

Vrijeme izvoza: 11.05.2024. 17:39:45

Repozitorij: dabar.srce.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 68

Broj izvezenih zapisa: 68

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Optimizacija uvjeta ekstrakcije glikozaminoglikana iz membrana jaja		Rakitovac, Nikolina	
Razvoj procesa biološke obrade bućine pogače u proizvodnji bioprodukata - koncept biorafinerije		Šibalić, Dario	
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 ljske 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	
Subkritična ekstrakcija bioaktivnih komponenti iz taloga kave i ljeske crvenog luka		Zećiri, Muhamed	
Superkritični 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 ljeske jaja		Peranović, Katarina	
Energetska efikasnost enzimske sinteze biodizela		Seletković, Klara	

Enzimska sinteza biodizela iz otpadnog ulja iz procesa rafinacije		Nikolić, Dora	
Utjecaj različitih puferskih sustava na stabilnost ljske 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 Kravčić, 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; Viszmeg, 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; Viszmeg, 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 konopljine pogače nakon obrade s <i>Trametes versicolor</i> i <i>Humicula 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 Kravčić, 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 β -merkaptoetanola 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, Dario	
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	

Flour - Bread '13 : Proceedings of the 7th International Congress Flour - Bread '13 and 9th Croatian Congress of Cereal Technologists	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; Błaszcak, Wioletta; Bodroža-Solarov, Marija; Bosiljkov, Tomislav; Brnčić, Mladen; Budžaki, Sandra; Calviño, Adelina; Cizekiene, 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; Dvojković, 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, Andja; 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; Ramlji, 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; Šoronta 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	
Quality inspection of cookies using computer vision	Čačić, Frane; Lukinac, Jasmina; Budžaki, Sandra; Koceva Komlenić, Daliborka	
Utjecaj stupnja oštećenosti škroba na amilografsko ispitivanje pšeničnog brašna	Tkalec, Davor	
Praćenje temperature i kvalitativnih svojstava čajnog peciva od pšeničnog brašna tijekom pečenja	Kožul, Željko	

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 tjesteta tijekom procesa pečenja	Lončarić, Marin	
Određivanje specifičnog toplinskog kapaciteta kaše od maline	Mikićić, Fabijan	
Određivanje specifičnog toplinskog kapaciteta kaše od jagoda	Jakiša, Anita	
Određivanje i predviđanje toplinskih svojstava beskvasnih tjesteta tijekom procesiranja	Budžaki, Sandra	