

Time of export: 06.05.2024. 21:38:55

Repository: repository.svkri.uniri.hr

Number of records on this URL: 108

Records exported: 100

<b>Title</b>	<b>URL</b>	<b>Authors</b>	<b>Host item title</b>
Idejno rješenje sanacije i proširenja vodoopskrbnog sustava naselja Čepić primjenom WaterCAD V8i računalnog programa		Cvečić, Tedi	
Usporedba rada UPOV-a SBR i MBR tehnologijom		Klarić, Johan	
Primjena kapilarnih viskozimetara u ispitivanju viskoznosti kapljevine		Žagrić, Lucija	
Idejno rješenje optimizacije dijela vodoopskrbnog sustava mjesta Viškovo		Srdoč, Luka	
Nove metode u izgradnji i rekonstrukciji kanalizacijskih sustava - upotreba CIPP metode na primjeru rekonstrukcije kanalizacijskog sustava aglomeracije Kutine		Biškup, Krunoslav	
Optimalizacija dijela vodoopskrbnog sustava naselja Donja Drenova primjenom prepumpnih stanica		Perić, Monika	
Optimalizacija dijela vodoopskrbnog sustava naselja Donja Drenova primjenom vodosprema i vodotornjeva		Stošić, Marija	
Settling of Mesoplastics in an Open-Channel Flow		Kevorkijan, Luka; Žic, Elvis; Lešnik, Luka; Biluš, Ignacijo	
Karakteristična svojstva i materijalne anomalije vode		Kljajić, Matija	
Water Quality Index Prediction for Improvement of Treatment Processes on Drinking Water Treatment Plant		Volf, Goran; Sušanj Čule, Ivana; Žic, Elvis; Zorko, Sonja	
Lokalizacija gubitaka vode u vodoopskrbnim mrežama primjenom PSO metode		Krizmanić, Matija	
Lokalizacija gubitka vode u vodoopskrbnim mrežama primjenom matrice osjetljivosti tlakova		Vareško, Matea	
Redukcija gubitaka vode vodoopskrbnih mreža primjenom redukcije tlaka (primjena na vodoopskrbnu mrežu Sveučilišnog kampusa u Rijeci)		Tomas, Filip	

Eksperimentalno određivanje karakteristika vodnog skoka iza preljeva praktičnog profila krivolinijskog obrisa		Delšeno, Luka	
Pojam kapilarnosti i njegovo značenje u hidromehanici		Petrović, Marin	
Idejno rješenje dijela vodoopskrbnog sustava mjesta Lovran primjenom WaterCAD V8i računalnog programa		Rubinić, Matej	
Izgradnja novog i obnova postojećeg sustava prikupljanja i pročišćavanja otpadnih voda na otoku Krku		Sečenj Pinek, Verena	
Projekt sustava odvodnje otpadnih voda naselja Veleniki		Zaharija, Karlo	
Eksperimentalno određivanje karakteristika vodnog skoka iza preljeva širokog praga		Golja, Gabriel	
Analiza vodnog režima Baćinskih jezera		Boros, Željko	
Analiza vodnog režima rijeke Krke		Grgić, Ivana	
Idejno rješenje vodoopskrbnog sustava naselja Mošćenička Draga primjenom WaterCAD V8i i Urbano Hydra računalnih programa		Rogutić, Sabina	
Projekt vodovodne i kanalizacijske instalacije za obiteljsku kuću		Kliba, Stefano	
Usporedba vodnog režima vodotoka u gornjem dijelu sliva Like		Vidić, Mihael	
Metode i mjerni instrumenti za određivanje viskoznosti kapljevine		Martinčić, Denis	
Kondicioniranje i kakvoća vode - primjer uređaja za kondicioniranje vode Butoniga		Krbavčić, Morana	
Eksperimentalno određivanje dinamičke i kinematičke viskoznosti kapljevina		Martinčić, Denis; Žic, Elvis	
Prediction of Water Quality Index for Processes Improvement on Drinking Water Treatment Plant		Volf, Goran; Sušanj Čule, Ivana; Žic, Elvis; Zorko, Sonja	
Analiza vodnog režima Boljunčice		Kotiga, Matko	
Hidraulička analiza i optimizacija dijela vodoopskrbnog sustava grada Buzeta primjenom WaterCAD V8i i Urbano Hydra programskih paketa		Černeka, Petra	
Hidroelektrane - primjer hidroelektrane Jaruga		Linić, Toni	
Idejno rješenje dijela prstenastog vodoopskrbnog sustava grada Vinkovaca primjenom WaterCAD V8i programskog paketa		Đuričanin, Lara	
Mogućnosti prilagodbe lučice Trget na predviđeno povećanje razine mora		Vitasović Diminić, Ombreta	

Postrojenje za kondicioniranje vode Butoniga u Istri i proces infiltracije sirove vode		Mošnja, Tamara	
Usporedba vodnog režima Rječice i potoka Plitvice		Butković, Petar	
Anomalije svojstva vode u pogledu njenog faznog dijagrama i gustoće		Tomljanović, Dino	
Istraživanje mogućnosti korištenja oborina u proizvodnji električne energije		Vračević, Doris	
Metode odlučivanja pri odabiru prioritetnih vodotoka za revitalizaciju		Olujić, Miroslav	
Revitalizacija potoka Volavčica u Svetoj Jani		Krajačić, Boris	
Revitalizacija vodotoka Dletvo		Musulini, Ivan	
Revitalizacija vodotoka Suhe Bašćanske Ričine		Blažević, Lovro	
Tehničko-ekonomska analiza vodovodnih i kanalizacijskih cijevi		Višnić, Saša	
Klasifikacija i određivanje sila u hidromehanici		Gregorović, Leo	
Metode i mjerni instrumenti za mjerenje protoka u cijevnim sustavima pod tlakom		Matijašić, Matea	
Hidraulička analiza vodoopskrbnog sustava Novog Naselja (Poreč) primjenom WaterCAD V8i i Urbano Hydra programskih paketa		Kalčić, Ivana	
Analiza vodnog režima vodnih pojava na području Donje Neretve		Radetić, Iva	
Idejno rješenje zaštite grada Novigrada od štetnog djelovanja voda primjenom plavo-zelene infrastrukture		Reinić, Iva	
Procjena opasnosti od složenih poplava u centru grada Rijeke uslijed kombiniranog djelovanja mora i rijeke		Bilić, Marta Marija	
Utjecaj hidroloških prilika na kakvoću mora – primjer Kantride u Rijeci		Jukić, Kristina	
Brtveni slojevi		Čaušević, Andrej	
Hidraulička analiza dijela vodoopskrbnog sustava grada Cresa primjenom WaterCAD V8i i Urbano Hydra programskih paketa		Muškarin, Giulia	
Hidraulička analiza dijela vodoopskrbnog sustava naselja Posedarje primjenom WaterCad V8i programskog paketa		Gračić, Ivan	
Idejno rješenje sustava odvodnje sanitarne otpadne vode naselja Klana		Iskra, Denis	
Računalna dinamika fluida i metode vizualizacije strujanja tekućine		Pilat, Matija	
Oscilacije vodnih masa u sustavu pod tlakom kod cilindrične i raščlanjene vodne komore		Brenko, Mateo	

Idejno rješenje sustava odvodnje sanitarnih otpadnih voda naselja Pješćana uvala		Pereša, Edi	
Tehničko rješenje sustava za navodnjavanje na području mjesta Vrh - Sovišćina u Istri		Šimičić, Mia	
A Conceptual project of the irrigation system at the municipality of Malinska-Dubašnica on the Island of Krk		Delač, Monika	
Hidraulička analiza vodoopskrbnog sustava grada Poreča i njegovih naselja - primjena WaterCAD V8i i Urbano Hydra programa		Gulić, Martina	
Idejno rješenje marine na otoku Viru		Karabegović, Anel	
Idejno rješenje rekonstrukcije plaže i lučice Brulo u Poreču		Jelenić, Martina	
Koncept idejnog rješenja oborinske odvodnje područja Mlaka		Mihić, Karlo	
Najveća istarska ponornica - Pazinčica		Štefanini, Edita	
Hidrodinamička analiza opstrujavanja fluida oko različitih geometrijskih tijela		Černeka, Petra	
Filtriranje i membranski procesi kondicioniranja sirove vode		Devčić, Alen	
Idejni projekt vodoopskrbnog sustava manjeg naselja sa industrijom - primjena WaterCAD V8i i Urbano Hydra programa		Pereša, Antonela	
Hidraulička analiza vodnog udara i oscilacija vodnih masa primjenom fizikalnog modeliranja		Đuričanin, Lara	
Hidrološke značajke rijeka na području Karlovca		Pađen, Tomislav	
Određivanje kvantitativnih i kvalitativnih značajki otpadnih voda		Čulina, Mate	
Hidraulička analiza kuglastih zatvarača primjenom Računalne dinamike fluida		Daić, Aleksandra	
Hidraulička analiza pločastih i leptirastih zatvarača primjenom računalne dinamike fluida		Banko, Patrik	
Dimenzioniranje obalnih građevina za rekonstrukciju plaže Kostanj u Rijeci		Grahovac, Andrija	
Idejno rješenje marine u Novalji		Dika, Matija	
Usporedba vodnog režima izvora Gacke i Pećina		Vukić, Ante	
Validacija idejnog projekta vodoopskrbnog sustava primjenom programskih paketa WaterCAD V8i i Urbano Hydra		Rušidi, Tina	
Analiza različitih oblika poprečnih presjeka te vrste obloge na protočnost vodotoka/kanala		Kolar, Ines	
Hidraulička analiza vodoopskrbnog sustava primjenom programskih paketa WaterCAD v8i i Urbano Hydra		Radaković, Davorin	

Idejni projekt hidroinstalacija slobodnostojeće stambene zgrade		Gregur, Maria	
Hidraulička analiza opstrujavanja fluida preko pridnenog 3D tijela primjenom računalne mehanike fluida		Mance, Ivan	
Fizikalni model procjeđivanja vode ispod brane		Reinić, Iva	
Oscilacije vodnih masa u sustavu pod tlakom		Brenko, Mateo	
Hidrološka analiza izvorišnog dijela rijeke Gacke		Fišić, Marijana	
Idejno rješenje komunalne luke u mjestu Selce pokraj Crikvenice		Guerieri, Bore	
Projekt umjetnih žala u mjestu Selce u ulici Emila Antića		Bilić, Ivana	
Temperature vode i mora kao indikatori stanja vodnih resursa		Tončić, Ivana	
Idejno rješenje vodoopskrbnog sustava grada Krka		Pešić, Raul	
Idejno rješenje vodoopskrbnog sustava grada Senja		Samaržija, Mario	
Odvodnja sanitarnih otpadnih voda grada Vrbovsko		Despot, Vedran	
Sustav za zasnježenje staza za skijaško trčanje Javorova kosa		Stepić, Marko	
Fizikalni model formiranja graničnog sloja		Pamić, Mauro	
3D numerički model akumulacije Butoniga: analiza ranojesenskog ispuštanja		Zaharija, Luka	
Analiza oborina i njihove infiltracije na pilot području u Rijeci		Jaredić, Krešimir	
Analiza hidrauličkih parametara za prošireno simulacijsko razdoblje vodoopskrbnog sustava naselja Banjole		Oroz, Nikola	
Fizikalni model određivanja lokalnih i linijskih gubitaka u cijevnom sustavu pod tlakom		Karabegović, Anel	
Hidraulička analiza cijevnih sustava pod tlakom primjenom WaterCAD V8i programa		Jugović, Barbara	
Idejno rješenje vodoopskrbnog sustava zapadnog dijela naselja Rabac		Glavić, Ivana	
Analiza dinamike istjecanja vode na prostoru Grobničkog polja i Bakarskog zaljeva		Prenc, Petra	
Analiza i modeliranje hidroloških procesa u slivu jezera Prošće (Plitvička jezera)		Vozila, Lena	
Idejno rješenje sustava odvodnje naselja Mrkopalj i Sunger		Kauzlarić, Viktoria	
Odvodnja sanitarnih otpadnih voda naselja Grižane-Belgrad		Marušić, Stjepan	

Ispitivanje energetskog potencijala wellsove turbine kod malih hidroelektrana s oscilirajućim vodenim stupcem		Ilić, Gabriel	
One-dimensional numerical model for layered shallow water flow in highly stratified estuaries		Krvavica, Nino	
Idejno rješenje uređenja lijeve obale Neretve uzvodno od mosta u Metkoviću		Jovica, Ivo	
Procjena utjecaja promjene korištenja/pokrova zemljišta na površinsko otjecanje na razini sliva		Bišćan, Kazimir	
Prostorna interpolacija izmjerenih podataka o oborinama primjenom višestruke linearne regresije u GIS okruženju		Šepić, Davor	
Analiza hidrauličkih parametara pri hidruličkom (vodnom) skoku		Andrić, Manuela	
Analiza hidrauličkih parametara pri određenom stupnju otvorenosti zapornice		Gudelj, Jure	
Prilog modeliranju potencijalnih poplavnih tokova i tokova krupnozrnatog materijala u slivu Rječine		Žic, Elvis	