

II rok stacjonarnych studiów II stopnia na kierunku OCEANOGRAFIA 4 semestr letni 2022/2023

Specjalizacja: Chemia Morza i Atmosfery (CHMiA)

PONIEDZIAŁEK

| godzina | przedmiot | Prowadzący | rodzaj zajęć | grupa lab | daty spotkań | sala |
|---------|-----------|------------|--------------|-----------|--------------|------|
|---------|-----------|------------|--------------|-----------|--------------|------|

WTOREK

| godzina | przedmiot | Prowadzący | rodzaj zajęć | grupa lab | daty spotkań | sala |
|--------------|---|---------------------------------------|--------------|-----------|--------------------------------------|-------------------|
| 8.00 - 10.00 | Zastosowanie technik sztucznej inteligencji i uczenia maszynowego w Naukach o Ziemi | dr Aleksandra Dudkowska | w | | 21.02-4.04 | AO |
| 10.30-12.35 | Regional Oceanography case studies; | dr hab Anita Lewandowska , prof UG | w | | 21.02;28.02;7.03 | sala wystawowa |
| | | dr hab. K.Łukawska - Matuszewska | | | 14.03;21.03;28.03 | |
| | | dr Gabriela Gic-Grusza | | | | |
| | | dr Agnieszka Kubowicz | | | | |
| | | dr Patrycja Jernas | | | | |
| | | dr Ewa Szymczak | | | | |
| | | dr hab. Urszula Janas, prof. UG | | | | |
| | | dr Anna Panasiuk | | | | |
| | dr Filip Pniewski | | | | | |
| 15.17.30 | Recent findings in ocean research on-line | | w- on-line | | 21.02-9.05(wyjatek 4.04 17.00-19.30) | |

ŚRODA

| godzina | przedmiot | Prowadzący | rodzaj zajęć | grupa lab | daty spotkań | sala |
|-------------|---|------------|--------------|-----------|--------------|------|
| 11.00-12.30 | "Innowacje w oceanografii - spojrzenie w przyszłość" | | w- on-line | | | |

CZWARTEK

| godzina | przedmiot | Prowadzący | rodzaj zajęć | grupa lab | daty spotkań | sala |
|---------------|-------------------------------|--|--------------|------------------|--------------------------|----------------------|
| 9.10-10.50 | Seminarium IV | prof. dr hab. Jerzy Bolałek | ćw | I rok, II rok | 23.02-1.06(bez 11.05) | 3a |
| 13.15 - 16.15 | Pracownia magisterska I i III | prof. UG dr hab. Magdalena Bełdowska; prof. UG dr hab. Anita Lewandowska; dr Dominika Saniewska | | | | sale i lab. Zakł. |

PIĄTEK

| godzina | przedmiot | Prowadzący | rodzaj zajęć | grupa lab | daty spotkań | sala |
|---------|-----------|------------|--------------|-----------|--------------|------|
|---------|-----------|------------|--------------|-----------|--------------|------|