

Vrijeme izvoza: 11.05.2025. 13:50:38

Repozitorij: repozitorij.pmf.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 30

Broj izvezenih zapisa: 30

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
ANTIAGREGACIJSKI UČINAK PROPOLISA I ODABRANIH BILJNIH VRSTA IZ PORODICE LAMIACEAE		Antolić, Andrea	
Određivanje sadržaja i sastava eteričnog ulja kore cimetovca		Žulj, Jelena	
Klinička primjena bakteriofaga		Đuzel, Josipa	
Tradicionalna primjena ljekovitog bilja na području Jastrebarskog		Vrbanić, Ana	
Evaluacija terapije hipolipemicima u pacijenata s kardiovaskularnim bolestima		Ukić, Anamaria	
Biološka djelovanja biljne vrste <i>Globularia alypum</i> L.		Mihalec, Ivona	
Utjecaj inkretinomimetika na kardiovaskularni sustav		Novković, David	
Sadržaj ukupnih polifenola, flavonoida i antioksidativna aktivnost vrsta <i>Globularia alypum</i> L., <i>G. cordifolia</i> L., <i>G. meridionalis</i> (Podp.) O. Schwarz i <i>G. punctata</i> Lapeyr.		Skorup, Stella	
Etnobotanička primjena vrsta roda <i>Sideritis</i>		Rajić, Dora	
Etnobotanička primjena vrsta roda <i>Olea</i> L.		Golomeić, Marija	
Diterpenes and phenolic compounds from <i>Salvia brachyodon</i> Vandas		Bucar, Franz; Mitić, Božena; Hruševar, Dario; Kunert, Olaf; Binder, Kerstin; Ochensberger, Sandra; Friščić, Maja; Jurić, Sandra; Marić, Tihana; Maleš, Željan	
Priručnik za mikroskopske vježbe iz stanične biologije s genetikom		Domijan, Ana-Marija; Friščić, Maja; Marić, Tihana	
Sadržaj fenola, flavonoida i antiradikalna aktivnost in vitro metanolnih ekstrakata plodova i listova vrsta <i>Cornus mas</i> L. i <i>Cornus officinalis</i> Siebold & Zucc.		Gelo, Andrea	

Utjecaj ekstrakta grmaste glavulje (<i>Globularia alypum L.</i>) na klijavost sjemenki i razinu neenzimskih antioksidansa u klijancima rotkvice (<i>Raphanus sativus L.</i>) uzgojenima u prisutnosti suviška iona bakra(II)		Babić, Andrea	
Primjena biljnih pripravaka u trudnoći		Haramina, Ana	
Primjena biljnih pripravaka kod djece dojenačke, rane i predškolske dobi		Hlupić, Patricija	
Botanička obilježja, fitokemijski profil i biološki učinci vrsta roda <i>Globularia L.</i>		Friščić, Maja	
Parametri oksidacijskog stresa u klijanaca rotkvice (<i>Raphanus sativus L.</i>) nakon izloženosti ekstraktu žljezdastog nedirka (<i>Impatiens glandulifera Royle</i>)		Jagodar, Leona	
Određivanje ukupnih polifenola i antioksidativne aktivnosti dodataka prehrani koji sadrže soju		Brletić, Iva	
Mogućnosti primjene biljaka u proizvodnji cjepiva		Friščić, Maja; Maleš, Željan; Domijan, Ana-Marija; Vilović, Tihana; Rudman, Najda	
Ispitivanje citotskičnosti ekstrakata micelija pljesni vrsta <i>Aspergillus piperis</i> i <i>Aspergillus luchuensis</i> u stanicama ljudskog adenokarcinoma pluća A549		Ruszkowski, Ida	
Actualities in the phytochemical research on selected terpenes		Jerković, Igor; Maleš, Željan; Friščić, Maja	
Spirulina - ljekovita cijanobakterija		Maleš, Željan; Friščić, Maja; Duka, Ivan; Mišković, Gjuro	
Bioraznolikost pljesni u žitaricama nakon poplave		Komac, Ivana	
Identifikacija aspergila iz sekcija Circumdati, Flavi i Nigri u prašini nakon poplave		Geček, Jelena	
Bioraznolikost pljesni u prašini nakon poplave		Kovačević, Ivana	
Content of bioactive constituents and antioxidant potential of <i>Galium L.</i> species		Friščić, Maja; Štibrić Baglama, Maja; Milović, Milenko; Hazler Pilepić, Kroata; Maleš, Željan	
Comparative analysis of specialized metabolites and antioxidant capacity in vitro of different natural populations of <i>Globularia</i> spp.		Friščić, Maja; Maslo, Semir; Garić, Rade; Maleš, Željan; Hazler Pilepić, Kroata	
Tradicionalna upotreba, kemijski sastav i biološki učinci vrsta roda <i>Galium L.</i>		Friščić, Maja; Štibrić Baglama, Maja; Milović, Milenko; Hazler Pilepić, Kroata; Maleš, Željan	
Istraživanje flavonoida, fenolnih kiselina i aminokiselina gole kilavice - <i>Herniaria glabra L.</i>		Maleš, Željan; Crkvenčić, Maja; Hazler Pilepić, Kroata; Herenda, Frane	