

Time of export: 21.09.2024. 13:29:55

Repository: repozitorij.svkst.unist.hr

Number of records on this URL: 79

Records exported: 79

| Title | URL | Authors | Host item title |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|------------------------|------------------------|
| Pregled invazivnih vrsta algi u Jadranu | | Vujeva, Nikolina | |
| Matične stanice morskih organizama | | Voloder, Jelena | |
| Koncentracija teških metala u školjkašima u Jadranu | | Kovačević, Ivan | |
| Ugroženost jadranskih cistozira | | Paradžik, Katarina | |
| Obilježja alohtone vrste <i>Asparagopsis taxiformis</i> u Jadranu | | Šiša, Mariela | |
| Obilježja invazivne vrste <i>stypodium schimperi</i> | | Šimleša, Matko | |
| Morfološka i biološka obilježja alohtone vrste <i>Dictyota cyanoloma</i> Tronholm, De Clerck, A. Gomez-Garreta, Rull Lluch, 2010 na području Splita | | Krajina-Roso, Celestin | |
| Ishrana vrsta roda <i>Sphyraena</i> u istočnom Jadranu | | Franičević, Marija Ana | |
| Hormonalni odgovori na stres kod riba | | Granić, Nikolina | |
| Pregled reda <i>Corallinales</i> u Jadranu | | Grahovac, Sara | |
| Biološka raznolikost na kolektorima ličinki školjkaša na odabranim lokacijama | | Hajder, Matteo | |
| Vremenske promjene prozirnosti mora na srednjem Jadranu | | Bačinić, Monika | |
| Biometrijska analiza i ishrana vrsta roda <i>Scyliorhinus</i> u istočnom Jadranu | | Bilušić, Katarina | |
| Mikroalga spirulina | | Bračić, Katarina | |
| Sastav ulova potegače za lov gire s područja Makarske, Šćedra i Paklinskih otoka | | Babić, Luka | |
| Sluz sljepulja | | Mikulić, Marin | |
| Utjecaj otpadnih voda Rafinerije nafte Rijeka na morski okoliš | | Crnić, Kristina | |

| | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|------------------------|--|
| Rasprostranjenost i biometrijska obilježja vrste <i>Sepia officinalis</i> Linnaeus, 1758, u Jadranu | | Nedeljković, Tea | |
| Biološka raznolikost na sakupljačima ličinki školjkaša u ušću rijeke Cetine | | Bonačić, Tina | |
| Sezonska raspodjela ličinačkih stadija bentoskih beskralješnjaka u planktonu prijelaznih voda | | Štrmelj, Stefani | |
| Određivanje starosti volka <i>Hexaplex trunculus</i> metodom očitavanja statolita | | Roguljić, Krešimir | |
| Utjecaj padalina na promjene koncentracije indikatora mikrobnog zagađenja | | Šimundić, Ivona | |
| Ugrožene vrste Jadranskog fitobentosa | | Kovačević, Ivan | |
| Izolacija morskih kvasaca i primjena u pivarstvu | | Puškarčić, Petar | |
| Procjena oksidativnog stresa u riba kao odgovor na utjecaj onečišćenja u južnom Jadranu | | Lučev, Antonia Jelena | |
| Raspodjela virusa duž trofičkog gradijenta u srednjem Jadranu | | Barun, Ana | |
| Fiziološke značajke polarnih vrsta riba | | Čilaš, Marta | |
| Način prehrane kod rakušaca porodice Lysianassidae (Crustacea: Amphipoda) | | Baždarić, Iva | |
| Primjena dijatomeja u nanotehnologiji | | Maričić, Barbara | |
| Upotreba i iskoristivost biovodika iz mikroalgi | | Plejić, Josipa | |
| Važnost elektorecepcije u pronalaženju plijena kod hrskavičnjača | | Pavin, Luce | |
| Morfologija čeljusti i škrga vrsta <i>Sparus aurata</i> Linnaeus, 1758 i <i>Dicentrarchus labrax</i> (Linnaeus, 1758) iz uzgoja | | Profaca, Rea | |
| Količina i sastav mikroplastike u sedimentima litoralnog pojasa istočnog dijela srednjeg Jadrana | | Glaudić, Antonija | |
| Dinamika populacije nametnika <i>Anuropodione amphindra</i> na domaćinu <i>Munida speciosa</i> na području istočnog Jadrana | | Paradinović, Anamarija | |
| Podvodni vizualni cenzus uvale Martinska | | Bobek, Ivana | |
| Sedimenti i promjene u sedimentaciji u istočnom dijelu Kaštelanskog zaljeva | | Plavšić, Petra | |
| Sedimenti i promjene u sedimentaciji u priobalnom području istočnog dijela srednjeg Jadrana | | Studak, Tina | |
| Evaluacija sadržaja mikroplastike u mediteranske dagnje (<i>Mytilus galloprovincialis</i> Lamarck, 1819) uz hrvatsku obalu Jadrana | | Dražić, Katarina | |
| Morfološka i morfometrijska obilježja otolita špara, <i>Diplodus annularis</i> (Linnaeus, 1758) | | Zdunić, Iva | |
| Predvidljivost dnevnih kretanja dobrih dupina (<i>Tursiops truncatus</i>) u obalnim vodama Cresa i Lošinja | | Pokupec, David | |

| | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|------------------------|--|
| Taksonomska identifikacija i određivanje brojnosti cista dinoflagelata <i>Lingulodinium polyedra</i> (F. Stein) J. D. Dodge, 1989 u jezgri sedimenta iz Kaštelanskog zaljeva | | Čavar, Matea | |
| Tehnološka cjelina uzgoja brbavice <i>Venus verrucosa</i> Linnaeus, 1758 | | Budanović, Šime | |
| Proizvodnja biovodika pomoću mikroalgi | | Radoš, Nikolina | |
| Upotreba mikroalgi u farmaceutskoj industriji | | Jerinić, Sandra | |
| Kvantifikacija i karakterizacija mikroplastike u uzgojnih i divljih kamenica (<i>Ostrea edulis</i>) uz hrvatsku obalu Jadrana | | Vranjić, Ema | |
| Prilagodbe morskih organizama na okoliš i promjene u okolišu | | Tonković, Josip-Nikola | |
| Istraživanje pojave i rasprostranjenosti nezavičajne vrste <i>Pseudodiaptomus marinus</i> Sato, 1913 (COPEPODA, CALANOIDA) na području šibenske luke | | Skračić, Marta | |
| Seascape context and local predators drive fish community structure of <i>Posidonia oceanica</i> meadows | | Zubak Čižmek, Ivana | |
| Komparativna analiza ishrane autohtone kamenice <i>Ostrea edulis</i> i invazivne vrste kamenice <i>Magallana gigas</i> | | Kundid, Petra | |
| Mikrobiološka razgradnja nafte u morskom okolišu | | Rudan, Andro | |
| Mikroplastika u morskom okolišu | | Antica, Robert Eric | |
| Tehnološka cjelina uzgoja hobonice <i>Octopusvulgaris</i> Cuvier, 1797 | | Rabadan, Dora | |
| Bolesti riba uzrokovane virusima | | Rakuljić, Lucija | |
| Razvoj raka | | Bonačić, Tina | |
| Tumorski virusi | | Jakelić, Petra | |
| Virusne infekcije u akvakulturi | | Brzica, Anđela | |
| Djelovanje antibakterijskih lijekova | | Šimundić, Ivona | |
| ODREĐIVANJE RELATIVNOG OPORAVKA INDIKATORSKIH MIKROORGANIZAMA <i>ESCHERICHIA COLI</i> U UZORCIMA MORSKE VODE ZA KUPANJE KORIŠTENJEM TBX AGARA KAO MEDIJA ZA UZGOJ | | Aljinović, Ante | |
| TBX agar, bathing water, <i>Escherichia coli</i> , relative recovery, categorical performances | | Aljinović, Ante | |
| Sedimenti i promjene u sedimentaciji u centralnom dijelu Kaštelanskog zaljeva | | Boban, Jelena | |
| Bioaktivne komponente jadranskih algi | | Bačkov, Lucija | |
| Biomimetika: Robotske ribe | | Borčić, Barbara | |
| Lipidi hrskavičnjača hladnih mora | | Lončarić, Manda | |

| | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------|--|--------------------|--|
| Utjecaj klime na geografsku raspodjelu i izgled organizama | | Karačić, Vanna | |
| Biološke značajke kovača (Zeus faber) kao kozmopolitske vrste riba | | Frleta, Roberta | |
| Modeliranje dinamike ranih stadija riba | | Fornažar, Marija | |
| Neurotoksično djelovanje domoične kiseline | | Rama, Valjbone | |
| Primjena stichodactyla toksina u liječenju autoimunih bolesti | | Bovan, Srećko | |
| Verukotoksin u kamenoj ribi | | Deur, Kristina | |
| Biološki aktivne tvari iz morskih beskralježnjaka | | Milardović, Tonći | |
| Evolucija virusa | | Piknjač, Marija | |
| Mikroorganizmi u bioremedijaciji | | Sršen, Mate | |
| Učinci hipoksije na pridnenu makrofaunu | | Thür, Edi | |
| Genetička raznolikost i podrijetlo invazivnih populacija rebraša Mnemiopsis leidyi | | Batarelo, Marijana | |
| Uređivanje RNA i razvoj živčanog sustava kod glavonožaca | | Štulić, Katarina | |
| MORFOLOŠKE I FIZIOLOŠKE PRILAGODBE NA ŽIVOT U EKSTREMNIM EKOLOŠKIM UVJETIMA | | Klasiček, Elena | |
| Virusi u morskom okolišu | | Roguljić, Krešimir | |
| Zeleni fluorescentni protein | | Kerum, Antonia | |
| Raspodjela nutrijenata u vodenom stupcu priobalnih postaja Jadrana | | Puškarčić, Petar | |