

Time of export: 25.04.2024. 21:37:22

Repository: repozitorij.fer.unizg.hr

Number of records on this URL: 30

Records exported: 30

Title	URL	Authors	Host item title
Stolna aplikacija za upravljanje radom udruge		Rončević, Toni	
Primjena umjetnih neuronskih mreža za predviđanje brzine vjetra		Medved, Fran	
Razvoj WebWin aplikacije za proračune vjetro sustava za proizvodnju električne energije		Vodopija, Alen	
Web aplikacija za optimiranje kupovine prehrambenih proizvoda		Blažević, Nikola	
Model elektrostatskog međudjelovanja za račun energije u molekulskoj mehanici		Juvančić, Jakov	
Razvoj malog hibridnog sustava obnovljivih izvora energije (MaHiSO) za opskrbu obiteljske kuće energijom		Mustapić, Paula	
Razvoj WebSolJK web aplikacije za proračune fotovoltaičnih sustava za proizvodnju električne energije upotrebom Liu Jordan Klein modela		Pohajda, Karlo	
Razvoj WebSolASHRAE web aplikacije za proračune fotovoltaičnih sustava za proizvodnju električne energije upotrebom ASHRAE modela		Lukić, Andrej	
Mali solarni sustav za automatsko navodnjavanje		Weber, Antun	
Razvoj WinMod web aplikacije za proračune vjetro sustava za proizvodnju električne energije		Galić, Matej	
Razvoj SolMod web aplikacije za proračune fotovoltaičnih sustava za proizvodnju električne energije		Rončević, Toni	
Progresivna web aplikacija za događaje		Božić, Domagoj	
Razvoj centra korisničke podrške baziranog na mikrofrontend i mikroservisnoj arhitekturi		Zovak, Zvonimir	
Aplikacija za analizu fotografija nastalih djelovanjem gama zračenja		Mihaljević, Ivan	
Trenutačni status i perspektiva razvoja obnovljivih izvora energije u Hrvatskoj		Kušenić, Vedran	
Web platforma za planiranje, upravljanje i pohranu dizajna manjih vrtova		Srdelić, Vinko	
Mobilna aplikacija za planiranje i upravljanje školom jahanja		Blažević, Nikola	

Analiza sheme zamjene goriva u energetskom reaktoru PWR tipa		Breyer, Sven	
Mobilna aplikacija za upravljanje projektima		Zovak, Zvonimir	
FIZLer web aplikacija za učenje fizike		Božić, Domagoj	
Usporedba nuklearnih reaktora s tekućim solima s lakovodnim i teškovodnim nuklearnim reaktorima sa stajališta sigurnosti		Golić, Krešimir	
Skladištenje energije u elektroenergetskom sustavu		Peći, Helena	
Tehno-ekonomска analiza naprednog fotonaponskog sustava za opskrbu električnom energijom obiteljske kuće		Božić, Mladen	
Primjena termalne analize (Differential Scanning Calorimetry-DSC) na uzorke čistog polimera Poly(ethylene terephthalate) (PET) i PET nanokompozita		Grgat, Ante	
Termoplastični polimer i njegovi nanokompoziti		Tadić, Krešimir	
Nanotehnologija u elektroničkom i računalnom inženjerstvu		Vulić, Tomislav	
Nanokompoziti Poly(ethylene terephthalate) (PET)-a bazirani na nanodijamantima i grafenu		Jurjević, Antonio	
Prenamjena stare mlinice u mikro hidroelektranu		Mihalic, Domagoj	
Primjene ZnO nanostruktura u elektronici		Šurina, Marin	
Modeliranje brzine doza komponenata primarnog kruga tlakovodnog reaktora primjenom hibridne determinističko-stohastičke metodologije		Matijević, Mario	