

Gdynia, 31.01.2020 r.

III rok stacjonarnych studiów I stopnia na kierunku OCEANOGRAFIA, semestr letni 2019/2020

Specjalność: Oceanografia fizyczna

Semestr trwa od 17.02.2020 do 22.05.2020

| Godzina | Przedmiot | Prowadzący | Rodzaj zajęć | Grupa lab. | Grupa aud. | Sala |
|---------------------|--|---|--------------|------------|------------|-----------|
| Poniedziałek | | | | | | |
| 7.30-8.30 | Systemy społeczno-ekonomiczne | dr Tomasz Zarzycki | ćw | | | 23 |
| 9.00-12.00 | Podstawy ichtiologii ³ | dr hab. Mariusz Sapota prof. UG | w | | | AO |
| 12.10-14.40 | Bioindykacja środowisk morskich ¹ | dr hab. K. Smolarz, prof. UG | w | | | 2 |
| 12.30- 13.45 | Bioindykacja środowisk morskich ² | dr Aleksandra Zgrundo | w | | | 2 |
| Wtorek | | | | | | |
| 10.00-12.50 | Programowanie | dr Aleksandra Dudkowska | ćw | | | 697 |
| 13.10-15.45 | Podstawy ichtiologii | dr hab. Mariusz Sapota prof. UG | ćw | | | 208s/013s |
| 16.00-17.40 | Pracownia dyplomowa II | pracownicy ZOF IO UG | ćw | | | 697 |
| Środa | | | | | | |
| 9.00-10.40 | Wprowadzenie do akustyki morza ² | dr hab. Natalia Gorska prof. UG | w | | | 697 |
| 10.50-12.30 | Wprowadzenie do akustyki morza | dr Jakub Idczak | ćw | | | 697 |
| 14.00- 15.15 | Bioindykacja środowisk morskich ² | dr Aleksandra Zgrundo | w | | | 2 |
| 15.25-18.55 | Bioindykacja środowisk morskich ⁴ | dr Aleksandra Zgrundo, mgr Alicja Michnowska, mgr Klaudia Świacka | ćw | 1 | | 8 |
| Czwartek | | | | | | |
| 8.00-8.50 | Seminarium II | dr hab. Natalia Gorska prof. UG | | | | 3 |
| 9.00-10.40 | Pracownia projektowa II | dr Marek Kowalewski | | | | 697 |
| 14.40-16.00 | Wprowadzenie do akustyki morza ² | dr hab. Natalia Gorska prof. UG | w | | | 697 |
| Piątek | | | | | | |
| 7.30-8.30 | Systemy społeczno-ekonomiczne | dr Tomasz Zarzycki | w | | | 504 |
| 10.40-13.40 | Wprowadzenie do dynamiki morza | dr Gabriela Gic-Grusza; dr Marek Kowalewski | w | | | 3/697 |
| 13.50-15.50 | Wprowadzenie do dynamiki morza | dr Gabriela Gic-Grusza; dr Marek Kowalewski | ćw | | | 3/697 |

Uwaga informacje dotyczące planu przedmiotów odbywających się jako ćwiczenia terenowe zostaną umieszczone w oddzielnym planie

Objaśnienia:

1 – Bioindykacja środowisk morskich – wykład z dr hab. K. Smolarz, prof. UG rozpoczyna się od 23.03.2020

2 - Bioindykacja środowisk morskich – wykład z dr Aleksandrą Zgrundo 5 tygodni od początku semestru

3 - Podstawy ichtiologii – wykład 8 tygodni od początku semestru

4 - Bioindykacja środowisk morskich – ćwiczenia 10 tygodni od początku semestru

[Przedmioty zaznaczone niebieską czcionką - przedmiot nie obowiązuje wszystkich studentów, tylko tych, którzy go wybrali](#)

Lokalizacja zajęć:

2, 3, 8, - sale w pawilonie WOiG UG,

504- sale w budynku głównym WOiG UG,

697 – sale w budynku IO

208s, 013s– sale w budynku Zakładu Biologii i Ekologii Morza oraz Zakładu Biotechnologii Morskiej