

II rok stacjonarnych studiów I stopnia na kierunku GOSPODARKA WODNA I OCHRONA ZASOBÓW WÓD,
semestr zimowy 2021/2022

| Godzina | Przedmiot | Prowadzący | Rodzaj zajęć | Grupa lab. | Grupa aud. | Sala |
|---------------------|--|--|--------------|------------|------------|---------|
| PONIEDZIAŁEK | | | | | | |
| 8.00 – 9.45 | Podstawy teledetekcji środowiska 4.10.2021 – 22.11.2021 | Prof. dr hab. Adam Krężel | w | | | online |
| 10.00 – 11.40 | Oczyszczanie wody 4.10.2021 – 24.01.2022 | Prof. dr hab. Adam Lesner | w | | | online |
| 12.00 – 13.45 | Ochrona wód powierzchniowych i podziemnych 4.10.2021 – 24.01.2022 | Dr hab. Joanna Fac-Beneda, prof. UG, dr hab. Leszek Łęczyński, prof. UG | w | | | online |
| 14.30 – 16.10 | Budownictwo wodne i ochrona wybrzeży 4.10.2021 – 24.01.2022 | Dr inż. Piotr Szmytkiewicz | w | | | online |
| WTOREK | | | | | | |
| 8.00 – 9.45 | Hydraulika i hydromechanika 12.10.2021 – 23.11.2021 | Dr hab. inż. Małgorzata Robakiewicz | w | | | online |
| 11.00 – 12.40 | Modelowanie hydrologiczne 12.10.2021 – 25.01.2022 | Dr inż. Marzenna Sztobryn | w | | | online |
| 13.00 – 14.40 | Społeczno-ekonomiczne aspekty gospodarki wodnej 12.10.2021 – 25.01.2022 | Dr Małgorzata Dereniowska | w | | | online |
| 15.00 – 16.35 | Hydrologia pobrzeży 12.10.2021 – 23.11.2021 | Prof. dr hab. Roman Cieśliński | w | | | online |
| ŚRODA ** | | | | | | |
| 8.00 – 10.30 | Podstawy teledetekcji środowiska 6.10.2021 – 3.11.2021 | Dr Katarzyna Bradtke | ćw. | 1 | | 697 |
| 11.00 – 12.35 | Modelowanie hydrologiczne 13.10.2021 – 19.01.2022 | Dr inż. Marzenna Sztobryn | ćw. | 1 | | 502 |
| 15.30 – 17.00 | Społeczno-ekonomiczne aspekty gospodarki wodnej 6.10.2021 – 19.01.2022 | Dr Małgorzata Dereniowska | ćw. | 1 | | B101 |
| CZWARTEK ** | | | | | | |
| 8.00 – 12.00 | Systemy Informacji Geograficznej 7.10.2021 – 13.01.2022 | Dr Maciej Markowski | ćw. | 1 | | B113 |
| 12.30 – 15.00 | Oczyszczanie wody 7.10.2021 – 9.12.2021 | Dr Natalia Gruba | ćw. | 1 | | F06 |
| 15.30 – 17.05 | Hydraulika i hydromechanika 14.10.2021 – 2.12.2021 | Mgr Jakub Malicki | ćw. | 1 | | B102 |
| PIĄTEK | | | | | | |
| 9.30 – 11.45 | Hydraulika i hydromechanika 26.11.2021 | Dr hab. inż. Maciej Paprota, prof. IBW PAN | ćw. | 1 | | IBW PAN |
| 11.30 – 14.30 | Oczyszczanie wody 3.12., 10.12., 17.12.2021 i 14.01.2022 | Dr Natalia Gruba | ćw. tern. | | 1 | F06 |

| | | | | | | |
|---------------|--|-----------------------|-----|--|---|-----|
| 13.00 – 15.05 | Język angielski 8.10. – 26.11.2021, 7.01., 21.01., 28.01.2022 | Mgr Paweł Kwitakowski | ćw. | | A | 502 |
|---------------|--|-----------------------|-----|--|---|-----|

Objaśnienia:

** - w dniu 26.01.2022 (środa) realizowane są zajęcia z czwartku (uzupełnienie)

Lokalizacja zajęć:

F06 – sala na Wydziale Chemii, ul. Wita Stwosza 63, Gdańsk

697 – sala w budynku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

502 – sala w Budynku Głównym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

B101, B102, B113 – sale w budynku Instytutu Geografii, ul. Jana Bazyńskiego 4, Gdańsk

IBW PAN - Instytut Budownictwa Wodnego PAN, ul. Kościerska 7, Gdańsk