

Vrijeme izvoza: 21.05.2025. 06:00:42

Repozitorij: repozitorij.ktf-split.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 88

Broj izvezenih zapisa: 88

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Usporedba profila hlapljivih spojeva eteričnih ulja motra te hlapljivih spojeva pripadajućih hidrolata dobivenih različitim postupcima ekstrakcije		Bakarić, Andrea	
ZRELOST I FENOLNI POTENCIJAL ŠIPKA (<i>Punica granatum</i> L.)		Stanić, Ivana	
Arome kvarenja Lambic piva		Jukić, Ljubica	
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, Ćamka; 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	
Kemijski sastav i biološki potencijal lista i cvijeta motra		Prga, Ivana	

Uklanjanje olova iz otpadnih voda korištenjem nusproizvoda/otpada iz prehrambene industrije	Borzić, Matea	
Kemijski sastav i biološki potencijal motra	Podrug, Roko	
Proizvodnja piva Lag.Anica	Matić, Anica	
Potenciometrijsko određivanje fluorida u realnim uzorcima meda s otoka Hvara	Pedišić, Elena	
Sadrzaj tokoferola u motru (<i>Crithmum maritimum L.</i>)	Ćorić, Ivona	
Tehnologija proizvodnje funkcionalnog napitka na bazi sladovine	Marić, Nikola	
Bioaktivni sastojci otpadne vode iz prerade maslina u ulje	Šumera, Maja	
Utjecaj ekstrakcijskog otapala na fenolni sastav i antioksidacijska svojstva ekstrakta motra	Divić, Lucija	
Utjecaj masene koncentracije NaX zeolita i korištenja razbijala virova na sorpciju bakra	Herceg, Ana	
Kemijski sastav eteričnih ulja izoliranih iz različitih dijelova <i>Crithmum maritimum L.</i>	Kovačević, Kristina	

Fenolni sastav i antioksidacijska aktivnost ekstrakata motra (<i>Crithum maritimum L.</i>) dobivenih korištenjem različitih metoda ekstrakcije	Kovačić, Rea	
Lactobacillus parapantarum kao prirodni konzervans	Grubeša, Jelena	
Profili hlapivih spojeva eteričnih ulja i hidrolata motra (<i>Critimum maritimum L.</i>) dobivenih različitim postupcima destilacija	Koceić, Petra	
Antimikrobnii 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	
PROIZVODNJA I RAFINACIJA VISOKO KVALITETNOG ULJA IZ RIBLJIH NUSPROIZVODA	Vlahović, Jelena	
Biološki aktivne komponente pšenične trave (<i>Triticum aestivum L.</i>) uzgajane u promjenjivim ekološkim uvjetima	Kristić, Marija	
Antimikrobnii učinak smjese ekstrakta lista kupine i odabranih fenolnih spojeva na patogene bakterije	Krivić, Ivona	

Utjecaj metode vinifikacije na profil tvari boje crnog vina	Pranjković, Lorena	
Fenolni profil i biološki potencijal nusproizvoda vinifikacije crnog i rose vina	Nadilo, Antonia	
Tehnologija proizvodnje i analiza craft piva "Brucošica"	Bulaš, Natalija	
Tehnologija proizvodnje i analiza komovice	Ivandić, Luka	
Tvari boje voćnih vina	Krivić, Nikolina	
Fenolni profil i biološki potencijal nusproizvoda vinifikacije bijelog vina	Tadić, Andrea	
Biološki potencijal odabrnih crvenih algi	Nikolov, Nikolina	
Antioksidacijska aktivnost lišća masline	Gubre, Petra	
Utjecaj staništa na kemijski sastav i biološka svojstva motra	Mimica, Nina	
Biološki potencijal kupine	Podrug, Roko	
Fenolni sastav plodova roda Rosa	Bumbak, Josipa	
Proizvodnja voćnih rakija i likera	Prga, Ivana	
Ekstrakti začinskog i ljekovitog bilja kao prirodni inhibitori polifenol oksidaza	Bulaš, Natalija	

Izolacija, kemijski sastav i biološka aktivnost eteričnih ulja pinja, primorskog bora i pukinje	Jelavić - Šako, Maša	
Utjecaj dodataka na kojima je sorbiran bakar na pH vrijednost humusa	Božić Bakušić, Marina	
Antimikrobnii 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	
Utjecaj različitih dodataka humusu na pH vrijednost humusa	Guberović, Tea	
Određivanje antimikrobnog učinka začinskog bilja na <i>Enterococcus faecalis</i>	Rašić, Tonka Mirjana	
Utjecaj biljnih ekstrakata na parametre kakvoće ribljih burgera	Grbavac, Marijana	
Glukozinolatni profil dvoredca (<i>Diplotaxis erucoides</i>). Konvencionalna vs. mikrovalovima potpomognuta izolacija hlapljivih spojeva	Roković, Ivana	
Pesticidi u hrani	Ramljak, Tea	

Usporedba konvencionalnih analitičkih metoda za određivanje udjela soli u hrani		Ivandić, Luka	
Usporedba fenolnog sastava i antioksidacijske aktivnosti ekstrakata bijelog i crnog češnjaka pripravljenih postupkom ekstrakcije mikrovalovima		Mimica, Nina	
Izolacija hlapljivih spojeva meda od ružmarina ultrazvučnom ekstrakcijom prije i nakon zagrijavanja		Uidl, Dora	
Antioksidacijska aktivnost izolata hlapljivih spojeva brokule i kineske brokule pripravljenih primjenom mikrovalne ekstrakcije		Jolić, Nina	
Ravnoteža sorpcije bakra na kaolinu ($T=298\text{ K}$)		Varenina, Ivan	
Utjecaj tipa miješala na ionsku izmjenu u šaržnom reaktoru sa i bez razbijala virova		Miljak, Zrinka	
Utjecaj primijenjene metode ekstrakcije na izolaciju bioaktivnih komponenti iz lavande		Butorac, Valentina	
Određivanje teških metala u sjemenkama štitaste ognjice i rukole		Galić, Antonija	

Antimikrobnna aktivnost biljnih ekstrakata na odabranne patogene uzročnike kvarenja hrane		Šarić, Matea	
Uporaba biljnih ekstrakata u svrhu poboljšanja oksidacijske stabilnosti odabralih 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	
Hlapljivi spojevi meda od facelije prije i poslije zagrijavanja		Vlaić, Ivan	
Izolacija i identifikacija spojeva eteričnog ulja klinčića		Viduka, Karla	
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, Anđela	
Antioksidacijski potencijal različitih ekstrakata jadranskih algi		Smoljo, Marina	

Modifikacija eugenola djelovanjem peroksidaza	Vlašić, Marko	
Primjena mikrovalne ekstrakcije za izolaciju bioaktivnih spojeva iz smeđe alge <i>Dictyota dichotoma</i> var. <i>Intricate</i>	Mihajlovski, Marija	
Hranom do zdravlja : knjiga sažetaka s 11. međunarodnog znanstveno-stručnog skupa		
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; Čakarun, 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; 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	
Određivanje aktivnosti enzima polifenoloksidaze u uzorcima kultivirane borovnice	Pervan, Ivana	
Određivanje sterola dubrovačkih maslinovih ulja	Bezić, Ana	
Utjecaj skvalena na oksidacijsku stabilnost ekstra djevičanskog maslinovog ulja i ribljeg ulja	Zrnić, Tanja	

Antioksidacijska aktivnost fenola: interakcija derivata hidroksibenzojeve kiseline	Jolić, Nina	
Antioksidacijska aktivnost fenola: interakcija derivata hidroksicimetne kiseline	Vrdoljak, Lucija	
Određivanje antioksidacijske aktivnosti i inhibicijskog djelovanja vodenog ekstrakta gorke naranče (<i>Citrus aurantium L.</i>) na aktivnost acetilkolinesteraze i butirilkolinesteraze	Zenčić, Marijana	
Upotreba liposoma u cilju povećanja antioksidacijske aktivnosti ekstrakata borovnice	Jelavić - Šako, Maša	
Kemijski sastav i biološka aktivnost eteričnog ulja iz sjemenki gorke naranče	Vučković, Ana	
Sinergijski antioksidacijski učinak flavan-3-ola	Grbavac, Marijana	
Utjecaj primjene emulzijskih sustava na učinak fenolnih ekstrakata borovnice u produljenju oksidacijske stabilnosti ulja	Dropulić, Ana Marija	
Oksidacijska stabilnost i udio ukupnih fenola maslinovog ulja autohtonih hrvatskih sorti maslina - Oblice, Buhavice, Lastovke i Drobnice u periodu rane i kasne berbe	Bukvić, Antonia	

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	
Prirodna kozmetika u kućnoj radinosti: macerati, kreme i sapuni od latica divlje ruže (<i>Rosa canina L.</i>)	Cvjetković, Katarina	
Usporedba tradicionalnog i industrijskog postupka proizvodnje džema od smokve i aronije	Tavra, Ivan	
Grejpfrut (<i>Citrus paradisi</i>): Izolacija i karakterizacija limonena i naringina	Tomaš, Josip	
Antioksidacijske metode: metoda ORAC (engl. Oxygen Radical Absorbance Capacity)	Mišković, Ana	
Utjecaj perioda branja na fenolni sastav i antioksidacijska svojstva petrovca	Mihajlovski, Marija	
Vernier mjerni instrumenti i osjetila	Šošić, Matea	
Fenolni profil, antioksidacijski i antimikrobnii potencijal odabranoga ljekovitoga bilja mediteranskoga podneblja	Generalić, Ivana	