

Vrijeme izvoza: 26.04.2024. 01:47:09

Repozitorij: repozitorij.pbf.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 32

Broj izvezenih zapisa: 32

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Impact of high voltage electrical discharges and green solvents in extraction of bioactive compounds from selected Mediterranean herbs		Nutrizio, Marinela	
Priručnik za računske vježbe iz Biokemijskog inženjerstva		Rezić, Tonči	
Aktivnost litičke polisaharidne monoooksigenaze u niskotemperaturnim eutektičkim otapalima		Perković, Ivan	
Mikrobnna raznolikost geotermalnih voda u Hrvatskoj		Mitrović, Maja	
Utjecaj promjene koncentracije vodikovog peroksida i askorbinske kiseline na operacijsku stabilnost litičke polisaharidne monoooksigenaze		Radić, Ines	
Fermentacijski profil bakterijskih sojeva iz različitih izvora kao funkcionalnih starter kultura		Iveljić, Ana-Marija	
Enterococcus sojevi iz mikrobioma sira		Blagajac, Amalija	
Projektiranje mikrobioreaktora korištenjem AutoCAD programa		Dević, Dorian	
Širenje gena za rezistenciju na cefalosporine 3. generacije između bakterija bolničkih otpadnih voda		Gulan, Petra	
Utjecaj litičkih polisaharidnih monoooksigenaza na nanocelulozu		Anđelini, Magdalena	
Production and characterization of different variants of <i>Myriococcum thermophilum</i> cellobiose dehydrogenase with the aim of improving cofactor binding and kinetic stability		Ilić, Mario	
Production of glucose dehydrogenase/cytochrome chimeras by sortagging and characterization of FAD binding constants in GMC-oxidoreductases		Nikolić, Lorna	
Proizvodnja nanoceluloze iz lignocelulznih sirovina: Dosadašnje spoznaje i budući aspekti		Drdić, Maria	
Usporedba održivosti biotehnoloških proizvoda proizvodnje polihidroksialcanoata mikrobnog podrijetla iz sekundarnih sirovina		Marošević, Matea	
Production and purification of fungal enzymes		Zrilić, Matea	

Analiza koncentracije metala u drvnoj biomasi	Krajnik, Martina	
Submerzni uzgoj gljive bijelog truljenja <i>Dichomitus squalens</i> na otpadnim drvnim ostacima lipe i hrasta	Kastner, Klara	
Proizvodnja ekstracelularnih enzima pomoću gljive <i>Trametes versicolor</i>	Dobrotić, Dominik	
Integrated bioprocess system for ethanol production and separation from lignocellulosic raw materials by using different bioreactors	Andlar, Martina	
Modeliranje promjena fizikalno-kemijskih svojstava piva tijekom skladištenja u različitoj ambalaži	Gagula, Goran	
Optimiranje bioprocasa hidrolize kukuruznih oklasaka sa pljesni <i>Trichoderma reesei</i> QM9414/Δxyl1	Geršak, Marta	
In situ uklanjanje butanola iz fermentacijskih medija	Mikulić, Nikša	
In situ uklanjanje butanola iz fermentacijskih medija	Mikulić, Nikša	
Optimiranje oksido-reduktivnih bioprocasa razgradnje bojila	Kolarić, Martina	
Optimiranje bioprocasa saharifikacije lignoceluloznih sirovina s ciljem proizvodnje biogoriva u bioreaktorima s čvrstim supstratima	Obradović, Nikolina	
Optimizacija parametara uzgoja <i>Euglene gracilis</i> primjenom metode odzivnih površina	Jukić, Ivan	
Primjena metode odzivnih površina u optimizaciji parametara procesa biološke obrade otpadnih voda	Bujan, Filip	
Enzimska razgradnja boja i bojila	Mujadžić, Sven	
Primjena metode odzivnih površina u optimizaciji procesnih parametara enzimske hidrolize lignocelulozne sirovine	Ujević, Sara	
Enzimska razgradnja lignoceluloznih supstrata za proizvodnju bioetanola	Vrgoč, Ivana	
Priprema pulpe šećerne repe za proizvodnju bioetanola	Škunca, Mateja	
Proizvodnja bioetanola iz pulpe šećerne repe	Parat, Zrinka	