

Time of export: 27.09.2020. 03:58:51

Repository: repozitorij.pmf.unizg.hr

Number of records on this URL: 21

Records exported: 21

<b>Title</b>	<b>URL</b>	<b>Authors</b>	<b>Host item title</b>
Primjena visokonaponskoga električnoga pražnjenja na inaktivaciju mikroorganizama	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:106047">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:106047</a>	Stulić, Višnja	
Prevlast bakterije mliječne kiseline Lactobacillus brevis L62 nad Escherichia coli StrR u mješovitoj bakterijskoj kulturi	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:418502">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:418502</a>	Kikelj, Ivana	
Mehanizmi bakterijske rezistencije i tolerancije na antibiotike	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:755893">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:755893</a>	Perić, Ana Marija	
Povezanost jednostrukog nukleotidnog polimorfizma rs1421085 u ljudskom genu FTO s pretilošću žena Zagrebačke županije	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:904619">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:904619</a>	Smolkovič, Barbara	
Evolucija bakterija pod utjecajem integrona	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:349509">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:349509</a>	Polenus, Antonela	
Mutacije kao odgovor bakterija na stres	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:753369">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:753369</a>	Požgajčić, Alen	
Odrednice bakterijske prilagodbe kod pojedinačne okolišne promjene	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:880315">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:880315</a>	Colar Zanjko, Mihael	
Organizacija bakterijskog kromosoma	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:835508">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:835508</a>	Kolanović, Dajana	
Povezanost jednostrukog nukleotidnog polimorfizma rs17817449 u ljudskom genu FTO s tjelesnom masom u žena Zagrebačke županije	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:899852">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:899852</a>	Hudek, Ana	
Programirana stanična smrt bakterija	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:163108">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:163108</a>	Boras, Maša	
Povezanost polimorfizma gena FTO s tjelesnom masom i mikrobiomom usne šupljine u žena Zagrebačke županije	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:275957">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:275957</a>	Škara, Lucija	
Izolacija i analiza mikroorganizama iz okoliša	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:866249">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:866249</a>	Lovrić, Blanka	
Evolucija bakterije Lactobacillus brevis L62 tijekom produljene stacionarne faze rasta	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:729341">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:729341</a>	Butorac, Ana	

Rekombinacijski popravak i SOS odgovor u mutantu recA730 bakterije Escherichia coli	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:573619">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:573619</a>	Šimatović, Ana	
In vitro funkcionalno djelovanje bakterije Lactobacillus plantarum 16.4 na stanice HEp2	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:230426">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:230426</a>	Šikić, Magdalena	
Evolucija bakterija tijekom stacionarne faze rasta	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:153739">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:153739</a>	Smolkovič, Barbara	
Mehanizam rezistencije bakterije Escherichia coli MFBF 10519 na penicilin G	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:689577">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:689577</a>	Perica, Kristina	
Utjecaj UVC zračenja na uzorke biološkog podrijetla	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:171481">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:171481</a>	Zrnec, Dario	
Stresom inducirana mutageneza u bakteriji Escherichia coli	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:371320">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:371320</a>	Horvat, Doroteja	
Fenotipska karakterizacija bakterija mliječne kiseline iz hrvatskih autuhtonih prehrambenih proizvoda usporedbom klasične metode i metoda spektrometrije masa	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:156329">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:156329</a>	Grandić, Marina	
Mutabilnost bakterija mliječne kiseline Lactobacillus brevis I Lactobacillus plantarum	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:148467">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:159:148467</a>	Vlainić, Vedrana	