

Vrijeme izvoza: 20.04.2024. 13:00:41

Repozitorij: repozitorij.fkit.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 22

Broj izvezenih zapisa: 22

| Naslov | URL | Autori | Naslov izvornika |
|--|-----|------------------------|------------------|
| Kompozitne mikročestice kao sustavi za dostavu lijeka | | Omazić, Martina | |
| Hidrolitička razgradnja poli(mliječne kiseline) | | Sloković, Ivan | |
| Biološka aktivnost bioaktivnih stakala u području inženjerstva tkiva | | Martinović, Anamaria | |
| Dezinfekcijski procesi obrade voda | | Milunić, Maja | |
| Membranska destilacija-primjena u praksi | | Domšić, Iva | |
| Metode ugradnje lijeka u polimerne mikročestice | | Vlahović, Lucija | |
| Utjecaj bioaktivnog stakla na svojstva kompozitnih mikrosfera | | Marić, Lora | |
| Porozna bioaktivna stakla dobivena sol-gel postupkom | | Nagy, Tirena-Petra | |
| Priprava membrana 3D tehnologijom | | Belačić, Tea | |
| Priprava i karakterizacija kompozita na temelju poli(mliječne kiseline) i kalcijevih fosfata | | Posavac, Luka | |
| Sinteza srebrenih nanožica | | Cvetković, Mario | |
| Priprava i karakterizacija materijala na temelju kitozana i borne kiseline | | Dragun, Donna Danijela | |
| Višefazni kalcij-fosfatni keramički materijali za primjene u inženjerstvu koštanog tkiva | | Suknaić, Monika | |
| Priprava i karakterizacija polimernih mikročestica | | Malbaša, Zoran | |
| Priprava mikroemulzija | | Jelačić, Marinela | |
| Primjena programa ImageJ u karakterizaciji materijala | | Drkulec, Bruno | |
| Svojstva i biomedicinske primjene poli(mliječne kiseline) | | Kelava, Marija | |
| Stereolitografija keramike: aditivna proizvodnja keramike fotopolimerizacijom | | Rohtek, Tamara | |
| Sinteza visokoporozne kalcij silikatne keramike | | Prebeg, Teodora | |

| | | | |
|--|--|------------------|--|
| Tanki polimerni filmovi za biomedicinske primjene | | Stajku, Kaltrina | |
| Priprava visokoporoznoga biorazgradljivoga i biokompatibilnoga materijala na temelju supstituiranoga hidroksiapatita | | Bauer, Leonard | |
| Određivanje interakcijskih parametara u vodenim dvofaznim sustavima | | Bauer, Leonard | |