

II rok stacjonarnych studiów I stopnia na kierunku GOSPODARKA WODNA I OCHRONA ZASOBÓW WÓD,
semestr zimowy 2022/2023

Godzina	Przedmiot	Prowadzący	Rodzaj zajęć	Grupa lab.	Grupa aud.	Sala
PONIEDZIAŁEK						
11.30 – 13.00	Oczyszczanie wody 10.10.2022 – 23.01.2023	Prof. dr hab. Adam Lesner	wykład			C312
13.15 – 14.45	Ochrona wód powierzchniowych i podziemnych 10.10.2022 – 21.11.2022	Dr hab. Joanna Fac-Beneda, prof UG,	wykład			B205
15.00 – 16.30	Społeczno-ekonomiczne aspekty gospodarki wodnej 10.10.2022 – 23.01.2023	Dr Sylwia Horska-Schwarz	wykład			B205
16.45 – 19.45	Systemy Informacji Geograficznej 10.10.2022 – 23.01.2023	Dr Maciej Markowski	ćwiczenia	1		B104
WTOREK						
7.45 – 10.45	Systemy Informacji Geograficznej 4.10.2022 – 24.01.2023	Mgr Zbigniew Trusewicz	ćwiczenia	2		B104
11.15 – 12.45	Język angielski 4.10.2022 – 24.01.2023	Mgr Paweł Kwiatkowski	ćwiczenia		A	B203
13.00 – 14.30	Społeczno-ekonomiczne aspekty gospodarki wodnej 4.10.2022 – 24.01.2023	Mgr Marta Popaszkiwicz	ćwiczenia		A	B213
15.30 – 17.15	Podstawy teldetekcji środowiska 4.10. – 8.11.2022	Dr Katarzyna Bradtke	wykład			A
16.00 – 17.35	Ochrona wód powierzchniowych i podziemnych 29.11.2022 – 17.01.2023	Dr hab. Leszek Łęczyński, prof. UG	wykład			A
ŚRODA						
8.30 – 10.15	Podstawy teldetekcji środowiska 12.10. – 26.10.2022	Dr Katarzyna Bradtke	wykład			502
10.30 – 12.05	Modelowanie hydrologiczne 19.10.2022 – 25.01.2023	Dr inż. Marzenna Sztobryn	wukład			502
12.15 – 13.50	Modelowanie hydrologiczne 19.10.2022 – 25.01.2023	Dr inż. Marzenna Sztobryn	ćwiczenia	1		502
14.00 – 15.35	Modelowanie hydrologiczne 19.10.2022 – 25.01.2023	Dr inż. Marzenna Sztobryn	ćwiczenia	2		502
14.00 – 16.30	Podstawy teldetekcji środowiska 12.10. - 9.11.2022	Dr Wojciech Brodziński	ćwiczenia	1		697
CZWARTEK						
8.00 – 12.00	Oczyszczanie wody * 7.10.2022 – 20.01.2023	Dr Natalia Gruba	ćwiczenia	1/2		F06
13.30 – 16.00	Podstawy teldetekcji środowiska 13.10. – 10.11.2022	Dr Wojciech Brodziński	ćwiczenia	2		697
13.00 – 14.30	Hydrologia pobrzeży i pojezierzy 17.11.2022 – 26.01.2023	Prof. dr hab. Roman Cieśliński	wykład			B208

PIĄTEK						
8.15 – 9.45	Hydraulika i hydromechanika 7.10. – 2.12.2022	Dr inż. Maciej Paprota, prof. IBW PAN, mgr Jakub Malicki	ćwiczenia	1		IBW PAN
10.00 – 11.30	Hydraulika i hydromechanika 7.10. – 2.12.2022	Dr hab. inż. Małgorzata Robakiewicz, prof. IBW PAN	wykład			IBW PAN
11.35 – 13.50	Budownictwo wodne i ochrona wybrzeży 7.10. – 16.12.2022	Dr inż. Piotr Szmytkiewicz	wykład			IBW PAN
14.00 – 15.30	Hydraulika i hydromechanika 7.10. – 2.12.2022	Dr inż. Maciej Paprota, prof. IBW PAN, mgr Jakub Malicki	ćwiczenia	2		IBW PAN
9.00 – 12.45	Oczyszczanie wody 13.01. – 27.01.2023	Dr Natalia Gruba	ćwiczenia terenowe			Zajęcia poza salami dydaktycznymi

Objaśnienia:

* – Zajęcia odbywają się co dwa tygodnie. Grupa pierwsze rozpoczyna w pierwszy tygodniu zajęć tj. 7.10.2022 r.

Lokalizacja zajęć:

A – sala w Pawilonie Dydaktycznym WOiG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

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

B104, B203, B205, B208, B213 – sale w budynku Instytutu Geografii, ul. Jana Bazyńskiego 4, Gdańsk

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

F06, C312 – sale na Wydziale Chemii ul. Wita Stwosza 63, Gdańsk

IBW PAN – Instytut Budownictwa Wodnego Polskiej Akademii Nauk, ul. Kościarska 7, Gdańsk