

Prof. Dr. YURDAL GENÇ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 297 7727](tel:+903122977727)

E-posta: ygenc@hacettepe.edu.tr

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

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-9476-5183

Yoksis Araştırmacı ID: 42107

Eğitim Bilgileri

Doktora, Universitaed Heidelberg, Mineraloji-Petrografi Enstitüsü, Maden Yatakları Anabilimdalı, Almanya 1987 - 1991

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Araştırma Alanları

Jeoloji Mühendisliği , Maden Yatakları-Jeokimya, Maden Yatakları, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Hacettepe Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2014 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Hacettepe Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2007 - 2014

Yrd. Doç. Dr., Hacettepe Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 1992 - 2007

Araştırma Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 1981 - 1992

Akademik İdari Deneyim

Hacettepe Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2017 - Devam Ediyor

Hacettepe Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2006 - 2009

Yönetilen Tezler

GENÇ Y., Akçataş (Hacıbektaş ? Nevşehir) altın - uranyum - antıman cevherleşmesinin tip özellikleri, Yüksek Lisans, T.İNAN(Öğrenci), 2011

GENÇ Y., Sivas-Kangal-Çetinkaya-Pınargözü demir yatağının jeolojisi ve jeokimyası, Yüksek Lisans, A.ONUR(Öğrenci), 2011

GENÇ Y., Kırıkkale-Çorum yöresinin metalojenezi ve baz-kıymetli metal potansiyeli, Doktora, E.KUŞCU(Öğrenci), 2010

GENÇ Y., Ulutaş (İspir-Erzurum) bakır-molibden porfiri sisteminin yeniden değerlendirilmesi ve altın potansiyelinin

araştırılması, Yüksek Lisans, E.OĞUZ(Öğrenci), 2010

GENÇ Y., Doğu Karadeniz bölgesi volkanojenik masif sülfid yataklarının tip özelliklerinin belirlenmesi, Doktora, M.KEMAL(Öğrenci), 2010

GENÇ Y., Kırıkkale-Yozgat yöresi demir, bakır-molibden ve kurşun cevherleşmelerinin oluşumunda magma karışım süreçlerinin rolü, Doktora, O.DELİBAŞ(Öğrenci), 2009

GENÇ Y., Kırşehir masifi metamorfitlelerinde altın zenginleşmeleri: Tipleri ve kökenleri, Yüksek Lisans, H.İŞİN(Öğrenci), 2005

GENÇ Y., Sincik (Adıyaman) yöresi bakır ve altın içeren kuvars damarlarının oluşumu ve kökeni, Yüksek Lisans, B.GÜLTEKİN(Öğrenci), 2004

GENÇ Y., Malatya-Yeşilyurt altınlı fluorit cevherleşmesinin oluşumu ve kökeni, Yüksek Lisans, M.KEMAL(Öğrenci), 2003

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Mineralogy and geochemistry of metalliferous sedimentary rocks from the Upper Cretaceous VMS deposits of the Eastern Pontides (NE Turkey)**
Revan M. K., GENÇ Y., DELİBAŞ O., Maslennikov V. V., Ayupova N. R., Zimitoglu O.
TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, cilt.28, sa.2, ss.299-327, 2019 (SCI-Expanded)
- II. **Sulfur isotope study of vent chimneys from Upper Cretaceous volcanogenic massive sulfide deposits of the eastern Pontide metallogenic belt, NE Turkey**
REVAN M. K., MASLENNIKOV V. V., GENÇ Y., Delibas O., MASLENNIKOVA S. P., SADYKOV S. A.
TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, cilt.25, sa.3, ss.227-241, 2016 (SCI-Expanded)
- III. **Mineralogy and trace-element geochemistry of sulfide minerals in hydrothermal chimneys from the Upper-Cretaceous VMS deposits of the eastern Pontide orogenic belt (NE Turkey)**
Revan M. K., GENÇ Y., Maslennikov V. V., Maslennikova S. P., Large R. R., Danyushevsky L. V.
ORE GEOLOGY REVIEWS, cilt.63, ss.129-149, 2014 (SCI-Expanded)
- IV. **Secondary metabolites of Plantago lagopus L.**
GENÇ Y., SARAÇOĞLU İ., Nagatsu A., Harput S.
PLANTA MEDICA, cilt.79, sa.13, ss.1190, 2013 (SCI-Expanded)
- V. **Evaluation of cytotoxic activity and active compounds from genus Digitalis**
KUTLUAY V. M., GENÇ Y., Harput S., Jensen S., SARAÇOĞLU İ.
PLANTA MEDICA, cilt.79, sa.13, ss.1214, 2013 (SCI-Expanded)
- VI. **Comment on: "Late Cretaceous extensional denudation along a marble detachment fault zone in the Kirsehir massif near Kaman, Central Turkey" by C. Lefebvre et al., 2011 DOI: 10.1016/j.jsjg.2011.06.002**
GENÇ Y., Yurur T.
JOURNAL OF STRUCTURAL GEOLOGY, cilt.36, ss.88-89, 2012 (SCI-Expanded)
- VII. **Re-Os molybdenite ages of granitoid-hosted Mo-Cu occurrences from central Anatolia (Turkey)**
DELİBAŞ O., GENÇ Y.
ORE GEOLOGY REVIEWS, cilt.44, ss.39-48, 2012 (SCI-Expanded)
- VIII. **Late Cretaceous coeval acidic and basic magmatism, Karacaali Magmatic Complex, Central Anatolia, Turkey**
DELİBAŞ O., GENÇ Y.
INTERNATIONAL GEOLOGY REVIEW, cilt.54, sa.14, ss.1697-1720, 2012 (SCI-Expanded)
- IX. **Magma mixing and unmixing related mineralization in the Karacaali Magmatic Complex, central Anatolia, Turkey**
DELİBAŞ O., GENÇ Y., De Campos C. P.
GRANITE-RELATED ORE DEPOSITS, cilt.350, ss.149-173, 2011 (SCI-Expanded)
- X. **Coeval extension and compression in Late Mesozoic-Recent thin-skinned extensional tectonics in central Anatolia, Turkey**
GENÇ Y., YÜRÜR M. T.

JOURNAL OF STRUCTURAL GEOLOGY, cilt.32, sa.5, ss.623-640, 2010 (SCI-Expanded)

- XI. **Genesis of the Neogene interstratal karst-type Pohrenk fluorite-barite (+/- lead) deposit (Kirsehir, Central Anatolia, Turkey)**

Genc Y.

ORE GEOLOGY REVIEWS, cilt.29, sa.2, ss.105-117, 2006 (SCI-Expanded)

- XII. **The Savcili Thrust Fault (Kirsehir, Central Anatolia): a backthrust fault, a suture zone or a secondary fracture in an extensional regime?**

Yurur M. T., Genc Y.

GEOLOGICA CARPATHICA, cilt.57, sa.1, ss.47-56, 2006 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **ORIGINAL FINDINGS ON THE ORE-BEARING FACIES OF VOLCANOGENIC MASSIVE SULPHIDE DEPOSITS IN THE EASTERN BLACK SEA REGION (NE TURKEY)**

Revan M. K., GENÇ Y., Maslennikov V. V., ÜNLÜ T., Delibas O., Hamzacebi S.

BULLETIN OF THE MINERAL RESEARCH AND EXPLORATION, cilt.147, ss.73-89, 2013 (ESCI)

Desteklenen Projeler

TEMEL A., GENÇ Y., VAROL MURATÇAY E., KILIÇ E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Xişınları Laboratuvarının İhtiyacının Giderilmesi, 2021 - 2022

GENÇ Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yerbilimleri / Hacettepe Üniversitesi Yerbilimleri Uygulama ve Araştırma Merkezi Dergisi Aralık 2017 sayısı basımı, 2018 - 2018

Metrikler

Yayın: 13

Atıf (WoS): 140

Atıf (Scopus): 46

H-İndeks (WoS): 6

H-İndeks (Scopus): 2