

<https://dabar.srce.hr/en/user/profile/mbz/205044>

Time of export: 10.05.2024. 08:17:11

Repository: dabar.srce.hr

Number of records on this URL: 126

Records exported: 100

Title	URL	Authors	Host item title
Uključivanje dionika u program gospodarenja radioaktivnim otpadom		Guštin, Luka	
Procjena erozije tla područja Banovine korištenjem ArcSWAT metode		Rončević, Mia	
Procjena erozije tla područja Banovine korištenjem RUSLE metode		Luburić, Franka	
Produbljenje obuhvata rezervi tehničko-građevnog kamena (dijabaza) na dijelu površinskog kopa eksploatacijskog polja "Žervanjska"		Matjašić, Marko	
Prostorna analiza pojava magmatskih i metamorfnih stijena pogodnih za izradu željezničkog zastora		Alibegović, Ivona	
Procjena eksploatacijskih zaliha podzemne vode otoka Hvara		Ruškač, Ivan	
Vizualna procjena čvrstoće uzoraka na primjeru vapnenaca iz Istre		Berghaus, Tin	
Mogućnost korištenja podzemnih voda za navodnjavanje u području donjeg toka Drave i Dunava u Republici Hrvatskoj		Pavlin, Ida	
Izrada webGIS sustava na primjeru hidrogeoloških istraživanja nakon potresa na Baniji		Bačeković, Sara	
Primjena GIS tehnologije u gospodarenju reziduima		Žigrović, Adam	
3D GIS otoka Murtera		Tomaš, Roko	
Modeliranje i parametrizacija rada punionice vodika		Bošnjak, Antun	
Morfometrijska analiza rijeka Utinje, Gline i Petrinjčice na temelju digitalnog modela reljefa		Vrdoljak, Stipe	
Granulometrijska heterogenost pliokvartarnih naslaga kao važan čimbenik aktivacije klizišta		Brcković, Antonio	
Izrada mozaičnog prikaza listova Osnovne geološke karte 1:100.000 za područje Republike Hrvatske		Živković, Vida	

Primjena nove generacije GIS softvera u praćenju razina podzemnih voda		Mališ, Manuela	
Proračun stabilnosti pripovršinskog odlagališta nisko i srednje radioaktivnog otpada		Rožman, Ivana	
Izješćivanje o komunalnom otpadu u Republici Hrvatskoj do 2020. godine		Balić, Mia	
Izrada tematskih karata urušnih vrtača na području Mečenčana i Borojevića u programu QGIS		Budimić, Dominik	
Spektralna analiza satnih vrijednosti protoka krškog područja Kupe		Drdić, Antonio	
Basic GIS mapping of natural building stone and aggregate deposits in Croatia		Kos, Klementina	
Identification of rockfall source areas using the seed cell concept and bivariate susceptibility modelling		Toševski, Aleksandar; Pollak, Davor; Perković, Dario	
Identification of rockfall source areas using the seed cell concept and bivariate susceptibility modelling		Toševski, Aleksandar; Pollak, Davor; Perković, Dario	
Korištenje WebGIS sustava na primjeru stručne prakse RGN fakulteta		Lucić, Rahela	
Analiza i usporedba homogenosti godišnjih protoka Save i Krapine u razdoblju 1980. – 2018.		Pervan, Marko	
Simulacija termičko-hidrauličkih efekata na matičnu stijenu i inženjerske barijere odlagališta istrošenog nuklearnog goriva		Slaviček, Josip	
Autokorelacijska i kroskorelacijska analiza protoka uz ušće Kupe u Savu		Caren, Marta	
Procjena geohazarda vrtača korištenjem GIS tehnologije i podataka daljinskih istraživanja		Benić, Filip	
In-situ testiranje pukotinskog vodonosnika crpljenjem		Vučković, Željko	
Optimizacija kontura površinskog kopa na eksploatacijskom polju tehničko-građevnog kamena Tetovica na Hvaru		Kronja, Josip	
Ambient background values of selected chemical substances in four groundwater bodies in the Pannonian region of Croatia		Nakić, Zoran; Kovač, Zoran; Parlov, Jelena; Perković, Dario	
Modeliranje područja Osobjava u cilju istraživanja i eksploatacije ležišta arhitektonsko-građevnog kamena		Matečić, Vanja	
Isključujući kriteriji za odabir lokacije dubokog geološkog odlagališta		Habek, Kristina	
Izrada geotehničkog profila dijela trase magistralnog plinovoda Bosiljevo - Sisak DN 800/100 na prijelazu preko rijeke Dobre		Matjašić, Marko	
Izvedba zamjenskog zdenca Z-15/3 na crpilištu Vinogradi, Osijek		Bašić, Mihaela	

Korozija u naftnom rudarstvu		Đugum, Doris	
Strukturna građa područja Parka prirode Učka		Mejrušić, Valentino	
Izračun trendova oborina i temperatura na meteorološkoj postaji Pleso u Zagrebu		Bačeković, Sara	
Korištenje GIS-a pri izradi geotehničkog elaborata na primjeru magistralnog plinovoda Kozarac - Sisak		Jurić, Domagoj	
Upotreba GIS-a u analizi mogućnosti plavljenja lokacije		Puljko, Martina	
Mapiranje eksploatacijskih polja mineralnih sirovina u Hrvatskoj u GIS tehnologiji		Grgurić, Domagoj	
Site selection for Croatian low and intermediate level radioactive waste repository		Perković, Dario; Veinović, Želimir; Leopold, Roman; Rapić, Andrea	
Site selection for Croatian low and intermediate level radioactive waste repository : [supplemental material]		Perković, Dario; Veinović, Želimir; Leopold, Roman; Rapić, Andrea	
Hidrogeokemijske značajke podzemne vode u panonskom dijelu Republike Hrvatske		Buškulčić, Patricia	
Prostorna distribucija i vizualizacija prirodno radioaktivnih materijala u Hrvatskoj		Stipanović, Hana	
The relationship between the physicochemical properties and permeability of the Fluvisols and Eutric Cambisols in the Zagreb aquifer, Croatia		Ružičić, Stanko; Kovač, Zoran; Perković, Dario; Bačani, Laura; Majhen, Ljubica	
Hidrogeološke značajke sliva Mrežnice uzvodno od hidrološke postaje Juzbašići		Markotić, Ivan	
Nitrate contamination risk of the Zagreb aquifer		Huljek, Laura; Perković, Dario; Kovač, Zoran	
Određivanje slivnog područja rijeke Slunjčice		Gladović, Dado	
Reinterpretacija hidrogeoloških uvjeta vodocrpilišta sjeverne Baranje		Vranješ, Teuta	
Izrada hidrogeološke geoprostorne baze podataka zagrebačkog vodonosnika		Grgas, Jakov	
Optimizacija površinskog kopa boksita Skakavac L-1 primjenom metode pomičnih kosina		Radić, Mislav	
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	
Karta specifične ranjivosti na glavne izvore dušikovih spojeva na području zagrebačkog vodonosnika		Huljek, Laura	
Procjena stanja okoliša u Republici Hrvatskoj s obzirom na izvore zagađenja i onečišćenja		Požega, Monika	
Uloga vrtača u napajanju krškog vodonosnika		Širol, Andre	

Izvedba zdenca Z-1/1 na crpilištu Bikana kod Virovitice		Vučković, Alan	
Hidrogeološka istraživanja potencijalnog vodocrpilišta Treštanovci kraj Požege		Randić, Romanna Sofia	
Hidrogeološke značajke gornjeg toka rijeke Zeline		Matoković, Marko	
Korelacijsko, kroskorelacijsko i regresijsko modeliranje interakcije oborina i razina podzemne vode na području jugoistočnog dijela zagrebačkog vodonosnika		Gulić, Ana	
Povijesna trajanja rijeke Save i njihov utjecaj na razine podzemne vode zagrebačkog vodonosnika		Blažok, Lovro	
Povijesna trajanja vodostaja rijeke Save i njihov utjecaj na razine podzemne vode samoborsko-zaprešićkog vodonosnika		Špiko, Ana	
Revitalizacija zdenca Z-6 na crpilištu Vinogradi		Novosel, Patricia	
Geotehničko zoniranje pomoću GIS tehnologije		Plazonić, Davor	
Analiza geološki povoljnih područja za odlaganje iskorištenog nuklearnog goriva u Hrvatskoj		Šeb, Filip	
Podložnost porječja rijeke Dubračine površinskim geodinamičkim procesima		Toševski, Aleksandar	
Uključivanje dionika kao jedan od primarnih zadataka u gospodarenju otpadom i zaštiti okoliša		Popović, Vlatka	
Hidrogeološke značajke Parka prirode Blidinje		Slišković, Mara	
Hidrogeokemijske značajke izvora na otoku Krku		Hržina, Nina	
Modeliranje istražnih radova i probne eksploatacije na ležištu arhitektonsko-građevnog kamena "Razvala"		Kukavčić, Mihael	
Prostorna distribucija i vizualizacija koncentracije radona		Gavran, Petra	
Sadržaj tricija u vodi na području crpilišta Kosnica		Mijatović, Ivona	
Temeljne naftno-geološke značajke područja Republike Hrvatske u odnosu na daljnja istraživanja		Tolarić, Ivan	
Kakvoća podzemne vode na području Međimurja		Seleš Muić, Dino	
Projektiranje skladišta nisko i srednje radioaktivnog otpada		Milling, Anni	
Vizualizacija užeg područja crpilišta Velika Gorica izradom 3D hidrogeološkog modela		Genzić, Barbara	
Izvedba bušotine Boš - 1 na geotermalnom polju "Bošnjaci - sjever"		Bilić, Tena	

Obrada otpadnih voda nakon postupka galvanizacije metala		Šetka, Ivan	
Razvoj sustava za procjenu ugroženosti od odrona duž željezničkih pruga u karbonatnim stijenama u Republici Hrvatskoj		Bostjančić, Iris	
Interpretacija podataka pokusnog crpljenja zdenca ZČ-1 na području budućeg crpilišta Črnkovec		Mađarac, Darjan	
Kakvoća podzemne vode zagrebačkoga vodonosnika		Feigl, Željko	
Zalihe podzemne vode zagrebačkog vodonosnika		Poropat, Marta	
Analiza razina podzemnih voda na crpilištu Vinogradi u Osijeku		Rajič, Barbara	
Aplikacija za prikaz kemizma podzemne i površinske vode		Jakobović, Daniel	
Sezonske zalihe podzemnih voda na području vodnog tijela Legrad-Slatina		Kozina, Josipa	
Sezonske zalihe podzemnih voda na području vodnog tijela istočna Slavonija u slivu Drave		Magaš, Anđela	
Hidrogeološko istraživanje na području sliva Jalševac (jugoistočne padine Medvednice)		Bokunić, Daniela	
Litofacijesi područja Podsusedsko Dolje-Bizek-Ivanec Bistranski na Medvednici		Perić, Martina	
Modeliranje potpovršinskih odnosa na području široke okolice Velike Gorice		Jarić, Anja	
Potpovršinsko modeliranje područja Karlovačke uleknine, Savska depresija		Paškov, Tomislav	
Praktično korištenje GIS tehnologije pomoću slobodnih GIS softvera i WebGIS sustava		Ceković, Matija	
Željezo i mangan u podzemnim vodama istočne Slavonije		Ešegović, Ružica	
Hidrogeološka istraživanja na lokaciji Striježevica		Jukić, Ivan Borna	
Izrada karata prosječnih godišnjih koncentracija nitrata pomoću metoda interpolacije za priljevno područje "Mala Mlaka"		Bumbak, Luka	
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	
Model grafo-analitičke obrade podataka o eksploatacijskim poljima		Raženj, Lovro	
Odabir lokacije odlagališta radioaktivnog otpada		Leopold, Roman	
Analiza sustava prikupljanja komunalnog otpada u Republici Hrvatskoj u 2013.godini		Ljubić, Ilijana	

Razvoj geoprostorne baze podataka s primjenom za rudarsko geotehničke zahvate	Jagić, Iva
Hidrogeološki odnosi na sjeveroistočnom rubu zagrebačkog vodonosnika	Karlović, Igor
Izvedba zdenca ZK-1 u pogonu Podravke d.d. - Kalnik, Varaždin	Leustek, Fran
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
Izrada geoloških profila i 3D prikaza središnjeg dijela Velebita pomoću aplikacije Move	Žrvnar, Vjeran
Izrada geoloških profila i 3D prikaza južnog dijela otoka Cresa i Lošinja pomoću aplikacije Move	Stanić, Danijel
Izrada baze podataka o geološkoj baštini	Budanović, Krešimir
Hidrogeološke značajke sliva rijeke Korane na području između Slunja i Velemerića	Vuković, Sara
Modeliranje granica rezervi i završnog stanja površinskog kopa "Banja"	Martinić, Milan
Hidrogeološka i hidrokemijska obilježja južnih obronaka Ivanšćice	Bačani, Laura
Stereoskopska analiza klizišta i relativne opasnosti od klizanja na južnim obroncima Medvednice	Podolszki, László
Izrada uravnoteženih geoloških profila pomoću računalne aplikacije "Move"	Zvonar, Petar
Litofacijesi područja Ponikvi na Medvednici i njihov utjecaj na vodonosnik	Kalajžić, Jakov
Izrada presjeka bušotina na području klizišta Kostanjek pomoću LogPlot softvera	Benković, Bernarda
Spektralna analiza: teorija i primjena na zapise gibanja tla	Motik, Nikola
Trgovska gora kao potencijalna lokacija za odlagalište nisko i srednje radioaktivnog otpada	Peša, Monika
Hidrogeološki odnosi koprivničkih vodocrpilišta	Dinčec, Karmela
Litofacijesi područja Kamenitih svata na Medvednici i njihov utjecaj na vodonosnik	Čorak, Nikola
Ovisnost svjetline noćnog neba o atmosferskim uvjetima	Mostečak, Ana
Korištenje WEBGIS aplikacije za prikaz prostornih hidrogeoloških podataka	Milanović, Nikolina
Razvoj baze podataka o klizištima u Hrvatskoj	Fabijanović, Slađan

Litofacijesi srednjega trijasa Ivačke glave na Papuku i njihov utjecaj na vodonosnik		Macek, Kornelija	
Analiza postojećih podataka o klizištima i uzrocima klizanja u podsljemenskoj zoni		Gerber, Nikola	
Primjena GIS tehnologije pri izradi studije utjecaja na okoliš trase plinovoda Zlobin-Rupa		Devčić, Dino	
Speleološki katastar u GIS tehnologiji		Bedenicki, Nino	
Morfometrijska analiza Samoborskog gorja na temelju digitalnog modela visina		Rumora, Kristijan	