

Time of export: 11.07.2020. 23:02:07

Repository: repositorij.biologija.unios.hr

Number of records on this URL: 19

Records exported: 19

| Title | URL | Authors | Host item title |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|-----------------|
| Utjecaj veličine nanočestica srebra na biokemijske markere i reprodukciju kod vrste <i>Enchytraeus albidus</i> (Oligochaeta) | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:598367 | Galinović, Tea | |
| Djelovanje propikonazola i klorantraniliprola na obraštaj tla cijanobakterijom <i>Cylindrospermum</i> sp. | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:720795 | Ivanković, Luka | |
| Lumbrikofauna Gospića i okolice | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:113954 | Krpan, Josip | |
| Utjecaj klorpirifosa na molekularne biomarkere u različitim dijelovima tijela gujavice <i>Lumbricus terrestris</i> L. | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:808930 | Bjedov, Dora | |
| Životni ciklus gujavice <i>Aporrectodea dubiosa</i> (Örley, 1881) | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:248636 | Đerđ, Tamara | |
| Životni ciklus gujavice <i>Aporrectodea dubiosa</i> (Örley, 1881) | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:345025 | Đerđ, Tamara | |
| Genska raznolikost gujavica rodova <i>Aporrectodea</i> Örley, 1885 i <i>Lumbricus</i> Linnaeus, 1758 (Oligochaeta, Annelida) u kontinentalnoj Hrvatskoj | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:043561 | Hodak, Lucija | |
| POJEDINAČNI I SKUPNI UČINCI PROPIKONAZOLA I CINKOVOG OKSIDA NA POPULACIJSKE I BIOKEMIJSKE MARKERE ENHITREIDA (<i>Enchytraeus albidus</i>) | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:530533 | Ćurčić, Nikola | |
| Utjecaj herbicida na molekularne biomarkere kod gujavice vrste <i>Dandrobaena veneta</i> (Rosa, 1886) | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:926821 | Stjepanović, Nikolina | |
| DIFERENCIRANJE BIOKEMIJSKIH MARKERA IZLOŽENOSTI PESTICIDIMA I NANOČESTICAMA KOD ENHITREIDA | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:968931 | Oršolić, Ana | |
| Utjecaj nanočestica cinka na ekspresiju biokemijskih biljega izloženosti kod kompostne gujavice (<i>Eisenia fetida</i>) | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:577688 | Vrbat, Gordana | |

| | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|--|
| DISKRETNI MODELI DINAMIKE POPULACIJA VRSTA UNUTAR TROČLANIH HRANIDBENIH LANACA I EKOLOŠKIH MREŽNIH STRUKTURA | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:654205 | Bilić - Dujmušić, Nikolina | |
| Mjerna obilježja aktivnosti acetilkolin-esteraze i katalaze kao biokemijskih biljega izloženosti babuške (<i>Carassius gibelio</i>) s posebnim osvrtom na inhibitorna svojstva bilijarnog ekstrakta | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:299313 | Klisurić, Mirela | |
| Utjecaj suše na izdržljivost i elastičnost mikrobnih zajednica tla pri različitim biljnim pokrovima | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:950134 | Marković, Lucijana | |
| Tretiranje pšenice bakterijskim kulturama iz tla u svrhu proučavanja utjecaja bakterija na rast biljke | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:631585 | Čičić, Mirjam | |
| Utjecaj gujavica <i>Eisenia fetida</i> na aktivnost mikrobne dehidrogenaze | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:361794 | Levačić, Marija | |
| ULOGA ADIPOKINETIČKIH HORMONA U STRESU IZAZVANOM INSEKTICIDNIM TRETANOM KOD VRSTE <i>TRIBOLIUM CASTANEUM</i> | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:581141 | Plavšin, Ivana | |
| DINAMIKA KOPIOTROFNIH I OLIGOTROFNIH BAKTERIJA U TLU U OVISNOSTI O GUJAVICAMA VRSTE <i>Eisenia fetida</i> | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:293376 | Eberhard, Mirta | |
| UTJECAJ GUJAVICA <i>Eisenia fetida</i> NA KARAKTERISTIKE APSORPCIJSKOG SPEKTRA OTOPLJENE ORGANSKE TVARI TLA | https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:630625 | Klanac, Bojana | |