

Vrijeme izvoza: 10.04.2025. 03:14:42

Repozitorij: repozitorij.gfos.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 68

Broj izvezenih zapisa: 68

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Teški metali u otpadnim vodama: porijeklo, utejcaj i metode uklanjanja		Perić, Marta	
Analiza i usporedba izmjerениh i teorijskih vremena koncentracije na slivovima Bjelovarska i Vučica		Vručinić, Marin	
Analiza izmjerениh i teorijskih vremena koncentracije te njihov utjecaj na računske hidrograme na slivu rijeke Krapinice		Vuco, Josip	
Analiza vremenskih razlika u ekstremnim visinama značjanih valova za razumijevanje uskaldenosti između modeliranih i mjernih podataka		Batelić, Anton	
Određivanje projektnih hidrograma velikih voda na odabranim hidrološkim postajama na sivu Save		Vidman, Mario	
Optimizacija prostornog rasporeda valnih konvertora		Serdarušić, Andrijana	
Potencijal iskorištenja valne energije za proizvodnju električne energije u akvatoriju luke Žigljen		Radić, Ante Josip	

Usporedba metoda definiranja vremenskog niza za proračun vjerojatnosti pojave velike vode na odabranim hidrološkim postajama na slivu Save	Ruk, Mihael	
Analiza prekida prometa na dionici Klenovica - Senj zbog djelovanja bure	Čančar, Ana	
Analiza prekida prometa na dionici Novi Vinodolski - Klenovica zbog djelovanja bure	Baćić, Angela	
Analiza prekida prometa na dionici Stinica - Prizna zbog djelovanja bure	Paradžik, Marta	
Podaci o oborini dobiveni pomoću masovne podrške i oportunističkih mjerena	Dilber, Karlo	
Primjena zelene infrastrukture u cilju smanjenja rizika od poplava u urbanom području	Višak - Pavlović, Ivona	
Vjetrovalna klima za potrebe lučice Zavalatica	Žuljević, Kristijan	
Dimenzioniranje hidrotehničkih nasipa	Limari, Ivan	
Obrada eksperimentalnog profila brzine za rubne uvjete Q1d2	Čolak, Ivan	
Utjecaj Južne oscilacije na klimatska i hidrološka obilježja Hrvatske	Leko, Fabijan	
Translating Nature-Based Solutions for Water Resources Management to Higher Educational Programs in Three European Countries	Potočki, Kristina; Raška, Pavel; Ferreira, Carla SS; Bezak, Nejc	
Analiza trenda hidroklimatskih serija na slivu rijeke Krapine	Čipčić, Roberta	
Daljinsko praćenje erozije riprap zaštite od podlokavanja na velikim rijekama u stvarnom vremenu (R3PEAT)	Gilja, Gordon	

Identifying barriers for nature-based solutions in flood risk management: An interdisciplinary overview using expert community approach		Raška, Pavel; Bezak, Nejc; Ferreira, Carla S.S.; Kalantari, Zahra; Banasik, Kazimierz; Bertola, Miriam; Bourke, Mary; Cerdà, Artemi; Davids, Peter; Madruga de Brito, Mariana; Evans, Rhys; Finger, David C.; Halbac-Cotoara-Zamfir, Rares; Housh, Mashor; Hysa, Artan; Jakubínský, Jiří; Solomun, Marijana Kapović; Kaufmann, Maria; Keesstra, Saskia; Keles, Emine; Kohnová, Silvia; Pezzagno, Michele; Potočki, Kristina; Rufat, Samuel; Seifollahi-Aghmiuni, Samaneh; Schindelegger, Arthur; Šraj, Mojca; Stankunavicius, Gintautas; Stolte, Jannes; Stričević, Ružica; Szolgay, Jan; Zupanc, Vesna; Slavíková, Lenka; Hartmann, Thomas	
Joint Modelling of Flood Hydrograph Peak, Volume and Duration Using Copulas-Case Study of Sava and Drava River in Croatia, Europe		Lacko, Martina; Potočki, Kristina; Škreb, Kristina Ana; Bezak, Nejc	
Land Policy for Flood Risk Management-Toward a New Working Paradigm		Potočki, Kristina; Hartmann, Thomas; Slavikova, Lenka; Collentine, Dennis; Veidemane, Kristina; Raška, Pavel; Barstad, Johan; Evans, Rhys	
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 mjerjenja protoka u otvorenim koritima		Antunović, Ana	
Valno polje u hrvatskom priobalju pri djelovanju juga i lebića		Šiško, Kristijan	
Analiza vodnog režima za potrebe planiranja prelaska vodene zapreke		Žura, Ante	

Analiza opasnosti od poplava mora na području Rijeke i Kvarnera		Juzbašić, Filip	
Linijski gubici u sistemu pod tlakom		Boras, Ante	
7. simpozij doktorskog studija građevinarstva, 6.-7. rujna 2021., Zagreb : zbornik radova		Lulić, Luka; Stepinac, Mislav; Čudina, Ivan; Skejić, Davor; Tešić, Ksenija; Baričević, Ana; Serdar, Marijana; Kovačević, Martina; Potočki, Kristina; Kralj, Anton; Rukavina, Marko; Sarač, Mirza; Bekić, Damir; Gašparović, Mateo; Fliszar, Robert; Gilja, Gordon; Šćapec, Tomislav; Jelčić Rukavina, Marija; Didulica, Katarina; Žagar, Tea; Uroš, Mario; Atalić, Josip; Vladić Kancir, Ivana; Bašić, Alma-Dina; Grubor, Martina; Schmid, M.; Walenta, G.; Avdyli, B.; Kabashi, N.; Padovan, Božo; Librić, Lovorka; Štefanec, Petra; Gabrijel, Ivan; Kišicek, Tomislav	
Mogući pristup analizi procesa podlokavanja oko stupova mostova nastalih pod utjecajem hidroloških i meteoroloških parametara		Kovačević, Martina; Potočki, Kristina	
Organizacija nasilnog prijelaza preko rijeke		Dedić, Franjo	
Application of principal component analysis to drought indicators of three representative Croatian regions		Tadić, Lidija; Brleković, Tamara; Potočki, Kristina; Leko-Kos, Marija	
Application of principal component analysis to drought indicators of three representative Croatian regions		Tadić, Lidija; Brleković, Tamara; Potočki, Kristina; Leko-Kos, Marija	
Impact of nature based solutions for flood risk management on soil and agricultural development - EU consideration and Serbian prospective		Stričević, Ružica; Srđević, Zorica; Đurović, Nevenka; Lipovac, Aleksa; Kapović Solomun, Marijana; Zupanc, Vesna; Potočki, Kristina	
Scour at Bridge Piers Protected by the Riprap Sloping Structure: A Review		Harasti, Antonija; Gilja, Gordon; Potočki, Kristina; Lacko, Martina	
Stakeholders' Opinions towards Water-Related Forests Ecosystem Services in Selected Southeast European Countries (Federation of Bosnia and Herzegovina, Croatia, Slovenia and Serbia)		Vuletić, Dijana; Krajter Ostojić, Silvija; Báliková, Klara; Avdibegović, Mersudin; Potočki, Kristina; Pezdevšek Malovrh, Špela; Posavec, Stjepan; Stojnić, Srđan; Paletto, Alessandro	

Analysis of short-term rainfall characteristics related to the pluvial floods in the city of Zagreb		Kovačić, Tena	
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 pronaosa 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	
Utjecaj duljine ravne ploče na koeficijent otpora trenja za ravnu ploču		Smrk, Ana	
Analiza protočnosti kritične dionice kanala za različite uvjete pokrova		Jadrijev, Lovre	
Procjeđivanje ispod zagata		Bene, Toni	

Water-Related Payment Schemes for Forest Ecosystem Services in Selected Southeast European (SEE) Countries		Vuletić, Dijana; Krajter Ostojić, Silvija; Keča, Ljiljana; Avdibegović, Mersudin; Potočki, Kristina; Posavec, Stjepan; Marković, Aleksandar; Pezdevšek Malovrh, Špela	
Primjeri trendova u sustavima gospodarenja vodama pod utjecajem naprednih tehnologija		Bekić, Damir; Halkijević, Ivan; Gilja, Gordon; Lončar, Goran; Potočki, Kristina; Carević, Dalibor	
Analiza tečenja na modelu preljeva praktičnog profila		Opsenica, Nives	
Metoda linearnih rezervoara za propagaciju vodnog vala		Šikić, Luka	
Modeliranje toka podzemne vode metodom konačnih diferencija		Ivešić, Antonela	
Primjena Bernoullijeve jednadžbe		Dodig, Marko	
Prognoza protoka rijeke Drave metodom korelacije		Marinac, Antonio	
Test integralnog probnog crpljenja		Dutković, Iva	
Utjecaj dubine vode u akumulaciji na intenzitet procijedivanja		Ilić, Josip	
Učinkovitost asimetričnih vjetrobrana		Novković, Vjekoslav	
An overview of the applications of wavelet transform for discharge and suspended sediment analysis		Potočki, Kristina; Gilja, Gordon; Kunštek, Duška	
Analiza primjenjivosti empirijskih modela za opis karakteristika polja dina		Gilja, Gordon; Kuspilić, Neven; Potočki, Kristina	