

Vrijeme izvoza: 15.05.2024. 05:48:27

Repozitorij: dabar.srce.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 93

Broj izvezenih zapisa: 93

| Naslov | URL | Autori | Naslov izvornika |
|--|-----|------------------|------------------|
| Utjecaj Južne oscilacije na klimatska i hidrološka obilježja Hrvatske | | Leko, Fabijan | |
| Koeficijent transmisije valne energije plutajućeg lukobrana pod utjecajem spektralnih valova | | Topić, Antonija | |
| Primjena QSIS modela u definiranju uvjeta za prekida prometa na državnoj cesti d8 | | Aleksić, Grga | |
| Analiza mogućnosti primjene integralnih mjera oborinske odvodnje u Dubrovniku za ublažavanje urbanih poplava | | Prkačin, Andjela | |
| Model otjecanja podsliva rijeke Orljava | | Fabić, Viktorija | |
| Model otjecanja podsliva vodotoka Curak i Jasle | | Šepić, Tea | |
| Model otjecanja podsliva vodotoka Kupice | | Jurišić, Tea | |
| Model otjecanja podsliva vodotoka Lonja | | Blažek, Klara | |
| Plavljenje grada Rijeke poplavama od mora | | Veček, Franjo | |
| Potencijal naftnog onečišćenja hrvatske obale Jadrana u 1997. godini | | Vuković, Ana | |
| Potencijal naftnog onečišćenja hrvatske obale Jadrana u 1998. godini | | Babić, Tea | |
| Potencijal naftnog onečišćenja hrvatske obale Jadrana u 2000. godini | | Barišić, Antonia | |
| Primjena daljinskih istraživanja u mjerenu klimatskih veličina | | Tanković, Jana | |
| Koeficijent transmisije valne energije plutajućeg lukobrana pod utjecajem monokromatskih valova | | Štefan, Lovro | |
| Uređaji za pročišćavanje otpadnih voda | | Tatarin, Dorian | |
| Utjecaj potresa na mreže vodoopskrbe i odvodnje | | Martan, Josip | |

| | | |
|---|---|--|
| Plavljenje grada Umaga poplavama od mora | Lulić, Andrija | |
| Potencijal naftnog onečišćenja hrvatske obale Jadrana u 1994. godini | Vujić, Ivan | |
| Reverzibilne hidroelektrane | Tomaš, Ivan | |
| Analiza rizika od poplava urbanih područja uslijed jakih oborina (projekt STREAM) | Krvavica, Nino; Roland, Vlatko; Šiljeg, Ante; Horvat, Bojana; Rubinić, Josip; Ružić, Igor; Bekić, Damir | |
| Procjena rizika od poplava mora | Krvavica, Nino; Lončar, Goran; Bekić, Damir; Šepić, Jadranka; Gašparović, Mateo; Barbalić, Darko | |
| Analiza pouzdanosti protonih krivulja i mogućnosti njihovog poboljšanja na malim i srednjim slivovima u Hrvatskoj | Martinčić, Matija | |
| IDEJNI PROJEKT UREĐAJA ZA PROČIŠĆAVANJE OTPADNIH VODA AGLOMERACIJE PETRINJA | Martinović, Mia | |
| IDEJNI PROJEKT UREĐAJA ZA PROČIŠĆAVANJE OTPADNIH VODA AGLOMERACIJE TOPUSKO | Petrić, Tina | |
| PROČIŠĆAVANJE ZAULJENIH OTPADNIH VODA HIBRIDNIM ELEKTROKEMIJSKIM POSTUPKOM | Banovec, Sara | |
| Utjecaj početne koncentracije onečišćenja na učinkovitost procesa elektrokoagulacije | Markić, Mislav | |
| Utjecaj ultrazvuka na učinkovitost elektrokoagulacijskog uklanjanja teških metala iz voda | Smoković, Diana | |
| Aerodinamika vozila | Kovačić, Vid | |
| Analiza karakteristika oborina na temelju načina korištenja zemljišta i indikatora poplavnih događaja na području grada Zagreba | Batelić, Anton | |
| Analiza trenda hidroklimatskih serija na slivu rijeke Krapine | Čipčić, Roberta | |
| Maksimalna mjesecna valna polja u hrvatskom priobalju pri djelovanju juga | Radić, Ante Josip | |
| Plavljenje grada Dubrovnika poplavama od mora | Karaban, Karla | |
| Plavljenje grada Poreča poplavama od mora | Završki, Matej | |
| Plavljenje grada Pule poplavama od mora | Šimić, Lovro | |
| Plavljenje grada Rovinja poplavama od mora | Sudić, Luka | |

| | | | |
|---|--|--------------------|--|
| Plavljenje grada Zadra poplavama od mora | | Lepur, Ivona | |
| Proračun transformacije vodnog vala u retencijama Runge-Kutta metodom | | Sopta, Fran | |
| Rušenje nasipa za obranu od poplava | | Mejašić, Iva | |
| Sustavi drenaže građevinskih objekata | | Kotaranin, Ana | |
| Valno polje u hrvatskom priobalju pri djelovanju juga i lebića u uvjetima klimatskih promjena | | Šurina, Tamara | |
| Zdenci | | Goleš, Nika | |
| Analiza opasnosti od poplava mora na području Istarske županije | | Boban, Jelena | |
| Idejno rješenje sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda Dusina | | Šajnić, Alen | |
| Plavljenje grada Splita poplavama od mora | | Burić, Stjepan | |
| Poplave u Njemačkoj i Belgiji u srpnju 2021. godine | | Palajsa, Dominik | |
| Zdenci | | Nasić, Toni | |
| Analiza hidrograma velikih voda na VS Jasenovac | | Pleše, Iris | |
| Analiza hidrograma velikih voda na VS Zagreb | | Ćenanović, Alen | |
| Analiza opasnosti od poplava mora na području Dubrovačko-neretvanske županije | | Barlović, Mario | |
| Analiza opasnosti od poplava mora na području Zadarske županije | | Borčić, Ema | |
| Analiza opasnosti od poplava mora na području Šibensko-kninske županije | | Grubišić, Petar | |
| Laminarni režim toka | | Gojak, Lovro | |
| Metode mjerenja protoka u otvorenim koritima | | Antunović, Ana | |
| Valno polje u hrvatskom priobalju pri djelovanju juga i lebića | | Šiško, Kristijan | |
| Analiza opasnosti od poplava mora na području Rijeke i Kvarnera | | Juzbašić, Filip | |
| Linijski gubici u sistemu pod tlakom | | Boras, Ante | |
| Analiza opasnosti od poplava mora na području Splitsko-dalmatinske županije | | Bušljeta, Kristina | |
| HE na rijeci Dravi s naglaskom na HE Varaždin | | Cigula, Tatjana | |
| Idejno rješenje biljnog uređaja za pročišćavanje otpadnih voda kapaciteta 50 ES | | Babić, Lovro | |

| | | | |
|---|--|---------------------|--|
| Višenamjenski kanal Dunav-Sava sa stajališta odvodnje i navodnjavanja | | Stažić, Stjepan | |
| Gospodarenje otpadom u gradu Varaždinu | | Jagić, Valentina | |
| Tečenje podzemnih voda-zdenci | | Gazić, Ante | |
| Trendovi promjena snijega i leda u Hrvatskoj i Alpama | | Dobravec, Laura | |
| Idejni projekt odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Novska | | Petričušić, Tonka | |
| Ispunjavanje cijevi injekcijskom smjesom za povećanja trajnosti pilota | | Crnčec, Ivan | |
| Usporedba kvantitativnih modela za procjenu poplavnih šteta na stanovništvo | | Rončević, Luka | |
| Idejno rješenje održivog korištenja jezera u gradu Ludbregu | | Biloš, Marija | |
| Konceptno rješenje upravljanja velikim vodama rijeke Bednje u gradu Ludbregu | | Jurišković, Borna | |
| Propisi o sigurnosti prometa u uvjetima jakog vjetra | | Radović, Andro | |
| Učinkovitost vjetrobrana | | Domazet, Ivan | |
| Promjene karakterističnih protoka i pronaša suspendiranog nanosa na Savi kod Zagreba | | Barbarić, Marin | |
| Utjecaj pošumljavanja na brzinu vjetra u atmosferskom graničnom sloju | | Kelava, David | |
| Promjena karakteristika maksimalnih intenziteta oborina u razdoblju 1961.-2017. za Zagreb | | Stepanić, Matija | |
| Utjecaj anizotropije koeficijenta filtracije na intenzitet procjeđivanja | | Žunić, Dorian | |
| Utjecaj suženja na pojavu plavljenja i tečenje u otvorenom koritu | | Vinski, Matea | |
| Utjecaji oscilacija zračnih masa na klimu i vrijeme na području Hrvatske | | Lovošević, Matej | |
| Aeroakustika građevinskih objekata | | Dukić, Anđela | |
| Određivanje geometrijskih obilježja vodnog skoka | | Miličević, Hanna | |
| Pozitivni učinci primjene crpke s frekventnom regulacijom | | Ostojić, Sanja | |
| Analiza tečenja na modelu preljeva praktičnog profila | | Opsenica, Nives | |
| Metoda linearnih rezervoara za propagaciju vodnog vala | | Šikić, Luka | |
| Prognoza protoka rijeke Drave metodom korelacija | | Marinac, Antonio | |
| Učinkovitost asimetričnih vjetrobrana | | Novković, Vjekoslav | |

| | | | |
|---|--|--|--|
| Fizikalni i numerički model riblje staze | | Dodig, Ante | |
| Kalibracija SHINGLE modela za proračun erozije šljunčanih plaža | | Bolonja, Sara | |
| Određivanje lokalnog gubitka vodne komore | | Hećimović, Alen | |
| Projektiranje lukobrana na pilotima | | Drašković, Juraj | |
| Razvoj metode ekvivalentnog trajanja za procjenu valnih visina iz mjerenih podataka o vjetru | | Fabečić, Mateja | |
| Utjecaj promjene pokrova na otjecanje primjenom distribuiranog hidrološkog modela | | Težak, Tanja | |
| Modeliranje dinamike ortofosfata pri radu elektrokoagulacijskog uređaja s aluminijskim elektrodama | | Knez, Ivan | |
| Modeliranje dinamike ortofosfata pri radu elektrokoagulacijskog uređaja sa željeznim elektrodama | | Musa, Antonela | |
| Utjecaj protoka na intenzitet vodnog udara | | Čukman, Ivona | |
| Hydraulic-Hydrology Analysis of the Turbulent Seepage Flow within Karst Aquifer of the Golubinka Spring Catchment | | Lončar, Goran; Šreng, Željko; Bekić, Damir; Kunštek, Duška | |