

Time of export: 17.04.2024. 04:37:08

Repository: repozitorij.rgn.unizg.hr

Number of records on this URL: 45

Records exported: 45

Title	URL	Authors	Host item title
Odnos rijeke Save i podzemne vode na području Slavonskog Broda		Perić, Lucijan	
Hidrogeokemijske značajke šireg vinkovačkog područja		Rečić, Ana	
Long-term analysis of soil water regime and nitrate dynamics at agricultural experimental site: Field-scale monitoring and numerical modeling using HYDRUS-1D		Krevh, Vedran; Filipović, Lana; Petošić, Dragutin; Mustać, Ivan; Bogunović, Igor; Butorac, Jasminka; Kisić, Ivica; Defterdarović, Jasmina; Nakić, Zoran; Kovač, Zoran; Pereira, Paulo; He, Hailong; Chen, Rui; Toor, Gurpal S.; Versini, Antoine; Baumgartl, Thomas; Filipović, Vilim	
INOPIA model for drought forecast and its consequences on water resources – example of the City of Foligno in Italy		Martinić, Nina	
Nickel and chromium origin in Fluvisols of the Petruševec well field, Zagreb aquifer		Ružićić, Stanko; Balaž, Borna-Ivan; Kovač, Zoran; Filipović, Lana; Nakić, Zoran; Kopić, Jasna	
Sorption of cadmium, zinc and copper in dominant soils of the Zagreb aquifer system, Croatia		Kovač, Zoran; Ružićić, Stanko; Rubinić, Vedran; Nakić, Zoran; Sertić, Marcel	
Izračun trendova vodostaja na hidrološkoj postaji Kosnica		Fičur, Bruno	
Podrijetlo i kakvoća vode na izvorištu Sikirevci		Filipović, Vedrana	
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	
Hidrogeološke i hidrokemijske značajke slivova izvorišta na području grada Jastrebarsko		Mesic, Lara	
Hidrogeološke i hidrokemijske značajke vodonosnog sustava savskog dijela istočne Slavonije		Ljaljić, Klara	
Utjecaji rudarenja na okoliš na samoborskom području		Žitković, Petar	
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	
Hidrogeološke i hidrokemijske značajke varaždinskog vodonosnog sustava		Rončević, Mia	
Kakvoća sirove vode na crpilištima Nedelišće i Prelog u Međimurskoj županiji		Luburić, Franka	
Using water stable isotopes for identifying groundwater recharge sources of the unconfined alluvial Zagreb aquifer (Croatia)		Parlov, Jelena; Kovač, Zoran; Nakić, Zoran; Barešić, Jadranka	
Određivanje hidrokemijskih značajki vode s izvora na sjevernim obroncima Bilogore u blizini Koprivnice		Tucković, Tomislav	
Umjetno napajanje krškog vodonosnika na primjeru izvora Gradole		Kožul, Sandra	
Podrijetlo nitrata u podzemnoj vodi zagrebačkoga aluvijalnoga vodonosnika		Kovač, Zoran	
Modeliranje specifične ranjivosti podzemnih voda u uvjetima krša na području Dugopolja		Dogančić, Dragana	
Odabir i određivanje težinskog udjela parametara za potrebe određivanja indeksa kakvoće vode		Kojundžić, Viktorija	
Environmental geology and hydrology		Nakić, Zoran; Mileusnić, Marta; Pavlić, Krešimir; Kovač, Zoran	

Utjecaj poljoprivrednih površina na nesaturiranu zonu vodocrpilišta Velika Gorica		Borovčak, Tin	
Određivanje specifične ranjivosti vodonosnika u priljevnom području regionalnog crpilišta "Istočna Slavonija"		Kopić, Jasna	
Geokemijske i mineraloške značajke tla u priljevnom području crpilišta Velika Gorica		Tumara, Dražen	
Geokemijske i mineraloške značajke holocenskih sedimenata potopljenih ponikvi na otoku Cresu		Kolar, Tena	
Upotreba koeficijenata korelacije u procjeni podrijetla nitrata na području zagrebačkog vodonosnika		Vulić, Martina	
Procjena socioekonomskih značajki vodocrpilišta Kosnica		Peršić, Tea	
Kakvoća podzemne vode varaždinskog vodonosnog sustava		Ožanić, Tomislav	
Procjena nesaturirane hidrauličke vodljivosti na lokaciji Kosnica, Zagreb		Kireta, Daria	
Godišnje izvješće Rudarsko-geološko-naftnog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu : za akademsku godinu 2013./2014.			
Procjena rizika od onečišćenja podzemnih voda u kršu na području sliva izvora Jadra i Žrnovnice		Loborec, Jelena	
Model transporta potencijalno toksičnih elemenata kroz nesaturiranu zonu na području regionalnoga vodocrpilišta Kosnica		Ružičić, Stanko	
Parametarska kvantifikacija hidrogeoloških svojstava klastičnih naslaga na primjerima pokusnih polja u sjevernoj Hrvatskoj		Urumović, Kosta	
Laboratorijsko određivanje longitudinalne disperzije u tlu		Selak, Ana	

Conceptual model for groundwater status and risk assessment - case study of the Zagreb aquifer system		Nakić, Zoran; Ružićić, Stanko; Posavec, Kristijan; Mileusnić, Marta; Parlov, Jelena; Bačani, Andrea; Durn, Goran	
Projekt GENESIS: podzemna voda i zavisni ekosustavi		Nakić, Zoran; Mileusnić, Marta; Posavec, Kristijan; Ružićić, Stanko; Parlov, Jelena; Kovač, Zoran; Durn, Goran; Bačani, Andrea	
Zagreb: put vode		Parlov, Jelena; Nakić, Zoran; Posavec, Kristijan; Ružićić, Stanko; Durn, Goran; Mileusnić, Marta; Kovač, Zoran; Bačani, Andrea	
Značajke nesaturirane zone regionalnog vodocrpilišta Kosnica		Prša, Luka	
Zaštita podzemne vode na lokaciji crpilišta "Garešnica"		Presečan, Tomislav	
Croatian Soil Monitoring Programme : project Development of the Croatian Soil Monitoring Programme with a pilot project : LIFE05 TCY/CRO/000105		Mesić, Hana; Čidić, Andreja; Dominiković Alavanja, Snježana; Kisić, Ivica; Bašić, Ferdo; Mesić, Milan; Zgorelec, Željka; Husnjak, Stjepan; Romić, Davor; Komesarović, Branka; Klaić, Domagoj; Pernar, Nikola; Bakšić, Darko; Vrbek, Boris; Pilaš, Ivan; Potočić, Nenad; Seletković, Ivan; Durn, Goran; Mileusnić, Marta; Nakić, Zoran; Miko, Slobodan	
Program trajnog motrenja tala Hrvatske : projekt Izrada programa trajnog motrenja tala Hrvatske s pilot projektom : LIFE05 TCY/CRO/000105		Mesić, Hana; Čidić, Andreja; Dominiković Alavanja, Snježana; Kisić, Ivica; Bašić, Ferdo; Mesić, Milan; Zgorelec, Željka; Husnjak, Stjepan; Romić, Davor; Komesarović, Branka; Klaić, Domagoj; Pernar, Nikola; Bakšić, Darko; Vrbek, Boris; Pilaš, Ivan; Potočić, Nenad; Seletković, Ivan; Durn, Goran; Mileusnić, Marta; Nakić, Zoran; Miko, Slobodan	