

Vrijeme izvoza: 19.04.2024. 14:45:09

Repozitorij: zir.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 118

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Potencijal ljske jaja kao biosorbensa za uklanjanje sintetskog bojila kongo crvenila iz vode		Švarc, Helena	
Fermentacijska aktivnost komercijalnog kvasca SafAle TM US-05 pri različitim temperaturama i utjecaj na pokazatelje kakvoće piva		Žilić, Ana	
Primjena aktivnog ugljena dobivenog od heljdinih ljskica za uklanjanje malahitnog zelenila iz vode adsorpcijom		Ćosić, Marija	
Uklanjanje malahitnog zelenila iz vode biosorpcijom na otpadnu inaktivnu biomasu gljive Ganoderma applanatum		Vukoje, Jelena	
Uklanjanje kongo crvenila iz vodenih otopina biosorpcijom na inaktivnu biomasu gljive Ganoderma applanatum		Župan, Dajana	
Primjena računalne analize slike u obezbojenju sintetskih bojila odabranim gljivama		Brkić, Anamarija	
Utjecaj različitih vinskih kvasaca na kvalitetu destilata od jabuke i sibirske borovnice		Smoljan, Alen	
Utjecaj temperature fermentacije na aktivnost komercijalnog kvasca LalBrew Voss Kveik Ale i pokazatelje kakvoće piva		Nikolić, Maja	
Biosorpcija diazo bojila kongo crvenila iz modelnih otopina na inaktivnu biomasu gljive Fomitopsis pinicola		Drempetić, Ana-Marija	
Čimbenici koji utječu na gorčinu piva		Mađar, Ivana	
Priprema novih biosorbensa imobilizacijom inaktivne biomase gljive Fomitopsis pinicola uklapanjem u kalcijev alginat		Habschied, Hana	
Optimizacija procesa proizvodnje i karakterizacija voćnog vina od jabuke		Radiković, Emili	
Uklanjanje kationskog bojila malahitnog zelenila iz vode biosorpcijom na otpadnu inaktivnu biomasu gljive Fomitopsis pinicola		Kamenjaš, Mateja	

Razvoj proračunske tablice za projektiranje i optimizaciju šaržnog destilacijskog sustava	Dorić, Matija	
Uklanjanje sintetskog bojila kongo crvenila iz vodenih otopina adsorpcijom na modificirani pivski trop	Markić, Valentina	
Uklanjanje nitrata iz vodenih otopina modificiranom piljevinom topole	Kvaternik, Šimun	
Utjecaj različitih puferskih sustava na stabilnost ljeske jaja kao nosača za imobilizaciju enzima	Begić, Ena	
Alkoholna i bezalkoholna pića dobivena fermentacijom	Piščević, Martina	
Uklanjanje onečišćujućih tvari iz vode biosorpcijom na mikrobnu biomasu	Sapanjoš, Goran	
Utjecaj procesnih parametara na uklanjanje arsena i mangana iz vode koagulacijom i flokulacijom	Kvaternik, Vesna	
Mikrobiološka i parazitska ispravnost gotovih salata različitog podrijetla	Novosel, Fides	
Mikrobiološke opasnosti u gotovim salatama	Jelić, Petra	
Elucidation of Enzymes Suitable for Lignin Degradation	Ramljak, Sanja	
Biosorpcijski potencijal inaktivne biomase gljive <i>Fomitopsis pinicola</i> za uklanjanje metilenskog modrila iz modelnih otopina	Katić, Marija	
Određivanje udjela ukupnih polifenola i flavonoida te antioksidacijske aktivnosti komercijalno dostupnih piva hrvatskih industrijskih i zanatskih pivovara	Pastuović, Josipa	
Uklanjanje farmaceutika iz otpadnih voda biosorpcijom	Ćosić, Marija	
Uklanjanje arsena iz vode adsorpcijom na modificiranu ljesku bundeve	Furdi, Monika	
Uklanjanje arsena iz vode adsorpcijom na modificiranu ljesku kakaovog zrna	Triplat, Ana	
Uklanjanje arsena iz vode adsorpcijom na modificiranu ljesku suncokreta	Čalošević, Anja	
Utjecaj procesnih parametara na uklanjanje prirodnih organskih tvari iz vode koagulacijom i flokulacijom	Grgić, Iva	
Uklanjanje nitrata iz vodenih otopina kemijski modificiranim pivskim tropom	Ukić, Roberto	
Optimizacija procesa proizvodnje i karakterizacija voćnog vina od kruške	Husnjak, Bruno	
Ispitivanje otpornosti tradicionalnih sorti jabuka na zarazu s pljesni <i>Penicillium expansum</i>	Crkvenac, Maja	
Uklanjanje amoksicilina s (H_2SO_4) -funkcionaliziranim aktivnim ugljenom od ljeske oraha	Marić, Mihaela	
Uklanjanje metilenskog modrila iz vodenih otopina primjenom otpadne biomase drvne industrije kao adsorbensa	Lipovac, Tea	

Biološko uklanjanje dušika iz komunalne otpadne vode grada Trondheima	Tutić, Ana	
Biološko uklanjanje fosfora iz komunalne otpadne vode grada Trondheima	Zeko-Pivač, Anđela	
Lipaze iz <i>Pseudomonas fluorescens</i> i <i>Burkholderia cepacia</i> kao biokatalizatori u sintezi biodizela	Barišić, Iva	
Uklanjanje diklofenaka s (H_2SO_4) -funkcionaliziranim aktivnim ugljenom od ljske oraha	Miljević, Ivana	
Uklanjanje sintetskih bojila iz vodenih otopina u koloni s nepokretnim slojem adsorbensa	Dukarić, Ana-Marija	
Utjecaj dodatka ekstrakta ljekovite gljive <i>Trametes versicolor</i> u sladovinu na pokazatelje kakvoće piva	Špehar, Karla	
Proizvodnja lipaze iz <i>Thermomyces lanuginosus</i> u cilju razvoja održivog procesa enzimske sinteze biodizela	Tadić, Toma	
Uklanjanje sintetskog bojila metilensko plavilo s modificiranim pivskim tropom	Vincetić, Anamarija	
Desorpcija sintetskog bojila metilenskog modrila s obojenog lignoceluloznog adsorbensa upotrebom organskih i eutektičkih otapala	Bunjik, Ivona	
Ekstrakcija sintetskog bojila kongo crvenila s obojenog pivskog tropa upotrebom organskih i eutektičkih otapala	Martinović, Matea	
Utjecaj karakteristika namjenskih sortnih grupa ječma na stupanj razgradnje β -glukana tijekom slađenja	Buljeta, Ivana	
Antioksidacijski odgovor genotipa pšenice (<i>Triticum aestivum L.</i>) otpornog na fuzarijsku palež klasa pšenice na stres izazvan vrstama roda <i>Fusarium</i> spp.	Bakula, Ivan	
Primjena kvasca <i>Saccharomyces cerevisiae</i> u biotehnološkoj proizvodnji	Guberac, Marija	
Valorizacija otpadne biomase drvne industrije kao biosorbensa za uklanjanje sintetskog bojila Congo crvenog	Galić, Antonela	
Sinteza biodizela u mikroreaktorima upotrebom komercijalne i nepročišćene lipaze porijeklom iz <i>Thermomyces lanuginosus</i>	Ostojčić, Marta	
Mikotoksini u nusproizvodima nastalim tijekom proizvodnje slada i piva	Tajz, Lidija	
Utjecaj dodatka fulerena C60 na razine aflatoksina u mediju za uzgoj pljesni <i>Aspergillus flavus</i>	Brkić, Maja	
Utjecaj biotičkog stresa uzrokovanog rodom <i>Fusarium</i> spp. na genotip pšenice (<i>Triticum aestivum L.</i>) osjetljiv na fuzarijsku palež klasa pšenice	Alivojvodić, Sara	
Projektiranje sustava za kontroliranu fermentaciju vina	Fotez, Ana	

Proizvodnja lakaze i mangan-peroksidaze tijekom uzgoja <i>Trametes versicolor</i> na kukuruznoj silaži i bioreaktoru s pliticama	Jurić, Dino	
Utjecaj ranije zaustavljenje alkoholne fermentacije na aromatski profil i boju vina sorte Graševina	Spajić, Anita	
Utjecaj skladištenja na tvari boje i arome vina sorte Bovier	Mačinković, Maja	
Obezbojenje sintetskih bojila gljivama roda <i>Ganoderma</i> i <i>Trametes</i>	Silađi, Tena	
Sposobnost obezbojenja sintetskih bojila novih izolata gljiva roda <i>Trametes</i>	Antunović, Kazimir	
Utjecaj mikrovalnog zračenja na hlapljive komponente kaše od višnje s dodatkom šećera	Šimunić, Helena	
Obrada otpadnih voda biljnim uređajima	Marić, Tanja	
Utjecaj ranije zaustavljenje alkoholne fermentacije na aromatski profil i boju vina sorte Cabernet Sauvignon	Molnar, Jasna	
Utjecaj vrste fermentacijske posude na aromatski profil i boju vina sorte Plavac mali	Andabak, Josipa	
Citolitička razgradnja zrna tijekom slađenja različitih sortnih skupina ječma	Magdić, Marko	
Utjecaj procesnih parametara i postupaka prethodne obrade na kinetiku i kvalitetu sušenja batata (<i>Ipomea batatas L.</i>) u konvekcijskom tunelskom sušioniku	Čobanković, Iva	
Utjecaj količine oborina i broja sunčanih dana u tri uzastopne godine berbe na sadržaj tvari boje i arome u bijelim vinima đakovačkog vinogorja Mandićevac	Matošević, Mia	
Utjecaj dodatka pektinaze tijekom maceracije kupine na fizikalno-kemijske pokazatelje kakvoće kupinovih vina	Trbojević, Radovan	
Usporedba dviju metoda za određivanje ukupnih polifenola u pivu	Vukomanović, Katarina	
Utjecaj dodataka na tvari boje i arome kupinovih vina	Zobundžija, Dora	
Utjecaj ionske jakosti pufera i koncentracije β -merkaptoetanola na učinkovitost imobilizacije lipaze iz <i>Thermomyces lanuginosus</i>	Jelenić, Dragana	
Ispitivanje pivarske kakvoće višenamjenskih sorti ječma Poljoprivrednog instituta Osijek	Lenart, Leon	
Biološki postupci obojenih otpadnih voda	Ramić (Džaja Giuricin), Beatrice	
Antifungalni učinak eteričnih ulja <i>Cinnamomum cassia</i> i <i>Litsea cubeba</i> na odabrane pljesni roda <i>Penicillium</i> pri aw 0,98 i 0,93	Kovačević, Jelena	
Pojavnost mikotoksina u komercijalnim pivima hrvatskih industrijskih i craft pivovara	Pejić, Sonja	

Obezbojenje kongo crvenila i malahitnog zelenila pomoću <i>Trametes versicolor</i> na čvrstim supstratima	Novoselić, Kasandra	
Utjecaj procesnih parametara na zadržavanje tvari boje i arome vina od jabuke	Mihovilović, Mia	
Obezbojenje sintetskih bojila na agarnim pločama odabranim gljivama	Pavičić, Mirjana	
Obrada otpadne vode šećerane mikrofiltracijom	Joskić, Marija	
Sinteza biodizela pomoću imobilizirane lipaze iz <i>Thermomyces lanuginosus</i>	Lucić, Martina	
Utjecaj termičke obrade na kemijski sastav vode za ljudsku potrošnju	Klepić, Martina	
Upotreba gljiva u obradi otpadnih voda	Magdić, Marko	
Određivanje udjela β -glukana u domaćim sortama pivarskog ječma iz žetve 2013.	Radić, Mato	
Obezbojenje sintetskih bojila pomoću peleta gljiva	Antunović, Kazimir	
Utjecaj vrste membranske filtracije vode na potencijal nastanka trihalogenmetana	Ratkajec, Dalia	
Utjecaj benzoata i sorbata na rast odabralih vrsta pljesni roda <i>Penicillium</i>	Šego, Jelena	
Kinetička karakterizacija oksidaza aminokiselina iz različitih izvora i njihova primjena u oksidaciji L-metionina	Žeravica, Sanja	
Usporedba ELISA i LC-MS/MS tehnike u analizi aflatoksina u kukuruzu	Strugačevac, Livia	
Uklanjanje sintetskog bojila malahitnog zelenila iz vodenih otopina upotrebom različitih bioadsorbensa	Petrinović, Katarina	
Uklanjanje sintetskog bojila metilenskog modrla iz vodenih otopina upotrebom različitih bioadsorbensa	Jurić, Tamara	
Utjecaj infekcije pšenice s pljesni <i>Fusarium culmorum</i> na odabrane pokazatelje kakvoće pšeničnog slada	Agatić, Franc	
Utjecaj postupka slađenja pšenice na veličinu i strukturu gubitaka suhe tvari slada	Martinov, Davor	
Primjena industrijskih enzima u proizvodnji hrane	Trbojević, Radovan	
Utjecaj temperature skladištenja na raspodjelu zearalenona u frakcijama slada	Stepanović, Marko	
Mikotoksići u žitaricama žetve 2013. u Hrvatskoj	Grec, Marijana	
Određivanje udjela β -glukana u domaćim sortama pivarskog ječma iz žetve 2012.	Andelić, Zoran	
Istraživanje primjene gljiva bijelog truljenja za razgradnju lignina i celuloze u piljevinama hrasta kitnjaka, bukve i cera	Nađ, Helena	

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	
Ispitivanje aktivnosti alfa-amilaze u domaćim pivarskim sortama ječma	Dujković, Bojan	
Biorazgradnja otpada porijeklom iz prehrambene i šumarske industrije u uvjetima fermentacije na čvrstim nosačima	Čubel, Ivan	
Antifungalni učinak različitih spojeva na odabrane vrste kvasaca roda <i>Candida</i>	Martinović, Marijana	
Određivanje kemijskog sastava repinih rezanaca tijekom fermentacije s gljivom bijelog truljenja <i>Phanerochaete chrysosporium</i>	Grgić, Jelena	
Određivanje kemijskog sastava repinih rezanaca tijekom fermentacije s pljesni <i>Aspergillus niger</i>	Jozić, Ivana	
Ekspresija af/R i af/S gena pljesni <i>Aspergillus flavus</i> nakon tretmana inhibitorima glutation S-transferaze	Grgić, Maja	
Zbrinjavanje aktivnog mulja s uređaja za pročišćavanje otpadnih voda	Pavičić, Mirjana	
Antifungalni učinak konzervanasa na pljesni roda <i>Penicillium</i> u in vitro i in situ uvjetima	Manić, Vedrana	
Utjecaj stupnja kontaminacije pšenice pljesnim roda <i>Fusarium</i> na pojavu "divljeg piva"	Kramarić, Matija	
Ispitivanje uspješnosti proteolitičke razgradnje pšenice pri restriktivnom postupku slađenja	Dudaš, Karlo	
Utjecaj stupnja kontaminacije ječma s pljesni <i>Fusarium graminearum</i> na udjel deoksinivalenola i zearalenona u sladu	Ivanović, Luka	
Utjecaj temperature i vlažnosti tijekom klijanja na citolitičku razgradnju zrna pšenice	Markovac, Krunoslav	
Regeneracija koenzima NAD+ u različitim mikrokanalima upotrebom slobodnog i imobiliziranog biokatalizatora	Stuparić, Maria	
Obezbojenje različitih bojila pomoću <i>Aspergillus ochraceus</i> i <i>Trichoderma harsianum</i>	Komar, Marija	
Probiotici - živi lijekovi	Petrinović, Katarina	
Razgradnja lignina pomoću gljiva bijelog truljenja	Jurić, Tamara	
Antifungalni učinak eteričnih ulja češnjaka na pljesni roda <i>Aspergillus</i>	Lačanin, Ines	
Istraživanje utjecaja kontrolirane fermentacije na kvalitetu ekoloških kupinovih vina	Bošnjaković, Matej	
Određivanje β-glukana u domaćim sortama ječma	Popović, Tamara	

Utjecaj stupnja kontaminacije pšeničnog slada s pljesni <i>Fusarium graminearum</i> na udjel deoksinivalenola tijekom proizvodnje piva		Horvat, Martina	
--	--	-----------------	--