

<https://zir.nsk.hr/user/profile/mbz/319346>

Vrijeme izvoza: 19.04.2024. 19:14:23

Repozitorij: zir.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 17

Broj izvezenih zapisa: 17

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Modeliranje hidrauličkog sustava višecijevnog raketnog lansera		Mofardin, Mateo	
Modeliranje sustava vođenja za održavanje količine vode u kupaćem bazenu		Puljko, Hrvoje	
Poboljšanje efikasnosti hidrauličkog vitla pomoću hidropneumatskog akumulatora		Harjaček, Petar	
Oblikovanje procesa proizvodnje korištenjem principa Vitkog menadžmenta		Šimić, Josip	
Projektiranje automatizirane crpne stanice		Vrpoljac, Petar	
Design of yaw rate controller for electric vehicle		Kolarić, Filip	
Poboljšanje stroja za slaganje transformatorskih metalnih traka		Mihoković, Josip	
Modeliranje i analiza hibridnog električnog pogona paralelne strukture šumskog zglobnog traktora pomoću računalnog programa SciLab		Karačić, Gabrijela	
Održivi materijali za izradu bolida Formule jedan		Kosanović, Lovre	
Modeliranje i analiza hibridnog hidrauličkog pogona šumskog zglobnog traktora pomoću računalnog programa Hopsan		Žarak, Nikola	
Integracija elektroenergetskih sustava na hibridnim šumskim traktorima temeljena na paralelnom nizu pretvarača istosmjerne struje		Parčina, Ana	
Projektiranje manipulatora za podizanje i rotiranje namotanih čeličnih traka		Mihoković, Josip	
Projektiranje hidrauličnog cjepača za ogrjevno drvo		Biškup, Davor	
Kontinuirana identifikacija parametara letjelice s četiri rotora u realnom vremenu		Bambir, Krunoslav	
Procjena isplativosti hibridizacije pogona šumskog zglobnog traktora		Karlušić, Juraj	
Razvoj petosnog robota paralelne kinematike		Božić, Matej	
Usporedba različitih struktura hibridnih vozila		Cipek, Mihael	