

Vrijeme izvoza: 11.05.2025. 12:38:40

Repozitorij: repozitorij.pmf.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 58

Broj izvezenih zapisa: 58

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Machine learning-based reconstruction of oceanographic patterns		Catipović, Leon	
Morfološka i morfometrijska obilježja otolita srdele, <i>Sardina pilchardus</i> (Walbaum, 1792) u istočnom Jadranu		Milović, Dorotea	
Prostorno vremenske promjene boje mora u Jadranu		Bešlić, Mia	
Varijabilnost sakularnih otolita nedoraslih i odraslih jedinki roda <i>Atherina</i> u istočnom jadranu		Kurtov, Karla	
Koronarna cirkulacija kod riba		Mladinov, Josip	
Važnost matematike u morskim ekosustavima		Jovanović Tarašić, Lorena	
Mikroplastika u sedimentima ispod uzgajališta školjkaša		Prelević, Nika	
Ozonska rupa		Vrljac, Marta	
Utjecaj uzgajališta školjkaša na sastav meiofaune		Pavić, Antea	
Detekcija BIOS oscilacije neuronskim mrežama		Franić, Krešimir	
Dugoročni trend kakvoće mora na plažama na hrvatskoj obali Jadranu		Kolanović, Mia	
Prostorno-vremenske promjene razine Sredozemnog mora		Siber, Ivona	
Rasprostranjenost i biološka obilježja roda <i>Pagellus</i> u sjevernom i srednjem Jadranu		Knežević, Ana Maria	
Rasprostranjenost i biološka obilježja roda <i>Trachurus</i> u sjevernom i srednjem Jadranu		Gazdić, Lucija	
Strateška analiza ribarske zadruge Omega 3		Marinović, Jure	
Razine gimnodimina i spirolida u srednjem i južnom Jadranu tijekom 2016., 2017. i 2022. godine		Čilaš, Marta	
Mikrobiom tkiva uzgojne dagnje <i>Mytilus Galloprovincialis</i> na području ušća rijeke Krke		Ćurko, Tena	

Prostorno-vremesna distribucija ranih razvojnih stadija srdele Sardina pilchardus (Walbaum, 1792) u Jadranskom moru		Tadić, Iva	
Morfologija sakularnih otolita nedoraslih i odraslih jedinki škrpuna, <i>Scorpaena porcus</i> (Linnaeus, 1758) u istočnom Jadranu		Granić, Nikolina	
Odgovor morskih organizama na mikrosimbionte		Tvrdić, Katarina	
Biološka raznolikost rakova (Crustacea) u Natura 2000 područjima		Maričić, Barbara	
Biološka raznolikost školjkaša u Natura 2000 područjima		Peraić, Antonija	
Mora kao rezervoari gena rezistencije na antibiotike		Milutin, Josip Marin	
Različiti stilovi plivanja kod riba		Karanušić, Marina	
Oceanografske karakteristike Jadrana dokumentirane rezultatima operativnih numeričkih modela (zima, 2011./2012. godine)		Vrdoljak, Ivana	
Prostorno-vremenska raspodjela razvojnih stadija jaja inčuna uzduž istočne obale Jadranskog mora (hrvatsko ribolovno more)		Coslovich, Clara	
Kvalitativni i kvantitativni sastav meiofaune sedimenta na području gradske plaže Bačvice u Splitu		Sekelez, Dobrila	
Određivanje optimalne neuronske mreže za klasifikaciju virusne populacije		Brebrić, Karlo	
Raznolikost i vremensko-prostorna raspodjela račića škrgonožaca (Arthropoda, Branchiopoda) u planktonu prijelaznih voda		Budan, Sara	
Poplave u Veneciji		Dužević, Mirjam	
Koncentracija teških metala u škojkama u Jadranu		Kovačević, Ivan	
Neobična uraganska sezona 2018. godine		Marendić, Nina	
Kategorizacija virusne populacije Kaštelanskog zaljeva upotrebom neuronskih mreža		Taraš, Matea	
Sastav i dužinska struktura ihtioplanktona sa šireg područja Jabučke kotline		Budanović, Šime	
Prostorno-vremenske varijacije koncentracije pokazatelja mikrobiološke kakvoće mora za kupanje na trima plažama u Kaštelanskom zaljevu		Baumgartner, Nikolina	
Utjecaj učestalosti uzorkovanja na godišnju ocjenu mikrobiološke kakvoće mora za kupanje na kaštelanskim plažama		Vidović, Anita	
Utjecaj vremena izloženosti morskom okolišu na promjenu omjera bakterija <i>Escherichia coli</i> i crijevnih enterokoka u moru za kupanje		Perić, Mia	

Određivanje biocidnog djelovanja aktivnih spojeva iz odabranog začinskog bilja na L3 ličinke oblića Anisakis spp		Jerinić, Sandra	
Morfološka obilježja želučanih zubi škampa, Nephrops norvegicus (Linnaeus, 1758) u Jadranu		Rabadan, Dora	
Atmospheric forcing of the Mediterranean sea level extremes		Parlain, Anita	
Utjecaj optičkih svojstava na morske organizme		Čirjak, Marko	
Karakteristični vjetrovi Jadrana		Tomić, Eli	
Vremenske promjene prozirnosti mora na srednjem Jadranu		Baćinić, Monika	
Varijabilnost razine Jadranskog i Sredozemnog mora u razdoblju od 1987. do 2020. godine		Pilić, Pave	
Turistički klimatski indeks		Bešlić, Mia	
Utjecaj atmosferskih prilika na površinski salinitet i temperaturu mora u Jadranu u rujnu za razdoblje od 2010. do 2019. godine		Sršen, Daria	
Utjecaj meteoroloških parametara na termohaline osobine Jadrana u rujnu za razdoblje od 2010. do 2019.		Rakuljić, Lucija	
Ekstremne razine mora u Jadranskom moru: distribucija i trendovi		Knežević, Toni	
Klimatske promjene u Splitu u razdoblju između 2000. i 2018. godine		Mikulićić, Lara	
Usporedba učestalosti vrućih i hladnih dana u gradovima Osijeku, Dubrovniku i Zagrebu u razdoblju između 2000. i 2018 godine		Mijić, Ivana	
Rekonstrukcija oceanografskih podataka koristeći tehnike strojnog učenja		Bilokapić, Zvonimir	
Analiza meteoroloških uvjeta odgovornih za poplave od 29. listopada 2018.		Radovčić, Ana	
Analiza poplave od 29. listopada 2018. godine		Šoše, Stojan	
Oceanografska analiza priobalnih područja Jadrana		Gotovac, Ivana	
Cirkulacije vodenih masa u Jadranu i pregled korištenih metoda mjerenja		Plenča, Patricia	
Analiza mjerenja površinske temperature mora na postaji "Glava gata"		Šoša, Bepo	
Izmjena energije na granici atmosfera - more u sjevernom, srednjem i južnom Jadranu		Galić, Sebastian Antun	
Utjecaj daljinskih meteoroloških indeksa na klimu Jadrana		Morožin, Karla	