

<https://dabar.srce.hr/en/user/profile/mbz/297434>

Time of export: 28.03.2025. 23:57:43

Repository: dabar.srce.hr

Number of records on this URL: 63

Records exported: 63

Title	URL	Authors	Host item title
Sinteza i karakterizacija peptidima funkcionaliziranih nanočestica i nanoklastera plemenitih metala i njihovo antibiotsko djelovanje		Stefanović, Ines	
Studij interakcija amino-supstituiranih tetracikličkih imidazo [4,5-B] piridina s cinkovim i bakrovim(II) ionima pomoću spektrometrije masa		Martinac, Ingrid Ana	
Spektrometrija masa uz induktivno spregnutu plazmu (ICP-MS) u analizi sorpcije iona lantanoida na nanočestice željeza inkapsuliranih u alginatnom hidrogelu		Bogdan, Karla	
Korelacija reverzibilnih strukturnih pretvorbi i (fero)električnih svojstava u metaloorganskim sustavima		Dunatov, Marko	
O-tert-butiloksimi kinuklidina kao inhibitori butirilkolinesteraze		Perić, Dora	
Priprava i karakterizacija perovskitnih fotonaponskih ćelija		Dolić, Stjepan	
Michelinove zvjezdice i kemija		Kovačić, Petra	
Nobelove nagrade u području katalize		Sabolović, Luka	
Sinteza i karakterizacija metalosupramolekulskih spojeva vanadija(V) s hidrazonskim ligandima		Plejić, Emanuela	
Priprava i karakterizacija 9a-makrozona izvedenih iz 4-aminobenzojeve kiseline i derivata salicilaldehida		Divjak, Leda	
Exploring the Effect of V2O5 and Nb2O5 Content on the Structural, Thermal, and Electrical Characteristics of Sodium Phosphate Glasses and Glass-Ceramics		Marijan, Sara; Klaser, Teodoro; Miroslavljević, Marija; Mošner, Petr; Koudelka, Ladislav; Skoko, Željko; Pisk, Jana; Pavić, Luka	
Klimatske promjene kao tema u nastavi fizike: termodinamika leda		Jurić, Magdalena	
Priprava peptidomimetika Ugijevom višekomponentnom reakcijom		Hadrović, Lucija	

Gama-radiolitička razgradnja nabumetona u vodi		Bećir, Ivana	
Sinteza novih aromatskih C-nitrozo derivata i njihova adsorpcija na površinu zlata		Asić, Ena	
Gama-radiolitička razgradnja loratadina u vodi		Tunjko, Natalija	
Sinteza konjugata ferocena i celobioze		Lipovčić, Adriana	
The Crystallization Behavior of a Na ₂ O-GeO ₂ -P ₂ O ₅ Glass System: A (Micro)Structural, Electrical, and Dielectric Study		Marijan, Sara; Razum, Marta; Sklepić Kerhač, Kristina; Mošner, Petr; Koudelka, Ladislav; Pisk, Jana; Moguš-Milanković, Andrea; Skoko, Željko; Pavić, Luka	
Innovation in chemical sciences : book of abstracts			
Elementna analiza sušenog manga spektrometrijom masa uz induktivno spregnutu plazmu		Mihalić, Ema	
Validacija metode HPLC za određivanje onečišćenja u aktivnoj supstanci verapamilu		Kaličanec, Mislav	
Kompleksni spojevi molibdena s hidrazonima 2-hidroksi-3-metoksibenzaldehida i hidrazida mravlje ili octene kiseline		Sarjanović, Josipa	
Sinteza i biološka evaluacija heterocikličkih karbamata kao inhibitora humanih kolinesteraza		Vodolšak, Aleksandrina	
Nanokompoziti željezovih i ugljikovih nanočestica za uklanjanje iona Gd ³⁺ iz vodenih otopina		Županović, Tin	
Priprava kompleksnih spojeva molibdena(VI) s derivatima hidrazida octene kiseline		Pajski, Matea	
Sferifikacija u molekularnoj gastronomiji		Ivanović, Domagoj	
Kemija u molekularnoj gastronomiji		Dubaić, Stella	
Priprava i karakterizacija makrozoonskog 4'' derivata azitromicina izvedenog iz 4-aminobenzojeve kiseline i salicilaldehida te njegova kompleksa s niklom(II) i bakrom(II)		Galić, Monika	
Mehanokemijska sinteza koordinacijskih kompleksa bakra(II) s aminokiselinama s alifatskim bočnim ograncima		Laća, Katarina	
Priprava kvaternih O-metiloksima ; Istraživanje svojstva enzima-primjeri nastavne prakse		Arežina, Marko	

Molibdenski kompleksi s derivatima hidrazida mravlje kiseline		Mrkonja, Silvija	
Sinteza i katalitički potencijal kompleksa molibdena(VI) s hidrazonskim ligandom izvedenim iz 5-nitrosalicilaldehida i benzhidrazida ; Odabir pokusa za primjer homogene katalize		Šušković, Mia	
Tandemska kataliza		Jurišak, Domagoj	
Priprema i karakterizacija vezikula plazmatske membrane iz stanica alga		Balen, Tomo	
Izolacija i derivatizacija saponina iz ekstrakta kore drveta Quillaja saponaria u svrhu pripreve konjugata s desmuramil-dipeptidom		Logožar, Ivan	
Sinteza i karakterizacija azo-premoštenih kovalentnih organskih polimera sa središnjom triazinskom jedinicom		Sambolec, Miro	
Uloga katalize u industriji mirisa		Asić, Ena	
Priprema, strukturna i električna karakterizacija kompleksnih spojeva molibdena i bakra sa Schiffovim bazama		Stojić, Martina	
Utjecaj kristalizacijskih uvjeta na pojavnost kokristala uree i kompleksa bis(L-prolinato)bakra(II)		Leko, Marija	
Koordinacijski polimeri bakra(II), kobalta(II) i nikla(II) s 1,2-bis(4-piridil)etanom		Petek, Monika	
Sinteza i karakterizacija kompleksnih spojeva molibdena s tridentatnim ONO donorskim ligandima		Kujundžić, Matej	
Sinteza i karakterizacija zeolita strukturnog tipa CHA		Kopljar, Katarina	
Kompleksi Cu(II) i Mo(VI) s odabranim (tio)karbonohidrazidima		Dunatov, Marko	
Transformacije mononuklearnih, dinuklearnih i polinuklearnih kompleksa molibdena(VI) u čvrstom stanju i u otopini		Podrug, Lucija	
Koordinacijski polimeri i polioksometalatni hibridi molibdena(VI)		Bebić, Nikol	
Mehanokemijska priprema katalizatora i mehanokemijska sinteza		Mrkonja, Silvija	
Oksokiseline fosfora i primjena u industriji		Rukavina, Luka	
Primjena spektroskopskih metoda u analizi ulja		Laća, Katarina	
Supramolekulski katalizatori		Šušković, Mia	
Flogiston		Čikulin, Kristina	

Mješoviti kompleksi prijelaznih metala		Oreč, Dajana	
Polinuklearni kompleksi vanadija(V) s derivatima nikotinhidrazida		Jandrlić, Martina	
Strukturna raznolikost kompleksnih spojeva vanadija(V) s hidrazonskim ligandima		Hajduković, Josipa	
Sinteza i karakterizacija polioksomolibdatnih soli Co(III)		Eberhardt, Antonio	
Solvotermalna i mehanokemijska sinteza dipeptidnih i imidazolatnih metaloorganskih mreža		Puškarčić, Andreas	
Koordinacija odabranih aniona u kompleksima s fleksibilnim poliaminskim receptorima		Kelemen, Karla	
Priprava i katalitička aktivnost kompleksnih spojeva molibdena(VI) s derivatima 2,4-dihidroksibenzaldehida		Bafti, Arijeta	
Synthesis and catalytic activity of novel molybdenum hydrazonato complexes		Razum, Marta	
Synthesis and application of molybdenum based catalyst for oxidation reactions		Mihalinec, Josipa	
Osjetljivost izoleucil-tRNA-sintetaza iz različitih organizama prema mupirocinu na proteinskoj i staničnoj razini		Pavlak, Lucija	
Povijest periodnog sustava		Samolec, Miro	
Zelena kemija		Butumović, Marija	
Dioxomolibdenum(VI) complexes with thiosemicarbazone ligands as (pre)catalysts for olefin epoxidation		Renka, Sanja	