

<https://repozitorij.pbf.unizg.hr/user/profile/mbz/266834>

Vrijeme izvoza: 03.05.2024. 17:57:34

Repozitorij: repozitorij.pbf.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 19

Broj izvezenih zapisa: 19

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Utjecaj visoknaponskog električnog pražnjenja na prinos sekundarnih biljnih metabolita i proteina iz lista šećerne repe		Ritoša, Ema	
Ultrazvučna ekstrakcija nusproizvoda prerade cikle s ciljem potpunog iskorištavanja sirovine		Vlahović, Dora	
Analiza funkcionalnih svojstava izolata proteina boba		Dautanec, Tena	
Molekularni strojevi		Davidović, Ana	
Utjecaj različitih koncentracija škroba na funkcionalna svojstva izolata proteina boba		Piljek, Luka	
Napredak i ograničenja u proizvodnji biodizela		Jakovac, Mateja	
Utjecaj ultrazvuka visoke snage na prinos sekundarnih biljnih metabolita i proteina iz lista šećerne repe		Hunić, Matea	
Održiva mikrovalno-potpomognuta ekstrakcija proteina i bioaktivnih spojeva iz nusproizvoda proizvodnje kave		Jukić, Anita	
Održiva obrada nusproizvoda iz proizvodnje kave ultrazvukom visoke snage		Grudenić, Anamarija	
Procesi zelene kemije u farmaceutskoj industriji		Muratagić, Ejla	
Potencijal nusproizvoda iz proizvodnje kave kao temelj održive proizvodnje		Božić, Angela	
Biorazgradive ionske kapljevine u farmaceutskoj industriji		Švegović, Dora	
Priprava, konformacijska analiza i kirooptička svojstva peptidnih derivata aminoferocena		Nuskol, Marko	
Primjena biotehnologije u zelenoj kemiji		Salopek, Marta	
Primjena proteina soje u tkivnom inženjerstvu		Lač, Hana	
Utjecaj ekstrakcije visokonaponskim pražnjenjem na koncentraciju klorofila u talogu kadulje		Borovina, Danijela	
Priprava i konformacijska analiza bis-ferocenskih peptida		Studen, Bosiljka	
Razvoj metode za fluorimetrijsko određivanje klorofila a		Smoljo, Josipa	
Primjena biokatalize u farmaceutskoj i industriji finih kemikalija		Pavić, Anamarija	