

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 kumara, 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 $\backslash(CO_{\{2\}}\backslash)$ u superkritičnom stanju |     | Zorić, Marina              |                  |
| Primjena inovativnih tehnika ekstrakcije bioaktivnih komponenti iz kakaove ljske  |     | Pavlović, Nika             |                  |
| Antioksidacijska svojstva derivata kumara i njihovo antifungalno djelovanje prema najvažnijim mikotoksikogenim plijesnim iz hrane   |     | Molnar, Maja               |                  |