

Vrijeme izvoza: 20.05.2024. 02:57:32

Repozitorij: dabar.srce.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 161

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Istraživanje biokemijskih osobina mutiranih inačica dipeptidil - peptidaze III, R510W i V514M te njihovog utjecaja na regulaciju signalnog puta Nrf2/Keap1 ; Enzimi - primjer dobre nastavne prakse		Kindl, Domagoj Christian	
Dvojenoge (Myriapoda, Diplopoda) šipila i jama planine Velebit		Glasnović, Lucija	
Polimorfizmi gena CYP1A2 u populacijama Roma Hrvatske		Slemenšek, Sunčica	
Imunohistokemijska vizualizacija proteina SOX2, SOX17 i CALCA u tumoru zametnih stanica sjemenika čovjeka		Malnar, Marina	
Učinak proteina, ugljikohidrata i ulja na bioraspoloživost polifenola i biološke učinke ekstrakta lista vrste Ginkgo biloba L.		Nikša, Ema	
Kloniranje urokinaznog plazminogenskog aktivatora, njegovog inhibitora i receptora te njihova ekspresija u ljudskim stanicama u kulturi		Balent, Tihana	
Populacijska struktura i invazivnost crvenperke, Scardinus erythrophthalmus (Linnaeus, 1758) u Prošćanskom jezeru		Renić, Nikola	
Polimorfizmi rs4988235 i rs41380347 gena MCM6 u trima populacijama Roma Hrvatske		Poslon, Martina	
Polimorfne varijante u genima kandidatima za pretilost (LEPR i GHRL) u trima populacijama Roma Hrvatske		Vidović, Anamaria	
Genska struktura i raznolikost velike pliske, Alburnus sarmaticus Freyhof & Kottelat, 2007 u Kupi i Mrežnici		Razum, Ana	
Uloga 2D i 3D staničnog okruženja u odgovoru tumorskih stanica na stres		Petelinec, Ana	
Utjecaj različitih gena na zaštitnu ulogu sustava CRISPR-Cas u bakteriji Escherichia coli		Peter, Klara	
Polimorfizmi gena SLC22A1 i SLC22A2 u populacijama Roma Hrvatske		Bolf, Andrea	
Interes studenata bioloških usmjerenja za pojedine biološke teme u diplomskim radovima		Baturina, Josip	
Učinak resveratrola na serumske markere oksidacijskog stresa u pacijenata podvrgnutih operaciji zamjene srčanog zališka		Mutabđić, Kristina	

Prostorna i vremenska dinamika faune sisavaca na području NP Paklenica		Blagajac, Rea	
Višegodišnja emergencija porodica vodenih dvokrilaca (Insecta, Diptera) na sedrenim barijerama u Nacionalnom parku Plitvička jezera		Vrčić, Josipa	
Učinak nanočestica srebra na antioksidacijski odgovor alge <i>Chlorella vulgaris</i>		Terlević, Katarina	
Utjecaj alfa-cipermetrina i imidakloprida na oksidacijski stres u testisu i epididimisu štakora Wistar		Jančec, Antonija	
Genetička raznolikost i struktura populacija vrste <i>Gymnocalycium monvillei</i> (Lem.) Britton & Rose (Cactaceae) duž visinskog gradijenta u planinskom području pokrajine Córdoba (Argentina)		Rašić, Dragan	
Učinak indol-3-maslačne kiseline na bakteriju 'Candidatus Phytoplasma pruni'		Pavelić, Katarina	
Biološka aktivnost derivata lignana		Vidović, Kristina	
Slatkovodna malakofauna rijeke Bednje		Jadrić, Marcela	
Djelovanje hlapivih aromatskih ugljikovodika na vrstu <i>Dicranophorus forcipatus</i> O. F. Müller (Rotifera) u laboratorijskim uvjetima		Dinka, Brkić	
Utjecaj uklanjanja pajasena ( <i>Ailanthus altissima</i> (Mill.) Swinge) na transport tvari i drift makrozoobentosa u novoformiranim tokovima NP Krka		Nikolić, Anja	
Taksonomska analiza karpološke zbirke prof. Ive Horvata		God, Ivana	
Anatomska i morfološka obilježja drva komercijalnih vrsta drveća		Hofer, Matea	
Procjena toksičnosti vode rijeke Save upotrebom običnog luka ( <i>Allium cepa</i> L.) kao modelnog organizma		Kokotović, Iva	
Utjecaj niskih temperatura na sadržaj specijaliziranih metabolita u klijancima raštike ( <i>Brassica oleracea</i> var. <i>acephala</i> )		Fistanić, Stjepana	
Genetička raznolikost i srodstveni odnosi populacija divlje masline u Hrvatskoj		Jankulovski, Tamara	
Multigenska karakterizacija izolata bakterije 'Candidatus Phytoplasma asteris' iz uljane repice ( <i>Brassica napus</i> ssp. <i>oleifera</i> (DC.) Metzg.)		Glumac, Biljana	
Razumijevanje koncepta „Održavanje ravnoteže u organizmu“ kod učenika 3. razreda srednje škole		Črnila, Tanja	
Molekularna karakterizacija bakterijskih zajednica tala Skradinskog buka		Martinović, Adriana	
Utjecaj organskog opterećenja na sastav i brojnost bakterijskih populacija u morskom sedimentu ribogojilišta zadarskoga arhipelaga		Vuk, Sandro	
Utjecaj istraživačkog rada na uspjeh na natjecanju iz biologije u rješavanju zadataka viših kognitivnih razina kod učenika srednjih škola		Šoštarić, Iva	

Ekspanzijska mikroskopija u proučavanju arhitekture diobenog vretena		Ponjavić, Ivana	
Praćenje populacije sive vrane, <i>Corvus corone cornix</i> Linnaeus, 1758, na području Zagreba od 2004. do 2017. godine		Grundler, Dora	
Primjena istraživačkog učenja pri poučavanju učenika gimnazije o transportu vode u biljci		Babić, Paula	
Sadržaj fenolnih spojeva i antioksidacijski kapacitet pekinškog kupusa ( <i>Brassica rapa</i> L. subsp. <i>pekinensis</i> (Lour.) Hanelt) u različitim razvojnim stadijima		Dujmović, Mia	
Karakterizacija ponavljajućih sljedova DNA u dalmatinskom buhaču ( <i>Tanacetum cinerariifolium</i> (Trevir.) Sch. Bip.)		Skuhala, Ana	
Konceptualno povezivanje faza životnih ciklusa odabralih organizama uz primjenu kumulativnog učenja		Vrbanović, Dorotea	
Konhološke značajke i kemijski sastav kućica slatkovodnog puža <i>Holandriana holandrii</i> (C. Pfeiffer, 1828)		Miklečić, Mateja	
Razumijevanje koncepta "Ravnoteža i međuovisnost u živome svijetu" kod učenika 7. razreda osnovne škole		Zidar, Lea	
Akustički repertoar glavočića okruglijaka <i>Neogobius melanostomus</i> (Pallas, 1814) i Kesslerovog glavočića <i>Ponticola kessleri</i> (Günther, 1861)		Bem, Lea	
Sustavi e-učenja u promicanju obrazovanja za zdrav i održiv život		Bulić, Mila	
Kristalizacija derivata inzulina uz dodatak halogenida ; Integrirani pristup poučavanju probavnih ezima		Jurković, Adela	
Utjecaj eksperimentalne eutrofikacije na makrozoobentos u sedrotvornom sustavu Plitvičkih jezera		Vurnek, Maja	
Utjecaj podrijetla meda na sadržaj fenolnih spojeva i antioksidacijski kapacitet		Budislavljević, Alan	
Razumijevanje koncepta razmnožavanja tijekom učenja biologije u osnovnoj školi		Golubić, Monika	
Primjena kemijske konceptualne osnove pri rješavanju ispita iz biologije na državnoj maturi		Brandić, Sara	
Utjecaj dušikovih spojeva na fotosintetske pokazatelje u lišaja <i>Flavoparmelia caperata</i>		Smetiško, Marina	
Ekološke značajke vodencvjetova (Ephemeroptera) krškog izvora		Landeka, Marina	
Analiza sadržaja srebra i promjena stabilnosti nanočestica u klijancima duhana ( <i>Nicotiana tabacum</i> L.)		Gale, Zrinka	
Učinak dušika na fotosintetsku učinkovitost i pigmente u lišaja <i>Evernia prunastri</i>		Ćavarušić, Božana	
Procjena fitotoksičnosti bakra biotestom s dvije vrste vodenih leća ( <i>Lemna minor</i> L. i <i>L. trisulca</i> L.)		Puhelek, Nina	
Utjecaj nanočestica i iona srebra na proteom duhana ( <i>Nicotiana tabacum</i> L.)		Jarnević, Martina	
Elementna analiza orašastih plodova atomskom spektrometrijom uz induktivno spregnutu plazmu		Hlebec, Dora	

Hidrografska i bio-optička svojstva Južnojadranske kotline zimi		Rukavina, Tamara	
Taksonomski sastav i ekologija zajednice planktonskih dijatomeja u Južnojadranskoj kotlini		Galović, Silvija	
Vrijabilnost stanične linije HEK 293 u prisustvu radiolitički sintetiziranih nanočestica delta-FeOOH		Fratrić, Paula	
Flora Đurđevačkih pjesaka		Ređep, Tea	
Raznovrsnost alga kremenjašica u lentičkim biotopima Hrvatske		Volarić, Ivana	
Flora uz antropogene vodene površine Ludbreškog kraja		Horvat, Magdalena	
Morfometrijske značajke oocita školjkaša Dreissena polymorpha (Pallas, 1771) u akumulaciji Dubrava		Konjuh, Nikolina	
Oksidacijski stres u biljkama duhana ( <i>Nicotiana tabacum</i> L.) izloženim nanočesticama srebra		Bajan, Željka	
Razvoj ličinke kapelske svijetlice <i>Telestes karsticus</i> Marčić & Mrakovčić, 2011 (Cyprinidae, Actinopterygii)		Abramović, Ana	
Halogenska interakcija u supramolekulskim arhitekturama halogenidnih kadmijevih(II) kompleksa s derivatima pirazina ; Kemijska svojstva alkohola-primjer dobre nastavne prakse		Nakani, Tea	
Utjecaj kvalitete pitanja na uspjeh učenika pri rješavanju pisane provjere znanja		Grgurić, Ines	
Taksonomija i prostorna raspodjela kokolitoforida u južnom Jadranu		Vugrin, Mirta	
Analiza uspješnosti sudionika školskih i županijskih natjecanja u znanju iz Biologije		Hleb, Ana	
Promjene u ultrastrukturi i proteomu stanica korijena luka ( <i>Allium cepa</i> L.) pod utjecajem nanočestica i iona srebra		Hamaček, Livia	
Reproaktivne značajke oštrulje <i>Aulopyge huegelii</i> Heckel, 1843 (Cyprinidae, Actinopterygii)		Mihalić, Marija	
Šumski rub i raznolikost trčaka (Coleoptera, Carabidae) dinarskih bukovo-jelovih šuma		Pospišil, Martina	
Histogramfometrijska analiza probavne žlijezde kvrgavog volka <i>Hexaplex trunculus</i> (Linnaeus, 1758) u Jadranskom moru		Šistov, Jelena	
Utjecaj nanočestica srebra na pojavu oksidacijskog stresa i ekspresiju proteina u klijancima duhana ( <i>Nicotiana tabacum</i> )		Biba, Renata	
Obilježja gniježđenja populacija velike sjenice ( <i>Parus major</i> Linnaeus, 1758) na dva šumska staništa u Hrvatskom zagorju		Kostadinović, Hana	
Razvoj ličinke kravavske gaovice <i>Delminichthys kribavensis</i> Zupančić i Bogutskaya, 2002 (Cyprinidae, Actinopterygii)		Tominac, Ana	
Rast i fotosinteza vodene leće ( <i>Lemna minor</i> L.) pri različitim izvorima svjetlosti		Šikić, Ana-Maria Beatrice	

Filogenetski odnosi i rasprostranjenost klenova roda <i>Squalius</i> (Cyprinidae, Actinopterygii) u rijekama Jadranskog slijeva		Mišur, Ana	
Morfološka usporedba riba roda <i>Squalius</i> (Cyprinidae, Actinopterygii) u jadranskom slijevu		Musić, Larisa	
Populacijske značajke potočnog raka <i>Austropotamobius torrentium</i> (Schrank, 1803) u potoku Dolje		Jurković, Tamara	
Izučavanje reakcije 5-sulfosalicilne kiseline i rutenija(III) spektrofluorimetrijskom metodom ; Timsko poučavanje kemije u srednjoj školi - fluorescencija		Ročić, Ivana	
Raznolikost malakofaune gornjeg toka rijeke Save		Konjuh, Petra	
Antibakterijski učinak zeolita sa sadržajem bakra		Vujica, Marija	
Uzgoj viroida i fitoplazmi u kulturi izdanaka vrsta <i>Gynura aurantiaca</i> (Blume) DC. i <i>Catharanthus roseus</i> (L.) G. Don.		Panjkota, Iva	
Učinak kadmija na fotosintezu i sadržaj sekundarnih metabolita u lišajeva <i>Parmelia sulcata</i> , <i>Evernia prunastri</i> i <i>Flavoparmelia caperata</i>		Maslač, Ana	
Upotreba konceptualnih mapa u vrednovanju razumijevanja učenika		Gavrić, Branka	
Antioksidativno i antiupalno djelovanje krizina na osteoporozu izazvanu retinoičnom kiselinom u štakora		Majcen, Patrik	
Udio fenolnih spojeva, antioksidacijska aktivnost i fotosintetska učinkovitost rosika (Droseraceae)		Curman, Marcela	
Udio fenolnih spojeva, antioksidacijska aktivnost i fotosintetska učinkovitost različitih dijelova vrčeva hibrida roda <i>Sarracenia</i> L.		Tušek, Martina	
Fitoplanktonske zajednice akumulacija rijeke Drave		Plavšić, Kristina	
Utjecaj pH vrijednosti podloge na sadržaj fenolnih spojeva i antioksidacijsku aktivnost smilja ( <i>Helichrysum italicum</i> ) u uvjetima in vitro		Brkljačić, Martina	
Učinak saharoze na sadržaj fenolnih spojeva i antioksidacijski kapacitet smilja ( <i>Helichrysum italicum</i> (Roth) G. Don)		Horvat, Dino	
Arheomalakološko istraživanje antičke luke u Zatonu kraj Nina		Meznarić, Martina	
Taksonomska analiza i rasprostranjenost slatkovodnih puževa iz Zbirke Zoologiskog zavoda		Srkoč, Mateja	
Zajednica puževa (Mollusca, Gastropoda) izvora rijeke Gojačke Dobre: stanje prije izgradnje HE Lešće		Gatarić, Katarina	
Raznolikost i struktura zajednice puževa (Mollusca, Gastropoda) izvorišnog dijela rijeke Cetine		Baraka, Anamarija	
Utjecaj biotičkih čimbenika na raspodjelu zooplanktona eutrofnog jezera		Pestić, Ana	

Sastav i struktura sesilnog makrobentosa u koraligenu sjevernog Jadrana		Dravinski, Domagoj	
Utjecaj temperature na rast i razmnožavanje vrste <i>Gammarus balcanicus</i> Schaferna, 1922 (Crustacea, Amphipoda) u rijeci Cetini		Banjeglav, Ivana	
Umnjačanje i analiza gena secY i imp izolata bakterije 'Candidatus Phytoplasma mali'		Škoda, Silvija	
Molekularna karakterizacija izolata bakterije 'Candidatus Phytoplasma solani' iz madagaskarskog zimzelena ( <i>Catharanthus roseus</i> (L.) G. Don) s područja grada Zagreba		Zovkić, Tanja	
Produktivnost gonada u populacijama žute gorgonije <i>Eunicella cavolini</i> (Koch, 1887)		Dumešić, Anamarija	
Dinamika makrozooplanktona u Visovačkom jezeru		Šapina, Mateja	
Makrozoobentos izvora rijeke Ljute		Lazarević, Sandra	
Struktura makrozoobentosa na fitalu i litalu rijeke Konavočice		Sabolić, Katarina	
Učinak visokog intenziteta svjetlosti na okruglolisnu rosiku ( <i>Drosera rotundifolia</i> L.)		Mužić, Martina	
Multgenska tipizacija izolata bakterije 'Candidatus Phytoplasma mali'		Norac - Kljajo, Jelena	
Ekspresija proteina djelomično neuređene tercijarne strukture u normalnim i stresnim uvjetima		Rončević, Tomislav	
Usporedba mješovitih sastojina hrasta kitnjaka i običnog graba kao staništa jelenka <i>Lucanus cervus</i> (Linné, 1758) u Maksimiru i na Medvednici		Rojko, Ivana	
Učenički projekt u nastavnoj cjelini „Listopadna šuma“		Kerić, Elma	
Alge kremenjašice - biološki element kakvoće vode u bentosu akumulacija rijeke Drave		Keder, Ema	
Učeničko razumijevanje procesa fotosinteze		Ivandija Goll, Željka	
Makrozoobentos u listincu na sedrenim barijerama Plitvičkih jezera		Cafuta, Ivona	
Procjena antiupalnog i antioksidativnog učinka kvercitina u animalnom modelu psorijaze		Odeh, Dyana	
Kritičnost nastavnika kemije prema različitim tvrdnjama i stručnim sadržajima		Gjukić, Damjan	
Učinkovitost krizina u supresiji psorijaznih lezija kože miša prouzročenih irritantom di-n-propil disulfidom		Mataković, Maja	
Udio fenolnih spojeva u listovima posidonije ( <i>Posidonia oceanica</i> (L.) Delile) na različitim dubinama u uvali Zaglav, Dugi otok		Maltar, Janja	
Analiza kariotipa slatkvodnih rakova <i>Astacus astacus</i> , <i>A. leptodactylus</i> i <i>Austropotamobius torrentium</i> (Decapoda, Astacidae)		Mužić, Margerita	
Gonadni ciklus školjkaša <i>Dreissena polymorpha</i> (Pallas, 1771) u hidroakumulaciji Dubrava		Babić, Petra	

Razgradnja listinca na sedrenim barijerama		Belančić, Anita	
Epigenetička regulacija N-glikozilacije membranskih proteina HeLa stanica		Barišić, Darko	
Ekološke značajke šumskih zajednica između sveza Quercion roboris-petraeae i Carpinion betuli na Medvednici		Radić, Marija	
Riđovka, Vipera berus (Squamata, Viperidae) u Hrvatskoj: populacijska ekologija, odabir mikrostaništa i termoregulacija		Vilaj, Igor	
Uspješnost rješavanja zadataka iz biologije u ovisnosti o poznavanju kemijskih i fizikalnih koncepta		Hudelist, Ana	
Inventarizacija zbirke mahovina u Hrvatskom herbariju (Herbarium Croaticum-ZA)		Đukić, Maja	
Različiti aspekti vrednovanja radionica u nastavi biologije		Brežnjak, Kristina	
Konceptualno razumijevanje staničnih dioba i nasljeđivanja kod učenika u osnovnoj školi		Ilenić, Ana	
Analiza koncepta i postignuća učenja tijekom učenja biologije u školi		Ratković, Iva	
Fenotipska plastičnost listova vrste <i>Ranunculus acris</i> L. (Ranunculaceae) u različitim svjetlosnim uvjetima		Červeny, Sanja	
Inhibicija virusa TBSV ekstraktima kalusa vrste <i>Centaurea rupestris</i> L.		Juren, Marijana	
Miskoncepcije sudionika Županijskog natjecanja iz biologije za učenike srednjih škola		Delimar, Dorotea	
Taksonomska i korološka analiza roda <i>Centaurea</i> L. u Herbariju Ive i Marije Horvat (ZAH)		Uremović, Sanja	
Učenje kroz igru u nastavi biologije		Sambolić, Irena	
Genotoksični učinci hipertermije, citostatika cisplatine i kvercetina na zdrave i tumorske stanice miša		Kunštić, Martina	
Genotoksični učinci hipertermije, citostatika cisplatine i propolisa na zdrave i tumorske stanice miša		Krizman, Ivona	
Miskoncepcije sudionika Županijskog natjecanja iz biologije za učenike osnovne škole		Pilat, Maja	
Nitратi i fosfati u listincu tijekom razgradnje na sedrenim barijerama		Radić, Maja	
Obilježja makrozoobentosa potoka Gornjeg Međimurja		Jurić, Marina	
Prehrana uklije ( <i>Alburnus alburnus</i> Linnaeus 1758) u rijekama Dunavskog sliva		Danilović, Maja	
Stereološka analiza kriptorhičnih testisa u mlađih muškaraca		Klarin, Dina	
Utjecaj radionice u nastavi biologije na promjenu stavova učenika		Jakovljević, Andrea	
Učinak različitih osvjetljenja na rast i fotosintezu vodene leće ( <i>Lemna minor</i> L.)		Lozić, Ivana	
Genotoksičan učinak talijeva(I) acetata na meristemske stanice boba ( <i>Vicia faba</i> L.) i luka ( <i>Allium cepa</i> L.)		Melnjak, Anamarija	

Koncentracija ukupnih koliforma u površinskim vodama na području grada Zagreba		Vešligaj, Ivana	
Makroskopski beskralježnaci fitala izvorišnog dijela rijeke Rude		Petrić, Tihana	
Morfometrijska analiza promjera jezgara Leydigovih stanica i sjemenskih kanalića kod kriptorhičnih testisa u mlađih muškaraca		Jagić, Anamarija	
Obilježja bazalne membrane u neinvazivnom duktalnom karcinomu dojke		Ahec, Arijana	
Obrazovna postignuća u nastavi biologije kod učenika 7. razreda		Sklepić, Andrijana	
Određivanje genotoksičnog učinka talijeva(I) acetata u duhanu komet testom		Kupina, Andreja	
Određivanje genotoksičnog učinka talijeva(I) acetata u vodenoj leći <i>Lemna minor L.</i> komet-testom		Brnjilović, Petar	
Prehrana potočne mrene ( <i>Barbus balcanicus</i> Kotlik, Tsigenopoulos, Ráb i Berrebi, 2002)		Miloš, Martina	
Prilog poznавању flore Murščaka (okolica Čakovca)		Podvezanec, Monika	
Razmnožavanje crnoplodne aronije ( <i>Aronia melanocarpa</i> Michx.) u uvjetima <i>in vitro</i>		Mahečić, Ivana	
Učinci hipertermije, citostatika cisplatine i propolisa na imunosne odrednice u miša nositelja Erlichovog ascitesnog tumora		Sardelić, Ivana	
Zakorjenjivanje i aklimatizacija crnoplodne aronije ( <i>Aronia melanocarpa</i> Michx.) razmnožene u uvjetima <i>in vitro</i>		Črnjević, Silvija	
Značajke tala u vinogradima okolice Slatina u Slavoniji		Vujić, Ksenija	
Intramolekularna rekombinacija u bakterijama <i>Escherichia coli</i> i <i>Agrobacterium tumefaciens</i>		Bočkor, Luka	
Razvoj epiglotisa u čovjeka		Kancijan, Valentina	
Uloga školskog dvorišta u nastavi prirode i biologije		Prnjavorac, Jasna	
Status, rasprostranjenje i godišnja dinamika podvrsta močvarne strnadice ( <i>Emberiza schoeniclus</i> , Linneaus, 1758) u Hrvatskoj		Patčev, Elena	