

Time of export: 20.01.2021. 22:47:17

Repository: repositorij.biologija.unios.hr

Number of records on this URL: 23

Records exported: 23

<b>Title</b>	<b>URL</b>	<b>Authors</b>	<b>Host item title</b>
Utjecaj pretilosti na izražajnost gangliozida	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:668561">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:668561</a>	Fičko, Karlo	
Oksidativni stres kao patološki mehanizam oštećenja parvalbuminskih interneurona	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:550095">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:550095</a>	Martinović, Lovro	
Utjecaj modulacije interneurona na razvoj pretilosti	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:344939">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:344939</a>	Milić, Lea	
UTJECAJ FRAKCIJE NAFTE NA EMBRIONALNI I LIČINAČKI STADIJ ZEBRICE (Danio rerio) I USPOSTAVA PROTOKOLA ZA MJERENJE BIOMARKERA KOD MEDAKE (Oryzias melastigma)	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:505933">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:505933</a>	Šelja, Valentina	
Miskonceptije i primjena konceptualne mape u vrednovanju	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:249000">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:249000</a>	Matović, Doris	
Istraživačko izvanučioničko učenje kao način usvajanja temeljnih prirodoslovnih koncepata kroz obrazovne cikluse	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:950868">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:950868</a>	Ištvanović, Josipa	
Utjecaj samovrednovanja učeničkog procesa učenja na rezultate učenja	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:726180">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:726180</a>	Kligl, Ines	
MIKOTOKSINI - POTENCIJALNA TERAPEUTSKA ULOGA	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:592602">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:592602</a>	Bošnjaković, Rebeka	
Utjecaj dva oblika selena (selenit i selenat) na imunološki sustav gujavice Eisenia andrei	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:434284">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:434284</a>	Grgić, Magdalena	
Regulacija metabolizma masti u pretilosti	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:978512">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:978512</a>	Vrhovac, Petra	
Utvrđivanje miskonceptija i konceptualnog razumijevanja u iskazivanju kvantitativnog sastava smjese u nastavi kemije	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:248547">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:248547</a>	Plander, Marko	
KOMPETENTNOST UČITELJA I NASTAVNIKA ZA RAZVOJ PRIRODOSLOVNE PISMENOSTI UČENIKA	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:343569">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:343569</a>	Kolar, Ana	

Utjecaj celomske tekućine gujavica ( <i>Eisenia andrei</i> , <i>Dendrobaena veneta</i> i <i>Allolobophora chlorotica</i> ) na rast tri vrste fitopatogenih gljiva	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:130720">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:130720</a>	Kujavec, Martina	
Utvrđivanje potreba za profesionalnim usavršavanjem sveučilišnih nastavnika	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:890950">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:890950</a>	Bašić, Tanja	
Biokemijski mehanizmi u procesu učenja	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:728182">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:728182</a>	Blažanović, Suzana	
Ekspresija kalbindina-D28k i kalretinina u hipotalamusu St3Gal2, St3Gal3 i St3Gal2/3 mišjih modela	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:193687">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:193687</a>	Grgac, Robert	
Utjecaj istraživačkog rada na uspjeh na natjecanju iz biologije u rješavanju zadataka viših kognitivnih razina kod učenika srednjih škola	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:327224">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:327224</a>	Šoštarić, Iva	
UTVRĐIVANJE MISKONCEPCIJA I KONCEPTUALNOG RAZUMIJEVANJA VEZANIH UZ FOTOSINTEZU I STANIČNO DISANJE KOD STUDENATA BIOLOGIJE	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:888239">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:888239</a>	Babić, Filip	
Analiza uspjeha učenika pri rješavanju pisane provjere znanja iz Biologije	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:356158">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:356158</a>	Petrošanec, Stela	
Biokemijska podloga razvoja alergije na hranu	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:466545">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:466545</a>	Arić, Ivona	
Mehanizam regeneracije neurona u mozgu riba	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:888051">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:888051</a>	Drk, Sara	
Uloga IκB kinaznog kompleksa kod Huntingtonove bolesti	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:797081">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:797081</a>	Vuković, Nikolina	
EKSPRESIJA LEPTINSKOG RECEPTORA U MOZGU ŠARANA ( <i>Cyprinus carpio</i> )	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:152892">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:152892</a>	Matuha, Josipa	