

Vrijeme izvoza: 05.05.2024. 06:23:12

Repozitorij: dabar.srce.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 37

Broj izvezenih zapisa: 37

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Dizajniranje i usporedba mediteranskog, vegetarijanskog i prilagođenog načina prehrane za odraslu osobu s fenilketonurijom		Putnik, Sanja	
Optimiranje sastava i cijene brašna za proizvodnju keksa modeliranjem u programu LINDO		Berki, Ivana	
Optimiranje sastava smjese brašna za pecivo mase 500 g primjenom linearнog programiranja u MS Excelu		Đukić, Katarina	
Optimiranje sastava smjese brašna za industrijsku proizvodnju peciva modeliranjem u programu LINGO		Čančarević, Katarina	
Određivanje homogenosti razdiobe tartufa u siru primjenom računalne analize slike		Vidas, Klara	

Dizajniranje i usporedba jelovnika ketogene prehrane, intermitentnog posta i kalorijske restrikcije za polaznike teretane u svrhu redukcije masnog tkiva	Milos, Josip	
Dizajniranje i usporedba planova prehrane za nogometare na razlicitim pozicijama igre	Mihaljev, Kristian	
Primjena regresijskih i kemometrijskih metoda u modeliranju svojstava industrijski proizvedenih keksa	Šimošić, Ema	
Kemometrijska analiza sastava voda vodocrpilišta Osječko-baranjske županije	Habuda-Stanić, Mirna; Magdić, Damir; Sučić, Hrvoje; Šiljeg, Mario; Matovina, Mirela	
Voda za sve : zbornik radova s 8. međunarodne konferencije Voda za sve	Begić, Sabina; Bera, Luka; Bogut, Irella; Bolanča, Tomislav; Bursić, Vojislava; Cenov, Arijana; Cvetnić, Matija; Đozić, Abdel; Glažar Ivče, Daniela; Goneta, Sanja; Graf, Ana Jelka; Habuda-Stanić, Mirna; Hajdinger, Andreja; Horvatić, Dora; Horvatić, Janja; Javornik, Ema; Junuzović, Halid; Kišmartin, Irena; Konstantinović, Bojan; Kopić, Jasna; Kragulj, Tanja; Kučić Grgić, Dajana; Linšak, Željko; Lušić, Dražen; Magdić, Damir; Maričić, Siniša; Marinković, Dušan; Markić, Marinko; Matovina, Mirela; Miloloža, Martina; Nakić, Domagoj; Obarčanin, Enes; Ocelić Bulatović, Vesna; Peršić, Vesna; Petković, Ivona; Petrović, Aleksandra; Piškur, Vanda; Popović, Željko; Primorac, Ivana; Puvača, Nikola; Santo, Vera; Selimović, Amra; Slunjski, Tomislav; Srdoc, Tonka; Sučić, Hrvoje; Šetka, Ivana; Šikić, Sanda; Šiljeg, Mario; Šimunić-Mežnarić, Vesna; Škvorc Vidović, Rosanda; Španja, Save; Šperac, Marija; Tadić, Lidija; Tomičić, Davor; Tompić, Teuta; Trgo, Marina; Tusić, Željko; Ugrina, Marin; Varga, Martina; Vouk, Dražen; Vukić Lušić, Darija; Vuković, Gorica	
Dizajniranje i usporedba planova mediteranske, Paleo i vegetarijanske prehrane za pacijentiku oboljelu od Hashimotovog tireoiditisa	Sabljak, Valentina	

Razvrstavanje krušnog brašna prema zahtjevima prerađivača primjenom statističkih metoda	Katić, Luka	
Primjena kemometrijskih metoda za razvrstavanje namjenskog brašna prema zahtjevima prerađivača	Stojanović, Filip	
Izrada prediktivnih modela pojavnosti arsena u podzemnim vodama Osječko-baranjske županije	Pejić, Silvio	
Kemometrijska analiza sastava podzemnih voda Osječko-baranjske županije	Matovina, Mirela	
Primjena kemometrijskih metoda i prediktivnih matematičkih modela u razvrstavanju i analizi sirovina	Bošnjaković, Zvonimir	
Modeliranje proizvodnje bioplina	Jaredić, Josip	
Planiranje jelovnika za oboljele od dijabetesa tipa 2	Lasić, Katarina	
Modeliranje promjena fizikalno-kemijskih svojstava piva tijekom skladištenja u različitoj ambalaži	Gagula, Goran	
Kemometrijski model zavisnosti svojstava kvalitete pšeničnog zrna i brašna	Vasilj, Iva	

Primjena računalne analize slike u istraživanju promjena šupljina kruha tijekom starenja	Ziberi, Rakip	
Matematičko modeliranje i optimiranje kinetike promjene boje kruha tijekom pečenja	Lukinac Čačić, Jasmina	
Izrada i analiza jelovnika za bodybuildere primjenom računalnih programa	Matijević, Leonard	
Analiza utjecaja položaja i osvijetljenosti kriške kruha na rezultate računalne analize slike	Batinic, Nikola	
Optimiranje prehrane za osobu s hipertenzijom	Škoro, Vedrana	
Oksidacija fenolnih spojeva katalizirana vlastito proizvedenom lakazom iz <i>Trametes versicolor</i>	Dropulja, Ivana	
Matematičko modeliranje procesa rasta <i>Trametes versicolor</i> na različitim šećerima	Sudar, Martina	
Ispitivanje utjecaja izgleda ambalaže prehrabnenih proizvoda na percepciju kod potencijalnih kupaca	Sekulić, Andrej	
Optimiranje tjednog jelovnika za osobe s oboljelom gušteračom	Mikić, Kata	
Optimiranje tjednog jelovnika za adolescente s poliartritisom	Lukić, Ana	

Praćenje kvalitete bijelog i polubijelog industrijskog kruha računalnom analizom slike	Jovičić, Andrej	
Praćenje kvalitete različitih vrsta industrijskog kruha računalnom analizom slike	Previšić, Ivana	
Optimiranje jelovnika za djecu s posebnim potrebama	Buzjak, Vlatka	
Metode određivanja gustoće za potrebe ispitivanja predpakovina	Jocić, Vlatka	
Optimiranje tjednog jelovnika za adolescente s šećernom bolesti	Nol, Luka	
Utjecaj vrste deguminacije na reološka svojstva sirovog suncokretovog ulja	Rusman, Štefica	
Metode umjeravanja i mjerjenje mase i količine punjenja predpakovina	Tosenberger, Mihaela	