

Vrijeme izvoza: 16.04.2024. 19:00:00

Repozitorij: repozitorij.fkit.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 17

Broj izvezenih zapisa: 17

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Sinteza aditiva za snižavanje tećišta na osnovi neopentil glikola, trimetilolpropana i pentaeritrola za dizelsko i biodizelsko gorivo		Crnjac, Kristina	
Korozijski izazovi održavanja bušotina primjenom savitljive cijevi		Ilić, Nika	
Određivanje utjecaja reakcijskih parametara na sintezu izopentilnih estera masnih kiselina		Žuvić, Iva	
Priprava i karakterizacija celulozno acetatnih membrana		Terzić, Teo	
Određivanje veličine nanočestica i zeta potencijala TiO ₂ u vodenom i uljnom mediju pomoću metode dinamičkog raspršenja svjetlosti		Vičević, Renata	
Materijali sa svojstvom pamćenja oblika s primjenom u biomedicini		Perić, Nikolina	
Obrada tekstilne otpadne vode membranskim procesima		Karadakić, Klara	
Određivanje utjecaja reakcijskih parametara na sintezu izobutilnih estera masnih kiselina		Tašner, Hrvoje	
Optimizacija koagulacije obrade tekstilne otpadne vode		Bošnjak, Jelena	
Određivanje utjecaja reakcijskih parametara na sintezu pentilnih estera masnih kiselina		Pečurlić, Ivona	
Uklanjanje anthelmintika s RO/NF membranama		Perković, Andrea	
Primjena holografije u tehnologiji i medicini		Oštrić, Darija	
Određivanje utjecaja reakcijskih parametara na sintezu propilnih estera masnih kiselina		Šibalić, Matea	
Semi-kvantitativne metode karakterizacije mikroplastike u vodenom mediju		Kveder, Ida	
Sinteza i karakterizacija novih amino derivata furostilbena kao potencijalnih inhibitora kolinesteraza		Kovačec, Petra	
Primjena membranskih postupaka za obradu i oporabu otpadne vode postrojenja za preradu životinjskih nusproizvoda		Racar, Marko	
Optimiranje procesa proizvodnje biodizela iz otpadnih ulja upotrebom novih gvanidinskih katalizatora		Racar, Marko	