

Arş.Gör. CANSU YURTERİ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 297 7700](tel:+903122977700) Dahili: 169

İş Telefonu: [+90 312 780 6453](tel:+903127806453)

E-posta: cyrter@hacettepe.edu.tr

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

Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji (Hidrojeoloji) Mühendisliği, Türkiye 2015 - Devam Ediyor
Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji (Hidrojeoloji) Mühendisliği, Türkiye 2011 - 2015
Lisans, Ankara Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, Türkiye 2004 - 2009

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Savcılı-Büyükoba (Kırşehir-Kaman) Sıcak ve Mineralli Su Kaynağının Hidrojeolojik İncelemesi, Hacettepe Üniversitesi, Jeoloji Mühendisliği, Hidrojeoloji Mühendisliği, 2014

Araştırma Alanları

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

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği A.B.D., 2010 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. Hydrogeological and hydrochemical studies of the Kaman-Savcili-Buyukoba (Kirsehir) geothermal area, Turkey
YURTERİ C., Simsek S.
GEOTHERMICS, cilt.65, ss.99-112, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. SEYFE GÖLÜ SULAK ALAN HAVZASINDAKİ SU KAYNAKLARININ DURAYLI İZOTOP İÇERİKLERİNİN İNCELENMESİ

YURTERİ C.

Mühendislik Bilimleri ve Tasarım Dergisi, cilt.8, ss.883-903, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

II. **Seyfe Gölü (Mucur-Kırşehir) Sulak Alanı Havzasındaki Su Kaynaklarının Hidrojeolojik ve Hidrokimyasal Değerlendirmesi**

YURTERİ C.

Dokuz Eylül Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Fen ve Mühendislik Dergisi, cilt.22, ss.581-597, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Spatio-Temporal Changes of Water Surface Area of Lakes by Using Remote Sensing Techniques: A Case Study of Seyfe Lake Wetland and Its Catchment Area**
YURTERİ C.
AGU Fall Meeting 2020, Amerika Birleşik Devletleri, 1 - 17 Aralık 2020
- II. **Seyfe Gölü (Kırşehir) Sulak Alanı Havzasındaki Yüzey ve Yeraltısularının Hidrojeokimyasal ve İzotopik Özelliklerinin İncelenmesi**
YURTERİ C.
Uluslararası Katılımlı 73. Türkiye Jeoloji Kurultayı, 05 Ekim 2020
- III. **Spatio-temporal changes of hydrochemical properties and factors controlling hydrochemistry of springs in the Seyfe Basin**
YURTERİ C.
JPGU-AGU Joint Meeting 2020, Chiba, Japonya, 9 - 12 Temmuz 2020
- IV. **Hydrochemical evaluation of a groundwater system connected to a wetland: A case study in the Seyfe Lake wetland, Kirsehir, Turkey**
YURTERİ C.
EGU General Assembly 2020, Viyana, Avusturya, 4 - 08 Mayıs 2020
- V. **Hydrogeochemistry and chemical geothermometry studies of a low temperature Savcili-Büyükoba (Kırşehir) geothermal system, Central Anatolia**
YURTERİ C.
Minwat 2020 3rd International Multidisciplinary Conference on Mineral and Thermal Waters Italy, Caserta, 29 Mart 2020
- VI. **Türkiye'deki Sulak Alan Mevzuatına Genel Bir Bakış: Seyfe Gölü Sulak Alanı Örneği**
YURTERİ C.
HİDRO'2018: Ulusal Hidrojeoloji ve Su Kaynakları Sempozyumu, Türkiye, 27 - 29 Eylül 2018
- VII. **Isotopic Evaluation of Savcili Buyukoba Kirsehir Kaman Geothermal Area**
YURTERİ C.
European Geothermal Congress EGC 2016 Strasbourg, France, 19 - 23 Eylül 2016
- VIII. **Savcılı Büyükoba Kaman Kırşehir Sıcak ve Mineralli Su Kaynağının Hidrojeolojik ve Hidrojeokimyasal Değerlendirmesi**
YURTERİ C., ŞİMŞEK Ş.
III. Jeotermal Kaynaklar Sempozyumu, Türkiye, 4 - 06 Kasım 2015
- IX. **Savcılı Büyükoba Kırşehir Kaman Sıcak ve Mineralli Su Kaynağının Hidrojeokimyasal İncelemesi**
YURTERİ C., ŞİMŞEK Ş.
MÜHJEO'xx2015 Ulusal Mühendislik Jeolojisi Sempozyumu, Türkiye, 3 - 05 Eylül 2015
- X. **Hydrogeological Survey of Savcili Büyükoba Geothermal Field Kaman Kirsehir Central Anatolia Turkey**
YURTERİ C., ŞİMŞEK Ş., KOÇ K., YILMAZ E.
World Geothermal Congress 2015 Melbourne, Australia, 19-25 April 2015, 19 - 25 Nisan 2015
- XI. **REE Geochemistry Mineralogy and Origin of Manganese Mineralization in the Derbent Mahkeme Hill Yozgat TURKEY**

ÖKSÜZ N., KARAKUŞ A., YURTERİ C.

Goldschmidt Conference 2011, 14 - 19 Ağustos 2011

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):9

h-indeksi (WOS):1