent findings in Eastern and South-central Australia**
YÜCE G., Ring U., Uysal T. İ., Italiano F.

ICGG14 International Conference on Gas Geochemistry, Wroclaw, Polonya, 24 Eylül - 01 Ekim 2017, ss.108-109

- XV. **Chemical and isotope composition of fluids related to travertine formation in Western and Central Turkey: inferences on the role of tectonics in fluid circulation.**
RİZZO A., DİRİK R. K., UYSAL T. İ., CARACAUSİ A., ITALIANO F., MİSSERİ M., YÜCE G., MUTLU H., ÜNAL İMER E., TEMEL A., et al.

ICGG14 International Conference on Gas Geochemistry, Wroclaw, Polonya, 24 Eylül - 01 Ekim 2017, ss.96-98

- XVI. **Anadolu'daki aktif fay zonlarından elde edilen radyometrik, duraylı izotopik, jeokimyasal ve asal gaz sinyalleri**
MUTLU H., DİRİK R. K., UYSAL T., YÜCE G., BAYARI C. S., ÖZYURT N. N., TEMEL A., ÜNAL E., AYDOĞDU İ., YILDIRIM G., et al.

Uluslararası Katılımlı 70. Türkiye Jeoloji Kurultayı, 10 - 14 Nisan 2017

- XVII. **High CO₂ and radon degassing along the fault fracture zones in UNESCO World Heritage Site Hierapolis Pamukkale Turkey**
YÜCE G., Pfan H., Gülbay A., GÖKGÖZ A., DAndria F.

5th International Geo-hazards Research Symposium, Taipei, Tayvan, 17 - 20 Ekim 2016

- XVIII. **Profiling microbial communities in hyperalkaline waters of the Kizildag ophiolite complex Turkey**
Quatrini P., Tagliavia M., Gagliano A. L., YÜCE G., DAlessandro W.

XIV. Congress of the Italian Federation of Life Sciences (FISV), Roma, İtalya, 20 - 23 Eylül 2016

- XIX. **Applications Geothermometers for Selected Thermal Waters from Hatay and Eskisehir Regions Turkey**
YASİN D., YÜCE G., Taşkıran L.

International Congress on Natural and Engineering Sciences, Skopje, Makedonya, 1 - 05 Eylül 2016, ss.10

- XX. **Hierapolis tapınaklarındaki zehirli gazın kökeni**
YÜCE G., Pfan H., Gülbay A., GÖKGÖZ A., DAndria F.

Uluslararası Katılımlı 7. Jeokimya Sempozyumu, Antalya, Türkiye, 16 - 18 Mayıs 2016, ss.167-168

- XXI. **VARIATIONS IN R_n and CO₂ SOIL GAS CONCENTRATIONS IN KARABAYIR ESKİSEHIR TURKEY and THEIR CORRELATIONSWITH EARTHQUAKES**
YASİN D., Gülbay A., YÜCE G., Durgut A., Oruç C.

EGU 2016, Viyana, Avusturya, 17 - 22 Nisan 2016, cilt.18

- XXII. **Are Groundwater Level Changes Might be LinkedWith Kutahya and Eskisehir Earthquakes**
YASİN D., YÜCE G., Gülbay A.

EGU 2016, Viyana, Avusturya, 17 - 22 Nisan 2016, cilt.18

- XXIII. **Kızıldağ ve Erzin Ofiyolitlerinden Hatay çıkan düşük sıcaklıklı mineralli suların jeokimyasal izotopik özelliklerinin karşılaştırılması ve jeotermal potansiyellerinin değerlendirilmesi**
YÜCE G., Italiano F., DAlessandro W., YASİN D., Gülbay A., Bellomo S.

69ncu Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 11 - 15 Nisan 2016, ss.174-175

- XXIV. **Porsuk Nehri ve Yeraltısuyu İlişkisinin Kirlilik Parametreleri ile İrdelenmesi**
Bilen C., YÜCE G.

69. TÜRKİYE JEOLJİ KURULTAYI, Ankara, Türkiye, 11 - 15 Nisan 2016, ss.136-137

- XXV. **Characteristics of the gases and waters issuing from the Kizildag and Erzin ophiolites Hatay Turkey Comparison with the remnants of the peri Arabian Ophiolitic Belt including Semail ophiolite**
YÜCE G., DAlessandro W., Italiano F., Bellomo S., YASİN D., Gülbay A.

International Water Conference, Muscat, UMMAN, 13 - 16 Mart 2016

- XXVI. **Amik (Hatay) sahasındaki düşük sıcaklıklı termal suların hidrokimyasal özellikleri ve değerlendirilmesi**
YASİN D., YÜCE G., Gülbay A. H., Çeliktaş O.

2nci Tıbbi Jeoloji Sempozyumu Bildiri Özetleri, Konya, Türkiye, 12 Kasım 2015, ss.35-36

- XXVII. **Kızıldağ Hatay Ofiyolitlerinden çıkan yüksek alkali pH 9 termal suların hidrojeokimyasal özellikleri**

ve değerlendirilmesi

YÜCE G., YASİN D., DAlessandro W., Italiano F., Bellomo S., H Gülbay A.

Uluslararası Katılımlı 2nci Tıbbi Jeoloji Sempozyumu, Konya, Türkiye, 12 - 15 Kasım 2015, ss.33-34

- XXVIII. **Geochemical characterization of the fluids circulating in the Kizildag ophiolitic body Turkey**
DAlessandro W., YÜCE G., Italiano F., Bellomo S., H Gülbay A.
Congresso SIMP-SGI-So.Ge.I-AIV 2015, Firenze, İtalya, 2 - 04 Eylül 2015, cilt.35, ss.64
- XXIX. **Mantle Degassing and Vulcanites from the Hatay Basin (SE Turkey): Geodynamic Constrations from Helium Isotopes and Petrologic Data**
Italiano F., YÜCE G., Di Bella M., Martinelli M., Misseri M., Rizzo A., Sabatino G., Tripodo A.
ICGG13 International Conference on Gas Geochemistry, Chengdu, Çin, 24 Ağustos 2015, ss.82-83
- XXX. **Present day Serpantinisation Processes in the Kizildag Ophiolitic Body Turkey Insight from Gas Geochemistry**
YÜCE G., DAlessandro W., Italiano F., Bellomo S., Gülbay A. H., DEMİRBAŞ H. T.
ICGG 13. International Conference on Gas Geochemistry, Chengdu, Çin, 24 - 28 Ağustos 2015, ss.80-81
- XXXI. **Hydrogeochemical Characteristics of Low Enthalpy Geothermal Waters from Eskisehir Province Turkey**
YÜCE G., Italiano F., Taskiran L., YASİN D., Ahmet G., Ateş C.
World Geothermal Congress 2015, Melbourne, Avustralya, 19 - 25 Nisan 2015
- XXXII. **Characterization of the biotic and abiotic processes that control the geochemistry of the fluids circulating in the Kizildag ophiolitic body Turkey**
DAlessandro W., YÜCE G., Italiano F., Bellomo S., Gulbay A.
Deep Carbon Observatory - Second International Science Meeting, Munich, Almanya, 26 - 28 Mart 2015
- XXXIII. **Fault delineation research based on Rn and CO2 measurements in the soil: An example for Eskisehir —Karabayir**
GÜLBAY A. H., YASİN D., YÜCE G.
International Symposium on Eastern Mediterranean Geology (ISEMG 2014), Proceedings Book, Muğla, Türkiye, 13 Ekim 2014
- XXXIV. **Yeraltısularındaki Radonun Kökeni ve Risk Değerlendirmesi (Eskişehir)**
YÜCE G., Gasparon M.
2. Tıbbi Jeoloji Çalıştayı, Bildiri Özetleri Kitapçığı, Antalya, Türkiye, 04 Aralık 2013, ss.278-279
- XXXV. **Amik Havzasındaki (Hatay) Çözünmüş ve Serbest Haldeki Gazların Jeokimyası ve Tektonik Yapı İle İlişkisi**
YÜCE G., Italiano F., D'Alessandro W., YALÇIN H. T., YASİN D., Gülbay A. H., ÖZYURT N. N., ROJAY F. B., KARABACAK V., Bellomo S., et al.
2. Türkiye Deprem Mühendisliği ve Sismoloji Konferansı, Antakya, Türkiye, 25 Eylül 2013, ss.95
- XXXVI. **The origin of the fluids circulating over the Amik Basin Turkey and their relationships with the Dead Sea Fault**
YÜCE G., Francesco I., D Alessandro W., Yalcin T., YASİN D., Gulbay A., ÖZYURT N. N., ROJAY F. B., KARABACAK V., BELLOMO S., et al.
ICGG12, International Conference on Gas Geochemistry, Patras, Yunanistan, 1 - 07 Eylül 2013, ss.39
- XXXVII. **Statistical assessment of long term hydrochemical changes in groundwater related with seismic events**
YASİN D., YÜCE G., ADAR N., Yalcin T.
ICGG12, International Conference on Gas Geochemistry, Patras, Yunanistan, 1 - 07 Eylül 2013, ss.38
- XXXVIII. **Hydrogeochemistry of thermomineral waters discharge along the two segments of East Anatolian Fault Zone Turkey**
ÖZTEKİN OKAN Ö., Italiano F., YÜCE G., ŞAŞMAZ A.
ICGG12, International Conference on Gas Geochemistry, Patras, Yunanistan, 1 - 07 Temmuz 2013, ss.25
- XXXIX. **Great Artesian Basin Heat Source Characterisation in the Light of Recent Helium Isotope Studies**
Uysal T., Siegel C., YÜCE G., Italiano F.
Australian Geothermal Energy Conference, Sydney, Avustralya, 14 - 16 Kasım 2012, ss.207-209

- XL. **Gas geochemistry studies on exploration of geothermal resources: case studies of Great Artesian Basin (Australia) and Amik Basin (Hatay-TURKEY)**
YÜCE G., Italiano F., YALÇIN H. T., UYSAL I. T., Yang T. F., Fu C., ROJAY F. B., KARABACAK V., D'Alessandro W., Bellomo S., et al.
İTÜ Geothermal Symposium in Turkey, İstanbul, Türkiye, 08 Kasım 2012
- XLI. **Cooper, Galilee ve Millungera Havzalarındaki (GAB, Avustralya) Jeotermal Suların Hidrojeokimyasal ve Çözünmüş Gaz Kompozisyonunun İncelenmesi,**
YÜCE G., Italiano F., UYSAL I. T., Gasparon M., Morelli G.
65nci Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 02 Nisan 2012, ss.110-111
- XLII. **Variations in gas and fluid characteristics of monitoring stations and their correlations with the swarm of Simav and Eskisehir earthquakes, TURKEY**
YASİN D., YÜCE G., ADAR N., YALÇIN H. T.
ICGG11 International Conference on Gas Geochemistry, La Jolla, Amerika Birleşik Devletleri, 29 Kasım 2011, ss.129
- XLIII. **Geochemical features of gas and fluid discharges along the Malatya-Karlıova segment of East Anatolian Fault Zone (Turkey)**
Italiano F., ŞAŞMAZ A., YÜCE G., ÖZTEKİN OKAN Ö.
ICGG11 International Conference on Gas Geochemistry, La Jolla, Amerika Birleşik Devletleri, 29 Kasım 2011, ss.69
- XLIV. **Noble gas isotopic studies of CO₂ rich waters in Australian sedimentary basins with a geothermal energy potential**
Italiano F., YÜCE G., UYSAL T., Gasparon M.
ICGG11, International Conference on Gas Geochemistry, California, Amerika Birleşik Devletleri, 29 Kasım - 02 Aralık 2011, ss.67-68
- XLV. **Hydrochemical and isotopic properties of geothermal fluids in a tectonically active Bingöl Erzurum Province Eastern Anatolia TURKEY**
YÜCE G., Taşkiran L.
Australian Geothermal Energy Conference (AGEC) 2011, Melbourne, Avustralya, 16 - 18 Kasım 2011, ss.301-302
- XLVI. **Tekman (Erzurum) Güneybatısındaki Sıcak Su Kaynaklarının Hidrojeokimyasal Özellikleri**
YÜCE G., Taşkiran L.
IV. Ulusal Jeokimya Sempozyumu, Bildiri Özetleri Kitapçığı, Elazığ, Türkiye, 26 Mayıs 2010, ss.131-133
- XLVII. **Erzurum-Bingöl Civarındaki Jeotermal Potansiyel: Tekman Jeotermal Sahası**
Taşkiran L., YÜCE G.
IV. Ulusal Jeokimya Sempozyumu, Bildiri Özetleri Kitapçığı, Elazığ, Türkiye, 26 Mayıs 2010, ss.117-119
- XLVIII. **Radon in water supplies associated with source-rock lithology in Eskisehir Region (Turkey)**
YÜCE G., YASİN D., AK E.
ICGG10 International Gas Geochemistry Conference, Cluj-Napoca, Romanya, 14 Eylül 2009, ss.119
- XLIX. **Eskişehir Bölgesi yeraltı sularındaki gaz konsantrasyonları ve meteorolojik faktörlerin etkisi**
YÜCE G., YALÇIN H. T., ADAR N., YASİN D.
62. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 13 Nisan 2009, ss.756-757
- L. **Beylikova-Kaymaz-Frigya Vadisi civarı (Eskişehir) su Kaynaklarındaki radon konsantrasyonları ve insan sağlığı açısından risk değerlendirmesi**
YÜCE G., YASİN D., AK E., SAY T.
62. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 13 Nisan 2009, ss.530-531
- LI. **Eskişehir Ovası (Aşağı Porsuk Havzası) Yüze ve Yeraltı Su Kaynaklarındaki Kirliliğin Nedenleri Ve Zamansal Değişimi**
YÜCE G., ÖZÇELİK Ş., YASİN D.
Konya Kapalı Havzası Yeraltısuyu ve Kuraklık Konferansı, Konferans Bildiri Özetleri, Konya, Türkiye, 11 Eylül 2008
- LII. **The Effect of Drought on the Quality of Water Resources Mixed With Leachate Waters From an Open-Pit Borax Mine**
YASİN D., YÜCE G.
10th International Mine Water Association Congress, Mine Water and the Environment, Karlovy-Vary, Çek Cumhuriyeti, 02 Haziran 2008

- LIII. **Tuzlu Sıcak Su Kaynaklarının Kontrolsüz Boşalmalarının Çevreye Etkileri: Tuzla Jeotermal Örneği**
BABA A., YÜCE G., Deniz O., YASİN D., Özcan H.
61. Türkiye Jeoloji Kurultayı Bildiri Özleri Kitabı, Ankara, Türkiye, 24 Mart 2008, ss.19-21
- LIV. **Eskişehir Bölgesi Yeraltı Sularındaki Doğal Radyoaktivite ve İz Elementlerin Çevresel Etkileri, Tıbbi Jeoloji Sempozyum Kitabı**
YÜCE G., Sayın M., Eser T., Özçelik Ş., AYDIN F., Dönmez M., YASİN D.
Tıbbi Jeoloji Sempozyum Kitabı, Ankara, Türkiye, 06 Şubat 2008, ss.154-156
- LV. **Multi parameter Hydrogeological Monitoring in Eskisehir region (Turkey) to analyze any precursors derived from earthquakes**
YÜCE G., Streil T., Adar N., YALÇIN H. T., YALTIRAK C., Oeser V., YASİN D.
ICGG9 International Gas Geochemistry Conference, Taipei, Tayvan, 01 Ekim 2007, ss.32-33
- LVI. **Natural Contamination in groundwater and its impact on environment: a case study in Eskisehir and Kutahya Region, Turkey**
YÜCE G., Sayın M., YASİN D., Dönmez M., ESER T., Dilaver A. T., AYDIN F., ÖZÇELİK Ş.
XXXV IAH Congress-Groundwater and Ecosystems, Lisbon, Portekiz, 17 Eylül 2007, ss.261-263
- LVII. **Eskişehir ve Çevresi Su Kaynaklarındaki Doğal Radyoaktivitenin Jeolojik Yapı ile İlişkisi**
YÜCE G., Sayın M., Dilaver A. T., AYDIN F., Dönmez M., YASİN D.
60. Türkiye Jeoloji Kurultayı Özetler Kitapçığı, Ankara, Türkiye, 16 Nisan 2007, ss.101-104
- LVIII. **A Possible Relationship between Seismic Events and Hydrogeological Properties: A Case Study in the Eskisehir Region, Turkey**
YÜCE G., YASİN D., ADAR N., YALÇIN H. T., YALTIRAK C., ESER T., AZDİKEN S., ÖZÇELİK Ş.
International Scientific Conference on the Abiotic Environment – Evaluation of Changes and Hazards – Case Studies, Warszawa, Polonya, 16 Ekim 2006, ss.61
- LIX. **Isotopic Fingerprint Study to Investigate the Mixing of Groundwater and Thermal Water in The Misli Basin, Turkey**
YÜCE G.
8th International Conference on Gas Geochemistry, Palermo, İtalya, 02 Ekim 2005, ss.39-40
- LX. **Misli Havzasındaki Sıcak Suların Sığ Yeraltı Suyu Kalitesine Etkilerinin İncelenmesi**
YÜCE G.
II. Ulusal Hidrolojide İzotop Teknikleri Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 26 Eylül 2005, ss.75-87
- LXI. **Monitoring Possible Earthquake-Induced Changes in Groundwater Level and Hydrochemical Properties in the Eskisehir Region, Turkey**
YÜCE G., YASİN D., YALÇIN H. T., BOZKURTOĞLU E., Özçelik Ş., Eser T., Azdiken S.
4th Dresden Symposium, Survey of Geo-Hazards, Dresden, Almanya, 26 Eylül 2005, cilt.35
- LXII. **Sığ su kuyularında deprem öncesi değişimlerin fay kinematığı ile ilişkisi üzerine örnek;1999-2004 Eskişehir Gözlemleri**
YALTIRAK C., YÜCE G., YALÇIN H. T., BOZKURTOĞLU E.
ATAG-9 Toplantısı, Sivas, Türkiye, 22 Eylül 2005, ss.21-22
- LXIII. **The Vulnerability of Groundwater Dependent Ecosystems: A Study on the Porsuk River Basin (Turkey) As a Typical Example.**
YÜCE G.
NATO Advanced Research Workshop, Groundwater and Ecosystems, Çanakkale, Türkiye, 05 Eylül 2005, cilt.227, ss.295-310
- LXIV. **Depremlerin Önceden Kestirilmesinde Hidrolojik ve Su Kimyası Değişimlerinin Gözlenmesi: Eskişehir Bölgesinde Başlatılan Çalışmalardan Elde Edilen İlk Verilerin Değerlendirilmesi**
YÜCE G., YASİN D., YALÇIN H. T., BOZKURTOĞLU E., Özçelik Ş., ESER T., AZDİKEN S.
II. Ulusal Hidrolojide İzotop Teknikleri Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 26 Eylül 2005, ss.75-87
- LXV. **Kırka (Eskişehir) Borat Yatağının Yöredeki Yüzey ve Yeraltı Sularının Bor İçeriğine Etkilerinin Zamansal Değişimi**
YÜCE G., YASİN D.
58. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 11 Nisan 2005

- LXVI. **The Pollution of Water Resources In The Eskisehir Region Within The Porsuk River Basin, Turkey**
YÜCE G.
2nd International Conference in Environmental Engineering and Management, ICEEM/02, Iasi, Romanya, 23 Eylül 2004, cilt.232
- LXVII. **A Study On Time Series Of Groundwater Level Changes As Precursory Of Earthquake And Future Project Concerning Real-Time Monitoring In The Eskisehir Region In Turkey**
YÜCE G., YASİN D., ADAR N., YALTIRAK C., YALÇIN H. T., SUNER M. F., BOZKURTOĞLU E., Yıldırım N., YURTAL R., ESER T., et al.
XXIX General Assembly of the European Seismological Commission to be held, Potsdam, Almanya, 12 Eylül 2004
- LXVIII. **Correlation of Earthquake Dates and Water Level Changes in Wells: Observations from the Eskişehir Vicinity, Turkey**
YÜCE G., Gördük S., KURAN U.
International Workshop on Seismic Analysis and Earthquake Hazard Assessment In The Mediterranean Region-Reducing Earthquake Losses in the Eastern Mediterranean Region (RELEMR), Antakya, Türkiye, 10 Aralık 2002
- LXIX. **Eskişehir Ovasındaki Yeraltı Suyu Kirliliğinin İncelenmesi**
YÜCE G., Pınarbaşı A., ÖZÇELİK Ş.
55. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 11 Mart 2002, ss.324-325
- LXX. **Yeraltı Suyu Seviye Değişimleri ile Depremler Arasındaki İlişkinin Araştırılması: Eskişehir Civarındaki Gözlemler**
YÜCE G., Kuran U., Gördük S.
ATAG-5 Toplantısı, Ankara, Türkiye, 15 Kasım 2001, ss.37-38
- LXXI. **Burnaz Kaynağının Kökeninin Hidrojeokimyasal Verilerle Araştırılması, Yeraltı Suyu ve Çevre Sempozyumu**
YÜCE G.
Yeraltı Suyu ve Çevre Sempozyumu "Çev'Jeo 2001", İzmir, Türkiye, 21 Mart 2001, ss.285-286
- LXXII. **Research on the groundwater flow dynamics of Lamas Basin by isotope methods, Isotope field applications for groundwater studies in the Middle East**
ÖNHON E., SAYIN M., Başaran N., Can D., YÜCE G., Pelen N., Kaplan A.
Proceedings of the final co-ordination meeting of a regional technical co-operation project held in Ankara, Turkey, Ankara, Türkiye, 21 Kasım 1996, ss.233-248
- LXXIII. **Karst Groundwater Studies in Lamas River Region (Limonlu- Erdemli-İçel), Turkey**
YÜCE G., Pelen N., ÖNHON E., Nazik M., Karaoğullarından T., Başaran N.
International Syposium and Field Seminar on Karst Waters and Environmental Impacts, Antalya, Türkiye, 10 Eylül 1995, ss.44-46

Bilirkişi Raporları

- I. **Çanakkale Lapseki Altın Sahası ÇED Uygunluğu**
YÜCE G.
Çanakkale, 2016
- II. **Çanakkale Çan 2 Termik Santrali Kömür Depolama Sahası ÇED Uygunluğu**
YÜCE G.
Çanakkale, 2016
- III. **Samsun Havza İlçesi Hacıosman deresi Samsun Terme İlçesi Terme Çayı ve Samsun 19 Mayıs İlçesi 10 adet dere ve kolları Taşkın Tehlike Alanlarının Belirlenmesi Mühendislik Hizmetleri İşi**
YÜCE G.
Ankara, 2016
- IV. **Zonguldak Alaplı Taşocağı ÇED İptali Teknik Bilirkişiliği**
YÜCE G.
Zonguldak, 2016

Desteklenen Projeler

- Diğer Uluslararası Fon Programları, Fast, high volume infiltration of water in the subsurface by using point-injection wells: field experiment (FHVI), 2017 - 2018
- YÜCE G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 5nci Uluslararası Jeolojik Kökenli Tehlikeleri Araştırma Sempozyumu (The 5th International Geohazards Research Symposium) IGRS 2016, Taipei, TAYVAN, 2016 - 2016
- YÜCE G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Hierapolis Tapınaklarındaki Zehirli Gazın Kökeni, 2016 - 2016
- YÜCE G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kızıldağ ve Erzin ofiyolitlerinden (Hatay-Türkiye) çıkan gaz ve suların özellikleri: Semail ofiyolitlerini içeren PeriArabian Ofiyolitik Kuşağı kalıntıları ile karşılaştırılması, 2016 - 2016
- YÜCE G., D'ALESSANDRO W., GÜLBAY A. H., ITALIANO F., YASIN D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kızıldağ Hatay Ofiyolitlerinden çıkan yüksek alkali pH>9 termal suların hidrojeokimyasal özellikleri ve değerlendirilmesi, 2015 - 2016
- YÜCE G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 13ncü Uluslararası Gaz Jeokimyası KonferansıICGG13 Chengdu, China, 2015 - 2015
- YÜCE G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Eskişehir Bölgesi Düşük Jeotermal Sularının Hidrojeokimyasal Özellikleri, 2015 - 2015
- YÜCE G., Diğer Uluslararası Fon Programları, Jeotermal Potansiyele Sahip Avustralya Sedimanter Havzalarında CO2 ce Zengin Suların Soy Gaz İzotop Oranlarının Belirlenmesi ve Jeotermal Kaynakların Kökensele İncelenmesi, 2011 - 2012
- YÜCE G., TÜBİTAK Projesi, Bingöl Karlıova ve Pülümür Doğu Anadolu Faz Zonu civarındaki termal suların gaz jeokimyası incelemesi Fırat Üniversitesi, 2011 - 2012
- YÜCE G., TÜBİTAK Projesi, TÜBİTAK kısa dönem destek projesi, 2010 - 2012
- YÜCE G., TÜBİTAK Projesi, Depremlerin Önceden Kestirilmesi Çalışmalarında Su Kimyası Değişimlerinin Gözlenmesi Eskişehir Bölgesi Pilot Projesi, 2004 - 2008
- YÜCE G., TÜBİTAK Projesi, TÜBİTAK JÜLİCH Projesi, 2004 - 2008
- YÜCE G., TÜBİTAK Projesi, Depremlerin Önceden Kestirilmesi Çalışmalarında Hidrolojik ve Hidrojeolojik Değişimlerin Gözlenmesi Eskişehir Bölgesi Pilot Projesi, 2003 - 2008
- YÜCE G., Diğer Uluslararası Fon Programları, DSİ UNDP Projesi, 1990 - 1992

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Marine and Petroleum Geology, Özel Sayı Editörü, 2017 - 2018

Metrikler

Yayın: 117
Atıf (WoS): 323
Atıf (Scopus): 264
H-İndeks (WoS): 12
H-İndeks (Scopus): 12

Ödüller

YÜCE G., Proje Performans Ödülü, TÜBİTAK-ÇAYDAG, Eylül 2018

Akademi Dışı Deneyim

DSİ- ALTER
ORMAN VE SU İŞLERİ BAKANLIĞI

PRIMA

H2020

SYGM-TYPSA

Avrupa Birliđi Komisyonu

NİRAS

DSİ Genel Müdürlüğü, Jeoteknik Hizmetler ve YAS Dairesi Başkanlığı

Diğer Kamu Kurumu, Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü, Yeraltısuları Dairesi

DSİ Adana Bölge Müdürlüğü

MTA Genel Müdürlüğü, Enerji Ham. Etüt ve Araş. Dai. Bşklığı Hidrojeoloji ve Sıcak Sular Servisi

Diğer Kamu Kurumu, MTA Genel Müdürlüğü, Sıcak Sular