



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

zapraszają na

PUBLICZNĄ DYSKUSJĘ NAD ROZPRAWĄ DOKTORSKĄ

Mgr inż. Macieja Dajka

na temat:

**„Synteza dwufunkcyjnych, chiralnych katalizatorów opartych o donory
wiązania wodorowego i ocena ich efektywności katalitycznych”**

Dyskusja odbędzie się **21 marca 2024 r.** o godz. **13.00** w Sali 2.15
w budynku A-3, ul. Smoluchowskiego 23 we Wrocławiu

Promotor: dr hab. inż. Rafał Kowalczyk, prof. uczelni; Politechnika Wroclawska

Recenzenci:

- **Dr hab. Marek Kałek, prof. uczelni, Centrum Nowych Technologii Uniwersytetu Warszawskiego;**
- **Dr hab. Robert Kawęcki, prof. uczelni, Uniwersytet w Siedlcach;**
- **Dr hab. Wiesław Pukała, prof. uczelni, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu;**

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

Wrocław, 2024

Przewodniczący Rady
Dyscypliny Naukowej
Nauki Chemiczne

dr hab. inż. Robert Góra, prof. uczelni