

III rok stacjonarnych studiów I stopnia na kierunku AKWAKULTURA – BIZNES I TECHNOLOGIA,

semestr zimowy 2022/2023

Praktyka zawodowa jesienna od 26 IX do 27 XI

Godzina	Przedmiot	Prowadzący	Rodzaj zajęć	Grupa lab.	Grupa aud.	Sala
<b>PONIEDZIAŁEK</b>						
10.15 – 12.30	Fizjologia glonów i sinic 19.12.2022 – 23.01.2023	Mgr Marek Klin	ćwiczenia	1		692 sale ZFEM
12.45 – 15.15	Biotechnika rozrodu i chowu bezkęrgowców 28.11.2022 – 2.01.2023	Dr hab. Luiza Bielecka, prof. UG, dr hab. Katarzyna Smolarz, prof. UG, dr Joanna Hegele-Drywa	wykład			208S
<b>WTOREK</b>						
8.00 – 11.45	Biotechnika rozrodu i chowu bezkęrgowców 6.12., 13.12., 20.12., 3.01., 10.01., 17.01.	Dr hab. Luiza Bielecka, prof. UG, dr Justyna Świeżak dr Joanna Hegele-Drywa	ćwiczenia	1		401, 462-464 sale ZEEOM
12.00 – 13.35	Pracownia projektowa -ryby 6.12.2022 – 24.01.2023	Dr inż. Marcin Kuciński	ćwiczenia	1		208S
<b>ŚRODA</b>						
10.30 – 13.00	Biotechnika rozrodu i chowu bezkęrgowców 30.11.2022 – 4.01.2023	Dr hab. Luiza Bielecka, prof. UG, dr hab. Katarzyna Smolarz, prof. UG, dr Joanna Hegele-Drywa	wykład			23
10.45 – 13.00	Pracownia projektowa -rośliny i glony 11.01. – 25.01.2023	Dr hab. Sylwia Śliwińska-Wilczewska	ćwiczenia	1		23
13.15 – 15.30	Fykologia stosowana 21.12.2022 – 25.01.2023	Mgr Marek Klin	ćwiczenia	1		sale ZFEM 692
<b>CZWARTEK</b>						
8.00 – 10.15	Fizjologia glonów i sinic 12.01., 19.01.2023	Dr Filip Pniewski	wykład			B
10.30 – 12.45	Pracownia projektowa -rośliny i glony 8.12., 15.12.2022	Dr hab. Sylwia Śliwińska-Wilczewska	ćwiczenia	1		B
10.30 – 12.45	Fizjologia glonów i sinic 22.12.2022 – 26.01.2023	Mgr Marek Klin	ćwiczenia	1		692 sale ZFEM
13.00 – 15.15	Fykologia stosowana 22.12.2022 – 26.01.2023	Mgr Marek Klin	ćwiczenia	1		692 sale ZFEM
<b>PIĄTEK</b>						
9.30 – 12.00	Fykologia stosowana 2.12.2022 – 20.01.2023	Prof. dr hab. Adam Latała	wykład			B
12.15 – 14.30	Fizjologia glonów i sinic 13.01 – 27.01.2023	Dr Filip Pniewski	wykład			402b

Objaśnienia:

Lokalizacja zajęć:

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

401, 402b – sale w Budynku Głównym WOiG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

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

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