

Popis projekata koje vode nastavnici na DS Oceanologije:

Projekt	Voditelji
ADRIAMED "Scientific Cooperation to Support Responsible Fisheries in the Adriatic Sea"	Nedo Vrgoč, Jakov Dulčić, Sanja Matić-Skoko, Leon Grubišić, Vjekoslav Tičina
Nacionalni monitoring Jadrana - Uspostava programa praćenja i promatranja stanja Jadrana u okviru Okvirne direktive o morskoj strategiji (ODMS, Marine Strategy Framework Directive - MSFD: 2008/56/EC).	Ante Žuljević, Jakov Dulčić, Mladen Šolić
ADRIATIC+ - Prekogranična razmjena iskustava u upravljanju morskim i obalnim područjem Jadranskog mora (APlus) - ADRIATIC + kapitalizira rezultate dobivene kroz pet projekata IPA Adriatic prekogranične suradnje (CBC): NETCET, SHAPE, HAZADR, DEFISHGEAR i BALMAS	Živana Ninčević Gladan
MICROGLOB - Marine microbial food web processes in global warming perspective (HRZZ)	Mladen Šolić
Nacionalni program prikupljanja podataka o ribarstvu Republike Hrvatske "Fisheries Data Collection Framework (DCF)	Nedo Vrgoč, Jakov. Dulčić, Leon Grubišić
Nurse Fish Priobalna rastilišta: obrasci i procesi demografske varijabilnosti morskih riba uzduž istočnojadranske obale HRZZ projekt	Sanja Matić Skoko
LEK-FishRes-CRO Lokalno ekološko znanje i ribarstvena istraživanja u Hrvatskoj: promjene u ribolovnoj i biološkoj raznolikosti mora , HRZZ projekt	Jakov Dulčić
Utjecaj promjena termohaline cirkulacije u istočnom Mediteranu na planktonske zajednice u južnom Jadranu: ekološki i genetički pristup , HRZZ projekt	Mirna Batistić
Modelling and estimation of carrying capacity for aquaculture in the Johor Strait. Research study on aquaculture zones. Akvaplan-niva. Norway for AVA, Singapore	Tarzan Legović
Bioindikator vodenih masa u Jadranu , HRZZ projekt	Zrinka Ljubešić
EC Horizon 2020 projekt Marine Ecosystem Restoration in Changing European Seas	Tatjana Bakran-Petricioli
Nanominerali u sedimentima i tlima: formiranje, značajke i uloga u biogeokemijskim procesima , HRZZ projekt	Ivan Sondi
Sklerokronologija kao alat za otkrivanje dugoročnih okolišnih promjena u Jadranu , HRZZ projekt	Melita Peharda Uljević
Kruženje sumpora i ugljika u morskom i slatkovodnom okolišu , HRZZ projekt	Irena Ciglencečki Jušić
Klima jadranske regije u njenom globalnom kontekstu , HRZZ projekt	Mirko Orlić
Ekološki odziv sjevernog Jadrana na klimatske promjene i antropogeni učinak , HRZZ projekt	Nastjenjka Supić
Analiza složenosti mikrobne dinamike u invadiranim livadama morskih cvjetnica , HRZZ projekt	Mirjana Najdek Dragić

Životne strategije fitoplanktona u sjevernom Jadranu , HRZZ projekt	Martin Pfannkuchen
Sveobuhvatna procjena ponašanja i sudbine farmaceutski aktivnih tvari u okolišu: makrolidni antibiotici i opioidni analgetici , HRZZ projekt	Senka Terzić
Morski plankton kao alat za procjenu klimatskog i antropogenog utjecaja na morski ekosustav , HRZZ projekt	Živana Ninčević Gladan
Istraživanje dinamike Jadrana pomoću naprednih mjerenja i metode asimilacije podataka , HRZZ projekt	Ivica Janeković
Mikrobna ekologija voda kao pokazatelj zdravstvenog stanja okoliša , HRZZ projekt	Damir Kapetanović
Transport i kemodinamika elemenata u tragovima u slatkovodnim i priobalnim sedimentacijskim sustavima , HRZZ projekt	Goran Kniewald
Novi metodološki pristup u biogeokemijskim istraživanjima specijacije metala u tragovima u obalnim vodenim ekosustavima , HRZZ projekt	Dario Omanović
Utjecaj okolišnog stresa na pojavnost i međudjelovanje biološki važnih organskih molekula i mikronutrijenata u morskom ekosustavu , HRZZ projekt	Blaženka Gašparović
Akumulacija, unutarstanično mapiranje i učinci metala u tragovima u akvatičkih organizama , HRZZ projekt	Marijana Erk
Identifikacija i funkcionalna karakterizacija (eko)toksikološki važnih polispecifičnih membranskih transportnih proteina u zebri (Danio rerio) , HRZZ projekt	Tvrtko Smital
Procjena prihvatnog kapaciteta za turiste u zaštićenim područjima prirode , HRZZ projekt	Jadranka Pečar Ilić
Projekt Marine protected Areas Network Towards Sustainable fisheries in the Central Mediterranean	Nedo Vrgoč
Sustavno ispitivanje kakvoće prijelaznih i priobalnih voda, (konzorcij IOR Split, IRB Zagreb)	Grozdan Kušpilić
Mjere zaštite okoliša i praćenje stanja okoliša (zrak, more, sediment, obraštaj, slojna voda, sanitarna voda, isplaka i aditivi, flora i fauna) u ugovornim područjima Sjeverni Jadran i Aiza Laura" (IRB-CIM Rovinj, IRB-ZIMO Zagreb)	Tvrtko Smital