



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

zapraszają na

PUBLICZNĄ DYSKUSJĘ NAD ROZPRAWĄ DOKTORSKĄ

Mgr inż. Moniki Sapety - Nowińskiej

na temat:

**„ Modułacja metabolizmu komórkowego przez kurkuminę,
metforminę i hesperydynę w modelach
in vitro: stresu oksydacyjnego, nowotworowym i zapalnym”**

Dyskusja odbędzie się **12 marca 2026 r.** o godz. **11.00** w Sali 2.15
w budynku A-3, ul. Smoluchowskiego 23 we Wrocławiu

Promotor: Prof. dr hab. Piotr Młynarz, Politechnika Wroclawska

Promotor pomocniczy: Dr Katarzyna Gębczak, Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu

Recenzenci:

- Prof. dr hab. Michał Ciborowski, Uniwersytet Medyczny w Białymstoku;
- Prof. dr hab. Michał Daszykowski, Uniwersytet Śląski w Katowicach;
- Dr hab. Magdalena Łuczak, prof. ICHB PAN, Instytut Chemii Bioorganicznej 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

dr hab. inż. Tomasz Olszewski, prof. uczelni