

Time of export: 19.04.2024. 21:51:49

Repository: repozitorij.ptfos.hr

Number of records on this URL: 68

Records exported: 68

<b>Title</b>	<b>URL</b>	<b>Authors</b>	<b>Host item title</b>
Optimizacija uvjeta ekstrakcije glikozaminoglikana iz membrana jaja		Rakitovac, Nikolina	
Razvoj procesa biološke obrade bučine pogače u proizvodnji bioprodukata – koncept biorafinerije		Šibalić, Darijo	
Optimiranje sastava i cijene brašna za proizvodnju keksa modeliranjem u programu LINDO		Berki, Ivana	
Optimiranje sastava smjese brašna za pecivo mase 500 g primjenom linearnog programiranja u MS Excelu		Đukić, Katarina	
Sekvencijalna ekstrakcija proteina i polifenola iz taloga kave i ljuske crvenog luka primjenom ultrazvuka i ekstrakcije u subkritičnim uvjetima		Jelušić, Marija Magdalena	

Optimiranje sastava smjese brašna za industrijsku proizvodnju peciva modeliranjem u programu LINGO		Čančarević, Katarina	
Subkrična ekstrakcija bioaktivnih komponenti iz taloga kave i ljuske crvenog luka		Zećiri, Muhamed	
Superkrični fluidi i njihova primjena		Zdjelarević, Kristina	
Rekuperacija toplinske energije u procesu sušenja		Brkić, Katarina	
Razvoj proračunske tablice za projektiranje i optimizaciju šaržnog destilacijskog sustava		Dorić, Matija	
Plan upravljanja istraživačkim podacima		Budžaki, Sandra	
Sinteza biodizela iz otpadnih jestivih ulja i masti katalizirana lipazama iz bakterije <i>Bulkholderia cepacia</i>		Cikoja, Mihael	
Proizvodnja kalcijeva klorida iz ljuske jaja		Peranović, Katarina	
Energetska efikasnost enzimske sinteze biodizela		Seletković, Klara	

Enzimaska sinteza biodizela iz otpadnog ulja iz procesa rafinacije	Nikolić, Dora	
Utjecaj različitih puferskih sustava na stabilnost ljuske jaja kao nosača za imobilizaciju enzima	Begić, Ena	
Primjena regresijskih i kemometrijskih metoda u modeliranju svojstava industrijski proizvedenih keksa	Šimošić, Ema	
Recikliranje i gospodarenje otpadom	Medved, Marija	
Flour - Bread '19 : Proceedings of the 10th International Congress Flour - Bread '19 and 12th Croatian Congress of Cereal Technologists Brašno - Kruh '19	Ačko, Metka; Bačić, Valentina; Birkić, Draženka; Blažić, Marijana; Budžaki, Sandra; Buratović, Andrea; Čukelj Mustač, Nikolina; Ćurić, Duška; Drakula, Saša; Filipčev, Bojana; Grilec, Ivona; Habuš, Matea; Halmi, Lahorka; Harasym, Joanna; Hofmanová, Taťána; Hrušková, Marie; Ivanuša, Mario; Jovanović, Kristina; Kaim, Urszula; Kapačinskaitė, Rasa; Knežević, Nada; Kralj, Elizabeta; Leko, Jozo; Leko, Tomislav; Matijević, Bojan; Mavar, Mladen; Novotni, Dubravka; Orkusz, Agnieszka; Oros, Damir; Palfi, Marina; Panjkota Krbavčić, Ines; Predrijevac, Krešimir; Radoš, Kristina; Rujevčan, Davorka; Rumbak, Ivana; Rumora Samarin, Ivana; Samodol, Ana; Saric, Goran; Selaković, Anastasija; Severović, Kornelija; Sorić, Tamara; Starčević, Antonio; Šereš, Zita; Šimurina, Olivera; Šoronja-Simović, Dragana; Švec, Ivan; Tašner, Lidija; Vizmeg, Jožef; Voučko, Bojana; Zahorec, Jana; Žučko, Jurica	
Oksidacija galne kiseline katalizirana lakazom u različitim reaktorskim sustavima	Šimunović, Roberto	
Enzimski katalizirana sinteza biodizela iz otpadnog ulja	Baotić, Ivana	

Pročišćavanje sirovog biodizela primjenom membranske ultrafiltracije		Brkić, Sanja	
Lipaze iz <i>Pseudomonas fluorescens</i> i <i>Burkholderia cepacia</i> kao biokatalizatori u sintezi biodizela		Barišić, Iva	
Mogućnosti iskorištenja otpada iz industrije ulja		Šabić, Irena	
Proizvodnja lipaze iz <i>Thermomyces lanuginosus</i> u cilju razvoja održivog procesa enzimske sinteze biodizela		Tadić, Toma	
The innovative solutions and the development of a low-energy air dryer		Budžaki, Sandra; Leko, Jozo; Predrijevac, Krešimir; Leko, Tomislav; Vismeg, Jožef; Jovanović, Kristina	
Flour - Bread '19 : Book of Abstracts 10th International Congress Flour - Bread '19 and 12th Croatian Congress of Cereal Technologists Brašno - Kruh '19			
Biovalorizacija konopljne pogače nakon obrade s <i>Trametes versicolor</i> i <i>Hemicula grisea</i>		Alilović, Kristina	

Prednosti i nedostaci kemijske i enzimske proizvodnje biodizela	Brekalo, Klara	
Sinteza biodizela u mikroreaktorima upotrebom komercijalne i nepročišćene lipaze porijeklom iz <i>Thermomyces lanuginosus</i>	Ostojčić, Marta	
Flour - Bread : Proceedings of the 9th International Congress Flour - Bread '17 [and] 11th Croatian Congress of Cereal Technologists	Anguy, Yannick; ... ; Banjac, Maja; ...Bituh, Martina; Bucić-Kojić, Ana; Colić Barić, Irena; Čabarkapa, Ivana; ... ; Dugandžić, Sanja; Dukić, Branimir; Dukić, Stojanka; ... ; Hanžić, Ivona; ... ; Jager, Nina; ... ; Knežević, Nada; Koceva Komlenić, Daliborka; Komes, Draženka; ... ; Lalić, Alojzije; Lenart, Lidija; Majić, Goranka; ... ; Mandić, Anamarija; Matanić, Josipa; ... ; Oguić, Ana; Palfi, Marina; Panjkota Krbavčić, Ines; ... ; Planinić, Mirela; Podravac, Dijana; ... ; Rumbak, Ivana; Rumora Samarin, Ivana; Šatalić, Zvonimir; Šelo, Gordana; Šimić, Gordana; Šušak, Ana; ... ; Tišma, Marina; ...	
Microbiological quality analysis of organically grown oilseed products	Podravac, Dijana; Jager, Nina; Lenart, Lidija	
Production and quality analysis of malt produced from hulless barley	Tišma, Marina; Šimić, Gordana; Lalić, Alojzije; Planinić, Mirela; Šelo, Gordana; Bucić-Kojić, Ana	
Sensory analysis of biscuits from einkorn flour, barley flour, einkorn flakes and wheat flour in different proportions and different sugars	Nakov, Gjore; Koceva Komlenić, Daliborka; Ivanova, Nastia; Damyanova, Stanka; Godjevargova, Tzonka; Šušak, Ana	
Otpad iz industrije ulja kao supstrat za proizvodnju lipaze u sintezi biodizela	Krnić, Mija	

Automatizacija modela rashladnog tornja		Dvorski, Bruno	
Određivanje koncentracije šećera tijekom biološke obrade tropa grožđa pomoću <i>Trametes versicolor</i>		Jovanovac, Marko	
Flour - Bread : Book of Abstracts 9th International Congress Flour - Bread '17 [and] 11th Croatian Congress of Cereal Technologists			
Utjecaj ionske jakosti pufera i koncentracije $\beta$ -merkaptetanola na učinkovitost imobilizacije lipaze iz <i>Thermomyces lanuginosus</i>		Jelenić, Dragana	
Kemometrijski model zavisnosti svojstava kvalitete pšeničnog zrna i brašna		Vasilj, Iva	
Utjecaj uvjeta kruto-tekuće ekstrakcije na ekstraktibilnost šećera iz kukuruzne silaže		Šibalić, Darijo	
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 vrste masnoće na temperaturni profil tijekom pečenja čajnog peciva		Sušac, Elena	
Sinteza biodizela pomoću imobilizirane lipaze iz <i>Thermomyces lanuginosus</i>		Lucić, Martina	
Primjena računalne analize slike u praćenju boje čajnog peciva s dodatkom šećera različite granulacije		Solje, Lucija	
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	

Utjecaj granulacije šećera na temperaturni profil tijekom pečenja čajnog peciva		Hrg, Danica	
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	
Praćenje kvalitativnih parametara čajnog peciva pripremljenog sa svinjskom masti		Kotarski, Ivana	
Promjene kvalitativnih svojstava čajnog peciva od pšeničnog brašna nakon skladištenja		Petrović, Manja	
Utjecaj temperature zraka na kinetiku sušenja šampinjona u fluidiziranom sloju		Mesarov, Danijela	
Racionalizacija potrošnje rashladne vode u Univerzalnom uređaju za ekstrakciju B-811 LSV		Miljić, Goran	

<p>Flour - Bread '13 :  Proceedings of the 7th  International Congress  Flour - Bread '13 and 9th  Croatian Congress of  Cereal Technologists</p>		<p>Altamirano-Fortoul, Rossana; Avdić, Gordan; Al-Dmoor, Hanee M.; Babić, Jurislav; Balaž, Davor; Balestra, Federica; Banjac, Vojislav; Banjari, Ines; Bartkiene, Elena; Beganović, I.; Bituh, Martina; Błaszczak, Wioletta; Bodroža-Solarov, Marija; Bosiljkov, Tomislav; Brnčić, Mladen; Budžaki, Sandra; Calviño, Adelina; Cizeikiene, Dalia; Colić Barić, Irena; Cvetković, Biljana; Čačić, Frane; Čukelj, Nikolina; Čatović, Adnan; Ćurić, Duška; Dapčević Hadnađev, Tamara; Demin, Mirjana; Dimić, Gordana; Divković, Ivana; Dokić, Ljubica; Drezner, Georg; Dujmić, Filip; Dukić, Branimir; Dukić, Stojanka; Dura, Angela.; Dvojkić, Krešimir; Filipčev, Bojana; Fišteš, Aleksandar; Fontana, Vedrana; Gadanec, Martina; Garzón, Raquel; Gianotti, Andrea; Grbić, Jasna; Habschied, Kristina; Hassan, Chek Zaini; Horvat, Daniela; Hrušková, Marie; Ismail, S.; Jamal, A. F.; Jambrec, Dubravka; Jovanov, Pavle; Jukić, Marko; Juodeikiene, Grazina; Jurković, Martina; Jurković, Zorica; Juul, Nils; Kal-Kausar, Mohd Amin; Karnaš, Maja; Keleković, Snježana; Kenjerić, Daniela; Keser, Irena; Klupsaite, Dovile; Koceva Komlenić, Daliborka; Kosović, Indira; Kovačević, Dragan; Kramarić, Matija; Krešić, Greta; Krstanović, Vinko; Krstonošić, Veljko; Kuleš, Anđa; Lončarević, Ivana; Lukinac, Jasmina; Lutrov, Kristina; Maksimović, Jovana; Mandić, Anamarija; Mandić, Milena Lela; Mankeviciene, Audrone; Marijanović-Vincetić, Dubravka; Mastanjević, Krešimir; Mastilović, Jasna; Mehić, D.; Mesarić, Josip; Meuser, F.; Miličević, Dijana; Milovanović, Ivan; Mišan, Aleksandra; Moslavac, Tihomir; Mrduljaš, Nikolina; Nedeljković, Nataša; Nikolić, Ivana; Nježić, Zvonko; Nosić, Tonka; Novotni, Dubravka; Pajin, Biljana; Panjkota Krbavčić, Ines; Pestorić, Mladenka; Pichler, Anita; Pinnavaia, Gian Gaetano; Plavšić, Dragana; Pojić, Milica; Pozderović, Andrija; Psodorov, Dragan; Psodorov, Đorđe; Ramli, K.; Ranilović, Jasmina; Regušić, Lidija; Rosell, Cristina Molina; Rumbak, Ivana; Rumora Samarin, Ivana; Sakač, Marijana; Sakač, Nikola; Selimović, Amel; Semaskiene, Roma; Slačanac, Vedran; Smerdel, Bojana; Sokolić-Mihalak, Darja; Sudar, Rezica; Suproniene, Skaidre; Suzila, I.; Šarić, Ljubiša; Šarkanj, Bojan; Šereš, Zita; Šimurina, Olivera; Šoronja Simović, Dragana; Šubarić, Drago; Šušnić, Saša; Švec, Ivan; Taneyo Saa, Danielle; Tišma, Marina; Torbica, Aleksandra; Ugarčić, Žaneta; Varga, Ana; Vidmantiene, Daiva.; Višekruna, I.; Vrana Špoljarić, Ivna; Vukić, Milan; Zavariz de Miranda, Martha; Zmaić, Krunoslav; Živković, Jasmina; Žižić, Vesna</p>	
<p>Quality inspection of  cookies using computer  vision</p>		<p>Čačić, Frane; Lukinac, Jasmina; Budžaki, Sandra; Koceva Komlenić, Daliborka</p>	
<p>Utjecaj stupnja  oštećenosti škroba na  amilografsko ispitivanje  pšeničnog brašna</p>		<p>Tkalec, Davor</p>	
<p>Praćenje temperature i  kvalitativnih svojstava  čajnog peciva od  pšeničnog brašna  tijekom pečenja</p>		<p>Kožul, Željko</p>	

Regeneracija koenzima NAD+ u različitim mikrokanalima upotrebom slobodnog i imobiliziranog biokatalizatora		Stuparić, Maria	
Utjecaj vremena miješanja i udjela vode u zamjesu na kvalitetu tjestenine		Krnić, Josipa	
Ispitivanje amilolitičke aktivnosti pšeničnog brašna mikro visko-amilografom		Ćakarun, Josipa	
Matematičko modeliranje i optimiranje kinetike promjene boje kruha tijekom pečenja		Lukinac Čačić, Jasmina	
Određivanje prividne i stvarne gustoće beskvasnih tijesta tijekom procesa pečenja		Lončarić, Marin	
Određivanje specifičnog toplinskog kapaciteta kaše od maline		Mikičić, Fabijan	
Određivanje specifičnog toplinskog kapaciteta kaše od jagoda		Jakiša, Anita	
Određivanje i predviđanje toplinskih svojstava beskvasnih tijesta tijekom procesiranja		Budžaki, Sandra	