

Time of export: 01.05.2024. 00:57:30

Repository: repozitorij.pmf.unizg.hr

Number of records on this URL: 23

Records exported: 23

Title	URL	Authors	Host item title
Utjecaj mikroplastike na toksičnost pesticida		Palijan, Marko	
EFFECT OF METAL(LOID)S ON BIOMARKERS IN BLOOD OF WHITE STORK (<i>Ciconia ciconia</i>) NESTLINGS FROM CONTINENTAL CROATIA		Bjedov, Dora	
Celomociti gujavica - karakteristike, funkcija i primjena u istraživanjima		Kovačić, Lucija Sara	
Utjecaj dvije vrste mikroplastike (polistiren i strugotine automobilskih guma) na gujavicu Eisenia andrei na različitim razinama biološke organizacije		Šimić, Antonio	
Potencijalna primjena gujavica u proizvodnji organskih gnojiva i supstrata		Bažon, Jelena	
Primjena zebrice (<i>Danio rerio</i>) za istraživanje učinaka endokrinih disruptora		Zečević, Nina	
Fenolni spojevi, antioksidativna i antibakterijska svojstva ekstrakata pokožice deset različitih sorti vinove loze uzgajanih u Armeniji		Nedeljković, Milica	
Utjecaj primjene različitih makroporoznih adsorpcijskih smola i desorpcijskih otapala na antibakterijska i antioksidativna svojstva ekstrakata listova kadulje (<i>Salvia officinalis L.</i>) dobivenih eutektičkim otapalom		Huđ, Anastazija	
Istraživanje usvojenosti o mjerama opreza i osnovnih pravila pri izvođenju pokusa u nastavi kemije		Stazić, Luka	
UTJECAJ FRAKCIJE NAFTE NA EMBRIONALNI I LIČINAČKI STADIJ ZEBRICE (<i>Danio rerio</i>) I USPOSTAVA PROTOKOLA ZA MJERENJE BIOMARKERA KOD MEDAKE (<i>Oryzias melastigma</i>)		Šelja, Valentina	
Utjecaj različitih procesnih parametara na antibakterijsku i antioksidativnu aktivnost ekstrakata listova kadulje (<i>Salvia officinalis L.</i>) dobivenih ekstrakcijom superkritičnim CO ₂		Čavčić, Dalma	
Utjecaj herbicida na ponašanje i molekularne biomarkere u gujavici Eisenia andrei		Tunuković, Tea	
Primjena eutektičkih otapala u sintezi tiosemikarbazida i triazola		Periš, Ivana	
GENOTOKSIČNI BIOMARKERI - KARAKTERISTIKE I PRIMJENA		Šimić, Antonio	

MIKOTOKSINI - POTENCIJALNA TERAPEUTSKA ULOGA		Bošnjaković, Rebeka	
Utjecaj dva oblika selena (selenit i selenat) na imunološki sustav gujavice <i>Eisenia andrei</i>		Grgić, Magdalena	
Utjecaj fungicida Pyrus 400 SC na ponašanje, aktivnost enzima i aktivnost efluks crpke u gujavici <i>Eisenia andrei</i>		Hmura, Marija	
Neurotoksični učinci pesticida		Hasl, Nino	
INHIBICIJA RASTA FITOPATOGENIH GLJIVA VRSTA <i>Fusarium culmorum</i> , <i>Phytium irregularare</i> , <i>Chalara elegans</i> DJELOVANJEM CELOMSKE TEKUĆINE TRIJU VRSTA GUJAVICA		Žulj, Martina	
Utjecaj celomske tekućine gujavica (<i>Eisenia andrei</i> , <i>Dendrobaena veneta</i> i <i>Allolobophora chlorotica</i>) na rast tri vrste fitopatogenih gljiva		Kujavec, Martina	
ANTIBAKTERIJSKA I ANTIOKSIDATIVNA AKTIVNOST DERIVATA RODANINA SINTETIZIRANIH KNOEVENAGELOVOM KONDENZACIJOM U EUTEKTIČKOM OTAPALU KOLIN-KLORID/UREA		Ivkić, Marijana	
Utjecaj različitih oblika selena na biomarkere oksidacijskog stresa u gujavici <i>Eisenia andrei</i>		Petek, Anja	
Usporedba triju sustava testiranja toksičnosti pesticida dimetoata, pirimifos-metila i deltametrina upotrebom molekularnih biljega gujavica (Lumbricidae)		Velki, Mirna	