

<https://repositorij.grad.unizg.hr/user/profile/mbz/246742>

Vrijeme izvoza: 05.04.2025. 15:16:49

Repositorij: repositorij.grad.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 63

Broj izvezenih zapisa: 63

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Hidrauličko oblikovanje ulazne građevine male hidroelektrane		Barbarić, Marin	
Idejni projekt regulacije korita rijeke Save na dionici od rkm 362+488 do rkm 367+710		Dramac, Darko	
Idejni projekt regulacije korita rijeke Save na dionici od rkm 362+488 do rkm 367+710		Dramac, Darko	
Suvremeni prisutp upravljanju vodama u RH		Šimunović, Stjepan	
Upravljanje intruzijom soli u poljoprivrednim poljima doline rijeke Neretve		Gverović, Matej	
Hidrotehnički kanali		Spahić, Amir	
Hidrotehnički tuneli		Radovčić, Viktorija	
Obrada eksperimentalnog profila brzine za rubne uvjete Q2d2		Ivković, Mislav	
Povijesni pregled regulacijskih radova na rijeci Savi kod Zagreba		Kos, Luka	
Pregled šteta od poplava u Europi		Kovač, Viktorija	
Temeljni ispusti		Martinović, Luka	
Obrada eksperimentalnog profila brzine za rubne uvjete Q1d1		Zaplatić, Lucija	
Obrada eksperimentalnog profila brzine za uvjete pokretnog dna		Grabež, Tino	
Hidroelektrana Peruća i trendovi protoka i otjecanja rijeke Cetine		Dukić, Marinela	
Hidrotehničke građevine za oborinsku odvodnju prometnica		Marinović, Gabrijela	
Obrada eksperimentalnog profila brzine za uvjete granične brzine toka		Kirhmajer, Matija	
Primjena daljinskih istraživanja u mjerenju hidroloških veličina		Lasić, Anđela	
Numerički model tečenja na preljevu brane		Jureško, Marino	
Utjecaj geometrije preljeva na transformaciju vodnog vala		Jović, Ana	

Hidrološka analiza hidroenergetskog sustava u slivu rijeke Cetine		Pupačić, Antonio	
Hidroelektrana Peruća		Vukorepa, Eva	
Obrada eksperimentalnog profila brzine za uvjete nepokretnog dna		Opačak, Luka	
Sliv rijeke Krke		Brajković, Paula	
Retencija Lonjsko polje		Devčić, Ines	
Dimenzioniranje ustava		Runje, Toma	
Hidroelektrana Jablanica na rijeci Neretvi		Vidović, Mihael	
Hidrotehničke podloge za projektiranje nasipa		Sambol, Karla	
Utjecaj potresa na akumulacije		Juričan, Marko	
Dimenzioniranje crpnih stanica za navodnjavanje		Maržić, Jakov	
Hidraulički proračun sifona		Miljak, Nikola	
Laboratorijska analiza podlokavanja oko fleksibilnih hidrotehničkih građevina		Pigac, Fran	
Laboratorijska analiza podlokavanja oko stupova mosta		Hrsto, Doroteja	
Laboratorijska analiza podlokavanja oko upornjaka mosta		Spajić, Monika	
Preljevi na retencijama Medvednice		Trupinić, Bruno	
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	
Experimental Investigation of the Reynolds Shear Stress Exceedance Rate for the Injury and Disorientation Biocriteria Boundary in the Pool-Orifice and Vertical Slot Type Fishways		Gilja, Gordon; Ocvirk, Eva; Fliszar, Robert	
Hidroenergetski sustav rijeke Krke		Letica, Ivan	
Karakteristike hidrotehničkih stepenica na melioracijskim kanalima		Tetlo, Luka	
Tipovi hidroelektrana		Petrić, Tina	
Višenamjenski kanal Dunav - Sava		Roško, Luka	

Erozija žala plaže Ploče (Rijeka)		Tadić, Andrea	
Idejni projekt biljnog uređaja za pročišćavanje otpadnih voda naselja Jaškovo i Mali Erjavec		Kovačević, Martina	
Karakteristike turbulencije tečenja u tehničkim ribljim stazama		Fliszar, Robert	
Idejni projekt retencije Ogulin		Medić, Karlo	
Idejni projekt sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Preko - Kali		Vekić, Ante	
Dimenzioniranje građevina na kanalima za navodnjavanje		Blažević, Marko	
Idejni projekt sanacije korita rijeke Save oko cestovnog mosta Galdovo		Raič, Iva	
Idejni projekt taložnice na sustavu za navodnjavanje		Pauzar, Bernard	
Razvoj združenog numeričkog modela HEC-HMS/RAS za proračun otjecanja s poljoprivrednog zemljišta		Tadić, Tea	
Usporedba različitih rješenja ribljih staza		Hrkać, Jeronim	
Planiranje i projektiranje malih hidroelektrana		Ezgeta, Lara	
Preljevi sa zapornicom		Povrženić, Dino	
Proračun ribljih staza		Košec, Antonio	
Utjecaj duljine gravitacione brane na intenzitet procijeđivanja		Kauzlarić, Viktorija	
Usporedba metoda nadziranog učenja u svrhu predviđanja srednjeg mjesečnog protoka		Berbić, Jadran; Ocvirk, Eva; Gilja, Gordon	
Analiza zajedničke vjerojatnosti pojave velikih voda na ušćima primjenom bivarijatnih kopula		Gilja, Gordon; Ocvirk, Eva; Kuspilić, Neven	
Primjeri međuutjecaja površinskih i podzemnih voda		Gjetvaj, Goran; Lončar, Goran; Malus, Davor; Ocvirk, Eva	
Metodologija ocjene stanja kamene zaštite lukobrana		Pršić, Marko; Ocvirk, Eva; Kunštek, Duška	
Laboratorijska ispitivanja pojasnih kutnika pri savijanju		Lončar, Goran; Ocvirk, Eva; Andročec, Vladimir	
Usporedba modeliranih i mjerenih površinskih vjetrenih valova		Lončar, Goran; Ocvirk, Eva; Andročec, Vladimir	