



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

PUBLICZNĄ DYSKUSJĘ NAD ROZPRAWĄ DOKTORSKĄ

mgr. inż. Krzysztofa Jana Legawca

na temat:

**„Nanostruktury celulozy jako modyfikatory właściwości
granic międzyfazowych w układach dyspersyjnych
zawierających drobne cząstki ciała stałego”**

Dyskusja odbędzie się **27 marca 2025 r.** o godz. **11.00** w sali **2.15** w budynku **A3**
Politechniki Wroclawskiej przy ul. M. Smoluchowskiego 23 we Wrocławiu.

Obrona odbędzie się w trybie stacjonarym.

Promotor: dr hab. inż. Izabela Polowczyk, prof. uczelni,
Promotor pomocniczy: dr inż. Mateusz Kruszelnicki.

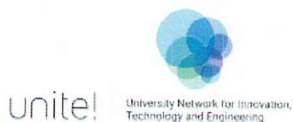
Recenzenci:

- dr hab. inż. Piotr Aleksander Batys, prof. IkiFP PAN, Instytut Katalizy i Fizykochemii Powierzchni im. Jerzego Habera Polskiej Akademii Nauk w Krakowie;
- prof. dr hab. inż. Beata Michalkiewicz, Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie;
- prof. dr hab. Małgorzata Wiśniewska, Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie.

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, 2025



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