

Time of export: 17.05.2024. 08:16:35

Repository: repozitorij.fazos.hr

Number of records on this URL: 50

Records exported: 50

Title	URL	Authors	Host item title
Utjecaj mikroplastike na toksičnost pesticida		Palijan, Marko	
Učinak jasmonske kiseline na rast gljive Ophiostoma novo-ulmi, uzročnika holandske bolesti briješta		Gajski, Ivana	
Elderly rats fed with a high-fat high-sucrose diet developed sex-dependent metabolic syndrome regardless of long-term metformin and liraglutide treatment		Ivić, Vedrana; Zjalić, Milorad; Blažetić, Senka; Fenrich, Matija; Labak, Irena; Scitovski, Rudolf; Szűcs, Kálmán Ferenc; Ducza, Eszter; Tábi, Tamás; Bagamery, Fruzsina; Szökő, Éva; Vuković, Rosemary; Rončević, Alen; Mandić, Dario; Debeljak, Željko; Berecki, Monika; Balog, Marta; Seres-Bokor, Adrienn; Sztojkov-Ivanov, Anita; Hajagos-Tóth, Judit; Gajović, Srećko; Imširović, Alen; Bakula, Marina; Mahiiovych, Solomiia; Gaspar, Robert; Vari, Sandor G.; Heffer, Marija	
Utjecaj organskih supstrata na oksidacijski i antioksidacijski status presadnica povrća		Lacković, Monika	
Molekularni odgovor ozime pšenice na fitopatogenu gljivu Puccinia triticina		Gutić, Tea	
Biljne invertaze u odgovoru na biotički stres		Benković, Anamarija	
Utjecaj abiotičkog stresa na aktivnost enzima fenilalanin-amonij-lijaze		Lozina, Dino	
Uloga primarnog metabolizma u interakciji biljke i patogena		Kujundžić, Daniel	
Uloga askorbat-glutationskog ciklusa u toleranciji ozime pšenice na sušu		Mirković, Gabrijel	

KARAKTERIZACIJA EKSTRAKATA ŠPANJOLSKE LAVANDE (<i>Lavandula stoechas</i> L.) DOBIVENIH EKSTRAKCIJOM POTPOMOGNUTOM ULTRAZVUKOM S DUBOKIM EUTEKTIČKIM OTAPALIMA		Kujundžić, Ivona	
Fiziološki odgovor genotipova pšenice ovisno o infekciji <i>Fusarium</i> vrstama i gnojidbi dušikom		Matić, Magdalena	
Analiza regije uz 3' kraj MAT lokusa izolata gljive <i>Ophistoma novo-ulmi</i>		Boljevac, Kristina	
Kombinirani utjecaj gnojidbe dušikom i fuzarijske paleži klase na aktivnost antioksidacijskih enzima ozime pšenice		Horvatović, Matej	
Utjecaj gnojidbe dušikom na antioksidacijski odgovor pšenice zaražene fuzarijskom paleži klase		Sabljić, Kristina	
The Effect of Nitrogen Fertilization and <i>Fusarium culmorum</i> Inoculation on the Biomarkers of Oxidative Stress in Wheat Flag Leaves		Matić, Magdalena; Vuković, Rosemary; Vrandečić, Karolina; Štolfa Čamagajevac, Ivna; Vuković, Ana; Čosić, Jasenka; Dvojković, Krešimir; Novoselović, Dario	
Analiza populacije fitopatogene gljive <i>Ophiostoma novo-ulmi</i> na području Hrvatske		Vilc, Helena	
Utjecaj dvije vrste mikroplastike (polistiren i strugotine automobilskih guma) na gujavicu <i>Eisenia andrei</i> na različitim razinama biološke organizacije		Šimić, Antonio	
Antioksidacijski odgovor različitih sorti ozime pšenice na osmotski stres		Sekulić, Ramona	
Povezanost metaboličkih poremećaja jetre i prehrane		Bučko, Vedrana	
Utjecaj adaptogena na središnji živčani sustav		Cahunek, Iva	
Oksidacijski i antioksidacijski status skeletnog mišića pretilih Sprague-Dawley štakora		Balić, Nikola	
Metilacijsko-osjetljiva amplifikacija polimorfizama (MSAP) DNA bijele rode (<i>Ciconia ciconia</i> L.)		Jarić, Bernard	

Utjecaj visokokalorične prehrane na strukturu masnog tkiva gravidnih Sprague-Dawley štakorica	Radić, Barbara	
Nutritivna vrijednost pšenične trave obogaćene jodom	Vučemilo, Nikolina	
Sortno-specifični učinak kadmija na ekspresiju gena mt i pcs u soje (Glycine max)	Šormaz, Sara	
Nutritivna vrijednost klijanaca pšenice (<i>Triticum aestivum L.</i>) obogaćenih selenom	Šunić, Katarina	
Sortno i tkivno-specifični učinak kadmija na oksidacijski i antioksidacijski status tri kultivara soje (Glycine max)	Dugić, Milica	
SORTNO I TKIVNO-SPECIFIČNI UČINAK KADMIJA NA METABOLIZAM GLUTATIONA U TRI KULTIVARA SOJE (GLYCINE MAX L.)	Ćosić, Josipa	
SORTNO-SPECIFIČNI UČINAK KADMIJA NA GLIOKSALAZNI SUSTAV KOD SOJE (Glycine max)	Zubaj, Lorena	
ANTIBAKTERIJSKA I ANTIOKSIDATIVNA AKTIVNOST EKSTRAKATA KORE NARANČE (<i>Citrus sinensis</i> Osbeck cv. Washington navel) DOBIVENIH ULTRAZVUČNOM EKSTRAKCIJOM	Batrnek, Katarina	
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	
Utvrđivanje potreba za profesionalnim usavršavanjem sveučilišnih nastavnika	Bašić, Tanja	

Utjecaj selena na sadrđaj glutationa i antioksidacijsku aktivnost u stanicama alge <i>Monoraphidium cf. contortum</i>		Sabo, Nikolina	
Sinteza, mehanizmi regulacije i uloga mikroRNA		Čolić, Valentina	
CRISPR/Cas9 tehnologija: značenje i primjena		Dumančić, Ena	
Molekularni mehanizmi ekspresije i uloga biljnih PR proteina		Grgurević, Marija	
Transgene biljke u fitoremedijaciji		Kapular, Matej	
FITOKELATINI: STRUKTURA, SINTEZA I FUNKCIJA		Jarmek, Ana-Marija	
Struktura i funkcija metalotioneina		Poljak, Karolina	
Epigenetička regulacija ekspresije gena		Drnasin, Ivan	
EKSPRESIJA LEPTINSKOG RECEPTORA U MOZGU ŠARANA (<i>Cyprinus carpio</i>)		Matuha, Josipa	
Učinak različitih oblika selena na oksidacijski i antioksidacijski odgovor klijanaca pšenice (<i>Triticum aestivum L.</i>)		Matić, Magdalena	
Sortna varijabilnost u koncentracijama mikroelemenata i fitata u zrnu ozime pšenice		Lončarić, Paula	
UTJECAJ SELENITA NA RAST I ANTIOKSIDACIJSKI ODGOVOR ZELENE MIKROALGE <i>Monoraphidium cf. contortum</i>		Pilipović, Ana	
Sterilization of different explant types in micropropagation of CAB-6p and Gisela 6 cherry rootstock		Stanislavljević, Aleksandar; Bošnjak, Dejan; Štolfa, Ivna; Vuković, Rosemary; Kujundžić, Toni; Drenjančević, Mato	
Utjecaj različitih oblika selena na biomarkere oksidacijskog stresa u gujavici <i>Eisenia andrei</i>		Petek, Anja	
Ovisnost usvojenosti nastavnog saadržaja i istraživačkog učenja Biologije kod učenika srednje škole		Gucek, Martina	

Primjena i značaj analize polimorfizma jednog nukleotida		Ištvanović, Josipa	
Utjecaj kroničnog stresa i ovarijektomije na antioksidacijski status jetre odraslih štakora		Tomašević, Matea	