

Time of export: 25.04.2024. 00:35:04

Repository: repozitorij.pmf.unizg.hr

Number of records on this URL: 287

Records exported: 100

Title	URL	Authors	Host item title
Genetske i populacijske značajke potočnog raka <i>Austropotamobius torrentium</i> (Schrank, 1803) u šipilji Sušik		Pipinić, Karolina	
Učinak kanabidiola na preživljenje stanica SH-SY5Y u prisutnosti toksičnih koncentracija iona bakra		Perović, Marija	
Utjecaj temperaturnog stresa na fiziološke i histološke promjene u tkivu koralja (<i>Hexacorallia, Anthozoa</i>) iz Jadranskog mora		Burić, Vida	
Učinak cisplatine i nanokristala resveratrola na aktivnost inducibilne dušik-oksid-sintaze i hipoksijom induciranih čimbenika 1 u miša nositelja Ehrlichovog solidnog tumora		Turk, Ivana	
Raznolikost i ishrana lažipauka (Opiliones) u višegodišnjim mediteranskim agroekosustavima		Šašić, Paula	
Izolati vodenih pljesni (Oomycota) 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> (Insecta, Diptera) u Nacionalnom parku Plitvička jezera		Fajdetić, Jelena	
Učinak visoke temperature uzgoja na bioaktivnost ekstrakata klijanaca brokule (<i>Brassica oleracea</i> convar. <i>botrytis</i>) 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 (Anthozoa, Scleractinia) 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 (Foraminifera)		Hus, Petra	
Makrogeomorfološka regionalizacija raznolikosti faune u anhijalnim šipljama istočne obale Jadranskog mora		Matijević, Jovana	
Faunističke, taksonomske i ekološke značajke tulara (Insecta: Trichoptera) 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 gušterice 1.1B4		Lalić, Dora	
Učinci prenatalne izloženosti alpha cipermetrinu na endokrinu disruptciju, 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 naslijedne trombofilije s pojавom 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	
Socijabilnost 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 anesteticima 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 imunodeficiencije 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 tyhmallus</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	Dundjer, Nikolina	
Zbirke školjkaša porodice Unionidae (Bivalvia) 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)-pirazinonom i 4 (3H)-pirimidinonom. 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 sekvene SHH u genom		Brtan, Ana	
Polimorfizmi gena serotonininskog 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 opeklina		Arić, Ivona	
Kontrola kvalitete stanične terapije autolognim keratinocitima kod zacjeljivanja teških opeklina		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 <i>Posidonia oceanica</i> (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. Naslov metodičkog dijela rada: Zemnoalkalijski metali.		Petrović, Slavica	
Molekularna karakterizacija kvazivrsta hrvatskih izolata virusa hepatitisa A		Kuzle, Josipa	
Utjecaj predatora na faunu koralja istočnog dijela Jadranskog mora		Karužić, Ivan	
Raznolikost kontrolne regije mitochondrialske 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 vrtne strnadice Emberiza hortulana Linnaeus, 1758	Slavčić, Nikolina	
Utvrdjivanje i analiza haplotipova kontrolne regije mitohondrijske DNA dobrih dupina (<i>Tursiops truncatus</i> , Montagu, 1821) Jadranskog mora	Medved, Magdalena	
Beskralježnaci 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	Pacenti, Nora	
Polimorfizmi 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		Črnila, 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-reduksijske promjene na mozgu štakora uzrokovane izofluranom i željezo-dekstranom		Mišić, Anita	
Adhezijska svojstva fitoplanktonske vrste Dunaliella tertiolecta 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 Holandriana holandrii (C. Pfeiffer, 1828)		Miklečić, Mateja	
Izrada "knock out" stanične linije za gen GLI1 primjenom sustava CRISPR/Cas9		Rinčić, Nikolina	
Morfološke značajke potočnog raka (Austropotamobius torrentium (Schrank, 1803))		Pavić, Vjera	
Bioremedijacija kationskog surfaktanta benzalkonijevog klorida		Đapić, Domagoj	
Red predavanja 2018./2019.			
Promjene oksidacijsko-reduksijskog statusa tkiva i organa u štakora nakon izlaganja sevofluranu i aluminijevom kloridu		Gaćina, Lydia	
Flora naselja Bregana		Mihelić, Petra	
Karboksilatni kompleksi bakra(II). E-škola kemije - korisnici		Pavličić, Ivana	
Rasprostranjenost slatkovodnih puževa iz nadporodice Rissooidea 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 DRB 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 Porro</i> , 1838 iz Visovačkog jezera		Dragičević, Paula	

Procjena utjecaja otpadnih voda na kakvoću vode rijeke Krke i specifične biomarkere potočne pastrve (<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	
Reproaktivne 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 serotoninski 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+/H+ izmjenjivačem NHE3	Jolić, Martina	
Reproaktivni ciklus invazivnog mramornog raka <i>Procambarus fallax</i> (Hagen, 1870) f. <i>virginialis</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 L.</i>) 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> hidroksitirozolom 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>virginalis</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 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	
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 Crnišovo (Baćinska jezera)		Rukavina, Hajdana	

Procjena starosti zelenih žaba roda <i>Pelophylax</i> Fitzinger, 1843 metodom skeletokronologije	Vološen, Tatjana	
Učinak neionizirajućeg zračenja na cjevitost 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 (ZAH)	Matković, Ivona	
Raznolikost gljiva pododjeljka Agaricomycotina 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 (Bivalvia, 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 sveza <i>Quercion roboris-petraeae</i> i <i>Carpinion betuli</i> na Medvednici	Radić, Marija	
Rasprostranjenost vrsta roda <i>Lactarius</i> (<i>Russulales, Basidiomycota</i>) u Hrvatskoj	Jambrek, Magdalena	
Taksonomska revizija endemičnih vrsta roda <i>Knautia</i> L. (<i>Dipsacaceae</i>) u Hrvatskoj	Broz, Josipa	
Flora planiranog Regionalnog parka Hrvatsko Zagorje - okolica sela Gornje i Donje Jesenje	Salkić, Behija	
Kompleks <i>Dryopteris carthusiana</i> (<i>Dryopteridaceae</i>) 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	Dremptić, 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	Bišćan, 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 proapoptotičnih 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 <i>Streptococcus pneumoniae</i> među sojevima rezistentnim na makrolide	Mohila, Sanja	
Biološke i ekološke značajke invazivne vrste <i>Corbicula fluminea</i> (Mollusca, Bivalvia)	Ivčević, Viki	
Biološke i ekološke značajke invazivne vrste <i>Sinanodonta woodiana</i> (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 <i>Potamopyrgus antipodarum</i> (Gray, 1843) (Mollusca, Gastropoda)	Hanžek, Nikola	
Rasprostranjenost vrste <i>Dreissena polymorpha</i> (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 <i>Pacifastacus leniusculus</i> (Dana, 1852) i autohtone vrste raka <i>Astacus astacus</i> (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 <i>Escherichia coli</i> i <i>Acinetobacter junii</i> pri različitim koncentracijama natrijevog klorida	Adamović, Angelina	
Prirodne i kulturne vrijednosti Nacionalnog parka Kornati	Kolano, Sanja	
Reprodukтивni ciklus školjkaša <i>Dreissena polymorpha</i> (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-kasijske 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	