

<https://repozitorij.fkit.unizg.hr/user/profile/mbz/303256>

Vrijeme izvoza: 24.04.2024. 14:22:33

Repozitorij: repozitorij.fkit.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 21

Broj izvezenih zapisa: 21

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Biološka aktivnost bioaktivnih stakala u području inženjerstva tkiva		Martinović, Anamaria	
Priprava i karakterizacija silicijem dopiranog visokoporoznog hidroksiapatit-kitozan kompozitnog materijala		Posarić, Marija	
Priprava kompozitnog biomaterijala na temelju polimerne matrice i hidroksiapatita dopiranog metalnim ionima		Beus, Nediljko	
Priprava kompozitnog materijala na temelju visoko poroznog hidroksiapatita i funkcionaliziranog poliestera		Cvetković, Sara	
Sorpcija nitrofurantoina na prirodna tla		Židanić, Dolores	
Fotokatalitička razgradnja metilenskog plavila na titanatnim nanocjevčicama		Tominac, Petra	
Kemijska modifikacija kitozana metalnim ionima - literaturni pregled		Zuanović, Ivan	
Primjena hidroksiapatitne keramike u katalizi		Vilić, Ivana	
Utjecaj ugradnje silicija na strukturu i svojstva hidroksiapatita		Podvezanec, Daniel	
Kristalna struktura hidroksiapatita (literaturni pregled)		Paun, Helena	
Recikliranje otpadnog gipsa		Horvat, Tajana	
Pepeo biomase		Avgustinović, Renata	
Bojom senzibilizirane solarne ćelije na osnovi ZnO i TiO <sub>2</sub>		Dergez, Anita	
Priprava i karakterizacija kompozitnog materijala od visokoporozne hidroksiapatitne keramike i kitozana		Žagar, Denis	
Karakterizacija nepokretnih faza u kromatografiji reverznih faza ultravisoke djelotvornosti		Škrinjar, Tea	

Kompozitne okosnice na temelju hidroksiapatita i biorazgradivih polimera u inženjerstvu koštanog tkiva - literaturni pregled		Plavanjac, Arijana	
Mezoporozni SiO <sub>2</sub>		Blazinić, Petra	
Novi cementni kompoziti		Grgić, Tamara	
Čvrstoće brzovezujućih cementnih materijala		Cvetković, Sara	
Metode priprave poroznih skeleta za biomedicinske primjene		Posarić, Marija	
Određivanje debljine film ovojnice Ibuprofen tableta NIR spektrometrijom		Juriša, Ivana	