

II rok stacjonarnych studiów I stopnia na kierunku Akwakultura – Biznes i Technologia,

semestr zimowy 2021/2022

Godzina	Przedmiot	Prowadzący	Rodzaj zajęć	Grupa lab.	Grupa aud.	Sala
PONIEDZIAŁEK						
8.00 – 11.45	Mikrobiologia w akwakulturze 11.10.2021 – 25.10.2021	Mgr Karolina Szubert	ćw.	1		307
12.00 – 16.05	Społeczne i ekonomiczne aspekty akwakultury 4.10.2021 – 22.11.2021	Prof. dr hab. Monika Normant-Saremba, dr Joanna Hegele-Drywa	kon.		A	23
9.30 – 11.45 8.00 – 14.00	Rozród i wylęgarnictwo 8.11., 15.11., 22.11., 6.12., 20.12.2021 29.11.2021, 13.12.2021	Mgr Rafał Rożyński	ćw.	1		108S
12.00 – 14.15	Podstawy biochemii i genetyki organizmów hodowlanych 20.12.2022 – 24.01.2022	Mgr Marek Klin, mgr Klaudia Świacka	ćw.	1		sale ZFEM
WTOREK						
9.00 – 11.15	Podstawy biochemii i genetyki organizmów hodowlanych 12.10.2021 – 14.12.2021	Dr hab. Katarzyna Smolarz, prof. UG, dr Rafał Lasota	w			online
11.30 – 13.45	Ekotoksykologia w akwakulturze 12.10.2021 – 14.12.2021	Dr Agata Błaszczuk	w			online
14.00 – 15.35	Wykorzystanie technologii RAS 12.10.2021 – 23.11.2021	Dr inż. Marcin Kuciński	w			online
10.30 – 12.45	Podstawy biochemii i genetyki organizmów hodowlanych 21.12.2021 – 25.01.2022	Mgr Marek Klin, mgr Klaudia Świacka	ćw.	1		sale ZFEM
14.30 – 18.15	Uwarunkowania prawne przetwórstwa i systemu certyfikacji 30.11.2021 – 14.12.2021	Prof. dr hab. Janina Ciechanowicz-McLean	w			online
ŚRODA **						
8.00 – 9.40	Mikrobiologia w akwakulturze 6.10.2021 – 19.01.2022	Dr Anna Toruńska-Sitarz	w			online
10.00 – 11.40	Rozród i wylęgarnictwo 6.10.2021 – 19.01.2022	Dr hab. Konrad Ocalewicz, prof. UG	w			online
12.00 – 13.50	Podstawy fizjologii bezkręgowców hodowlanych 6.10.2021 – 17.11.2021	Prof. dr hab. Monika Normant-Saremba, dr hab. Urszula Janas, prof. UG	w			online
12.00 – 13.45	Choroby i dobrostan ryb 24.11.2021 – 12.01.2022	Dr hab. Joanna Izdebska prof. UG, dr hab. Leszek Rolbiecki, prof. UG	w			online
CZWARTEK **						
8.00 – 10.50	Podstawy fizjologii bezkręgowców hodowlanych 14.10.2021 – 9.12.2021	Dr Joanna Hegele-Drywa	ćw.	1		sale ZEEOM 462-464
8.00 – 11.45	Ekotoksykologia w akwakulturze 16.12.2021 – 27.01.2022	Dr Agata Błaszczuk	ćw.	1		108S
12.00 – 13.30	Wykorzystanie technologii RAS 7.10.2021 – 27.01.2022	Dr inż. Marcin Kuciński	ćw.	1		23
15.00 – 17.15	Choroby i dobrostan ryb 25.11.2021 – 23.12.2021	Dr hab. Joanna Izdebska, prof. UG, dr hab. Leszek Rolbiecki, prof. UG	ćw.	1		nr sali podany przez Prowadzących

PIĄTEK						
13.30 – 17.15	Uwarunkowania prawne przetwórstwa i systemy certyfikacji 15.10., 5.11., 26.11.2021	Mgr Jakub Puzkarski	ćw.	1		208S
9.00 – 13.30 9.00 – 11.15	Podstawy zarządzania przedsiębiorstwem 8.10., 22.10.2021 12.11.2021	Dr Anna Dziadkiewicz	w			online
9.00 – 13.30	Podstawy zarządzania przedsiębiorstwem 19.11., 3.12., 10.12., 17.12.2021, 7.01.2022	Dr Anna Dziadkiewicz	ćw.	1		208S

Objaśnienia:

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

Lokalizacja zajęć:

108S, 208S – sale w „Budynku Sinic”, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

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

C 532 – sala w Budynku Wydziału Biologii, ul. Wita Stwosza 59, Gdańsk

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

Sale ZEEOM 462-464, sale ZFEM – sale w Budynku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia