

Prof. NURSEL ÖKSÜZ

Personal Information

Email: nursel.oksuz@bozok.edu.tr

Web: <https://avesis.bozok.edu.tr/nursel.oksuz>

International Researcher IDs

ScholarID: iM-0-V0AAAAJ

ORCID: 0000-0001-7371-3202

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAZ-4031-2021

ScopusID: 35774532600

Yoksis Researcher ID: 30346

Education Information

Doctorate, Ankara University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Turkey 2001 - 2007

Postgraduate, Ankara University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Turkey 1997 - 2001

Undergraduate, Ankara University, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Turkey 1993 - 1997

Dissertations

Doctorate, Sarıkaya (Yozgat) demir cevherleşmesinin oluşumu, Ankara University, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2007

Postgraduate, Keskin (Kırıkkale) kurşun, çinko yatağının incelenmesi, Ankara University, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2001

Research Areas

Engineering and Technology

Academic and Administrative Experience

Yozgat Bozok University, 2014 - Continues

Yozgat Bozok University, 2011 - 2013

Courses

MADEN YATAKLARI-2, Undergraduate, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014

ENDÜSTRİYEL HAMMADDELER, Undergraduate, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010

CEVHER MİKROSKOBİSİ, Undergraduate, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013

MADEN YATAKLARI-1, Undergraduate, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010

RAPOR YAZMA İLKELERİ, Undergraduate, 2014 - 2015

SAHA JEOLJİSİ-1, Undergraduate, 2013 - 2014

İLERİ CEVHER MİKROSKOBİSİ, Postgraduate, 2013 - 2014

DÜNYADAN VE TÜRKİYE'DEN ÖRNEKLERLE MADEN YATAKLARI, Postgraduate, 2013 - 2014

İleri Maden Mikroskobisi, Postgraduate, 2011 - 2012

Türkiye Maden Yatakları, Postgraduate, 2010 - 2011

JM303 Jeokimya, Undergraduate, 2008 - 2009

Advising Theses

Öksüz N., Koçak İ., Yerköy-Kahyaköy (Yozgat) Bölgesi Polimetal Cevherleşmesinin Jeokimyası Ve Maden Mikroskobik Özellikleri , Postgraduate, O.İlker(Student), 2022

Öksüz N., Güldüren (Emet-Kütahya) bölgesindeki demir cevherleşmesinin jeolojik, mineralojik ve genetik açıdan incelenmesi, Postgraduate, Ö.KABCUK(Student), 2022

Öksüz N., Yerköy-Çiçekdağ (Yozgat) bölgesindeki manganez cevherleşmesinin jeokimyası ve kökeni, Postgraduate, S.KULAKSIZ(Student), 2022

ÖKSÜZ N., Karamadazı (Kayseri) Skarn demir yatağının jeokimyasal özelliklerinin incelenmesi, Postgraduate, M.KESKİN(Student), 2018

Jury Memberships

PhD Thesis Monitoring Committee Member, PhD Thesis Monitoring Committee Member, Ankara Üniversitesi, January, 2021

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Significance of neotectonic and paleoclimatic Late Pleistocene-Holocene travertine and origins: Balkayasi, Avanos-Nevsehir, Central Anatolia/Turkey**
Temiz U., Kocak I., Öksüz N., Akbay S.
INTERNATIONAL JOURNAL OF EARTH SCIENCES, vol.110, no.6, pp.2157-2177, 2021 (SCI-Expanded)
- II. **Genesis of Ferromanganese Deposits from the Central Anatolian Province, Yozgat-Asagi Egerci Village-TURKEY: Geochemical Properties and Fluid Inclusions**
ÖKSÜZ N., Kaya S.
GEOLOGIA CROATICA, vol.74, no.3, pp.287-303, 2021 (SCI-Expanded)
- III. **Geochemical and tectonic characteristics of manganese mineralization in the Yozgat region, Turkey**
ÖKSÜZ N., Kocak I., TEMİZ U.
GEOLOGICAL QUARTERLY, vol.65, no.2, 2021 (SCI-Expanded)
- IV. **U-series dating and origin of Yaprakhisar (Guzelyurt-Aksaray) travertines in Central Anatolian Volcanic Province, Turkey**
TEMİZ U., Kocak I., ÖKSÜZ N., Akbay S.
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, vol.11, no.22, 2018 (SCI-Expanded)
- V. **Geochemical evidence for the genesis of the Sarical-Yavu hematite mineralizations (Sivas, Central Turkey)**
ÖKSÜZ N., Kocak I.
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, vol.9, no.6, 2016 (SCI-Expanded)
- VI. **Mineralogy, Geochemistry, and Origin of Buyukmahal Manganese Mineralization in the Artova Ophiolitic Complex, Yozgat, Turkey**
ÖKSÜZ N., Okuyucu N.
JOURNAL OF CHEMISTRY, vol.2014, 2014 (SCI-Expanded)
- VII. **Geochemical characteristics of the Eymir (Sorgun-Yozgat) manganese deposit, Turkey**
Oksuz N.

JOURNAL OF RARE EARTHS, vol.29, no.3, pp.287-296, 2011 (SCI-Expanded)

- VIII. **Examination of Sarıkaya (Yozgat-Turkey) iron mineralization with rare earth element (REE) method**
ÖKSÜZ N., KOÇ Ş.
JOURNAL OF RARE EARTHS, vol.28, no.1, pp.143-149, 2010 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **Güldüren (Emet-Kütahya) Bölgesindeki Demir Cevherleşmesinin Jeolojik, Mineralojik ve Genetik Açından İncelenmesi**
Öksüz N., Kabçuk Ö., Savaş M., Koçak İ.
Mühendislik bilimleri ve araştırmaları dergisi (Online), vol.5, no.1, pp.155-168, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **A Correlation of Magnetic Data and Seismic Vp-velocity of Geology and Tectonic Structure of Yozgat and Its Surrounding Area**
Bilim F., Öksüz N., Kolay E., Koçak İ.
Electronic Letters on Science and Engineering, vol.17, no.2, pp.189-197, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- III. **Kahyaköy (Yerköy-Yozgat) Polimetale Cevherleşmesinin Maden Mikroskobik Özellikleri: TÜRKİYE**
Öksüz N., Koçak İ., Kemaldar O. İ.
Electronic Letters on Science and Engineering, vol.17, no.2, pp.151-164, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. **Eğerci Köyü Ferromanganeze Cevherleşmesinin Maden Mikroskobik Özellikleri: Yozgat-TÜRKİYE**
Öksüz N., Koçak İ., Kaya S.
Mühendislik Bilimleri ve Araştırmaları Dergisi, vol.3, no.2, pp.180-187, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- V. **Salanda Fay Zonu (SFZ) ile ilişkili Traverten oluşumlarının Paleoklimsel Önemi**
Koçak İ., Temiz U., Öksüz N.
Mühendislik Bilimleri ve Araştırmaları Dergisi, vol.3, no.2, pp.218-225, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- VI. **Mineralogical findings from manganese deposits in the Artova Ophiolite Complex, Derbent-Eymir area, Yozgat, Turkey**
ÖKSÜZ N.
BULLETIN OF THE MINERAL RESEARCH AND EXPLORATION, vol.156, pp.137-149, 2018 (ESCI)
- VII. **Karamadazı (Yahyalı-Kayseri) Demir Yatağının Mineralojik Özellikleri**
ÖKSÜZ N., KOÇAK İ., KESKİN M.
Electronic Letters on Science Engineering, vol.13, no.1, pp.10-15, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- VIII. **Geochemical Constraints on the Origin of Karacaali Kirikkale Hydrothermal Iron Mineralization Turkey**
KAYA ÖZER C., KOÇ Ş., ÖKSÜZ N.
Australian Journal of Basic and Applied Sciences, no.5, pp.687-699, 2011 (Peer-Reviewed Journal)
- IX. **Geochemical constraints on the origin of Karacaali (Kırikkale) hydrothermal iron mineralization, Turkey**
KAYA ÖZER C., KOÇ Ş., ÖKSÜZ N.
Australian Journal of Basic and Applied Sciences, vol.5, no.5, pp.687-699, 2011 (Peer-Reviewed Journal)
- X. **Geochemistry and the origin of manganese mineralizations in Derbent (Yozgat) Region**
Öksüz N.
Yer bilimleri/Hacettepe Üniversitesi Yer bilimleri Uygulama ve Araştırma Merkezi Dergisi, vol.32, no.3, pp.213-234, 2011 (Scopus)
- XI. **Sarıkaya (Yozgat) Demir Cevherleşmelerinin Oluşumu ile İlgili Maden Mikroskobisi Özellikleri**
Öksüz N., Koç Ş.
Geosound, vol.53, pp.233-246, 2008 (Peer-Reviewed Journal)
- XII. **Karacaali (Kırikkale) Demir Cevherlerinin Mineralojik Özellikleri**
Koç Ş., Kaya Özer C., Öksüz N.
Selçuk Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Dergisi, vol.23, no.3, pp.49-59, 2008 (Peer-Reviewed Journal)
- XIII. **Karacaali (Kırikkale) Demir Cevherlerinin Mineralojik Özellikleri**

KOÇ Ş., KAYA ÖZER C., ÖKSÜZ N.

Selçuk Üni. Mühendislik-Mimarlık Fak. Dergisi, vol.23, no.3, pp.49-59, 2008 (Peer-Reviewed Journal)

XIV. Keskin Pb-Zn Cevherleşmelerinin Mineralojisi

Öksüz N.

Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, vol.14, no.2, pp.587-618, 2001 (Peer-Reviewed Journal)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

I. REE GEOCHEMISTRY, MINERALOGY AND ORIGIN OF MANGANESE IN THE ARTOVA OPHIOLITE COMPLEX, YOZGAT (TURKEY)

ÖKSÜZ N., Karakus A., KOÇ Ş.

11th International Multidisciplinary Scientific GeoConference, Albena, Bulgaria, 20 - 25 June 2011, pp.221-222

II. Rare Earth Elements (REE) geochemistry of Iron mineralization of Sarikaya (Yozgat, Turkey)

Oksuz N., Koc S.

18th Annual V M Goldschmidt Conference, Vancouver, Canada, 01 July 2008, vol.72

Supported Projects

ÖKSÜZ N., Project Supported by Higher Education Institutions, Sarıçal (Sivas-Yıldızeli) Demir Cevherleşmesinin Jeokimyası ve Kökeni, 2014 - 2015

ÖKSÜZ N., Project Supported by Higher Education Institutions, Eymir-Sorgun Bölgesi Magn. Cevh. Minarolojik ve Jeokimyasal Özellikleri, 2009 - 2011

Scientific Refereeing

ORE GEOLOGY REVIEWS, SCI Journal, January 2021

ORE GEOLOGY REVIEWS, SCI Journal, September 2019

ORE GEOLOGY REVIEWS, SCI Journal, August 2019

ORE GEOLOGY REVIEWS, SCI Journal, June 2019

GEOSCIENCES JOURNAL, SCI Journal, May 2019

ORE GEOLOGY REVIEWS, SCI Journal, March 2017

ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, SCI Journal, June 2015

Metrics

Publication: 40

Citation (WoS): 71

Citation (Scopus): 92

H-Index (WoS): 3

H-Index (Scopus): 4

Non Academic Experience

Bozok Üniversitesi

Bozok Üniversitesi

Erciyes Üniversitesi