

Res. Asst. CANSU YURTERİ

Personal Information

Office Phone: [+90 312 297 7700](tel:+903122977700) Extension: 169

Office Phone: [+90 312 780 6453](tel:+903127806453)

Email: cyurteri@hacettepe.edu.tr

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

Education Information

Doctorate, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji (Hidrojeoloji) Mühendisliği, Turkey 2015 - Continues

Post Graduate, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji (Hidrojeoloji) Mühendisliği, Turkey 2011 - 2015

Under Graduate, Ankara Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi , Jeoloji Mühendisliği, Turkey 2004 - 2009

Foreign Languages

English, C1 Advanced

Dissertations

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

Research Areas

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

Academic Titles / Tasks

Research Assistant, Hacettepe University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği A.B.D., 2010 - Continues

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

1. Hydrogeological and hydrochemical studies of the Kaman-Savcili-Buyukoba (Kirsehir) geothermal area, Turkey
YURTERİ C., Simsek S.
GEOTHERMICS, vol.65, pp.99-112, 2017 (Journal Indexed in SCI)

Articles Published in Other Journals

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

YURTERİ C.

Mühendislik Bilimleri ve Tasarım Dergisi, vol.8, pp.883-903, 2020 (Other Refereed National Journals)

- 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, vol.22, pp.581-597, 2020 (Other Refereed National Journals)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- 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, United States Of America, 1 - 17 December 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 October 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, Japan, 9 - 12 July 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, Austria, 4 - 08 May 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 March 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, Turkey, 27 - 29 September 2018
- VII. **Isotopic Evaluation of Savcili Buyukoba Kırşehir Kaman Geothermal Area**
YURTERİ C.
European Geothermal Congress EGC 2016 Strasbourg, France, 19 - 23 September 2016
- VIII. **Savcılı Büyükoba Kaman Kırşehir Sıcak ve Mineralli Su Kaynağının Hidrojeolojik ve Hidrojeokimyasal Değerlendirmesi**
YURTERİ C., ŞİMŞEK Ş.
III. Jeotermal Kaynaklar Sempozyumu, Turkey, 4 - 06 November 2015
- IX. **Savcılı Büyükoba Kırşehir Kaman Sıcak ve Mineralli Su Kaynağının Hidrojeokimyasal İncelemesi**
YURTERİ C., ŞİMŞEK Ş.
MÜHJEO'xx2015 Ulusal Mühendislik Jeolojisi Sempozyumu, Turkey, 3 - 05 September 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 April 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 August 2011

Citations

Total Citations (WOS):9

h-index (WOS):1