

<https://dr.nsk.hr/en/user/profile/mbz/213721>

Time of export: 21.09.2020. 15:18:09

Repository: dr.nsk.hr

Number of records on this URL: 25

Records exported: 25

<b>Title</b>	<b>URL</b>	<b>Authors</b>	<b>Host item title</b>
Priprava i karakterizacija bioaktivnih spojeva temeljenih na 1-azabicyklo[2.2.2]oktanu	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:662978">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:662978</a>	Radman Kastelic, Andreja	
Elektrofugalnost fenilferocenilmetilnih kationa	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:139397">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:139397</a>	Marijan, Marijan	
Kompleksni spojevi vanadija s derivatima 2-benzotiazolilhidrazona	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:168904">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:168904</a>	Katava, Robert	
Endiinski spojevi u višekomponentnim reakcijama	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:286622">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:286622</a>	Glavaš, Mladena	
Novi pristup analizi oksima dizajniranih za zaštitu središnjeg živčanog sustava pri trovanju organofosforim spojevima	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:451370">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:451370</a>	Zorbaz, Tamara	
Analiza bisfenola a u termokromnim tiskarskim bojama, njihovim otiscima na papiru i uzorcima tla tijekom anaerobne razgradnje papira	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:260968">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:260968</a>	Vinković, Kristinka	
Fotokemijska dekarboksilacija ftalimidnih derivata	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:263669">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:263669</a>	Mandić, Leo	
Priprava kinon-metida i ispitivanje njihova biološkog učinka	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:228495">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:228495</a>	Sambol, Matija	
Mononuklearne i polinuklearne okso vrste molibdena(VI) i vanadija(IV) s derivatima aminokiselina	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:448343">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:448343</a>	Vrbanec, Gordana	
Sinteza i studij samoudruživanja aromatskih donor-akceptorskih sustava	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:703027">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:703027</a>	Đud, Mateja	
Razvoj mehanokemijskih metoda sinteze amida, urea i triazola	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:129884">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:129884</a>	Tireli, Martina	
Razvoj novih kiralnih 2-hidroksiiminoacetamidnih reaktivatora fosfiliranih kolinesteraza	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:125800">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:125800</a>	Maraković, Nikola	
Optimiranje pripreme uzoraka za analizu polifenolnih spojeva u kožici grožđa tekućinskom kromatografijom visoke djelotvornosti	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:945366">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:945366</a>	Tomaz, Ivana	
Mehanizam aromatizacije 4-supstituiranih-1,4-dihidropiridina	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:713906">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:713906</a>	Regović, Maja	

Interakcije metalnih iona s konjugatima ciklamskih derivata citozina praćene spektrometrijom masa	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:491708">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:491708</a>	Ključarić, Valentina	
Hidrazino - derivati aminokiselina u sintezi peptidomimetika	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:472032">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:472032</a>	Suč, Josipa	
Enantioselektivna sinteza optički aktivnih 2-oksazolidinona i alkohola katalizirana halogenhidrin-dehalogenazama	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:908286">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:908286</a>	Mikleušević, Ana	
Sinteza 3,4-dihidropirimidinonskih spojeva i njihovo kiralno prepoznavanje na polisaharidnim kiralnim nepokretnim fazama	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:902561">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:902561</a>	Večenaj, Ivana	
Analiza tragova postojanih organoklorovih spojeva u tlu i lebdećim česticama u zraku	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:579225">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:579225</a>	Dvorščak, Marija	
Sinteza cikličkih peptida s ugrađenom muraminskom kiselinom na čvrstom nosaču	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:561167">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:561167</a>	Vlahoviček-Kahlina, Kristina	
Sinteza 9-deazapurinskih derivata i 1,2,3-triazolil sulfonamido-ribofuranozidnih derivata	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:717381">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:717381</a>	Ban, Željka	
Kolinesteraze i oksimi kao pseudokatalitička čistila živčanih bojnih otrova	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:354902">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:354902</a>	Maček Hrvat, Nikolina	
Sinteza dvoglavih nukleozida te sulfonamido i 1,2,3-triazolnih derivata obrnutih nukleozida	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:272380">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:272380</a>	Župančić, Nataša	
Primjena posredne indukcije kiralnosti u asimetričnoj katalizi	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:372173">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:372173</a>	Kokan, Zoran	
Priprava novih heterocikličkih oksima i njihova učinkovitost pri reaktivaciji fosforiliranih kolinesteraza	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:131355">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:131355</a>	Baumann, Krešimir	