

Time of export: 24.09.2020. 10:15:08

Repository: repositorij.ktf-split.hr

Number of records on this URL: 31

Records exported: 31

Title	URL	Authors	Host item title
Profil hlapljivih spojeva aromatiziranih maslinovih ulja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:258373	Zenčić, Marijana	
Profil hlapljivih spojeva cvjetnog meda	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:426810	Trupina, Mateja	
Antiproliferativna aktivnost mikrovalnih ekstrakata sjemenki crne (Brassica nigra L.) i smeđe (Brassica juncea L.) gorušice	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:906033	Divić, Josipa	
Hlapljivi spojevi cvijeta jorgovana	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:106818	Pašalić, Klara	
Hlapljivi spojevi meda divlje trešnje	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:133153	Grmuša, Luana	
Hlapljivi spojevi meda s dodatkom soka od maline	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:392128	Siroglavić, Dominik	
Hlapljivi spojevi smilja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:944876	Žilić, Ljilja	
Ispitivanje prirodnih sapuna iz kućne radinosti	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:900705	Begović, Neda	
Svojstva elektrolitnih otopina	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:286268	Topalović, Renata	
Određivanje utjecaja farnezola i nerolidola na p38 MAPK stanični put	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:795821	Glumac, Mateo	
KEMIJSKI SASTAV I BIOLOŠKA AKTIVNOST ETERIČNIH ULJA	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:171:390851	Štefanac, Dora	
Sinteza i kemijska modifikacija derivata 2-(3-nitrobenzilidena) amino-1H-benzimidazola i njihova antibakterijska aktivnost	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:187450	Kvesić, Marija	
Hlapljivi spojevi lista i cvijeta dalmatinske kadulje	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:403912	Magdalenić, Katarina	
Konduktometrijsko istraživanje ionske asocijacije	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:724924	Ćavar, Bruno	
Sinteza novih 7-suptituiranih tiazola [4,5-d] pirimidinskih derivata	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:814812	Žarković, Jelena	
Recikliranje otpadnih sapuna iz hotela	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:117788	Panović, Lea	

Analiza hlapljivih spojeva iz trajne kobasice kulenova seka	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:737033	Žanko, Tea	
Bioorgansko istraživanje kemijskih profila i markera odabranih vrsta meda	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:907878	Kranjac, Marina	
Surfactant free microemulsions: possible applications for solubilisation and extraction of hydrophobic components	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:147644	Jurko, Lucija	
Fitokemijske karakteristike i biološka aktivnost propolisa	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:598105	Kljenak, Andrea	
Aromatični profil vina sorte Kujundžuša	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:296558	Ančić, Ana	
Hlapljivi organski spojevi vina Traminac	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:535824	Surjan, Ivona	
Utjecaj proizvodnih uvjeta i vremena skladištenja na kvalitetu ulja dobivenog iz plodova masline sorte levantinka	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:859622	Barbarić, Sara	
Utjecaj proizvodnih uvjeta i vremena skladištenja na kvalitetu ulja dobivenog iz plodova masline sorte oblica	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:627879	Kosor, Lana	
Zelena otapala u farmaceutskoj industriji	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:798105	Dragan, Miro	
Kemijski sastav i biološka aktivnost meda manuke	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:562345	Pravdić, Mirna	
Utjecaj temperature i vremena miješanja te vremena skladištenja na oksidacijsku stabilnost maslinova ulja dobivenog iz plodova masline sorte oblica	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:640978	Šušnjara, Matea	
Imobilizacija pekarskog kvasca u alginatnoj i umreženoj želatinskoj matrici	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:777468	Kostešić, Ema	
Aromatični profil brnistre	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:941723	Lovrić, Irena	
Mikroemulzije bez prisutnosti surfaktanta bazirane na mirisnim tinkturama citrala	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:560196	Dujmović, Matea	
Fitokemijske karakteristike i primjena meda u farmakognoziji	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:159975	Aljinović, Dajana	