
Program obchodów „Dnia Wody” - 20.03.2025 r.

Miejsce wykładów: Aula D1 Wydziału Infrastruktury i Środowiska, ul. Dąbrowskiego 73

Organizatorzy: pracownicy Katedry Inżynierii Środowiska i Biotechnologii oraz Studenckie Koło Naukowe GeneInUse

9:30 ÷ 9:45 - przywitanie uczestników i krótkie wprowadzenie do programu dnia

9:45 ÷ 10:45 - sesja wykładowa

- wykład tematyczny, dr hab. inż. Ewa Wiśniowska, prof. PCz, Politechnika Częstochowska

- wykład tematyczny Roman Winter, Centralne Laboratorium Badawcze Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska

- wykład tematyczny Dariusz Roszak, Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Okręgu Częstochowskiego Spółka Akcyjna w Częstochowie

10:45 ÷ 11:00 - przerwa kawowa

11:00 ÷ 13.00 - zajęcia pokazowe i laboratoryjne - podział na grupy 15-osobowe:

- laboratorium podstawowych analiz wody
- laboratorium mikroskopii skaningowej
- laboratorium uzdatniania/oczyszczania wody
- mobilne laboratorium WIOŚ
- warsztaty sensoryczne wody
- warsztaty z mikroskopowania osadu czynnego
- konkurs wiedzy o wodzie

13:00 – podsumowanie dnia, podziękowania dla uczestników i prelegentów, oficjalne zakończenie wydarzenia

[KISiB >]

Katedra Inżynierii Środowiska i Biotechnologii - Wydział Infrastruktury i Środowiska

Politechnika Częstochowska

ul. Brzeźnicka 60A, 42-201 Częstochowa

tel. +48 34 325 09 17, e-mail: bok.kisib.wiis@pcz.pl

www.is.pcz.pl



Osoby do kontaktu:

Iwona Kupich iwona.kupich@pcz.pl i Anna Grobelak anna.grobelak@pcz.pl

Podział grup

wersja 130 os, 8 grup	1. Quiz sala D1	A,H	D,G	B,F	C,E
	2. Lab analiz wody s D10	B	A	E	F
	3. Mikroskop skaningowy s237	C	H	A	D
	4. Lab. uzdatniania/oczyszczania wody A15	D	C	G	H
	5. Lab. sensoryczne wody D3	E	F	C	B
	6. Lab. mikroskopowania osadu czynnego D11	F	E	D	G
	7. Mobile laboratorium WIOŚ parking	G	B	H	A



Katedra Inżynierii Środowiska i Biotechnologii - Wydział Infrastruktury i Środowiska

Politechnika Częstochowska

ul. Brzeźnicka 60A, 42-201 Częstochowa

tel. +48 34 325 09 17, e-mail: bok.kisib.wiis@pcz.pl

www.is.pcz.pl

