

TECHNOLOGIA OCZYSZCZANIA WÓD I ODPADÓW POPRODUKCYJNYCH

Kierunek studiów: Akwakultura Biznes i Technologia

I stopień, I rok

Rok akademicki 2023/2024

Ćwiczenia laboratoryjne: 30 godz., piątek 8:00 – 11:45

Prowadząca ćwiczenia: dr Joanna Drzeżdżon

DATA	TEMAT
23.02	Omówienie zasad BHP, organizacji zajęć oraz podstaw pracy w laboratorium chemicznym.
01.03	Ćwiczenie 1: Zastosowanie sorpcji na węglu aktywnym.
08.03	Ćwiczenie 2: Zastosowanie metody Fentona do usuwania zanieczyszczeń organicznych.
15.03	Ćwiczenie 3: Oczyszczanie ścieków.
22.03	Ćwiczenie 4: Usuwanie twardości wapniowej w procesie wymiany jonowej.