

Vrijeme izvoza: 20.05.2024. 04:50:29

Repozitorij: repozitorij.fkit.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 33

Broj izvezenih zapisa: 33

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Utjecaj dioksana na regioselektivnost ferocenoiliranja uracila		Hruškar, Anja	
Djelovanje biokonjugata ferocena i derivata 2-tiouracila na HeLa staničnu liniju		Logarušić, Iva	
Totalna sinteza marinoaziridina A i B te njihovih derivata		Buljan, Andela	
Priprava, redoks svojstva i biološka aktivnost ferocenskih derivata nukleobaza		Toma, Mateja	
Primjena niskotemperaturnih eutektičkih otapala za poboljšanje formulacije ciprofloksacina kao aktivnog farmaceutskog sastojka lijeka		Šintić, Anamaria	
Primjena niskotemperaturnih eutektičkih otapala za poboljšanje formulacije lijeka s derivatima ciprofloksacina kao aktivnim farmaceutskim sastojkom		Belavić, Viktorija	
N-ferocenoiliranje C-5 derivata uracila		Kuzman, Ivana	
Konjugati 1,2,3-triazola i heterocikla: sinteza, antimikrobnna i citostatska ispitivanja		Maračić, Silvija	
Biokonjugati ferocena i derivata purina: sinteza i spektralna karakterizacija		Tratnik, Marija	
Izolacija karotenoida iz biootpada kore sušene rajčice uporabom različitih otapala		Popović, Romana	
Priprava bisderivata ferocena i aminokiselina povezanih ureilenskom podjedinicom		Kuzman, Ivana	
Sinteza derivata ferocena i uracila povezanih 1,2,3-triazolnom poveznicom		Piškor, Dominik	
Ispitivanje uvjeta reakcije kopulacije heteroanularno supstituiranog ferocena i timina		Talajić, Antea	
Izolacija i karakterizacija fenolnih spojeva u listu masline		Čengić, Lea	
Izolacija i karakterizacija bioaktivnih komponenata iz cvijeta i lista trnine		Kapuralić, Tonći	
Utjecaj deprotonirajućeg agensa na tijek reakcije kopulacije ferocena na adenin		Svrze, Karlo	
Priprava i karakterizacija ferocenskih mono- i bisureidopeptida		Pejić, Mateja	

Primjena različitih metoda ekstrakcija bioaktivnih komponenata prisutnih u cvatu lipe	Borovnica, Arijana	
Izolacija i karakterizacija fenolnih spojeva iz cvijeta i lista gloga	Radoš, Kristina	
Priprema i karakterizacija kopulata ferocenoil klorida i citozina	Ostojić, Jelena	
Ekstrakcija i karakterizacija lako hlapljivih spojeva iz ružmarina, kadulje i lavande pomoću HS-SPME/GC-MS	Marčac, Nina	
Priprava i karakterizacija nesimetričnih ferocenskih urea	Šplajt, Lovorka	
Preparation and characterization of adamantyl derivatives of ferrocene peptides and study of their interaction with liposomes as model membranes	Blasina, Valentino	
Ekstrakcija karotenoida iz buče upotrebom različitih organskih otapala	Trtanj, Iva	
Izolacija i karakterizacija karotenoida u žutoj, zelenoj i crvenoj paprici	Borovnica, Arijana	
Izolacija teobromina iz kakao praha i čokolade	Pejić, Mateja	
Priprava monosupstituiranih ferocenskih hidantoina	Širić, Ariana	
Priprava monosupstituiranih ferocenskih hidantoina	Širić, Ariana	
Izolacija i karakterizacija lakohlapljivih komponenti kore naranče, kima i klinčića	Šplajt, Lovorka	
New types of heteroannularly substituted ferrocene peptides	Bilić, Josipa	
Izolacija i karakterizacija kazeina i lakoze iz kravljeg i kozjeg mlijeka	Heleš, Sanja	
Izolacija i karakterizacija lakohlapljivih komponenti cimeta, kore limuna i čili-paprike	Pugelnik, Jelena	
Priprema i karakterizacija 3-(ferocenilmetyl)penta-2,4-diola i odgovarajućih acetata	Bilić, Josipa	