

<https://repositorij.pmf.unizg.hr/user/profile/mbz/174402>

Vrijeme izvoza: 23.09.2020. 17:01:11

Repositorij: repositorij.pmf.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 14

Broj izvezenih zapisa: 14

<b>Naslov</b>	<b>URL</b>	<b>Autori</b>	<b>Naslov izvornika</b>
Kompleksni spojevi vanadija s derivatima 2-benzotiazolilhidrazona	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:168904">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:168904</a>	Katava, Robert	
Mononuklearne i polinuklearne okso vrste molibdena(VI) i vanadija(IV) s derivatima aminokiselina	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:448343">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:448343</a>	Vrbanec, Gordana	
Bakrovi kompleksi 2-hidroksifenilbenzotiazolnih derivata	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:201:606988">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:201:606988</a>	Majstorović, Irma	
Portret u olovci kao element modne ilustracije	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:201:396835">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:201:396835</a>	Škarica, Dora	
Kinesko tradicionalno shui mo slikarstvo kao poticaj za vlastita likovna ostvarenja i modnu ilustraciju	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:201:605481">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:201:605481</a>	Đenčić, Jasmin	
Kompleksi kobalta s1-H-Benzotiazol-2-metanolom kao potencijalna bojila za tekstil	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:201:227151">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:201:227151</a>	Labazan, Petra	
Priprava derivata amidina kao potencijalnih kationskih bojila	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:201:236743">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:201:236743</a>	Čerkez, Marija	
Inspiracija djelom Friedricha Hunderwassera kao element modne ilustracije	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:201:425669">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:201:425669</a>	Lacić, Valentina	
Spojevi željeza kao pigmenti	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:201:657297">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:201:657297</a>	Seničar, Elizabeta	
Inspiracija ekspresionizmom i djelima Egona Shilea kroz crtež i sliku	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:201:699315">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:201:699315</a>	Fostač, Josipa	
Solvotermalne sinteze kompleksa Kobalta S 1H-Benzimidazol-2-Metanolom	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:201:922793">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:201:922793</a>	Judin, Anja	

Etika u kemijskoj analizi	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:201:994524">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:201:994524</a>	Hofmann, Juraj	
Hrvatski kraljevi	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:201:381290">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:201:381290</a>	Ivan, Ivan	
Correlation between structural, physical and chemical properties of three new tetranuclear NiII clusters	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:664710">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:664710</a>	Cindrić, Marina; Pavlović, Gordana; Pajić, Damir; Zadro, Krešo; Dominik, Cinčić; Hrenar, Tomica; Lekšić, Edislav; Prieto, Ana Belen Pinar; Lazić, Predrag; Šišak Jung, Dubravka	New Journal of Chemistry