

<https://repozitorij.ktf%2Dsplit.hr/user/profile/mbz/314352>

Vrijeme izvoza: 07.07.2020. 17:34:31

Repozitorij: repozitorij.ktf-split.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 35

Broj izvezenih zapisa: 35

<b>Naslov</b>	<b>URL</b>	<b>Autori</b>	<b>Naslov izvornika</b>
Gastrointestinalna stabilnost izotiocijanata iz mikrovalnog ekstrakta biljke dragoljub ( <i>Tropaeolum majus</i> L.) nakon dvofaznog simuliranog modela probave	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:166415">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:166415</a>	Antolović, Nikolina	
Antiproliferativna aktivnost mikrovalnih ekstrakata sjemenki divlje ( <i>Sinapis arvensis</i> L.) i bijele gorušice ( <i>Sinapis alba</i> L.)	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:678888">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:678888</a>	Mijoč, Domagoj	
Antimikrobni učinak ekstrakta zelenog čaja na patogene uzročnike kvarenja hrane	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:964785">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:964785</a>	Bumbak, Josipa	
Određivanje atiodoksidacijskog djelovanja fenolnih kiselina ORAC metodom	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:221128">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:221128</a>	Vrdoljak, Lucija	

Pregled istraživanja antimikrobnog učinka biljnih ekstrakata u mesu	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:097251">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:097251</a>	Gabre, Petra	
Antiproliferacijski utjecaj valencena na dvije stanične linije karcinoma	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:793793">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:793793</a>	Perović, Dorotea	
Određivanje antimikrobnog učinka začinskog bilja na <i>Enterococcus faecalis</i>	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:283931">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:283931</a>	Rašić, Tonka Mirjana	
Utjecaj biljnih ekstrakata na parametre kakvoće ribljih burgera	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:922935">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:922935</a>	Grbavac, Marijana	
Usporedba konvencionalnih analitičkih metoda za određivanje udjela soli u hrani	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:518212">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:518212</a>	Ivandić, Luka	
Karakterizacija hlapljivih spojeva salame od mesa istarskog magarca	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:458525">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:458525</a>	Kovačić, Dora	
Usporedba fenolnog sastava i antioksidacijske aktivnosti ekstrakata bijelog i crnog češnjaka pripremljenih postupkom ekstrakcije mikrovalovima	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:997235">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:997235</a>	Mimica, Nina	

<p>Antioksidacijska aktivnost izolata hlapljivih spojeva brokule i kineske brokule pripravljenih primjenom mikrovalne ekstrakcije</p>	<p><a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:318083">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:318083</a></p>	<p>Jolić, Nina</p>	
<p>Hranom do zdravlja : zbornik radova s 11. međunarodnog znanstveno-stručnog skupa</p>	<p><a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:109:467020">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:109:467020</a></p>	<p>Ademović, Zahida; Aliman, Jasmina; Aliman, Lamija; Arar, Katica; Ašimović, Zilha; Bakrač, Azra; Begić, Munevera; Begović, Nikolina; Borić, Mirna; Bratovčić, Amra; Brenjo, Dragan; Čatić, Erna; Čengiđ, Lejla; Čolaković, Armin; Čorbo, Selma; Dedić, Samira; Delić, Žana; Demirović, Dinko; Džaferović, Aida; Džafić, Natalija; Džafić, Subha; Đurica, Vanja; Ferik, Karla; Friganović, Emilija; Ganić, Amir; Grujić, Matko; Hadžiabulić, Alisa; Hajrić, Džemil; Halilčević, Lejla; Horozić, Emir; Horvat, Daniela; Jakić, Miće; Jelavić Šako, Anđela; Jogić, Vildana; Jukić, Huska; Jusufhodžić, Zlatko; Karahmet, Enver; Karakaš, Sead; Kendel Jovanović, Gordana; Kotris, Maja; Krešić, Greta; Krstanović, Vinko; Kukić, Ermina; Kvirgić, Kristina; Macić, Nađa; Marijanović, Zvonimir; Mastanjević, Krešimir; Mastanjević, Kristina; Mišetić Ostojić, Dijana; Mužek, Mario Nikola; Nikitović, Jelena; manović-Miklićanin, 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</p>	
<p>Karakterizacija hlapljivih spojeva iz trajne kobasice Bosanski sudžuk</p>	<p><a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:661534">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:661534</a></p>	<p>Pupačić, Josipa</p>	
<p>Utjecaj primijenjene metode ekstrakcije na izolaciju bioaktivnih komponenti iz lavande</p>	<p><a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:316233">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:316233</a></p>	<p>Butorac, Valentina</p>	
<p>Antimikrobna aktivnost biljnih ekstrakata na odabrane patogene uzročnike kvarenja hrane</p>	<p><a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:283632">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:283632</a></p>	<p>Šarić, Matea</p>	

Uporaba biljnih ekstrakata u svrhu poboljšanja oksidacijske stabilnosti odabranih proizvoda ribarstva	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:843341">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:843341</a>	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>	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:032586">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:032586</a>	Botić, Viktorija	
Utjecaj dodataka biljnih ekstrakata na oksidativnu stabilnost ulja	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:903310">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:903310</a>	Nikolov, Nikolina	
Utjecaj načina ekstrakcije na antioksidacijski kapacitet makroalgi (ORAC metoda)	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:287826">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:287826</a>	Klanac, Anita	
Antimikrobna aktivnost na patogene uzročnike kvarenja hrane	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:291807">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:291807</a>	Dugandžić, Anđela	
Antioksidacijski potencijal različitih ekstrakata jadranskih algi	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:868748">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:868748</a>	Smoljo, Marina	
Primjena mikrovalne ekstrakcije za izolaciju bioaktivnih spojeva iz smeđe alge <i>Dictyota dichotoma</i> var. <i>Intricate</i>	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:278325">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:278325</a>	Mihajlovski, Marija	

Utjecaj metoda pripreve na kvalitetu sapuna	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:855241">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:855241</a>	Jovanović, Katarina	
Analiza hlapljivih spojeva iz trajne kobasice kulenova seka	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:737033">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:737033</a>	Žanko, Tea	
Hranom do zdravlja : zbornik radova s 10. međunarodnog znanstveno-stručnog skupa	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:109:485723">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:109:485723</a>	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; Ćorić, 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; Hadzic, Azra; Hadžić, Lana; Ilić, Marko; Ivandić, Luka; Jokić, Stela; Jukić, Huska; Jurković, Ivana; Jusufhodžić, Zlatko; Kajtar, Darija; Karahmet, Enver; Keser, Irena; Kliko, Magdalena; Kokeza, Ana; Kolak, Ela; Kvrđić, Kristina; Ljubenković, 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 Samarina, 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; Zrinščak, Stanko; Zucko, Jurica; Žaja, Orjena	
Karakterizacija pjenastog polistirena nakon uporabe	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:222267">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:222267</a>	Borić, Mirna	
Određivanje sterola dubrovačkih maslinovih ulja	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:335653">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:335653</a>	Bezić, Ana	

Antioksidacijska aktivnost fenola: interakcija derivata hidroksibenzojeve kiseline	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:022533">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:022533</a>	Jolić, Nina	
Antioksidacijska aktivnost fenola: interakcija derivata hidroksicimetne kiseline	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:031184">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:031184</a>	Vrdoljak, Lucija	
Sinergijski antioksidacijski učinak flavan-3-ola	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:523983">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:523983</a>	Grbavac, Marijana	
Utjecaj dodatka biljnog materijala i ekstrakta lovora na oksidacijsku stabilnost ribljeg ulja	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:207538">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:207538</a>	Zelenika, Ana	
Utjecaj primjene pektolitičkih enzima na sadržaj antocijana tijekom vinifikacije crnog grožđa	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:958703">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:958703</a>	Ivandić, Luka	
Laboratorijska analiza maslinova ulja	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:073575">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:167:073575</a>	Dobra, Marin	
Učinak odabranih fenolnih spojeva na antioksidacijsku i antimikrobnu aktivnost resveratrola u binarnim fenolnim smjesama	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:515329">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:515329</a>	Skroza, Danijela	