

Vrijeme izvoza: 15.05.2024. 05:06:37

Repozitorij: [repozitorij.mefst.unist.hr](https://repozitorij.mefst.unist.hr)

Ukupan broj zapisa na URL-u: 36

Broj izvezenih zapisa: 36

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Molekularni mehanizmi staničnog reprogramiranja kod besmrтne meduze <i>Turritopsis dohrnii</i> (Cnidaria: Hydrozoa)		Domazet, Ema	
Potencijal i sigurnost primjene CRISPR/Cas9 tehnologije u akvakulturi		Roglić, Nina	
Određivanje biocidnog djelovanja aktivnih spojeva iz odabranog začinskog bilja na L3 ličinke oblića <i>Anisakis spp</i>		Jerinić, Sandra	
Bolesti i nadziranje zdravlja bisernih kamenica		Bogdanov, Larisa	
UTJECAJ SEZONE RASTA NA KEMIJSKI SASTAV I BIOLOŠKI POTENCIJAL ODABRANIH VRSTA SMEĐIH ALGI IZ JADRANSKOG MORA		Čagalj, Martina	
Primjena DNA matabarkodiranja u ribarstvu i akvakulturi		Močić, Luka	
Utjecaj želatinoznog zooplanktona na cirkulaciju ugljika u ekosustavu zapadnog Baltičkog mora		Radoš, Nikolina	
Bio-ekološke značajke vrste <i>Ommastrephes caroli</i> (Cephalopoda: Ommastrephidae) na području istočnog Jadrana		Dadić, Marija	
Uloga pokretnih genetičkih elemenata u adaptaciji		Perić, Mia	
Molekularna identifikacija vrsta u prehrambenim proizvodima iz mora		Budimir, Ana	
Imunitet kod žarnjaka		Župa, Klara	
Dinamika populacije nametnika <i>Anuropodione amphiandra</i> na domaćinu <i>Munida speciosa</i> na području istočnog Jadrana		Paradinović, Anamarija	
Sedimenti i promjene u sedimentaciji u priobalnom području istočnog dijela srednjeg Jadrana		Studak, Tina	
Genetska raznolikost populacija lignje <i>Loligo vulgaris</i> (Lamarck, 1798) i sipe <i>Sepia officinalis</i> (Linnaeus, 1758) u Sredozemnom moru		Turković, Ariana	
Predvidljivost dnevnih kretanja dobrih dupina ( <i>Tursiops truncatus</i> ) u obalnim vodama Cresa i Lošinja		Pokupec, David	
Preživljavanje nametnika <i>Anisakis spp.</i> u proizvodima ribarstva i moguće implikacije na zdravlje ljudi		Radelić, Dilajla	
Struktura genoma najznačajnijih vrsta riba u mediteranskoj akvakulturi		Šiljić, Marija	

Struktura genoma najznačajnijih vrsta riba u mediteranskoj akvakulturi		Šiljić, Marija	
Upotreba mikroalgi u farmaceutskoj industriji		Jerinić, Sandra	
Utjecaj ekstrakata odabranog začinskog bilja na vijabilnost L3 ličinke oblića <i>Anisakis spp.</i>		Birčić, Ivana	
Histološka građa organskih sustava komarče <i>Sparus aurata</i> (Linnaeus, 1758)		Lušić, Deloris	
Stanične kulture morskih beskralježnjaka		Franulović, Mia	
Utjecaj različite ishrane mlađi lubina <i>Dicentrarchus Labrax</i> (Linnaeus, 1758) na rast i kvalitetu fileta		Frleta, Roberta	
Genetska varijabilnost i struktura populacija komarče <i>Sparus Aurata</i> (Linnaeus, 1758) u istočnom Jadranu		Žužul Vrgoč, Iva	
Eutrofni uvjeti i njihov utjecaj na fiziologiju riba		Crnić, Kristina	
Razvoj raka		Bonačić, Tina	
Histološka građa organskih sustava lubina <i>Dicentrarchus labrax</i> (Linnaeus, 1758)		Šverko, Bruno	
Sedimenti i promjene u sedimentaciji u centralnom dijelu Kaštelskog zaljeva		Boban, Jelena	
Raširenost infektivne ličinke oblića <i>Anisakis pegreffii</i> (Nematoda, Anisakidae) u parateničnom domaćinu ( <i>Sardina pilchardus</i> ) i molekularna karakterizacija odgovora modelnog slučajnog domaćina ( <i>Rattus norvegicus</i> )		Bušelić Garber, Ivana	
Genetička raznolikost i podrijetlo invazivnih populacija rebraša <i>Mnemiopsis leidyi</i>		Batarelo, Marijana	
Uređivanje RNA i razvoj živčanog sustava kod glavonožaca		Štulić, Katarina	
Virusi u morskom okolišu		Roguljić, Krešimir	
Zeleni fluorescentni protein		Kerum, Antonia	
Selektivnost pridnene koće za kozicu <i>Parapenaeus longirostris</i>		Dokoza, Fedra	
Selektivnost pridnene povlačne mreže koće za škampa <i>Nephrops norvegicus</i> (Linnaeus, 1758)		Radić, Lucija	
Utjecaj vremena trajanja ribolova na lovnost vrša za lov škampa u ribolovnoj zoni G		Nadinić, Toni	