

Time of export: 29.03.2024. 16:00:12

Repository: zir.nsk.hr

Number of records on this URL: 107

Records exported: 100

Title	URL	Authors	Host item title
Oksidacija katehola lakazom iz <i>Trametes versicolor</i> u šaržnom reaktoru i mikroreaktoru		Raguž, Željka	
Utjecaj dodatka koncentrata proteina riže na kvalitetu kruha bez glutena		Mendeš, Marija	
Utjecaj dodatka koncentrata proteina sirutke na kvalitetu kruha bez glutena		Mrak, Anamaria	
Utjecaj dodatka različitih hidrokoloida na kvalitetu krekeru bez glutena		Cvetko, Dijana	
Optimiranje proizvodnje krekeru bez glutena na bazi rižinog i kukuruznog brašna		Božić, Barbara	
Optimiranje proizvodnje čajnog peciva bez glutena na bazi rižinog brašna i kukuruznog škroba		Begić, Matea	
Profil polifenolnih spojeva tijekom proizvodnje lignolitičkih enzima uzgojem <i>Trametes versicolor</i> na pivskom tropu		Popijač, Ana	
Proizvodnja i karakterizacija enzima ksilanaza uzgojem <i>Thermomyces lanuginosus</i> na pljevici ječma		Mamuzić, Davor	
Utjecaj biotransformacije pivskog tropa s <i>Trametes versicolor</i> na ekstraktibilnost šećera		Kelemen, Kristina	
Utjecaj dodatka brašna uljne pogače badema na kvalitetu čajnog peciva bez glutena		Presečan, Kristina	
Utjecaj dodatka brašna uljne pogače industrijske konoplje na kvalitetu čajnog peciva bez glutena		Mandić, Valentina	
Utjecaj dodatka proteina bjelanjka jajeta na kvalitetu kruha bez glutena		Vrebac, Anđela	
Utjecaj parametara miješanja pojne smjese na svojstva mikrokapsula ekstrakta tropa grožđa dobivenih u procesu sušenja raspršivanjem		Puš, Matej	
Utjecaj ultrazvučne homogenizacije na uspješnost mikroinkapsulacije ekstrakta tropa grožđa s proteinima kozje sirutke		Nedić, Radenko	
Kinetika otpuštanja fenolnih spojeva iz liofilizacijom inkapsuliranih ekstrakata tropa grožđa sorte cabernet sauvignon		Nemet, Anja	

Proizvodnja hidrolitičkih enzima tijekom uzgoja <i>Trametes versicolor</i> na pivskom tropu		Srdoč, Antun	
Proizvodnja i karakterizacija enzima β -glukozidaza uzgojem <i>Thermomyces lanuginosus</i> na pljevici ječma		Kolarić, Marko	
Usporedba parametara kvalitete čajnog peciva bez glutena s dodatkom tropa grožđa sorte Cabernet Franc pečenog pri različitim temperaturama		Jurić, Nataša	
Utjecaj dodatka brašna uljne pogače industrijske konoplje na kvalitetu kruha bez glutena		Vojnić, Snježana	
Optimiranje procesa proizvodnje lipaze uzgojem <i>Thermomyces lanuginosus</i> na pogači buče		Buljan, Klara	
Sušenje raspršivanjem - proizvodnja inkapsuliranih nanočestica		Pavičić, Ana	
Gubici topline te promjena mase i boje dva tipa čajnog peciva tijekom procesa industrijskog pečenja		Lulić, Iva	
Optimiranje proizvodnje kruha bez glutena na bazi rižinog brašna i kukuruznog škroba		Kraljik, Helena	
Utjecaj različitih omotača na učinkovitost enkapsulacije ukupnih fenolnih spojeva iz ekstrakta tropa grožđa sorte cabernet sauvignon		Jurić, Tanja	
Biološka obrada pljevice ječma s gljivom <i>Trametes gibbosa</i> s ciljem povećanja ekstraktibilnosti biološki aktivnih tvari		Smogar, Natalija	
Utjecaj biološke obrade pomoću <i>Phanerochaete chrysosporium</i> na udio fenolnih spojeva u tropu grožđa		Katalinić, Toni	
Prijenos topline i tvari tijekom sušenja raspršivanjem		Pitinac, Ana	
Biotransformacija pljevice ječma uz primjenu gljive <i>Ceriporiopsis subvermispora</i>		Potočar, Anita	
Utjecaj dodatka različitih induktora na aktivnost lakaze tijekom uzgoja <i>Trametes versicolor</i> na pljevici ječma		Potočnik, Martin	
Optimiranje ultrazvučne ekstrakcije fenolnih kiselina iz pljevice ječma metodom odzivnih površina		Oršolić, Ivan	
Reološka svojstva tijesta pšeničnog brašna s dodatkom tropa sorte grožđa Cabernet Sauvignon		Rašić, Anđela	
Oksidacija galne kiseline katalizirana lakazom u različitim reaktorskim sustavima		Šimunović, Roberto	
Utjecaj biološke obrade pljevice ječma pomoću <i>Trametes versicolor</i> na ekstrakciju fenolnih kiselina		Lukačić, Teo	
Enzimski katalizirana sinteza biodizela iz otpadnog ulja		Baotić, Ivana	
Praćenje promjene dimenzija i boje čajnog peciva s dodatkom pljevice pira računalnom analizom slike		Vukas, Tomislav	
Utjecaj dodatka pljevice pira na kvalitativna svojstva čajnog peciva od pšeničnog brašna		Sršić, Matea	
Matematičko modeliranje kinetike promjene boje čajnog peciva s dodatkom tropa grožđa sorte Cabernet Sauvignon		Balen, Tena	

Biovalorizacija konopljinine pogače nakon obrade s <i>Trametes versicolor</i> i <i>Hemicula grisea</i>		Alilović, Kristina	
Optimiranje procesa ultrazvučne ekstrakcije karnozinske kiseline iz ružmarina metodom odzivnih površina		Stanić, Katarina	
Utjecaj dodatka tropa grožđa sorte Cabernet Sauvignon na fizikalna i bioaktivna svojstva čajnog peciva od pšeničnog brašna		Crnogaj, Anja	
Svojstva čajnog peciva od pšeničnog brašna s dodatkom tropa sorte grožđa Cabernet Sauvignon		Buković, Katarina	
Proizvodnja lakaze i mangan-peroksidaze tijekom uzgoja <i>Trametes versicolor</i> na kukuruznoj silaži i bioreaktoru s pliticama		Jurić, Dino	
Automatizacija modela rashladnog tornja		Dvorski, Bruno	
Faktori koji utječu na prijenos tvari u procesu kruto-tekuće ekstrakcije polifenola iz tropa grožđa		Tutić, Ana	
Određivanje koncentracije šećera tijekom biološke obrade tropa grožđa pomoću <i>Trametes versicolor</i>		Jovanovac, Marko	
Optimiranje procesa kruto-tekuće ekstrakcije fenolnih tvari iz pšenice metodom odzivnih površina		Karakaš, Martina	
Utjecaj uvjeta kruto-tekuće ekstrakcije na ekstraktibilnost šećera iz kukuruzne silaže		Šibalić, Darijo	
Proizvodnja bioplina iz pivskog tropa		Vincetić, Anamarija	
Izrada modela rashladnog tornja u svrhu uštede rashladne vode		Čakalović, Lorena	
Izrada modela rashladnog tornja u svrhu uštede rashladne vode		Čakalović, Lorena	
Utjecaj biološke obrade kukuruzovine s <i>Trametes versicolor</i> na sadržaj ukupnih i pojedinačnih sirovih vlakana		Sluganović, Ana	
Utjecaj transmembranskog tlaka na kakvoću vode obrađene nanofiltracijom		Rukavina, Matej	
Uklanjanje arsena iz vode aktivnim ugljenom pripremljenim od ljusaka lješnjaka		Ladan, Ivona	
Utjecaj biološke obrade kukuruzne silaže pomoću <i>Trametes versicolor</i> na ekstrakciju fenolnih spojeva		Kajić, Dragana	
Utjecaj dodatka kukuruzovine na aktivnost lakaze tijekom submerznog uzgoja <i>Trametes versicolor</i>		Kolaković, Anita	
Anaerobna kodigestija stajske gnojnice i kukuruzne silaže u pilot postrojenju		Stojić, Marija	
Kinetička karakterizacija lipaze iz <i>Thermomyces lanuginosus</i> i njezina upotreba u proizvodnji biodizela iz suncokretovog ulja		Ćurić, Ana	
Optimiranje procesa kruto-tekuće ekstrakcije fenolnih tvari iz ječma metodom odzivnih površina		Jakšetić, Antonija	
Utjecaj vrste membranske filtracije vode na potencijal nastanka trihalogenmetana		Ratkajec, Dalia	

Kinetička karakterizacija oksidaza aminokiselina iz različitih izvora i njihova primjena u oksidaciji L-metionina		Žeravica, Sanja	
Uklanjanje nitrata iz vode adsorpcijom		Milinković, Dragana	
Utjecaj temperature i vremena sušenja na udio ekstrahiranih fenolnih tvari iz tropa grožđa		Greganić, Katarina	
Utjecaj dodatka sirka na aktivnost lakaze tijekom submerznog uzgoja <i>Trametes versicolor</i>		Šelo, Gordana	
Kakvoća podzemnih voda vodocrpilišta Koprivničko-križevačke županije		Bartolec, Vida	
Željezne bakterije u vodoopskrbnom sustavu grada Osijeka		Bellian, Urela	
Mjerenje i regulacija razine pomoću mikroupravljača i ultrazvučnog mjernog pretvornika		Jelinić, Ana	
Utjecaj biološke obrade tropa grožđa pomoću <i>Trametes versicolor</i> na ekstrakciju fenolnih spojeva		Kuzmanović, Melita	
Utjecaj temperature zraka na kinetiku sušenja šampinjona u fluidiziranom sloju		Mesarov, Danijela	
Istraživanje primjene gljiva bijelog truljenja za razgradnju lignina i celuloze u piljevinama hrasta kitnjaka, bukve i cera		Nađ, Helena	
Utjecaj pH na ekstraktibilnost proteina i peptida iz brašna ječma		Kučko, Lucija	
Usporedba dva sustava za uzgoj gljive bijelog truljenja <i>Trametes versicolor</i> na čvrstim nosačima		Kovač, Ivan	
Projektiranje bioreaktora za uzgoj mikroorganizama na polučvrstim i čvrstim supstratima		Ćurković, Ivana	
Racionalizacija potrošnje rashladne vode u Univerzalnom uređaju za ekstrakciju B-811 LSV		Miljić, Goran	
Biorazgradnja otpada porijeklom iz prehrambene i šumarske industrije u uvjetima fermentacije na čvrstim nosačima		Čubel, Ivan	
Određivanje kemijskog sastava repinih reznaca tijekom fermentacije s gljivom bijelog truljenja <i>Phanerochaete chrysosporium</i>		Grgić, Jelena	
Određivanje kemijskog sastava repinih reznaca tijekom fermentacije s plijesni <i>Aspergillus niger</i>		Jozić, Ivana	
Prijenos u dvofaznim vodenim sustavima		Katalinić, Zvonimir	
Utjecaj brzine miješanja na učinkovitost koagulacije i flokulacije		Mikić, Gorana	
Regeneracija koenzima NAD ⁺ u različitim mikrokanalima upotrebom slobodnog i imobiliziranog biokatalizatora		Stuparić, Maria	
Metode pripreme uzoraka žitarica i uljarica za ispitivanje vlagomjera u zakonskom mjeriteljstvu		Jocić, Vlatka	
Kakvoća pojedinih sorti pšenica s područja Međimurske županije		Sabol, Nataša	

Uklanjanje organskih tvari iz podzemnih voda koagulacijom i flokulacijom		Žigić, Martina	
Obezbojenje različitih bojila pomoću <i>Aspergillus ochraceus</i> i <i>Trichoderma harsianum</i>		Komar, Marija	
Istraživanje utjecaja različitih kumarina na inhibiciju lakaze		Škarica, Marija	
Utjecaj načina ekstrakcije akcesornih tvari na određivanje udjela lignina u različitim lignoceluloznim materijalima		Vuković, Jelena	
Utjecaj sistema za destilaciju na kakvoću destilata od jabuke		Prce, Matea	
Utjecaj pH-vrijednosti podzemne vode na učinak koagulanata u procesu obradbe vode za piće		Ivanković, Ina	
Utjecaj uvjeta kruto-tekuće ekstrakcije na ekstraktibilnost proteina iz pšeničnog brašna s različitim udjelom mineralnih tvari		Thes, Ivana	
Permeabilizacija stanične stijenke kvasca <i>Saccharomyces cerevisiae</i> pomoću Tritona X-100 i Tweena 80		Fegeš, Mateja	
Permeabilizacija stanične stijenke kvasca <i>Saccharomyces cerevisiae</i> pomoću različitih organskih otapala		Varga, Lana	
Praćenje amilografskih parametara ovisno o lokalitetu i sorti pšenice uroda 2008./09. godine		Pritišanac, Barbara	
Primjena ultrazvuka u postupku dobivanja enzima iz kvasca <i>Saccharomyces cerevisiae</i>		Matanović, Marija	
Optimiranje procesa ekstrakcije ulja iz zrna soje superkričnim CO ₂		Pavić, Nikolina	
Određivanje specifičnog toplinskog kapaciteta kaše od maline		Mikičić, Fabijan	
Optimiranje postupka razgradnje stanične stijenke svježeg pekarskog kvasca (<i>Saccharomyces cerevisiae</i>) metodom odzivnih površina		Đalić, Sanela	
Utjecaj ultrazvuka i detergenata na ekstrakciju proteina iz stanica svježeg pekarskog kvasca (<i>Saccharomyces cerevisiae</i>)		Juras, Sanela	
Utjecaj uvjeta kruto-tekuće ekstrakcije na ekstraktibilnost fenolnih tvari iz pšeničnog brašna s različitim udjelom mineralnih tvari		Šutak, Josipa	
Vrste korozijskih oštećenja konstrukcijskih materijala i koeficijent korozivnosti vode osječkog vodocrpilišta		Kertez, Viktor	
Određivanje specifičnog toplinskog kapaciteta kaše od jagoda		Jakiša, Anita	
Matematičko modeliranje ekstrakcije ukupnih flavonoidnih spojeva iz konvencionalno uzgojenog zrna soje		Kresoja, Dejan	
Utjecaj promjene procesnih parametara tijekom fermentacije kiselog tijesta na parametre kvalitete kruha		Tosenberger, Mihaela	
Utjecaj predobrade micelija plijesni <i>Aspergillus flavus</i> na učinkovitost ultrazvučne homogenizacije		Kovač, Tihomir	
Kinetika kruto-tekuće ekstrakcije fenolnih tvari iz liofiliziranih smokava		Hadžić, Dragana	

Utjecaj različitih vrsta žitarica i vode na strukturu ekstrudiranih proizvoda		Bešlić (udano Gorički), Zrinka	
Utjecaj procesnih parametara na kinetiku sušenja glinene pločice		Tokić, Marko	
Modeliranje i optimiranje procesa kruto-tekuće ekstrakcije ukupnih polifenola iz konvencionalno uzgojenog zrna soje		Ćosić, Anita	
Kinetika konvekcijskog sušenja i rehidracije smrznute "oblačinske" višnje		Kirić, Leonard	