

Vrijeme izvoza: 26.04.2024. 08:21:16

Repozitorij: [repozitorij.hgi-cgs.hr](https://repozitorij.hgi-cgs.hr)

Ukupan broj zapisa na URL-u: 7

Broj izvezenih zapisa: 7

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
A brief insight into the Upper Triassic to Miocene sedimentary succession of the External Dinarides, SE of Dubrovnik (southern Croatia)		Vlahović, Igor; Husinec, Antun; Prtoljan, Božo	
SALTECTA – solni dijapiri i aktivna tektonika srednjeg Jadrana		Korbar, Tvrko; Kamenski, Ana; Palenik, Damir; Markušić, Snježana; Brunović, Dea; Budić, Marko; Frangen, Tihomir; Navratil, Dražen; Petrinjak, Krešimir; Šumanovac, Franjo; Wacha, Lara	
Sedimentološke karakteristike južnog dijela Istarskog fliškog bazena		Petrinjak, Krešimir	
Active tectonics in the Kvarner region (External Dinarides, Croatia) – an alternative approach based on new focused geological mapping, 3D seismological and shallow seismic imaging data		Korbar, Tvrko; Markušić, Snježana; Hasan, Ozren; Fuček, Ladislav; Brunović, Dea; Belić, Nikola; Palenik, Damir; Kastelić, Vanja	
The Zagreb (Croatia) M5.5 Earthquake on 22 March 2020		Markušić, Snježana; Stanko, Davor; Korbar, Tvrko; Belić, Nikola; Penava, Davorin; Kordić, Branko	
Relativne promjene morske razine tijekom mlađe krede na sjeverozapadnom dijelu Jadranske karbonatne platforme		Brčić, Vlatko	
Karakteristike odabranih površina diskontinuiteta u slijedu naslaga jadransko-dinaridske karbonatne platforme.		Brlek, Mihovil	