

Time of export: 14.04.2025. 14:46:21

Repository: repozitorij.pmf.unizg.hr

Number of records on this URL: 23

Records exported: 23

Title	URL	Authors	Host item title
Optimizacija metoda ekstrakcije proteina za LC-MS/MS analizu: Preliminarna analiza proteoma biljke hrvatskog hrasta (drmun, <i>Quercus virgiliana</i> (Ten.) Ten.)		Blajić, Ante	
Primjena biološke terapije u liječenju atopijskog dermatitisa		Ivančević, Gea	
Rod <i>Veronica</i> - izvor fenolnih spojeva, njihova biološka aktivnost i primjena		Brčić, Anabela	
Kakaovac - <i>Theobroma cacao</i> L.		Tudor, Tonka	
Usporedba učinkovitosti ultrazvučne ekstrakcije i maceracije u ekstrakciji fenolnih spojeva iz različitih vrsta roda <i>Veronica</i>		Peranović, Dominik	
Spinalna mišićna atrofija		Rajić, Maja	
Ispitivanje optimalnog prinosa fenolnih spojeva iz roda <i>Veronica</i> primjenom različitih tehnika ekstrakcije i otapala		Bačić, Katarina	
IDENTIFIKACIJA I BIOLOŠKA AKTIVNOST SLOBODNIH HLAPLJIVIH SPOJEVA RODA <i>Veronica</i> L. (PLANTAGINACEAE)		Nazlić, Marija	
Određivanje najučinkovitije metode ekstrakcije te otapala za izolaciju fenolnih spojeva iz vrsta <i>Veronica polita</i> L. i <i>Veronica chamaedrys</i> L.		Lauc, Marija	
Usporedba koncentracija hidrolata dobivenih hidrodestilacijom i mikrovalnom ekstrakcijom iz vrsta roda <i>Veronica</i> sa suhog staništa		Mozara, Rakelina	
Kemijska analiza fenolnih spojeva vrsta roda <i>Veronica</i>		Dunkiće, Valerija	
Procjena genotoksičnog učinka hidrolata vrsta <i>Veronica officinalis</i> L. i <i>Veronica saturejoides</i> Vis. subsp. <i>satirejoides</i> na stanice raka debelog crijeva (HCT116)		Klarica, Ivana	
Međunarodno značajna područja za ptice u Hrvatskoj		Bodrožić, Marija	
Usporedba koncentracija hidrolata dobivenih dvjema vrstama ekstrakcije iz vrsta roda <i>Veronica</i> s vlažnog staništa		Jukić, Dora	

Vrste roda <i>Veronica</i> s umjerenog staništa: usporedba koncentracija hidrolata dobivenih mikrovalnom i Clevenger hidrodestilacijom		Mikulić, Sara	
Usporedba sastava slobodnih hlapljivih spojeva vrste <i>Veronica chamaedrys</i> L. izoliranih mikrovalnom ekstrakcijom i vodenom destilacijom		Akrap, Karla	
Usporedba sastava hlapljivih komponenti vrsta <i>Veronica saturejoides</i> Vis. ssp. <i>satuejoides</i> i <i>Veronica austriaca</i> L. ssp. <i>jacquinii</i> (Baumg.) Eb. Fisch		Fabijanić, Lea	
Usporedba sastava eteričnog ulja vrste <i>Helichrysum italicum</i> (Roth) G. Don u dvije vegetacijske godine		Lekšić, Mate	
Vrste trihoma lista i eterično ulje klasaste čestoslavice (<i>Veronica spicata</i> L.)		Plazonić, Ivana	
Hemikriptofiti roda <i>Veronica</i> s osvrtom na endemičnu vrstu <i>Veronica saturejoides</i> Vis. ssp. <i>satuejoides</i>		Fabijanić, Lea	
Sekundarni metaboliti roda <i>Veronica</i> s osvrtom na vrstu <i>Veronica hederifolia</i> L.		Tomašek, Isabela	
Anatomska građa trihoma lista i sastav eteričnog ulja vrste <i>Veronica arvensis</i> L.		Mandić, Marin	
Terofiti roda <i>Veronica</i> s osvrtom na vrstu <i>Veronica persica</i> Poir.		Barišić, Marija	