

Vrijeme izvoza: 28.03.2024. 15:10:10

Repozitorij: repositorij.kbco.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 68

Broj izvezenih zapisa: 68

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Veza prehrambenih navika i 8-hidroksideoksigvanozina u urinu		Stanković, Dominik	
Utjecaj ambalažnih materijala na kvalitetu prehrambenih proizvoda		Nemec, Martina	
Zbrinjavanje i uporaba plastične ambalaže		Ilić, Lucija	
Kako spol i dob utječu na ugljični otisak stanovništva u Republici Hrvatskoj		Filipić, Ivana	
Razvoj modela sustava za pripremu tehnološke vode u farmaceutskoj industriji		Habek, Hrvoje	
LC-MS/MS u kontroli zdravstvene ispravnosti hrane		Mezga, Ines	
Sigurnost hrane i klimatske promjene		Golenja, Josipa	
Utjecaj načina sušenja na sadržaj ukupnih polifenola, flavonoida i antioksidacijsku aktivnost listova ginka		Pavličević, Lana	

Osnovne značajke i način proizvodnje tradicionalnih hrvatskih i europskih sireva		Vuk, Nikolina	
Hrvatska tradicionalna slatka jela		Hrenić, Karlo	
Efikasnost sustava za pročišćavanje otpadne vode		Vargović, Stjepan	
Određivanje glutena u uzrocima hrane i pića ELISA metodom		Štimec, Kristijan-Leonard	
Određivanje patulina u jabukama UHPLC-MS/MS metodom		Kukec, Valerija	
Učinkovitost implementacije HACCP sustava u dječjem vrtiću "Dabrić"		Radmanić, Lea	
prikaz informiranosti populacije o nutritivnoj vrijednosti i korištenju heljde u konzumaciji		Šignjar, Lorena	
Proizvodni postupci obrade, svojstava i primjene poli (mliječne kiseline) (PLA)		Jelaković, Andrea	
Utjecaj mikroplastike na prirodu i okoliš		Križnjak, Ivor	
Kisele kiše u Malom Bukovcu		Čukec, Gabrijela	
Upotreba divljeg šipka (<i>Rosa canina L.</i>) u prehrani i tradicionalnoj medicini		Tihelka, Tamara	
Kinetika enzima katalaze		Mihalic, Luka	

Kućno kompostiranje biootpadom-najstariji način recikliranja		Duš, Lorena	
Bioaktivni spojevi i ljekovita svojstva koprive		Rajh, Ana	
Prehrana oboljelih od dijabetesa (Tip 2)		Ovnić, Karolina	
Tehnološki proces proizvodnje prirodne mineralne vode		Božurić, Martin	
Određivanje alergena badema i lješnjaka u uzorcima čokolade ELISA metodom		Sabljić, Petra	
Mikrobiološka analiza vode s područja Varaždinske i Koprivničko-križevačke županije		Dreven, Rafaela	
Antioksidacijska aktivnost eteričnog ulja lavande		Kos, Ana	
Zeleni marketing i ekološka osviještenost na primjeru kompacije DM		Lovreković, Ana - Marija	
Utjecaj čajne baze na tijek fermentacije te na animikrobnu i antioksidativnu aktivnost kombuche		Mađer, Tamara	
Mediterranska prehrana		Premec, Mateja	
Mjerenja emisija krutih čestica iz nepokretnih izvora		Šarić, Igor	

Plastična ambalaža - kružno gospodarenje otpadom		Meglić, Luka	
Utjecaj dizajna ambalaže na odabir proizvoda kod djece		Stevanoski, Sanela	
Aronija - mogućnosti prerade i sastav fenola		Vudrag, Lea	
Borovnica - uzgoj, kemijski sastav i mogućnosti prerade		Ali, Anisa	
Priprema tehnološke vode u farmaceutskoj i prehrabenoj industriji		Habek, Hrvoje	
Fizikalno-kemijska i tehnološka uspredba kefira i jogurta		Međimorec, Nino	
Filmometrija kratkog filma "Let's Recycle", Swachh Bharat misije		Selec, Hrvoje	
Razvoj modela šume bagrema		Amon, Mateja	
Utjecaj održive ambalaže na potrošačev odabir kozmetičkih proizvoda		Gudlin, Martina	
Zeleni marketing u turizmu		Tkalčić, Leo	
Antifungalni učinak ekstrakata morskih organizama		Zorčec, Ana-Marija	
Razvoj LC-MS/MS metode za određivanje reguliranih mikotoksina te njihova supovljavnost u uzorcima hrvatskih žitarica		Kovač, Marija	

Antioksidativna aktivnost i polifenolni profil različitih tipova piva pakiranih u smeđu staklenu ambalažu		Bilić, Monika	
Izloženost hrvatske populacije slobodnom i maskiranim oblicima deoksinivalenola		Jurković, Martina	
Validacija GC-MS metode za određivanje policikličkih aromatskih ugljikovodika u dimljenim kobasicama		Kovačević, Vedrana	
Optimizacija metode za određivanje reaktivnih vrsta kisika (ROS) u pivu		Maslarević, Nenad	
Analiza teških metala u čokoladi		Mačković, Tea	
LC-MS/MS analiza mikotoksina		Kenjerić, Lidija	
Prisutnost genetski modificirane soje, kukuruza i pšenice na području Republike Hrvatske		Vukorepa, Petra	
Fizikalna svojstva i udio ergot alkaloida u kukuruznim snack proizvodima s dodatkom raženih posija		Barišić, Veronika	
Mikotoksi u nusproizvodima nastalim tijekom proizvodnje slada i piva		Tajz, Lidija	

Utjecaj dodatka fuleren C60 na razine aflatokksina u mediju za uzgoj pljesni <i>Aspergillus flavus</i>	Brkić, Maja	
Prijelaz ergot alkaloida iz raži u proizvode mljevenja i kruh	Andrašek, Iva	
Udio ergot alkaloida i fizikalna svojstva tjestenine s dodatkom raži	Mikulinjak, Mateja	
Izloženost osječke studentske populacije arsenu utvrđena analizom noktiju	Uremović, Ana	
Pojavnost mikotoksina u komercijalnim pivima hrvatskih industrijskih i craft pivovara	Pejić, Sonja	
Metabolizam deoksinivalenola i analiza njegovih biomarkera	Podravac, Dijana	
Polymorphisms of Toll-like Receptors 2 and 4 in Chronically Infected Hepatitis C Patients from North-east Croatia	Perić, Magdalena; Bošnjak, Zinka; Šarkanj, Bojan; Barbić, Jerko; Antolović-Požgain, Arlen; Ružman, Nataša; Roksandić-Križan, Ivana; Vuković, Dubravka	
Utjecaj inhibitora glutation S - transferaze na produkciju aflatokksina pljesni <i>Aspergillus flavus</i>	Šarkanj, Bojan	
Development of enzymatic activity in wheat grain during germination process	Habschied, Kristina; Šarkanj, Bojan; Krstanović, Vinko; Tišma, Marina; Kramarić, Matija	

Utjecaj predobrade micelija plijesni Aspergillus flavus na učinkovitost ultrazvučne homogenizacije		Kovač, Tihomir	
Korelacija aktivnosti katalaze i sinteze aflatoksina Aspergillus flavusa		Zlatar, Dragana	
Koncentracija i raspoloživost selenija u tlu, razine u kukuruzu i potencijalna veza s etiologijom endemske nefropatije		Ivančić, Nikolina	