

<https://repositorij.fkit.unizg.hr/en/user/profile/mbz/333926>

Time of export: 24.04.2024. 11:08:33

Repository: repositorij.fkit.unizg.hr

Number of records on this URL: 35

Records exported: 35

Title	URL	Authors	Host item title
Biopolimerni kompoziti s ZnO-nanočesticama		Bukal, Matea	
Sadašnje stanje i perspektiva tehnologije za hvatanje, upotrebu i skladištenje ugljičnog dioksida		Čujko, Klaudija	
Virtualna laboratorijska okruženja u fizici		Pavić, Ema	
Adsorpcija organskih zagađivala na adsorbens pripremljen od ljuski lješnjaka		Strmečki, Filip	
Uporaba vodika za pogon vozila		Voloder, Ira	
Coulombov zakon prikazan pomoću proširene stvarnosti		Zahtila, Karla	
Zajedničke razdiobe slučajnih varijabli i primjene		Hećimović, Dora	
Gospodarenje medicinskim otpadom		Svorcina, Lucija	
Primjena nanočestica u kozmetici		Bušić, Bruno	
Pregled nuklearnih akcidenata od početka mirnodopske primjene nuklearne tehnologije do danas		Batur, Martina	
Tretiranje otpadnih voda taloženjem		Petrić, Ivana	
Gustoća pakiranja polidisperznih čestica		Kapusta, Antonio	
Postignuća i izgledi integracije nanočestica u zaštitne premaze		Markulić, Barbara	
Pregled teorijskih osnova kemijskih lasera		Vrbat, Anto	
Kemijska i fizikalna svojstva nanocjevčica		Volf, Lucija	
Primjena stimuliranog mikrovalnog zračenja u znanosti i tehnologiji		Kresić, Sofija	
Stanje tehnike naprednih zaštitnih premaza za zaštitu od korozije		Mihaljević, Anamaria	
Sinteza teških elemenata u zvijezdama		Bašurić, Ivan	
Kvantnokemijski izračuni međudjelovanja srebra i 2-amino-2-metil-1-propanola		Abramović, Ivana	

Podzemna skladišta prirodnog plina u jugoistočnoj Europi		Pehar, Ines	
Primjena teorije elastičnosti u amorfnim materijalima		Mesar, Fran	
Primjena teorije elastičnosti u kristalima		Hren, Dominik	
Teorijski i eksperimentalni vibracijski spektar glutaminske kiseline		Puhar, Marta	
Upotreba ulja u kozmetičkom proizvodu i njihov utjecaj na stabilnost proizvoda		Moržan, Luka	
Značaj vodikove veze u nekim biokemijskim procesima		Marić, Marija	
Čimbenici koji utječu na degradaciju kozmetičkog proizvoda		Moržan, Matej	
Neravnotežna termodinamika u kemijskim procesima		Hršak, Patricija	
Primjena magnetskog polja na biološke sustave		Pavković, Iva	
Proizvodni objekti u Hrvatskoj u sustavu jamstva podrijetla električne energije		Ivanković, Petra	
Primjena fosforescencije u tehnologiji		Rajič, Lucija	
Kemijske i fizikalne osnove bioluminiscencije		Bach-Rojecky, Helena	
Numeričko modeliranje uporabe fotonaponskih ćelija		Mihalak, Ivan Antonio	
Kemijska i fizikalna svojstva nekih organskih spojeva na niskim temperaturama		Böhm, Jelena	
Učinci Coriolisove sile u dinamici kemijskih reakcija		Povijač, Kristina	
Pregled novijih eksperimentalnih i teorijskih rezultata u nelinearnoj optici		Lukić, Iva	