

Dana 21.04.2022. godine u predavaonici 7 Medicinskog fakulteta, u organizaciji Nastavnog zavoda za javno zdravstvo Primorsko-goranske županije i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci, održana su predavanja studentima II godine Preddiplomskog sveučilišnog studija Sanitarno inženjerstvo. Predavanja su održana u okviru projekta RAZVOJ SUSTAVA KONTROLE I OBRANE LUKA OD UNOSA STRANIH VRSTA – PROTECTAS (KK.05.1.1.02.0013) financiranog iz sredstava Europskog fonda za regionalni razvoj. Teme vezane za problematiku balastnih voda prezentirane su unutar kolegija Uzorkovanje hrane i okoliša, koji obrađuje načine uzimanja, prijenosa i čuvanja reprezentativnih uzoraka hrane i ostalih uzoraka iz okoliša (vode, zrak, tlo, otpad,...) pri ispitivanju prisutnosti općih i specifičnih pokazatelja zdravstvene ispravnosti odnosno razine zagađenosti.

Studentima su predstavljene dvije teme vezane za problematiku balastnih voda.

Izv.prof.dr.sc. Darija Vukić Lušić, dipl.sanit.ing. imala je predavanje pod temom “ Štetan utjecaj balastnih voda na morski okoliš ”, u kojem su se studenti uveli u problematiku balastnih voda. Studentima je kratko opisani uzroci problem te najznačajniji štetni učinci kako na okoliš, ekonomiju te zdravlje ljudi.

Operativni program KONKURENTNOST I KOHEZIJA

EUROPSKI STRUKTURNI I INVESTICIJSKI FONDovi

Štetan utjecaj balastnih voda na morski okoliš

Izv.prof.dr.sc. Darija Vukić Lušić, dipl.sanit.ing.
Medicinski fakultet Rijeka, 21.4.2022.

PROTECT ADRIATIC SEA

Razvoj sustava kontrole i obrane luka od unosa stranih vrsta
Development of system for control and protection of ports from introduction of alien species

Europska unija
Zajedno do boljšeg EU



Drugo predavanje izložio je doc.dr.sc. Marin Glad, dipl.sanit.ing. pod nazivom „Uzorkovanje balastnih voda“. Doc. Glad da je poseban naglasak načine uzorkovanja balastnih voda kao i morske vode i sedimenta iz luka u kojim se prati opterećenost.

Operativni program KONKURENTNOST I KOHEZIJA

EUROPSKI STRUKTURNI I INVESTICIJSKI FONDovi

UZORKOVANJE BALASTNIH VODA

doc.dr.sc. Marin Glad, dipl.sanit.ing.
Medicinski fakultet Rijeka, 21.4.2022.

PROTECT ADRIATIC SEA

Razvoj sustava kontrole i obrane luka od unosa stranih vrsta
Development of system for control and protection of ports from introduction of alien species

Europska unija
Zajedno do boljšeg EU



Studentima se u raspravi koja je uslijedila naglasila važnost i aktualnost ovog područja te opisali novi izazovi za analitičke laboratorije.