



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

**PUBLICZNĄ DYSKUSJĘ NAD ROZPRAWĄ DOKTORSKĄ
mgr inż. Bartosza Moszowskiego**

na temat:

**„Obniżenie stężenia N_2O w gazach wylotowych z instalacji
kwasu azotowego”**

Dyskusja odbędzie się **18 października 2023 r. o godz. 13.15** w Sali 514
budynku B-1 Politechniki Wroclawskiej ul Łukasiewicza 1 we Wrocławiu.

Promotor: Dr hab. inż. Marcin Wilk
Promotor pomocniczy: Dr inż. hab. Marek Inger

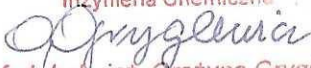
Recenzenci:

- **Prof. dr hab. inż. Stanisław Ledakowicz;**
- **Dr hab. inż. Jacek Gębicki, prof. uczelni**

Z opiniami recenzentów można zapoznać się w czytelni Biblioteki Głównej
Politechniki Wroclawskiej, Wybrzeże Wyspiańskiego 27 we Wrocławiu.

Wrocław, 2023

Przewodnicząca Rady
Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Chemiczna


prof. dr hab. inż. Grażyna Gryglewicz

unite!  University Network for Innovation,
Technology and Engineering



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.iup-qa.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