

Vrijeme izvoza: 25.05.2024. 09:54:55

Repozitorij: dabar.srce.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 40

Broj izvezenih zapisa: 40

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Nearshore pelagic influence at the SW margin of the Paratethys Sea—examples from the Miocene of Croatia		Sremac, Jasenka; Bošnjak, Marija; Velić, Josipa; Malvić, Tomislav; Bakrač, Koraljka	
Uporaba elektrokarotaže u razlikovanju vrsta i podvrsta klastičnih litofacijesa na primjeru miocenskih stijena u podzemlju Sjeverne Hrvatske		Lemić, Josip	
Recent advances in geomathematics in Croatia : examples from subsurface geological mapping and biostatistics		Malvić, Tomislav; Bošnjak, Marija; Velić, Josipa; Sremac, Jasenka; Ivšinović, Josip; Dinis, Maria Alzira Pimenta; Barudžija, Uroš	
Application of the modified Shepard's method (MSM) : a case study with the interpolation of Neogene reservoir variables in northern Croatia		Malvić, Tomislav; Ivšinović, Josip; Velić, Josipa; Sremac, Jasenka; Barudžija, Uroš	
Morphometric characteristics, shapes and provenance of Holocene pebbles from the Sava River gravels (Zagreb, Croatia)		Barudžija, Uroš; Velić, Josipa; Malvić, Tomislav; Trenc, Neven; Matovinović Božinović, Nikolina	
Increasing efficiency of field water re-injection during water-flooding in mature hydrocarbon reservoirs : a case study from the Sava Depression, Northern Croatia		Malvić, Tomislav; Ivšinović, Josip; Velić, Josipa; Sremac, Jasenka; Barudžija, Uroš	
Mathematical methods and terminology in geology 2020 : proceedings of reviewed papers / 3rd Croatian scientific congress [on] geomathematics and terminology in geology			
Modal composition and morphometric characteristics of gravels in exploration field "Abesinija" (Otok Svibovski; SE from Zagreb, Croatia)		Sremac, Jasenka; Velić, Josipa; Bošnjak, Marija; Velić, Ivo; Malvić, Tomislav; Fotović, Daniel; Drempetić, Renato	
The geological significance of Majstorska Cesta - a historical road on Velebit Mt. with a special review of Jurassic carbonate rocks		Velić, Ivo; Velić, Josipa	

Odabir i geomatematička obrada varijabli za skupove manje od 50 podataka pri kreiranju poboljšanoga dubinskogeološkoga modela na primjeru iz zapadnoga dijela Savske depresije		Ivšinović, Josip	
Stratigrafske, naftnogeološke i paleoekološke značajke sarmatskih taložina zapadnog dijela Savske depresije		Majstorović Bušić, Ana	
Potential for the geological storage of CO2 in the Croatian part of the Adriatic offshore		Saftić, Bruno; Kolenković Močilac, Iva; Cvetković, Marko; Vulin, Domagoj; Velić, Josipa; Tomljenović, Bruno	
Application of GIS procedure for river terrace extraction from a LiDAR-based digital elevation model : the Sava River Valley NW of Zagreb, Croatia		Trenc, Neven; Matoš, Bojan; Velić, Josipa; Perković, Dario	
Geomatematička analiza podataka pirolize površinskih uzoraka gornjojurskih naslaga područja Like i Dalmacije		Račić, Nikolina	
Unaprijeđeni model procjene neuronskim algoritmom miocenskih litofacijesa u polju Ladislavci		Varenina, Andrija	
Rezerve, pridobivanje i kretanja cijena nafte u svijetu tijekom 1995., 2005. i 2015. godine		Topić, Marija	
Kartiranje i reinterpretacija geološke povijesti Bjelovarske subdepresije univerzalnim krigiranjem te novi opći metodološki algoritmi za kartiranje sličnih prostora.		Mesić Kiš, Ivana	
Temeljne naftno-geološke značajke područja Republike Hrvatske u odnosu na daljnja istraživanja		Tolarić, Ivan	
Određivanje prostorne ovisnosti nagiba slojeva na primjeru Baških Oštarija na Velebitu		Špičko, Lidija	
Izračun 1D variograma unutar pješčenjačkih ležišta i njihove krovine polja Šandrovac		Vekić, Marko	
Kartiranje ležišta ugljikovodika metodom umjetnih neuronskih mreža		Šapina, Marijan	
Opći model za izračun geološke vjerojatnosti novih otkrića plina u sjevernom Jadranu uz primjer plinskog polja Ika		Režić, Mate	
Modeliranje potpovršinskih odnosa na području široke okolice Velike Gorice		Jarić, Anja	
Potpovršinsko modeliranje područja Karlovačke uleknine, Savska depresija		Paškov, Tomislav	

Analiza pridobivanja i preradbe nafte i plina u Hrvatskoj od 2000. do 2013. godine	Kišić, Katarina	
Potpovršinsko modeliranje područja istočnog dijela Dravske depresije na temelju digitaliziranih podataka	Stopar, Andrej	
Strukturni odnosi i potpovršinsko modeliranje šire okolice Vinkovaca kao rezultat digitalizacije regionalnih dubinskogeoloških karata	Vuić, Ivor	
Morfometrijske i petrološke značajke valutica savskih šljunaka u Županiji zagrebačkoj	Matovinović, Nikolina	
Digitalizacija i strukturno modeliranje potpovršinskih odnosa u Savskoj depresiji, šira okolica polja Stružec	Baketarić, Tomislav	
Digitalizacija potpovršinskih strukturnih karata i izradba geološkog modela na području Savske depresije, okolica Ivanić-Grada	Podbojec, Marija	
Dubinskogeološki odnosi i bazensko modeliranje (2D) šire okolice polja Števkovica	Slavinić, Petra	
Rasprostranjenost i značajke breča tipa "Beničanci"	Zaleznik, Ivan	
Dubinskogeološki odnosi u polju Klokočevci	Drmić, Martina	
Petrografske značajke slabo vezanih sedimenata neogenske starosti područja zapadnih i jugozapadnih obronaka Moslavačke gore	Špelić, Marko	
Određivanje hidrauličke vodljivosti holocenskih naslaga zagrebačkog vodonosnika na području budućeg vodocrpilišta Črnkovec (uža lokacija)	Gelo, Nikolina	
Određivanje hidrauličke vodljivosti naslaga srednjeg i mlađeg pleistocena zagrebačkog vodonosnika na području budućeg vodocrpilišta Črnkovec (uža lokacija)	Peršić, Stjepan	
Naftogeološki potencijal i litostratigrafska razradba trećega neogensko-kvartarnog megaciklusa u Savskoj depresiji	Cvetković, Marko	
Metode istraživanja mineralnih sirovina na primjeru karlovačke ciglane	Major, Jozsef	
Izradba strukturnih karata pomoću neuronskih mreža iz bušotinskih i seizmičkih podataka - primjer u naftno-plinskom polju Kloštar	Vukičević, Filip	
Deterministički i stohastički geološki modeli gornjomiocenskih pješčenjačkih ležišta u naftno-plinskom polju Kloštar	Novak Zelenika, Kristina	