

Vrijeme izvoza: 14.05.2024. 04:44:54

Repozitorij: repozitorij.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 83

Broj izvezenih zapisa: 83

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Metode izračuna pronosa nanosa u rijeci Dravi		Kos, Tea	
Mineralne vode - slani izvori Hrvatske		Holubek, Lucija	
Monitoring podzemne vode i zakonska regulativa		Slaviček, David	
Hidrogeološke karakteristike izvora rijeke Omble		Martinčić, Marina	
Akumulacija teških metala u proizvodima životinjskog porijekla		Rovati, Juri	
Hidrogeološki odnosi crpilišta Novljanska Žrnovnica kod Novog Vinodolskog		Plander, Brigita	
Primjena KAVA metode u procjeni ranjivosti sliva Jadra i Žrnovnice s ciljem zaštite podzemnih voda		Japarić, Edi	
Akumulacija štetnih tvari iz onečišćene vode u hranidbenom lancu		Smiljanec, Filip	
Energetsko korištenje voda slivnog područja rijeka Like i Gacke		Martinčić, Marina	
Hranjive soli dušika u vodama		Šarin, Karlo	
Izotopi dušika u istraživanju okoliša		Kreč, Hrvoje	
Izračunavanje utjecaja morske vode u priobalnim vodonosnicima pomoću geokemijskog modeliranja		Sušanj, Monika	
Korištenje geografskog informacijskog sustava u komunalnim djelatnostima		Paić, Antonio	
Monitoring kvantitativnog stanja podzemnih voda na području Međimurja		Lovrenović, Katarina	
Potresi u Hrvatskoj		Ormanec, Marin	
Hidrogeološke karakteristike izvora Harina Zlaka		Sivonjić, Marija	
Identifikacija onečišćenja okoliša praćenjem štetnih tvari u biomaterijalu		Horvatić, Darija	
Priprema i primjena fotokatalizatora na gumenim podlogama		Benjak, Paula	
Pronos karbonata kroz sustav Plitvičkih jezera		Vuković, Rina	

Upotreba karata ranjivosti, opasnosti i rizika od onečišćenja podzemnih voda u svrhu zaštite okoliša	Somogji, Marija	
Biomonitoring onečišćenja vode i tla	Košćak, Doroteja	
GIS kao alat za predviđanje i potporu kod sanacija geohazardnih događaja	Milašinović, Monika	
Metode određivanja starosti sedimenata u kvartaru pomoću izotopa	Plander, Brigita	
Onečišćujuće tvari u europskim vodama na nanoskali	Toth, Sonja	
Padinski procesi	Poturica, Laura	
Primjena stabilnih izotopa ^{180}O u istraživanju klimatskih promjena	Saratlija, Katarina	
Utjecaj erupcija vulkana na klimu	Holubek, Lucija	
Utjecaj nuklearne elektrane Krško na okoliš i zdravlje ljudi	Bašelović, Nora Lucia	
Antropogeni utjecaj na zaštitu podzemnih voda u aluvijalnim vodonosnicima	Ivaci, Roko	
Geotermalni sustav Lipika	Pekaž, Ivana	
Trasiranje toka sustava Plitvičkih jezera	Ružić, Matea	
Organski spojevi kao onečišćiva u vodi	Ivančić, Darko	
Utjecaj peradarskih farmi na okoliš i zdravlje ljudi	Bunić, Mateja	
Geologija i hidrogeologija izvora Kostel	Lovrenović, Katarina	
Ponašanje tla s obzirom na inženjerske i prirodne procese	Vedak, Denis	
Utjecaj trošenja na svojstva stijenske mase	Furlan, Tin	
Geokemijski pristup u istraživanju geotermalnih voda	Kovač, Jurica	
Geologija i hidrogeologija priobalnih izvora na području Zadra	Dubovečak, Mihael	
Inženjerstvo okoliša - u kontekstu "Znanje kao odgovornost očuvanja okoliša"	Vladimir, Ana	
Metode hidrogeoloških istraživanja u zaštiti podzemnih voda	Ojdanić, Kristina	
Prirodno porijeklo povišenog sadržaja sulfata u vodama	Sušanj, Monika	
Hidrogeološke karakteristike izvora Zagorska Mrežnica kod Ogulina	Tomašek, Marko	
Izvedba dubokih istražno - eksploatacijskih bušotina za potrebe motrenja podzemne vode u kršu	Ister, Danijela	
Praćenje onečišćenja tla i podzemne vode arsenom iz otpadnog materijala peradarskih farmi	Herega, Valentina	

Razgradnja mikroonečićivala u vodi primjenom solarne fotokatalize u tankom sloju		Kocijan, Valentina	
Variografska analiza prostorne raspodjele arsena u Dugopolju		Piškorić, Jelena	
Variografska analiza prostorne raspodjele otopljenog organskog ugljika u Dugopolju		Gorek, Mateja	
Geološki i hidrogeološki aspekti istraživanja utjecaja odlagališta otpada na okoliš		Skuhala, Blanka	
Podzemna voda u inženjerskoj geologiji		Smiljanović, Stjepan	
Utjecaj mora na jezera u Hrvatskoj		Curać, Jure	
Utjecaj zaštitnih sredstava u poljoprivredi na onečišćenje tla i podzemne vode		Horvatić, Darija	
Briga za zdravlje ljudi i okoliš u bioetičkom kontekstu		Sivonjić, Marija	
Geologija geotermalnog sustava Varaždinskih Toplica		Čuljak, Anna Maria	
Uzroci nastanka prirodnih jezera u krškim područjima Hrvatske		Pekaž, Ivana	
Porijeklo i raspodjela kadmija u tlima sliva Prošćanskog jezera		Plantak, Igor	
Identifikacija onečišćenja u površinskim slojevima tla i utjecaj na zdravlje ljudi		Mlinarić, Patricia	
Potencijalnost geotermalnog sustava Stubičkih Toplica		Šturlan, Ivana	
Procjena ranjivosti podzemnih voda na širem području grada Zadra		Horvat, Antonija	
Variografska analiza prostorne raspodjele olova u Dugopolju		Vugrinec, Jelena	
Modeliranje specifične ranjivosti podzemnih voda u uvjetima krša na području Dugopolja		Dogančić, Dragana	
Geokemijske osnove nastanka sedre		Pekčec, Sanja	
Voda kao medij prijenosa patogenih mikroorganizama uzročnika bolesti ljudi i životinja		Pausić, Antonela	
Određivanje specifične ranjivosti vodonosnika u priljevnom području regionalnog crpilišta "Istočna Slavonija"		Kopić, Jasna	
Hidrogeološka obilježja izvora vode na području sjeveroistočnog dijela Prigorja		Lovrić, Filip	
Uloga GIS-a u pripremi zaštite podzemnih voda u krškim vodonosnicima		Negovec, Lidija	
Usporedba geokemijskih obilježja tla na određenim lokacijama Varaždinske i Splitsko-dalmatinske županije		Sabolek, Monika	
Uzroci promjene klime na Zemlji		Šturlan, Ivana	

Određivanje srednjeg vremena zadržavanja podzemne vode u kršu primjenom prirodnih izotopa - primjer sliva Jadra i Žrnovnice		Poljak, Tomica	
Primjena geotermometara u istraživanju geotermalnih sustava		Vuri, Goran	
Procjena maksimalnih intenziteta oborina za dimenzioniranje objekata odvodnje oborinskih voda		Vlahović, Marko	
Utjecaj mora na vodonosnike otoka Raba		Lovrić, Filip	
Analiza hidrogeoloških karakteristika izvora Rječine i izvora Kupe		Zajec, Kristina	
Hidrogeološke značajke izvora Crne i Bijele rijeke na području Plitvičkih jezera		Sabol, Karolina	
Hidrogeološke značajke izvora i vodotoka Plitvice na području Plitvičkih jezera		Marciuš, Marina	
Kartiranje prirodne ranjivosti krškog vodonosnika SINTACS metodom na primjeru sliva izvora Gradole		Mlinarić, Maja	
Hidrogeološke karakteristike izvora Kupe		Knapić, Ivica	
Procjena rizika od onečišćenja podzemnih voda u kršu na području sliva izvora Jadra i Žrnovnice		Loborec, Jelena	
Analiza izvora opasnosti u slivu Jadra i Žrnovnice		Novak, Helena	
Probno crpljenje probno-eksplotacijskog zdenca unutar pogona industrija PG u industrijskoj zoni Prelog - sjever		Šparavec, Marija	
Hidrogeološki odnosi u priljevnom području izvora Čikole		Tomašić, Andreja	
Hidrogeološki odnosi u priobalnim krškim vodonosnicima		Leskovar-Tolić, Karlo	
Sastav odlagališnog plina na odlagalištu otpada Prudinec/Jakuševec		Čalopek, Maja	
Identifikacija utjecaja odlagališta Jakuševec - Prudinec na podzemne vode zagrebačkog vodonosnika		Vasiljević, Ratko	