



**PRZEWODNICZĄCA I RADA DYSCYPLINY NAUKOWEJ
INŻYNIERIA CHEMICZNA
POLITECHNIKI WROCLAWSKIEJ**
zapraszają na

PUBLICZNĄ DYSKUSJĘ NAD ROZPRAWĄ DOKTORSKĄ

mgr inż. Marcina Bartmana

na temat:

**„Wytwarzanie, właściwości powierzchniowe i użytkowe
ekologicznych nanodetergentów do usuwania graffiti
z powierzchni wrażliwych na czyszczenie mechaniczne”**

Dyskusja odbędzie się **29 listopada 2024 r.** o godz. **9.00** w sali **2.19b** w budynku **A3**
Politechniki Wroclawskiej przy ul. M. Smoluchowskiego 23 we Wrocławiu.

Obrona odbędzie się w trybie stacjonarnym.

Promotor: prof. dr hab. inż. Kazimiera A. Wilk

Recenzenci:

- prof. dr hab. inż. Anna Chrobok, Politechnika Śląska;
- dr hab. inż. Łukasz Kłapiszewski, prof. uczelni, Politechnika Poznańska;
- prof. dr hab. inż. Jan Ogonowski, Politechnika Krakowska.

*Rozprawa, streszczenie pracy doktorskiej oraz recenzje dostępne są na stronie
internetowej BIP PWr: <https://bip.pwr.edu.pl/strona-glowna/postepowania-o-nadanie-stopnia-doktora>*

**Przewodnicząca Rady
Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Chemiczna**
Michalak Izabela
prof. dr hab. inż. Izabela Michalak
(2)

Wrocław, 2024



University Network for Innovation,
Technology and Engineering



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.iep-qaa.org

Politechnika Wroclawska
Rada Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Chemiczna

wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 000001614

NIP: 896-000-58-51

Nr konta:

37 1090 2402 0000 0006 1000 0434