

Time of export: 16.05.2024. 04:34:07

Repository: repozitorij.unizg.hr

Number of records on this URL: 99

Records exported: 99

Title	URL	Authors	Host item title
Impacts of increased water temperature and emerging contaminants on some biological traits of caddisfly larvae		Smolić, Antonia	
Analiza učeničkih poteškoća na državnoj maturi iz fizike		Mihin, Petar	
Podrijetlo vode		Grašovac, Ivna	
Utjecaj temperature i proteina StpA na transkript gena antiCas u zaštiti bakterija Escherichia coli sustavom CRISPR-Cas		Knežević, Tea	
Zaštita ugroženih vrsta slatkovodnih riba Hrvatske u okviru ekološke mreže Natura 2000		Herceg, Klara	
Komparativni trodimenzionalni prikaz lubanja predstavnika odabranih razreda kralješnjaka		Kabalin, Tin	
Sinteza i solvatomorfija ternarnih koordinacijskih spojeva bakra(II) s 2,2'-bipiridinom i L-homoserinom ; Titrimetrija i gimnazijski program nastave kemije		Tančak, Elena	
Sinteza i katalitički potencijal kompleksa molibdena(VI) s hidrazonskim ligandom izvedenim iz 5-nitrosalicilaldehida i benzhidrazida ; Odabir pokusa za primjer homogene katalize		Šušković, Mia	
Zadovoljstvo nastavnika biologije gimnazijskih programa konceptualnim pristupom poučavanja nakon kurikularne reforme		Draženović, Klara	
Endometriosa		Plišić, Emanuela	
Kiša kao obnovljivi izvor energije		Ban, David	
Brojnost probiotskih bakterija u domaćim fermentiranim namirnicama		Grizelj, Ana	
Imunohistokemijska vizualizacija proteina SOX2, SOX17 i CALCA u tumoru zametnih stanica sjemenika čovjeka		Malnar, Marina	
Utjecaj slikevnih i video prikaza na učinkovitost poučavanja o menstruacijskom ciklusu		Sović, Barbara	
Tretman vode atmosferskim plazmenim mlazom i primjene		Drinovac, Ana-Marija	

Triptaminske molekule u dizajnu kristalnih struktura	Mikša, Monika	
Genska raznolikost gujavica (Oligochaeta, Annelida) rodova Octodrilus Omodeo, 1956 i Octodriloides Zicsi, 1986 u Hrvatskoj	De Bona, Dino	
Stavovi studenata o problematici prisustva beta-hemolitičkih streptokoka u općoj populaciji	Maesano Krapinec, Mia	
Triptaminske soli sa halogeniranim karboksilnim kiselinama ; Novi i stari osnovnoškolski nastavni program kemije.	Grabovac, Matea	
Perlit kao nosač bakterija u reaktorima za proizvodnju bioplina	Paladin, Ivana	
Genska struktura i raznolikost mladice, <i>Hucho hucho</i> (Linnaeus, 1758) u Hrvatskoj	Perčić, Sara	
Kakav je sastav atmosfere Marsa?	Galić, Monika	
Taksonomska i horološka analiza porodice Polygonaceae u zbirci Herbarium Croaticum	Mabić, Josip	
Dijatomeje kao modelni organizmi u nastavi Prirode i Biologije	Ivčić, Lucija	
Dijatomeje kao modelni organizmi u nastavi Prirode i Biologije	Ivčić, Lucija	
Histokemijska analiza kiselih i neutralnih mucina u žljezdanom epitelu vrata maternice čovjeka	Smodek, Ana	
Prostorna i vremenska dinamika faune sisavaca na području NP Paklenica	Blagajac, Rea	
Halogenirani binuklearni karboksilati bakra(II) ; Novi i stari srednjoškolski nastavni program kemije	Kovač, Patricija	
PRIPRAVA LIPOFILNIH TRIAZOLNIH DERIVATA PROPARGILAMINA KLIK-REAKCIJAMA KEMIJA ALKINA U NOVOM NASTAVNOM PROGRAMU KEMIJE	Hamer, Dominik	
Živjeti na Marsu	Jakuš, Ivana	
Morfološki i genetički dokazi hibridizacije između bijele (<i>Alnus incana</i> (L.) Moench) i crne johe (<i>A. glutinosa</i> (L.) Gaertn.) u Podravini	Viljevac, Barbara	
Utjecaj alfa-cipermetrina i imidakloprida na oksidacijski stres u testisu i epididimisu štakora Wistar	Jančec, Antonija	
Prostorno-genetska analiza spolnog razmnožavanja populacije kratkozupčaste kadulje (<i>Salvia brachyodon</i> Vandas) s poluotoka Pelješca	Horvat, Denis	
Triptaminske soli-struktura i svojstva. Soli i nastava kemije	Čavlović, Adrijana	
Računalno istraživanje utjecaja tautomerije na vezanje formicina A u aktivno mjesto purinske nukleozid fosforilaze iz bakterije <i>Helicobacter Pylori</i> ; Vizualizacija u nastavi kemije	Miladinović, Tin	
Pokusi sa svijećom i mjerjenja u nastavi kemije	Bilić, Nikolina	
Supramolekulske mreže koje sadrže Cu(II), Mn(II) i Ni(II) Nastava kemije i kemija mangana	Brckan, Maria	

Kemija zmijskog ugriza	Mikša, Monika	
Proizvodnja zlata u eksplozijama supernove i sudarima neutronskih zvijezda	Paulik, Anamarija	
Analiza proteinskih interakcija mikrotermoforezom	Antičević, Ivan	
Identifikacija, kloniranje i ekspresija gena myc iz spužve <i>Eunapius subterraneus</i> . Nastava kemije i elektroforeza.	Zonjić, Iva	
Utjecaj otkrića i razvoja periodnoga sustava elemenata na hrvatsku kemiju do sredine 20. stoljeća	Flegar, Vanja	
Utjecaj organskog opterećenja na sastav i brojnost bakterijskih populacija u morskom sedimentu ribogojilišta zadarskoga arhipelaga	Vuk, Sandro	
Nanostruktorna karakterizacija stanica morskih dijatomeja izloženih kadmiju	Čačković, Andrea	
Praćenje populacije sive vrane, <i>Corvus corone cornix</i> Linnaeus, 1758, na području Zagreba od 2004. do 2017. godine	Grundler, Dora	
Identifikacija i molekularno mapiranje modernih slikarskih materijala pomoću MeV SIMS metode s primjenom u forenzici	Plavčić, Dora	
Ekstraterestička voda	Stanić, Petra	
Helij i ljudi	Degač, Marina	
Ometanje endokrinog sustava	Tomašević, Ružica	
Akustički repertoar glavočića okrugljaka <i>Neogobius melanostomus</i> (Pallas, 1814) i Kesslerovog glavočića <i>Ponticola kessleri</i> (Günther, 1861)	Bem, Lea	
Sklonost aldehidne skupine sudjelovanju u halogenskoj vezi u kokristalima 2-hidroksi-1-naftaldehyda i halogenperfluoriranih benzena ; Mehanokemija i nastava kemije	Fotović, Luka	
Razvoj dvovrsnog bakterijskog biofilma na granici voda-zrak	Oršolić, Daniela	
Genska struktura i raznolikost potočne pastrve, <i>Salmo trutta</i> Linnaeus, 1758 šireg područja Plitvičkih jezera	Raguž, Lucija	
Karboksilatni kompleksi bakra(II). E-škola kemije - korisnici	Pavličić, Ivana	
Heksafluoroacetilacetonatni kompleksi kadmija(II) s amidnim derivatima piridina. Keto-enolna tautomerija i nastava kemije	Bukvić, Kristina	
Sinteza i karakterizacija heksafluoroacetilacetonatnih kompleksa bakra(II) i nikla(II) s amidnim derivatima piridina ; Kiralnost i nastava kemije.	Kos, Dijana	
Metodičko znanje o kemijskim vezama s naglaskom na jezična pitanja u Republici Hrvatskoj	Vladušić, Roko	

Priprava kvaternih soli benzimidazolijevih N-Mannichovih baza. Kondenzacijske reakcije i nastava kemije	Žunić, Hrvoje	
Zrenje banana i neobični kompleksi bakra s biljnom aminokiselinom	Dičak, Petra	
Analiza sadržaja srebra i promjena stabilnosti nanočestica u klijancima duhana (<i>Nicotiana tabacum L.</i>)	Gale, Zrinka	
Vijabilnost stanične linije HEK 293 u prisustvu sintetiziranih nanočestica zlata	Jančec, Marta	
Utjecaj nanočestica i iona srebra na proteom duhana (<i>Nicotiana tabacum L.</i>)	Jarnević, Martina	
Elementna analiza orašastih plodova atomskom spektrometrijom uz induktivno spregnutu plazmu	Hlebec, Dora	
Flora Đurđevačkih pjesaka	Ređep, Tea	
Sinteza novih heterocikličih beta-D-galaktokonjugata kao potencijalnih inhibitora butirilkolinesteraza. Homogena kataliza i nastava kemije.	Kordić, Lorena	
Praćenje priprave omeprazola primjenom spregnutog sustava LC-SPE/NMR. NMR i srednjoškolski nastavni program iz kemije.	Magdalenić, Marta	
Učinak kvercetina na smeđu hidru, endosimbiotske i slobodnoživuće alge te motivacija nastavnika za izvođenje pokusa u školi	Karin, Monika	
Razvoj ličinke kapelske svijetlice <i>Telestes karsticus</i> Marčić & Mrakovčić, 2011 (Cyprinidae, Actinopterygii)	Abramović, Ana	
Uloga nukleazne aktivnosti enzima RecBCD u naivnoj i pripremljenoj ugradnji razmaknica i vijabilnosti bakterije <i>Escherichia coli</i>	Petanjek, Valentina	
Priprava heterocikličih alfa-D-manopiranozida kao potencijalnih inhibitora hemaglutinacije. Dulong-Petit i nastava kemije.	Dugandžija, Dario	
Utjecaj kvalitete pitanja na uspjeh učenika pri rješavanju pisane provjere znanja	Grgurić, Ines	
Analiza uspješnosti sudionika školskih i županijskih natjecanja u znanju iz Biologije	Hleb, Ana	
Promjene u ultrastrukturi i proteomu stanica korijena luka (<i>Allium cepa L.</i>) pod utjecajem nanočestica i iona srebra	Hamaček, Livia	
Adicijski spojevi metalnih(II) β -diketonata s heksametilentetraminom i 1,4-diazabiciklo[2,2,2]oktanom ; Fizikalna svojstva tvari - vrelište	Šipušić, Zrinka	
Reproduktivne značajke oštrulje <i>Aulopyge huegelii</i> Heckel, 1843 (Cyprinidae, Actinopterygii)	Mihalić, Marija	
Metioninski i cisteinski kompleksi bakra(II) ; E-škola kemije - geografski dosezi	Mikulić, Ines	
Šumski rub i raznolikost trčaka (Coleoptera, Carabidae) dinarskih bukovo-jelovih šuma	Pospišil, Martina	

Histomorfometrijska analiza probavne žljezde kvrgavog volka <i>Hexaplex trunculus</i> (Linnaeus, 1758) u Jadranskom moru	Šistov, Jelena	
Mikrovalno potpomognuta ekstrakcija benzoilcikloheksanonskih i benzoilpirazolnog herbicida iz poljoprivrednog tla	Milaković, Milena	
Obilježja gniježđenja populacija velike sjenice (<i>Parus major</i> Linnaeus, 1758) na dva šumska staništa u Hrvatskom zagorju	Kostadinović, Hana	
Populacijske značajke potočnog raka <i>Austropotamobius torrentium</i> (Schrank, 1803) u potoku Dolje	Jurković, Tamara	
Antioksidativno i antiupalno djelovanje krizina na osteoporozu izazvanu retinoičnom kiselinom u štakora	Majcen, Patrik	
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	Brklačić, Martina	
Dinamika makrozooplanktona u Visovačkom jezeru	Šapina, Mateja	
Taksonomska i korološka analiza roda <i>Euphorbia</i> L. u herbarijskoj zbirci Herbarium Croaticum (ZA)	Jukčić, Maria	
Značajke eholokacijskih signala šišmiša u Zagrebu i okolici	Vujec, Tena	
Procjena utjecaja kamenoloma Plaškarica kod Bosiljeva na okolnu floru	Zver, Jasmina	
Sezonska dinamika planktonskih rakova u akumulaciji Butoniga	Ribić, Ana	
Dezinfekcija vode za piće izlaganjem sunčevom svjetlu	Kljaić, Jelena	
Kritičnost nastavnika kemije prema različitim tvrdnjama i stručnim sadržajima	Gjukić, Damjan	
Starost i rast jedinki vrste <i>Telestes karsticus</i> Marčić i Mrakovčić, 2011 (Cyprinidae, Actinopterygii) u potoku Sušik	Novak, Irena	
Sezonske promjene populacija planktonskih rakova Vranskog jezera kod Biograda	Kanižaj, Monika	
Analiza koncepta i postignuća učenja tijekom učenja biologije u školi	Ratković, Iva	
Faunističke i biogeografske značajke danjih leptira (Insecta, Lepidoptera) Križevaca i okolice	Kačarovski, Petra	
Hormolašci - iliti o molekulama koje ometaju hormonsko djelovanje	Babić, Sanja	
Intraperitonealna hipertermalna kemoterapija s cisplatinom i kvercetinom u obradi Ehrlichovog ascitesnog tumora	Jurčić, Željka	
Nitratni i fosfati u listincu tijekom razgradnje na sedrenim barijerama	Radić, Maja	
Prehrana uklje (Alburnus alburnus Linnaeus 1758) u rijekama Dunavskog sliva	Danilović, Maja	