

Vrijeme izvoza: 02.04.2025. 09:59:40

Repositorij: repositorij.gradst.unist.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 15

Broj izvezenih zapisa: 15

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Identifikacija hidrološkog režima i analiza utjecaja klimatskih promjena na dinamiku krškog vodonosnika šireg obuhvata Imotskog polja		Vrsalović, Adrijana	
The impact of submarine outfalls of treated wastewater on the microbial community structure and the resistome of the coastal marine environment		Kvesić Ivanković, Marija	
Analiza raspodjele saliniteta u Prokljanskom jezeru		Rumenović, Ružica	
Utjecaj rada hidroelektrane Zakučac na obalno područje grada Omiša		Raos, Mia	
Procjena poplavnog rizika s utjecajem nesigurnosti		Kekez, Toni	
Numeričko modeliranje pronosa konzervativnog zagađenja u ušću rijeke Jadro korištenjem programskog paketa MOHID		Poljak, Dijana	
Preliminarna procjena rizika od bujičnih poplava na području grada Kaštela		Radnić, Petra	
Procjena unosa hranjivih tvari u akvatorij Bračkog kanala		Peović, Josip	
Numerical modeling based on spline basis functions : application to groundwater flow modeling in karst aquifers and advection dominated problems		Malenica, Luka	
Utjecaj varijacija protoka na raspodjelu koncentracija hranjivih tvari u rijeci Jadro		Jukić, Antonija	
Concentration statistics for conservative solute transport in river estuaries		Galešić, Morena	
New Screening tool for Obtaining Concentration Statistics of Pollution Generated by Rivers in Estuaries		Galešić, Morena; Andričević, Roko; Divić, Vladimir; Šakić Trogrlić, Robert	
Idejni projekt male hidroelektrane Prančevići - verzija s tunelom		Babić, Anita	
Analiza indikatora opterećenja vaterpolista u situacijskim uvjetima s obzirom na različite uloge u igri		Lozovina, Mislav	

Numerički modeli zajedničkog rada podmorskih ispusta otpadnih voda		Lončar, Goran; Andričević, Roko; Petrov, Vedran	
--	--	---	--