

Vrijeme izvoza: 19.05.2024. 23:14:18

Repozitorij: dabar.srce.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 52

Broj izvezenih zapisa: 52

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Priprava peptidomimetika Ugijevom višekomponentnom reakcijom		Hadrović, Lucija	
Sinteza novih aromatskih C-nitrozo derivata i njihova adsorpcija na površinu zlata		Asić, Ena	
Sinteza fulerenских kompozитних материјала усмерена текућинским предлочима		Pongrac, Petra	
Porfirinski i adamantanski porozni organski polimeri s azo poveznicama		Ištoković, Petra	
Validacija metode HPLC za određivanje onečišćenja u aktivnoj supstanci verapamilu		Kaličanec, Mislav	
Adsorpcija poli(N-etil-4-vinilpiridina) na koloidni film i čestice titanijeva dioksida		Juračić, Tea	
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	
Ispitivanje interakcija peptidnih derivata fenantridina s DNA i RNA		Jurić, Ivona	
O-benziloksimi kao inhibitori butirilkolinesteraze		Laučan, Matea	
Utjecaj kompleksa kobalta(III) na nastajanje dekavanadata		Drempetić, Lucija	
Površinska svojstva i otapanje fluorita		Jurković, Ana	
Pročišćavanje i kristalizacija proteinskog kompleksa SPRTN:p97		Bezjak, Tea	
Molibdenski kompleksi s derivatima hidrazida mravlje kiseline		Mrkonja, Silvija	
Određivanje brzine agregacije koloidnih čestica SiO <sub>2</sub> i TiO <sub>2</sub> metodom statičkog raspršenja svjetlosti		Kuzmić, Ana Marija	
Sinteza i rendgenska struktorna analiza metaloorganskih mreža cinka(II) s 4,4'-bipiridinom i aminokiselinama		Idek, Valentina	
Istraživanje međumolekulskih interakcija u kokristalima odabranih aminokiselina i 5-amino-2,4,6-trijodizoftalne kiseline		Lacković, Tereza	

Određivanje temperature glavnog faznog prijelaza neutralnih lipida UV/Vis spektroskopijom		Munivrana, Jana	
Istraživanje interakcija berberina i papaverina s ribonukleotidima SERS spektroskopijom		Tikvenjak, Patricia	
Pojačanje Ramanova raspršenja na nanočesticama zlata pripremljenim u puferu HEPES		Radoslavić, Ivana	
Primjena termičke analize i Ramanove spektroskopije u istraživanju fleksibilnosti kristala koordinacijskih polimera kadmijevih(II) halogeniranim piridinima		Vardijan, Antonia	
Utjecaj molarne mase polieletrolita na formiranje i svojstva ultra-tankih filmova poli(alilamin-hidroklorida) i poli(akrilne kiseline)		Masjar, Matej	
Nanočestice srebra i zlata na silaniziranom staklu kao čvrsti supstrati u SERS spektroskopiji		Ratkajec, Anastazija	
Infracrvena spektroskopija adenina		Kalebić, Dea	
Ramanova spektroskopija adenina		Vuković, Lovra	
Optimizacija pripreme uzorka dječje hrane za određivanje vitamina topivih u mastima HPLC tehnikom		Hećimović, Ida	
Mehanokemijska priprava metaloorganskih katalizatora depolimerizacijom otpadnog poli(etilen-tereftalata)		Dorić, Stjepan	
Pojačanje Ramanovog raspršenja na nanočesticama srebra i zlata veličine 20 nm		Kapusta, Antonija	
Istraživanje utjecaja iona na umreženost molekula vode FT-IR spektroskopijom		Butumović, Marija	
Karakterizacija strukturalnih obilježja valovite faze fosfokolinskoh liposoma FT-IR spektroskopijom		Pišonić, Marina	
Kokristalizacija 3,5-dibrompiridinijevog klorida s perhalogeniranim donorima halogenske veze		Lež, Tomislav	
Optimiranje uvjeta analize S-fenilmerkapturne kiseline u mokraći primjenom vezanog sustava plinski kromatograf-spektrometar masa		Cindrić, Doroteja	
Površinski pojačano Ramanovo raspršenje odabranih organskih boja na nanočesticama srebra i zlata		Đurasović, Izabela	
Infracrvena spektroskopija nukleinskih kiselina		Plejić, Emanuela	
Sinteza nanočestičnog poroznog silicija za primjene u spektroskopiji površinski pojačanog Ramanovog raspršenja		Sabolić, Nikola	
Istraživanje vezanja bisbenzimida Hoechst 33258 s DNA/RNA spektroskopijom površinski pojačanog Ramanovog raspršenja		Zavidić, Virna	
Studij interakcija kationskih kaliksarena s nukleotidima, DNA i RNA		Otković, Ena	
Sinteza i fotokemija halogeniranih BODIPY fotokaveza		Popović, Matija	
Totalna sinteza halogeniranih derivata marinoaziridina		Renić, Marija	

Utjecaj kristalizacijskih uvjeta na pojavnost kokristala uree i kompleksa bis(L-prolinato)bakra(II)		Leko, Marija	
Prikladnost nanočestica zlata za analizu sterigmatocistina SERS spektroskopijom		Petrović, Petra	
Istraživanje interakcija pirenskog derivata poliamina spektroskopijom površinski pojačanog Ramanova raspršenja		Hudika, Petra	
Određivanje koncentracija metala u uzorcima sedimenta i tla tehnikom spektrometrije masa uz induktivno spregnutu plazmu i rendgenskom fluorescencijom		Štimac, Sarah Silvija	
Određivanje aminokiselina metodom tekućinske kromatografije visoke učinkovitosti uz detekciju ultraljubičastim zračenjem		Belajević, Marin	
Kokristali perhalogeniranih donora halogenske veze s koordinacijskim spojevima nikla(II)		Marijan, Sara	
Poboljšanje topljivosti nabumetona uslijed kompleksiranja s odabranim ciklodekstrinima		Jukić, Nino	
Poboljšanje topljivosti loratadina uslijed kompleksiranja s odabranim ciklodekstrinima		Mamić, Nina	
Sinteza i karakterizacija šupljih nanosfera poli(alilamina) i poli(akrilne kiseline)		Peranić, Nikolina	
Površinski pojačano Ramanovo raspršenje na nanočesticama srebra u koloidnoj suspenziji i na čvrstoj podlozi		Banović, Helena	
Određivanje glutena u prehrambenim proizvodima imunoenzimskom (ELISA) metodom		Oršulić, Katarina	
Nanočestice srebra kao SERS supstrati za analizu sterigmatocistina		Vrljić, Valentina	
Mikrovalno potpomognuta ekstrakcija polibromiranih difenil etera iz ljudskog mlijeka		Besednik, Lucija	