

Vrijeme izvoza: 23.04.2024. 08:22:04

Repozitorij: repozitorij.pmf.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 75

Broj izvezenih zapisa: 75

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Sinteza novih aromatskih C-nitrozo derivata i njihova adsorpcija na površinu zlata		Asić, Ena	
Interakcije 4"-benzil-makrozona i njegova kompleksa s niklom(II) s biološkim metama tehnikama STD i WaterLOGSY NMR		Delaš, Kristina	
Porfirinski i adamantanski porozni organski polimeri s azo poveznicama		Ištaković, Petra	
Termodinamika inkluzijskih reakcija amfifilnih spojeva s ciklodekstrinima i kukurbiturilima		Usenik, Andrea	
Kompleksni spojevi molibdena s hidrazonima 2-hidroksi-3-metoksibenzaldehida i hidrazida mraavlje ili octene kiseline		Sarjanović, Josipa	
Analiza sirovog kravljeg mlijeka uzorkovanog u različitim stadijima mastitisa pomoću tehnika ^1H i DOSY NMR		Dupelj, Matea	
Specifični utjecaji iona na nastajanje i svojstva višesloja poli(alilamin-hidroklorid)/poli(akrilna kiselina)		Klačić, Tin	
Razvoj metodologije LC-SPE/krio NMR za analizu bioaktivnih molekula i lijekova		Habinovec, Iva	
Plan upravljanja istraživačkim podacima		Biljan, Ivana	
Dynamics of self-assembled monolayers of molecular machines on the water/air interface		Matasović, Lujo	
Istraživanje nastajanja azodioksidnih višeslojeva na površini zlata mikroskopijom atomskih sila		Pereković, Lovorka-Kristina	
Karakterizacija inkluzijskih kompleksa nabumetona i β -ciklodekstrina spektroskopijom NMR		Kelrajter, Melita	
Polielektrolitni višesloj kitozan/poli(akrilna kiselina): priprava, bubreњe i samozacjeljivanje nanofilma		Živković, Ivan	
Površinski pojačano Ramanovo raspršenje odabranih organskih boja na nanočesticama srebra i zlata		Đurasović, Izabela	
Istraživanje interakcija klaritromicina i ribosoma izoliranog iz bakterije <i>Escherichia coli</i> spektroskopijom NMR		Tkalčević, Mateja	
Asimetrična sinteza		Jurić, Zrinko	
Sinteza i karakterizacija azo-premoštenih kovalentnih organskih polimera sa središnjom triazinskom jedinicom		Sambolec, Miro	

Interakcije 9a-aminopropil derivata azitromicina i ribosoma izoliranog iz bakterije Escherichia coli	Kušec, Iva	
Utjecaj iona metala na aktivnost adenilosukcinat-sintetaze iz bakterije Helicobacter pylori; Priča o želatini i voću	Srnec, Karla	
Izučavanje struktura slojevitih halokuprata(II) izvedenih iz alifatskih diamina	Kovač, Matej	
Aromatski diamini kao akceptori halogenske veze	Uran, Erik	
Metode priprave i karakterizacija liposoma s vankomicinom	Rubinić, Barbara	
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	
Istraživanje samoudruživanja derivata nitrozobenzena na površini zlata mikroskopijom atomskih sila	Marić, Tomislav	
Kompleksi Cu(II) i Mo(VI) s odabranim (tio)karbonohidrazidima	Dunatov, Marko	
Katalizatori faznog prijenosa u organskoj sintezi	Petrić, Karlo	
NMR spektroskopija stereoizomera	Sakoman, Franjo	
Priprava i karakterizacija azo kovalentnih organskih polimera	Konopka, Kristijan	
Sinteza i fizikalno-kemijska karakterizacija bis-fosfatnih estera	Lončarić, Doroteja	
Novi postupci priprave adamantil-triazolnih derivata manoziliranog desmурAMIL-dipeptida	Draženović, Josip	
Stereoselektivna priprava arilnih derivata izoindolinona katalizirana kiralnim Brønstedovim kiselinama	Talajić, Gregor	
Sinteza i karakterizacija simetričnih i asimetričnih aromatskih azoksi spojeva	Županić, Snježana	
Analiza nafti različitih API gustoća jedno i dvodimenzijskom spektroskopijom NMR	Gašparac, Tonka	
Kokristalizacija 3-klor- i 3-brompiridinijevog klorida i bromida s perhalogeniranim donorima halogenske veze	Posavec, Lidija	
Priprava i karakterizacija benzil-, benzo-3,4-(1,3-dioksolil)-, metiltiofen-2-karboksilat-3-il-, 2-naftil i p-trifluormetoksifenil- makrozona, novih konjugata makrolidnih antibiotika	Facković, Matea	
Isolation and structural elucidation of vernix caseosa TG-estolides with TLC, HPLC-ESI/MS and GC-MS	Dumić, Hrvoje	
Novi triazolni derivati hidroksipiran-4-ona: priprava i biološka aktivnost	Žepić, Ines	
Sinteza i karakterizacija aromatskih azodioksidnih i azo polimera	Ruklin, Paula	
Synthesis and catalytic activity of novel molybdenum hydrazonato complexes	Razum, Marta	

Simetrični i asimetrični karbonohidrazidi izvedeni iz 2,3-dihidroksibenzaldehida i 2,4-dihidroksibenzaldehida	Šantić, Iris Renata	
Identifikacija kompleksnih spojeva galija i aromatskih hidrazona spektrometrijom masa	Njegovec, Tihana	
Ispitivanje utjecaja modifikacije nanočestica željeza s 1,5-difenilkarbazidom pri sorpciji kroma iz vodenih otopina	Starešinčić, Valentina	
Kokristalizacija donepezila i njegove kloridne soli s perflouriranim donorima halogenske veze	Vitasović, Toni	
Kokristalizacija strukturalnih izomera benzoilpiridina s perhalogeniranim donorima halogenske veze	Baus, Nea	
Reakcije organskih spojeva na površinama	Dorić, Stjepan	
Priprava i spektroskopska karakterizacija aromatskih C-nitrozo spojeva	Popović, Matija	
Sinteza i svojstva azobenzena	Hromin, Matija	
Streckerova reakcija	Đurasović, Izabela	
Održivost motiva halogenske veze pri kokristalizaciji amina, imina i njihovih koordinacijskih spojeva s perhalogeniranim aromatima	Nemec, Vinko	
Sinteza i karakterizacija novih aromatskih nitrozo spojeva te polimernih azo derivata	Štrbac, Petar	
Identifikacija hlapljivih organskih metabolita u urinu bolesnika s rakom testisa	Babić, Ana	
Elipsometrijsko istraživanje samoudruženih slojeva derivata nitrozobenzena na površini zlata	Koprivnjak, Marina	
Kinetička rezolucija fluoriranih alkohola katalizirana lipazama	Ević, Valentina	
Dimerizacija m-halogennitrozobenzena u čvrstom stanju	Panić, Barbara	
Struktura i samoudruživanje aromatskih dinitrozo spojeva	Bibulić, Petar	
Kinetika polimerizacije 1,3-dinitrozobenzena u čvrstom stanju	Pavković, Margareta	
Termodinamika kompleksiranja alkalijskih kationa s amidnim derivatom kaliks[4]arena	Cvetnić, Marija	
Priprava i reakcije karbena	Lončarić, Doroteja	
Aktivacijski parametri i kinetički izotopni efekt dimerizacije para-bromnitrozobenzena u kriogenim uvjetima	Bogović, Barbara	
Konformacijska analiza makrocikličkih molekula metodama spektroskopije NMR i molekulskog modeliranja	Marjanović, Nera	
Kinetika dimerizacije monomera i disocijacije dimera p-halogennitrozobenzena u čvrstom stanju	Lešić, Nikolina	
Izolacija i strukturna karakterizacija procesnih onečišćenja 3-brom-5-(trifluormetil)anilina primjenom sustava LC-SPE/NMR	Harča, Miroslava	

Priprava para-supstituiranih N-aryl-3-hidroksi-2-metilpiridin-4-onskih alfa-manozida s esterskom vezom na piridinonu	Rimac, Antonija	
Površinski potencijal na međupovršini (111) fluorit/vodena otopina elektrolita	Klačić, Tin	
Kompleksi bakra(II) s N-(metilbenzil)iminodiacetamidima ; Istraživanje učeničkih pogrešnih shvaćanja - osnove metodologije i primjena u nastavi kemije	Merkaš, Maja	
Mitsunobu reakcija	Pavlak, Lucija	
Wittigova reakcija	Razum, Marta	
Sinteza, karakterizacija i konformacijska analiza novih derivata aromatskih trinitrozo i azo spojeva	Pisačić, Mateja	
Kokristalizacija urotropina s donorima halogenske veze	Tolj, Davor	
Istraživanje agregacije asfaltena iz uzoraka teške nafte pomoću spektroskopije DOSY NMR	Kveštak, Martina	
Analiza onečišćenja 7-etiltriptofola pomoću sustava LC-SPE/krio NMR	Janeš, Karla	
Priprava adamantilnih i manoznih derivata novih N-aryl supstituiranih 3-hidroksipiridin-4-ona dobivenih iz kojične kiseline	Meglić, Karlo	
Stereoselektivnost sinteza 1,1'-bi-2-naftola u reakcijama s FeCl ₃	Križić, Ivana	
Spektrometrijska analiza uzoraka snijega i vode iz Parka prirode Medvednica - pregled kemijskih značajki za razdoblje od 2005. do 2016. godine	Zrilić, Marija	