

Time of export: 14.05.2024. 00:41:18

Repository: [repozitorij.rgn.unizg.hr](https://repozitorij.rgn.unizg.hr)

Number of records on this URL: 54

Records exported: 54

Title	URL	Authors	Host item title
Mjerenje koncentracije radona u zraku tla i izvorskoj vodi u okolini mjesta Križ Hrastovački		Krmek, Blanka	
Procjena efektivne debljine gornjomiocenskih i pliocenskih pješčenjaka temeljem interpretacije rezultata geofizičkih istraživanja u bušotinama na području općine Marijanci		Čirjak, Domagoj	
Procjena poroznosti gornjomiocenskih pješčenjaka temeljem interpretacije rezultata geofizičkih istraživanja u bušotinama na primjeru bušotine iz istočnoga dijela Dravske depresije		Ušić, Rafaela	
Korištenje geoloških formacija za skladištenje različitih oblika energije		Tovarović, Dominik	
Mjerenja toplinske vodljivosti stijena na lokalitetima u hrvatskome dijelu Panonskog bazena		Cindrić, Ivan	
Sequence stratigraphy of the Pliocene–Pleistocene infill in the southern part of the Adriatic foredeep system		Rukavina, David; Saftić, Bruno; Kolenković Močilac, Iva; Cvetković, Marko	
Sadržaj ugljika organskog podrijetla u srednjomiocenskim laporima na području Voćina		Marić, Monika	
Mikrofossilna fauna srednjomiocenskih naslaga u okolini Voćina		Benedik, Dino	
Princip mjerenja radona iz različitih medija		Dujmić, Matea	
Procjena efektivne debljine gornjomiocenskih pješčenjaka na temelju interpretacije rezultata geofizičkih istraživanja u bušotinama na području općine Nova Bukovica		Trobić, Držislav	

Procjena poroznosti pješčenjaka Okoli u zapadnome dijelu Savske depresije temeljem analiza geofizičkih mjerena u bušotinama		Šolić, Šime	
Sadržaj ugljika organskog podrijetla u srednjomiocenskim laporima na području Voćina		Rak, Niko	
Brzina lateralnog širenja CO2 utisnutog u duboke slane akvifere radi trajnog uskladištenja		Logarušić, Božo	
TBM performance prediction models. Comparison between tender prognosis and construction performance. Case study: Anneberg-Skanstull Tunnel (Stockholm, Sweden)		Čotić, Jozo	
Porosity and permeability model of a regionally extending unit (Upper Miocene sandstones of the western part of Sava depression, Croatia) based on vintage well data		Kolenković Močilac, Iva; Cvetković, Marko; Saftić, Bruno; Rukavina, David	
Tehno-ekonomska analiza cjevovodnog transporta CO2 u Republici Hrvatskoj		Markov, Ivana	
Aktivnosti u sklopu projekta ENGIE		Fio Firi, Karmen; Hernitz Kučenjak, Morana; Kolenković Močilac, Iva; Maričić, Ana	
Posjet najvećem rudniku željezne rude na svijetu		Kolenković Močilac, Iva; Maričić, Ana	
Ležišta nafte i prirodnoga plina u magmatskim i metamorfnim stijenama		Kunštić, Dora Rebeka	
Procjena teoretskog kapaciteta uskladištenja CO2 u iscrpljenim plinskim ležištima polja Žutica		Validžić, Marin	
Spektrometrijsko ispitivanje prirodne radioaktivnosti kristalinskih stijena Moslavačke gore		Lončarić, Tina	
Riftne tektonostratigrafske sekvencije donjeg i srednjeg miocena u istočnom dijelu Dravske depresije : primjena za procjenu potencijala geološkog uskladištenja ugljikovog dioksida		Rukavina, David	
Bazensko modeliranje šireg područja polja Crnac u istočnom dijelu Dravske depresije		Klarić, Andrea	
Soil gas measurements of radon, CO2 and hydrocarbon concentrations as indicators of subsurface hydrocarbon accumulation and hydrocarbon seepage		Cvetković, Marko; Kapuralić, Josipa; Pejić, Marija; Kolenković Močilac, Iva; Rukavina, David; Smirčić, Duje; Kamenski, Ana; Matoš, Bojan; Špelić, Marko	

Definiranje dubokog slanog vodonosnika Osijek u Osječkim pješčenjacima istočnog dijela Dravske depresije i procjena perspektivnosti za geološko skladištenje ugljičnog dioksida		Brezovac, Ivana	
Usporedba metoda procjene vjerojatnosti geološkog uspjeha na primjeru tipskog potencijalnog ležišta u klastitima		Radoević, Karla	
Kritične mineralne sirovine – europski i svjetski tokovi sirovina u službi ubrzanog tehnološkog razvoja		Tomašić, Nenad; Čobić, Andrea; Fajković, Hana; Borojević Šoštarić, Sibila; Kolenković Močilac, Iva; Mileusnić, Marta; Barudžija, Uroš; Kuhinek, Dalibor; Cvetković, Marko; Gzadavec, Nikola; Ilijanić, Nikolina; Dedić, Željko	
Bazensko modeliranje područja kutinske sinklinale		Mitrić, Domagoj	
Duboka i ultraduboka ležišta ugljikovodika		Cindrić, Ivan	
Karakterizacija pokrovnih stijena		Lijić, Andjela	
Saliniteti slojne vode u dubokim propusnim slojevima na području istočnog dijela Dravske depresije		Pavlin, Ida	
Crpljenje metana iz slojeva ugljena utiskivanjem ugljičnog dioksida uz njegovo trajno skladištenje		Grljević, Stjepo	
Utjecaj geološke građe na povišeni geotermalni gradijent istočnog dijela Dravske depresije		Mustać, Roko	
Mogućnosti digitalne analize svojstava stijena korištenjem OpenPNM i PoreSpy Python modula		Sušilović, Nikolina	
Bazensko modeliranje područja Slavonsko-srijemske depresije		Čuljak, Borna	
Procjena potencijala dubokih geotermalnih ležišta istočnog dijela Dravske depresije temeljem analiza petrofizikalnih svojstava		Stojanović, Zrinka	
Bazensko modeliranje (1D) odabranih lokaliteta u Jadranskom podmorju		Koločaj, Matej	
Potential for the geological storage of CO <sub>2</sub> in the Croatian part of the Adriatic offshore		Saftić, Bruno; Kolenković Močilac, Iva; Cvetković, Marko; Vulin, Domagoj; Velić, Josipa; Tomljenović, Bruno	
Procjena sadržaja ugljika organskog podrijetla u potencijalno matičnim stijenama pomoći analiza karotažnih mjerena		Bilić, Tomislav	

Geoenergy potential of the Croatian part of Pannonian Basin : insights from the reconstruction of the pre-Neogene basement unconformity		Cvetković, Marko; Matoš, Bojan; Rukavina, David; Kolenković Močilac, Iva; Saftić, Bruno; Baketarić, Tomislav; Baketarić, Marija; Vuić, Ivor; Stopar, Andrej; Jarić, Anja; Paškov, Tomislav	
Bazensko modeliranje na području koncesijskog bloka "East Yidma" u Alamein bazenu, Egipat		Debeljak, Marija	
Interpretacija površinskih odnosa "East Yidma" područja u Alamein bazenu Zapadne pustinje u Egiptu		Bubnić, Luka	
Middle and Upper Miocene source rock facies of Dilj Mt., Sava Depression, Pannonian Basin		Cvetković, Marko; Troskot-Čorbić, Tamara; Sachsenhofer, Reinhard; Čorić, Stjepan; Rukavina, David; Kolenković Močilac, Iva; Saftić, Bruno	
Naftnogeološka procjena istočnog dijela Savske depresije postupkom bazenskog modeliranja		Penava, Zvonimir	
Seizmostratigrafske značajke pleistocenskih naslaga u srednjem dijelu Jadranskog podmorja		Gotšlih, Branimir	
Geokemijska istraživanja plinovitih ugljikovodika u zraku tla na području južnih obronaka Požeške gore i Dilj gore za potrebe utvrđivanja naftnogeološkog potencijala podzemlja		Blažević, David	
Potpovršinski odnosi Požeške kotline i procjena litološkog sastava korištenjem geomatematičkih metoda		Brcković, Ana	
Procjena ugljikovodičnog potencijala područja Požeške kotline bazenskim modeliranjem		Emanović, Ivona	
Application of artificial neural networks for lithofacies determination based on limited well data		Brcković, Ana; Kovačević, Monika; Cvetković, Marko; Močilac, Iva Kolenković; Rukavina, David; Saftić, Bruno	
Geološki model građe malog plinskog polja u Bjelovarskoj subdepresiji i njegov utjecaj na izračun rezervi pomoću programa Petrel™		Drnasin, Antonio	
Geochemical modelling of CO <sub>2</sub> dissolution in deep saline aquifers - the effects on brine composition		Tomljenović, Iva	
Godišnje izvješće Rudarsko-geološko-naftnog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu : za akademsku godinu 2013./2014.			
Kartiranje prostornog rasporeda poroznosti u svrhu procjene kapaciteta geološkog uskladištenja ugljičnog dioksida		Risek, Marko	

Mogućnosti za geološko skladištenje ugljičnoga dioksida u gornjomiocenskim pješčenjacima zapadnog dijela Savske depresije	Kolenković Močilac, Iva	
---	-------------------------	--