

Time of export: 10.04.2025. 22:36:32

Repository: repozitorij.pmfst.unist.hr

Number of records on this URL: 94

Records exported: 94

Title	URL	Authors	Host item title
Biologija pingvina		Nižić, Nikolina	
Kognitivne sposobnosti vrana (Corvidae)		Vorgić, Rafaela	
Polimorfizam gena ACE kao genetska predispozicija razvoja bolesti koronarnih arterija		Žilić, Petra	
Životinje Arktika i Antarktike		Gotovac, Andrej	
Biološki ritmovi i dormancija životinja		Jurela, Demi	
Strane i invazivne vrste riba u Jadranskom moru		Babeli, Erika	
Prehrana pauka bijelca, <i>Trachinus draco</i> (Linnaeus 1758.) u Jadranskom moru		Alavanja, Nikola	
Bioluminiscencija		Rajak, Vanda	
Simbioza		Kurtović, Nikolina	
Simbioze morskih životinja i mikroorganizama		Pauk, Sara	
Analiza sastava populacije vrste <i>Arca noae</i> (Linnaeus,1758) iz Kaštelanskog zaljeva		Petrić, Nikol	
Srdela, <i>Sardina pilchardus</i> (Walbaum, 1792), osnovne značajke rasta i razvoja u hrvatskom dijelu Jadranskog mora		Stamenković, Andrea	
Načini komunikacije pojedinih primata		Pahek, Paola	
Kitovi usani, Mysticeti		Bajić, Maria	
Primjena Ilirskog biotičkog indeksa (IBI) na lijeve pritoke rijeke Cetine: Veliki Rumin i Kosinac		Miloš, Vanna	
Primjena Ilirskog biotičkog indeksa (IBI) - izvor Šajan		Vugdelija, Katarina	
Ekspresija COLL1, COLL2, AGG, AHA i CK10 u probavnom sustavu pauka bijelca <i>Trachinus draco</i> (Linnaeus, 1758) (Teleostei: Trachinidae)		Ivić, Ena	

Biologija termita		Brkan, Valentina	
Etologija vrste <i>Apis mellifera carnica</i>		Alavanja, Nikola	
Hitin		Bošnjak, Leon	
Središnji živčani sustav i Alzheimerova bolest		Šarin, Ivana	
Prehrana škrapine, <i>Scorpaena scrofa</i> (Linnaeus, 1758.) u Jadranskom moru		Nežić, Antonela	
Citoskelet		Krmek, Mihaela	
Primjena Ilirskog biotičkog indeksa (IBI) na krške tekućice: rijeka Gacka		Jerbić, Iva	
Morfologija čeljusti i škrga vrsta <i>Sparus aurata</i> Linnaeus, 1758 i <i>Dicentrarchus labrax</i> (Linnaeus, 1758) iz uzgoja		Profaca, Rea	
Primjena metode "DNA barcoding" u određivanju biološke kvalitete vode		Omazić, Nives	
Kolesterol		Jakić, Maša	
PRIMJENA ILIRSKOG BIOTIČKOG INDEKSA (IBI) NA KRŠKE TEKUĆICE SREDNJE DALMACIJE: RIJEKA ZRMANJA		Čolak, Marina	
Primjena Ilirskog Biotičkog Indeksa (IBI): rijeka Šujica		Krajina, Ivana	
Koralji u Jadranu		Sudar, Korina	
Zadružni kukci		Rubić, Petra	
PRIMJENA ILIRSKOG BIOTIČKOG INDEKSA (IBI) - PARK PRIRODE VRANSKO JEZERO		Barišić, Marija	
Analiza gonada trlje blatarice, <i>Mullus barbatus</i> (Linnaeus, 1758)		Ćurlin, Petar	
Metabolizam masti, ugljikohidrata, i bjelančevina		Fantov, Elizabeta	
Rožnati koralji - gorgonije u Jadranskom moru		Oršanić, Bruna	
Makrozoobentos u određivanju kvalitete krških tekućica		Perišić, Pavla	
Važnost vitamina D		Jozipović, Danica	
Zaštićeni mekušci u Jadranskom moru		Petrić, Nikol	
Seascape context and local predators drive fish community structure of <i>Posidonia oceanica</i> meadows		Zubak Čižmek, Ivana	
Prehrana juvenilnih stadija šnjura pučinara, <i>Trachurus mediterraneus</i> (Steindachner, 1868.) u srednjem Jadranu		Žužić, Katarina	
Histološka građa i biokemijske osobine probavnog sustava salpe <i>Sarpa salpa</i> (Linnaeus, 1758) (Teleostei: Sparidae)		Ozretić, Judita	

Epidemiološki značaj bakterija roda <i>Listeria</i> u hrani		Tomičić, Mila	
Koža		Salatić, Petra	
Reproduktivne značajke inćuna, <i>Engraulis encrasicolus</i> (Linnaeus, 1758), u vrijeme mrijesta		Stamenković, Andrea	
Dvospolnost u riba		Rakić, Tomislav	
Fiziologija rada bubrega kod čovjeka		Drlje, Marija	
Palmina pipa i palmin drvotoč - biologija, rasprostranjenost, ekologija		Jerbić, Iva	
Fiziologija probavnog sustava i celijakija		Budimir, Nikolina	
Imunološki sustav i prehrana prema autoimunom paleo protokolu		Staničić, Tea	
Rakovi i njihov nutritivni sastav		Žepina, Maja	
Određivanje antimikrobne rezistencije bakterija porodice <i>Enterobacteriaceae</i> u hrani		Pera, Kristina	
Makroskopske i mikroskopske značajke gonada bežmeka, <i>Uranoscopus scaber</i> (Linnaeus, 1758)		Periša, Krešimir	
Mikroskopska građa probavnog sustava patarače oštronoske <i>Lepidorhombus whiffiagonis</i> W.		Bebić, Martina	
Osjetilo sluha i ravnoteže		Vrkić, Irena	
Fiziologija letenja, putovanja u svemir i dubinskog ronjenja		Srzentić, Sunčica	
Biologija kitova zubana, podred <i>Odontoceti</i>		Ćurlin, Petar	
Usporedba mjernih metoda za određivanje sastava tijela		Rastović, Tanja	
Analiza oocita vrste <i>Arca noae</i> (Linnaeus, 1758) iz Pašmanskog kanala i Uvale Telašćica		Lukić, Jelena	
Člankonošci-prenositelji bolesti		Čolak, Marina	
Biologija tumorskih stanica		Šantić, Marina	
Histokemijska analiza probavnog sustava u komarče, <i>Sparus aurata</i> (Linnaeus, 1758) (Teleostei: Sparidae)		Pavelin, Tina	
Primjena Ilirskog biotičkog indeksa (IBI) na krške tekućice srednje Dalmacije: rječica Grab		Paut, Anthea	
Biometrijske osobine kokota bijelca (<i>Chelidonichthys cuculus</i> , Linnaeus, 1758) u Jadranskom moru		Knezović, Mia	
Mekušci i ribe i njihov nutritivni sastav		Samaržija, Daria	
Epidemiološki značaj bakterija roda <i>Campylobacter</i> u namirnicama		Jerončić, Mia	
Pčele i pčelinji proizvodi		Sarić, Mirna	

Primjena Ilirskog biotičkog indeksa (IBI) na krške tekućice Srednje Dalmacije: tokovi Pećina i Biba		Kurtov, Dorotea	
Krvne stanice i imunost		Žužić, Katarina	
Primjena Ilirskog biotičkog indeksa (IBI) na krške tekućice Srednje Dalmacije: rijeka Cetina		Omrčen, Maja	
Biometrijske osobine ugotice, <i>Trisopterus minutus</i> (Linnaeus, 1758) u Jadranskom moru		Vrdoljak, Ana	
Primjena Ilirskog biotičkog indeksa (IBI) na krške tekućice Južne Dalmacije: rijeka Cetina		Matić, Tatjana	
Preživljavanje alohtonih mikroorganizama u morskom okolišu		Pera, Kristina	
Fiziologija vida		Periša, Krešimir	
Gospodarski značajne vrste riba u Jadranskom moru		Kunac, Marina	
Usporedba histološke građe probavnog sustava u smokve <i>Labrus bimaculatus</i> L. i kneza <i>Coris julis</i> L. (Pisces: Labridae)		Mustapić, Anita	
Komarci-prenositelji bolesti		Barić, Tea	
Krpelji kao rezervoari i prenosioci bolesti		Krasnić, Vanessa	
Primjena Ilirskog biotičkog indeksa (IBI) na krške tekućice Srednje Dalmacije: rijeka Jadro		Biluš, Josipa	
Fiziologija sluha		Perak, Marija	
Filogenija probavnog sustava		Šitum, Magdalena	
Biometrijske osobine trlje blatarice <i>Mullus barbatus</i> (Linnaeus, 1758) u Jadranskom moru		Bago, Ivana	
Istraživanje usvojenosti koncepta mejoze predavačkim i heurističkim poučavanjem		Zdilar, Ivana	
Primjena Ilirskog biotičkog indeksa (IBI) na krške tekućice Srednje Dalmacije: rijeka Zrmanja		Storić, Nikolina	
Usporedba građe probavnog sustava u vrsta arbuna-rumenca <i>Pagellus erythrinus</i> L. i rumenca okana <i>Pagellus bogaraveo</i> , Brunnich (Pisces:Sparidae)		Močić, Darija	
Fitocenološka analiza As. <i>Ostryo-Quercetum virgiliana</i> e Trinajstić 1987 u široj okolini Radošića, Lećevica		Kelam, Nela	
Fitocenološka analiza As. <i>Rhamno-Paliuretum</i> Trinajstić 1996 u okolini Radošića, Lećevica		Marasović, Matea	
Nametnik <i>Anisakis simplex</i> (Anisakidae, Nematoda)		Grdović, Marina	
Akcijski i membranski potencijal		Petrović, Marija	
Uzgoj školjkaša		Zelić, Ivana	
Prehrana sportaša prema energetske potrebama		Selak, Marija	

Anatomija, histologija i fiziologija tankog i debelog cijeva		Fabjanović, Marija	
Anatomija, histologija i fiziologija želuca		Petković, Tea	
Istraživanje učeničkog razumijevanja osnovnog biološkog koncepta menstruacijskog ciklusa		Taslak, Mijo	
Prijenosni mehanizmi na membranama		Stojić, Danijela	