

Vrijeme izvoza: 19.04.2024. 05:02:15

Repozitorij: repozitorij.fkit.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 9

Broj izvezenih zapisa: 9

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Kontrolirano otpuštanje flavonoida iz magnetskih nanonosača vanjskim magnetskim poljima		Mandić, Lucija	
Zaštita modelnih membrana flavonoidima u procesu lipidne peroksidacije		Sadžak, Anja	
Interakcija modelnih membrana s flavonoidima ugrađenim u magnetske nanočestice pod utjecajem vanjskog magnetskog polja		Mandić, Lucija	
Ugradnja flavonoida u mesoporozne magnetske nanočestice i utjecaj magnetskog polja na kinetiku njihovog otpuštanja		Punčec, Marina	
Interakcije suprotno nabijenih polielektrolita u otopini i na površini		Salopek, Jasmina	
Razvoj elektroanalitičkih metoda za određivanje i karakterizaciju nanočestica metalnih sulfida i elementarnog sumpora u vodenom okolišu		Marguš, Marija	
Biokompatibilne nanočestice s povećanom terapeutskom efikasnošću flavonoida		Drušković, Morana	
Interakcija flavonoida s modelnim membranama		Mandić, Lucija	
Utjecaj korozivnog medija na strukturu i svojstva zubnih keramika		Štefančić, Sanja	