

LJETNA ŠKOLA „PRIMIENJENA BIOLOGIJA MORA“

Od 23. do 27. rujna 2019. godine na Sveučilištu u Zadru održavati će se ljetna škola pod nazivom „Primijenjena biologija mora“ u organizaciji Odjela za ekologiju, agronomiju i akvakulturu Sveučilišta u Zadru i Czech University Fakulteta of Life Science, Faculty of Agrobiolgy u Pragu. Studenti preddiplomskog studija „Podvodne znanosti i tehnologije“ i diplomskog studija „Održivo upravljanje vodenim ekosustavima“ će sa studentima iz Češke te nastavnicima s obje institucije provesti 5 radnih dana u terenskom i laboratorijskom radu. Pritom će se baviti aktualnim temama poput biologije i ekologije mora, održivog ribarstva i akvakulture, zaštite mora, upravljanja zaštićenim područjima i sl.

Detaljniji program škole:

Dan 1, 23. rujna:

- 10:00 – 12:00 h: Uvod u program ljetne škole; upoznavanje sa studentima i nastavnicima prezentacije oba studijska programa i mogućnosti suradnje
- Pauza za ručak: 12:00 – 13:00 h
- 13:00 – 17:00 h: odlazak u posjet uzgajalištu školjkaša u Starigradu (ronjenje i prikupljanje uzoraka na uzgajalištu)

Dan 2, 24. rujna:

- 9:00- 15:00 h: Odlazak na područje Novigradskog mora, rad na terenu iz područja biologije mora

Dan 3, 25. rujna:

- 9:00 – 17:00 h: Odlazak s brodom u PP Telašćica, eko akcija čišćenja, posjet uzgajalištima riba *Cromaris* i *Kali tuna* uz prikupljanje uzoraka sedimenta i školjkaša

Dan 4, 26. rujna:

- 9:00 – 15:00 h: Rad u laboratoriju, analize algi, sedimenta, školjkaša i sitne plave ribe prikupljenih ranije
- 16:00 – 18:00 h: Seminar o invazivnim vrstama u Hrvatskoj i Češkoj

Dan 5, 27. rujna:

- 9:00 – 13:00 h:, posjet mrjestilištu bijele ribe tvrtke Cromaris d.d. u Ninu i solani Nin
- 13:00 – 14:00 h:, dodjela certifikata sudionicima

