



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

zapraszają na

PUBLICZNĄ DYSKUSJĘ NAD ROZPRAWĄ DOKTORSKĄ

Mgr Patrycji Ledwoń

na temat:

**„Design, synthesis, and biological investigation of new peptides and
peptidomimetics of cosmeceutical interest”**

Termin obrony wyznaczono na środę 14 czerwca 2023 r.

o godzinie 11.15 w sali 10 bud C-6

Obrona odbędzie się w trybie zdalnym przy użyciu środków komunikacji elektronicznej (platforma ZOOM).

<https://pwr-edu.zoom.us/j/92943208717?pwd=Y2Fzbn1hUGE1NlVzSjRXNlErQnZjUT09>

hasło: QlR2QQ

Promotor: Prof. dr hab. Rafał Latajka, Politechnika Wroclawska

Promotor: Prof. Paolo Rovero, Universita Degli Studi di Firenze,

Recenzenci:

- **Prof. Paolo Grieco, University of Naples Federico II**
- **Dr hab. Magdalena Wysocka, prof. uczelni, Uniwersytet Gdański**
- **Prof. dr hab. inż. Zbigniew Kamiński, Politechnika Łódzka**

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

Wrocław, 2023

**Przewodniczący Rady
Dyscypliny Naukowej
Nauki Chemiczne**

dr hab. inż. Robert Góra, prof. uczelni