

Vrijeme izvoza: 25.04.2024. 13:10:25

Repozitorij: repozitorij.fkit.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 21

Broj izvezenih zapisa: 21

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Novi derivati benzoksazola: sinteza i strukturna karakterizacija		Jelčić, Antonija	
Sinteza i biološka ispitivanja konjugata benzotiazola i tiouree		Šajnović, Josipa	
Sinteza novih derivata benzotiazola s potencijalnim antitumorskim djelovanjem		Mamić, Antonija	
Sinteza i spektroskopska karakterizacija akrilonitrilnih derivata N-supstituiranih benzimidazola kao potencijalnih senzora za pH u otopinama		Fančović, Matko	
Sinteza novih aril-supstituiranih 1,2,3-triazolnih derivata purina i purinskih bioizostera		Forjan, Elizabeta	
Sinteza novih aril-supstituiranih N-heterocikla sa sekundarnom hidroksilnom skupinom		Curiš, Doria	
Novi dušikovi heteroaromati kao potencijalni kemijski senzori za pH i metalne katione		Kos, Krešimir	
Postignuća i izgledi integracije nanočestica u zaštitne premaze		Markulić, Barbara	
Sinteza novih 5-amidino benzimidazola s potencijalnim antitripanosomskim djelovanjem		Štulić, Rebeka	
Bis(benztiazolil-triazolil)benzeni kao potencijalni kemijski senzori za metalne katione		Vukorepa, Gracia	
Pregled elektrokemijskih impedancijskih mjerena u praksi ispitivanja zaštitnih premaza		Čobanov, Nora	
Stanje tehnike naprednih zaštitnih premaza za zaštitu od korozije		Mihaljević, Anamaria	
Zelena sinteza konjugata kinolina i ferocena primjenom mehanokemije		Čipor, Ivona	
Sinteza i spektroskopska karakterizacija novih derivata imidazo[4,5-b]piridina		Dragić, Mirna	
Sinteza konjugata heterocikla i ferocena i njihovih metalnih kompleksa		Jakopec, Silvio	
Sinteza novih bioizostera purina s potencijalnim antipatogenim djelovanjem		Prpić, Helena	
Novi konjugati purina, purinskih bioizostera i ferocena		Piškor, Martina	
Sinteza amidino-supstituiranih benzotiazola		Ravlić, Anja	

Sinteza amino-supstituiranih derivata benzotiazola		Mijić, Helena	
Primjena visoko-protočne glikomike u istraživanju novih biomarkera bolesti i starenja		Šiprak, Marija	
Konjugati 1,2,3-triazola i heterocikla: sinteza, antimikrobna i citostatska ispitivanja		Maračić, Silvija	