

Prof.Dr. ORHAN KARSLI

Kişisel Bilgiler

E-posta: orhan.karsli@erdogan.edu.tr

Web: <https://orhankarsli.com>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Mineraloji-Petrografi, Türkiye 1996 - 2002

Yüksek Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Mineraloji-Petrografi, Türkiye 1992 - 1996

Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Ve Mimarlık Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, Türkiye 1988 - 1992

Yaptığı Tezler

Doktora, Granitoid kayaçlarda magma etkileşimleri için petrografik, mineralojik ve kimyasal bulgular: Dölek ve Sarıcıçek plutonları (Gümüşhane, KD-Türkiye), Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği, 2002
Yüksek Lisans, Zigana granitoyidi'nin (Maçka-Trabzon) mineralojik ve jenetik açıdan incelenmesi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği, 1996

Araştırma Alanları

Jeoloji Mühendisliği , Mineraloji-Petrografi, Petrografi ve Petroloji, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, 2011 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Sedimentological and geochemical characteristics of Lower Jurassic Sandstones from Gumushane, NE Turkey: implications for source to sink processes, paleoenvironmental conditions, provenance and tectonic settings**
KANDEMİR R., ÖZYURT M., KARSLI O.
INTERNATIONAL GEOLOGY REVIEW, cilt.64, sa.12, ss.1719-1742, 2022 (SCI-Expanded)
- II. **Cenozoic temporal variation of crustal thickness in the Urumieh-Dokhtar and Alborz magmatic belts, Iran**
Sepidbar F., KARSLI O., Palin R. M., Casetta F.
LITHOS, cilt.400, 2021 (SCI-Expanded)
- III. **Petrogenesis and U-Pb zircon geochronology of migmatitzation during Neo-Tethyan Jurassic magmatic arc extension: The Boroujerd example, western Iran**
Zare-Shooli M., Tahmasbi Z., Ao S., Zhang H., Saki A., Ahmadi-Khalaji A., Yakymchuk C., Esmaeili R., KARSLI O.
LITHOS, cilt.398, 2021 (SCI-Expanded)
- IV. **Nature of the Early Cretaceous lamprophyre and high-Nb basaltic dykes, NE Turkey: Constraints on**

- their linkage to subduction initiation of Neotethyan oceanic lithosphere**
KARSLI O., İlhan M., KANDEMİR R., DOKUZ A., AYDIN F., UYSAL İ., Duygu L.
LITHOS, cilt.380, 2021 (SCI-Expanded)
- V. Tracking the birth and growth of Cimmeria: Geochronology and origins of intrusive rocks from NW Iran**
Moghadam H. S., Li Q., Griffin W. L., KARSLI O., Santos J. F., Ottley C. J., Ghorbani G., O'Reilly S. Y.
GONDWANA RESEARCH, cilt.87, ss.188-206, 2020 (SCI-Expanded)
- VI. Zircon U-Pb, geochemical and isotopic constraints on the age and origin of A- and I-type granites and gabbro-diorites from NW Iran**
Moghadam H. S., Li Q., Griffin W. L., Stern R. J., Chiaradia M., KARSLI O., Ghorbani G., O'Reilly S. Y., Pourmohsen M.
LITHOS, cilt.374, 2020 (SCI-Expanded)
- VII. Silurian to Early Devonian arc magmatism in the western Sakarya Zone (NW Turkey), with inference to the closure of the Rheic Ocean**
KARSLI O., ŞENGÜN F., DOKUZ A., KANDEMİR R., AYDIN F., Andersen T.
LITHOS, cilt.370, 2020 (SCI-Expanded)
- VIII. Melting of the juvenile lower crust in a far-field response to roll-back of the southern Neotethyan oceanic lithosphere: the Oligocene adakitic dacites, NE Turkey**
KARSLI O., CARAN Ş., ÇOBAN H., ŞENGÜN F., Tekkanat O., Andersen T.
LITHOS, cilt.370, 2020 (SCI-Expanded)
- IX. Tracking the timing of Neotethyan oceanic slab break-off: Geochronology and geochemistry of the quartz diorite porphyries, NE Turkey**
KARSLI O., DOKUZ A., AYDIN F., UYSAL İ., ŞENGÜN F., KANDEMİR R., Santos J. F., Andersen T.
JOURNAL OF ASIAN EARTH SCIENCES, cilt.200, 2020 (SCI-Expanded)
- X. The Paleogene ophiolite conundrum of the Iran-Iraq border region**
Moghadam H. S., Li Q., Stern R. J., Chiaradia M., KARSLI O., Rahimzadeh B.
JOURNAL OF THE GEOLOGICAL SOCIETY, cilt.177, sa.5, ss.955-964, 2020 (SCI-Expanded)
- XI. Sediment-derived melt-related metasomatized mantle wedge as a source of post-subduction Quaternary adakitic porphyries associated with absarokite-shoshonite from the Karadag stratovolcano (Karaman, Central Anatolia, Turkey)**
ÇOBAN H., KARSLI O., CARAN Ş., YILMAZ K.
JOURNAL OF ASIAN EARTH SCIENCES, cilt.196, 2020 (SCI-Expanded)
- XII. Temporal, geochemical and geodynamic evolution of the Late Cretaceous subduction zone volcanism in the eastern Sakarya Zone, NE Turkey: Implications for mantle-crust interaction in an arc setting**
AYDIN F., OĞUZ SAKA S., ŞEN C., DOKUZ A., Aiglsperger T., UYSAL İ., Kandemir R., Karsli O., San B., Baser R.
JOURNAL OF ASIAN EARTH SCIENCES, cilt.192, 2020 (SCI-Expanded)
- XIII. Postcollisional transition from subduction- to intraplate-type magmatism in the eastern Sakarya zone, Turkey: Indicators of northern Neotethyan slab breakoff**
DOKUZ A., AYDIN F., Karsli O.
GEOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA BULLETIN, cilt.131, ss.1623-1642, 2019 (SCI-Expanded)
- XIV. Adakite-like parental melt generation by partial fusion of juvenile lower crust, Sakarya Zone, NE Turkey: A far-field response to break-off of the southern Neotethyan oceanic lithosphere**
Karsli O., Dokuz A., Kandemir R., AYDIN F., SCHMITT A. K., Ersoy E. Y., ALYILDIZ C.
LITHOS, cilt.338, ss.58-72, 2019 (SCI-Expanded)
- XV. What processes control the genesis of absarokite to shoshonite-banakite series in an intracontinental setting, as revealed by geochemical and Sr-Nd-Pb isotope data of Karadak Stratovolcano in Central Anatolia, Turkey**
ÇOBAN H., Karsli O., CARAN Ş., YILMAZ K.
LITHOS, cilt.324, ss.609-625, 2019 (SCI-Expanded)
- XVI. Latest Cretaceous "A(2)-type" granites in the Sakarya Zone, NE Turkey: Partial melting of mafic lower crust in response to roll-back of Neo-Tethyan oceanic lithosphere**
Karsli O., AYDIN F., UYSAL İ., DOKUZ A., Kumral M., Kandemir R., Budakoğlu M., Ketenci M.

- LITHOS, cilt.302, ss.312-328, 2018 (SCI-Expanded)
- XVII. **Crustal Evolution of NW Iran: Cadomian Arcs, Archean Fragments and the Cenozoic Magmatic Flare-up**
Moghadam H. S., Griffin W. L., Li X., Santos J. F., Karsli O., Stern R. J., Ghorbani G., Gain S., Murphy R., O'Reilly S. Y.
JOURNAL OF PETROLOGY, cilt.58, sa.11, ss.2143-2190, 2017 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Petrogenesis of ultramafic rocks from the eastern Orhaneli ophiolite, NW Turkey: Hints on the initiation and evolution of melt-peridotite interaction processes within a heterogeneously depleted mantle section**
UYDAL İ., Dokuz A., KAPSIOTIS A., Saka S., Karsli O., KALIWODA M., MUELLER D.
JOURNAL OF ASIAN EARTH SCIENCES, cilt.148, ss.51-64, 2017 (SCI-Expanded)
- XIX. **Zircon Lu-Hf isotope systematics and U-Pb geochronology, whole-rock Sr-Nd isotopes and geochemistry of the early Jurassic Gokcedere pluton, Sakarya Zone-NE Turkey: a magmatic response to roll-back of the Paleo-Tethyan oceanic lithosphere**
Karsli O., Dokuz A., Kandemir R.
CONTRIBUTIONS TO MINERALOGY AND PETROLOGY, cilt.172, sa.5, 2017 (SCI-Expanded)
- XX. **Late Jurassic Magmatism and Stratigraphy in the Eastern Sakarya Zone, Turkey: Evidence for the Slab Breakoff of Paleotethyan Oceanic Lithosphere**
Dokuz A., Aydincakir E., Kandemir R., Karsh O., SIEBEL W., DERMAN A. S., Turan M.
JOURNAL OF GEOLOGY, cilt.125, sa.1, ss.1-31, 2017 (SCI-Expanded)
- XXI. **Subduction-related Late Carboniferous to Early Permian Magmatism in the Eastern Pontides, the Camlik and Casurluk plutons: Insights from geochemistry, whole-rock Sr-Nd and in situ zircon Lu-Hf isotopes, and U-Pb geochronology**
Karsli O., Dokuz A., Kandemir R.
LITHOS, cilt.266, ss.98-114, 2016 (SCI-Expanded)
- XXII. **Geochemistry, Re-Os isotopes and highly siderophile element abundances in the Eastern Pontide peridotites (NE Turkey): Multiple episodes of melt extraction-depletion, melt-rock interaction and fertilization of the Rheic Ocean mantle**
Dokuz A., Uysal İ., Dilek Y., Karsli O., Meisel T., Kandemir R.
GONDWANA RESEARCH, cilt.27, sa.2, ss.612-628, 2015 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Geochemical fingerprints of Late Triassic calc-alkaline lamprophyres from the Eastern Pontides, NE Turkey: A key to understanding lamprophyre formation in a subduction-related environment**
Karsli O., Dokuz A., KALIWODA M., UYSAL İ., AYDİN F., Kandemir R., FEHR K.
LITHOS, cilt.196, ss.181-197, 2014 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Geochemical make-up of oceanic peridotites from NW Turkey and the multi-stage melting history of the Tethyan upper mantle**
UYDAL İ., SEN A. D., Ersoy E. Y., Dilek Y., Saka S., Zaccarini F., ESCAYOLA M., Karsli O.
MINERALOGY AND PETROLOGY, cilt.108, sa.1, ss.49-69, 2014 (SCI-Expanded)
- XXV. **Geochemical modelling of early Eocene adakitic magmatism in the Eastern Pontides, NE Anatolia: continental crust or subducted oceanic slab origin?**
Karsli O., UYSAL İ., Dilek Y., AYDİN F., Kandemir R.
INTERNATIONAL GEOLOGY REVIEW, cilt.55, sa.16, ss.2083-2095, 2013 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Deciphering the shoshonitic monzonites with I-type characteristic, the Sisdagi pluton, NE Turkey: Magmatic response to continental lithospheric thinning**
KARSLI O., DOKUZ A., UYSAL İ., Ketenci M., CHEN B., KANDEMİR R.
JOURNAL OF ASIAN EARTH SCIENCES, cilt.51, ss.45-62, 2012 (SCI-Expanded)
- XXVII. **A-type granitoids from the Eastern Pontides, NE Turkey: Records for generation of hybrid A-type rocks in a subduction-related environment**
Karsli O., CARAN Ş., Dokuz A., Coban H., CHEN B., Kandemir R.
TECTONOPHYSICS, cilt.530, ss.208-224, 2012 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Coexistence of abyssal and ultra-depleted SSZ type mantle peridotites in a Neo-Tethyan Ophiolite in SW Turkey: Constraints from mineral composition, whole-rock geochemistry (major-trace-REE-PGE),**

- and Re-Os isotope systematics**
- UYSAL İ., Ersoy E. Y., Karsli O., Dilek Y., Sadiklar M. B., Ottley C. J., TIEPOLO M., MEISEL T.
LITHOS, cilt.132, ss.50-69, 2012 (SCI-Expanded)
- XXIX. Adakite-like granitoid porphyries in the Eastern Pontides, NE Turkey: Potential parental melts and geodynamic implications**
- Karsli O., Ketenci M., UYSAL İ., Dokuz A., AYDİN F., CHEN B., Kandemir R., Wijbrans J.
LITHOS, cilt.127, ss.354-372, 2011 (SCI-Expanded)
- XXX. Early abyssal- and late SSZ-type vestiges of the Rheic oceanic mantle in the Variscan basement of the Sakarya Zone, NE Turkey: Implications for the sense of subduction and opening of the Paleotethys**
- Dokuz A., UYSAL İ., KALIWODA M., Karsli O., Ottley C. J., Kandemir R.
LITHOS, cilt.127, ss.176-191, 2011 (SCI-Expanded)
- XXXI. Relative contributions of crust and mantle to generation of Campanian high-K calc-alkaline I-type granitoids in a subduction setting, with special reference to the Harsit Pluton, Eastern Turkey**
- Karsli O., Dokuz A., UYSAL İ., AYDIN F., CHEN B., Kandemir R., Wijbrans J.
CONTRIBUTIONS TO MINERALOGY AND PETROLOGY, cilt.160, sa.4, ss.467-487, 2010 (SCI-Expanded)
- XXXII. Generation of the Early Cenozoic adakitic volcanism by partial melting of mafic lower crust, Eastern Turkey: Implications for crustal thickening to delamination**
- Karsli O., Dokuz A., UYSAL İ., AYDIN F., Kandemir R., Wijbrans J.
LITHOS, cilt.114, ss.109-120, 2010 (SCI-Expanded)
- XXXIII. C2/c pyroxene phenocrysts from three potassic series in the Neogene alkaline volcanics, NE Turkey: their crystal chemistry with petrogenetic significance as an indicator of P-T conditions**
- AYDIN F., Thompson R. M., Karsli O., Uchida H., Burt J. B., Downs R. T.
CONTRIBUTIONS TO MINERALOGY AND PETROLOGY, cilt.158, sa.1, ss.131-147, 2009 (SCI-Expanded)
- XXXIV. Compositional Variations, Zoning Types and Petrogenetic Implications of Low-pressure Clinopyroxenes in the Neogene Alkaline Volcanic Rocks of Northeastern Turkey**
- AYDIN F., Karsli O., Sadiklar M. B.
TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, cilt.18, sa.2, ss.163-186, 2009 (SCI-Expanded)
- XXXV. Elemental and Sr-Nd-Pb isotopic geochemistry of the most recent Quaternary volcanism in the Erzincan Basin, Eastern Turkey: framework for the evaluation of basalt-lower crust interaction**
- Karsli O., CHEN B., UYSAL İ., AYDIN F., Wijbrans J. R., Kandemir R.
LITHOS, cilt.106, ss.55-70, 2008 (SCI-Expanded)
- XXXVI. Petrogenesis of the Neogene alkaline volcanics with implications for post-collisional lithospheric thinning of the Eastern Pontides, NE Turkey**
- AYDIN F., Karsli O., CHEN B.
LITHOS, cilt.104, ss.249-266, 2008 (SCI-Expanded)
- XXXVII. Magma interaction processes inferred from Fe-Ti oxide compositions in the Dolek and Saricicek plutons, Eastern Turkey**
- Karsli O., AYDIN F., Uysal B., Sadiklar M. B.
TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, cilt.17, sa.2, ss.297-315, 2008 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. Compositional variations as a result of partial melting and melt-peridotite interaction in an upper mantle section from the Ortaca Area, southwestern Turkey**
- UYSAL İ., KALIWODA M., Karsli O., TARKIAN M., Sadiklar M. B., Ottley C. J.
CANADIAN MINERALOGIST, cilt.45, ss.1471-1493, 2007 (SCI-Expanded)
- XXXIX. Geochemical and Sr-Nd-Pb isotopic compositions of the Eocene Dolek and Sariqeqek Plutons, Eastern Turkey: Implications for magma interaction in the genesis of high-K calc-alkaline granitoids in a post-collision extensional setting**
- Karsli O., CHEN B., AYDIN F., SEN C.
LITHOS, cilt.98, ss.67-96, 2007 (SCI-Expanded)
- XL. Pre-eruptive conditions revealed by mega- and pheno-cryst compositions from the Quaternary Erzincan Volcanics, Eastern Turkey: Insights into the magma processes**
- Karsli O.

- CHEMIE DER ERDE-GEOCHEMISTRY, cilt.66, sa.4, ss.277-305, 2006 (SCI-Expanded)
- XL.I. **Mineralogy and composition of the chromitites and their platinum-group minerals from Ortaca (Mugla-SW Turkey): evidence for ophiolitic chromitite genesis**
UYSLAL İ., SADIKLAR M., TARKIAN M., Karsli O., AYDIN F.
MINERALOGY AND PETROLOGY, cilt.83, ss.219-242, 2005 (SCI-Expanded)
- XL.II. **Magma interaction recorded in plagioclase zoning in granitoid systems, Zigana Granitoid, Eastern Pontides, Turkey**
Karsli O., AYDIN F., SADIKLAR M.
TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, cilt.13, sa.3, ss.287-305, 2004 (SCI-Expanded)
- XL.III. **The morphology and chemistry of K-feldspar megacrysts from Ikizdere Pluton: evidence for acid and basic magma interactions in granitoid rocks, NE-Turkey**
Karsli O., AYDIN F., SADIKLAR M.
CHEMIE DER ERDE-GEOCHEMISTRY, cilt.64, sa.2, ss.155-170, 2004 (SCI-Expanded)
- XL.IV. **Mineralogy and chemistry of biotites from Eastern Pontide granitoid rocks, NE-Turkey: Some petrological implications for granitoid magmas**
AYDIN F., Karsli O., SADIKLAR M.
CHEMIE DER ERDE-GEOCHEMISTRY, cilt.63, sa.2, ss.163-182, 2003 (SCI-Expanded)
- XL.V. **Geothermobarometric investigation of the Zigana Granitoid, eastern Pontides, Turkey**
Karsli O., AYDIN F., SADIKLAR M.
INTERNATIONAL GEOLOGY REVIEW, cilt.44, sa.3, ss.277-286, 2002 (SCI-Expanded)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Trabzon Kıyı Bölgesinde Yüzeyleyen Genç Volkanik Aktivitenin Zamanı ve Kökeni: KD Türkiye'nin Çarşıma-Sonrası Neojen Volkanizmasına Genel Bir Bakış**
KARSLI O.
50. Yıl Etkinlikler, Konferanslar ve Doğu Karadeniz Bölgesinin Jeolojisi, Korkmaz S., Editör, Ktü Matbaası, Trabzon, ss.125-132, 2016

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **The Early Mesozoic Tectonothermal Events in the Eastern Sakarya Zone, NETurkey**
KARSLI O., AYDIN F., UYSAL İ., DOKUZ A., KANDEMİR R., OĞUZ SAKA S.
Goldschmidt 2017, 13 - 18 Ağustos 2017
- II. **Petrochemistry of Early Eocene Lamprophyric Dykes, NE Turkey**
OĞUZ SAKA S., AYDIN F., KARSLI O., UYSAL İ., ŞEN C., KANDEMİR R.
Goldschmidt 2017, Paris, Fransa, 13 - 18 Ağustos 2017, ss.2967
- III. **Geochemistry and Sr-Nd-Pb-O Isotopic Compositions Of The Magmatic Rocks From Caykara (Trabzon) Intrusive Complex**
AYDINÇAKIR E., ŞEN C., AYDIN F., DOKUZ A., KARSLI O.
III. International Conference on Engineering and Natural Sciences (ICENS), Budapest, Macaristan, 3 - 07 Mayıs 2017, ss.608
- IV. **Mineralogy and geochemistry of the Neo-Tethyan Orhaneli ultramaficsuite, NW Turkey: Evidence for the initiation and evolution of magmaticprocesses in a developing crust-mantle boundary**
UYSLAL İ., DOKUZ A., Kapsiotis A., Kaliwoda M., KARSLI O., Müller D., AYDIN F.
EGU General Assembly 2017, 23 - 28 Nisan 2017
- V. **Late Cretaceous A- and I-type granite association in the Sakarya Zone, NE Turkey: implications for the origin and slab roll-back of Neotethyan oceanic lithosphere**
KARSLI O., AYDIN F., UYSAL İ., DOKUZ A., KANDEMİR R.

- European Geosciences Union General Assembly 2017, Viyana, Avusturya, 23 - 28 Nisan 2017
- VI. Çaykara (Trabzon) İntrüzif Komplekslerisindeki Magmatik Kayaçların Petrokimiyesi Sr-Nd-Pb İzotop Jeokimyası, Doğu Pontidler (KD, Türkiye)
AYDINÇAKIR E., ŞEN C., AYDİN F., DOKUZ A., KARSLI O., Yılmazer S., Dündar B.
70. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 10 - 14 Nisan 2017, ss.318-319
- VII. Geochemical and Isotopic Features of Çaykara (Trabzon, NE Turkey) Intrusive Complex
ŞEN C., AYDINÇAKIR E., AYDİN F., DOKUZ A., KARSLI O., Yılmazer S., Dündar B.
EGU General Assembly 2017, Viyana, Avusturya, 8 - 13 Nisan 2017, cilt.19, ss.13067
- VIII. Mafic sill/dykes intruding into late Maasstrichtien-early Paleocene calciclastic units, Ne-Turkey:
Petrographical and geochemical features of latest magmatic activity before collision in the Eastern Sakarya Zone
AYDİN F., OĞUZ SAKA S., KARSLI O., KANDEMİR R., ŞEN C., UYSAL İ.
EGU General Assembly 2017, Viyana, Avusturya, 8 - 13 Nisan 2017, cilt.19, ss.14844
- IX. Petrogenesis of mafic dykes in the Sakarya Zone NE Turkey
AYDİN F., Kaptan H. H., OĞUZ S., Başer R., UYSAL İ., ŞEN C., KARSLI O., KANDEMİR R.
7. Geochemistry Symposium, 16 - 18 Mayıs 2016, ss.252-253
- X. Petrogenesis of mafic dykes in the Eastern Sakarya Zone
AYDİN F., KAPTAN H. H., OĞUZ S., BAŞER R., UYSAL İ., ŞEN C., KARSLI O., KANDEMİR R.
7. Geochemistry Symposium, 16 - 18 Mayıs 2016
- XI. Çaykara Trabzon İntrüzif kompleksine ait ilk bulgular
ŞEN C., AYDINÇAKIR E., AYDİN F., DOKUZ A., KARSLI O., Yılmazer S., Dündar B.
69. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Türkiye, 11 - 15 Nisan 2016
- XII. Petrological and geochemical constraints on the origin of mafic dykes intruding the composite Kaçkar Pluton from the eastern Blacksea magmatic arc
AYDİN F., OĞUZ S., BAŞER R., UYSAL İ., ŞEN C., KARSLI O., KANDEMİR R.
EGU Conference, 13 - 17 Nisan 2015
- XIII. Petrological and geochemical constraints on the origin of mafic dykes intruding the composite Kaçkar Pluton from the eastern Blacksea magmatic arc, NE Turkey
Aydın F., Oğuz S., Başer R., Uysal İ., Şen C., KARSLI O., KANDEMİR R.
European Geoscience Union, Viyana, Avusturya, 12 - 17 Nisan 2015, ss.14323
- XIV. Trabzon-Rize-Gümüşhane Arasında Kalan Bölgenin Stratigrafisi (Doğu Pontidler)
Duygu L., Evcimen Ö., Tunçdemir V., Erdem Y., Tuncay E., Dokuz A., KANDEMİR R., Karslı O.
68. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 6 - 10 Nisan 2015, ss.26-27

Desteklenen Projeler

- KARSLI O., TÜBİTAK Projesi, Siluriyen Yaşı Bozüyüklü Metagranitoyidi'nin (Sakarya Zonu, Batı Anadolu) Petrolojisi: Reyik Okyanusunun Evrimi İçin Yeni Bulgular, 2019 - Devam Ediyor
- KARSLI O., TÜBİTAK Projesi, Oligo-Miyosen Plütonları'nın (Doğu Anadolu, Ağrı-Türkiye) Petrolojileri: Neotetis Güney Kolu'nun Senozoyık Evrimine İlişkin Yeni Bulgular, 2019 - Devam Ediyor
- KARSLI O., TÜBİTAK Projesi, Doğu Pontidlerde İyidere (Rize)-İspir (Erzurum) Kesitindeki Granitoyid Kayaçların Zirkon Jeokimyası, (U-Th)/He Düşük Sıcaklık Termojeokronolojisi: Eosen Sonrası Sıkışma Ve Yükselme Dinamiginin İzleri, 2016 - Devam Ediyor
- KARSLI O., TÜBİTAK Projesi, Sulu Mafik Silikat İçeren Yitimle İ ilişkili A-Tipi Granitlere Bir Örnek, Asarcık Plütonu, Kd Türkiye: Lu-Hf Zirkon, Sr-Nd-Pb İzotopik, U-Pb Zirkon Jeokronolojik Ve Jeokimyasal Deliller, 2016 - Devam Ediyor
- BEYATLI E., TÜYSÜZ B., KARSLI O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ATMACA ELEKTRİKLİ ARAÇIN GELİŞTİRİLMESİ, 2017 - 2017
- KARSLI O., KANDEMİR R., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Doğu Karadeniz Bölgesinin Jeolojisi, 2017 - 2017
- TÜYSÜZ B., BEYATLI E., KARSLI O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mükemmeliyet Merkezi Kurulumu, 2016 - 2017

KARASU S., ÇAKIR S., CEYLAN Y., SAKLI A. R., KUTLU M., KARAMUSTAFA O., CAN M., OTAY N. E., PERÇİN S., UZLU E., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Doğu Karadeniz Lojistik Merkezi, 2013 - 2015

DEMİR Y., KARSLİ O., KANDEMİR R., TÜBİTAK Projesi, Triyas yaşı (?) sulu ve susuz mafik mineral içerikli gabroların petrolojik özellikleri, Gümüşhane-Bayburt yöreleri, KD Türkiye: Doğu Pontidlerin geç Paleozoyik - erken Mesozoyik tektonomagmatik evrimi için yeni bulgular, 2012 - 2015

KANDEMİR R., KARSLİ O., TÜBİTAK Projesi, Triyas volkanitlerinin petrolojik özellikleri, Gümüşhane: Doğu Pontidlerin Geç-Paleozoyik-Erken Mesozoyik Jeodinamik evrimi için bulgular, 2012 - 2015

KARSLİ O., KANDEMİR R., TÜBİTAK Projesi, A-tipi Granitoidlerin Petrokimiyesi ve Kökensel Özellikleri, KD Türkiye: Doğu Pontidler'in Geç Mesozoyik-Erken Senozoyik Jeodinamik Evrimi İçin Yeni Bulgular, 2011 - 2014

KARSLİ O., KANDEMİR R., TÜBİTAK Projesi, Adakit benzeri porfirlerin petrolojik özellikleri, KD Türkiye: Doğu Pontidler'in Üst Kretase sonrası jeodinamik modeli için yeni bulgular, 2007 - 2009

KARSLİ O., TÜBİTAK Projesi, Doğu Pontidlerde Ordu-Giresun Güneyi ve Kafkuma Yaylası-Ovit Dağı Arası (Rize) Granitoidlerinin Entegre Jeotermokronoloji [U-Pb, 40Ar-39Ar, Fission-Track, (U/Th)-He] ve İzotop Jeokimyası (Sr-Nd-Pb-O-S) Yöntemleriyle Yerleşme/Soğuma/Yüzeyleşme Tarihçelerinin ve Kökenlerinin İncelenmesi, 2008 - 2006

KANDEMİR R., KARSLİ O., TÜBİTAK Projesi, Kuzey Anadolu Fay Zonunda Gelişmiş Kuvaterner Yaşı Volkanik Kayaçların Kristalizasyon Şartları, Magma Dinamikleri ve Petrolojik Karaterleri: Kuzey Anadolu Fayının Evrimine İlişkin Bulgular, 2004 - 2006

KARSLİ O., TÜBİTAK Projesi, Doğu Pontidlerde Jura Havzalarının evrimi, 2003 - 2006

KARSLİ O., TÜBİTAK Projesi, Trabzon-Mağka Yöresindeki Kretase Yaşı Kayaçların Birikim Koşulları, Karadeniz'in Açılmasına İlişkin Çökel Kayıtlar, TÜBİTAK Projesi, 1998 - 1999

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Chemie der Erde/Geochemistry, Yardımcı Editör/Bölüm Editörü, 2015 - Devam Ediyor

Bilimsel Danışmanlıklar

MTA, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, Türkiye, 2016 - 2016

Metrikler

Yayın: 60

Atıf (WoS): 1318

Atıf (Scopus): 1406

H-İndeks (WoS): 20

H-İndeks (Scopus): 20