

Prof.Dr. UĞUR KAĞAN TEKİN

Kişisel Bilgiler

E-posta: uktekin@hacettepe.edu.tr

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

Eğitim Bilgileri

Doktora, Leopold Franzens Universitaet Innsbruck, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji, Avusturya 1997 - 1999

Yüksek Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Türkiye 1985 - 1989

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, Türkiye 1980 - 1985

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Geology of the permian sequence in the gerçüş-2, çelikli-101 kentalan-7, zengon-1 wells, southeast Turkey, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 1989

Araştırma Alanları

Jeoloji Mühendisliği , Genel Jeoloji, Paleontoloji (Paleobotani, Omurgali, Omurgasız), Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Hacettepe Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2002 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği (Yl) (Tezli), 2010 - 2012

Yönetilen Tezler

TEKİN U. K., Doğu pontidler (Trabzon, Bayburt, Erzurum ve Artvin) orta jura ve üst kretase volkano-sedimanter istiflerinin radyolarya taksonomisi, biyostratigrafisi ve çökel ortamları, Doktora, H.SOYCAN(Öğrenci), 2017

TEKİN U. K., Batı Karadeniz (İstanbul), orta (Gazipaşa) ve doğu (Tufanbeyli-Saimbeyli) Toroslar'da erken silüriyen-orta devoniyen istiflerinin konodont taksonomisi, biyostratigrafisi ve çökelme ortamları, Doktora, D.GÜLNUR(Öğrenci), 2017

TEKİN U. K., Mersin melanji (kb mersin) geç triyas - erken jura yaşılı pelajik istiflerinin radyolarya biyostratigrafisi, taksonomisi ve ortamsal yorumlamaları, Doktora, S.UZUNÇİMEN(Öğrenci), 2016

TEKİN U. K., İzmir ? Ankara ? Erzincan sütur karmaşığı içinde yer alan pelajik çökellerin jura ? erken kretase yaşı radyolarya faunasının taksonomisi ve biyostratigrafisi, Kuzeydoğu ve Güneybatı Çankırı, Kuzey Türkiye, Yüksek Lisans, S.ÇELİK(Öğrenci), 2010

TEKİN U. K., Koçalı karmaşığı triyas yaşı pelajik istiflerinin radyolarya biyostratigrafisi ve taksonomisi, Güneydoğu Anadolu, Yüksek Lisans, S.UZUNÇİMEN(Öğrenci), 2010

TEKİN U. K., Tavas Napı'nın Orta Jura Radyolarya faunasının biyostratigrafisi ve sistematığı, Tavas, Denizli, Güneybatı Anadolu, Yüksek Lisans, H.SOYCAN(Öğrenci), 2009

TEKİN U. K., Ankara civarı (Alacaath, Tahar tepe ve Beytepe) geç jura-en erken kretase yaşı radyolarya faunasının sistematığı ve biyostratigrafisi, Yüksek Lisans, A.DOĞAN(Öğrenci), 2007

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Development of the early Carnian deepening upward sequence of the Huglu Unit within the tectonic slices/blocks of the Mersin Mélange, southern Turkey: Biochronologies, geochemistry of volcanioclastics and palaeogeographic implications**
TEKİN U. K., Krystyn L., Kürschner W. M., SAYIT K., Okuyucu C., Forel M.
Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology, cilt.636, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **WHOLE-ROCK AND ND-PB ISOTOPE GEOCHEMISTRY AND RADOLARIAN AGES OF THE VOLCANICS FROM THE YUKSEKOVA COMPLEX (MADEN AREA, ELAZIG, E TURKEY): IMPLICATIONS FOR A LATE CRETACEOUS (SANTONIAN-CAMPANIAN) BACK-ARC BASIN IN THE SOUTHERN NEOTETHYS**
Ural M., SAYIT K., TEKİN U. K.
OFIOLITI, cilt.47, sa.1, ss.65-83, 2022 (SCI-Expanded)
- III. **First recovery of late Early Triassic (Spathian) pelagic assemblages (radiolarians and conodonts) from block in the Upper Karakaya Complex near Ankara City, central Turkey: Biostratigraphical remarks and correlation**
TEKİN U. K., Kamata Y., Krystyn L., Okuyucu C., SAYIT K., Nalbantlı M.
JOURNAL OF AFRICAN EARTH SCIENCES, cilt.175, 2021 (SCI-Expanded)
- IV. **Late Triassic to Early Jurassic radiolarian, conodont and ammonite assemblages from the Tavusçayırı block, Mersin Melange, southern Turkey: Time constraints for the T/J boundary and sedimentary evolution of the southern margin of the northern Neotethys**
TEKİN U. K., Krystyn L., Okuyucu C., Bedi Y., SAYIT K.
GEODIVERSITAS, cilt.42, sa.27, ss.493-537, 2020 (SCI-Expanded)
- V. **Carnian (Upper Triassic) Lavas and Tuffites from the Mersin Melange: Evidence for Intraoceanic Arc Rifting in the Northern Neotethys**
SAYIT K., Bedi Y., TEKİN U. K., Okuyucu C.
JOURNAL OF GEOLOGY, cilt.128, sa.5, ss.445-464, 2020 (SCI-Expanded)
- VI. **Biostratigraphy of Lower Permian foraminiferal assemblages from platform-slope carbonate blocks within the Mersin Melange, southern Turkey: Paleogeographical implications**
Okuyucu C., TEKİN U. K., Bedi Y., SAYIT K.
GEOBIOS, cilt.59, ss.61-77, 2020 (SCI-Expanded)
- VII. **Integrated Radiolaria, benthic foraminifera and conodont biochronology of the pelagic Permian blocks/tectonic slices and geochemistry of associated volcanic rocks from the Mersin Melange, southern Turkey: Implications for the Permian evolution of the northern Neotethys**
TEKİN U. K., OKUYUCU C., SAYIT K., Bedi Y., Noble P. J., Krystyn L., GÖNCÜOĞLU M. C.
ISLAND ARC, cilt.28, sa.2, 2019 (SCI-Expanded)
- VIII. **Discovery of a long-term refuge for ostracods (Crustacea) after the end-Permian extinction: a unique Carnian (Late Triassic) fauna from the Mersin Melange, southern Turkey**
Forel M., TEKİN U. K., Okuyucu C., BEDİ Y., TUNCER A., Crasquin S.
JOURNAL OF SYSTEMATIC PALAEONTOLOGY, cilt.17, sa.1, ss.9-58, 2019 (SCI-Expanded)
- IX. **Foraminifera, Radiolaria and Conodont assemblages from the Early Mississippian (late**

- Tournaesian)/Early Pennsylvanian (early Bashkirian) blocks within the Mersin Melange, southern Turkey: Biochronological and paleogeographical implications**
 OKUYUCU C., TEKİN U. K., Noble P. J., Bedi Y., Saydam-Demiray D. G., SAYIT K.
 PALAEOWORLD, cilt.27, sa.4, ss.438-457, 2018 (SCI-Expanded)
- X. The Jurassic-Early Cretaceous basalt-chert association in the ophiolites of the Ankara Melange, east of Ankara, Turkey: age and geochemistry**
 Bortolotti V., Chiari M., GÖNCÜOĞLU M. C., Principi G., Saccani E., TEKİN U. K., Tassinari R.
 GEOLOGICAL MAGAZINE, cilt.155, sa.2, ss.451-478, 2018 (SCI-Expanded)
- XI. Middle Triassic back-arc basalts from the blocks in the Mersin Melange, southern Turkey: Implications for the geodynamic evolution of the Northern Neotethys**
 SAYIT K., BEDI Y., TEKİN U. K., GÖNCÜOĞLU M. C., Okuyucu C.
 LITHOS, cilt.268, ss.102-113, 2017 (SCI-Expanded)
- XII. Radiolarian biochronology of upper Anisian to upper Ladinian (Middle Triassic) blocks and tectonic slices of volcano-sedimentary successions in the Mersin Melange, southern Turkey: New insights for the evolution of Neotethys**
 TEKİN U. K., Bedi Y., OKUYUCU C., GÖNCÜOĞLU M. C., SAYIT K.
 JOURNAL OF AFRICAN EARTH SCIENCES, cilt.124, ss.409-426, 2016 (SCI-Expanded)
- XIII. Middle Carnian Arc-Type Basalts from the Lycian Nappes, Southwestern Anatolia: Early Late Triassic Subduction in the Northern Branch of Neotethys**
 SAYIT K., GÖNCÜOĞLU M. C., TEKİN U. K.
 JOURNAL OF GEOLOGY, cilt.123, sa.6, ss.561-579, 2015 (SCI-Expanded)
- XIV. LATE CRETACEOUS ARC AND BACK-ARC FORMATION WITHIN THE SOUTHERN NEOTETHYS: WHOLE-ROCK, TRACE ELEMENT AND Sr-Nd-Pb ISOTOPIC DATA FROM BASALTIC ROCKS OF THE YUKSEKOVA COMPLEX (MALATYA-ELAZIG, SE TURKEY)**
 Ural M., ARSLAN M., GÖNCÜOĞLU M. C., TEKİN U. K., KÜRÜM S.
 OFIOLITI, cilt.40, sa.1, ss.57-72, 2015 (SCI-Expanded)
- XV. Upper Cretaceous Radiolarian ages from an arc-back-arc within the Yuksekova Complex in the southern Neotethys melange, SE Turkey**
 TEKİN U. K., Ural M., GÖNCÜOĞLU M. C., ARSLAN M., KÜRÜM S.
 COMPTES RENDUS PALEOVOL, cilt.14, sa.2, ss.73-84, 2015 (SCI-Expanded)
- XVI. The Arkot Dag Melange in Arac area, central Turkey: Evidence of its origin within the geodynamic evolution of the Intra-Pontide suture zone**
 GONCUOGLU M. C., MARRONI M., PANDOLFI L., ELLER A., OTTRIA G., CATANZARITI R., TEKİN U. K., SAYIT K.
 JOURNAL OF ASIAN EARTH SCIENCES, cilt.85, ss.117-139, 2014 (SCI-Expanded)
- XVII. AGE AND GEOCHEMISTRY OF BASALT-CHERT ASSOCIATIONS IN THE OPHIOLITES OF THE IZMIR-ANKARA MELANGE EAST OF ANKARA, TURKEY: PRELIMINARY DATA**
 Bortolotti V., Chiari M., GÖNCÜOĞLU M. C., Marcucci M., Principi G., TEKİN U. K., Saccani E., Tassinari R.
 OFIOLITI, cilt.38, sa.2, ss.157-173, 2013 (SCI-Expanded)
- XVIII. Taxonomic study of the tetrahedral, pentagonal and hexagonal spongy spumellarian Radiolaria from the middle Carnian (Late Triassic) of the Koseyahya nappe (Elbistan, SE Turkey) and other Triassic localities**
 Dumitrica P., TEKİN U. K., Bedi Y.
 PALAEONTOLOGISCHE ZEITSCHRIFT, cilt.87, sa.3, ss.311-343, 2013 (SCI-Expanded)
- XIX. Taxonomic study of spongy spumellarian Radiolaria with three and four coplanar spines or arms from the middle Carnian (Late Triassic) of the Koseyahya nappe (Elbistan, SE Turkey) and other Triassic localities**
 Dumitrica P., TEKİN U. K., Bedi Y.
 PALAEONTOLOGISCHE ZEITSCHRIFT, cilt.87, sa.3, ss.345-395, 2013 (SCI-Expanded)
- XX. New age data from the tectonostratigraphic units of the Istranca "Massif" in NW Turkey: a correlation with SE Bulgaria**
 Bedi Y., Vasilev E., Dabovski C., Ergen A., Okuyucu C., Dogan A., TEKİN U. K., Ivanova D., Boncheva I., Lakova I., et al.

- GEOLOGICA CARPATHICA, cilt.64, sa.4, ss.255-277, 2013 (SCI-Expanded)
- XXI. THE AYLI DAG OPHIOLITE SEQUENCE (CENTRAL-NORTHERN TURKEY): A FRAGMENT OF MIDDLE JURASSIC OCEANIC LITHOSPHERE WITHIN THE INTRA-PONTIDE SUTURE ZONE
GÖNCÜOĞLU M. C., Marroni M., SAYIT K., TEKİN U. K., Ottria G., Pandolfi L., Ellero A.
OFIOLITI, cilt.37, sa.2, ss.77-92, 2012 (SCI-Expanded)
- XXII. Middle-Late Triassic radiolarian cherts from the Arkotdag m lange in northern Turkey: implications for the life span of the northern Neotethyan branch
TEKİN U. K., GÖNCÜOĞLU M. C., Pandolfi L., Marroni M.
GEODINAMICA ACTA, cilt.25, ss.305-319, 2012 (SCI-Expanded)
- XXIII. Radiolarian assemblages of Middle and Late Jurassic to early Late Cretaceous (Cenomanian) ages from an olistolith record pelagic deposition within the Bornova Flysch Zone in western Turkey
TEKİN U. K., GÖNCÜOĞLU M. C., Uzuncimen S.
BULLETIN DE LA SOCIETE GEOLOGIQUE DE FRANCE, cilt.183, sa.4, ss.307-318, 2012 (SCI-Expanded)
- XXIV. Early-middle Carnian radiolarian cherts within the Eymir Unit, Central Turkey: Constraints for the age of the Palaeotethyan Karakaya Complex
SAYIT K., TEKİN U. K., GÖNCÜOĞLU M. C.
JOURNAL OF ASIAN EARTH SCIENCES, cilt.42, sa.3, ss.398-407, 2011 (SCI-Expanded)
- XXV. GEOCHEMICAL AND PETROLOGICAL CHARACTERISTICS OF LATE TRIASSIC BASIC VOLCANIC ROCKS FROM THE KOCALI COMPLEX, SE TURKEY: IMPLICATIONS FOR THE TRIASSIC EVOLUTION OF SOUTHERN TETHYS
Varol E., Bedi Y., Tekin U. K., Uzuncimen S.
OFIOLITI, cilt.36, sa.1, ss.101-115, 2011 (SCI-Expanded)
- XXVI. Devonian radiolarian ribbon cherts from the Karakaya Complex, Northwest Turkey: Implications for the Paleo-Tethyan evolution
Okay A., Noble P. J., TEKİN U. K.
COMPTES RENDUS PALEOVOL, cilt.10, sa.1, ss.1-10, 2011 (SCI-Expanded)
- XXVII. Discovery of the Late Triassic (Middle Carnian-Rhaetian) radiolarians in the volcano-sedimentary sequences of the Kocali Complex, SE Turkey: Correlation with the other Tauride units
Uzuncimen S., TEKİN U. K., Bedi Y., PERİNÇEK D., Varol E., Soycan H.
JOURNAL OF ASIAN EARTH SCIENCES, cilt.40, sa.1, ss.180-200, 2011 (SCI-Expanded)
- XXVIII. Eptingiacea and Saturnaliacea (Radiolaria) from the middle Carnian of Turkey and some late Ladinian to early Norian samples from Oman and Alaska
Dumitrica P., TEKİN U. K., Bedi Y.
PALAEONTOLOGISCHE ZEITSCHRIFT, cilt.84, sa.2, ss.259-292, 2010 (SCI-Expanded)
- XXIX. Oceanization of the northern Neotethys: Geochemical evidence from ophiolitic melange basalts within the Izmir-Ankara suture belt, NW Turkey
GÖNCÜOĞLU M. C., SAYIT K., TEKİN U. K.
LITHOS, cilt.116, ss.175-187, 2010 (SCI-Expanded)
- XXX. Cenomanian - Turonian Oceanic Anoxic Event (OAE2) in the Sakarya Zone, northwestern Turkey: Sedimentological, cyclostratigraphic, and geochemical records
YILMAZ İ. Ö., ALTINER D., TEKİN U. K., Tuysuz O., OCAKOĞLU F., Acikalin S.
CRETACEOUS RESEARCH, cilt.31, sa.2, ss.207-226, 2010 (SCI-Expanded)
- XXXI. Late Ladinian radiolarians from the Tahtalidag Nappe of the Antalya nappes, SW Turkey: remarks on the late Middle and Late Triassic evolution of the Tahtalidag Nappe
TEKİN U. K., Sonmez I.
ACTA GEOLOGICA POLONICA, cilt.60, sa.2, ss.199-217, 2010 (SCI-Expanded)
- XXXII. Late Middle Jurassic (Late Bathonian-early Callovian) radiolarian cherts from the Neotethyan Bornova flysch zone, Spil Mountains, Western Turkey
TEKİN U. K., GÖNCÜOĞLU M. C.
STRATIGRAPHY AND GEOLOGICAL CORRELATION, cilt.17, sa.3, ss.298-308, 2009 (SCI-Expanded)
- XXXIII. NEW DATA ON THE EVOLUTION OF THE NEOTETHYAN OCEANIC BRANCHES IN TURKEY: LATE

- JURASSIC RIDGE SPREADING IN THE INTRA-PONTIDE BRANCH**
 GÖNCÜOĞLU M. C., Guersu S., TEKİN U. K., KÖKSAL S.
 OFIOLITI, cilt.33, sa.2, ss.153-164, 2008 (SCI-Expanded)
- XXXIV. Middle to Upper Tournasian radiolaria of the Baltalimani Formation, Istanbul, Turkey**
 Noble P. J., TEKİN U. K., Gedik I., Pehlivani S.
 JOURNAL OF PALEONTOLOGY, cilt.82, sa.1, ss.37-56, 2008 (SCI-Expanded)
- XXXV. Discovery of the oldest (upper Ladinian to middle Carnian) radiolarian assemblages from the Bornova Flysch Zone in western Turkey: Implications for the evolution of the Neotethyan Izmir-Ankara ocean**
 TEKİN U. K., Goncuoglu M. C.
 OFIOLITI, cilt.32, sa.2, ss.131-150, 2007 (SCI-Expanded)
- XXXVI. Age and geochemistry of middle to late Carnian basalts from the Alakircay NAPPE (Antalya Nappes, SW Turkey): Implications for the evolution of the southern branch of Neotethys**
 Varol E., Tekin U. K., Temel A.
 OFIOLITI, cilt.32, sa.2, ss.163-176, 2007 (SCI-Expanded)
- XXXVII. The Mississippian in the Central and Eastern Taurides (Turkey): constraints on the tectonic setting of the Tauride-Anatolide Platform**
 Goencueoglu M. C., Capkinoglu S., Guersu S., Noble P., Turhan N., Tekin U. K., Okuyucu C., Goencueoglu Y.
 GEOLOGICA CARPATHICA, cilt.58, sa.5, ss.427-442, 2007 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. Timing of imbrication of an active continental margin facing the northern branch of Neotethys, Kargi Massif, northern Turkey**
 Tueysuez O., Tekin U. K.
 CRETACEOUS RESEARCH, cilt.28, sa.5, ss.754-764, 2007 (SCI-Expanded)
- XXXIX. Middle Carnian (Late triassic) Nassellaria (Radiolaria) of Koseyahya NAPPE from eastern Taurides, Eastern Turkey**
 Tekin U. K., Bedi Y.
 RIVISTA ITALIANA DI PALEONTOLOGIA E STRATIGRAFIA, cilt.113, sa.2, ss.167-190, 2007 (SCI-Expanded)
- XL. Ruesticyrtidae (Radiolaria) from the middle Carnian (Late Triassic) of Koseyahya Nappe (Elbistan, eastern Turkey)**
 Tekin U. K., Bedi Y.
 GEOLOGICA CARPATHICA, cilt.58, sa.2, ss.153-167, 2007 (SCI-Expanded)

Düger Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Radiolaria radiolarites and applications a tribute to Nutthawut Wonganan
 CARIDROIT M., TEKİN U. K., BRAGIN N.
 Revue de Micropaléontologie, cilt.59, sa.4, ss.295-296, 2016 (Scopus)
- II. Trimeridianellidae nov fam a Triassic spumellarian radiolarian family with simple initial skeleton and pyloniaccean mode of growth
 Paulian D., TEKİN U. K.
 Revue de micropaléontologie, cilt.57, sa.2, ss.45-56, 2014 (Scopus)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. RADIOLARIA Newsletter of the International Association of Radiolarists
 TEKİN U. K., TUNCER A.
 INTERRAD, 2015

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. Radiolarian rich, siliceous interval within Hauterivian pelagic succession in the central Sakarya, Pontides, NW Turkey
YILMAZ İ. Ö., TEKİN U. K.
JK 2018, Cenevre, İsviçre, 5 - 07 Aralık 2018
- II. Lower Permian Mafic Lavas from the Mersin Mélange (Southern Turkey): Geochemical Evidence for the Evolution of Northern Neotethys
SAYIT K., BEDİ Y., TEKİN U. K., GÖNCÜOĞLU M. C., OKUYUCU C.
Goldschmidt 2018, 12 - 17 Ağustos 2018
- III. Foraminiferal fauna of Middle Permian blocks/tectonic slices from the Mersin Mélange, southern Turkey
OKUYUCU C., TEKİN U. K., BEDİ Y., GÖNCÜOĞLU M. C., SAYIT K.
IWFC 2018, 19 - 21 Mart 2018
- IV. The Jurassic-Early Cretaceous basalt-chert association in the ophiolites of the Ankara Mélange east of Ankara, Turkey: age and geochemistry
VV B., CHIARI M., GÖNCÜOĞLU M. C., GG P., SACCANI E., TEKİN U. K., TASSINARI R.
The 15th Meeting of the International Association of Radiolarists, 20 - 29 Ekim 2017
- V. New evidence of Middle Triassic (late Anisian to late Ladinian) radiolarians from blocks of pelagic volcanosedimentary successions in the Mersin Mélange, southern Turkey: Implications for the evolution of Neotethyan Izmir-Ankara-Ocean
TEKİN U. K., BEDİ Y., OKUYUCU C., GÖNCÜOĞLU M. C., SAYIT K.
The 15th Meeting of the International Association of Radiolarists, 20 - 29 Ekim 2017
- VI. The tectonostratigraphic characteristics of autochthonous and allochthonous sequences exposed among Tufanbeyli (Adana), Elbistan (K. Maraş) and Malatya, Eastern Taurides)
BEDİ Y., YUSUFOĞLU H., TEKİN U. K., USTA D.
70th Geological Congress of Turkey, 10 - 14 Nisan 2017, ss.22-23
- VII. Upper Cretaceous stratigraphy of the Istranca Crystalline Complex (Northwest Turkey) and correlation with sequences in Southeast Bulgaria
BEDİ Y., DOĞAN A., TEKİN U. K., AYDIN A., ERDOĞAN K.
70th Geological Congress of Turkey, 10 - 14 Nisan 2017, ss.638-639
- VIII. Early Bashkirian (Early Pennsylvanian) Fusulinid Foraminifera from the blocks within Mersin Mélange, southern Turkey: Faunal correlation and geological implications
OKUYUCU C., TEKİN U. K., BEDİ Y., SAYIT K., GÖNCÜOĞLU M. C.
GEOBALCANICA, 01 Nisan 2017
- IX. Geochemical discrimination of a Late Cretaceous intra arc and back arc system within the Troodos Bitlis Zagros branch of Neotethys in East Anatolia
URAL M., GÖNCÜOĞLU M. C., ARSLAN M., TEKİN U. K., KÜRÜM S.
7th Geochemistry Symposium, 16 - 18 Mayıs 2016
- X. Early Late Triassic Subduction in the Northern Branch of Neotethys Petrological and paleontological constraints from the middle Carnian basalts in the Lycian Nappes
SAYIT K., GÖNCÜOĞLU M. C., TEKİN U. K.
AGU Fall Meeting 2015, 16 - 18 Aralık 2015
- XI. Istranca Kristal Kompleksinin tektonostratigrafik özellikleri KB Türkiye GD Bulgaristan
YAVUZ B., ERGEN A., ADİL D., ERCAN T., BOZKURT A., TEKİN U. K., OKUYUCU C., GÖNCÜOĞLU M. C.
MTA 80. Yıl Sempozyumu, Türkiye, 8 - 10 Aralık 2015
- XII. Evolution of the Neotethyan branches in the Eastern Mediterranean Petrology and ages of oceanic basalts
GÖNCÜOĞLU M. C., TEKİN U. K., SAYIT K., YAVUZ B., UZUNÇİMEN KEÇELİ S.
The 4th Symposium of the International Geosciences Programme (IGCP) 589, 26 Ekim - 01 Kasım 2015
- XIII. Geochemistry of the mafic lavas from the Mersin mélange Implications for the Middle Triassic

subduction in the Neotethys

SAYIT K., BEDİ Y., TEKİN U. K., GÖNCÜOĞLU M. C., OKUYUCU C., UZUNÇİMEN KEÇELİ S.

Goldschmidt 2015, 16 - 21 Ağustos 2015

- XIV. **Foraminiferal fauna of some Carboniferous Permian blocks from the Mersin Melange central Taurus southern Turkey A correlation with carbonate successions in adjacent Tauride tectonic units**
OKUYUCU C., TEKİN U. K., YAVUZ B., GÖNCÜOĞLU M. C., SAYIT K., UZUNÇİMEN KEÇELİ S.
XVIII Congress on the Carboniferous and Permian, 11 - 15 Ağustos 2015
- XV. **ORTA SAKARYA BÖLGESİ NİN GEÇ KRETASE GEÇ EOSEN SEKANS STRATİGRAFİK EVRİMİ**
OCAKOĞLU F., SANEM A., YILMAZ İ. Ö., AYNUR H., ALTINER S., TEKİN U. K., BÜYÜKMERİCİ Y.
68. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Türkiye, 6 - 10 Nisan 2015
- XVI. **BORNOVA FİLİŞ ZONU NUN MESOZOYİK KARBONAT BLOKLARI NEREDEN TÜREMİŞTİR BLOKLARIN KORELASYONU VE TEKTONİK ANLAM**
İSMAİL I., OKAY A., ALTINER S., OKAY N., TEKİN U. K.
68. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Türkiye, 6 - 10 Nisan 2015
- XVII. **Radiolarian biostratigraphy and geochemistry of the ophiolitic complexes of the Izmir Ankara Mélange Turkey**
VALERIO B., MARCO C., GÖNCÜOĞLU M. C., MARTA M., GIANFRANCO P., EMİLIO S., TEKİN U. K., RENZO T.
The 14th Meeting of the International Association of Radiolarists, 22 - 26 Mart 2015
- XVIII. **Opening evolution and closure of the Neotethyan Oceanic Branches in Anatolia as inferred by radiolarian research**
GÖNCÜOĞLU M. C., TEKİN U. K., SAYIT K., YAVUZ B., UZUNÇİMEN KEÇELİ S.
The 14th Meeting of the International Association of Radiolarists Abstracts, 88-89., 22 - 26 Mart 2015
- XIX. **Sedimentology and palynofacies of the Triassic Gokdere type pelagic succession in western Taurides Southern Turkey implications for palaeogeographic reconstruction**
SIMONETTA C., ROSANNA M., TEKİN U. K., AMİLÀ S.
Evolution of the Black Sea to Central Asia Tethyan Realm since the Late Paleozoic, DARIUS Final Symposium, 8 - 09 Ekim 2014
- XX. **Petrological and paleontological evidence for generation of the Arc Back Arc system within the closing Southern Branch of Neotethys during Late Cretaceous**
URAL M., GÖNCÜOĞLU M. C., ARSLAN M., TEKİN U. K., KÜRÜM S.
Proceedings XX Congress of the Carpathian-Balkan Geological Association, 24 - 26 Eylül 2014
- XXI. **Age and geochemistry of basalt chert associations in the ophiolites of the Izmir Ankara Mélange east of Ankara Turkey**
VALERIO B., MARCO C., GÖNCÜOĞLU M. C., MARTA M., PRİNÇİPİ G., EMİLIO S., TEKİN U. K., RENZO T.
XX Congress of the Carpathian-Balkan Geological Association, 24 - 26 Eylül 2014
- XXII. **The Arkot Dag Melange central Turkey Evidence for the geodynamic evolution of the Intra Pontide suture zone**
LUCA P., GÖNCÜOĞLU M. C., MİCHELE M., Alessandro E., Giuseppe O., Rita C., TEKİN U. K., SAYIT K.
Proceedings XX Congress of the Carpathian-Balkan Geological Association, 24 - 26 Eylül 2014
- XXIII. **Tectono magmatic discrimination and radiolarian ages of basic extrusives in the SE Anatolian Suture Belt Elazığ Malatya Eastern Turkey**
URAL M., TEKİN U. K., GÖNCÜOĞLU M. C., KÜRÜM S., ARSLAN M.
Proceedings XX Congress of the Carpathian-Balkan Geological Association, 24 - 26 Eylül 2014
- XXIV. **Geochemical and petrological characteristics of the Carnian Basic volcanic rocks from the Alakircay Nappe of the Antalya Nappes, SW Turkey**
Varol E., TEKİN U. K., TEMEL A.
Conference on Goldschmidt 2010 - Earth, Energy, and the Environment, Tennessee, Amerika Birleşik Devletleri, 13 - 18 Haziran 2010, cilt.74

Desteklenen Projeler

TEKİN U. K., OKUYUCU C., İŞİNTEK İ., SARI B., SAYIT K., ÖZSAYIN E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Karaman İli Batısı ve Konya İli Güneyinde Orta Toroslar Güney Anadolu Yüzlek Veren Beyşehir-Hoyran Naplarına Ait Sedimanter Birimlerin Radyolarya ve Foraminifer Faunalarına Bağlı Olarak Yaşılandırılması ve Volkanik/Volkanosedimanter Birimlerinin Jeokimyası/Petrografisi, 2018 - 2021

ÖZSAYIN E., ÜNER S., TEKİN U. K., BAYRAM L., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Dinar Fayının Kinematik Özellikleri ve Bölge Depremselligiindeki Önemi, 2018 - 2020

TEKİN U. K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mersin Melanjı bloklarından Orta Triyas yay ardi bazaltları: Kuzey Neotetis'in jeodinamik evrimine etkileri, 2017 - 2017

TEKİN U. K., OKUYUCU C., TUNCER A., ÖZSAYIN E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Beyşehir Hoyran Napları Boyalıtepe İstifinin Orta Toroslar Radyolarya biyokronolojisi ve diğer yapısal birimlerle karşılaştırılması, 2016 - 2017

TEKİN U. K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Güneybatı Anadolu Likya naplarında orta Karniyen yay tipi bazaltları Neotetisin kuzey kolunda erken Geç Triyas dalma batması, 2016 - 2016

TEKİN U. K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Orta Türkiye Arac Bölgesi Arkot Dag Melanjı: IntraPontid sutur zonunun jeodinamik evrimi içinde melanjin kökenine dair kanıtlar, 2015 - 2016

TEKİN U. K., UZUNÇİMEN KEÇELİ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, MERSİN MELANJI (KB MERSİN) GEÇ TRİYAS - ERKEN JURA YAŞLI PELAJİK İSTİFLERİNİN RADYOLARYA BİYOSTRATİGRAFİSİ, ORTAMSAL VE PALEOCOĞRAFİK YORUMLAMALARI, 2014 - 2016

TEKİN U. K., TÜBİTAK Projesi, Mersin Melanjlarında Orta Toroslar Güney Anadolu Yer Alan Sedimanter Birimlerin Radyolarya ve Diğer Faunalara Konodont Ammonit ve Foraminifera Bağlı Olarak Yaşılandırılması ve Volkanik Volkanosedimanter Birimlerin Jeokimyası Petrografisi, 2013 - 2016

TUNOĞLU C., UZUNÇİMEN S., TEKİN U. K., TUNCER A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Hacettepe Üniversitesi Paleontoloji Laboratuvarının Niteliklerinin Geliştirilmesi, 2015 - 2015

Metrikler

Yayın: 67

Atıf (WoS): 706

Atıf (Scopus): 139

H-İndeks (WoS): 18

H-İndeks (Scopus): 7

Akademi Dışı Deneyim

Hacettepe Üniversitesi

MTA Genel Müdürlüğü

Hacettepe Üniversitesi