

Time of export: 08.04.2025. 08:38:55

Repository: repositorij.agr.unizg.hr

Number of records on this URL: 28

Records exported: 28

<b>Title</b>	<b>URL</b>	<b>Authors</b>	<b>Host item title</b>
Proizvodnja nanoceluloze iz odabranih posliježetvenih ostataka		Garofulić, Iva	
Utjecaj bakterija izoliranih iz poplavljenog tla na razvoj korijenovog sustava kupusa		Barišić, Nikolina	
Utjecaj vrste salamure na senzorska svojstva sira u tipu mozzarelle		Krnjača, Paula	
Pseudomonas syringae pv. tomato: Model patogena za utvrđivanje bolesti i fitopatogenih mehanizama kod uročnjaka		Pavlović, Petar	
Raznolikost podzemnih gljiva roda Tuber (tartufi) u Nacionalnom parku Brijuni		Džaja, Anita	
Tehnologija proizvodnje jogurta s dodatkom voća		Rožić, Petra	
Patogeni mikroorganizmi permafrosta		Mastella, Kalista	
Utjecaj ekstremnih uvjeta nedostatka vlage na mikrobiom tla		Hižak, Magdalena	
Utjecaj mikroorganizama na proces bioremedijacije i značaj roda Pseudomonas u bioremedijaciji		Matić, Mateja	
Najzastupljenije autohtone vrste roda Trichoderma iz rizosfere masline		Stvorić, Martina	
The potential of using Saccharomyces boulardii yeast in fermented milk products		Bendelja Ljoljić, Darija; Dolencić Špehar, Iva; Tudor Kalit, Milna; Rajnović, Ivana; Hulak, Nataša; Kos, Ivica; Vnućec, Ivan; Prđun, Saša; Kalit, Samir	
Biotehnološki proizvodi mikroorganizama značajni za prehranu i zdravlje ljudi		Medenjак, Mia	
Značaj i primjena cijanobakterija u mikrobnoj biotehnologiji		Sklepić, Lucija	

Enzimatska aktivnost šumskog tla u oštećenom šumskom ekosustavu obične jele s rebračom		Ugarković, Damir; Tikvić, Ivica; Grgurić, Ivana; Perković, Ivan; Hulak, Nataša; Roje, Vibor; Šutalo, Petar; Popić, Krešimir	
Utjecaj mikrobioma kvržica na simbioznu fiksaciju dušika i održivi uzgoj mahunarki		Matraković, Sara	
Antibakterijsko, antiviralno i antifugalno djelovanje Kurkumina biljke <i>Curcuma longa</i>		Perički, Lara	
Važnost ne- <i>Saccharomyces</i> kvasca u modernoj vinarskoj proizvodnji		Benko, Ana	
Primjena bioremedijacije u sanaciji onečišćenih tala		Krčelić, Iva	
Bakterije roda <i>Agrobacterium</i> i njihov značaj u biotehnologiji		Kočmar, Viktorija	
Biotehnoški značajne vrste roda <i>Bacillus</i> spp.		Jašarević, Rija	
Pojava otpornosti na antibiotike kod gram pozitivnih bakterija		Horvat, Maja	
Fizikalne, kemijske i imunološke metode u mikrobiologiji hrane		Gabud, Štefica	
Sadržaj specijaliziranih metabolita i antimikrobna aktivnost ekstrakta začina		Brajer, Marko	
Značaj i uloga bakterije <i>Escherichia coli</i> u biotehnologiji		Mlinar, Maja	
Genomski rearanžmani u bakteriji <i>Deinococcus radiodurans</i> : Uloga proteina RecG		Hleb, Ana	
Selekcija sojeva laktobacila i enterokoka izoliranih iz trajnih kobasica za probiotičku primjenu		Pošta, Ana	
Utvrđivanje gena koji kodiraju za rezistenciju na antibiotike i bakar kod bakterija roda <i>Enterococcus</i>		Vukoja, Marija	
Značaj arheobakterija u biotehnologiji		Petrić Lazarević, Laura	