



Biodiverzitet ihtiofaune Jadranskog mora (246761)

Course coordinator

Jakov Dulčić

Course description

Povijesna uslovljenost i biogeografske značajke jadranske ihtiofaune. Sistematski i analitički pregled jadranske ihtiofaune. Opća shema rasprostranjenosti ihtiofaune u odnosu na morfologiju Jadranskog mora. Regionalnost ihtiofaune Jadranskog mora. Endemizam mediteranske i jadranske ihtiofaune. Ugroženost i zaštita biodiverziteta jadranske ihtiofaune. Iskorištavanje i dugoročne promjene biodiverziteta jadranske ihtiofaune.

ECTS: **4.00**

Teaching hours: 20

Lectures: 6

Laboratory exercises: 7

Seminar: 7

Grading

Sufficient (2):

Good (3):

Very good (4):

Excellent (5):

Type of course

- Poslijediplomski studij / Sveučilišni specijalistički studij / [Ribarstvo](#) (Elective course, 2 semester, 1 year)

Types of instruction

- Predavanja
- Laboratorijske vježbe
- Seminari

Obligatory literature

1. Jardas I. (1983): Analitički pregled ihtiofaune Jadranskog mora. *Ichthyologia*. 15 (1) 15-35
2. Jardas I. (1985): Pregled riba (sensu lato) Jadranskog mora (Cyclostomata, Selachii, Osteichthyes) s obzirom na taksonomiju i utvrđeni broj. *Biosistematika*, 11 (1), 45-74.
3. Jardas I. (1996): Jadranska ihtiofauna. Školska knjiga, Zagreb, 533 pp.

Recommended literature

1. Županović Š. i Jardas I. (1989): Fauna i flora Jadrana: Jabučka kotlina. Knjiga druga. Fauna et flora Adriatica, vol. 4. IOR, Split-Logos, Split, 526 pp