



POLITECHNIKA POZNAŃSKA

WYDZIAŁ TECHNOLOGII CHEMICZNEJ
ul. Berdychowo 4, 60-965 Poznań
tel.: +48 (61) 665 23 51, +48 (61) 665 23 52
e-mail: office_dctf@put.poznan.pl
www.fct.put.poznan.pl

Poznań, dnia 9 stycznia 2024 r.

Dziekan i Rada Dyscypliny Nauki Chemiczne

zawiadamiają, że:

w dniu 6 lutego 2024 r. (wtorek) o godz. 10:00, w sali 101C
Wydziału Technologii Chemicznej Politechniki Poznańskiej,
ul. Berdychowo 4 w Poznaniu

odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr inż. Zuzanny Wolańczyk

na temat:

**„Od zużytych katalizatorów samochodowych
do aktywnych cząstek platynowców (PGM)”**

Promotor: dr hab. inż. Magdalena Regel-Rosocka, prof. PP

Promotor pomocniczy: dr inż. Martyna Rzelewska-Piekut

Recenzenci:

- dr hab. inż. Agata Jakóbk-Kolon, prof. uczelni – Politechnika Śląska, Wydział Chemiczny
- prof. dr hab. Dorota Kołodyńska – Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie, Wydział Chemii
- dr hab. Radosław Mrówczyński, prof. uczelni – Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Wydział Chemii