

Time of export: 28.03.2024. 14:44:26

Repository: repozitorij.unizg.hr

Number of records on this URL: 124

Records exported: 100

| Title | URL | Authors | Host item title |
|--|-----|---------------------|-----------------|
| Molekularne značajke marokanskog virusa mozaika lubenice prvi put zabilježenog u Hrvatskoj | | Marohnić, Marko | |
| Zajednice trčaka (Coleoptera, Carabidae) kao indikatori sukcesije na cretu Trstenik | | Novak-Perjanec, Ana | |
| Arheobotaničko istraživanje antičke luke Barbir u Sukošanu | | Petković, Petra | |
| Funkcionalne značajke invazivnih biljnih vrsta u Hrvatskoj | | Lolić, Dora | |
| Arheobotanička analiza slojeva liburnskog naselja u Nadinu | | Knežić, Dolores | |
| Fitokemijski sastav i antioksidacijski potencijal latica odabranih cvjetnica | | Vukres, Ana | |
| Povezanost polimorfizama gena nasljedne trombofilije s pojavom spontanog pobačaja u žena | | Milićević, Lucija | |
| Krivulje rasta bakterija <i>Bacillus subtilis</i> i <i>Acinetobacter baumannii</i> u ovisnosti o temperaturi | | Ćelić, Branimira | |
| Rasprostranjenost i stanje populacija koralja (Anthozoa) koralogenske biocenoze u podmorju Šibensko-kninske županije | | Jelić, Karla | |
| Rasprostranjenost i stanje populacija koralja (Anthozoa) koralogenske biocenoze u podmorju Šibensko-kninske županije | | Jelić, Karla | |
| Floristička analiza staništa uz jezero Lapovac | | Becker, Barbara | |
| Arheobotaničko istraživanje prapovijesnog lokaliteta Jalžabet | | Kožul, Mirjam | |
| Alergeni indeks urbane flore Zadra | | Vucić, Anita | |
| Ekološka važnost očuvanja starih sorti voćaka | | Dragun, Dunja | |
| Kraniometrijska i genetička raznolikost plavobjelih dupina, <i>Stenella coeruleoalba</i> (Meyen, 1833), Jadranskoga mora | | Penzar, Marta | |
| Raznolikost flore mahovina duž visinskih gradijenata primorskih Dinarida | | Šegota, Vedran | |

| | | | |
|--|--|---|--|
| Raznolikost i produktivnost travnjaka na širem području grada Zagreba | | Justić, Marta | |
| Određivanje virusnog titra u staničnoj kulturi upotrebom fluorescentnog virusa mumpsa | | Drk, Sara | |
| Utjecaj upale na adheziju probiotskih i patogenih bakterija na epitelne stanice kolona | | Mustač, Martina | |
| Najstariji botanički i zoološki vrtovi | | Hegedić, Dragan | |
| Određivanje obrasca lncRNA molekula PACER i ZEB1-AS1 u pacijenata s kalcificirajućom stenozom aortnih zalistaka srca | | Pavlović, Nikola | |
| Raznolikost kontrolne regije mitochondrialske DNA populacije crvenokljune čigre (<i>Sterna hirundo</i>) s područja Njemačke | | Grgurević, Marija | |
| Učinak anestetika izoflurana i ionizirajućeg zračenja na primarna oštećenja DNA u miša | | Šikić, Dunja | |
| Ekspresija i primarna struktura gena ompK35 i ompK36 u kliničkim izolata <i>Klebsiella pneumoniae</i> (ST437) neosjetljivih na ertapenem | | Pejković, Mia | |
| Izbor staništa vrtne strnadice <i>Emberiza hortulana</i> Linnaeus, 1758 na području Istre | | Papac, Manda | |
| Utjecaj proteina TRNP1 na proliferaciju primarne kulture stanica korteksa iz E14 miša | | Foglar, Nika | |
| Morfološka varijabilnost jednogodišnje krasolike <i>Erigeron annuus</i> (L.) Pers. na području Medvednice i Zagreba | | Levačić, Damjana | |
| Biljke mesožderke | | Bandić, Matea | |
| Grobnice halštatskih kneževa na lokalitetu Kaptol - Čemernica: Arheobotanički nalazi iz tumula III i XI | | Šoštarić, Renata; Potrebica, Hrvoje; Bonić Babić, Renata; Martinović, Marija; Novak, Tamara | |
| Grobnice halštatskih kneževa na lokalitetu Kaptol - Čemernica: Arheobotanički nalazi iz tumula III i XI | | Šoštarić, Renata; Potrebica, Hrvoje; Bonić Babić, Renata; Martinović, Marija; Novak, Tamara | |
| Bioakumulacija teških metala u tkivu murine (<i>Muraena helena</i> L.) iz južnog Jadrana | | Matković, Petar | |
| Geometrijsko - morfometrijske značajke potočnog raka <i>Austropotamobius torrentium</i> (Schrank, 1803) u jugoistočnoj Europi | | Vodanović, Ivana | |
| Analiza difuzije integrina alfa5beta1 metodom praćenja na razini jedne molekule | | Ivčević, Jelena | |
| Arheobotaničko istraživanje prapovijesnog lokaliteta Kaptol-Čemernica | | Martinović, Marija | |
| Etnobotanička analiza biljnih nalaza iz prapovijesnih nekropola u Kaptolu | | Novak, Tamara | |

| | | | |
|--|--|---------------------|--|
| Imunohistokemijska analiza transkripcijskog faktora SOX2 tijekom fetalnog razvoja čeonog režnja mozga čovjeka | | Kopić, Janja | |
| Arheobotaničko istraživanje prapovijesne nekropole Volarska glavica u Kaptolu | | Bonić-Babić, Renata | |
| Floristički sastav i struktura mangrova | | Mejovšek, Tea | |
| Prilagodbe sukulenata za preživljavanje u pustinjskim ekosustavima | | Penzar, Marta | |
| Vodena vegetacija Visovačkog jezera | | Gulin, Ivan | |
| Ekspresija gena za serotoninski receptor tip 2C u podlinijama štakora Wistar-Zagreb 5HT | | Surić, Lucija | |
| Rasprostranjenost slatkovodnih puževa iz nadporodice Rissooidea u speleološkim objektima i izvorima Ogušina i okoline | | Cindrić, Kristijan | |
| Arheobotaničko istraživanje prapovijesnog lokaliteta Donja Dolina | | Telenta, Nina | |
| Povezanost BRAF mutacije, histološkog gradusa i mikrosatelitske nestabilnosti s progresijom papilarnog mikrokarcinoma štitnjače | | Liber, Viktorija | |
| Razine molekularnih biomarkera i akumulacija metala u probavnoj žlijezdi školjkaša Anodonta exulcerata Porro, 1838 iz Visovačkog jezera | | Dragičević, Paula | |
| Invazivna flora Zagrebačke županije - biogeografija i potencijalno širenje | | Vlahović, Diana | |
| Promjene vegetacije na području središnje Hrvatske tijekom holocena | | Hrušević, Dario | |
| Određivanje antibakterijskih svojstava tekstilnih materijala | | Leljak, Anja | |
| Reprodukтивne preferencije gavčice, <i>Rhodeus amarus</i> (Bloch, 1872) prema školjkašima iz porodice Unionidae | | Prenz, Petra | |
| Flora Đurđevačkih pijesaka | | Ređep, Tea | |
| Morfološke značajke uskoškarog raka (<i>Astacus leptodactylus</i> Eschscholtz, 1823) u sjeverozapadnoj Hrvatskoj | | Preininger, Tamara | |
| Fitocenološka i biogeografska analiza šuma dalmatinskog crnog bora (<i>Pinus nigra</i> Arnold subsp. <i>dalmatica</i> (Vis.) Franco) na otoku Braču | | Romac, Lucija | |
| Raznolikost gena HLA-DRB4 u Hrvatskoj | | Radmanić, Leona | |
| Utjecaj veličine kaveza na kemoosjetilno traženje i aktivnost nakon predatorskog ugriza zmije siktalice (<i>Bitis arietans</i> , MEEREM 1820) | | Gregov, Karla | |

| | | | |
|---|--|---|--|
| Učinak olova na fotosintetsku učinkovitost i pigmente u lišajeva Flavoparmelia caperata (L.) Hale i Evernia prunastri (L.) Ach | | Čuček, Marija | |
| Heterogenost staništa kao čimbenik raznolikosti zajednica ptica sjeverozapadne Hrvatske | | Čulig, Petra | |
| Prostorna raspodjela ravnokrilaca (Orthoptera) i žohara (Blattodea) duž povremene rijeke Krčić | | Rebrina, Fran | |
| Utjecaj urbano-ruralnoga gradijenta grada Varaždina na floru i zastupljenost invazivnih biljaka | | Borak Martan, Valentina | |
| Sastav masnih kiselina u murine žutošarke (<i>Muraena helena</i> Linnaeus, 1758) i jegulje (<i>Anguilla anguilla</i> Linnaeus, 1758) | | Cvetković, Ivona | |
| Usporedba omega-3 i omega-6 masnih kiselina i sastav ukupnih lipida u jegulje (<i>Anguilla anguilla</i> Linnaeus, 1758) i ugora (<i>Conger conger</i> Linnaeus, 1758) | | Lukić, Ina | |
| Polimorfizam gena za serotonininski receptor 5-HT1A i motoričke popratne pojave antipsihotika haloperidola | | Varga, Andrea | |
| Raznolikost zajednica puževa (Mollusca: Gastropoda) u riparijskoj zoni povremene rijeke Krčić | | Dorić, Valentina | |
| Arheobotanički nalazi u grobovima prapovijesnog lokaliteta Kaptol-Gradci kraj Požege | | Grbin, Josipa | |
| Morfološke značajke invazivne vrste signalnog raka <i>Pacifastacus leniusculus</i> (Dana, 1852) u rijekama Muri i Korani | | Kolarić, Petra | |
| Endemične biljke Hrvatske u hortikulti | | Janeš, Magdalena | |
| Prilog poznавању halštatskih pogrebnih običaja – arheobotanički nalazi tumula 13 i 14 iz Kaptola kraj Požege | | Šoštarić, Renata; Potrebica, Hrvoje; Šaić, Nikolina; Barbir, Antonela | |
| Reproducтивне značajke smeđe krastače <i>Bufo bufo</i> Linnaeus (Amphibia, Anura) na bjelovarsko-bilogorskom području | | Veljković, Monika | |
| Povezanost mutacije (egzon 7- V281L) gena CYP21A2 s haplotipovima HLA u Hrvatskoj | | Zvečić, Sabina | |
| Genetička podloga kronične opstruktivne plućne bolesti (KOPB) i povezanost s nastankom karcinoma pluća | | Jantoš, Verona | |
| Arheobotaničko istraživanje prapovijesnog lokaliteta Kaptol - Gradci kraj Požege | | Šaić, Nikolina | |
| Molekularno-filogenetička i filogeografska analiza populacija vrste <i>Holandiana holandrii</i> (C. Pfeiffer, 1828) (Mollusca: Gastropoda) u Hrvatskoj | | Lovrenčić, Leona | |
| Fauna trčaka (Coleoptera, Carabidae) bukovo-jelovih šuma Dinarida Hrvatske | | Slivar, Sandra | |
| Arheobotaničko istraživanje antičke luke u Zatonu kraj Nina | | Čičak, Marina | |

| | | |
|--|--|--|
| Utjecaj ekstrakata biljaka <i>Moltkia petraea</i> i <i>Micromeria croatica</i> na zaštitu telomera, stanično starenje i proliferaciju stanica MJ90 | Cedilak, Matea | |
| Diet at the Roman Village of Virovitica Kiškorija South, Croatia | Šoštarić, Renata; Radović, Siniša; Jelinčić Vučković, Kristina; Ožanić Roguljić, Ivana | |
| Rimsko selo u provinciji Gornjoj Panoniji: Virovitica Kiškorija Jug | Jelinčić Vučković, Kristina | |
| Raznolikost i struktura zajednice puževa (Mollusca, Gastropoda) rijeke Rude | Bošković, Mirjam | |
| Učinak proteina FGF i HMGB1 na preživljjenje i proliferaciju živčanih matičnih stanica u kulturi | Bogut, Ana | |
| Zajednica puževa (Mollusca, Gastropoda) rukavca rijeke Sutle | Zrinščak, Ivana | |
| Morfologija eritrocita te učestalost pojave jezgrinih nepravilnosti u blavora (<i>Pseudopus apodus</i> Pallas, 1775) | Ratko, Martina | |
| Sezonske promjene biomarkera oksidativnog stresa u rakušcu <i>Gammarus fossarum</i> Koch | Kovarik, Ivana | |
| Procjena utjecaja kamenoloma Plaškarica kod Bosiljeva na okolnu floru | Zver, Jasmina | |
| Uklanjanje fosfata iz otpadnih voda pomoću bakterije <i>Acinetobacter junii</i> imobilizirane na komercijalne materijale | Bolf, Nikolina | |
| Obilježja gniježđenja poljskog vrapca (<i>Passer montanus</i> L.) u Hrvatskom zagorju | Raspor, Majda | |
| Obilježja gniježđenja čvorka (<i>Sturnus vulgaris</i> L.) u Hrvatskom zagorju | Mamić, Manuela | |
| Diferencijalna i citokemijska analiza krvnih stanica zelene žabe (<i>Peleophylax ridibundus</i> , Pallas, 1771) | Kleiner, Iva | |
| Ektoparaziti šišmiša | Zrnčić, Vida | |
| Karbonizirani biljni ostaci kasnobrončanodobnog lokaliteta Kalnik-Igrišče | Mareković, Sara | |
| Hematološke značajke blavora (<i>Pseudopus apodus</i> Pallas, 1775) na području Splita i otoka Cresa | Derežanin, Lorena | |
| Ptice gnjezdarice botaničkog vrta PMF-a u Zagrebu | Štefoić, Danijela | |
| Rasproatstranjenost, morfološke i taksonomske značajke vrste <i>Leptodirus hochenwartli</i> i Schmidt, 1832 (Insecta, Coleoptera, Leiodidae) u Hrvatskoj | Raguž, Nikolina | |
| Palinološka analiza i određivanje sadržaja kemijskih elemenata medova sjeverozapadne Hrvatske | Hudina, Tomislav | |

| | | |
|---|-----------------------|--|
| Struktura zajednica tulara (Trichoptera, Insecta) krških slatkovodnih staništa nacionalnog parka Plitvička jezera | Dvorski, Paula | |
| Osnovna obilježja naselja morske cvjetnice <i>Posidonia oceanica</i> (L.) Delile u plitkom moru | Grbčić, Ana | |
| Reliktni biljni endemi | Bošković, Mirjam | |
| Morfometrijske značajke gonadnog ciklusa školjkaša <i>Dreissena polymorpha</i> (Pallas, 1771) | Eršek, Marija | |
| Emergencija braničevki (Simuliidae, Diptera) na sedrenim barijerama Nacionalnog parka Plitvička jezera | Kesić, Marijana | |
| Emergencija dvokrilaca (Diptera, Insecta) na sedrenim barijerama Nacionalnog parka Plitvička jezera | Čmrlec, Kristina | |
| Kartiranje morskih staništa na podmorskim strmcima u Parku Prirode "Telašćica" | Cetinić, Katarina Ana | |
| Fauna malih sisavaca Hrvatskog zagorja | Štih, Ana | |
| Molekularna detekcija virusa šarenila agruma | Sarađen, Željka | |
| Morfološka analiza dijaspora porodice Chenopodiaceae | Arsenović, Martina | |
| Papratnjače paleofitika | Varga, Filip | |
| Prehrana dobrog dupina (<i>Tursiops truncatus</i> , Montagu 1821) u sjeveroistočnom Jadranu | Sprčić, Alena | |
| Rasprostranjenost i populacijske značajke invazivne vrste raka <i>Pacifastacus leniusculus</i> (Dana, 1852) i autohtone vrste raka <i>Astacus astacus</i> (Linné, 1758) na području Međimurja | Janković, Sara | |
| Emergencija tulara (Trichoptera, Insecta) na jezerima i sedrenim barijerama Nacionalnog parka Plitvička jezera | Šemnički, Petra | |
| Burg Vrbovec u Klenovcu Humskome: Deset sezona arheoloških istraživanja | Tkalčec, Tatjana | |
| Holtikulturalno planiranje zelenih površina Prirodoslovno - matematičkog fakulteta na Horvatovcu | Žebčević, Karlo | |
| Kartiranje naselja smeđe alge <i>Fucus virsoides</i> J. Agardh u priobalju južne Istre | Čelig, Ana | |
| Korisnost biljnih patogena u hortikulti | Malešević, Marina | |
| Nitrati i fosfati u listincu tijekom razgradnje na sedrenim barijerama | Radić, Maja | |
| Prooksidativni učinak kvercetina na vrstu <i>Polycelis felina</i> (Daly.) | Matković, Helena | |
| Testiranje "hipoteze ustupka" u tri vrste ptica gnjezdarica | Šinko, Tanja | |

| | | |
|--|----------------------|--|
| Vodeni vrt - oaza bioraznolikosti u urbanim sredinama | Škuljević, Petra | |
| Biljni makrofosili iz antičke luke u Zatonu kraj Nina | Krajačić, Mirna | |
| Faunističke značajke danjih leptira okoline Karlovca (Insecta: Lepidoptera: Rhopalocera) | Španić, Robert | |
| Flora šireg područja sela Marinci u Hrvatskom zagorju | Martinko, Marija | |
| Karbonizirani makrofosili s prapovijesnog lokaliteta Kaptol-Gradci kraj Požege | Hršak, Jelena | |
| Obilježja selidbe velikog vranca (<i>Phalacrocorax carbo</i> L.) | Milinković, Nikolina | |
| Određivanje slatkovodnih mahovnjaka (Bryozoa) | Janjiš, Iva | |
| Procjena genotoksičnog učinka karbofurana u miša primjenom alkalnog komet-testa | Bajić, Ana | |
| Rasprostranjenost slatkovodnih mahovnjaka (Bryozoa) u Hrvatskoj | Garašić, Sanja | |
| Sukulentni | Pevec, Tihana | |
| Uloga školskog dvorišta u nastavi prirode i biologije | Prnjavorac, Jasna | |