

Vrijeme izvoza: 15.04.2025. 00:35:13

Repozitorij: dr.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 13

Broj izvezenih zapisa: 13

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Istraživanje prirode π-interakcija i multicentričnih veza između organskih radikala		Stanić, Petra	
Istraživanje utjecaja mono- i dikarboksilnih kiselina na nastajanje polioksomolibdata		Kuzman, Dino	
Priprava, strukturalna karakterizacija i biološka aktivnost neutralnih kompleksa prijelaznih metala na 3D staničnim modelima in vitro		Filipović, Nikolina	
Visokoentropijski oksidi za primjenu u fotokatalizi, organskoj pretvorbi i heterogenoj katalizi		Tatar, Dalibor	
Primjena nanomaterijala u glinenim kompozitima za zaštitu od prodora mikrovalnog zračenja		Brdarić Kosanović, Jelena	
Halogenpiridinijevi kvarterni kationi kao donori halogenske veze		Fotović, Luka	
Električna i magnetska svojstva dvostrukih i trostrukih volframatnih i teluratnih perovskita		Bijelić, Jelena	
Utjecaj bočnog ogranka prirodnih aminokiselina na topologiju pakiranja koordinacijskih polimera bakra(II)		Smokrović, Kristina	
Kokristalizacija perfluoriranih jodbenzenâ s jednostavnim derivatima piridina – komparativna evaluacija klasičnih donora halogenske veze		Bedeković, Nikola	
Mechanochemical synthesis and structural characterization of bimetallic and hybrid tetrahydridoborates		Burazer, Sanja	
Utjecaj otkrića i razvoja periodnoga sustava elemenata na hrvatsku kemiju do sredine 20. stoljeća		Flegar, Vanja	
Fizikalno-kemijska karakterizacija omeprazola i njegovih soli		Vrbanec, Tomislav	
Sinteza i strukturne značajka spinelnih nanomaterijala tipa AMn ₂ O ₄ (A = Co, Zn, Ni, Cd, Cu)		Bijelić, Mirjana	