

Time of export: 06.05.2024. 03:56:17

Repository: zir.nsk.hr

Number of records on this URL: 59

Records exported: 59

Title	URL	Authors	Host item title
Vremenska raspodjela fitoplanktona u Vranskom jezeru na Cresu i Vranskom jezeru kod Biograda		Jepure, Viktorija Mia	
Utjecaj podudarnosti u sustavu HLA na ishod transplantacije krvotvornih matičnih stanica		Hukelj, Marina	
Indikatorski sustav Trofičkog indeksa dijatomeja Republike Hrvatske		Smetko, Mateo	
Morfologija i ekologija dinoflagelata <i>Prorocentrum arcuatum</i> Issel iz jezera Zmajevo oko		Žmarić, Marko	
Rasprostranjenost i ekološke značajke algi kremenjašica roda <i>Navicula</i> u tekućicama u Hrvatskoj		Tadić, Nela	
Ekologija i struktura bakterijskih zajednica u jezerima Nacionalnog parka Plitvička jezera		Matić, Adriana	
Promjena raznolikosti tipova vegetativne kompatibilnosti i prevalencije hipovirulentnih izolata gljive <i>Cryphonectria</i> parazitica u populacijama na području Ozlja i Kašta		Ogresta, Lovro	
Utjecaj posjetitelja na mikroklimu turističkog speleološkog objekta - primjer Gornje Baraćeve špilje		Prižmić, Mihaela	
Dijatomeje kao modelni organizmi u nastavi Prirode i Biologije		Ivčić, Lucija	
Dijatomeje kao modelni organizmi u nastavi Prirode i Biologije		Ivčić, Lucija	
Raznolikost kamenih koralja (Anthozoa, Scleractinia) na području Kvarnera		Alač, Iva	
Perifiton- funkcija i primjena u ocjeni stanja ekosustava		Bauk, Klaudia	
Geomorfološka i hidrološka obilježja manjih ponornica - primjeri s kordunskog krša		Rekić, Ena	
Detekcija vezanja stanica algi na bioreceptore korištenjem kvarcne mikrovage		Vlašić, Ema	
Optimizacija umjetnog osvjetljenja u uzgoju laboratorijskih kultura dijatomeja <i>Achnanthes elongata</i> i <i>Poulinea lepidochelicola</i>		Matek, Antonija	
Makrozoobentos kao biološki element za procjenu ekološkog stanja rijeka Lištice i Radobolje		Milić, Mihaela	
Epizoičke dijatomeje roda <i>Poulinea</i> na glavatim želvama iz Jadranskog mora		Kanjer, Lucija	

Utjecaj florističkih i strukturalnih svojstava šuma Zagreba i okolice na populacije djetlića (Picidae, Aves)		Jurkas, Željka	
Odgovor kapelske svijetlice (<i>Telestes karsticus</i> Marčić et Mrakovčić, 2011) na prisutnost potočne pastrve (<i>Salmo trutta</i> Linnaeus, 1758) kao predadora		Ahel, Vesna	
Promatranje i bilježenje opažanja kao osnova učenja u biologiji		Matić, Ana Marija	
Monitoring okolišnih parametara u turistički uređenoj špilji - primjer Baraćevih špilja kod Rakovice		Selak, Lorena	
Raznolikost dijatomeja rijeke Krke		Kukić, Stefani	
Sposobnost učenja dviju kompetitivnih vrsta gušterica <i>Podarcis siculus</i> i <i>Podarcis melisellensis</i>		Hocenski, Ksenija	
Adhezijska svojstva fitoplanktonske vrste <i>Dunaliella tertiolecta</i> Butcher u stresnim uvjetima		Novosel, Nives	
Ugroženost morskih staništa Istarske županije		Kukoleča, Lena	
Morfološke značajke barske kornjače <i>Emys orbicularis</i> (Linnaeus, 1758) iz Nacionalnog parka Krka		Alić, Arta	
Promjene prirodnih oznaka na leđnoj peraji dobrog dupina (<i>Tursiops truncatus</i> Montagu, 1821)		Tajmin, Vivien	
Sezonska uzrasna struktura zajednice obalčara (Insecta: Plecoptera) Plitvičkih jezera		Šumanović, Marina	
Fotosinteza cijanobakterija - prvi korak u pretvorbi energije		Matić, Adriana	
Miksotrofija algi		Janović, Ana	
Promjena entropije metiloma kao pokazatelj epigenetičke deregulacije uzrokovanе stresom ili malignom transformacijom		Rožmanić, Carmen	
Morfološka usporedba populacija roda <i>Rutilus</i> (Cyprinidae, Actinopterygii) u Hrvatskoj		Kavčić, Krešimir	
Morfologija i taksonomija vrste <i>Cyclotella plitvicensis</i>		Gladinović, Lucija	
Raznovrsnost alga kremenjašica u lentičkim biotopima Hrvatske		Volarić, Ivana	
Povezanost fluktuirajuće asimetrije i fitnessa dagnje (<i>Mytilus galloprovincialis</i> Lamarck, 1819) uvjetovanog okolišem		Vidović, Ivona	
Mikroplankton u Južnojadranskoj kotlini		Raos, Petra	
Naseljavanje makrozoobentosa na umjetne podloge na izvoru potoka Jankovac (Park prirode Papuk)		Bućan, Denis	
Alge kremenjašice kao biološki pokazatelji ekološkog stanja izvora rijeke Krčić		Pichler, Josipa	
Zajednica vodenih beskralježnjaka izvora Prud u delti Neretve		Šunjić, Paula	
Bakterije roda <i>Vibrio</i> iz lubina (<i>Dicentrarchus labrax</i> Linnaeus, 1758) uzgojenih u istočnom Jadranu		Veić, Tina	
Istraživanje interakcija enzima FNR i ITEP domene proteina TROL simulacijama molekularne dinamike		Kekić, Tadija	

Gniježđenje sive čaplje <i>Ardea cinerea</i> L. u Posebnom ornitološkom rezervatu Krapje Đol		Kovačić, Ana	
Utjecaj blizine naselja na veličinu pologa i uspješnost gniježđenja čvorka (<i>Sturnus vulgaris</i> Linnaeus 1758)		Jelinek, Marijana	
Dijatomeje kao biološki pokazatelji ekološkog stanja izvora rijeke Gacke		Šušnjara, Mirela	
Ekologija dijatomeja razreda <i>Coscinodiscophyceae</i> i <i>Mediophyceae</i> u krškim jezerima Hrvatske		Ćukurin, Anamarija	
Utjecaj raznolikosti staništa litoralne zone na strukturu makrozoobentosa plitkih jezera		Ercegovac, Zvonimir	
Važnost uzgoja algi kao izvor hrane u budućnosti		Alii, Arta	
Fitoplankton u ekstremnom okolišu euksiničnog morskog jezera (Rogozničko jezero)		Malešević, Nikola	
Struktura i raznolikost zajednica riba rijeke Cetine		Miletić, Ana	
Morfometrijske i ekološke značajke šare poljarice, <i>Hierophis gemonensis</i> (Laurenti, 1768)		Lisičar, Petra	
Indeksi raznolikosti fitoplanktona kao pokazatelji ekološkog stanja krških jezera		Ravlić, Marina	
Sukcesija primarnog biofilma na umjetnoj podlozi u moru		Mejdandžić, Maja	
Fitoplankton jezera Crništevo (Baćinska jezera)		Rukavina, Hajdana	
Bioraznolikost i morfološka varijabilnost okućenih ameba na cretu Đon Močvar		Kajtezović, Najla	
Procjena utjecaja na okoliš povišenja brane na akumulaciji Ponikve (otok Krk)		Klajn, Vedrana	
Razvoj perifitonskih dijatomeja na različitim umjetnim podlogama u moru		Nenadović, Tina	
Reproducivne značajke kapelske svijetlice - <i>Telestes karsticus</i> Marčić i Mrakovčić, 2011 (Actinopterygii, Cyprinidae) u potoku Sušik		Milković, Ana	
Rasprostranjenost vrsta roda <i>Lactarius</i> (Russulales, Basidiomycota) u Hrvatskoj		Jambrek, Magdalena	
Kompleks <i>Dryopteris carthusiana</i> (Dryopteridaceae) u flori Hrvatske		Gorišek, Matea	