

## Prof.Dr. YENER EYÜBOĞLU

### Kişisel Bilgiler

**İş Telefonu:** [+90 462 377 2742](tel:+904623772742)

**Fax Telefonu:** [+90 462 325 7405](tel:+904623257405)

**E-posta:** eyuboglu@ktu.edu.tr

**Web:** <https://avesis.ktu.edu.tr//eyuboglu>

**Posta Adresi:** KTÜ Müh. Fak. Jeoloji Mühendisliği Bölümü 61080 TRABZON

### Eğitim Bilgileri

Post Doktora, Miami University, Earth Sciences, Geology, Amerika Birleşik Devletleri 2009 - 2010

Doktora, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği, Genel Jeoloji, Türkiye 2000 - 2006

Yüksek Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği Genel Jeoloji, Türkiye 1997 - 2000

Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği , Türkiye 1993 - 1997

### Yaptığı Tezler

Doktora, Doğu Pontid Magmatik Yayı'nda Alaska-tip Ultramafik Kayaçların Tanımı ve Jeotektonik Önemi , Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği Bölümü/Genel Jeoloji, 2006

Yüksek Lisans, Tirebolu-Doğankent (Giresun) Arasının Jeolojisi ve Jeokimyasal Özellikleri, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği Bölümü/Genel Jeoloji, 2000

### Araştırma Alanları

Jeoloji Mühendisliği , Genel Jeoloji, Tektonik (Paleotektonik, Neotektonik, Sismotektonik), Mineraloji-Petrografi, Petrojenez, Mühendislik ve Teknoloji

### Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, 2016 - Devam Ediyor

Prof.Dr., China University Of Geosciences, School Of Earth Science, Geology, 2018 - 2018

Doç.Dr., Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, 2011 - 2016

Doç.Dr., China University Of Geosciences, School Of Earth Science, Geology, 2015 - 2015

Doç.Dr., Gümüşhane Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, 2011 - 2011

Yrd.Doç.Dr., Gümüşhane Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, 2010 - 2011

Diğer, Miami University, Earth Sciences, Geology, 2009 - 2010

Yrd.Doç.Dr., Gümüşhane Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, 2008 - 2009

Yrd.Doç.Dr., Karadeniz Teknik Üniversitesi, Jeoloji Mühendisliği, 2008 - 2008

Öğretim Görevlisi Dr., Karadeniz Teknik Üniversitesi, Gümüşhane Mühendislik, Jeoloji Mühendisliği, 2007 - 2008

Araştırma Görevlisi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Gümüşhane Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, 2000 - 2006

Araştırma Görevlisi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 1997 - 2000

## **SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. Late Cretaceous Transition From Calc-Alkaline to Alkaline Magmatism in the Eastern Anatolian Plateau: Implications for Microblock Collision Timing  
Liu Z., Zhu D., Rezeau H., Jagoutz O., Wang Q., EYÜBOĞLU Y.  
JOURNAL OF PETROLOGY, cilt.63, sa.12, 2022 (SCI-Expanded)
- II. Was there an exchange of detritus between the northern and southern Black Sea terranes in the Mesozoic-early Cenozoic  
Liu Z., Zhu D., Wang Q., Cawood P. A., Ma A., EYÜBOĞLU Y., Wu F., Zhao Z.  
GONDWANA RESEARCH, cilt.104, ss.154-171, 2022 (SCI-Expanded)
- III. Xenoliths in Late Cretaceous to Early Paleocene adakites of the Eastern Pontides Orogenic Belt, NE Turkey  
EYÜBOĞLU Y., Dudas F. O., Zhu D., Liu Z., Chatterjee N., AKBULUT K., Zhang L., Li S.  
LITHOS, cilt.398, 2021 (SCI-Expanded)
- IV. Late Cretaceous alkaline magmas of the Eastern Pontides Orogenic Belt (NE Turkey): A review with new geological, geochemical and geochronological data  
EYÜBOĞLU Y., Dudas F. O., Zhu D., Santosh M., Liu Z., Chatterjee N., Yi K.  
GONDWANA RESEARCH, cilt.97, ss.204-239, 2021 (SCI-Expanded)
- V. Magmatic Evolution Following Damp Tholeiitic and Wet Calc-alkaline Liquid Lines of Descent: An Eastern Pontides (NE Turkey) Example  
Liu Z., Zhu D., Jagoutz O., Rezeau H., Wang Q., Eyüboğlu Y.  
Journal Of Petrology, cilt.62, sa.5, ss.1-37, 2021 (SCI-Expanded)
- VI. Testing oceanic crust-mantle decoupling by Sr-Nd-Hf-Os isotopes of Neo-Tethyan ophiolites  
Liu T., Wu F., Liu C., EYÜBOĞLU Y., Zhu D., Zhang C., Ji W., Xu Y., Zhang Z.  
LITHOS, cilt.376, 2020 (SCI-Expanded)
- VII. Late Cretaceous I- and A-type magmas in eastern Turkey: Magmatic response to double-sided subduction of Paleo- and Neo-Tethyan lithospheres  
EYÜBOĞLU Y., Dudas F. O., ZHU D., Liu Z., Chatterjee N.  
LITHOS, cilt.326, ss.39-70, 2019 (SCI-Expanded)
- VIII. Petrology, Geochronology and Tectonic Setting of Early Triassic Alkaline Metagabbros From the Eastern Pontide Orogenic Belt (NE Turkey): Implications for the Geodynamic Evolution of Gondwana's Early Mesozoic Northern Margin  
EYÜBOĞLU Y., Dudas F. O., Chatterjee N., Santosh M., BILLOR M. Z., Yuva S.  
TECTONICS, cilt.37, sa.9, ss.3174-3206, 2018 (SCI-Expanded)
- IX. Transition From Low-K to High-K Calc-Alkaline Magmatism at Approximately 84Ma in the Eastern Pontides (NE Turkey): Magmatic Response to Slab Rollback of the Black Sea  
Liu Z., ZHU D., WANG Q., EYÜBOĞLU Y., Zhao Z., LIU S., Xu L.  
JOURNAL OF GEOPHYSICAL RESEARCH-SOLID EARTH, cilt.123, sa.9, ss.7604-7628, 2018 (SCI-Expanded)
- X. Discovery of Latest Cretaceous OIB-type alkaline gabbros in the Eastern Pontides Orogenic Belt, NE Turkey: Evidence for tectonic emplacement of seamounts  
EYÜBOĞLU Y., Dudas F. O., Chatterjee N., Liu Z., YILMAZ-DEGERLI S.  
LITHOS, cilt.310, ss.182-200, 2018 (SCI-Expanded)
- XI. The final pulse of the Early Cenozoic adakitic activity in the Eastern Pontides Orogenic Belt (NE Turkey): An integrated study on the nature of transition from adakitic to non-adakitic magmatism in a slab window setting  
EYÜBOĞLU Y., Dudas F. O., Santosh M., EROGLU-GUMRUK T., AKBULUT K., Yi K., Chatterjee N.  
JOURNAL OF ASIAN EARTH SCIENCES, cilt.157, ss.141-165, 2018 (SCI-Expanded)
- XII. Eocene granitoids of northern Turkey: Polybaric magmatism in an evolving arc-slab window system  
EYÜBOĞLU Y., Dudas F. O., Thorkelson D., ZHU D., Liu Z., Chatterjee N., Yi K., Santosh M.  
GONDWANA RESEARCH, cilt.50, ss.311-345, 2017 (SCI-Expanded)
- XIII. Convergent margins and related processes: Introduction

- EYÜBOĞLU Y., Santosh M.  
GONDWANA RESEARCH, cilt.33, ss.1-3, 2016 (SCI-Expanded)
- XIV. **Where are the remnants of a Jurassic ocean in the eastern Mediterranean region?**  
EYÜBOĞLU Y., Dudas F. O., Santosh M., XIAO Y., Yi K., Chatterjee N., Wu F., Bektaş O.  
GONDWANA RESEARCH, cilt.33, ss.63-91, 2016 (SCI-Expanded)
- XV. **Cenozoic forearc gabbros from the northern zone of the Eastern Pontides Orogenic Belt, NE Turkey: Implications for slab window magmatism and convergent margin tectonics**  
EYÜBOĞLU Y., Dudas F. O., Santosh M., Zhu D., Yi K., Chatterjee N., Jeong Y., AKARYALI E., Liu Z.  
GONDWANA RESEARCH, cilt.33, ss.160-189, 2016 (SCI-Expanded)
- XVI. **Juvenile crust, mantle magmatism and metallogeny of the Central Asian Orogenic Belt: Progress Report of IGCP#592**  
Safonova I., Seltmann R., Sun M., Xiao W., Dong Y., EYÜBOĞLU Y., Pushkarev E., Kruk N.  
EPISODES, cilt.39, sa.1, ss.59-69, 2016 (SCI-Expanded)
- XVII. **Petrogenesis and U-Pb zircon chronology of felsic tuffs interbedded with turbidites (Eastern Pontides Orogenic Belt, NE Turkey): Implications for Mesozoic geodynamic evolution of the eastern Mediterranean region and accumulation rates of turbidite sequences**  
Eyuboglu Y.  
LITHOS, cilt.212, ss.74-92, 2015 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Late Miocene K-rich volcanism in the Eslamieh Peninsula (Saray), NW Iran: Implications for geodynamic evolution of the Turkish-Iranian High Plateau**  
Moghadam H. S., Ghorbani G., Khedr M. Z., Fazlnia N., Chiaradia M., EYÜBOĞLU Y., Santosh M., Galindo Francisco C., Lopez Martinez M., Gourgaud A., et al.  
GONDWANA RESEARCH, cilt.26, ss.1028-1050, 2014 (SCI-Expanded)
- XIX. **The Eastern Black Sea-type volcanogenic massive sulfide deposits: Geochemistry, zircon U-Pb geochronology and an overview of the geodynamics of ore genesis**  
Eyüboğlu Y., Santosh M., Yi K., Tüysüz N., KORKMAZ S., Akaryali E., Dudas F. O., Bektaş O.  
ORE GEOLOGY REVIEWS, cilt.59, ss.29-54, 2014 (SCI-Expanded)
- XX. **Petrogenesis and U-Pb zircon chronology of adakitic porphyries within the Kop ultramafic massif (Eastern Pontides Orogenic Belt, NE Turkey)**  
EYÜBOĞLU Y., Dudas F. O., Santosh M., Yi K., Kwon S., Akaryali E.  
GONDWANA RESEARCH, cilt.24, sa.2, ss.742-766, 2013 (SCI-Expanded)
- XXI. **Slab window magmatism and convergent margin tectonics**  
Eyuboglu Y.  
GEOSCIENCE FRONTIERS, cilt.4, sa.4, ss.349-351, 2013 (SCI-Expanded)
- XXII. **The nature of transition from adakitic to non-adakitic magmatism in a slab window setting: A synthesis from the eastern Pontides, NE Turkey**  
EYÜBOĞLU Y., Santosh M., Dudas F. O., Akaryali E., Chung S., Akdağ K., Bektaş O.  
GEOSCIENCE FRONTIERS, cilt.4, sa.4, ss.353-375, 2013 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Discovery of Miocene adakitic dacite from the Eastern Pontides Belt (NE Turkey) and a revised geodynamic model for the late Cenozoic evolution of the Eastern Mediterranean region**  
EYÜBOĞLU Y., Santosh M., Yi K., Bektas O., Kwon S.  
LITHOS, cilt.146, ss.218-232, 2012 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Late Triassic subduction-related ultramafic-mafic magmatism in the Amasya region (eastern Pontides, N. Turkey): Implications for the ophiolite conundrum in Eastern Mediterranean**  
Eyuboglu Y., Santosh M., Bektas O., Chung S.  
JOURNAL OF ASIAN EARTH SCIENCES, cilt.42, sa.3, ss.234-257, 2011 (SCI-Expanded)
- XXV. **Migrating magmatism in a continental arc: Geodynamics of the Eastern Mediterranean revisited**  
Eyuboglu Y., Santosh M., Dudas F. O., Chung S., Akaryali E.  
JOURNAL OF GEODYNAMICS, cilt.52, sa.1, ss.2-15, 2011 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Petrochemistry and U-Pb Zircon Ages of Adakitic Intrusions from the Pular Massif (Eastern Pontides, NE Turkey): Implications for Slab Rollback and Ridge Subduction Associated with Cenozoic**

- Convergent Tectonics in the Eastern Mediterranean**  
 Eyuboglu Y., Santosh M., Chung S.  
 JOURNAL OF GEOLOGY, cilt.119, sa.4, ss.394-417, 2011 (SCI-Expanded)
- XXVII. Transition from shoshonitic to adakitic magmatism in the eastern Pontides, NE Turkey: Implications for slab window melting**  
 Eyuboglu Y., Chung S., Santosh M., Dudas F. O., Akaryali E.  
 GONDWANA RESEARCH, cilt.19, sa.2, ss.413-429, 2011 (SCI-Expanded)
- XXVIII. Arc magmatism as a window to plate kinematics and subduction polarity: Example from the eastern Pontides belt, NE Turkey**  
 Eyuboglu Y., Santosh M., Bektas O., Ayhan S.  
 Geoscience Frontiers, cilt.2, sa.1, ss.49-56, 2011 (SCI-Expanded)
- XXIX. Crystal fractionation of adakitic magmas in the crust-mantle transition zone: Petrology, geochemistry and U-Pb zircon chronology of the Seme adakites, eastern Pontides, NE Turkey**  
 EYÜBOĞLU Y., Santosh M., Chung S. L.  
 LITHOS, cilt.121, ss.151-166, 2011 (SCI-Expanded)
- XXX. Structure and geochemistry of an Alaskan-type ultramafic-mafic complex in the Eastern Pontides, NE Turkey**  
 Eyuboglu Y., Dilek Y., BOZKURT E., Bektas O., Rojay B., ŞEN C.  
 GONDWANA RESEARCH, cilt.18, sa.1, ss.230-252, 2010 (SCI-Expanded)
- XXXI. Late Cretaceous high-K volcanism in the eastern Pontide orogenic belt: implications for the geodynamic evolution of NE Turkey**  
 Eyuboglu Y.  
 INTERNATIONAL GEOLOGY REVIEW, cilt.52, ss.142-186, 2010 (SCI-Expanded)
- XXXII. Determination of Tectonic and Crustal Structure of the Eastern Pontide Orogenic Belt (NE Turkey) Using Gravity and Magnetic Data**  
 Maden N., Gelişli K., Eyuboglu Y., Bektas O.  
 PURE AND APPLIED GEOPHYSICS, cilt.166, sa.12, ss.1987-2006, 2009 (SCI-Expanded)
- XXXIII. Two-and-Three-Dimensional Crustal Thickness of the Eastern Pontides (NE Turkey)**  
 Maden N., Gelişli K., Eyuboglu Y., Bektas O.  
 TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, cilt.18, sa.2, ss.225-238, 2009 (SCI-Expanded)
- XXXIV. Mid-cretaceous olistostromal ophiolitic melange developed in the back-arc basin of the eastern Pontide magmatic arc, Northeast Turkey**  
 Eyuboglu Y., Bektas O., Pul D.  
 INTERNATIONAL GEOLOGY REVIEW, cilt.49, sa.12, ss.1103-1126, 2007 (SCI-Expanded)
- XXXV. Different modes of stress transfer in a strike-slip fault zone: an example from the North Anatolian Fault System in Turkey**  
 Bektas O., Eyueboglu Y., Maden N.  
 TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, cilt.16, sa.1, ss.1-12, 2007 (SCI-Expanded)
- XXXVI. Three-directional extensional deformation and formation of the Liassic rift basins in the Eastern Pontides (NE Turkey)**  
 Eyuboglu Y., Bektas O., Seren A., MADEN N., OZER R., JACOBY W. R.  
 GEOLOGICA CARPATHICA, cilt.57, sa.5, ss.337-346, 2006 (SCI-Expanded)

## Kitap & Kitap Bölümleri

### I. Convergent Margins and Related Processes

EYÜBOĞLU Y., Artemieva I., Pirajno F., Zhao D., Safonova I., Thorkelson D., Polat A., Friedman E.  
 Elsevier, 2016

## **Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar**

- I. **Doğu Karadeniz Dağ Kuşağı'ndaki (KD Türkiye) Epitermal Altın Yataklarının Gelişiminde Metasomatize Manto Kökenli Bi-Te'ce Zengin Ergiyiklerin Rolü**  
TÜYSÜZ N., YAYLALI ABANUZ G., AR B., EYÜBOĞLU Y.  
Uluslararası Katılımlı 75. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 10 Nisan 2023, ss.427
- II. **Arseniyen Piritte Gizli Altın: Doğu Karadeniz Dağ Kuşağı'ndaki (NE Türkiye) Karlin-tip Kaletaş Altın Cevherleşmesinden Bir Örnek**  
YAYLALI ABANUZ G., TÜYSÜZ N., AR B., EYÜBOĞLU Y.  
Uluslararası Katılımlı 75. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 10 Nisan 2023, ss.258
- III. **SLAB WINDOWS: FROM UNDERSTANDING THE CENOZOIC TO SOLVING THE PRECAMBRIAN**  
Thorkelson D., EYÜBOĞLU Y.  
GSA Annual Meeting, 24 Ekim 2017
- IV. **Was there Neotethys Ocean's northern branch? A new look to Meso-Cenozoic tectonomagmatic evolution of eastern Mediterranean region**  
EYÜBOĞLU Y.  
13th International Conference on Gondwana to Asia, Trivandrum, Hindistan, 18 - 22 Kasım 2016, ss.207-209
- V. **The Late Mesozoic-Cenozoic magmatism and related mineralizations in North-Eastern Turkey**  
EYÜBOĞLU Y.  
1st International Underground Resources and Energy Conference, Yozgat, Türkiye, 6 - 08 Ekim 2016, ss.16
- VI. **Continental rift zone-related alkaline metagabbros: Implications for Early Mesozoic geodynamic evolution of Northern Turkey**  
EYÜBOĞLU Y., Santosh M., Chatterjee N., Billor Z., Dudas F. O., Yuva S.  
7th Geochemistry Symposium, Antalya, Türkiye, 16 - 18 Mayıs 2016, ss.314-315
- VII. **CONTINENTAL RIFT ZONE RELATED ALKALINE METAGABBROS IMPLICATIONS FOR THE EARLY MESOZOIC GEODYNAMIC EVOLUTION OF NORTHERN TURKEY**  
EYÜBOĞLU Y., Santosh M., Chatterjee N., Billor Z., Dudas F. O., Yuva S.  
7th Geochemistry Symposium, Antalya, Türkiye, 16 - 18 Mayıs 2016, ss.314-315
- VIII. **Compositional change of granitoids from Eastern Pontides Orogenic Belt (NE Turkey) at ca. 84 Ma: Response to slab rollback of the Black Sea**  
Liu Z., ZHU D., EYÜBOĞLU Y., Wu F., Rızaoglu T., Zhao Z., Xu L.  
EGU Conference, Viyana, Avusturya, 17 Nisan - 22 Aralık 2016, ss.10623
- IX. **Where are the remnants of a Jurassic ocean in the Eastern Pontides Orogenic Belt A new look to meso cenozoic tectonomagmatic evolution of Turkey**  
EYÜBOĞLU Y.  
From Melt To Igneous Rock: An International Workshop on the Petrology and Petrogenesis of Igneous Rocks, 14 - 16 Ekim 2015
- X. **Convergent Margin Tectonics and Slaw Window Magmatism A Case Study From the Eastern Black Sea Mountain Belt NE Turkey**  
EYÜBOĞLU Y.  
--, Pekin, Çin, 20 Mayıs 2015
- XI. **Kuzeydoğu Türkiye deki Erken Senozoyik magmatizmasının kökeni ve jeodinamik ortamı üzerine jeolojik jeokimyasal ve kronolojik yaklaşımlar Çarpışma sonrası mı yoksa yitim ilişkili mi**  
EYÜBOĞLU Y.  
68. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Türkiye, 6 - 10 Nisan 2015
- XII. **Geç Kretase turbiditleriyle ara tabakaların felsik tüflerin U Pb zirkon kronolojisi KD Türkiye Yaklaşan plaka kenarları ile ilişkili ortamlarda çökelen turbiditlerin akümülasyon oranı üzerine çıkarımlar**  
EYÜBOĞLU Y.  
68. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Türkiye, 6 - 10 Nisan 2015
- XIII. **Geotectonic Setting of Volcanogenic Massive Sulfide Deposits in Tirebolu Doğankent Giresun NE**

## **Turkey**

EYÜBOĞLU Y., TÜYSÜZ N., KORKMAZ S.

1st International Symposium of the Faculty of Mines (İTÜ) on Earth Science and Engineering, İstanbul, 13 - 16 Eylül 2002, ss.240

- XIV. **Geological, geochemical properties and geotectonic setting of the Mesozoic-Cenozoic magmatic rocks, Tirebolu-Doğankent (Giresun), NE-Turkey,**

Eyüboğlu Y., KORKMAZ S., Tüysüz N.

Fourth International Turkish Geology Symposium (ITGS), Adana, Türkiye, 24 - 28 Eylül 2001, ss.126

- XV. **Geochemical properties and geotectonic setting of the Upper Cretaceous volcani-clastic rocks, Tirebolu-Doğankent (Giresun), NE-Turkey,**

Eyüboğlu Y., KORKMAZ S., Tüysüz N.

Berichte der DMG, European Journal of Mineralogy, Heidelberg, Almanya, 24 - 29 Eylül 2000, cilt.12, ss.103

## **Desteklenen Projeler**

EYÜBOĞLU Y., BOZKURT E., L. WHITNEY D., TÜBİTAK Projesi, DOĞU KARADENİZ DAĞ KUSAĞI AMFİBOLİTLERİNİN KÖKENİ VE JEODİNAMİK ORTAMI, Devam Ediyor

Zhu D., Eyüboğlu Y., Diğer Ülkelerdeki Kamu Kurumları Tarafından Desteklenmiş Proje, Petrogenesis and Continental Crustal Formation in Collision Zones; Grant Number: B18048 , 2018 - 2023

Karaoglan F., Eyüboğlu Y., TÜBİTAK Projesi, Doğu Pontidlerin Yükseliminin Fizyon İzi ve U-Th/He Yöntemleri ile Araştırılması, 2019 - 2022

Eyüboğlu Y., Diğer Ülkelerden Üniversiteler Tarafından Desteklenmiş Proje, Evolution of the Eastern Black Sea Mountain Belt Lithosphere, 2018 - 2021

EYÜBOĞLU Y., TÜBİTAK Projesi, Doğu Pontid Orojenik Kuşağı'nda Okyanus Adası Bazaltı-Tip Alkalen Gabroların Keşfi ve Onların Jeodinamik Önemi, 2016 - 2018

EYÜBOĞLU Y., TÜBİTAK Projesi, KTÜ'de Araştırma Projesi Üretme Potansiyelinin Arttırılmasına Yönelik Eğitim Etkinliği, 2014 - 2016

EYÜBOĞLU Y., TÜBİTAK Projesi, Doğu Pontid Kuzey Zonu'nda yüzeyleyen granitik ve gabroyik kayaçların jeolojisi, petrolojisi ve yerleşim zamanı, 2013 - 2016

Safanova I., Eyüboğlu Y., Diğer Uluslararası Fon Programları, Continental construction of the Altaids (Central Asian Orogenic Belt) compared to actualistic examples from Western Pasific (UNESCO Project; IGCP 592), 2012 - 2016

EYÜBOĞLU Y., TÜBİTAK Projesi, Convergent Margins (International Workshop), 2014 - 2014

EYÜBOĞLU Y., TÜBİTAK Projesi, Doğu Pontid Orojenik Kuşağı Güney Zonu'ndaki Geç Kretase istifi içindeki felsik tüflerin petrolojisi ve zirkon U-Pb kronolojisi, 2013 - 2014

EYÜBOĞLU Y., TÜBİTAK Projesi, Doğu Pontid Güney Zonu'nda yüzeyleyen adaktitik ve şoşonitik kayaçların jeolojisi, petrolojisi ve yerleşim zamanı, 2009 - 2012

EYÜBOĞLU Y., TÜBİTAK Projesi, Filogopit-hornblend içeren sulu, ark tipi mafik-ultramafik magmaların petrolojisi, jeodinamik ortamı ve yerleşim zamanı: Doğu Pontidler'in (KD Türkiye): Doğu Pontidler'in (KD Türkiye) jeodinamik evrimine yeni bir yaklaşım, 2005 - 2008

## **Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler**

LITHOS AN INTERNATIONAL JOURNAL OF MINERALOGY, PETROLOGY, AND GEOCHEMISTRY, Editör, 2023 - Devam Ediyor

Turkish Journal of Earth Sciences (TUBITAK), Editörler Kurulu Üyesi, 2019 - Devam Ediyor

TECTONICS, Özel Sayı Editörü, 2019 - Devam Ediyor

GEOSCIENCE FRONTIERS, Yardımcı Editör/Bölüm Editörü, 2013 - 2018

Gondwana Research, Özel Sayı Editörü, 2015 - 2016

Geoscience Frontiers, Elsevier, Özel Sayı Editörü, 2012 - 2013

## **Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler**

International Association For Gondwana Research, Yönetim Kurulu Üyesi, 2013 - Devam Ediyor

## **Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler**

Eyüboğlu Y., Structural Geology and Global Tectonics: Links to Lithosphere Evolution and Mantle Geodynamics

(Düzenleme Kurulu Başkanı), Çalıştay Organizasyonu, Trabzon, Türkiye, Nisan 2019

Eyüboğlu Y., From Melt To Igneous Rock (Düzenleme Kurulu Başkanı), Çalıştay Organizasyonu, Trabzon, Türkiye, Ekim 2015

Eyüboğlu Y., Convergent Margins (Düzenleme Kurulu Başkanı), Çalıştay Organizasyonu, Trabzon, Türkiye, Mayıs 2014

## **Metrikler**

Yayın: 54

Atıf (WoS): 1374

Atıf (Scopus): 1526

H-İndeks (WoS): 22

H-İndeks (Scopus): 23

## **Burslar**

Doktora Sonrası Yurt Dışı Araştırma Bursu, TÜBİTAK, 2016 - 2016

Doktora Sonrası Yurt Dışı Araştırma Bursu, TÜBİTAK, 2009 - 2010

## **Akademi Dışı Deneyim**

Gümüşhane Üniversitesi

Gümüşhane Üniversitesi

Karadeniz Teknik Üniversitesi Gümüşhane Müh. Fak.

Karadeniz Teknik Üniversitesi Gümüşhane Müh. Fak.

Karadeniz Teknik Üniversitesi