

<https://zir.nsk.hr/user/profile/mbz/301434>

Vrijeme izvoza: 29.03.2024. 00:05:00

Repozitorij: zir.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 64

Broj izvezenih zapisa: 64

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Multigenetska tipizacija izolata fitoplazme 'Candidatus Phytoplasma solani' s područja Istre		Delač, Magdalena	
Razgradnja pogrešno smotanih modelnih proteina tGnd1, stGnd1 i NBD2* u kvascu <i>Saccharomyces cerevisiae</i> na podlozi siromašnoj glukozom		Guzalić, Dominik	
Morphological characteristics of diatoms <i>Pseudo-nitzschia</i> spp. from central and southern Adriatic Sea		Mladinić, Marija	
Mehanizmi i značaj horizontalnog prijenosa gena kod mikroorganizama		Pirović, Elena	
Procjena tolerancije varijeteta divljeg kupusa (<i>Brassica incana</i>) na čimbenike abiotičkog stresa		Baotić, Krunoslav	
Endobiotic and epibiotic mycobiota of loggerhead sea turtles (<i>Caretta caretta</i>)		Vuković, Borna Branimir	
Analiza mitohondrijskog genoma kod pacijenata s teškim oblikom bolesti COVID-19		Zec, Andro	
Sezonska promjenjivost sastava mikrobne zajednice slane močvare Palud		Vukušić, Marin	
Život u ekstremnom okolišu - <i>Deinococcus radiodurans</i>		Semen, Nikolina	
Značaj ljudske prehrane u mikrobioti crijeva		Lazić, Stella	
Sakupljači ličinki školjkaša u Nacionalnom parku Brijuni kao sredstvo prikupljanja mlađi plemenite periske (<i>Pinna nobilis</i>)		Narandža, Martina	
Utjecaj eutrofnih uvjeta na sadržaj fosfora u sedimentu sjevernog Jadrana		Zandona, Leana	
Struktura i raznolikost mikrobni zajednica sesilnih stigobionata dinarskog krša		Vuk Surjan, Marija	
Mikrobiom pčela		Lulić, Nina	
Morfološke i fiziološke prilagodbe morskih dijatomeja iz rodova <i>Thalassionema</i> , <i>Thalassiosira</i> i <i>Synedra</i> na smanjenu koncentraciju fosfora		Fornažar, Marija	
Identifikacija fosfataze odgovorne za defosforilaciju mitohondrijskog receptora NIX		Škorput, Jadranka	
Diferencijacija ljudskih endocervikalnih stanica uzgojenih u 3D staničnoj kulturi		Bradarić, Nikolina	

Populacijska struktura i raznolikost oštrulje (<i>Aulopyge huegelii</i> Heckel, 1943; Cypriniformes, Actinopteri) u Hrvatskoj i Bosni i Hercegovini		Knjaz, Mia	
Mikrobiom šišmiša		Zec, Andro	
Morske kornjače u Mediteranskom moru: ugroženost i strategije zaštite		Klarin, Ana	
Utjecaj mikrobiote na razvoj astme		Košec, Filip	
Mutacije u promotorskoj regiji gena TERT u diferenciranom karcinomu štitnjače		Nižetić, Mia	
Procjena ekonomske vrijednosti glavate želve (<i>Caretta caretta</i> (Linnaeus, 1758)) u sjevernom Jadranu kao potencijal za financiranje njihove zaštite		Glavaš, Martina	
Optimizacija umjetnog osvjetljenja u uzgoju laboratorijskih kultura dijatomeja <i>Achnanthes elongata</i> i <i>Poulinea lepidochelicola</i>		Matek, Antonija	
Primjena konvolucijske neuronske mreže u brojanju i lokalizaciji proteina fotografiranih super-rezolucijskom mikroskopijom		Meić, Ivan	
Posljedice izloženosti neonatalnoj hipoksiji na ponašanje odraslih štakora		Kološnjaj, Ivona	
Utjecaj neonatalne hipoksije u hipobaričnim uvjetima na ponašanje mladunaca štakora		Stipan, Monika	
Utjecaj mikrobiote miša na jetreni metabolizam N-butil-N-(4-hidroksibutil)-nitrozamina		Sušak, Lana	
Epizoičke dijatomeje roda <i>Poulinea</i> na glavatim želvama iz Jadranskog mora		Kanjer, Lucija	
Sezonska raspodjela cista dinoflagelata na području Kvarnerskog i Riječkog zaljeva		Brajković, Alin	
Djelotvornost eravaciklina na enterobakterije otporne na karbapenem u uvjetima in vitro		Jurić, Ivana	
Primjena molekularnih alata CRISPR/TET1-dSaCas9 i CRISPR/VPR-dSpCas9 u reaktivaciji gena HNF1A		Vujić, Ana	
Konstrukcija sojeva <i>Saccharomyces cerevisiae</i> za produkciju aminokiselina nalik mikosporinu		Jurić, Vanja	
Mikrobiom kože kopnenih i morskih kralježnjaka		Kovačić, Iva	
The effect of dolphin observation programmes in the Cres-Lošinj archipelago on encouraging pro-environmental behavior		Dvorski, Kora	
Vektorski sustav za stabilnu genomsku ugradnju ekspresijske kazete transpozazama		Mijakovac, Anika	
Karakterizacija proteinskih kompleksa proteina SSB		Kostelac, Anja	
Raspodjela alela gena HLA-DRB1*04 kod osoba s povećanim rizikom za razvoj celijakije		Skukan, Laura	
Usporedba sastava masnih kiselina između prirodnih i uzgojenih lubina i komarče		Baranović, Vicko	

Interakcije mikrobiote i domaćina: teorija holobionta		Šepčević, Mia	
Mikrobiom velikih morskih kralješnjaka		Mihaljević, Mihaela	
Povezanost ovulacijskog ciklusa i razine luteinizirajućeg hormona s preferencijama žena prema muškim partnerima		Raos, Dora	
Fitotoksični učinci nanočestica srebra stabiliziranih s različitim omotačima na duhan (<i>Nicotiana tabacum</i> L.)		Matić, Dajana	
Fenološke i ekološke značajke porodice Dixidae (Insecta, Diptera) duž longitudinalnog gradijenta Plitvičkih jezera		Ivanković, Lara	
Raznolikost haplotipova DQA/DQB/DRB glavnog sustava tkivne podudarnosti skupine II u populaciji čagljeva (<i>Canis aureus</i>) u Srbiji		Lončar, Veronika	
Neuro-upalni odgovor i oksidacijski stres u štakorskom modelu Alzheimerove bolesti		Mojzeš, Anamarija	
Procjena utjecaja otpadnih voda na kakvoću vode rijeke Krke i specifične biomarkere potočne pastreve (<i>Salmo trutta</i> Linnaeus, 1758)		Veseli, Marina	
Biologija i ekologija mediteranske populacije glavate želve (<i>Caretta caretta</i>)		Kovačević, Maja	
Epizoičke zajednice morskih kralješnjaka		Zorić, Tina	
Utjecaj lipidnog statusa trudnica na rast i razvoj fetusa		Vidović, Antonija	
Antioksidativni i fitoestrogeni učinak ikarina na osteoporozu štakora izazvanu retinoičnom kiselinom		Tarabene, Matea	
Utjecaj pesticida imazalila na preživljenje i populacijsku dinamiku vrste <i>Euglena viridis</i>		Šašek, Ivana	
Pojačana ekspresija te pročišćavanje proteina CrdB i određivanje uvjeta kristalizacije proteina HP1026 bakterije <i>Helicobacter pylori</i>		Švorinić, Andrea	
Geoinženjering - metoda fertilizacije oceana željezom		Matek, Antonija	
Sluznjače (Mycetozoa)		Meić, Ivan	
Taksonomski sastav i ekologija zajednice planktonskih dijatomeja u Južnojadranskoj kotlini		Galović, Silvija	
Morfološka analiza i utvrđivanje srodstva <i>Ostrogota</i> s umjetno deformiranim lubanjama		Jurković, Mirna	
Odrednice ponašanja i habituacija u testu otvorenog polja kod dvije vrste gušterica, primorske (<i>Podarcis siculus</i>) i krške gušterice (<i>Podarcis melisellesis</i>)		Gajšek, Tamara	
Epizoičke i epifitske dijatomeje		Kanjer, Lucija	

Genetička i morfološka raznolikost običnog trpa <i>Holothuria tubulosa</i> Gmelin, 1791 u sjevernom i srednjem Jadranu		Sertić, Maya	
Prehrana raže zvjezdopjege, <i>Raja asterias</i> Delaroche, 1809 (Elasmobranchii; Rajidae), u sjevernom Jadranu		Sviben, Sonja	
Mikroplankton u Južnojadranskoj kotlini		Raos, Petra	
Raznolikost makroalgi u koraligenskoj zajednici istočnog Jadrana		Kučinar, Iva	
Onečišćenje plitkomorskih sedimenta plastikom: Park prirode Telašćica i Eolski otoci		Blašković, Andrea	