

Vrijeme izvoza: 19.04.2024. 17:01:55

Repozitorij: repozitorij.pbf.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 36

Broj izvezenih zapisa: 36

<b>Naslov</b>	<b>URL</b>	<b>Autori</b>	<b>Naslov izvornika</b>
Fermentacija grožđa i elaborat tehničko - tehnološkog rješenja male destilerije		Cvetković, Tea	
Biotehnološka proizvodnja ksilitola iz lignoceluloznih sirovina		Vuradin, Valentina	
Uzgoj kvasaca iz roda Spathaspora i proizvodnja arabitola na hidrolizatu dobivenom kiselinskom predobradom izluženih rezanaca šećerne repe		Kelemen, Zora	
Kemometrijska karakterizacija vina sorte graševina prema zaštićenoj oznaci izvornosti		Radnić, Marija	
Potencijal korištenja bukovine biotehnološkim metodama		Žugec, Mihaela	
Potencijal korištenja jelovine biotehnološkim metodama		Peti, Nika	

<p>Ružičkine dani : Međunarodni znanstveno- stručni skup 18. Ružičkine dani „Danas znanost - sutra industrija“ : zbornik radova</p>	<p>Amidžić Klarić, Daniela; Andrašec, Fran; Blažić, Roko; Barbaro, Tea; Bilušević, Andrea; Bolanča, Tomislav; Brnardić, Ivan; Bule, Kristina; Bušić, Valentina; Crnić, Irena; Cvetnić, Matija; Čeru, Teja; Čošić, Zrinka; Dias, Rolando C. S.; Dragičević, Petar; Dragović-Uzelac, Verica; Dujmić, Filip; Duplančić, Marina; Đikić, Domagoj; Ergović Ravančić, Maja; Frančić, Tajana; Gaberšek, Martin; Ganjto, Marin; Gilja, Vanja; Gomes, Catarina; Gosar, Mateja; Grba, Darko; Grgas, Dijana; Grlić, Nikolina; Habuda-Stanić, Mirna; Holjevac Grgurić, Tamara; Husnjak, Bruno; Ištuk, Jozo; Ivanušić, Sanja; Jajčinović, Igor; Jakić, Miće; Jakobek, Lidija; Jokić, Stela; Jozinović, Katarina; Jozinović, Sandra; Jukić, Matea; Jukić, Slavica; Jurić, Zoran; Karnaš, Maja; Klarić, Ilija; Komes, Draženka; Kosar, Vanja; Koštić, Ante; Kovačević, Antonija; Kučić Grgić, Dajana; Landeka Dragičević, Tibela; Landeka Jurčević, Irena; Levaj, Branka; Lovrinčić, Ema; Lukić, Marija; Lukšić, Don Vito; Ljubas, Ana; Mandura, Ana; Marčetić, Helena; Markić, Marinko; Masand, Vijay H.; Mesić, Josip; Mikac, Ivan; Miler, Miloš; Miloloža, Martina; Mitar, Anamarija; Mrčela, Filipa; Mrgan, Ana; Nikolić, Kristina; Nuić, Ivona; Ocelić Bulatović, Vesna; Obradović, Valentina; Pecikozić, Đurđevka; Pelaić, Zdenka; Perinović Jozić, Sanja; Petravić Tominac, Vlatka; Pranjić, Ivona; Pravdić, Nikolina; Prevarić, Viktorija; Prlić Kardum, Jasna; Prnjak, Petra; Radman, Sanja; Rastija, Vesna; Repajić, Maja; Rogošić, Marko; Roje, Vibor; Sander, Aleksandra; Sigurnjak Bureš, Marija; Slatina, Tina; Smoljko, Ivana; Storić, Mihaela; Strelec, Ivica; Svitlica, Brankica; Šabić Runjavec, Monika; Šeremet, Danijela; Škrabal, Svjetlana; Štefanac, Tea; Šubarić, Domagoj; Tolić, Kristina; Tolić, Mandica-Tamara; Tomašić, Vesna; Tomas, Marko; Trgo, Marina; Ugrina, Marin; Ukić, Šime; Velić, Darko; Velić, Natalija; Vidović, Elvira; Vlašić, Luka; Vojvodić Cebin, Aleksandra; Vrbaneć, Gordana; Vrsaljko, Domagoj; Vučinić, Valentina; Vuković Domanovac, Marija; Zelić, Ivana Elizabeta; Zrinščak, Stanko; Zagajski Kučan, Kristina</p>	
<p>Predobrada bukovine</p>	<p>Buovac, Marko</p>	
<p>Predobrada jelovine</p>	<p>Pavić, Klara</p>	
<p>Sirovine za proizvodnju bioplina anaerobnom digestijom</p>	<p>Miličević, Karla</p>	
<p>Mjere sigurnosti pri proizvodnji bioplina anaerobnom digestijom</p>	<p>Kozarić, Vlatka</p>	
<p>Opskrba lignoceluloznim sirovinama i njihovo skladištenje</p>	<p>Đurđević, Patricia</p>	
<p>Predobrada jelove piljevine razrijeđenom sumpornom kiselinom u visokotlačnom reaktoru</p>	<p>Kelemen, Zora</p>	

Predobrada čipsa bukve razrijeđenom sumpornom kiselinom u visokotlačnom reaktoru		Ilić, Mario	
Utjecaj veličine čestica na razgradnju lignoceluloznih sirovina		Mrak, Karla	
Mikroorganizmi za fermentaciju lignoceluloznih hidrolizata		Tolvajčić, Martina	
Uzgoj mikroorganizama na čvrstim supstratima		Laljak, Izvorka	
Uzgoj na čvrstim supstratima u bioreaktorima s rotirajućim bubnjem		Štoler, Ivan	
Optimiranje vremena ekstrakcije i određivanje celuloze u kukuruznim oklascima		Korunek, Tanja	
Utjecaj alkalne obrade kukuruznih oklasaka na udjele lignina i celuloze		Hanžek, Marija	
Analiza ekstraktivnih tvari i lignina u bukovoj piljevini, pšeničnoj slami i kukuruznim oklascima		Lešić, Tanja	
Enzimaska hidroliza lignoceluloznih sirovina		Škoro, Gabrijela	
Inhibitori koji nastaju hidrolizom lignoceluloze		Lovrić, Blanka	

Uzgoj micelija gljive Pleurotus ostreatus na bukovoj piljevini		Marđetko, Nenad	
Analiza osnovnih sastojaka vina sorata pinot bijeli i Pinot sivi		Krtalić, Marija	
Analiza uzoraka vina sorte Škrlet proizvedenih u vinskoj podregiji Moslavina		Belošević, Mateja	
Submerzni razvoj makrofunga		Šikić, Magdalena	
Analiza vina sorte Rajnski rizling proizvedenog u Okičko-Plešivičkom vinogorju tijekom tri uzastopne godine		Šolčić, Ivana	
Korištenje lignoceluloznih sirovina za uzgoj makrofunga na čvrstim supstratima		Lacković, Ivana	
Mogućnosti korištenja lignoceluloznih sirovina poljoprivrednog porijekla u Republici Hrvatskoj		Buljubašić, Mateja	
Proizvodnja kupinovog vina mikrofermentacijom s komercijalnim kvascem Fermol mediterraneé		Mujadžić, Sven	
Značaj jabučno-mliječne fermentacije u proizvodnji vina		Milinović, Ines	

Enzimska analiza kupinovitih vina		Lisičar, Josipa	
Proizvodnja kupinovog vina mikrofermentacijom s komercijalnim kvascem Fermol rouge		Mesihović, Anida	
Characterization of b-glucans isolated from brewer's yeast and dried by different methods		Zechner-Krpan, Vesna; Petravić-Tominac, Vlatka; Gospodarić, Iva; Sajli, Lana; Đaković, Senka; Filipović-Grčić, Jelena	
Izolacija biološki aktivnih frakcija $\beta$ -glukana iz kvaščeve biomase		Petravić Tominac, Vlatka	