



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

zapraszają na

PUBLICZNĄ DYSKUSJĘ NAD ROZPRAWĄ DOKTORSKĄ

Mgr inż. Moniki Górskiej

na temat:

„Nowe zastosowanie zimnych plazm atmosferycznych generowanych w kontakcie z cieczą do poprawy charakterystyki analitycznej metody optycznej spektrometrii emisyjnej”

Dyskusja odbędzie się **26 lutego 2024 r.** o godz. **11.00** w Sali 2.19

w budynku A-3, ul. Smoluchowskiego 23 we Wrocławiu

Promotor: Prof. dr hab. inż. Paweł Pohl; Politechnika Wroclawska

Recenzenci:

- Prof. dr hab. inż. Krzysztof Jankowski, Politechnika Warszawska;
- Dr hab. inż. Ewa Stanisław, prof. uczelni, Politechnika Poznańska;
- Dr hab. Izabela Komorowicz, 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, 2023

Przewodniczący Rady
Dyscypliny Naukowej
Nauki Chemiczne

dr hab. inż. Robert Góra, prof. uczelni