

Vrijeme izvoza: 13.07.2020. 20:33:22

Repozitorij: repozitorij.pmf.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 39

Broj izvezenih zapisa: 39

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Računalno istraživanje utjecaja tautomerije na vezanje formicina A u aktivno mjesto purinske nukleozid fosforilaze iz bakterije Helicobacter Pylori ; Vizualizacija u nastavi kemije	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:701884">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:701884</a>	Miladinović, Tin	
Sinteza i karakterizacija simetričnih i asimetričnih aromatskih azoksi spojeva	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:229709">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:229709</a>	Županić, Snježana	
Usporedba strukturnih parametara i parametara stabilnosti sirovih nafti i njihovih teških frakcija	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:509922">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:509922</a>	Pinević, Bruno	
Fleksibilnost jediničnih kristala koordinacijskih spojeva bakrovih(II) halogenida s 3-nitropiridinom	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:274987">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:274987</a>	Badurina, Valentina	
Priprava kokristala koordinacijskih polimera kadmija(II): utjecaj steričkih i elektronskih efekata na nastanak i održivost njihovih struktura	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:292083">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:292083</a>	Mišura, Ozana	
Sinteza i karakterizacija polioksomolibdatnih soli Co(III)	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:199019">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:199019</a>	Eberhardt, Antonio	
Istraživanje mehaničkog odziva kristala kadmijevih(II) halogenida s 3-nitropiridinom	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:452249">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:452249</a>	Husinec, Ana	
Utjecaj narušavanja gena HBS1L, PELO, NONO, SND1 na mRNA koja kodira mutirani protein S-adenozilhomocistein-hidrolazu	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:244028">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:244028</a>	Šimunić, Ena	
Interdisciplinarno istraživanje mutanata R620C, R623W i R623L ljudske dipeptidil-peptidaze III	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:139763">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:139763</a>	Hanić, Maja	
Priprava 1,2-disupstituiranih derivata imidazola i benzimidazola	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:360812">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:360812</a>	Kolman, Robert Junior	

Eksperimentalno i računalno istraživanje novih konjugata gvanidina s različitim fluoroforima kao liganada humane dipeptidil-peptidaze III	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:630027">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:630027</a>	Čehić, Mirsada	
Utjecaj otapala na Hammettove sigma konstante	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:599367">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:599367</a>	Kern, Matej	
Apsolutna i relativna konfiguracija organskih molekula	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:503291">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:503291</a>	Mihal, Andrea	
Diels-Alderova reakcija	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:996366">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:996366</a>	Šterpin, David	
Ferocen i njegovi spojevi	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:726660">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:726660</a>	Balen, Luka	
Sigmatropno pregrađivanje	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:052871">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:052871</a>	Tokić, Nina	
Soaijeva reakcija	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:941923">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:941923</a>	Matasović, Lujo	
Sinteza i karakterizacija novih aromatskih nitrozo spojeva te polimernih azo derivata	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:210881">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:210881</a>	Štrbac, Petar	
Strukturno i računalno istraživanje supramolekulskih interakcija u odabranim koordinacijskim spojevima kobalta(II) i nikla(II) s 3-klorpentan-2,4-dionatom i piridinoksimima	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:949101">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:949101</a>	Lijić, Toni	
Dimerizacija m-halogennitrozobenzena u čvrstom stanju	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:718736">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:718736</a>	Panić, Barbara	
Priprava i konformacijska analiza tert-alkilnih diamantoidnih etera	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:761348">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:761348</a>	Bakija, Marija	
Sinteza i fotokemija adamantil-fenil-diazometana	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:909111">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:909111</a>	Becker, Kristin	
Priprava 1,2,3-triazolnih derivata piran-4-ona iz meta i para-nitrofenilazida i njihov biološki učinak	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:632691">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:632691</a>	Ozdanovac, Luka	
Kinetika polimerizacije 1,3-dinitrozobenzena u čvrstom stanju	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:873901">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:873901</a>	Pavković, Margareta	
Simetrija i kiralnost organskih molekula	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:532394">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:532394</a>	Brekalo, Iva	
Stereokemija spojeva iz biljnih ekstrakata	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:899458">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:899458</a>	Belančić, Ivan	
Priprava etravirina, 3-fenilpiridina i 7-etilriptofola protočnim sustavima	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:462176">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:462176</a>	Krajinović, Franjo	
Kvantna teorija atoma u molekulama	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:409624">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:409624</a>	Čalić, Ana	
Reakcije nastajanja oksalatomolibdata s Co(III) etilendiaminskim kationima	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:821903">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:821903</a>	Medak, Glorija	
Kokristali bis(acetilacetatnih) kompleksa prijelaznih metala s 1,4-dijodtetrafluorbenzenom i 1,4-dibromtetrafluorbenzenom	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:986173">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:986173</a>	Grgurić, Toni	

Inhibicija kolinesterazâ karbamatom albuterola	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:394151">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:394151</a>	Kerep, Robert	
Priprave halkona i njihovih oksima	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:568803">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:568803</a>	Bogi, Ana	
Funkcionalni supramolekulski sustavi adamantanskih gvanidina i amfifilnog derivata $\beta$ -ciklodekstrina	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:438664">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:438664</a>	Tokić, Matea	
Upotrebljivost gena za ribosomsku RNA i gena koji kodiraju proteine u rekonstrukciji filogenetskih odnosa unutar porodice Elmidae (Coleoptera)	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:268994">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:268994</a>	Tomaš, Tin	
Drevni proteini kao termički stabilniji analozi postojećih proteina	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:702721">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:702721</a>	Viher, Marija	
Acetilacetatni kompleksi bakra(II) s odabranim oksimskim ligandima ; Kemijski set-odabrani pokusi	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:613137">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:613137</a>	Čališ, Ivica Petar	
Određivanje elementnih profila pripravaka ljekovitog bilja spektrometrijskim i kemometrijskim metodama	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:004938">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:004938</a>	Marciuš, Bernardo	
Sinteza, karakterizacija i konformacijska analiza novih derivata aromatskih trinitrozo i azo spojeva	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:616454">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:616454</a>	Pisačić, Mateja	
Supramolekulski motivi u kristalnim strukturama kadmijevih(II) kompleksa s odabranim oksimima - od strukture do elastičnih svojstava	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:355468">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:355468</a>	Barbarić, Vedran	