



Poznań, dnia 10 lutego 2026 r.

## **Dziekan i Rada Dyscypliny Nauki Chemiczne**

zawiadamiają, że:

w dniu 21 kwietnia 2026 r. (wtorek) o godz. 11:00, w sali 101C  
Wydziału Technologii Chemicznej Politechniki Poznańskiej,  
ul. Berdychowo 4 w Poznaniu

odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

**mgr. inż. Sławomira Walkowiaka**

na temat:

**„Opracowanie nowego sposobu formacji wannowej dla akumulatorów kwasowo-  
ołowiowych stosowanych w pojazdach z systemem Start-Stop”  
(doktorat wdrożeniowy)**

Promotor: prof. dr hab. inż. Grzegorz Lota

Promotor pomocniczy: dr inż. Marek Baraniak

Recenzenci:

- prof. dr hab. inż. Marek Marcinek – Wydział Chemiczny, Politechnika Warszawska
- dr hab. Iwona Agnieszka Rutkowska, prof. UW – Wydział Chemii, Uniwersytet Warszawski
- prof. dr hab. inż. Bogusław Baś – Wydział Inżynierii Materiałowej i Ceramiki, Akademia Górniczo - Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie