

Vrijeme izvoza: 28.03.2024. 14:13:00

Repozitorij: zir.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 214

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Analiza potrošnje energije s prijedlogom mjera energetske učinkovitosti u zgradbi Sveučilišta		Leskovar, Martina	
Buka prometa - tihu asfalt		Imbrišić, Antun	
Geotehnički problem slijeganja nasipa pri gradnji prometnice		Šarin, Karlo	
Izrada hidrološkog modela rijeke Bednje baziranog na povratnoj neuronskoj mreži		Varjačić, Dora	
Metode izračuna pronosa nanosa u rijeci Dravi		Kos, Tea	
Mineralne vode - slani izvori Hrvatske		Holubek, Lucija	
Monitoring podzemne vode i zakonska regulativa		Slaviček, David	
Određivanje ukupnog dušika u površinskim vodama		Martinez, Nina	
Uloga vodika - poveznica održivog razvoja i energetske tranzicije korištenja "elektrona i molekula" na primjeru grada Vukovara		Holubek, Luka	
Utjecaj vlažnosti i temperature u vlažnoj komori na fizikalno-mehanička svojstva uzorka tla		Bertinovec, Filip	
Zaštita građevinske jame armiranobetonskim pilotima na bolnici Srebrnjak		Amidžić, Sven	
Ambalažni materijali u okolišu		Blagus, Lana	
Analiza podataka dobivenih DNA barkodiranjem rakova u rijeci Dravi i pritokama		Priščan, Lorena	
Analiza podataka dobivenih DNA barkodiranjem životinja kao alat za zaštitu okoliša i prirode u Varaždinskoj županiji		Ivičinec, Ana	
Freoni		Sambolec, Lucija	
Određivanje koeficijenta otjecanja sliva primjenom GIS-a		Latin, Mario	
Pregled trendova zakonske regulative vezane uz bespilotne letjelice		Stojak, Josip	

Primjena daljinskih istraživanja u eksploataciji mineralnih sirovina	Šestak, Sandra	
Radionuklidi u okolišu	Kalanj, Matea	
Strojevi za istražno bušenje	Šenjug, Silvio	
Utjecaj Zelenog plana EU na razvoj kružnog gospodarstva	Matoc, Dorotea	
Fotokatalitička razgradnja mikroonečićivala u površinskim vodama u pilot reaktoru primjenom sunčevog zračenja	Mrazović, Mihaela	
Geohazard likvefakcije tla	Škreblin, Matija	
Geostatistički model prostorne razdiobe srednje dnevne temperature zraka u Republici Hrvatskoj	Zorko, Marija	
Geotehnička karakterizacija stijenske mase za projektiranje temeljnih konstrukcija	Kreč, Hrvoje	
Hidrogeološke karakteristike izvora rijeke Omble	Martinčić, Marina	
Ispitivanje mehaničkih svojstava stijena	Kos, Antonia	
Mogućnosti recikliranja fotonaponskih panela	Luketić, Ena	
Određivanje nitrata u vodi za ljudsku potrošnju	Gajski, Liza	
Potencijalni utjecaj krema za sunčanje na okoliš i zdravlje	Magdić, Tena	
Povijesni prikaz korištenja energetskih resursa	Horvat, Hrvoje	
Recikličnost mobitela	Čorko, Klara	
Primjena GIS karata za praćenje onečićivala u zraku	Kovač, Valentina	
Akumulacija teških metala u proizvodima životinjskog porijekla	Rovati, Juri	
Analiza imidakloprida i produkata fotorazgradnje u vodama pomoću Q-TOF sustava	Domitrek, Anja	
Analiza vegetacijskog pokrova na području Varaždinske županije metodama strojnoga učenja	Remetović, Magdalena	
Analiza životnog vijeka obiteljske kuće	Antolković, Lucija	
Antropogeni utjecaji na speleološke objekte u Hrvatskoj i njihove posljedice	Rubić, Darko	
Elementi hidrogeološke karte i njihova priprema za prikaz u GIS-u	Loborec, Lana	
Gospodarenje otpadnim baterijama u kružnom gospodarstvu: potencijal korištenja preostale električne energije	Kovačić, Lorena	
Inženjerski i okolišni problemi u krškim područjima	Šiljeg, Mladen	

Komparativna analiza graničnih vrijednosti za odlaganje neopasnog otpada	Saratlija, Katarina	
Pouzdanost analize otpada leaching testom	Mesarek, Anamaria	
Primjena senzora za analizu dušikovih spojeva u zraku	Topić, Mateo	
Recikliranje plastičnog otpada	Ancelj, Silvija	
Svjetlosno onečišćenje okoliša	Lisak, Barbara	
Temperatura podzemne vode priobalnih vodonosnika kao indikator zaslanjenja	Sačić, Dominik	
Ugljični otisak i energetska uporaba otpada	Toth, Sonja	
Uloga GIS-a u gospodarenju otpadnim vodama	Baček, Marta	
Utjecaj Pazinskog ponora na podzemne vode središnje i južne Istre	Šćukanec, Suzana	
Analiza razlika proračuna nosivosti plitkih temelja između starih i novih tehničkih propisa	Dukić, Mihaela	
Dinamika provođenja postupaka procjene utjecaja zahvata na okoliš	Vučković, Doris	
Emisije iz alternativnih izvora energije	Slaviček, Filip	
Geotehnička terenska istraživanja za potrebe sanacije klizišta u Đurmancu	Mateša, Lucija	
Glifosat kao onečišćivo okoliša	Ježek, Elena	
Mehanizmi fotokatalitičke transformacije NOx u zraku	Petković Blažeković, Danijela	
Metode imobilizacije TiO2 na recikliranoj gumi	Kramar, Filip	
Metode određivanja površinski aktivnih tvari u okolišu	Maloić, Jelena	
Monitoring fizičkih parametara pomoću Arduino platforme	Perović, Ivana	
Nečistoća u ambalažnom otpadu	Maslić, Nina	
Reciklirnost električnog i elektroničkog otpada	Cuklin, Stela	
Tehnologije otkopavanja stijenske mase	Lacko, Anita	
Utjecaj Zelenog plana EU na gradnju novih i obnovu postojećih zgrada	Benjak, Luka	
Utjecaj povećanja odvojenog prikupljanja na sakupljačku infrastrukturu	Dalmatinac, Arno	
Volumetrijske metode analize	Jurenec, Maja	
Fotokatalitička oksidacija 1H-benzotriazola: kinetika i mehanizmi razgradnje	Marčec, Jan	

Klasifikacija stijenske mase za potrebe iskopa na dijelu vodoopskrbne mreže otoka Hvara	Heček, Mihael
Procjena urbanih zona rizika od poplava u Republici Hrvatskoj podacima daljinskih istraživanja	Bosilj, Mateja
Uloga geodezije u inženjerstvu okoliša	Kutnjak, Anja
Upotreba bespilotnih letjelica u nadziranju uređenog odlagališta otpada	Poturica, Laura
Analiza odnosa indeksa plastičnosti i kuta unutrašnjeg trenja	Srok, Marin
Analiza onečišćivala s Drugog popisa praćenja u vodama pomoću Q-TOF sustava	Milašinović, Monika
Analiza pouzdanosti geotehničkih konstrukcija	Jagulnjak, Antonio
Destilacijski mulj kao antikorozivni premaz	Fugaš, Lorena
Ekološki otisak automobila na električni pogon	Stančin, Petar
Hidrogeološki odnosi crpilišta Novljanska Žrnovnica kod Novog Vinodolskog	Plander, Brigita
Implementacija terenskih istraživanja u svrhu određivanja 2D modela klizišta	Bek, Anja
Ispitivanje kakvoće vode na jezeru Šoderica	Košćak, Doroteja
Mjerenje odlagališnih plinova u edometarskom pokusu	Čirjak, Kristina
Modeliranje procjednih voda odlagališta komunalnog otpada Totovec programskim paketom VHELP	Androić, Tatjana
Nepoželjni utjecaji na okoliš prilikom eksploatacije stijenske mase miniranjem u kamenolomu	Ivanušec, Jurica
Određivanje vlačnih svojstava geosintetika	Lesičar, Ana
Osiguranje denivelacije terena armiranobetonskim potpornim zidom T presjeka	Grgec, Dario
Primjena KAVA metode u procjeni ranjivosti sliva Jadra i Žrnovnice s ciljem zaštite podzemnih voda	Japarić, Edi
Projekt "Samobor - pametni grad" - koraci u konceptu razvoja i implementaciji	Borić, Vjekoslav
Utjecaj vodotoka Plitvice na krški vodonosnik	Mrakužić, Petar
Učinkovitost recikliranja otpadne elektroničke i električne opreme u Republici Hrvatskoj	Maršić, Eugen Milan
Analiza sustava gospodarenja glomaznim otpadom	Hrženjak, Magdalena
Analiza vodenog eluata sitne frakcije otpada	Golenja, Domagoj
Baza podataka geotehničkog laboratorija	Ostroški, Tomislav
Dinamička interakcija temeljnog tlo-konstrukcija: geotehnički aspekti	Zavrtnik, Andrija

Educiranost studentske populacije o sustavu gospodarenja otpadom u Republici Hrvatskoj	Petermanec, Anita	
Eurokod 8: seizmički dizajn u geoinženjerstvu okoliša	Vrček, Dorotea	
Ispitivanje geotehničkih sidara	Petranović, Gabrijela	
Korelacijska analiza protoka i oborina u slivu rijeke Bednje i Plitvice	Dubovečak, Mihael	
Korištenje otpadne vode za dobivanje energije	Beliga, Petra	
Mikroonečićivala u površinskim vodama SZ Hrvatske	Vugrin, Karla	
Navodnjavanje na Jadranskom vodnom području	Šestan, Nikola	
Određivanje anionskih tenzida u otpadnim vodama pomoću potenciometrijskog senzora za tenzide	Košćak, Tajana	
Plastika za jednokratnu upotrebu - case study opušaka cigareta	Kolić, Tea Rebecca	
Poboljšanje tla primjenom šljunčanih pilota	Hančić, Luka	
Prikaz rješenja osiguranja denivelacije tla korištenjem tehnologije armiranog tla na aerodromu Čilipi	Marković, Mihael	
Primjena podataka satelitske misije Copernicus u inženjerstvu okoliša	Tolić, Anamarija	
Procjena utjecaja poljoprivredne proizvodnje na podzemne vode sliva Bokanjac-Poličnik korištenjem GIS analize	Vedak, Denis	
Proizvodne značajke hidrotermalnog ležišta Legrad	Fuček, Hrvoje	
Projekti Grada Metković vezanih uz rješavanje problema s otpadom	Vladimir, Ana	
Rizici po okoliš na odlagalištu komunalnog otpada "Jerovec"	Kovač, Jurica	
Sastav komunalnog otpada Brodsko-posavske Županije	Curić, Bruno	
Tehničko-tehnološke karakteristike plitke geotermalne bušotine VTT-1 u Varaždinskim Toplicama	Vidaček, Juraj	
Tehnoekonomska procjena hidrotermalnih ležišta Hrvatske	Bunić, Mateja	
Upotreba daljinskih istraživanja u otkrivanju ilegalnih odlagališta otpada	Varga, Bruno	
Utjecaj hidrotermalnih ležišta na okoliš	Gašparić, Marija	
Utjecaj zračnog prometa na okoliš	Furlan, Tin	
1,4-dioksan kao onečišćivo okoliša	Debogović, Tin	
Biosušenje otpada	Brcković, Eleonora	

Diklor-difenil-trikloretan kao onečišćivalo okoliša	Kos, Tea
Geoelektrična tomografija u preliminarnom istraživanju cestovnih pokosa	Galešić, Ivan
Ionizirajuće i neionizirajuće zračenje u okolišu	Horvat, Hrvoje
Kemijska svojstva tla	Martinez, Nina
Korištenje GIS-a u obradi hidrogeoloških podataka	Slaviček, David
Metode analize polimera u okolišu	Ambrozić, Matej
Mjerenje gustoće čestica otpada vodenim piknometrom	Božić, Dino
Neparametarski statistički testovi primijenjeni na pokazatelje kakvoće vode	Antolković, Karolina
Organizacija tvrtke Knauf Insulation u provođenju zaštite okoliša	Šimec, Krunoslav
Seizmičke metode za preliminarno istraživanje stanja cestovnih pokosa	Amidžić, Sven
Statistička analiza utjecaja klimatskih promjena na srednju dnevnu temperaturu na području grada Varaždina	Zorko, Marija
Uloga reciklažnih dvorišta u sustavu gospodarenja otpadom	Leskovar, Martina
Usluge ekosustava	Holubek, Luka
Uzorkovanje tla u geotehničkom istražnom bušenju	Ivčević, Hrvoje
Vodoopskrbni sustav grada Rijeke	Mateković, Karolina
Akumulacija štetnih tvari iz onečišćene vode u hranidbenom lancu	Smiljanec, Filip
Emisija dimnih plinova iz ložišta Geotehničkog fakulteta	Granatir, David
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
Metodologija uzorkovanja tla	Gajski, Liza
Obalni procesi u inženjerstvu okoliša	Mrazović, Mihaela
Predviđanje potresa na temelju abnormalnog ponašanja životinja	Bertinovec, Filip
Rezidualni antibiotici u otpadnim vodama kao sanitarni problem okoliša	Zelenbrz, Monika

Utjecaj duljine mljevenja na granulometrijski sastav dolomita	Imbrišić, Antun	
Dinamika zone miješanja slane i slatke vode na vodocrpilištu Boljkovac kod Zadra	Radovan, Ana-Maria	
Izračunavanje utjecaja morske vode u priobalnim vodonosnicima pomoću geokemijskog modeliranja	Sušanj, Monika	
Kakvoća vode za ljudsku potrošnju iz Javnog vodoopskrbnog sustava Virovitica	Ojdanić, Kristina	
Korištenje geografskog informacijskog sustava u komunalnim djelatnostima	Paić, Antonio	
Mjerenje suhe gustoće otpada Proctorovim pokusom	Hegedušić, Andreja	
Monitoring kvantitativnog stanja podzemnih voda na području Međimurja	Lovrenović, Katarina	
Određivanje hidrogeoloških parametara vodonosnika te međusobnog utjecaja zdenaca na području Studentskog kampusa u Varaždinu	Lakušić, Martin	
Određivanje kakvoće tla u Varaždinskoj županiji	Brežnjak, Tihana	
Poboljšanje tla prefabriciranim vertikalnim drenovima	Baranašić, Tena	
Predradovi u postupcima ishođenja lokacijske dozvole za projekt Podravske brze ceste	Bašić, Marija	
Primjer korištenja računalnog učenja u određivanju korelacije vodostaja, protoka i koncentracije nanosa	Đurkan, Filip	
Rizici po okoliš na odlagalištu komunalnog otpada "Totovec"	Kvaternik, Barbara	
Utjecaj kružnih raskrižja na razinu emisije buke cestovnog prometa	Francišković, Korina	
Ispitivanje kakvoće vode za kupanje na jezeru Jarun i Bundek i analiza varijance	Šebina, Alice	
Određivanje ukupnih koliforma i Escherichie coli u vodi za ljudsku potrošnju	Slunjski, Lucija	
Ovisnost koncentracije radona o okolišnim parametrima - višestruki linearni regresijski model	Pejak, Iva	
Uklapanje pravca i krivulja regresije u dijagram granulometrijskog sastava usitnjениh tiskanih pločica iz TV prijemnika	Arcella, Antonio	
Uloga Fourierovih redova u inženjerstvu okoliša	Vrček, Maja	
Uklapanje pravca i krivulja regresije u dijagram granulometrijskog sastava usitnjениh tiskanih pločica iz računala	Arcella, Andrei	
Modeliranje režima crpljenja i potrošnje vode u urbanom vodoopskrbnom sustavu	Baić, Lucija	
Ovisnost mikrobioloških pokazatelja kakvoće vode o točkama uzorkovanja	Habulan, Nikolina	

Analiza poprečno opterećenih pilota	Maresić, Dominik	
Dokazi graničnog stanja nosivosti plitkih temelja prema Eurokodu 7	Trbljanić, Marija	
Geostatistička interpretacija rezultata mjerjenja refrakcijskih brzina	Težak, Tajana	
Hidrogeološka obilježja izvora vode na području sjeveroistočnog dijela Prigorja	Lovrić, Filip	
Korelacijska analiza ulazno-izlaznih vrijednosti pokazatelja kvalitete vode na uređaju za pročišćavanje otpadnih voda u Čakovcu	Vrban, Katarina	
Mogućnosti za iskorištavanje vjetra na području sjeverozapadne Hrvatske	Zbiljski, Sandra	
Određivanje deformabilnosti stijenske mase in situ pokusima	Grubešić, Mario	
Osobine i primjena parametarskih metoda određivanja otjecanja	Jambrović, Luka	
Primjena spektralne analize površinskih valova (MASW i SASW) za procjenu krutosti tla	Kostolanović, Matej	
Proizvodni kapaciteti hidrotermalnih ležišta Republike Hrvatske	Ravenšćak, Josipa	
Recikliranje otpadne gume	Lonjak, Dario	
Uloga GIS-a u pripremi zaštite podzemnih voda u krškim vodonosnicima	Negovec, Lidija	
Analiza sustava optimalnog gospodarenja biorazgradivim komunalnim otpadom u Gradu Varaždinu	Radetić, Luka	
Biološka svojstva otpada	Levanić, Matea	
Edukacija u gospodarenju otpadom	Topolnjak, Ivana	
Gospodarenje otpadnim muljem	Plantak, Igor	
Hidraulički edometar	Lisičak, Aleksandra	
Izbor lokacije odlagališta komunalnog otpada	Miloš, Igor	
Membranske tehnologije uklanjanja arsena iz vode za ljudsku potrošnju	Kocijan, Valentina	
Odlaganje radioaktivnog otpada	Nađ, Lucija	
Opasna svojstva otpada	Crnković, Samanta	
Recikliranje stakloplastike	Strupar, Laura	
Sastav komunalnog otpada	Šestak, Vinko	
Ultrafiltracija kao moguće rješenje zamućenja vode dubrovačkog područja	Bebić, Marino	

Utjecaj mehaničkog miješanja na uklanjanje indija sa usitnjenog stakla LCD-a u različitim medijima	Canjuga, Dario	
Utjecaj neželenog djelovanja okruženja na upravljanje projektom	Vlašić, Karlo	
Utjecaj ultrazvučnog medija na uklanjanje indija sa usitnjenog stakla LCD-a	Vuković, Marko	
Veliki edometar Geotehničkog fakulteta	Slukan, Ivan	
Efikasnost uređaja za pročišćavanje otpadnih voda tvornice "Dukat"	Šimunković, Kristina	
Organizacija izvođenja graditeljskog projekta	Ilijaš, Lea	
Prikaz kanalizacijskog sustava grada Varaždina	Lovričić, Martina	
Prikaz vodoopskrbnog sustava grada Varaždina	Vojsk, Ana	
Primjena modula "Poprečni profil i zaštita pokosa" programskog paketa Plateia pri projektiranju lokalne ceste Donja Voća dionica I.	Markus, Jakov	
Primjena obnovljivih izvora energije u kanalizacijskim sustavima	Posel, Kristina	
Primjena obnovljivih izvora energije u vodoopskrbnim sustavima	Stančin, Valentina	
Čovjek kao mjerilo u graditeljstvu	Piškorić, Jelena	
Diskontinuiteti u stijenskim masama i njihova analiza u sklopu inženjerskogeoloških istraživanja	Sanković, Vedran	
Energetska učinkovitost zgrada	Herega, Valentina	
Mogućnosti eksploatacije cinka uz pomoć biljaka	Beber, Josip	
Mogućnosti eksploatacije nikla uz pomoć biljaka	Štriga, Simona	
Postupci recikliranja PET boca	Fišter, Nikolina	
Projekt organizacije građenja	Masatović, Marko	
Recikliranje papira	Šokman, Maja	
Rješavanje problematike otpadnih voda u procesu proizvodnje piva - primjer koprivničke pivovare "Carlsberg Croatia"	Mlinarić, Ivana	
Sakupljanje i skladištenje otpada	Dregarić, Tonka	
Zbrinjavanje polimernog otpada	Radetić, Elizabeta	
Ocjena stanja kakvoće podzemnih voda u južnoj Istri	Tošić, Igor	
Primjena Slug testa u formacijama visoke hidrauličke vodljivosti	Bedovec, Matija	

Primjena parametarskih metoda za predviđanje maksimalnih visina oborina na području grada Varaždina	Zlatarek, Darko	
Ubrzanje vremenskog toka slijeganja tla korištenjem šljunčanih pilota	Vitković, Valentino	
Utvrđivanje režima proizvodnih miniranja na osnovi rezultata seizmičkih mjerena u kamenolomu "Loskunja" Vojnić	Blažun, Matija	
Geostatistički model prostorne razdiobe koncentracije nitrata na crpilištu Varaždin	Klišanin, Nikolina	
Komparativna analiza koncentracije nitrata u 1. i 2. vodonosniku na crpilištu Bartolovec	Vugrinec, Jelena	