

Vrijeme izvoza: 26.09.2024. 20:05:20

Repozitorij: repozitorij.rgn.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 139

Broj izvezenih zapisa: 100

| Naslov | URL | Autori | Naslov izvornika |
|---|-----|-------------------------|------------------|
| Uključivanje dionika u program gospodarenja radioaktivnim otpadom | | Guštin, Luka | |
| Impact assessment of depth and time of soil sampling on radiological risk quantification results | | Getaldić, Ana | |
| Promjena u kvaliteti odlaganja otpada od provođenja nove politike gospodarenja otpadom u Gradu Zagrebu | | Petrović, Marija Helena | |
| Gospodarenje otpadnim tekstilom u Republici Hrvatskoj | | Papić, Vlatka | |
| Mjerenje koncentracije radona u zraku tla i izvorskoj vodi u okolini mjesta Križ Hrastovački | | Krmek, Blanka | |
| Određivanje otpora vjetrene pregrade u rudniku Tehničkog muzeja Nikola Tesla | | Rafaj, Marko | |
| Povijesni, geopolitički i rudarsko-pravni kontekst rudarenja na Trgovskoj gori | | Horinek, Fran | |
| Procjena erozije tla područja Banovine korištenjem ArcSWAT metode | | Rončević, Mia | |
| Procjena erozije tla područja Banovine korištenjem RUSLE metode | | Luburić, Franka | |
| Ispitivanje prisutnosti radona u građevinskom materijalu | | Ivić, Iva | |
| Ispitivanje razgradivosti vrećica za biootpad u definiranim uvjetima odlaganja | | Lapić, Paško | |
| Primjena GIS tehnologije u gospodarenju reziduima | | Žigrović, Adam | |
| Prijedlog bioreaktorskog odlagališta za grad Novsku | | Bočkaj, Tea | |
| 3D GIS otoka Murtera | | Tomaš, Roko | |
| Konstrukcija bušotine za trajno zbrinjavanje spremnika s visoko radioaktivnim otpadom i istrošenim nuklearnim gorivom | | Andrašić, Ivan | |
| Princip mjerjenja radona iz različitih medija | | Dujmić, Matea | |

| | | | |
|--|--|---|--|
| Izrada mozaičnog prikaza listova Osnovne geološke karte 1:100.000 za područje Republike Hrvatske | | Živković, Vida | |
| Mjerenje koncentracije plinova u zraku tla u svrhu utvrđivanja trasa migracije na području Banovine i na sjeveroistočnim obroncima Krndije | | Borko, Karlo | |
| Proračun stabilnosti pripovrinskog odlagališta nisko i srednje radioaktivnog otpada | | Rožman, Ivana | |
| Gospodarenje plastičnim komunalnim otpadom u Republici Hrvatskoj do 2021. godine | | Zubac, Nina | |
| Identifikacija nositelja azbesta u industrijskom i građevnom otpadu | | Šparac, Marko | |
| Izvješćivanje o komunalnom otpadu u Republici Hrvatskoj do 2020. godine | | Balić, Mia | |
| Antropogeni utjecaj na život u morima i oceanima | | Papić, Vlatka | |
| Istraživanje o odlaganju građevnog otpada u prirodu na području Grada Zagreba | | Antić, Domagoj | |
| Metode dobivanja komercijalnih blokova | | Bokulić, Bruno | |
| Koefficijent linearног toplinskog širenja kamena | | Milanović, Nikolina | |
| Sustav upravljanja okolišem u organizacijama - primjena niza norma HRN EN ISO 14000 u Hrvatskoj s fokusom na rudarske gospodarske subjekte | | Marin, Dora | |
| Istraživanje o navikama spaljivanja otpada iz kućanstava u Republici Hrvatskoj i preporuke za informiranje šire javnosti | | Sabo, Gabrijela | |
| Korištenje WebGIS sustava na primjeru stručne prakse RGN fakulteta | | Lucić, Rahela | |
| Mogućnost odlaganja visoko radioaktivnog otpada i istrošenog nuklearnog goriva u duboke bušotine | | Dilber, Miroslav | |
| Modeliranje statičkog probnog opterećenja pilota na lokaciji Ilica | | Šandrk, Antonio | |
| Simulacija termičko-hidrauličkih efekata na matičnu stijenu i inženjerske barijere odlagališta istrošenog nuklearnog goriva | | Slaviček, Josip | |
| CFD analiza lokalnih otpora unutar zrakovoda | | Kusić, Mislav | |
| Određivanje toplinskih prinosa energetskih pilota pri iskorištavanju plitke geotermalne energije | | Francetić, Tomislav | |
| Procjena stvarnih količina komunalnog otpada od stanovništva i gospodarske aktivnosti | | Petković, Vanda | |
| Liquid consistency of organic soils under the bridge construction | | Kacprzak, Gregor; Pietrzykowski, Pavel; Veinović, Želimir | |

| | | | |
|---|--|---|--|
| Analiza rada tvrtke Krmek d.o.o. u gospodarenju medicinskim otpadom i unaprjeđenje poslovanja | | Krmek, Petra | |
| Isključujući kriteriji za odabir lokacije dubokog geološkog odlagališta | | Habek, Kristina | |
| Recikliranje baterija iz električnih automobila | | Coronelli, Eduard | |
| Analiza točke rosišta atmosferskog zraka u okolini Rudnika sv. Barbara u Rudama | | Šarko, David | |
| Mogućnosti primjene Arduino uređaja i njihove performanse pri mjerenu analognih signala | | Sekulić, Kristijan | |
| 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 | |
| Prostorna distribucija i vizualizacija prirodno radioaktivnih materijala u Hrvatskoj | | Stipanović, Hana | |
| Modeliranje dinamičkog probnog opterećenja pilota na lokaciji Ilica | | Mufić, Vilim | |
| Proračun vjetrene mreže dubokog geološkog odlagališta iskorištenog nuklearnog goriva | | Bodružić, Nikola | |
| Usporedba proračuna stabilnosti kosina 2D metodama granične ravnoteže na primjeru eksploatacijskog polja šljunka | | Krmek, Toni | |
| Ispitivanje kućišta u protueksploziskoj zaštiti oklapanje "Ex d" | | Čolić, Luka | |
| Termičko-hidro-mehanički efekti na stjeni odlagališta iskorištenog nuklearnog goriva | | Uroić, Galla | |
| Analiza usklađenosti Centra za gospodarenje otpadom Karlovačke županije sa zahtjevima Direktive o industrijskim emisijama | | Foršek, Karla | |
| Modeliranje termo-hidro-mehaničkih efekata u programu FLAC | | Pajnić, Mark Daniel | |
| Prediktivni model nastanka komunalnog otpada u Hrvatskoj na temelju podataka o otpadu u razdoblju 2009. - 2017. | | Krivić, Ivan | |
| Određivanje kemijskih parametara filtrata odlagališta komunalnog otpada | | Južnić, Ana | |
| Sanacija odlagališta otpada "Tarno" | | Modrić, Magdalena | |
| Procjena stanja okoliša u Republici Hrvatskoj s obzirom na izvore zagađenja i onečišćenja | | Požega, Monika | |

| | | | |
|--|--|------------------------|--|
| Gospodarenje građevinskim otpadom u Republici Hrvatskoj | | Horvatić, Katarina | |
| Metode sanacija nesanitarnih odlagališta otpada | | Petrović, Domagoj | |
| Primjer povratne analize stabilnosti kosina jalovišta upotrebom metode granične ravnoteže | | Jurić, Stefanie | |
| Analiza geološki povoljnih područja za odlaganje iskorištenog nuklearnog goriva u Hrvatskoj | | Šeb, Filip | |
| Metode ispitivanja kamenih agregata | | Serdarušić, Antonia | |
| Analiza gospodarenja otpadom u Zagrebu u odnosu na europsku regulativu i posljednja dostignuća stuke | | Šimunić, Josipa Natali | |
| Analiza principa odvojenog sakupljanja kućnog otpada na primjeru četveročlanog kućanstva | | Mrčela, Nikolina | |
| Uključivanje dionika kao jedan od primarnih zadataka u gospodarenju otpadom i zaštiti okoliša | | Popović, Vlatka | |
| Analiza naprezanja i deformacija na primjeru građevne jame Velikogorička | | Stopić, Fran | |
| Prostorna distribucija i vizualizacija koncentracije radona | | Gavran, Petra | |
| Hidratacija uzoraka bentonitne gline u laboratorijskim uvjetima | | Pofuk, Ivan | |
| Međulaboratorijsko usporedbeno ispitivanje indeksnih pokazatelja bentonitnih glina | | Demoli, Dino | |
| Projektiranje skladišta nisko i srednje radioaktivnog otpada | | Milling, Anni | |
| Obrada otpadnih voda nakon postupka galvanizacije metala | | Šetka, Ivan | |
| Upravljanje građevinskim otpadom u reciklažnom dvorištu "Mišić" | | Rus, Ivan | |
| Ispitivanje jednoosne tlačne čvrstoće i plinopropusnosti prešanog bentonita | | Mikec, Matija | |
| Efekti i konstrukcija pirotehničkih sredstava IV razreda | | Jurić, Fran | |
| Eksplozivne smjese za pirotehnička punjenja | | Južnić, Ana | |
| Oporaba otpadnih tiskanih pločica metodama oplemenjivanja mineralnih sirovina | | Premur, Vitomir | |
| Paper recycling | | Kalinić, Mate Juraj | |
| Praktično korištenje GIS tehnologije pomoću slobodnih GIS softvera i WebGIS sustava | | Ceković, Matija | |
| Zbrinjavanje tehnološkog otpada na eksploatacijskom polju "Žutica" | | Baričević, Marko | |

| | | | |
|---|--|---------------------|--|
| Optimizacija tehnologije utovara i transporta na površinskom kopu Koromačno | | Štetić, Jakša | |
| Usporedba potencijalne lokacije odlagališta nisko i srednje radioaktivnog otpada u Republici Hrvatskoj s njemačkim odlagalištem | | Tomić, Marijan | |
| Zbrinjavanje ambalaže masti i ulja motornih vozila Kamen Sirača | | Gavranović, Vanja | |
| Alternativni načini dubokog geološkog zbrinjavanja otpada | | Bratko, Tomislav | |
| Mjerenje visine djelovanja pirotehničkih proizvoda IV razreda | | Vresk, Luka | |
| Procjedne vode odlagališta otpada Jakuševec | | Ivaniček, Stanko | |
| Emulzijski i ANFO eksplozivi s dodatkom organskog otpada | | Zečić, Luka | |
| Metode određivanja brzine detonacije eksploziva | | Prevendar, Marko | |
| Recikliranje mješovitog otpada | | Labaš, Miro | |
| Gospodarenje otpadom u Vukovarsko-srijemskoj i Osječko-baranjskoj županiji | | Krišto, Goran | |
| Izdvajanje metala iz mobilnih telefona gravitacijskom koncentracijom | | Orešković, Zvonimir | |
| Odabir lokacije odlagališta radioaktivnog otpada | | Leopold, Roman | |
| Recikliranje otpadnih automobila | | Rukavina, Tomislav | |
| Tlak detonacije u bušotini | | Robotić, Mihael | |
| Usporedba metoda proračuna detonacijskih parametara eksploziva | | Cvetković, Matej | |
| Analiza sustava prikupljanja komunalnog otpada u Republici Hrvatskoj u 2013.godini | | Ljubić, Ilijana | |
| Izdvajanje bakra iz telefonskih kablova | | Lasić, Jakov | |
| Mineraloški i kemijski sastav evaporita iz Ruda, Samoborska Gora | | Franić, Mihovil | |
| Recikliranje električnih žarulja | | Pavlinić, Matija | |
| Laboratorijski model odlaganja visoko radioaktivnog otpada i istrošenog nuklearnog goriva | | Nogolica, Ivan | |
| Protueksplozjska zaštita kod postrojenja za dobivanje bioplina iz otpada | | Trezić, Mario | |
| Korozija spremnika istrošenog nuklearnog goriva | | Žlimen, Monja | |
| Izrada baze podataka o geološkoj baštini | | Budanović, Krešimir | |
| Karakterizacija otpada od čišćenja ulica sa područja grada Velike Gorice | | Peršin, Igor | |

| | | | |
|--|--|---------------------|--|
| Modeliranje podzemnih prostorija i izrada animacije u složenim geološkim strukturama na području Crvenih stijena | | Tomičević, Krešimir | |
| Recikliranje rashladnih uređaja | | Zrakić, Tomislav | |
| Tlačni udarni val kod podvodnog miniranja | | Žepačkić, Ivan | |
| Usporedba metoda proračuna seizmičkog utjecaja podvodnog miniranja u splitskoj luci | | Glasović, Ivan | |
| Vjetrenje jame arhitektonsko-građevnog kamenja "Kanfanar" | | Žampera, Karlo | |
| Geotehnički istražni radovi za retenciju Reka kod Donje Stubice | | Gregurić, Tomislav | |
| Površinsko odlagalište komunalnog otpada "Krušćica" | | Štrkalj, Josip | |
| Predloženo rješenje i moguća unapređenja sustava regionalnog centra za gospodarenje otpadom "Piškornica" | | Martinaga, Nikola | |
| Recikliranje bakra iz otpadnih tiskanih pločica u elektrostatičkom separatoru | | Ćurković, Andreja | |
| Recikliranje tiskanih pločica | | Ivić, Anđela | |
| Trgovačka gora kao potencijalna lokacija za odlagalište nisko i srednje radioaktivnog otpada | | Peša, Monika | |
| Primjena računalnog programa JKSimBlast za površinska miniranja u rudarstvu | | Milanković, Nino | |
| Pripremne radnje za izradu brane na potoku Polojac | | Tolj, Jasmina | |
| Recikliranje kondenzatora | | Žugčić, Andrea | |
| Brzina detonacije AN eksploziva smanjene gustoće | | Medić, Vlatko | |
| Metode proračuna parametara etažnih miniranja | | Ruso, Pero | |
| Metode proračuna parametara miniranja podzemnih hodnika i tunela | | Pinter, Antonio | |
| Mogućnosti za odabir lokacije podzemnog istraživačkog laboratoriјa u Hrvatskoj | | Končić, Antun | |
| Optička metoda mjerjenja brzine eksplozijom ubrzanih projektila | | Bralić, Krešimir | |
| Recikliranje integriranih krugova | | Jorgić, Duško | |
| Mogućnost umjeravanja PVDF osjetila tlaka udarnom metodom | | Pavičić, Mario | |
| Poboljšanje mjerne nesigurnosti elektrooptičke metode mjerena brzine detonacije | | Mrakužić, Filip | |
| Utjecaj energije iniciranja na brzinu detonacije ANFO eksploziva | | Smolčić, Ivan | |

| | | | |
|---|--|---|--|
| Utjecaj mase eksplozivnog punjenja, materijala obloge i odmaka na dubinu reza linijskih kumulativnih rezača | | Čugura, Ivan | |
| Procjena rizika za slučaj nestabilnosti kosina na kamenolomima | | Delimar, Goran | |
| Geotehnički istražni radovi za projekt cjevovoda i potpornog zida u ulici Šušnjevec | | Karasman, Velimir | |
| Utjecaj kuta zaoštrenja vrha radnog alata hidrauličnog čekića na energetsku učinkovitost razrušavanja stijena | | Čop, Tomislav | |
| Donošenje odluka i postupanje tijekom radioloških nesreća i kriza | | Ciglenečki, Tomislav | |
| Iskop tunela za transformatorsku stanicu "Srđ" s osvrtom na problematiku iskopa kabelskog tunela | | Trbojević, Kristina | |
| Zavisnost detonacijskih parametara gospodarskih eksploziva o uvjetima ispitivanja | | Bilogrević, Miroslav | |
| Mogućnosti primjene digitalne brze fotografije za analizu miniranja | | Medančić, Vanja | |
| Seizmički utjecaji miniranja prilikom iskopa miniranjem kanala usisnog cjevovoda hotela Marjan | | Župan, Josip | |
| Zona utjecaja eksplozivnog naboja | | Tuškan, Hrvoje | |
| Zbrinjavanje komunalnog otpada termičkom obradom | | Kljajić, Jasmina | |
| Metode umjeravanja uređaja za mjerenje brzine detonacije | | Babić, Ivan | |
| Određivanje debljine marinskog sedimenta kod izgradnje kontejnerskog terminala u luci Gaženica u Zadru | | Sever, Ivan | |
| Procjena mogućnosti eksploracije metana iz istarskih ugljena | | Klanfar, Mario; Vulin, Domagoj; Veinović, Želimir | |