

## عنوان مقاله:

مقایسه لیتواستراتیگرافی سه برش ازسازند ساچون دراطراف دریاچه مهارلو

## محل انتشار:

سی امین گردهمایی علوم زمین (سال: 1390)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

## نویسندگان:

هاجر مشایخ - کارشناس سازمان زمین شناسی شیراز

سمیرا جنگانی - کارشناس سازمان زمین شناسی شیراز

شعله ضیائی - کارشناس ارشد

## خلاصه مقاله:

این تحقیق به منظور بررسی تغییرات لیتواستراتیگرافی سازند ساچون در سه برش صورتگرفته است برش شماره 1 درتاقدیس احمدی با ستبرایی پیرامون 283 متر که برپایه گوناگونی درویژگی سنگ شناسی و ریختاری آن به سه بخش تقسیم گردیده است بخش آهکی قربان بخش آواری بخش مارنی به دلیل وجود رودیست های گچی و همچنین میکروفسل امفالوسیکلوس سنی معادل ماستریشین تا پالتوسن برای این بخش درنظر گرفته شده است برش شماره 2 درتاقدیس قره با ستبرایی پیرامون 316 مترکه به سه بخش آهکی قربان بخش شیلی و بخش مارنی قابل تفکیک می باشد و سن این برش پالتوسن فوقانی درنظر گرفته شده است برش شماره 3 درتاقدیس کوه کفتک واقع درشمال باختر دریاچه مهارلو واقع شده است که با ستبرایی پیرامون 630متر دارای دو بخش بخش آ[کی قربان درقائده و بخش مارنی می باشد برمبنای سنگواره های مطالعه شده و موقعیت چینه شناختی دیرینگی این بخش پالتوسن تا آئوسن پیشین پیشنهاد میگردد.

## کلمات کلیدی:

لیتواستراتیگرافی، سازند ساچون، دریاچه مهارلو

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/182517>

