

Vrijeme izvoza: 03.04.2025. 09:03:46

Repozitorij: repozitorij.pmf.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 20

Broj izvezenih zapisa: 20

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
ANTIAGREGACIJSKI UČINAK PROPOLISA I ODABRANIH BILJNIH VRSTA IZ PORODICE LAMIACEAE		Antolić, Andrea	
Biljke u terapiji patoloških stanja živčanog sustava		Stražičić, Ana	
Biološka aktivnost hidrokinona i nitrofurantoina i njihov utjecaj na proteomski profil stanične linije mokraćnoga mjehura T24		Huđek Turković, Ana	
Učinak proteina, ugljikohidrata i ulja na bioraspodjelu polifenola i biološke učinke ekstrakta lista vrste Ginkgo biloba L.		Nikša, Ema	
Učinak uvjeta sušenja na fenolni sastav i antioksidacijski kapacitet imele (<i>Viscum album</i> L.)		Hodak, Hrvoje	
Rezultati kliničkih istraživanja o učincima biljaka na bolesti živčanog sustava		Martinec, Ivana	
Morfološke, genetske i fitokemijske značajke populacije rogača (<i>Ceratonia siliqua</i> L.) u Hrvatskoj		Ivna, Dragojević Müller	
Genotoksični učinak anestetika Sevoflurana i ionizirajućeg zračenja u miševa soja Swiss albino		Krsnik, Dajana	
Učinak biotičkog i abiotičkog stresa na sadržaj flavonoida kempferola u vrsti <i>Arabidopsis thaliana</i>		Vitko, Sandra	
Mahovina <i>Physcomitrella patens</i> kao modelni organizam u istraživanjima interakcije biljka - patogen		Verčević, Nina	
Mehanizmi protutumorskog djelovanja flavonoida		Migić, Irena	
Antioksidativni potencijal i sadržaj makroelemenata i mikroelemenata u plodovima i kori oskoruše (<i>Sorbus domestica</i> L.)		Majić, Boris	
Molecular mechanisms of transport and biological functions of phenolic derivatives in <i>Arabidopsis thaliana</i> (L.) Heynh.		Šola, Ivana	
Status bakterijskih simbionata u tri vrste štitastih moljaca (Hemiptera: Aleyrodidae): <i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i> i <i>Siphoninus phillyreae</i> u Hrvatskoj, Crnoj Gori i odabranim područjima Bosne i Hercegovine		Škaljac, Marisa	
Inhibicija virusa TBSV ekstraktima kalusa vrste <i>Centaurea rupestris</i> L.		Juren, Marijana	

Metabolizam flavonoida		Radić, Marija	
Molekularni mehanizmi protutumorskog djelovanja flavonoida		Kovačević, Marija	
Utjecaj virusa žutog mozaika postrne repe na sintezu polifenola u inficiranim biljkama		Kuzman, Željka	
Vežanje proteina CTCF i BORIS na promotor gena TOP2A u stanicama Cal 27		Ćuk, Katarina	
Kompleksi lantana s nekim strukturno srodnim flavonoidima u interakciji s nukleinskim kiselinama		Kodžoman, Ana	