



**PRZEWODNICZĄCY I RADA DYSCYPLINY NAUKOWEJ
NAUKI CHEMICZNE
POLITECHNIKI WROCŁAWSKIEJ**

zapraszają na

PUBLICZNĄ DYSKUSJĘ NAD ROZPRAWĄ DOKTORSKĄ

Mgr inż. Agnieszki RACZYŃSKIEJ

na temat:

**„Biomasa mikrobiologiczna w procesach modyfikacji 2-fenyletanolu
i odzysku metali ziem rzadkich”**

Dyskusja odbędzie się **11 marca 2026 r.** o godz. **13.15** w Sali 2.15b
w budynku A-3, ul. Smoluchowskiego 23 we Wrocławiu

**Promotor: Dr hab. inż. Małgorzata Brzezińska-Rodak, prof. uczelni,
Politechnika Wroclawska**

Recenzenci:

- Dr hab. Danuta Gillner, prof. uczelni; Politechnika Śląska;
- Dr hab. Tomasz Janeczko, prof. uczelni; Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu
- Prof. dr hab. Maciej Guzik; Instytut Katalizy i Fizykochemii im. Jerzego Habera
Polskiej Akademii Nauk;

Rozprawa doktorska oraz recenzje zamieszczone są w Biuletynie Informacji Publicznej
Politechniki Wroclawskiej na stronie <https://bip.pwr.edu.pl>

Wrocław, 2026

**Zastępca Przewodniczącego Rady
Dyscypliny Naukowej
Nauki Chemiczne**

[Signature]
dr hab. inż. Tomasz Olszewski, prof. uczelni