



Poznań, dnia 16 maja 2023 r.

Dziekan i Rada Dyscypliny Nauki Chemiczne

zawiadamiają, że:

w dniu 13 czerwca 2023 r. (wtorek) o godz. 11:30, w sali 101C
Wydziału Technologii Chemicznej Politechniki Poznańskiej,
ul. Berdychowo 4 w Poznaniu

odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr. inż. Adama Andrzejewskiego

na temat:

**„Badania i optymalizacja procesu załączenia wodnych roztworów pektyny
techniką wymuszonej osmozy (FO)”**

Promotor: prof. dr hab. inż. Krystyna Prochaska

Recenzenci:

- dr hab. inż. Wojciech Białas, prof. UP – Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu, Wydział Nauk o Żywności i Żywieniu
- prof. dr hab. inż. Sylwia Mozia – Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie, Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej
- prof. dr hab. inż. Małgorzata Kabsch-Korbutowicz – Politechnika Wrocławska, Wydział Inżynierii Środowiska