

Time of export: 29.05.2024. 11:22:27

Repository: dabar.srce.hr

Number of records on this URL: 17

Records exported: 17

| Title | URL | Authors | Host item title |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| Utilization of fruit processing by-products and edible films for enhancing nutritional value, bioactive potential and extending the shelf life of cookies | | Molnar, Dunja | |
| Utjecaj simulanata masne hrane na vrijednost specifične i globalne migracije polimernih ambalažnih materijala | | Kitonić, Dora | |
| Phase Behavior of NR/PMMA Semi-IPNs and Development of Porous Structures | | Johna, Jacob; Klepac, Damir; Kurek, Mia; Ščetar, Mario; Galić, Kata; Valić, Srećko; Sabu, Thomas; Pius, Anitha | |
| Karakterizacija višeslojnih filmova od poli (mliječne kiseline) i barijernog sloja od želatine | | Raguž, Katarina | |
| Analiza ambalaže i materijala za pakiranje hrane | | Galić, Kata; Kurek, Mia; Ščetar, Mario; Gabrić, Domagoj | |
| Karakterizacija filmova od alginata i kitozana s prirodnim antioksidansima iz ekstrakta ružmarina za pakiranje hrane | | Hasl, Karolina | |
| Razvoj i karakterizacija filmova od karboksimetil celuloze i pektina za jestiva pakiranja | | Knežević, Ivona | |
| Razvoj i karakterizacija jestivih filmova od kitozana, želatine i galne kiseline | | Poldan, Petra | |
| Priprema jestivog biofilma od kitozana i gume arabike s dodatkom ekstrakta sjemenki grožđa | | Bionda, Helena | |
| Razvoj i karakterizacija filmova od kitozana i želatine za jestiva pakiranja | | Bošnjak, Dora | |

| | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| Novel functional chitosan and pectin bio-based packaging films with encapsulated <i>Opuntia-ficus indica</i> waste | | Kurek, Mia; Benbettaieb, Nasreddine; Ščetar, Mario; Chaudy, Eliot; Elez-Garofulić, Ivona; Repajić, Maja; Klepac, Damir; Valić, Srećko; Debeaufort, Frédéric; Galić, Kata | |
| Barijerna i mehanička svojstva jestivih filmova od kitozana s ekstraktom sjemenki grožđa | | Buljan, Josipa | |
| Trajnost keksa bez šećera s dodatkom nusproizvoda proса i heljde | | Kuzmić, Ivana | |
| Primjena biorazgradivog pakiranja hrane i utjecaj na rok trajnosti s obzirom na njihovu razgradivost | | Boras, Lucija | |
| Nutraceutska svojstva jestivih filmova | | Lenard, Ivan | |
| Utjecaj simulanata hrane i tretmana ultrazvukom na barijerna svojstva poliolefinskih filmova | | Tinjić, Mirela | |
| Utjecaj ultrazvuka visoke snage na fizikalno-kemijske karakteristike barijernih filmova za pakiranje hrane | | Ščetar, Mario | |