

<https://dabar.srce.hr/user/profile/mbz/165191>

Vrijeme izvoza: 28.03.2025. 23:06:08

Repozitorij: dabar.srce.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 300

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Višegodišnje fenološke i ekološke značajke tulara (Trichoptera, Insecta) na sedrenoj barijeri u Nacionalnom parku Plitvička jezera		Jakopović, Ana	
Populacijske i genetske značajke invazivnog plavog raka <i>Callinectes sapidus</i> u Posebnom ornitološkom rezervatu Palud - Palu		Jovanovski, Rajna	
Raznolikost skokuna (Hexapoda: Collembola) u emergencijskim klopama Nacionalnog parka Plitvička jezera		Eterović, Frančeska	
Veličina pologa i jaja crvenokljune čigre <i>Sterna hirundo</i> u morskim i slatkovodnim kolonijama Republike Hrvatske		Kočevar, Toni	
RASPROSTRANJENOST, MORFOLOŠKE I EKOLOŠKE ZNAČAJKE RIJEČNE KORNJAČE, <i>MAUREMYS RIVULATA</i> (VALENCIENNES 1833) U HRVATSKOJ		Štih Koren, Ana	
Kvalitativni i kvantitativni sastav ihtiofaune rijeke Orljave i njenih pritoka		Špelić, Ana	
Geokemijska karakterizacija tala pod utjecajem industrijskih odlagališta otpada		Pribanić, Karla	
Promjene prisutnosti i raspodjele obje podjedinice feritina u nefrotoksičnosti uzrokovanoj cisplatinom		Dolić, Valentina	
Praćenje bolesti račje kuge u populacijama invazivne vrste bodljibradog raka ( <i>Faxonius limosus</i> ) u Hrvatskoj		Bednjanić, Mia	
Rasprostranjenje i taksonomska pripadnost malog dinarskog skakavca, <i>Rammeihippus dinaricus</i> (Orthoptera: Acrididae)		Mirković, Matej Kristan	
Rasprostranjenje i taksonomska pripadnost malog dinarskog skakavca, <i>Rammeihippus dinaricus</i> (Orthoptera: Acrididae)		Mirković, Matej Kristan	
Genetske i populacijske značajke potočnog raka <i>Austropotamobius torrentium</i> (Schrank, 1803) u špilji Sušik		Pipinić, Karolina	
Učinak kanabidiola na preživljenje stanica SH-SY5Y u prisutnosti toksičnih koncentracija iona bakra		Perović, Marija	
BIOLOŠKE I EKOLOŠKE ZNAČAJKE PORODICE CHIRONOMIDAE (INSECTA: DIPTERA) NA PODRUČJU DINARIDSKE EKOREGIJE HRVATSKE		Dorić, Valentina	

Utjecaj mikroplastike na pojavu oksidacijskog stresa i aktivnost antioksidacijskih enzima u korjenčićima luka ( <i>Allium cepa</i> L.)		Jakopčić, Mihaela	
Utjecaj temperaturnog stresa na fiziološke i histološke promjene u tkivu koralja ( <i>Hexacorallia</i> , <i>Anthozoa</i> ) iz Jadranskog mora		Burić, Vida	
Učinak cisplatinine i nanokristala resveratrola na aktivnost inducibilne dušik-oksida- sintaze i hipoksijom induciranog čimbenika 1 u miša nositelja Ehrlichovog solidnog tumora		Turk, Ivana	
Raznolikost i ishrana lažipauka ( <i>Opiliones</i> ) u višegodišnjim mediteranskim agroekosustavima		Šašić, Paula	
Izolati vodenih plijesni ( <i>Oomycota</i> ) s kutikule slatkovodnih deseteronožnih rakova u Hrvatskoj		Petrokov, Luka	
Noble crayfish immune response to the crayfish plague disease agent and its analogues		Tarandek, Anita	
Morfometrija izabranih sljevova potoka sjeverozapadne padine Medvednice		Bonevska, Tihana	
Dobna struktura i rast školjkaša <i>Unio crassus</i> u različitim okolišnim uvjetima		Bujas, Niko	
ZAJEDNICA MAKROZOOBENTOSA POD ANTROPOGENIM PRITISCIMA U VELIKIM RIJEKAMA		Ćuk, Renata	
Characterisation of the Notch signalling small molecule inhibitor RIN1		Biljan, Ivica	
Razlike u obojenju simpatrijskih vrsta krške gušterice ( <i>Podarcis melisellensis</i> ) i primorske gušterice ( <i>Podarcis siculus</i> )		Pavlak, Nikolina	
Fenološke i ekološke značajke vrste <i>Ibisia marginata</i> ( <i>Insecta</i> , <i>Diptera</i> ) u Nacionalnom parku Plitvička jezera		Fajdetić, Jelena	
Učinak visoke temperature uzgoja na bioaktivnost ekstrakata klijanaca brokule ( <i>Brassica oleracea</i> convar. botrytis) tijekom modela ljudske probave in vitro		Gulin, Silvija	
Uloga fosfataze PGAM5 u mitofagiji posredovanoj BNIP3L/NIX receptorom		Ivanišević, Klara	
Uloga molekula mikroRNA miR-16-5p i miR-107 u regulaciji ekspresije gena BRCA1 i BRCA2 u seroznom raku jajnika visokog stupnja malignosti		Perić, Petra	
Raznolikost i struktura populacija kamenih koralja ( <i>Anthozoa</i> , <i>Scleractinia</i> ) u Nacionalnom parku Brijuni		Štokić, Katia	
Ugroženost koraligenske zajednice u Nacionalnom parku Mljet		Erman, Stefano	
Paleookolišna rekonstrukcija estuarija rijeke Krke tijekom holocena temeljem bentoskih krednjaka ( <i>Foraminifera</i> )		Hus, Petra	
Makrogeomorfološka regionalizacija raznolikosti faune u anhijalnim špiljama istočne obale Jadranskog mora		Matijević, Jovana	
Faunističke, taksonomske i ekološke značajke tulara ( <i>Insecta</i> : <i>Trichoptera</i> ) u izvorskim tipovima staništa		Žalac, Sanja	

Utjecaj invazivnih stranih vrsta rakušaca (Crustacea, Amphipoda) na makrozoobentos i razgradnju listinca u velikim rijekama		Kralj, Tomislav	
Bioantropološka analiza ljudskih koštanih ostataka s rimskodobnog nalazišta Ozad Arene u Puli		Bencerić, Veronika	
Utjecaj prekomjerne ekspresije proteina SH2D3C na regulaciju signalnog puta NRF2 - KEAP1		Marinović, Ivana	
Epigenetička manipulacija gena MGAT4A i MGAT5 upotrebom molekularnog alata VPR-dCas9 u modelnoj staničnoj liniji gušterače 1.1B4		Lalić, Dora	
Učinci prenatalne izloženosti alpha cipermetrinu na endokrinu disrupciju, razvoj i reprodukciju ženki Wistar štakora		Bošnjaković, Anja	
Utjecaj socijalnog okruženja na odvažnost primorskih gušterica ( <i>Podarcis siculus</i> ) uzgojenih u zatočeništvu		Mihaljević, Maja	
Povezanost polimorfizama gena nasljedne trombofilije s pojavom spontanog pobačaja u žena		Milićević, Lucija	
Terapeutski potencijal resveratrola i cisplatine na rast tumora miša u hipertermalnim uvjetima		Prusina, Maria	
Antioksidacijski kapacitet tkiva češljače <i>Aequipecten opercularis</i>		Prgić, Anamarija	
Procjena toksičnosti i utjecaja otpadnih voda grada Knina na kakvoću vode rijeke Krke		Brkić, Amalia	
Utjecaj okolišne izloženosti i fizioloških čimbenika na bioakumulaciju metala u jetri štuke ( <i>Esox lucius</i> )		Cvitanović, Marita	
Biomarkerski odgovori i akumulacija metala u mišićima štuke ( <i>Esox lucius</i> ) iz rijeke Mrežnice kao pokazatelji onečišćenja vode		Omrčen, Ema	
Razvoj muških reproduktivnih organa Wistar štakora prenatalno izloženih alfa-cipermetrinu		Merčep, Antonia	
Veličinska i starosna struktura populacije plemenite periske ( <i>Pinna nobilis</i> ) u Malom jezeru Nacionalnog parka Mljet		Šepčević, Mia	
Socijalabilnost u populacijama krške gušterice ( <i>Podarcis melisellensis</i> ) i primorske gušterice ( <i>Podarcis siculus</i> ) mjerena testom socijalnog odabira		Kiš, Dorotea	
Imunohistokemijska vizualizacija proteina SOX2, SOX17 i CALCA u tumoru zametnih stanica sjemenika čovjeka		Malnar, Marina	
Ekspresija proteina SALL4 i HOXA9 u tumoru zametnih stanica sjemenika čovjeka		Zovko, Dragana	
Ponašanje primorske gušterice ( <i>Podarcis siculus</i> ) i krške gušterice ( <i>Podarcis melisellensis</i> ) u novom okruženju		Karan, Doris	
Sistematika skakavaca veslača (Insecta: Orthoptera: Scelimeninae) temeljena na morfološkim svojstvima		Regul, Jan	
Utjecaj kakvoće mora na rast i preživljavanje lubina i orade u uzgajalištu Veli Bok, otok Cres		Novosel, Brigita	
Sezonske promjene sastava faune u uvali Martinska		Castellicchio, Antonio	

Genska raznolikost porodice Acipenseridae u Hrvatskoj		Facko, Valentin	
Influence of artificial lighting on feeding and movement of the purple sea urchin ( <i>Paracentrotus lividus</i> )		Šiljeg, Anamarija	
Metilacija promotora i ekspresija proteina SFRP4 u astrocitnim tumorima mozga čovjeka		Drmić, Denis	
Sezonske promjene fizioloških parametara u češljači ( <i>Aequipecten opercularis</i> ) u zatočeništvu		Matešković, Mauro	
Ekspresija proteina za popravak DNA u testisu miševa s homozigotnom mutacijom u genu SPRTN		Barun, Žana	
Arheobotaničko istraživanje prapovijesnog lokaliteta Jalžabet		Kožul, Mirjam	
Regulacija hepcidina u kroničnoj upali izazvanoj inhalacijskim anestheticima i željezo dekstranom u štakora		Adrović, Emanuela	
Morfometrijska raznolikost dobrog dupina ( <i>Tursiops truncatus</i> Montagu, 1821) u Jadranskom moru		Mitrović-Matić, Marino	
Virološki i imunološki parametri u infekciji virusom ljudske imunodeficijencije tipa 1		Rimac, Hrvoje	
Potencijal funkcionalnih skupina praživotinja u aktivnom mulju kao indikatora učinkovitosti pročišćavanja otpadnih voda		Kepec, Mirjana	
Preživljavanje bakterijskih izolata kompleksa <i>Burkholderia cepacia</i> u vodi		Eržen, Monika	
Usporedba metoda genotipizacije glavnog sustava tkivne podudarnosti u genomu s dupliciranim lokusom		Martinčić, Jelena	
Analysis of tau protein spread in rat brain as a model of Alzheimer's disease		Horvat Velić, Emina	
Genska raznolikost lipljena, <i>Thymallus thymallus</i> (Linnaeus, 1758) (Actinopteri: Salmonidae) u Hrvatskoj		Grlica, Ivan	
Molekularna identifikacija bakterija roda <i>Vibrio</i> iz uzgajališta školjkaša u istočnom Jadranu		Buha, Tonka	
Dnevna i sezonska učestalost orade, <i>Sparus aurata</i> (Linnaeus, 1758), u uvali Martinska		Gelli, Martina	
Bioakumulacija esencijalnih i toksičnih elemenata u mišićnom tkivu bijelog klena ( <i>Squalius squalus</i> Bonaparte, 1837) iz rijeke Raše		Šebešćen, Dora	
Odabir fiksativa za procjenu enzimske aktivnosti u citokemijskim testovima leukemija		Dunđer, Nikolina	
Zbirke školjkaša porodice Unionidae ( <i>Bivalvia</i> ) Hrvatskog prirodoslovnog muzeja		Novosel, Stjepan	
Socijalno i nesocijalno učenje kod običnih marmozeta ( <i>Callithrix jacchus</i> Linnaeus, 1758)		Vodjerek, Lea	
Utjecaj nedostatka Tff3 proteina na ekspresiju jetrenih gena uključenih u apoptozu i metabolizam lipida i glukoze u mišjem modelu starenja		Štambuk, Jelena	
Ilegalna odlagališta otpada u speleološkim objektima Žumberka i Samoborskog gorja		Babić, Marina	

Akumulacija i unutarstanična raspodjela metala u probavnim žlijezdama dviju vrsta slatkovodnih školjkaša iz rijeke Mrežnice		Mandić, Antonela	
Zooplankton kao pokazatelj stupnja trofije plitkih jezera		Rama, Valjbone	
Mehanički savitljivi kristali koordinacijskih polimera kadmijevih(II) halogenida s 2(1H)-pirazinom i 4 (3H)-pirimidinom. Pokusi na mikroskali - taložne reakcije.		Zozoli, Karla	
Utjecaj abiotičkih i biotičkih čimbenika na zooplankton Vranskog jezera kod Biograda na Moru		Bilić, Žanet	
Analiza supstrata enzima BACE1 u endosomalnim frakcijama moždanih regija miševa NPC1-/- i divljeg tipa miša (NCP1+/+)		Meglaj, Sarah	
Povezanost metilacije promotora s ekspresijom gena BRCA1 i BRCA2 u seroznom raku jajnika visokog stupnja malignosti		Miloš, Tina	
Ekspresija proteina neuroplastina i kalcijske ATP-aze stanične membrane u mišjem modelu neurodegeneracije		Oršulić, Antonia	
Učinak virusa uvijenosti lista vinove loze 3 na indikatore stresa u vinovoj lozi		Gaši, Emanuel	
Karakterizacija i validacija sojeva stanične linije melanoma dobivenih ugradnjom sekvence SHH u genom		Brtan, Ana	
Polimorfizmi gena serotoninog receptora 2A i agresivno ponašanje u adolescenata s poremećajem ophođenja		Kerum, Antonia	
Združeno djelovanje cisplatine i resveratrola na metaloproteinaznu aktivnost u Ehrlichovom ascitesnom solidnom tumoru miša		Pinjuh, Dominik	
Kontrola kvalitete stanične terapije autolognim keratinocitima kod zacjeljivanja teških opekline		Arić, Ivona	
Kontrola kvalitete stanične terapije autolognim keratinocitima kod zacjeljivanja teških opekline		Arić, Ivona	
Mouse Fc and Fab IgG N-glycosylation		Vuković, Nikolina	
Utjecaj upale na adheziju probiotskih i patogenih bakterija na epitelne stanice kolona		Mustač, Martina	
Prostorna varijacija strukturnih i morfoloških karakteristika livada morske cvjetnice Posidonia oceanica (L.) Delile južnog dijela Istre		Sudulić, Ilenia	
Konstrukcija vektora za ekspresiju proteina SHH u staničnoj liniji melanoma čovjeka CHL-1		Čonkaš, Josipa	
Makrozoobentos kao pokazatelj ekološkog potencijala umjetnih stajaćica		Vučković, Natalija	
Određivanje obrasca lncRNA molekula PACER i ZEB1-AS1 u pacijenata s kalcificirajućom stenozom aortnih zalistaka srca		Pavlović, Nikola	
Zaštićene vrste školjkaša u Jadranskom moru		Depolo, Ana	

Termodinamika kompleksiranja zemnoalkalijskih kationa s ketonskim derivatom kaliks[4]arena ; Zemnoalkalijski metali		Petrović, Slavica	
Molekularna karakterizacija kvazivrstu hrvatskih izolata virusa hepatitisa A		Kuzle, Josipa	
Utjecaj predatora na faunu koralja istočnog dijela Jadranskog mora		Karužić, Ivan	
Raznolikost kontrolne regije mitohondrijske DNA populacije crvenokljune čigre ( <i>Sterna hirundo</i> ) s područja Njemačke		Grgurević, Marija	
Invazivna podvrsta <i>Dreissena rostriformis bugensis</i> Andrusov, 1897 (Mollusca, Bivalvia)		Jakopčić, Mihaela	
Mapiranje malih GTPaza HRAS, NRAS i MRAS korištenjem metode ligacije proteina posredovane pocijepanim inteinom		Mateševac, Josipa	
Učinak miricetina, miricitrina i etanolnog ekstrakta propolisa na stanice SH-SY5Y izložene visokim koncentracijama bakra		Mick, Katarina	
Raznolikost, ekološke i biogeografske značajke porodica Pyralidae i Crambidae (Insecta, Lepidoptera) u trima hrvatskim klimatskim područjima		Gummhalter, Danijela	
Raznolikost, ekološke i biogeografske značajke porodica Pyralidae i Crambidae (Insecta, Lepidoptera) u trima hrvatskim klimatskim područjima		Gumhalter, Danijela	
Red predavanja 2020./2021.			
Učinak resveratrola i njegovih nanokristala na angiogenezu, oksidacijski stres i rast solidnog tumora		Tomašević, Matea	
Učinak resveratrola i njegovih nanokristala na angiogenezu, oksidacijski stres i rast solidnog tumora		Tomašević, Matea	
Utjecaj poplave i suše na fitokemijski sastav i antioksidacijski kapacitet pekinškog kupusa ( <i>Brassica rapa</i> L. subsp. <i>pekinensis</i> (Lour.) Hanelt)		Stić, Petra	
Polimorfizmi gena BIRC5 i ekspresija izoformi proteina survivina u karcinomu dojke		Vincetić, Magdalena	
Tradicionalna upotreba biljaka u ruralnoj okolini Brezničkog Huma		Valjak, Nikolina	
Utjecaj mješavine antidepresiva i amfetamina na fiziološke pokazatelje i ponašanje invazivne strane vrste signalnog raka <i>Pacifastacus leniusculus</i> (Dana, 1852)		Buhin, Katarina	
Utjecaj proteina TRNP1 na proliferaciju primarne kulture stanica korteksa iz E14 miša		Foglar, Nika	
Prehrana mladunaca vrtno strnadice <i>Emberiza hortulana</i> Linnaeus, 1758		Slavčić, Nikolina	
Utvrđivanje i analiza haplotipova kontrolne regije mitohondrijske DNA dobrih dupina ( <i>Tursiops truncatus</i> , Montagu, 1821) Jadranskog mora		Medved, Magdalena	

Beskralježnjaci parka prirode Telašćica		Omrčen, Ema	
Plemenita periska ( <i>Pinna nobilis</i> Linnaeus, 1758)		Židak, Lana	
Povezanost povrata bolesti i gubitka nepodudarnog haplotipa HLA kod haploidentične transplantacije krvotvornih matičnih stanica		Bralić, Sara	
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	
Faunističke značajke tulara (Insecta, Trichoptera) Konavala		Ana, Šalinović	
Utjecaj nanokristala resveratrola na Ehrlichov ascitesni tumor i njihov učinak na jetru i bubreg miša		Đermanović, Matea	
Gustoća populacije, veličinska struktura i epibionti plemenite periske ( <i>Pinna nobilis</i> Linnaeus, 1758) u pulskoj luci		Valec, Doris	
Novootkriveni oblik bakterijske pokretljivosti putem biofilma		Percela, Marko	
Ekspresija izoformi proteina p53 i p73 u staničnim linijama sarkoma mekih tkiva čovjeka		Borić, Ana	
Arheobotaničko istraživanje prapovijesnog lokaliteta Kaptol-Čemernica		Martinović, Marija	
Red predavanja 2019./2020.			
Učinak visokokalorične prehrane na inzulinsku rezistenciju i oksidacijski stres u štakora		Vargek, Martin	
Genotipizacija virusa hepatitisa B i određivanje mutacija odgovornih za rezistenciju na inhibitore reverzne transkriptaze		Herceg, Ivana	
Posljedice neonatalne hipoksije na ponašanje štakora		Krizman, Matea	
Detekcija novootkrivenih mutacija u genu CYP2D6 u romskoj populaciji Hrvatske		Žunić, Lucija	
Uresno bilje kao izvor stranih invazivnih vrsta u Hrvatskoj		Pacanti, Nora	
Polimorfizimi gena TLR4 u tumorigenezi sporadičnog karcinoma debelog crijeva		Salar, Anamarija	
Priprema adenovirusnih vektora za unos gena TLR5 u stanice pluća		Krasnić, Vanessa	
Razumijevanje koncepta „Održavanje ravnoteže u organizmu“ kod učenika 3. razreda srednje škole		Črnica, Tanja	
Vodeno bilje u zbirci Herbarium croaticum (ZA)		Zeko, Antonija	
Procjena toksičnosti vode rijeke Save pomoću modelnih organizama		Cota, Anja Sima	

Učinak izoflurana i željezo dekstrana na biokemijske i upalne parametre tkiva i organa u štakora		Paparić Miletić, Elizabeta	
Oksidacijsko-redukcijske promjene na mozgu štakora uzrokovane izofluranom i željezo-dekstranom		Mišić, Anita	
Adhezijska svojstva fitoplanktonske vrste <i>Dunaliella tertiolecta</i> Butcher u stresnim uvjetima		Novosel, Nives	
Primjena istraživačkog učenja pri poučavanju učenika gimnazije o transportu vode u biljci		Babić, Paula	
Izražaj Semaforina5A u mozgu miša tijekom ranog postnatalnog razvoja		Putar, Darija	
Izraženost biljega Iba1, CD68 i HLA-DR aktiviranih mikroglija stanica u hipokampalnoj formaciji osoba oboljelih od Alzheimerove bolesti		Španić, Ena	
Konhološke značajke i kemijski sastav kućica slatkovodnog puža <i>Holandriana holandrii</i> (C. Pfeiffer, 1828)		Miklečić, Mateja	
Izrada "knock out" stanične linije za gen <i>GLI1</i> primjenom sustava CRISPR/Cas9		Rinčić, Nikolina	
Morfološke značajke potočnog raka ( <i>Austropotamobius torrentium</i> (Schränk, 1803))		Pavić, Vjera	
Bioremedijacija kationskog surfaktanta benzalkonijevog klorida		Đapić, Domagoj	
Red predavanja 2018./2019.			
Promjene oksidacijsko-redukcijskog statusa tkiva i organa u štakora nakon izlaganja sevofluranu i aluminijskom kloridu		Gaćina, Lydia	
Flora naselja Bregana		Mihelić, Petra	
Karboksilatni kompleksi bakra(II). E-škola kemije - korisnici		Pavličić, Ivana	
Rasprostranjenost slatkovodnih puževa iz nadporodice <i>Rissooidea</i> u speleološkim objektima i izvorima Ogulina i okolice		Cindrić, Kristijan	
Analiza šumske flore središnjeg dijela Medvednice u 20-godišnjem razdoblju		Terlević, Ana	
Arheobotaničko istraživanje prapovijesnog lokaliteta Donja Dolina		Telenta, Nina	
Uspostava referentnog panela SSCP profila za analizu gena <i>DRB</i> skupine II glavnog sustava tkivne podudarnosti jelena ( <i>Cervus elaphus</i> )		Radović, Tihana	
Razine molekularnih biomarkera i akumulacija metala u probavnoj žlijezdi školjkaša <i>Anodonta exulcerata</i> Porro, 1838 iz Visovačkog jezera		Dragičević, Paula	
Procjena utjecaja otpadnih voda na kakvoću vode rijeke Krke i specifične biomarkere potočne pastve ( <i>Salmo trutta</i> Linnaeus, 1758)		Veseli, Marina	
Invazivne vrste u zaštićenim područjima Hrvatske		Mandić, Antonela	



Parazitizam u puževa		Gaši, Emanuel	
Razumijevanje koncepta razmnožavanja tijekom učenja biologije u osnovnoj školi		Golubić, Monika	
Heksafluoroacetilacetonatni kompleksi kadmija(II) s amidnim derivatima piridina. Keto-enolna tautomerija i nastava kemije		Bukvić, Kristina	
Izolacija i karakterizacija bakterije <i>Pseudomonas aeruginosa</i> iz uzoraka vode		Tafra, Doris	
Učinkovitost 5-fluorouracila i biološki aktivnih tvari iz pripravka gljiva "Agarikon plus" na rast tumora i angiogenezu u miša		Jagečić, Denis	
Reproduktivne preferencije gavčice, <i>Rhodeus amarus</i> (Bloch, 1872) prema školjkašima iz porodice Unionidae		Prenz, Petra	
Utjecaj prostorne preciznosti koroloških podataka na modele povoljnosti staništa invazivnih biljaka		Orešković, Anja	
Biološki pokazatelji izloženosti metalima u potočne pastrve ( <i>Salmo trutta</i> Linnaeus, 1758) iz rijeke Krke		Redžović, Zuzana	
Mikroorganizmi u školjkašima kao potencijalna opasnost za zdravlje ljudi		Razić, Matea	
Polimorfizam gena B4GALNT1 i ST3GAL5 u karcinomu vrata maternice		Selak, Nikica	
Povezanost poremećaja spavanja s polimorfizmom gena za serotoninški prijenosnik i koncentracijom trombocitnog serotonina u ispitanika s posttraumatskim stresnim poremećajem		Vigato, Eva	
Elementna analiza orašastih plodova atomskom spektrometrijom uz induktivno spregnutu plazmu		Hlebec, Dora	
Helicikultura - uzgoj kopnenih puževa (Mollusca, Gastropoda)		Krsnik, Jelena	
Populacijsko-genetička struktura kratkozupčaste kadulje ( <i>Salvia brachyodon</i> Vandas) na poluotoku Pelješcu		Turković, Doroteja	
Usporedba populacijsko-genetičke strukture velebitske degenije ( <i>Degenia velebitica</i> (Degen) Hayek) na lokalitetima Tomišina draga (Velika Kapela) i Šugarska duliba (Velebit)		Čukelj, Dora	
Morfometrijske značajke oocita školjkaša <i>Dreissena polymorpha</i> (Pallas, 1771) u akumulaciji Dubrava		Konjuh, Nikolina	
Epifitska flora na palmi <i>Phoenix canariensis</i> Chabaud u Hrvatskoj		Zubčić, Iskra Mara	
Raznovrsnost alela lokusa STR_MICA među bolesnicima sa šećernom bolesti tipa 1 i autoimunom bolesti štitnjače		Bošnjak, Marina	
Razvoj staničnih linija fibroblasta PS120 s mutiranim Na <sup>+</sup> /H <sup>+</sup> izmjenjivačem NHE3		Jolić, Martina	
Reproduktivni ciklus invazivnog mramornog raka <i>Procambarus fallax</i> (Hagen, 1870) f. <i>virginalis</i> u jezeru Šoderica		Cvitanić, Marija	

Faunistička i ekološka karakterizacija zajednica mikroskopskih rakova (Copepoda i Cladocera) u jezerskim i izvorskim staništima donjeg toka rijeke Neretve		Planinić, Adriana	
Utjecaj urbano-ruralnoga gradijenta grada Varaždina na floru i zastupljenost invazivnih biljaka		Borak Martan, Valentina	
Utjecaj kvalitete pitanja na uspjeh učenika pri rješavanju pisane provjere znanja		Grgurić, Ines	
Određivanje genotoksičnog potencijala ekstrakta lista obične planike ( <i>Arbutus unedo</i> L.) i arbutina u štakora		Cikač, Tihana	
Molekularno-filogenetička i filogeografska analiza vrste <i>Ancylus fluviatilis</i> O.F. Müller, 1774 (Gastropoda: Planorbidae) u Hrvatskoj		Kocijan, Kristina	
Učinkovitost galne kiseline na angiogenezu, oksidativni stres i rast tumora		Dragun, Josipa	
Mikrovalno potpomognuta ekstrakcija benzoilcikloheksanonskih i benzoilpirazolnog herbicida iz poljoprivrednog tla		Milaković, Milena	
Inhibicija izvanstaničnih proteaza i lipaza vrste <i>Candida albicans</i> hidroksitirozolum i oleuropeinom		Banović, Franjo	
Izučavanje reakcije 5-sulfosalicilne kiseline i rutenija(III) spektrofluorimetrijskom metodom ; Timsko poučavanje kemije u srednjoj školi - fluorescencija		Ročić, Ivana	
Morfološke značajke vrste <i>Ancylus fluviatilis</i> O. F. Müller, 1774 (Gastropoda, Planorbidae)		Gudelj, Karolina	
Morfološke značajke vrste <i>Holandriana holandrii</i> (C.Pfeiffer, 1828) (Gastropoda: Melanopsidae) u Hrvatskoj		Mirosavac, Josipa	
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	
Raznolikost malakofaune gornjeg toka rijeke Save		Konjuh, Petra	
Biološke i ekološke značajke slatkovodnog školjkaša <i>Unio crassus</i> Philipsson, 1788		Selak, Lorena	
Invazivne vrste mekušaca u Jadranskom moru		Drnić, Martina	
Mimikrijske sposobnosti hobotnice <i>Thaumoctopus mimicus</i> Norman & Hochberg, 2005		Baček, Petra	
Raznolikost vodencvjetova Hrvatske (Insecta: Ephemeroptera) i njihova ekološka uvjetovanost na krškim staništima		Vilenica, Marina	
Organosomatski indeksi invazivne vrste <i>Procambarus fallax</i> (Hagen, 1870) f. <i>virginialis</i> iz jezera Šoderica (Koprivnica)		Žižak, Anita	
Morfološka i genetička raznolikost populacija invazivnog raka <i>Pacifastacus leniusculus</i> (Dana, 1852) u Hrvatskoj		Mijošek, Tatjana	

Arheomalakološko istraživanje antičke luke u Zatonu kraj Nina		Meznarić, Martina	
Taksonomska analiza i rasprostranjenost slatkovodnih puževa iz Zbirke Zoologijskog 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	
Molekularno-filogenetička i filogeografska analiza populacija vrste <i>Holandriana holandrii</i> (C. Pfeiffer, 1828) (Mollusca: Gastropoda) u Hrvatskoj		Lovrenčić, Leona	
Raznolikost i struktura zajednice puževa (Mollusca, Gastropoda) srednjeg i donjeg toka rijeke Cetine		Dobrović, Ana	
Učinkovitost kafeinske kiseline na oksidacijski stres i angiogenezu u Ehrlichovom ascitesnom tumoru		Kukolj, Marina	
Arheobotaničko istraživanje antičke luke u Zatonu kraj Nina		Čičak, Marina	
Struktura zooplanktona u međusobno povezanim plitkim jezerima		Štulec, Helena	
Ekološke i biološke značajke porodice Unionidae (Mollusca, Bivalvia)		Blagušević, Kristina	
Ekološki i socio-ekonomski učinci invazivnih vrsta mekušaca u slatkovodnim ekosustavima		Moslavac, Sunčica	
Karakterizacija pokretnih genetičkih elemenata koji sadrže uzastopno ponovljene nizove u pacifičke kamenice <i>Crassostrea gigas</i> (Thunberg, 1793)		Vojvoda Zeljko, Tanja	
Metalotioneini kao biomarkeri izloženosti metalima u školjkaša		Redžović, Zuzana	
Struktura i dinamika populacija vrste <i>Austropotamobius torrentium</i> (Schrank, 1803) u slivu rijeke Korane		Dakić, Leopoldina	
Špiljski puževi (Mollusca, Gastropoda) u Hrvatskoj		Cindrić, Kristijan	
Raznolikost i struktura zajednice puževa (Mollusca, Gastropoda) rijeke Rude		Bošković, Mirjam	
Utjecaj vodene otopine propolisa na oštećenja DNA i lipidnu peroksidaciju prouzročenu aloksanom u miša		Mikulić, Iva	
Antioksidativni učinci naringenina na modelu dijabetesa u miša		Ugrinić, Martina	
Analiza kariotipa slatkovodnih rakova <i>Austropotamobius pallipes</i> (Lereboullet, 1858) i <i>Austropotamobius torrentium</i> (Schrank, 1803)		Porupski, Ines	
Reprodukcijski ciklus gorgonije <i>Eunicella singularis</i> (Esper, 1791) na području dubokog šelfa Cap de Creus (Španjolska)		Šimunović, Ivana	
Indeksi raznolikosti fitoplanktona kao pokazatelji ekološkog stanja krških jezera		Ravlić, Marina	
Analiza pjesme grbavog kita s Istočnih Kariba		Nikšić, Sara	

Procjena učinkovitosti upravljanja Parkom prirode Lastovsko otočje		Rajković, Iva	
Fitoplankton jezera Crniševo (Baćinska jezera)		Rukavina, Hajdana	
Procjena starosti zelenih žaba roda <i>Pelophylax</i> Fitzinger, 1843 metodom skeletokronologije		Vološen, Tatjana	
Učinak neionizirajućeg zračenja na cjelovitost DNA ličinke medonosne pčele <i>Apis mellifera</i> Linné, 1758		Pavelić, Ana	
Zajednica puževa (Mollusca, Gastropoda) rukavca rijeke Sutle		Zrinščak, Ivana	
Taksonomska i korološka analiza roda <i>Campanula</i> L. u herbariju Ive i Marije Horvat (ZAHO)		Matković, Ivona	
Raznolikost gljiva pododjeljka <i>Agaricomycotina</i> u šumama Parka prirode Lonjsko polje		Radman, Jelena	
Fiziološke prilagodbe jadranskog bračića ( <i>Fucus virsoides</i> J. Agardh) na isušivanje i ultraljubičasto zračenje		Hanžek, Nikola	
Morfologija eritrocita te učestalost pojave jezgrinih nepravilnosti u blavora ( <i>Pseudopus apodus</i> Pallas, 1775)		Ratko, Martina	
Mehanizam multiksenobiotičke otpornosti u školjkaša ( <i>Bivalvia</i> , Mollusca)		Cvitanić, Marija	
Primjena mekušaca (Mollusca) u medicini		Matvijev, Katarina	
Sezonske promjene biomarkera oksidativnog stresa u rakušca <i>Gammarus fossarum</i> Koch		Kovarik, Ivana	
Raznolikost slatkovodnih mekušaca (Gastropoda, Bivalvia) Nacionalnog parka Krka		Vučković, Natalija	
Antioksidativni potencijal i sadržaj makroelemenata i mikroelemenata u plodovima i kori oskoruše ( <i>Sorbus domestica</i> L.)		Majić, Boris	
Raznolikost vodene malakofaune (Mollusca: Gastropoda, Bivalvia) Parka prirode Vransko jezero		Srebočan, Marta	
Antioksidativni učinci kavene kiseline: mogućnost primjene u dijabetesu		Bonić, Dijana	
Utjecaj hidromorfoloških promjena srednjeg i donjeg toka rijeke Save na zajednicu mekušaca (Mollusca: Gastropoda, Bivalvia)		Dekić, Svjetlana	
Utjecaj hidroelektrane Lešće na nizvodne zajednice makroskopskih beskralješnjaka rijeke Dobre		Pušić, Ivana	
Polimorfizam mikrosatelita HLA u parovima primatelj - davatelj pri transplantaciji krvotvornih matičnih stanica		Rimac, Marina	
Procjena antiupalnog i antioksidativnog učinka kvercitina u animalnom modelu psorijaze		Odeh, Dyana	
Sezonska usporedba prehrane dinarskog voluhara ( <i>Dynaromis bogdanovi</i> Martino, 1922) u zatočeništvu		Katanović, Ivan	
Analiza vegetacijskih promjena u Parkovima prirode Telašćica i Vransko jezero		Sviličić, Maja	
Komparativna analiza morfometrijskih značajki vrsta riječni rak ( <i>Astacus astacus</i> ) i uskoškari rak ( <i>Astacus leptodactylus</i> )		Špelić, Ivan	

Gonadni ciklus školjkaša <i>Dreissena polymorpha</i> (Pallas, 1771) u hidroakumulaciji Dubrava		Babić, Petra	
Perlikultura - uzgoj bisernica (Bivalvia: Pteriidae)		Dorić, Valentina	
Zaštićene vrste mekušaca u Republici Hrvatskoj		Šimunić, Bernarda	
Struktura i raznolikost zajednica riba u vodama hidroenergetskog sustava na rijeci Dravi		Bukovac, Anja	
Ekološke značajke šumskih zajednica između svezna <i>Quercion roboris-petraeae</i> i <i>Carpinion betuli</i> na Medvednici		Radić, Marija	
Rasprostranjenost vrsta roda <i>Lactarius</i> (Russulales, Basidiomycota) u Hrvatskoj		Jambrek, Magdalena	
Taksonomska revizija endemičnih vrsta roda <i>Knautia</i> L. (Dipsacaceae) u Hrvatskoj		Broz, Josipa	
Flora planiranog Regionalnog parka Hrvatsko Zagorje - okolica sela Gornje i Donje Jesenje		Salkić, Behija	
Kompleks <i>Dryopteris carthusiana</i> (Dryopteridaceae) u flori Hrvatske		Gorišek, Matea	
Filogeografska analiza krškog stenoendema <i>Eunapius subterraneus</i> Sket i Velikonja, 1984 (Porifera, Demospongia)		Hmura, Dajana	
Procjena genotoksičnog učinka kadmija i bakra u duhanu metodom RAPD		Drempetić, Ana	
Makrozoobentos krenala povremenih i stalnih krških tekućica		Vugrinec, Tina	
Špiljska fauna dvojenoga (Myriapoda, Diplopoda) planine Biokovo		Đud, Lana	
Antibakterijsko djelovanje nanočestica metalnih oksida na klinoptilolitu		Škrtić, Tea	
Intraspecijska kompeticija juvenilnih jedinki siglalnog raka ( <i>Pacifastacus leniusculus</i> , Dana) u laboratorijskim uvjetima		Lucić, Ika	
Promjene lipida u jetri zelene žabe ( <i>Pelophylax ridibundus</i> ) pri izlasku iz inducirane hibernacije		Kostanjšek, Fran	
Usporedba reljefne i stanišne raznolikosti zaštićenih područja u ovisnosti o prostornoj i tematskoj razlučivosti podloga		Biščan, Matko	
Ekološko-reljefne značajke vinograda u Hrvatskoj		Nezirović, Marija	
Akumulacija biotoksina u školjkašima (Mollusca, Bivalvia)		Sabolić, Iva	
Fauna Nacionalnog parka Paklenica		Mujakić, Izabela	
Promjena boje tijela glavonožaca (Mollusca, Cephalopoda)		Dobrović, Ana	
Ugrožena i zaštićena flora općine Generalski Stol		Škrtić, Danijel	
Morfometrijske značajke gonadnog ciklusa školjkaša <i>Dreissena polymorpha</i> (Pallas, 1771)		Eršek, Marija	

Utjecaj nakupljanja kolesterola na metabolizam proteina APLP1 i APLP2 u stanicama CHO-NPC1-/-		Kular, Dolores	
Ekspresija gena potaknuta signalizacijom Toll-like receptora 2 u kroničnoj fazi oporavka nakon ishemijske ozljede mišjeg mozga		Krmpotić, Lora	
Ekspresija proapoptičnih i protuupalnih gena tijekom kronične faze oporavka nakon ishemijske ozljede mišjeg mozga		Zirdum, Domagoj	
Utjecaj TO901317 na procesiranje proteina APP u staničnom modelu bolesti Niemann Pick tipa C		Živković, Jelena	
Biološka i hidrografska istraživanja frontalnog sustava u sjevernom Jadranu; ljetni aspekt		Podgornik, Gala	
Zastupljenost serotipova bakterije Streptococcus pneumoniae među sojevima rezistentnim na makrolide		Mohila, Sanja	
Biološke i ekološke značajke invazivne vrste Corbicula fluminea (Mollusca, Bivalvia)		Ivčević, Viki	
Biološke i ekološke značajke invazivne vrste Sinanodonta woodiana (Lea, 1834) (Mollusca, Bivalvia)		Kovarik, Ivana	
Bolesti školjkaša (Mollusca, Bivalvia)		Kulaš, Antonija	
Fauna sisavaca Nacionalnog parka Marojejy (Madagaskar)		Curl, Martina	
Molekularna detekcija virusa šarenila agruma		Sarađen, Željka	
Rasprostranjenost i biološko-ekološke značajke invazivne vrste Potamopyrgus antipodarum (Gray, 1843) (Mollusca, Gastropoda)		Hanžek, Nikola	
Rasprostranjenost vrste Dreissena polymorpha (Pallas, 1771) u Hrvatskoj		Šarić, Ivana	
Ključ za određivanje slatkovodnih puževa Hrvatske		Vučur, Tihana	
Analiza CSR-strategija invazivne flore Hrvatske		Miletić, Margarita	
Rasprostranjenost i populacijske značajke invazivne vrste raka Pacifastacus leniusculus (Dana, 1852) i autohtone vrste raka Astacus astacus (Linné, 1758) na području Međimurja		Janković, Sara	
Utjecaj prenatalnog izlaganja etanolu na ekspresiju transkripcijskih faktora u timocitima odraslih štakora		Novak, Sanja	
Intraperitonealna hipertermalna kemoterapija s cisplatinom i kvercetinom u obradi Ehrlichovog ascitesnog tumora		Jurčić, Željka	
Preživljavanje bakterija Escherichia coli i Acinetobacter junii pri različitim koncentracijama natrijevog klorida		Adamović, Angelina	
Prirodne i kulturne vrijednosti Nacionalnog parka Kornati		Kolano, Sanja	
Reproduktivni ciklus školjkaša Dreissena polymorpha (Pallas, 1771) u hidroakumulaciji Čakovec		Penić, Tina	

Usporedba prehrane kućnog ( <i>Hemidactylus turcicus</i> L.) i zidnog ( <i>Tarentola mauritanica</i> L.) macaklina na otoku Hvaru tijekom ljeta		Žeželj, Petra	
Dubokomorski glavonošci (Mollusca, Cephalopoda)		Bistričić, Ines	
Ekologija školjkaša <i>Dreissena polymorpha</i> (Pallas, 1771)		Rezo, Martina	
Fasciolijaza		Gaćeša, Ranko	
Inteligencija glavonožaca (Mollusca, Cephalopoda)		Šlopar, Neven	
Invazivna vrsta <i>Euglandina rosea</i> (Férussac, 1821) (Gastropoda: Spiraxidae)		Nezirović, Marija	
Park prirode Papuk		Lucić, Ika	
Ponto-kaspijske invazivne vrste u rijeci Dravi		Jelavić, Ema	
Rasprostranjenost nadporodice Hydrobioidea (Gastropoda) u Hrvatskoj		Katanović, Ivan	
Slatkovodna malakofauna naselja Viljevo i okolice		Crnčan, Petar	
Turistička djelatnost u nacionalnim parkovima Hrvatske		Peleš, Petra	
Invazivna flora Parka prirode "Medvednica"		Bernardić, Anita	