

Vrijeme izvoza: 11.05.2025. 23:03:50

Repozitorij: repozitorij.pmf.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 41

Broj izvezenih zapisa: 41

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Elementna analiza maslačka spektrometrijom masa uz induktivno spregnutu plazmu		Vuković, Lovra	
Spektrometrijska analiza uklanjanja iona lantanoida iz vodenih otopina pomoću neutralnih nanočestica željeza inkapsuliranih u alginatnom hidrogelu		Perić, Kristina	
Priprava i karakterizacija N-acilglicinamida		Pavlinić, Matej	
Dizajn i sinteza novih azaindolnih derivata kao mogućih inhibitora FYN kinaze		Križan, Helena	
Spektrometrija masa uz induktivno spregnutu plazmu (ICP-MS) u analizi sorpcije iona lantanoida na nanočestice željeza inkapsuliranih u alginatnom hidrogelu		Bogdan, Karla	
O-tert-butiloksimi kinuklidina kao inhibitori butirilkolinesteraze		Perić, Dora	
Pretraživanje i karakterizacija čvrstih formi soli izomera piridinkarbohidrazida		Šušnić, Dario	
Termodinamika kompleksiranja steroida s ciklodekstrinima i kukurbit[7]urilom		Kukina Gradečak, Karla	
Totalna sinteza tetrodotoksinsa		Jularić, Antonio	
Totalna sinteza peniciklona A		Talajić, Gregor	
Priprava peptidomimetika Ugijevom višekomponentnom reakcijom		Hadrović, Lucija	
Sinteza fulerenских kompozитных материалов усмjerena tekućinskim predlošcima		Pongrac, Petra	
Mehanokemijska sinteza i karakterizacija inkluzijskog kompleksa loratadina i hidroksipropil-β-ciklodekstrina		Cader, Mateja	
Innovation in chemical sciences : book of abstracts			
Priprava novih heterocikličkih inhibitora butirilkolinesteraze temeljenih na imidazolu		Kaurinović, Maria-Magdalena	
Sinteza i svojstva gvanidinskih kokatalizatora pripravljenih cikloadicijskim reakcijama		Barešić, Luka	
Nanokompoziti željezovih i ugljikovih nanočestica za uklanjanje iona Gd ³⁺ iz vodenih otopina		Županović, Tin	

Sinteza (+)-peniciklona A		Duvnjak, Mirko	
Woodwardova sinteza kolesterola		Dvorski, Vesna	
O-benziloksimi kao inhibitori butirilkolinesteraze		Laučan, Matea	
Interakcije 4"-piridin-3-il- i 4"--(4-trifluormetoksifenil)-makrozona s biološkim metama		Kapustić, Monika	
Priprava kvaternih O-metiloksima ; Istraživanje svojstva enzima-primjeri nastavne prakse		Arežina, Marko	
Sinteza i separacijska svojstva cirkonijevih homokiralnih metaloorganskih mreža s ligandima izvedenim iz aminokiselina		Lisjak, Ivan	
Novi pristup sintezi bioaktivnih spojeva kinuklidina i imidazola		Spahić, Zlatan	
Termodinamika kompleksiranja derivata benzena s beta-ciklodekstrinom i kukurbit[7]urilom		Babić, Tea	
Karakterizacija sulfonilureja biomimetičkom kromatografijom i računalnim metodama		Rajić, Martina	
Utjecaj površinsko aktivnih organskih tvari na elektrokemijsko određivanje kapaciteta kompleksiranja bakra u morskoj vodi		Matanović, Martina	
Totalna sinteza aflatoksina		Klobučar, Lucija	
Sinteza i kompleksacijska svojstva glikokonjugata triureidnog anionskog receptora		Bobeta, Tin	
Kokristali 2,4,6-kolidinijevih i 3,5-lutidinijevih halogenida s 1,4-dijodtetrafluorbenzenom		Liović, Marin	
Sinteza kiralnih tercijarnih alkohola Grignardovom reakcijom		Meštrović, Jerko	
Triptaminske molekule u dizajnu kristalnih struktura		Mikša, Monika	
Antrakinonske i azo boje		Pahović, Franko	
Totalna sinteza kodeina		Duvnjak, Mirko	
Totalna sinteza halogeniranih derivata marinoaziridina		Renić, Marija	
Metode priprave i karakterizacija liposoma s vankomicinom		Rubinić, Barbara	
Halogenska veza u solima sulfonskih kiselina i halogenpiridina		Čulig, Matija	
Mehanokemijska sinteza trans-1,2-bis(2,3,5,6-tetrafluor-4-jodfenil)diazena i njegova kokristalizacija s o-hidroksi iminima		Medvarić, Viktorija	
Priprava i studij vezivanja permetiliranih diamantoidnih amonijevih soli s ciklodekstrinima		Jozepović, Ruža	

Sinteza fenantridinskog glikokonjugata kaliks[4]arena i fizikalno-kemijska karakterizacija njegovih reakcija kompleksiranja kationa alkalijskih metala		Modrušan, Matija	
Sinteza i kompleksacijska svojstva glikokonjugata kaliks[4]arena		Cindro, Nikola	