

<https://zir.nsk.hr/user/profile/mbz/235683>

Vrijeme izvoza: 26.04.2024. 07:30:27

Repozitorij: zir.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 113

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Uključivanje dionika u program gospodarenja radioaktivnim otpadom		Guštin, Luka	
Odnos rijeke Save i podzemne vode na području Slavonskog Broda		Perić, Lucijan	
Hidrogeokemijske značajke šireg vinkovačkog područja		Rečić, Ana	
Identifikacija utjecaja praga TE-TO na rijeci Savi na razine podzemne vode neposrednog zaobalja		Lijić, Andela	
Procjena eksploatacijskih zaliha podzemne vode otoka Hvara		Ruškač, Ivan	
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	
Definiranje odnosa zagrebačkih jezera i rijeke Save		Šegović, Filip	
Izračun trendova vodostaja na hidrološkoj postaji Kosnica		Fičur, Bruno	
Analiza razina podzemnih voda i monitoring na vodocrpilištu Vinogradi u Osijeku (2016.-2020.)		Bašić, Ivan	
Primjena nove generacije GIS softvera u praćenju razina podzemnih voda		Mališ, Manuela	
Izvedba zamjenskog zdenca Z-14 na crpilištu Vinogradi u Osijeku		Pucak, Marin	
Podrijetlo i kakvoća vode na izvorištu Sikirevci		Filipović, Vedrana	
Antropogeni utjecaj na život u morima i oceanima		Papić, Vlatka	
Izračun hidrogeoloških parametara na izvorištu Sajmište u Tovarniku		Svetina, Nikola	
Izračun hidrogeoloških parametara na izvorištu Topolik u Privlaci		Zugan, Korina	
Izračun trendova vodostaja i protoka na hidrološkoj postaji Podsused-žičara		Sziller, Laura	
Kakvoća podzemne i sirove vode u tijelu podzemne vode "Donji tok Kupe"		Agatić, Marin	

Hidrauličko testiranje pukotinskih vodonosnika ulijevanjem i utiskivanjem	Čorak, Goran	
In-situ testiranje pukotinskog vodonosnika crpljenjem	Vučković, Željko	
Izrada krivulje učestalosti i trajanja vodostaja i protoka na hidrološkoj postaji Zagreb	Šošić, Petar	
Izračun referentne i stvarne evapotranspiracije na području crpilišta Velika Gorica	Rečić, Ana	
Određivanje trendova vodostaja na hidrološkoj postaji "Koretići"	Rukavina, Dominik	
Izvedba zamjenskog zdenca Z-15/3 na crpilištu Vinogradi, Osijek	Bašić, Mihaela	
Usporedba laboratorijskih i empirijskih metoda određivanja koeficijenta propusnosti tla	Živković, Patricia	
Izračun trendova oborina i temperatura na meteorološkoj postaji Pleso u Zagrebu	Bačeković, Sara	
Hidrogeokemijske značajke izvora Rakovac i rijeke Bregane	Majić, Glorija	
Hidrogeokemijske značajke podzemne vode u panonskom dijelu Republike Hrvatske	Buškulić, Patricia	
Identifikacija utjecaja oborina na istjecanje izvora Rakovac primjenom metoda korelacije, kroskorelacije i regresije	Tremljan, Anamarija	
Analiza recesijskih segmenata hidrograma izvora Rakovac, Žumberačka gora	Pikec, Ana Marija	
Hidrogeološke značajke sliva Mrežnice uzvodno od hidrološke postaje Juzbašići	Markotić, Ivan	
Usporedba empirijskih i statističkih metoda pri izračunu maksimalnih protoka na primjeru sliva rijeke Horvatske	Prežigalo, Nikolina	
Određivanje sливног područja rijeke Slunjčice	Gladović, Dado	
Određivanje hidrokemijskih značajki vode s izvora na sjevernim obroncima Bilogore u blizini Koprivnice	Tucković, Tomislav	
Karta specifične ranjivosti na glavne izvore dušikovih spojeva na području zagrebačkog vodonosnika	Huljek, Laura	
Sanacija odlagališta otpada "Tarno"	Modrić, Magdalena	
Mjerenje protoka hidrometrijskim krilom i analiza razdiobe brzina tečenja u koritu vodotoka	Herceg, Hrvoje	
Uloga vrtača u napajanju krškog vodonosnika	Širol, Andre	
Umjetno napajanje krškog vodonosnika na primjeru izvora Gradole	Kožul, Sandra	
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	

Koreacijsko, kroskoreacijsko i regresijsko modeliranje interakcije oborina i razina podzemne vode na području jugoistočnog dijela zagrebačkog vodonosnika	Gulić, Ana	
Određivanje hidrauličke vodljivosti metodom permeametra sa stalnom razinom na području Velike Gorice	Kukolja, Adriana	
Revitalizacija zdenca Z-6 na crpilištu Vinogradci	Novosel, Patricia	
Određivanje hidrauličke vodljivosti metodom permeametra sa stalnom razinom na području vodocrpilišta Bikana u Virovitici	Kocijan, Valentina	
Analiza gospodarenja otpadom u Zagrebu u odnosu na europsku regulativu i posljednja dostignuća struke	Šimunić, Josipa Natali	
Hidrogeološke značajke Parka prirode Blidinje	Slišković, Mara	
Identifikacija utjecaja praga TE - TO na podzemne vode neposrednog zaobalja	Al Ahmed, Filip	
Hidrogeokemijske značajke izvora na otoku Krku	Hržina, Nina	
Sadržaj tricija u vodi na području crpilišta Kosnica	Mijatović, Ivona	
Kemizam podzemnih voda crpilišta Ivanščak u Koprivnici	Brletić, Filip	
Geomorfološke značajke pleistocenskog krajobraza sliva Koločepskog kanala	Gusić, Ivan	
Magnetni susceptibilitet tala razvijenih na karbonatnim stijenama južne Dalmacije	Špehar, Adrian	
Identifikacija minimalnih razina podzemne vode samoborsko-zaprešićkog vodonosnika	Jagar, Marko	
Odabir i određivanje težinskog udjela parametara za potrebe određivanja indeksa kakvoće vode	Kojundžić, Viktorija	
Sliv izvora Kupčine	Indir, Irena	
Sliv izvora Studena u Žumberačkom gorju	Kordić, Zdenko	
Vizualizacija užeg područja crpilišta Velika Gorica izradom 3D hidrogeološkog modela	Genzić, Barbara	
Hidrogeološke i hidrokemijske značajke vodnog tijela Sliv Sutle i Krapine	Horžić, Kristijan	
Interpretacija podataka pokusnog crpljenja zdenca ZČ-1 na području budućeg crpilišta Črnkovec	Mađarac, Darjan	
Zone sanitарне zaštite planiranog vodocrpilišta Ježdovec	Pavić, Mirja	
Izvedba zdenca ZT-2 na lokaciji crpilišta Toplica	Grubišić, Katarina	
Kakvoća podzemne vode za navodnjavanje iz dubljeg vodonosnika na području sjeverne Baranje	Zvonar, Dina	
Kemizam podzemne vode dubljeg vodonosnika na području sjeverne Baranje	Simončić, Petra	
Upotreba koeficijenata korelaciјe u procjeni podrijetla nitrata na području zagrebačkog vodonosnika	Vulić, Martina	

Procjedne vode odlagališta otpada Jakuševac	Ivaniček, Stanko	
Utjecaj oborina na koncentracije nitrata u podzemnoj vodi na priljevnom području crpilišta Mala Mlaka	Hruška, Valentina	
Izrada karata prosječnih godišnjih koncentracija nitrata pomoću metoda interpolacije za priljevno područje "Mala Mlaka"	Bumbak, Luka	
Utjecaj prostornog rasporeda poroznosti na procjenu ukupnog kapaciteta skladištenja ugljičnog dioksida u dubokom slanom vodonosniku Poljana	Vuković, Tina	
Hidrogeološki odnosi na sjeveroistočnom rubu zagrebačkog vodonosnika	Karlović, Igor	
Izvedba zdenca ZK-1 u pogonu Podravke d.d. - Kalnik, Varaždin	Leustek, Fran	
Obrada hidroloških podataka Omble	Lučić, Nikolina	
Prikupljanje i obrada podataka o diskontinuitetima potrebnih za procjenu hidrogeoloških parametara stijenskih masa	Bralić, Nikolina	
Procjena socioekonomskih značajki vodocrpilišta Kosnica	Peršić, Tea	
Hidrogeološke značajke sliva rijeke Korane na području između Slunja i Velemerića	Vuković, Sara	
Identifikacija utjecaja vodostaja rijeke Save na vodostaj jezera Jarun	Ratkaj, Matija	
Kakvoća podzemne vode varaždinskog vodonosnog sustava	Ožanić, Tomislav	
Određivanje hidrauličke vodljivosti pomoću parametara porozne sredine na primjeru crpilišta Osekovo	Majzec, Anja	
Hidrogeološke značajke aluvijalnog kvarternog vodonosnika na području Virovitice	Alilović, Vedrana	
Koncepcija određivanja zona sanitарне zaštite na crpilištu Jarčevac	Križanović, Monika	
Hidrogeološka i hidrokemijska obilježja južnih obronaka Ivanščice	Baćani, Laura	
Interpretacija podataka pokusnog crpljenja zdenaca crpilišta Davor	Saraf, Vedran	
Procjena srednjeg vremena zadržavanja vode u vodonosniku izvora Rječine na osnovi sadržaja stabilnih izotopa kisika i vodika	Kuhta, Lea	
Kakvoća podzemne vode na priljevnom području planiranog vodocrpilišta Črnkovec	Kralj, Tanja	
Kakvoća podzemne vode na budućem vodocrpilištu Črnkovec	Grgurić, Ivona	
Dubinska geološka građa područja pozitivnih geotermijskih anomalija grada Zagreba	Vukelić, Igor	
Hidrogeokemijske značajke samoborskog vodonosnog sustava	Čumbelić, Iva	

Hidrogeološki odnosi crpilišta Velimirovac kod Našica	Spahija, Sabina	
Interpretacija rezultata pokusnog crpljenja na primjeru zdenca TOZ-2 u Topolju	Bago, Mladen	
Povezanost oborina i izdašnosti krškoga izvora	Stojanović, Mario	
Usporedba klasičnih metoda čišćenja zdenaca i "hydropulse" metode na vodocrpilištima Strmec i Petruševec	Grđan, Matija	
Hidrogeološki odnosi na širem području izvora Žabica	Repinc, Ines	
Tlo kao korozivni medij	Jadrejčić, Dino	
Identifikacija dominantnih smjerova toka na području vodocrpilišta Kosnica	Barišić, Maja	
Korištenje WEBGIS aplikacije za prikaz prostornih hidrogeoloških podataka	Milanović, Nikolina	
Razvoj baze podataka o klizištima u Hrvatskoj	Fabijanović, Slađan	
Konstrukcija zdenaca s reduciranim dužinom sita na crpilištu Vinogradi	Miličević, Lidija	
Identifikacija utjecaja temperaturnih oscilacija rijeke Save i geotermalnih anomalija na temperaturne oscilacije podzemne vode zagrebačkog i samoborskog vodonosnika	Kapuralić, Josipa	
Hidrogeološke značajke šireg područja Vršeljaka, Srednji Velebit	Vlašić, Ivan	
Izvedba zdenca Z-18/2 na crpilištu Vinogradi	Naletilić, Josip	
Analiza postojećih podataka o klizištima i uzrocima klizanja u podsljemenskoj zoni	Gerber, Nikola	
Geološki i hidrogeološki odnosi šireg područja odlagališta otpada "Bikarac" - Šibenik	Fundurulja, Lana	
Primjena GIS tehnologije pri izradi studije utjecaja na okoliš trase plinovoda Zlobin-Rupa	Devčić, Dino	
Analiza utjecaja oborina na oblik recessijske krivulje izvora	Relota, Josipa	
Određivanje hidrauličke vodljivosti metodom permeametra s promjenjivom razinom	Balaško, Nataša	
Određivanje hidrauličke vodljivosti metodom permeametra sa stalnom razinom	Ban, Ana-Marija	
Zaštita podzemne vode na lokaciji crpilišta "Garešnica"	Presečan, Tomislav	
Hidrologija potoka Jaševice u profilu Tomiči 1	Kedmenec, Josipa	
Hidrologija potoka Jaševice u profilu Tomiči 2	Mikulandra, Marin	
Speleološki katalog u GIS tehnologiji	Bedenicki, Nino	
Hidrogeološke značajke sliva izvora Gradole i analiza količine preljeva na izvoru	Dvorabić, Anica	

