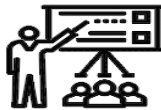




ابزارهای
پژوهش



سرвис ترجمه
تخصصی



کارگاه های
آموزشی



بلاگ
مرکز اطلاعات علمی



سامانه ویراستاری
STES



فیلم های
آموزشی

کارگاه های آموزشی مرکز اطلاعات علمی



تاریخ آموزش
آموزش مهارت های کاربردی در تدوین و چاپ مقالات ISI

آموزش مهارت های کاربردی
در تدوین و چاپ مقالات ISI



تاریخ آموزش
روش تحقیق کمی

روش تحقیق کمی



تاریخ آموزش
آموزش نرم افزار Word برای بروزهشتران

آموزش نرم افزار Word
برای پژوهشگران

مقایسه جلبک‌های آهکی پرمین برش‌های چینه‌شناسی کمردره و کردکندي، شرق شاهيندز

رحیم شعبانیان^۱، مهدیه مهیاد^{۲*}، حامد قهرمانی^۳

۱- گروه زمین‌شناسی، دانشگاه پیام‌نور، مرکز تبریز

۲- دانشجوی دکتری دانشگاه اصفهان

۳- کارشناس ارشد چینه‌شناسی و فسیل‌شناسی

m.mahyad71@yahoo.com:*

چکیده

جلبک‌های آهکی از میکروفسیل‌های با تنوع و فراوانی گسترده در نهشته‌های پرمین آذربایجان محسوب می‌شوند. مطالعات انجام شده در برش‌های چینه‌شناسی کمردره و کردکندي منجر به شناسایی انواع متفاوتی از جلبک‌های آهکی سبز، قرمز و Mizzia sp. میکروارگانیسم‌های با منشاء نامشخص گردید. بر اساس مطالعه مقاطع نازک جلبک‌ها و پرولماتیک‌های : *Pseudovermiporella sodalica* :*Paraepimastopora* sp. :*Permocalculus* sp. :*Tubiphytes obscurus* :*Vermiporella nipponica* :*P. langipora* :*Pseudovermiporella* sp. :*Ungarella* sp. و ... در برش‌های مورد مطالعه شناسایی شدند.

Comparison of Permian calcareous algae in Kamardareh and Kordkandi stratigraphical sections, East Shahindezh

Abstract

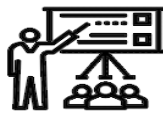
The calcareous algae are abundance and varied micrifossils of the Permian deposits in Azerbaijan. Studies of stratigraphic sections of Kordkandy and Kamardareh sections led to the identification of different types of green algae, red algae and problematica. On the basis of thin section studies the following algae and problematica have been recognized, *Mizzia* sp. :*Permocalculus* sp.; *Paraepimastopora* sp.; *Pseudovermiporella sodalica*; *Pseudovermiporella* sp.; *Tubiphytes obscurus*; *Vermiporella nipponica*; *P. langipora* *Tubiphytes* sp.; *Vermiporella* sp.; *Ungarella* sp. and *U.uralica* ...



ابزارهای
پژوهش



سرویس ترجمه
تخصصی



کارگاه های
آموزشی



بلاگ
مرکز اطلاعات علمی



سامانه ویراستاری
STES



فیلم های
آموزشی

کارگاه های آموزشی مرکز اطلاعات علمی

تزریق آموزش
آموزش مهارت های کاربردی در تدوین و چاپ مقالات ISI

آموزش مهارت های کاربردی
در تدوین و چاپ مقالات ISI

تزریق آموزش
روش تحقیق کمی

روش تحقیق کمی

تزریق آموزش
آموزش نرم افزار Word برای پژوهشگران

آموزش نرم افزار Word
برای پژوهشگران