

Arş. Gör. Dr. SERDAR GÖRKEM ATASOY

Kişisel Bilgiler

E-posta: satasoy@metu.edu.tr

Web: <https://avesis.metu.edu.tr/satasoy>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: 6hAE0nwAAAAJ

ORCID: 0000-0003-2896-1834

Publons / Web Of Science ResearcherID: ABA-2695-2020

ScopusID: 57203417129

Yoksis Araştırmacı ID: 222977



Eğitim Bilgileri

2017 - 2024

Doktora, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Türkiye

2014 - 2017

Yüksek Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Türkiye

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Yaptığı Tezler

2024

DOĞU PONTİD ÜST JURA - ALT KRETASE KARBONAT PLATFORM KENAR İSTİFLERİ: PLATFORM VE BASEN KORELASYONU, J/K SINIRI İÇİN ÇIKARIMLAR, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Doktora

2017

SİVRİHİSAR (ESKİŞEHİR, KB TÜRKİYE) BÖLGESİ ÜST JURA – ALT KRETASE KARBONAT PLATFORMU VE YAMAÇ İSTİFLERİNDE FORAMİNİFER VE KALPİONELLİD BİYOSTRATİGRAFİSİ, MİKROFASİYES ANALİZLERİ VE TEKTONİK ÇIKARIMLAR, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Yüksek Lisans

Araştırma Alanları

Jeoloji Mühendisliği , Genel Jeoloji, Paleontoloji (Paleobotani, Omurgalı, Omurgasız), Saha Jeolojisi (Genel Haritalar, Grafikler), Sedimantoloji, Stratigrafi, Tektonik (Paleotektonik, Neotektonik, Sismotektonik), Jeoloji , Maden Yatakları- Jeokimya, Enerji Kaynakları, Petrol Jeolojisi, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

2014 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Calibrating the Late Jurassic–Early Cretaceous shallow and deep marine bioevents by quantitative biostratigraphy: A synthesis from the Pontides Carbonate Platform (Turkey)**
Atasoy S. G., Altiner D., Altiner S.
Earth-Science Reviews, cilt.231, 2022 (SCI-Expanded)
- II. **PAYNITA PERMOTAURICA N. GEN., N. SP., AND THE OTHER DAGMARITIN FORAMINIFERA FROM THE CHANGHSINGIAN (PERMIAN) OF SOUTHERN TURKEY: REVIEW OF DAGMARITIN PHYLOGENY**
ALTINER D., ALTINER S., ATASOY S. G., Sahin N.
JOURNAL OF FORAMINIFERAL RESEARCH, cilt.51, sa.1, ss.14-31, 2021 (SCI-Expanded)
- III. **Reconstruction of a Late Jurassic–Early Cretaceous carbonate platform margin with composite biostratigraphy and microfacies analysis (western Sakarya Zone, Turkey): Paleogeographic and tectonic implications**
ATASOY S. G., ALTINER D., Okay A.
CRETACEOUS RESEARCH, cilt.92, ss.66-93, 2018 (SCI-Expanded)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Toridler'in (Güney Türkiye) Çangsingiyen'inden (Üst Permiyen) Yeni Tür Glomomidiellopsis? okayı ve Diğer Yeni Foraminiferler: Evrimsel Kökenleri ve Paleobiyocoğrafik Dağılımları**
Altiner D., Payne J., Lehrmann D., Atasoy S. G., Altiner S.
Uluslararası Katılımlı 76. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 15 - 19 Nisan 2024, ss.130
- II. **Mezozoyik'te Standardize Edilmemiş Son Sistem Sınırı Olarak Kalan Jura – Kretase Geçışı Boyunca Sığ ve Derin Denizel Biyo-olaylarının Sayısal Biyostratigrafik Yöntemler İle Kalibrasyonu: Pontid Karbonat Platformundan Bir Sentez**
Atasoy S. G., Altiner D., Altiner S.
Uluslararası Katılımlı 74. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 11 - 15 Nisan 2022, ss.1-528
- III. **A composite biostratigraphy (mainly calpionellids and foraminifera) of the Upper Jurassic–Lower Cretaceous Carbonates in Sivrihisar region (Pontides, NW Turkey): Delineation of the J-K boundary in a slope environment**
Atasoy S. G., Altiner D.
10th ISC – International Symposium on the Cretaceous, Vienna, Avusturya, 21 - 26 Ağustos 2017, ss.17
- IV. **Composite biostratigraphy and microfacies analysis of the Upper Jurassic – Lower Cretaceous carbonate platform to slope successions in Sivrihisar (Eskişehir) region (NW Turkey, Pontides): Remarks on the palaeogeographic evolution of the Western Sakarya Zone**
Atasoy S. G., Altiner D., Okay A.
European Geosciences Union General Assembly 2017, Vienna, Avusturya, 23 - 28 Nisan 2017, cilt.19, ss.11249
- V. **SİVRİHİSAR (ESKİŞEHİR, KB TÜRKİYE) BÖLGESİ ÜST JURA – ALT KRETASE KARBONAT PLATFORMU VE YAMAÇ İSTİFLERİNİN FORAMİNİFER VE KALPİONELLİD BİYOSTRATİGRAFİSİ, MİKROFASİYES ANALİZLERİ VE TEKTONİK ÇIKARIMLAR**
Atasoy S. G., Altiner D., Okay A.
70. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 10 - 14 Nisan 2017, ss.634-635
- VI. **ULTIMATE MORPHOLOGICAL CHANGES BEFORE THE END-PERMIAN EXTINCTION: CHANGHSINGIAN SMALLER FORAMINIFERA FROM THE SOUTHERN BIOFACIES BELT IN TURKEY**
Altiner D., Altiner S., Atasoy S. G.
International Congress on Palaeozoic Stratigraphy of Gondwana, Perugia, İtalya, 14 - 16 Nisan 2016, ss.9

Desteklenen Projeler

2021 - Devam Ediyor

Doğu Pontidler Üst Jura - Alt Kretase Karbonat Platformu Kenar Arkası Sığ Denizel Çökellerinin Biyostratigrafisi ve Stratigrafik Evrimi, Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje

2020 - 2021

Doğu Pontidler Üst Jura - Alt Kretase Karbonat Platform Kenarı - Yamaç Çökellerinin Kompozit Biyostratigrafisi Ve Stratigrafik Evrimi, TÜBİTAK Projesi

Metrikler

Yayın: 9

Atıf (WoS): 16

Atıf (Scopus): 18

H-İndeks (WoS): 2

H-İndeks (Scopus): 2

Ödüller

Nisan 2023

2022 ALTIN ÇEKİÇ JEOLojİ ARAŞTIRMA/MAKALE ÖDÜLLERİ, Tmmob Jeoloji Mühendisleri Odası/ 75. Türkiye Jeoloji Kurultayı

Akademi Dışı Deneyim

2013 - 2014

GEODESTEK