|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| logo 3-tif | **Sveučilište u Dubrovniku** | Obrazac |
| SATNICA IZVOĐENJA NASTAVE ZA PRVU GODINU DIPLOMSKOG STUDIJA MARIKULTURA | **F04-02** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ODJEL ZA PRIMIJENJENU EKOLOGIJU | Ljetni semestar | AKADEMSKA GODINA 2024./2025. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SAT** | **OD-DO** | **ponedjeljak** | **utorak** | **srijeda** | **četvrtak** | **petak** |
| **1.** | **8 – 8,45** |  | UPRAVLJANJE INOVACIJAMA  Stojčić B3  Lapadska obala |  |  |  |
| **2.** | **9 – 9,45** |  | UPRAVLJANJE INOVACIJAMA  Stojčić B3  Lapadska obala |  | MULTITROFIČKA  MARIKULTURA  Tomšić B02 | FIZIOLOGIJA UZGAJANIH ORGANIZAMA  Dobroslavić B02 |
| **3.** | **10 – 10,45** | OBNAVLJANJE MORSKIH  STOKOVA  Bartulović B02 |  | GOSPODARENJE OTPADOM  IZ AKVAKULTURE  Brailo Šćepanović B02 | MULTITROFIČKA  MARIKULTURA  Tomšić B02 | FIZIOLOGIJA UZGAJANIH ORGANIZAMA  Dobroslavić B02 |
| **4.** | **11 – 11,45** | OBNAVLJANJE MORSKIH  STOKOVA  Bartulović B02 | GENETIKA U MARIKULTURI  Glamuzina B02 | GOSPODARENJE OTPADOM  IZ AKVAKULTURE  Brailo Šćepanović B02 | MULTITROFIČKA  MARIKULTURA  Tomšić vj./s. B02 | FIZIOLOGIJA UZGAJANIH ORGANIZAMA  Dobroslavić B02 |
| **5.** | **12 – 12,45** | OBNAVLJANJE MORSKIH  STOKOVA s.  Bartulović B02 | GENETIKA U MARIKULTURI  Glamuzina B02 | GOSPODARENJE OTPADOM  IZ AKVAKULTURE vj.  Brailo Šćepanović B02 | **12:10**  UPRAVLJANJE INOVACIJAMA  vj. Pušić B3 Lapadska obala  Lapadska obala | FIZIOLOGIJA UZGAJANIH ORGANIZAMA  Dobroslavić vj. B08/  s. B02 (od 02.05.) |
| **6.** | **13 – 13,45** | RAZVOJNA BIOLOGIJA  RIBA  Bartulović B02 | GENETIKA U MARIKULTURI vj.  Glamuzina B02 | GOSPODARENJE OTPADOM  IZ AKVAKULTURE vj.  Brailo Šćepanović B02 | UPRAVLJANJE INOVACIJAMA  vj. Pušić B3  Lapadska obala | FIZIOLOGIJA UZGAJANIH ORGANIZAMA  Dobroslavić s. B02 |
| **7.** | **14 – 14,45** | RAZVOJNA BIOLOGIJA  RIBA  Bartulović B02 | **14:30** NUTRICIONIZAM RIBA  I UZGOJ ŽIVE HRANE  Bonačić B02 | **14:30** NUTRICIONIZAM RIBA  I UZGOJ ŽIVE HRANE vj.  Bonačić B02 |  | FIZIOLOGIJA UZGAJANIH ORGANIZAMA  Dobroslavić s. B02 |
| **8.** | **15 – 15,45** | RAZVOJNA BIOLOGIJA  RIBA vj.  Bartulović B02 | NUTRICIONIZAM RIBA  I UZGOJ ŽIVE HRANE  Bonačić B02 | NUTRICIONIZAM RIBA  I UZGOJ ŽIVE HRANE vj.  Bonačić B02 |  |  |
| **9.** | **16 –16,45** |  | NUTRICIONIZAM RIBA  I UZGOJ ŽIVE HRANE  Bonačić B02 | NUTRICIONIZAM RIBA  I UZGOJ ŽIVE HRANE vj.  Bonačić B02 |  |  |
| **10.** | **17 – 17,45** |  | NUTRICIONIZAM RIBA  I UZGOJ ŽIVE HRANE  Bonačić B02 |  |  |  |
| **11.** | **18 –18,45** |  |  |  |  |  |
| **12.** | **19 – 19,45** |  |  |  |  |  |

Napomena: nastava iz kolegija Upravljanje inovacijama, prof. dr. sc. Nebojša Stojčić održava se do 22.04.2025., vježbe iz kolegija Upravljanje inovacijama, doc. dr. sc. Ana Pušić održati će se 20.02., 06.03., 20.03.,03.04. i 17.04.2025.

Napomena: nastava iz kolegija Obnavljanje morskih stokova i Razvojna biologija riba, prof. dr. sc. Vlasta Bartulović neće se održati 17.02.2025.

Nastava iz kolegija prof. dr. sc. Vlasta Bartulović održati će se 24.02.2025. od 10:00-16:00 Obnavljanje morskih stokova i Razvojna biologija riba od 16:00-19:00. Nastava iz kolegija prof. dr. sc. Vlasta Bartulović održati će se 03.03.2025. od 10-13:00 sati Obnavljanje morskih stokova i Razvojna biologija riba 13:00-19:00.

Nastava iz kolegija Genetika u marikulturi, prof. dr. sc. Branko Glamuzina neće se održati 18.02.2025.

Nastava iz kolegija Genetika u marikulturi, prof. dr. sc. Glamuzina održati će se 25.02.2025., 04.03.2025. i 11.03.2025. od 10-14 sati.

Nastava iz kolegija Nutricionizam riba, izv. prof. dr. sc. Bonačić neće se održati 18.02., 19.02.,25.02. i 26.02.2025.

Nastava iz kolegija Gospodarenje otpadom, doc. dr. sc. Marina Brailo Šćepanović neće se održati 19.02. i 26.02.2025.

Nastava iz kolegija Gospodarenje otpadom, doc. dr. sc. Marina Brailo Šćepanović održati će se 05.03.,12.03., 19.03. i 26.03.2025. od 8-14 sati.

Nastava iz kolegija Multitrofička marikultura, prof. dr. sc. Sanja Tomšić održati će se 27.02.2025. i 24.04.2025. od 8-11 sati.

Vježbe iz kolegija Fiziologija uzgajanih organizama, izv. prof. dr. sc. Tatjana Dobroslavić održati će se od 21.02. do 25.04.2025. od 12:00-13:00 sati u B08, seminari će se održati 2.05., 09.05., 16.05.od 12:00-15:00 sati i 23.05.2025. od 12:00-13:00 sati.

Nastava iz kolegija Međunarodno pregovaranje održati će se 17.02., 18.02., 19.02., 25.02., 26.02.,27.02., 23.04., 24.04.2025. prema detaljnijem rasporedu u privitku.