

<https://repositorij.unios.hr/en/user/profile/mbz/116951>

Time of export: 20.09.2024. 06:48:17

Repository: repositorij.unios.hr

Number of records on this URL: 50

Records exported: 50

Title	URL	Authors	Host item title
Primjena nanomaterijala u glinenim kompozitima za zaštitu od prodora mikrovalnog zračenja		Brdarić Kosanović, Jelena	
Utjecaj povećanja konfiguracijske entropije na fizikalna svojstva odabranih složenih perovskita		Ivanković, Ana	
Sinteza i biološke aktivnosti imidazolnih soli		Sermek, Nikolina	
Proizvodnja ugljikovih elektroda nastalih karbonizacijom polietilentereftalatnih otpada i njihova upotreba u litijским akumulatorima		Antolović, Dora	
Razvoj sinteze bez otapala uz pomoć planetarnog kugličnog mlina za Ca-Fe sustave složenih metalnih oksida		Bolić, Filip	
Priprava i analiza neutralnih kompleksnih spojeva bakra(II) s kromon-2,3- karboksilnim kiselinama		Tatar, Dalibor	
Domaćin-gost kompleksi		Sermek, Nikolina	
Taloženje kalcijeva oksalata u umjetnom urinu		Šafranko, Silvija	
Influence of magnetic stirring, temperature and citrate concentration on the precipitation of calcium oxalate dihydrate		Bilić, Katarina	
Sinteza neutralnih kompleksa bakra i vandija s hidroksipironima		Šantić, Natalija	
Umjetni urin u laboratoriju		Toma, Doris	
Lijekovi u liječenju urolitijaze		Sabljić, Antonio	
Taloženje kalcijevih oksalata u uvjetima hiperoksalurije: utjecaj aminokiselina relevantnih za patološku biomineralizaciju		Stanković, Anamarija	
Biološki ligandi za metalne ione		Bešić, Sabina	
Adsorpcija hidrofilno modificiranog silikona na oksidnim nanočesticama		Lajčak, Evelina	
Metode izdvajanja metalnih iona iz vodenih otopina		Vidović, Barbara	

Reakcije kvaternizacije pomoću eutektičkih otapala na bazi kolin-klorida	Jaroš, Tatjana
Priprava oksima pomoću eutektičkih otapala na bazi kolin-klorida	Matošević, Ana
Reakcija kvaternizacije pod utjecajem mikrovalnog zračenja	Jekić, Kristina
Upotreba forenzičkih metoda kod analize boja umjetničkih djela	Vukomanović, Martina
Utjecaj mehaničkog miješanja, temperature i koncentracije citrata na taloženje kalcijeva oksalata	Šafranko, Silvija
Sinteza metaloorganskih merža sa cinkom (II)	Knez, Marija
Analiza podataka o troposferskom ozonu u Nacionalnom parku Plitvička jezera	Forgić, Kristina
Hidrofilno modificirani silikoni kao sredstva za disperziju u otapalima niske permitivnosti	Brdarić, Jelena
Hidrofilno modificirani silikoni kao sredstva za disperziju u vodenim otopinama	Filipović, Nikolina
Priprava i karakterizacija poroznih makrocikličkih Schiffovih baza	Korica, Milenko
Karakterizacija hidrofilno modificiranih silikona	Lajčak, Evelina
Rješavanje i utočnjavanje kristalnih struktura	Marić, Ivan
Kompleksni spojevi s hidroksikinolinskom kiselinom	Bijelić, Jelena
Model utjecaja raspada animalnog otpada Kategorije 3 na akvatičke sustave	Jukić, Vedrana
Fran Bubanović-utemeljitelj kemije na Medicinskom fakultetu u Zagrebu	Ratić, Dorotea
Mehanokemijska sinteza Schiffovih baza	Kanis, Marijana
Određivanje naboja i veličine čestica akustičnom spektroskopijom	Marčinko, Tajana
Termogravimetrijska analiza uzoraka titanijevog dioksida i cinkovog oksida	Tomljanović, Valerija
Kvalitativna i kvantitativna analiza podataka o troposferskom ozonu u Osijeku	Radanović, Tatjana
Sinteza makrocikličkih Schiffovih baza iz diketona i diamina	Babić, Hrvoje
Priprava srebrovih soli s hidroksi karboksilnim i masnim kiselinama	Filipović, Nikolina
Kvantitativna kemijska analiza makroelemenata željeznih meteorita	Budimčić, Jelena
Priprava srebrovih soli s nesupstituiranim organskim kiselinama	Brdarić, Jelena
Priprema kompleksa Fe ²⁺ i Fe ³⁺ s nekim organskim ligandima	Jozić, Ružica
Analiza podataka o atmosferskim polutantima u graničnom sloju atmosfere	Topalović, Iva

Sinteza i karakterizacija kompleksnih spojeva prijelaznih metala s acetilacetonom		Đukić, Ljiljana	
Templatna sinteza		Barešić, Maja	
Kompleksi kobalta (II) s 4-hidroksi-kinolin-2 karboksilnom kiselinom		Tupek Tičinović, Lidija	
Priprava i karakterizacija kompleksnih spojeva s makrocikličkim Schiffovim bazama		Ivić, Marko	
Termičke i spektroskopske karakteristike metalnih kompleksa s amonijakom		Kopriva, Martina	
Sinteza kompleksnih spojeva s ugljikohidratima		Jovanović (ud. Pleše), Marija	
Metode određivanja veličine čestica		Babić, Hrvoje	
Određivanje aminokiselina elektroforezom na mikročipu		Hajduković, Mateja	
Direktno potenciometrijsko određivanje ptijalina u slini		Regušić, Lidija	