

Time of export: 14.05.2024. 06:49:51

Repository: repozitorij.fpz.unizg.hr

Number of records on this URL: 20

Records exported: 20

Title	URL	Authors	Host item title
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	
Model za unaprjeđenje energetske učinkovitosti i prometne sigurnosti željezničkoga prijevoza primjenom naprednih pogonskih tehnologija i udaljenih uskopojasnih senzorskih mreža		Kljaić, Zdenko	
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 cjepeča za ogrjevno drvo		Biškup, Davor	
Modelling and control of hybrid propulsion systems for multirotor unmanned aerial vehicles		Krznar, Matija	
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	
Modeliranje, analiza i optimalno upravljanje pogonima hibridnih električnih vozila	Cipek, Mihael	
Usporedba različitih struktura hibridnih vozila	Cipek, Mihael	