

Prof.Dr. NURSEL ÖKSÜZ

Kişisel Bilgiler

E-posta: nursel.oksuz@bozok.edu.tr

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

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: iM-0-V0AAAAJ

ORCID: 0000-0001-7371-3202

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

ScopusID: 35774532600

Yoksis Araştırmacı ID: 30346

Eğitim Bilgileri

Doktora, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2001 - 2007

Yüksek Lisans, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 1997 - 2001

Lisans, Ankara Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1993 - 1997

Yaptığı Tezler

Doktora, Sarıkaya (Yozgat) demir cevherleşmesinin oluşumu, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2007

Yüksek Lisans, Keskin (Kırıkkale) kurşun, çinko yatağının incelenmesi, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2001

Araştırma Alanları

Mühendislik ve Teknoloji

Akademik İdari Deneyim

Yozgat Bozok Üniversitesi, 2014 - Devam Ediyor

Yozgat Bozok Üniversitesi, 2011 - 2013

Verdiği Dersler

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

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

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

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

RAPOR YAZMA İLKELERİ, Lisans, 2014 - 2015

SAHA JEOLOJİSİ-1, Lisans, 2013 - 2014

İLERİ CEVHER MİKROSKOBİSİ, Yüksek Lisans, 2013 - 2014

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

İleri Maden Mikroskobisi, Yüksek Lisans, 2011 - 2012

Türkiye Maden Yatakları, Yüksek Lisans, 2010 - 2011

JM303 Jeokimya, Lisans, 2008 - 2009

Yönetilen Tezler

Öksüz N., Koçak İ., Yerköy-Kahyaköy (Yozgat) Bölgesi Polimetallik Cevherleşmesinin Jeokimyası Ve Maden Mikroskopik Özellikleri , Yüksek Lisans, O İlker(Öğrenci), 2022

Öksüz N., Güldüren (Emet-Kütahya) bölgesindeki demir cevherleşmesinin jeolojik, mineralojik ve jenetik açıdan incelenmesi, Yüksek Lisans, Ö.KABCUK(Öğrenci), 2022

Öksüz N., Yerköy-Çiçekdağı (Yozgat) bölgesindeki manganez cevherleşmesinin jeokimyası ve kökeni, Yüksek Lisans, S.KULAKSIZ(Öğrenci), 2022

ÖKSÜZ N., Karamadazı (Kayseri) Skarn demir yatağının jeokimyasal özelliklerinin incelenmesi, Yüksek Lisans, M.KESKİN(Öğrenci), 2018

Jüri Üyelikleri

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Ankara Üniversitesi, Ocak, 2021

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- 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, cilt.110, sa.6, ss.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, cilt.74, sa.3, ss.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, cilt.65, sa.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, cilt.11, sa.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, cilt.9, sa.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, cilt.2014, 2014 (SCI-Expanded)
- VII. **Geochemical characteristics of the Eymir (Sorgun-Yozgat) manganese deposit, Turkey**
Oksuz N.
JOURNAL OF RARE EARTHS, cilt.29, sa.3, ss.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, cilt.28, sa.1, ss.143-149, 2010 (SCI-Expanded)

Diger Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Güldüren (Emet-Kütahya) Bölgesindeki Demir Cevherleşmesinin Jeolojik, Mineralojik ve Jenetik Açıdan İncelenmesi**
Öksüz N., Kabuk Ö., Savaş M., Koçak İ.
Mühendislik bilimleri ve araştırmaları dergisi (Online), cilt.5, sa.1, ss.155-168, 2023 (Hakemli Dergi)
- 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, cilt.17, sa.2, ss.189-197, 2021 (Hakemli Dergi)
- III. **Kahyaköy (Yerköy-Yozgat) Polimetallik Cevherleşmesinin Maden Mikroskopik Özellikleri: TÜRKİYE**
Öksüz N., Koçak İ., Kemaldar O. İ.
Electronic Letters on Science and Engineering, cilt.17, sa.2, ss.151-164, 2021 (Hakemli Dergi)
- IV. **Eğerci Köyü Ferromanganez Cevherleşmesinin Maden Mikroskopik Özellikleri: Yozgat-TÜRKİYE**
Öksüz N., Koçak İ., Kaya S.
Mühendislik Bilimleri ve Araştırmaları Dergisi, cilt.3, sa.2, ss.180-187, 2021 (Hakemli Dergi)
- V. **Salanda Fay Zonu (SFZ) ile ilişkili Traverten oluşumlarının Paleoiklimsel Önemi**
Koçak İ., Temiz U., Öksüz N.
Mühendislik Bilimleri ve Araştırmaları Dergisi, cilt.3, sa.2, ss.218-225, 2021 (Hakemli Dergi)
- 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, cilt.156, ss.137-149, 2018 (ESCI)
- VII. **Karamadazı (Yahyalı-Kayseri) Demir Yatağının Mineralojik Özellikleri**
ÖKSÜZ N., KOÇAK İ., KESKİN M.
Electronic Letters on Science Engineering, cilt.13, sa.1, ss.10-15, 2017 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Geochemical Constraints on the Origin of Karacaalı Kirikkale Hydrothermal Iron Mineralization Turkey**
KAYA ÖZER C., KOÇ Ş., ÖKSÜZ N.
Australian Journal of Basic and Applied Sciences, sa.5, ss.687-699, 2011 (Hakemli Dergi)
- IX. **Geochemical constraints on the origin of Karacaalı (Kirikkale) hydrothermal ironmineralization, Turkey**
KAYA ÖZER C., KOÇ Ş., ÖKSÜZ N.
Australian Journal of Basic and Applied Sciences, cilt.5, sa.5, ss.687-699, 2011 (Hakemli Dergi)
- X. **Geochemistry and the origin of manganese mineralizations in Derbent (Yozgat) Region**
Öksüz N.
Yerbilimleri/Hacettepe Üniversitesi Yerbilimleri Uygulama ve Araştırma Merkezi Dergisi, cilt.32, sa.3, ss.213-234, 2011 (Scopus)
- XI. **Sarıkaya (Yozgat) Demir Cevherleşmelerinin Oluşumu ile İlgili Maden Mikroskopisi Özellikleri**
Öksüz N., Koç Ş.
Geosound, cilt.53, ss.233-246, 2008 (Hakemli Dergi)
- XII. **Karacaalı (Kirikkale) Demir Cevherlerinin Mineralojik Özellikleri**
Koç Ş., Kaya Özer C., Öksüz N.
Selçuk Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Dergisi, cilt.23, sa.3, ss.49-59, 2008 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Karacaalı (Kirikkale) Demir Cevherlerinin Mineralojik Özellikleri**
KOÇ Ş., KAYA ÖZER C., ÖKSÜZ N.

- Selçuk Üni. Mühendislik-Mimarlık Fak. Dergisi, cilt.23, sa.3, ss.49-59, 2008 (Hakemli Dergi)
- XIV. Keskin Pb-Zn Cevherleşmelerinin Mineralojisi
Öksüz N.
Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.14, sa.2, ss.587-618, 2001 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. REE GEOCHEMISTRY, MINERALOGY AND ORIGIN OF MANGANESE IN THE ARTOVA OPHIOLITE COMPLEX, YOZGAT (TURKEY)
ÖKSÜZ N., Karakus A., KOÇ S.
11th International Multidisciplinary Scientific GeoConference, Albena, Bulgaristan, 20 - 25 Haziran 2011, ss.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, Kanada, 01 Temmuz 2008, cilt.72

Desteklenen Projeler

- ÖKSÜZ N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sarıçal (Sivas-Yıldızeli) Demir Cevherleşmesinin Jeokimyası ve Kökeni, 2014 - 2015
- ÖKSÜZ N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Eymir-Sorgun Bölgesi Magn. Cevh. Minarolojik ve Jeokimyasal Özellikleri, 2009 - 2011

Bilimsel Hakemlikler

- ORE GEOLOGY REVIEWS, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2021
ORE GEOLOGY REVIEWS, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2019
ORE GEOLOGY REVIEWS, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2019
ORE GEOLOGY REVIEWS, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2019
GEOSCIENCES JOURNAL, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2019
ORE GEOLOGY REVIEWS, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2017
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2015

Metrikler

- Yayın: 40
Atıf (WoS): 71
Atıf (Scopus): 92
H-İndeks (WoS): 3
H-İndeks (Scopus): 4

Akademi Dışı Deneyim

- Bozok Üniversitesi
Bozok Üniversitesi
Erciyes Üniversitesi