

Vrijeme izvoza: 26.04.2024. 04:37:48

Repozitorij: repository.riteh.uniri.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 62

Broj izvezenih zapisa: 62

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Računalna analiza hidrodinamike mikroplastike		Rogović, Lovro	
Estimation of hydraulic conductivity functions in karst regions by particle swarm optimization with application to Lake Vrana, Croatia		Travaš, Vanja; Zaharija, Luka; Stipanić, Davor; Družeta, Siniša	
Experimental Assessment of Drag Coefficient for Quasi-Radially-Symmetric Microplastic Particles Sinking in Water Stream		Holjević, Toni; Travaš, Vanja; Družeta, Siniša; Holjević, Danko	
Analiza računalne učinkovitosti modela aerodinamike u superračunalnom okruženju		Doričić, Marin	
Modeliranje strujanja fluida u graničnom sloju		Dagostin, Karlo	
Određivanje mikroklimatskih područja analizom integriranih meteoroloških i geografskih podataka		Samardžić, Nikola	
Optimizacija trase cjevovoda na digitalnom modelu terena		Janković, Laura	
The application of artificial intelligence in water transportation systems		Lučin, Ivana	
Analiza gubitka vode u vodooprskbnoj mreži		Marvin, Gabriel	
Mjerenje riječnog protoka pomoću radara		Mihaljević, Mateo	
Modeliranje istjecanje polutanata u obalno morsko područje		Jakac, Karlo	
Analiza podataka meteorološke mjerne postaje		Pribanić, Marin	
Hidrulička analiza marikulturnog područja Limskog kanala		Matošević, Toni	
Računalne simulacije strujanja u zračnom tunelu		Horvat, Dorian	
Numerical modeling of fluid mixing in pipe networks with machine learning applications		Grbčić, Luka	
Analiza okolišnih parametara predikcijskog modela		Sabalić, Lara	
Mjerenje protoka otvorenog vodotoka pomoću radara		Kišić, Dominik	

Numerička optimizacija za kontrolu manevarskega radnja autonomnih vozila	Bujačić, Jakov	
Određivanje riječnog protoka mjerjenjem brzine u površinskom sloju upotrebom radara	Džapo, Dario	
Numerička analiza rashladnog sustava industrijskog postrojenja / Industrial facility cooling system numerical analysis	Blajda, Dominik	
Modeliranje širenja onečišćenja nitratima u podzemnoj vodi i analiza utjecaja na vodocrpilište	Šrajbek, Marko	
Detekcija značajnih mikroklima iz meteoroloških i geografskih podataka	Samardžić, Nikola	
Analiza učinkovitosti rashladnog sustava termoelektrane	Bobanac, Lovro	
Hidraulička analiza rashladnog sustava TE Sisak	Mance, Vlatko	
Određivanje odnosa riječnog protoka i dubine pomoću radara	Borić, Andro	
Analiza podataka o bakteriološkom onečišćenju mora na riječkim plažama	Žuškin, Sonia	
Sustav za pitanja i odgovore zasnovan na metriči povjerenja	Ćelić, Ivan	
Numerička simulacija podmorskih ispusta u Riječkom zaljevu	Mrazović, Matija	
Hidraulička analiza sustava Valtura s prijedlogom poboljšanja	Jeleč, Jure	
Monte Carlo simulacije i statistička analiza protoka u vodovodnoj mreži	Vertuš, Mirko	
Numerička analiza konstrukcije šumarskog teretnog vozila	Peršak, Mihael	
Optimalno pozicioniranje klimatizacijskih uređaja u prostorijama temeljeno na simulacijama strujanja zraka	Barać, Vilim	
Usporedba algoritama za navođenje bespilotnih letjelica za nadzor terena	Uroda, Mauro	
Numerička simulacija širenja onečišćenja u obalnom području Riječkog zaljeva	Mavrić, Kristijan	
Usporedba 2D i 3D numeričkih modela otvorenih vodotoka	Pupić, Dario	
Hidraulička analiza sustava Valtura s prijedlogom poboljšanja	Jeleč, Jure	
Hidraulička analiza sustava Valtura s prijedlogom poboljšanja	Škoda, Karmelo	
Širenje mikrobiološkog onečišćenja u vodooprskrbnoj mreži	Salamun, Hana	
Numerički model riječnih utoka na obalnom području Luke Rijeka	Filiplić, Ivan	
Analiza divergirajućeg strujanja u T-spoju	Alvir, Marta	

Analiza konvergirajućeg strujanja u T-spoju	Dripić, Silvano
Parametarska strukturalna analiza konstrukcije industrijske hale	Brković, Domagoj
Hidraulička analiza sustava za navodnjavanje Valtura	Škifić, Ana
DIMENZIONIRANJE VODNE KOMORE U DOVODNOM SUSTAVU HIDROELEKTRANE	Bićanić, Nikola
FILTRACIJA VODE U VODOZAHVATU SUSTAVA ZA NAVODNJAVANJE VALTURA	Pupić, Dario
HIDRAULIČKA ANALIZA CRPNE STANICE AKUMULACIJE VALTURA	Kramar, Karlo
IDEJNO RJEŠENJE SUSTAVA ZA NAVODNJAVANJE VALTURA	Mrazović, Matija
IZRADA Q-h KRIVULJE RJEĆINE UPOTREBOM RADARSKIH MJERENJA	Hinić, Andrej
RADARSKO MJERENJE PROTOKA U OTVORENOM KANALU	Picinić, Renato
SOFTVER ZA KONVERZIJU EPANET PROJEKTA U AFT FATHOM PROJEKT	Kaić, Marko
NAVODNJAVANJE VALTURA	Botunac, Lovre
HIDRAULIČKA ANALIZA RASHLADNOG SUSTAVA TE-TO SISAK S PRIJEDLOGOM POBOLJŠANJA	Šaban, Lovro
MODELIRANJE I KONTROLA SPREJANJA KOOPERATIVnim BESPILOTnim LETJELICAMA	Andrejčuk, Aleksandr
MODELIRANJE ŠIRENJA POVRŠINSKOG ONEČIŠĆENJA U JADRANSKOM MORU	Buljan, Marko
SIMULACIJA STRUJANJA VODE U KONIČNOM DIFUZORU	Naiarett, Roberto
HIDRAULIČKA ANALIZA RASHLADNOG SUSTAVA TE SISAK S PRIJEDLOGOM POBOLJŠANJA	Barišić, Josip
AUTOMATIZIRANO ZAVARIVANJE SPOJAVA U HORIZONTALNOM POLOŽAJU NA SPREMNIKU SIROVE NAFTE	Falaš, Denis
POKRETNI TRAKASTI TRANSPORTER RUČNE PRTLJAGE	Cvijović, Marko
ODREĐIVANJE KOEFICIJENTA LOKALNOG OTPORA KONIČNOG DIFUZORA	Pešut, Marino
ODREĐIVANJE KOEFICIJENTA LOKALNOG OTPORA LUKA CIJEVI	Zorić, Luka
Modeliranje i optimizacija polaganja podmorskih cjevovoda	Ivić, Stefan
Numeričke simulacije strujanja u vodotocima sa slobodnom površinom	Družeta, Siniša