

Vrijeme izvoza: 05.05.2024. 01:22:40

Repozitorij: repozitorij.pbf.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 94

Broj izvezenih zapisa: 94

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Hranom do zdravlja : zbornik radova s 14. međunarodnog znanstveno-stručnog skupa		Agić, Alma; Badanjak Sabolović, Marija; Bečić, Ervina; Bečić, Fahir; Begović, Mario; Brnčić, Mladen; Brzović, Petra; Čaušević, Benjamin; Dedić, Samira; Druško, Ivana; Dumičić, Gvozden; Durmišević, Jasmin; Dvojković, Krešimir; Džaferović, Aida; Fehir Šola, Katarina; Fiket, Željka; Generalić Mekinić, Ivana; Gruevska, Nevena; Gvozdić, Vlatka; Hasanbašić, Dženana; Hodžić, Belma; Horvat, Daniela; Horvat, Filip; Hrnjica, Azira; Ibrahimagić, Amir; Idrizović, Emin; Isaković, Senita; Ivančević, Petra; Jukić, Huska; Kanižai Šarić, Gabriella; Karahmet, Enver; Kašaj, Mirjana; Knežević, Nada; Kovač, Čamka; Kovačević Babić, Marija; Lenardić Bedenik, Mirjana; Majetić, Matej; Majić, Ivana; Marović, Roko; Milijašević-Marčić, Svetlana; Muratagić, Ejla; Ničević Grassino, Antonela; Ninčević Runjić, Tonka; Novosel, Dragan; Podrug, Roko; Popović, Marijana; Potočnik, Ivana; Prga, Ivana; Puntarić, Dinko; Rimac Brnčić, Suzana; Runjić, Marko; Skroza, Danijela; Smailović, Ajla; Šantić, Ivona; Šimat, Vida; Šut, Amila; Tabaković, Mustafa; Tahmaz, Jasmina; Urlić, Branimir; Veršić Bratinčević, Maja; Vidosavljević, Domagoj; Vidosavljević, Marina; Vorgić, Pamela	
Fenolni antioksidansi cvijeta jadranskog petrovca		Šantić, Ivona	
Analiza hlapljivih spojeva u procesu patvorenja meda pomoću javorovog sirupa, šećera i cvjetne peludi		Klobučar, Dolores	
Kemijski sastav i biološki potencijal lista i cvijeta motra		Prga, Ivana	
Kemijski sastav i biološki potencijal motra		Podrug, Roko	
Nekonvencionalni proizvodi ribarstva i njihov potencijal za industiju		Begura, Vanesa	

Tehnologija proizvodnje funkcionalnog napitka na bazi sladovine		Marić, Nikola	
Primjena mikroalgi u prehrabenoj industriji i proizvodnji nutraceutika		Jelušić, Katarina	
Utjecaj štetnih organizama na kvalitet plodova odabranih sorti masline		Čorić, Neda	
Utjecaj prirodnih antioksidansa na poboljšanje parametara kakvoće ribljih burgera		Radelić, Dilajla	
Utjecaj sezonskog rasta i metode ekstrakcije na antioksidacijski potencijal alge <i>Halopteris scoparia</i>		Šiljić, Marija	
Primjena difrakcijskih tehnika u analizi dodataka prehrani		Grbeša, Jelena	
<i>Lactobacillus parapantarum</i> kao prirodni konzervans		Grubeša, Jelena	
Antimikrobni učinak nusproizvoda vinifikacije		Spajić, Marija	
Profili hlapivih spojeva eteričnih ulja i hidrolata motra (<i>Critimum maritimum L.</i>) dobivenih različitim postupcima destilacija		Koceić, Petra	

Uklanjanje cinka iz vodenih otopina različitih početnih koncentracija uporabom nusproizvoda/otpada od prerade hrane		Skelin, Anica	
Antimikrobní učinak Padina pavonica i odabranih fenolnih spojeva na patogene bakterije		Periša, Karmen	
UTJECAJ SEZONE RASTA NA KEMIJSKI SASTAV I BIOLOŠKI POTENCIJAL ODABRANIH VRSTA SMEĐIH ALGI IZ JADRANSKOG MORA		Čagalj, Martina	
Određivanje kvalitete pšeničnog brašna pomoću metode broja padanja po Hagberg-Pertenu uz upotrebu otopine mlječne kiseline		Debeljak, Matea	
Kvaliteta plodova različitih voćnih vrsta kao medij za razvoj mediteranske voćne muhe Ceratitis capitata wiedemann (diptera, tephritidae) u laboratorijskim uvjetima		Rogulj, Dora	
Amilografsko određivanje kvalitete pšeničnog brašna uz upotrebu otopine mlječne kiseline		Đaković, Lucija	
Toplinska i termooksidacijska razgradnja polimernog ambalažnog filma s dodatkom ekstrakta ružmarina		Vićan, Romana	

Antimikrobi učinak smjese ekstrakta lista kupine i odabranih fenolnih spojeva na patogene bakterije		Krivić, Ivona	
Dinamika populacije i značaj šimširovog moljca - <i>Cydalima perspectalis</i> (Walker, 1859) (Lepidoptera) na području Splitsko-dalmatinske županije		Cecić, Marina	
Fenolni profil i biološki potencijal nusproizvoda vinifikacije crnog i rose vina		Nadilo, Antonia	
Tehnologija proizvodnje i analiza komovice		Ivandić, Luka	
Tvari boje voćnih vina		Krivić, Nikolina	
Fenolni profil i biološki potencijal nusproizvoda vinifikacije bijelog vina		Tadić, Andrea	
Fenolni sastav različitih dijelova zrelog i nedozrelog ploda avokada		Dželalija, Ivana	
Priprema i karakterizacija polimernog ambalažnog filma s dodatkom ekstrakta ružmarina		Naletilić, Iva	
Karakterizacija hlapljivih spojeva u ginu		Mijoč, Domagoj	
Biološki potencijal odabrnih crvenih algi		Nikolov, Nikolina	
Antioksidacijska aktivnost lišća masline		Gabre, Petra	

Karakterizacija aromatičnih spojeva rakije biske		Kovačić, Dora	
Antioksidacijski potencijal kupine		Rašić, Tonka Mirjana	
Odabir i optimiranje elektrokemijske metode za određivanje antioksidacijskog kapaciteta		Kondža, Ana Marija	
Trendovi u korištenju biljnih ekstrakata u hrani		Lucić, Nina	
Fitokemikalije i antioksidansi iz mediteranske prehrane		Jukić, Ljubica	
Utjecaj crijevne mikroflore na zdravlje organizma		Čalić, Kristijan	
Bioaktivni spojevi morskog podrijetla		Gazdić, Lucija	
Nove tehnologije u preradi proizvoda ribarstva		Paraman, Tončica	
Valorizacija nusproizvoda riboprerađivačke industrije		Marjan, Nikolina	
Biološki potencijal kupine		Podrug, Roko	
Fenolni sastav plodova roda Rosa		Bumbak, Josipa	
Proizvodnja voćnih rakija i likera		Prga, Ivana	
Jestivi ambalažni materijali		Gujinović, Monika	
Spektrofotometrijsko određivanje ukupnih fenola u uzorcima algi		Žanko, Tea	

Utjecaj različitih metoda i parametara ekstrakcije na fenolni profil i antioksidacijsku aktivnost borovice (<i>Juniperus communis L.</i>)		Botić, Viktorija	
Antioksidacijska svojstva ljekovitog bilja		Smoljo, Marina	
Biološka aktivnost eteričnih ulja celera i đumbira		Viduka, Karla	
Antioksidacijska svojstva začinskog bilja		Crnjac, Anita	
Fenolni sustav i antioksidacijski učinak soka od višnje		Mateljak, Gabrijela	
ORAC vrijednosti ekvimolarnih fenolnih smjesa		Skelin, Anica	
Osjetljivost sorti masline na pojavu gljivičnih bolesti plodova masline tijekom berbe i skladištenja		Franulović, Lara	
Sinteza i karakterizacija poli(vinil-alkohola) pripravljenog alkoholizom poli(vinil-acetata)		Jankov, Ivona	
Antioksidacijski potencijal ekstrakata raštike (<i>Brassica oleracea L. var. acephala</i>)		Granić, Glorija	
Ekstrakti začinskog i ljekovitog bilja kao prirodni inhibitori polifenol oksidaza		Bulaš, Natalija	

Određivanje antimikrobnog učinka začinskog bilja metodom difuzije u jažicama		Meić, Melita	
Utjecaj biljnih ekstrakata na rast patogenih bakterija u hrani		Miladinović, Jelena	
Gastrointestinalna stabilnost izotiocianata iz mikrovalnog ekstrakta biljke dragoljub (Tropaeolum majus L.) nakon dvofaznog simuliranog modela probave		Antolović, Nikolina	
Antiproliferativna aktivnost mikrovalnih ekstrakata sjemenki divlje (Sinapis arvensis L.) i bijele gorušice (Sinapis alba L.)		Mijoč, Domagoj	
Antimikrobni učinak ekstrakta zelenog čaja na patogene uzročnike kvarenja hrane		Bumbak, Josipa	
Određivanje atioksidacijskog djelovanja fenolnih kiselina ORAC metodom		Vrdoljak, Lucija	
Pregled istraživanja antimikrobnog učinka biljnih ekstrakata u mesu		Gabre, Petra	
Antiproliferacijski utjecaj valencena na dvije stanične linije karcinoma		Perović, Dorotea	
Određivanje antimikrobnog učinka začinskog bilja na Enterococcus faecalis		Rašić, Tonka Mirjana	

Utjecaj biljnih ekstrakata na parametre kakvoće ribljih burgera		Grbavac, Marijana	
Usporedba konvencionalnih analitičkih metoda za određivanje udjela soli u hrani		Ivandić, Luka	
Karakterizacija hlapljivih spojeva salame od mesa istarskog magarca		Kovačić, Dora	
Usporedba fenolnog sastava i antioksidacijske aktivnosti ekstrakata bijelog i crnog češnjaka pripravljenih postupkom ekstrakcije mikrovalovima		Mimica, Nina	
Antioksidacijska aktivnost izolata hlapljivih spojeva brokule i kineske brokule pripravljenih primjenom mikrovalne ekstrakcije		Jolić, Nina	
Hranom do zdravlja : zbornik radova s 11. međunarodnog znanstveno-stručnog skupa		Ademović, Zahida; Aliman, Jasmina; Aliman, Lamija; Arar, Katica; Ašimović, Zilha; Bakrač, Azra; Begić, Munevera; Begović, Nikolina; Borić, Mirna; Bratovčić, Amra; Brenjo, Dragan; Čatić, Erna; Čengić, Lejla; Čolaković, Armin; Čorbo, Selma; Dedić, Samira; Delić, Žana; Demirović, Dinko; Džaferović, Aida; Džafić, Natalija; Džafić, Subha; Đurica, Vanja; Ferk, Karla; Friganović, Emilija; Ganić, Amir; Grujić, Matko; Hadžiabulić, Alisa; Hajrić, Džemil; Halilčević, Lejla; Horozić, Emir; Horvat, Daniela; Jakić, Miće; Jelavić Šako, Andela; Jogić, Vildana; Jukić, Huska; Jusufhodžić, Zlatko; Karahmet, Enver; Karakaš, Sead; Kendel Jovanović, Gordana; Kotris, Maja; Krešić, Greta; Krstanović, Vinko; Kukić, Ermina; Kvrgić, Kristina; Macić, Nađa; Marijanović, Zvonimir; Mastanjević, Krešimir; Mastanjević, Kristina; Mišetić Ostojić, Dijana; Mužek, Mario Nikola; Nikitović, Jelena; manović-Mikličanin, Enisa; Paklarčić, Mateja; Pavičić Žeželj, Sandra; Pečet, Julija; Pehlić, Ekrem; Pleadin, Jelka; Racz, Aleksandar; Rodić, Miloš; Salkić, Senita; Skroza, Danijela; Suljagić, Jasmin; Svalina, Tomislav; Šarolić, Mladenka; Šuste, Marko; Tomović, Dragan; Ukić, Ana; Uršulin-Trstenjak, Natalija; Zovko, Ivana	
Karakterizacija hlapljivih spojeva iz trajne kobasice Bosanski sudžuk		Pupačić, Josipa	

Utjecaj primijenjene metode ekstrakcije na izolaciju bioaktivnih komponenti iz lavande		Butorac, Valentina	
Antimikrobnna aktivnost biljnih ekstrakata na odabранe patogene uzročnike kvarenja hrane		Šarić, Matea	
Uporaba biljnih ekstrakata u svrhu poboljšanja oksidacijske stabilnosti odabranih proizvoda ribarstva		Granić, Glorija	
Utjecaj primijenjene metode ekstrakcije na izolaciju bioaktivnih komponenti iz jadranskih algi <i>Ulva lactuca</i> , <i>Dictyota dichotoma</i> i <i>Padina pavonica</i>		Botić, Viktorija	
Utjecaj dodataka biljnih ekstrakata na oksidativnu stabilnost ulja		Nikolov, Nikolina	
Utjecaj načina ekstrakcije na antioksidacijski kapacitet makroalgi (ORAC metoda)		Klanac, Anita	
Antimikrobnna aktivnost na patogene uzročnike kvarenja hrane		Dugandžić, Andela	
Antioksidacijski potencijal različitih ekstrakata jadranskih algi		Smoljo, Marina	

Primjena mikrovalne ekstrakcije za izolaciju bioaktivnih spojeva iz smeđe alge <i>Dictyota dichotoma</i> var. <i>Intricate</i>		Mihajlovski, Marija	
Utjecaj metoda priprave na kvalitetu sapuna		Jovanović, Katarina	
Analiza hlapljivih spojeva iz trajne kobasice kulenova seka		Žanko, Tea	
Hranom do zdravlja : zbornik radova s 10. međunarodnog znanstveno-stručnog skupa		Alibabić, Vildana; Angelkov, Boris; Angelovska, Biljana; Banjari, Ines; Banović, Mara; Beljan, Kristina; Bezić, Ana Blažević; Blazevska, Zagorka; Brzović, Petra; Budimir, Draženko; Bujas, Lidija; Ćakarun, Miletić Josipa; Čorić, Nevena; Cikoš, Ana-Marija; Cobanova Vasilevska, Radmila; Colić Barić, Irena; Crnković, Matea; Cvijetić, Selma; Dedić, Samira; Diminic, Janko; Dimitrovski, Darko; Djukic Ratkovic, Davorka; Dropulić, Ana Marija; Đulović, Azra; Džafić, Natalija; Fišteš, Aleksandar; Generalić Mekinić, Ivana; Gežin, Laura; Habuda-Stanić, Mirna; Hadžić, Azra; Hadžić, Lana; Ilić, Marko; Ivandić, Luka; Jokić, Stela; Jukić, Huska; Jurković, Ivana; Jusufhodžić, Zlatko; Kajtar, Darija; Karahmet, Enver; Keser, Irena; Kliko, Magda-Lena; Kokeza, Ana; Kolak, Ela; Kvrgić, Kristina; Ljubenkov, Ivica; Lončarević, Ivana; Lončarić, Melita; Maletić, Milica; Melvan, Ena; Mišetić Ostojić, Dijana; Misir, Andreja; Moslavac, Tihomir; Mrgan, Ana; Mujić, Ibrahim; Niseteo, Tena 15; Nižetić, Lina; Oraščanin, Melisa; Oros, Damir 65; Pajin, Biljana; Pavlić, Martina; Penava, Ariana 164; Perić, Katarina; Pervan, Ivana; Pešić, Petra; Petrić, Sofija; Pleadin, Jelka; Popova Ramova, Elizabeta; Ramov, Leonid; Rodić, Miloš; Rumbak, Ivana; Rumora Samarin, Ivana; Salkić, Senita; Simovska, Vesna; Skračić, Živko; Skroza, Danijela; Sokolić, Darja; Soldo, Barbara; Starcevic, Antonio; Šertović, Edina; Šubarić, Drago; Šutalo, Martina 186; Taljic, Irzada; Tešija Kuna, Andrea; Torbica, Aleksandra; Toroman, Almir; Tripičić, Bruna; Tumbas Šaponjac, Vesna; Unić Klarin, Branka; Vrkić, Nada; Zarić, Danica; Zlosa, Tihana; Zorić, Marina; Zrinšćak, Stanko; Zucko, Jurica; Žaja, Orjena	
Karakterizacija pjenastog polistirena nakon oporabe		Borić, Mirna	
Određivanje sterola dubrovačkih maslinovih ulja		Bezić, Ana	
Antioksidacijska aktivnost fenola: interakcija derivata hidroksibenzojeve kiseline		Jolić, Nina	

Antioksidacijska aktivnost fenola: interakcija derivata hidroksicimetne kiseline		Vrdoljak, Lucija	
Sinergijski antioksidacijski učinak flavan-3-ola		Grbavac, Marijana	
Utjecaj dodataka biljnog materijala i ekstrakta lovora na oksidacijsku stabilnost ribljeg ulja		Zelenika, Ana	
Utjecaj primjene pektolitičkih enzima na sadržaj antocijana tijekom vinifikacije crnog grožđa		Ivandić, Luka	
Laboratorijska analiza maslinova ulja		Dobra, Marin	
Učinak odabranih fenolnih spojeva na antioksidacijsku i antimikrobnu aktivnost resveratrola u binarnim fenolnim smjesama		Skroza, Danijela	