

Vrijeme izvoza: 25.04.2024. 13:41:50

Repozitorij: zir.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 151

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Ekspresija vimentina pri epitelno-mezenhimalnoj pretvorbi u nefrotoksičnosti izazvanoj cisplatinom u štakora soja Wistar		Barth, Zorica	
Promjena ekspresije metionin sulfoksid reduktaze B3 u uzorcima bubrega štakora u ovisnosti o dobi i spolu		Sever, Ana	
Uloga inhibičijskih receptora LAG-3, TIM-3 i PD-1 u patogenezi hemoragijske vrućice s bubrežnim sindromom		Jakopec, Lana	
Učinak kanabidiola na preživljjenje stanica SH-SY5Y u prisutnosti toksičnih koncentracija iona bakra		Perović, Marija	
Ekspresija članova signalnog puta Hedgehog GLI u primarnim staničnim linijama tumora glave i vrata čovjeka		Radevenjić, Lana	
Validacija novih ciljnih gena transkripcijskog faktora GLI3 u staničnim linijama tumora glave i vrata čovjeka		Pastva, Nikolina	
Dinamika rasta viševrsnog biofilma na granici voda-zrak		Rosanda, Paola	
Primjena nanočestica zlata i selena za poboljšanje terapije L-dopom u liječenju Parkinsonove bolesti kod Wistar štakora		Oroz, Manuela	
Utjecaj temperaturnog stresa na fiziološke i histološke promjene u tkivu koralja (Hexacorallia, Anthozoa) 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	
Učinak probiotičkog soja <i>Lactobacillus</i> sp. i njegovih egzopolisaharida na upalni proces u crijevu miša soja C57BL/6J		Toljanić, Barbara	
Utjecaj glukozinolata sinigrina na regulatore lipidnog metabolizma u jetri miša soja Swiss		Matacun, Marija	
Učinak viška i manjka vode na biodostupnost bioaktivnih spojeva klijanaca brokule ( <i>Brassica oleracea</i> convar. <i>botrytis</i> var. <i>cymosa</i> ) te antioksidacijski kapacitet njihovih ekstrakata u modelu probave <i>in vitro</i>		Vilagoš, Ena	
Učinci viška i manjka vode na fitokemijski sastav klijanaca brokule ( <i>Brassica oleracea</i> convar. <i>botrytis</i> var. <i>cymosa</i> ) i antioksidacijski potencijal njihovih ekstrakata		Litrić, Magdalena	

Raznolikost i struktura populacija kamenih koralja (Anthozoa, Scleractinia) u Nacionalnom parku Brijuni	Štokić, Katia	
Ugroženost koraligenske zajednice u Nacionalnom parku Mljet	Erman, Stefano	
Ekspresija alfa podjedinice NaK-ATPaze u nefrotoksičnosti uzrokovanoj cisplatinom	Sudac, Daria	
Izražaj glijalnog fibrilarnog kiselog proteina (GFAP) u mozgu odraslih štakora nakon perinatalne hipoksije	Radošević, Marta	
Obilježja perineuronskih mreža u prefrontalnoj kori mozga čovjeka	Kirchbaum, Ivona	
Utjecaj prekomjerne ekspresije proteina SH2D3C na regulaciju signalnog puta NRF2 - KEAP1	Marinović, Ivana	
Učinci prenatalne izloženosti alpha cipermetrinu na endokrinu disruptciju, razvoj i reprodukciju ženki Wistar štakora	Bošnjaković, Anja	
Detection of autoantibodies specific for inflammation-associated proteins in COVID-19 patients	Lugar, Marija	
Utjecaj kakvoće mora na rast i preživljavanje lubina i orade u uzugajalištu Veli Bok, otok Cres	Novosel, Brigita	
Utjecaj sterigmatocitna i 5-metoksisterigmatocistina na koncentraciju albumina i aktivnost laktat dehidrogenaze u bronholaveolarnoj tekućini Wistar štakora	Molnar, Ivona	
Bioraspoloživost fenolnih spojeva i bioaktivnost klica kupusnjača u modelu ljudske probave in vitro	Gagić, Sanja	
Generation and characterization of a double reporter cell line for following maturation of hESC-derived $\beta$ -cells	Kufrin, Vida	
The effects of ascorbic acid on viability and metabolism of osteosarcoma stem cells Utjecaj askorbinske kiseline na vijabilnost i metabolizam matičnih stanica osteosarkoma	Librenjak, Lucija	
Učinak resveratrola na serumske markere oksidacijskog stresa u pacijenata podvrgnutih operaciji zamjene srčanog zaliska	Mutabđić, Kristina	
Antioksidacijski i antiapoptotski učinak flavonola miricetina u kulturi stanica SH-SY5Y u uvjetima bakrom izazvanog oksidacijskog stresa	Kiralj, Zoran	
Učinak resveratrola na antioksidacijski kapacitet u plazmi kardiovaskularnih bolesnika	Gmižić, Daria	
Uloga ekspresije p16 u karcinomima glave i vrata	Šimatović, Domagoj	
Prisutnost mikroplastike i histološka analiza probavne žlijezde dagnji <i>Mytilus galloprovincialis</i> Lamarck, 1819 s područja sjevernog Jadrana	Štefanko, Karla	
Dinamika pojavljivanja rijetkih vrsta fitoplanktona u euksiničnom jezeru Zmajevo oko	Žiroš, Ana	
Učinak združenog unosa lijeka valproata i polifenola naringenina na fiziološke i serumske odrednice bubrežne funkcije miša C57Bl6	Millardović, Tonći	

Metaboličke i fiziološke promjene u jetri miša C57BL6 nakon združenog unosa lijeka valproata i polifenola naringenina	Boroš, Almos	
Utjecaj alfa-cipermetrina i imidakloprida na oksidacijski stres u testisu i epididimisu štakora Wistar	Jančec, Antonija	
Mikroplastika u mediteranskoj dagnji ( <i>Mytilus galloprovincialis</i> Lamarck, 1819) i kamenici ( <i>Ostrea edulis</i> Linnaeus, 1758) u šibenskom zaljevu	Mihaljević, Dominik	
Ciljana modulacija CpG metilacije gena HNF1A upotrebom molekularnog alata CRISPR/dCas9- TET1 i utjecaj na njegovu transkripciju	Barberić, Tomislav	
Sezonska raspodjela cista dinoflagelata na području Kvarnerskog i Riječkog zaljeva	Brajković, Alin	
Molekularni mehanizmi u patologiji shizofrenije	Ranilović, Monika	
Bioakumulacija teških metala u tkivu murine ( <i>Muraena helena</i> L.) iz južnog Jadrana	Matković, Petar	
Pojačana ekspresija delecijskih mutanata gena BPM1 u uročnjaku <i>Arabidopsis thaliana</i>	Franjković, Ivona	
Utjecaj sterigmatocistina na oksidacijski stres u mužjaka štakora soja Wistar	Šunić, Iva	
Etnobotanička analiza biljnih nalaza iz prapovijesnih nekropola u Kaptolu	Novak, Tamara	
Inventarizacija raznolikosti lišajeva Hrvatske	Mehmedović, Azra	
Imunohistokemijska analiza transkripcijskog faktora SOX2 tijekom fetalnog razvoja čeonog režnja mozga čovjeka	Kopić, Janja	
Usporedba sastava masnih kiselina između prirodnih i uzgojenih lubina i komarče	Baranović, Vicko	
Utjecaj invazivne alge <i>Caulerpa cylindracea</i> Sonder na bentska staništa u Nacionalnom parku Mljet	Gamulin, Mihael	
Utjecaj kaveznog uzgoja riba na količinu organske tvari u vodi i sedimentu	Uroš, Anita	
Arheobotaničko istraživanje prapovijesne nekropole Volarska glavica u Kaptolu	Bonić-Babić, Renata	
Dualna uloga Sirutina 3 u karcinogenezi	Ciganek, Ivan	
Hepatotoksičnost valproata i valproične kiseline	Rozman, Marija	
Polimorfizmi gena NAT1 i NAT2 u romskim populacijama Hrvatske	Škobalj, Marko	
Utjecaj kalorijske restrikcije na fiziologiju i metabolizam čovjeka	Cecić Vidoš, Josipa	
Učinak bioaktivnih molekula trnine ( <i>Prunus spinosa</i> L.) na lipidnu peroksidaciju i antioksidacijski sustav mozga	Božić, Damjan	
Učinak izoflurana i željezo dekstrana na biokemijske i upalne parametre tkiva i organa u štakora	Paparić Mletić, Elizabeta	

Učinak antiepileptika valproata na antioksidacijski sustav u neciljnim stanicama i tkivima	Marić, Elena	
Učinak valproata na sustav antioksidacijske obrane u mozgu miša C57Bl6	Jurić, Dragan	
Sezonska dinamika ulova mrežama stajačicama uz obalu Istre	Draščić, Alen	
Povezanost ovulacijskog ciklusa i razine luteinizirajućeg hormona s preferencijama žena prema muškim partnerima	Raos, Dora	
Tumor supresorski učinak Sirt3 i hiperoksije na stanice tumora dojke MCF-7	Davidović, Grazia	
Povezanost koncentracije faktora rasta trombocita-AA u serumu i oštećenja jetre kod infekcije virusom hepatitis C	Parać, Petra	
Raznolikost faune u naseljima morske cvjetnice <i>Posidonia oceanica</i> (Linnaeus) Dalile u zaštićenim područjima Istarske županije	Premate, Nikolina	
Morfološke značajke češnjače <i>Pelobates fuscus</i> (Laurenti, 1768) (Amphibia, Anura) na području Posavine	Ćurić, Ana	
Protutumorska učinkovitost kurkumina, bleomicina i hipertermije na stanice Ehrlichovog ascitesnog tumora	Strujić, Matija	
Utjecaj pesticida imazalila na preživljjenje i populacijsku dinamiku vrste <i>Euglena viridis</i>	Šašek, Ivana	
Analiza uginuća kitova u hrvatskom dijelu Jadranskog mora od 1990. do 2016. godine	Baburić, Matea	
Utjecaj pesticida karbendazima na preživljjenje i populacijsku dinamiku vrste <i>Euglena viridis</i>	Gulan, Marija	
Utjecaj uvjeta uzgoja i pojačane ekspresije odabranih gena na diferencijaciju ljudskih dopaminergičnih neurona	Terešak, Petra	
Rezistencija virusa ljudske imunodeficijencije tipa 1 na inhibitore integraze	Prepeluh, Ivan	
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	
Fauna koralja u koraligenskoj biocoenosi istočnog Jadrana	Mučić, Marita	
Genska raznolikost i stupanj hibridizacije zelenih žaba roda <i>Pelophylax</i> Fitzinger, 1843 (Anura: Ranidae) s područja Crne Mlake	Koska, Sara	
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	

Socijalni imunitet mravljih zajednica potaknut bakterijskom infekcijom	Bračić, Marko	
Bakterije roda <i>Vibrio</i> iz lubina ( <i>Dicentrarchus labrax</i> Linnaeus, 1758) uzgojenih u istočnom Jadranu	Veić, Tina	
Estrogenски ili anti-estrogenSKI učinci ekstrakata tradicionalno korištenih tropskih biljaka na ljudske stanice U2OS	Zaplatić, Elizabeta	
Utjecaj okadaične kiseline na fosforilaciju proteina tau na epitopima Thr231 i Ser396/Ser404	Pinjušić, Katarina	
Učestalost ketoacidoze u bolesnika sa šećernom bolešću tipa 2	Gašpar, Martina	
Identifikacija vrsta roda <i>Ruditapes</i> (Mollusca, Bivalvia) upotrebom molekularnih biljega	Pirija, Mario	
Povezanost varijanti gena za katehol-o-metil transferazu s poremećajem kognitivnih funkcija u shizofreniji	Tkalčec, Ana	
Antioksidativno i antiupalno djelovanje krizina na osteoporozu izazvanu retinoičnom kiselinom u štakora	Majcen, Patrik	
Raznolikost gena skupine II glavnog sustava tkivne podudarnosti u čaglijeva ( <i>Canis aureus</i> ) iz Izraela	Mešin, Mario	
Učinci vazodilatacijskih i antikoagulacijskih lijekova na oksidativni stres u mozgu štakora	Krasić, Jure	
Uloga polimorfizama gena <i>BIRC5</i> (survivin) u različitim tipovima tumora jajnika	Majić, Tajana	
Utjecaj epigalokatehin-3-galata na staničnu smrt izazvanu okadaičnom kiselinom	Kopčok, Vedrana	
Učinkovitost kafeinske kiseline na oksidacijski stres i angiogenezu u Ehrlichovom ascitesnom tumoru	Kukolj, Marina	
Utjecaj prehrane na razvoj probavila mlađi manjića ( <i>Lota lota</i> Linnaeus, 1758) uzgojenih u akvakulturi	Jarak, Matea	
Rast riječnih rakova u različitim uvjetima uzgoja tijekom treće godine života	Rubelj, Ivan	
DNA barkodiranje kao metoda u taksonomskoj identifikaciji biljnih i životinjskih vrsta	Ćosić, Jakob	
Polimorfizam gena <i>GRIK1</i> u ovisnika o alkoholu	Bekina, Hrvoje	
Povezanost polimorfizma rs2832407 gena <i>GRIK1</i> s alkoholizmom	Martinez, Filip	
Promjene u ekspresiji epitopa proteina GFAP i PSA-NCAM nakon primjene kuprizona u miševa C57Bl/6	Zelen, Ada	
Sintopijski sinergizam nadzemnih rakušaca (Amphipoda, Gammaridae) na različitim mikrostaništima izvora rijeke Krupe	Devčić, Barbara	
Antioksidativni status plazme, eritrocita i trombocita nakon primjene antihemostatskih lijekova i vazodilatacijskih suplemenata	Čolić, Ivan	
Praćenje gustoće i strukture populacije divokoze <i>Rupicapra rupicapra</i> (Linnaeus, 1758) na sjevernom Velebitu	Paska, Ivana	
Zajednica puževa (Mollusca, Gastropoda) rukavca rijeke Sutle	Zrinščak, Ivana	
Međudjelovanje kolesterola i antioksidativnog sustava	Dominko, Kristina	

Genotipizacija obitelji oboljelih od opsesivno-kompulzivnog poremećaja	Čonda, Martina	
Genetička struktura romskih populacija na temelju polimorfizama gena leptinskog sustava	Ivankov, Ana-Maria	
Povezanost polimorfizama gena za leptin i leptinski receptor s pretilošću u ljudi	Petrić, Sara	
Povezanost funkcionalnog polimorfizma gena za GluR7 podjedinicu ionotropnog glutamatnog receptora (GRIK) i razvoja ovisnosti o alkoholu	Kuzman, Boris	
Disulfidne veze u preusmjeravajućim motivima RGD ili NGR ugrađenim u adenovirusu tipa 5	Pažur, Kristijan	
Ispitivanje citotoksičnosti novih spojeva diazenkarboksamida kao potencijalnih citostatika	Soviček, Sanja	
Diferencijalna i citokemijska analiza krvnih stanica babice balavice ( <i>Parablennius sanguinolentus</i> , Pallas 1814)	Jarak, Matea	
Utjecaj utišavanja integrina alfa-v ili alfa-4 na osjetljivost stanica tumora dojke na vinkristin i paklitaksel	Ferenčak, Krešimir	
Utjecaj hidroelektrane Lešće na nizvodne zajednice makroskopskih beskralješnjaka rijeke Dobre	Pušić, Ivana	
Makrozoobentos u listincu na sedrenim barijerama Plitvičkih jezera	Cafuta, Ivona	
Reproaktivne značajke i rani razvoj mekousne ( <i>Salmo obtusirostris</i> Haeckel 1852.) u rijeci Vrljici	Vlajčić, Mila	
Diferencijalna i citokemijska analiza krvnih stanica zelene žabe ( <i>Peleophylax ridibundus</i> , Pallas, 1771)	Kleiner, Iva	
Komparativna analiza morfometrijskih značajki vrsta riječni rak ( <i>Astacus astacus</i> ) i uskoškari rak ( <i>Astacus leptodactylus</i> )	Špelić, Ivan	
Ektoparaziti šišmiša	Zrnčić, Vida	
Učinkovitost krizina u supresiji psorijaznih lezija kože miša prouzročenih irritantom di-n-propil disulfidom	Mataković, Maja	
Hemociti pauka vrste <i>Geolycosa vultuosa</i> (C.L.Koch, 1838)	Kemfelja, Stjepan	
Značajke rasta mekousne <i>Salmo obtusirostris</i> (Heckel, 1851) (Actinopterygii, Salmonidae) u rijeci Vrljici	Johović, Iva	
Utjecaj razine kisika na razvoj humanih zametaka u kulturi in vitro	Šogorić Ševo, Sonja	
Varijabilnost broja omatidija vrste <i>Synurella ambulans</i> (Müller, 1846) (Crustacea, Amphipoda) na različitim staništima Hrvatske	Ostrihon, Željka	
Učinci dugotrajne primjene alkohola i gabapentina na rekombinantne GABA A receptore u kulturi stanica	Malešević, Marina	
Fiziološki i nutricionistički učinci ribljih ulja	Knezović, Nina	
Filogeografska analiza krškog stenoendema <i>Eunapius subterraneus</i> Sket i Velikonja, 1984 (Porifera, Demospongia)	Hmura, Dajana	

Špiljska fauna dvojenoga (Myriapoda, Diplopoda) planine Biokovo	Đud, Lana	
Prehrana kapelske svijetlice <i>Telestes karsticus</i> Marčić i Mrakovčić, 2011 (Cyprinidae, Actinopterygii) u potoku Sušik	Sučić, Ivana	
Promjene lipida u jetri zelene žabe ( <i>Pelophylax ridibundus</i> ) pri izlasku iz inducirane hibernacije	Kostanjšek, Fran	
Populacijske, merističke i morfološke značajke svoje <i>Vipera ursinii macrops</i> (Mehely, 1911)	Burić, Ivona	
Molekularno-filogenetski odnosi unutar roda <i>Rana</i> (Amphibia, Ranidae) na osnovi metode RFLP i analize sekvenci za 16S, cytb i ITS2	Korlević, Petra	
Dinamika populacije trlja ( <i>Mullus surmuletus</i> ) na širem području Nacionalnog parka Kornati	Peleš, Petra	
Polimorfizam gena za alfa2-podjedinicu receptora GABA-A u osoba ovisnih o alkoholu	Stanić, Dijana	
Utjecaj povišenog saliniteta na praživotinje u aktivnom mulju	Jelavić, Ema	
Usporedba reljefne i stanišne raznolikosti zaštićenih područja u ovisnosti o prostornoj i tematskoj razlučivosti podloga	Bišćan, Matko	
Polimorfizam gena GABRA2 u alkoholizmu	Jevtić, Marijo	
Promjene biomarkera oksidativnog stresa u imunosnim organima miševa izloženih imazalilu, cipermetrinu i karbendazimu	Cvitanović, Antonija	
Utjecaj temperaturnih anomalija na koralgensku biocenozu u Parku prirode "Telašćica"	Šupljika, Nada	
Glikobiologija i esencijalni ugljikohidrati	Guberović, Iva	
Fiziološka uloga n-acetilcisteina	Nikolić, Lana	
Promjene biokemijskih odrednica u serumu miša nakon primjene pesticida Imazalila i Cipermetrina	Lončar, Goran	
Usporedba hemolitičkog potencijala pesticida Imazalila, Karbendazima i Cipermetrina in vitro i in vivo u miša	Stošić, Ana	
Učinak pesticida Karbendazima, Cipermetrina i Imazalila i njihovih kombinacija na limfatičke organe i leukocite periferne krvi u miša	Andić, Ivan	
Fiziološke uloge glutationa u organizmu	Dominko, Kristina	
Istraživanje toksičnih dinoflagelata roda <i>Ostreopsis</i> na javnoj plaži sjeverno od Rovinja	Godrijan, Margareta	
Analiza CSR-strategija invazivne flore Hrvatske	Miletić, Margarita	
Određivanje prisutnosti mutacije V600E gena BRAF u sporadičnim tumorima debelog crijeva metodom detekcije heteroduplexa DNA (HRM)	Bulat Lokas, Sandra	

Hematotoksično interaktivno djelovanje pesticida Imazalila, Cipermetrina i Karbendazima u Swiss miša	Čupor, Ivan	
Faunističke značajke i rasprostranjenost vretenaca (Insecta, Odonata) na području jezera Savica	Franić, Igor	
Faunističke značajke vretenaca (Insecta: Odonata) entomoloških zbirk Hensch i Košćec	Mihoković, Nino	
Otkrivanje mutacija eksona 12 NPM1 gena u akutnim mijeloičnim leukemijama	Crnčec, Ilija	
Primjena indukcijskog faktora u usporedbi rezultata komet-testa izvođenog u različitim uvjetima elektroforeze	Urošević, Sonja	
Protutumorski učinak kombinirane primjene dvolančane RNA i kemoterapeutika	Kirinec, Gabriela	
Usporedba koralja (Anthozoa) na području Parka prirode Telašćica, Nacionalnog parka Kornati i Nacionalnog parka Mljet	Matas, Vanja	