

<https://zir.nsk.hr/en/user/profile/mbz/242045>

Time of export: 24.04.2024. 12:47:24

Repository: zir.nsk.hr

Number of records on this URL: 55

Records exported: 55

Title	URL	Authors	Host item title
Računalna analiza hidrodinamike mikroplastike		Rogović, Lovro	
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	
Analiza gubitka vode u vodooprsbnoj 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	
Analiza okolišnih parametara predikcijskog modela		Sabalić, Lara	
Mjerenje protoka otvorenog vodotoka pomoću radara		Kišić, Dominik	
Numerička optimizacija za kontrolu manevarskih radnji autonomnih vozila		Bujačić, Jakov	
Određivanje riječnog protoka mjerenjem brzine u površinskom sloju upotrebom radara		Džapo, Dario	
Numerička analiza rashladnog sustava industrijskog postrojenja / Industrial facility cooling system numerical analysis		Blajda, Dominik	
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 metrici povjerenja		Čelić, 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 simulacije 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		Filipčić, Ivan	
Analiza divergirajućeg strujanja u T-spoju		Alvir, Marta	
Analiza konvergirajućeg strujanja u T-spoju		Drpić, 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 RJEČINE 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		Naiaretto, Roberto	
HIDRAULIČKA ANALIZA RASHLADNOG SUSTAVA TE SISAK S PRIJEDLOGOM POBOLJŠANJA		Barišić, Josip	
AUTOMATIZIRANO ZAVARIVANJE SPOJEVA 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	