

<https://zir.nsk.hr/user/profile/mbz/116951>

Vrijeme izvoza: 21.09.2024. 21:08:56

Repozitorij: zir.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 48

Broj izvezenih zapisa: 48

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
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 litijskim 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	
Biološki ligandi za metalne ione		Bešić, Sabina	
Adsorpcija hidrofilno modificiranig 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 <sup>2+</sup> i Fe <sup>3+</sup> 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	