

<https://dr.nsk.hr/user/profile/mbz/299335>

Vrijeme izvoza: 11.04.2025. 13:11:37

Repozitorij: dr.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 9

Broj izvezenih zapisa: 9

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Kumarinski derivati 1,2,4-triazola - sinteza i biološko djelovanje vezano za primjenu u zaštiti bilja		Karnaš, Maja	
PRIMJENA NISKOTEMPERATURNIH EUTEKTIČKIH OTAPALA U EKSTRAKCIJI BIOAKTIVNIH KOMPONENTI IZ BILJNOG MATERIJALA UZ PROCJENU ANTIRADIKALNE I ANTIBAKTERIJSKE AKTIVNOSTI		Jakovljević Kovač, Martina	
Priprava i modifikacija ugljikovih kvantnih točaka iz kore klementine		Šafranko, Silvija	
Sinteza derivata kinazolinona u niskotemperaturnim eutektičkim otapalima primjenom odabranih metoda zelene kemije		Komar, Mario	
Inhibicija lipooksigenaze derivatima kumarina, rodanina i tiazolidindiona		Lončarić, Melita	
Karakterizacija odabranih makroalgi Jadranskog mora: isparljivi spojevi, masne kiseline i pigmenti		Cikoš, Ana-Marija	
Optimizacija ekstrakcije cvijeta smilja ( <i>Helichrysum italicum</i> (Roth) G. Don.) i ploda konopljike ( <i>Vitex agnus castus</i> L.) s $\text{CO}_2$ u superkričnom stanju		Zorić, Marina	
Primjena inovativnih tehnika ekstrakcije bioaktivnih komponenti iz kakaove ljuske		Pavlović, Nika	
Antioksidacijska svojstva derivata kumarina i njihovo antifungalno djelovanje prema najvažnijim mikotoksikogenim plijesnima iz hrane		Molnar, Maja	