

Rada Naukowa Dyscypliny  
Nauki Chemiczne  
Politechniki Warszawskiej

Warszawa, dnia 27.03.2023 r.

Uprzejmie informuję, że w dniu 14 kwietnia 2023 roku, o godz. 13:15 w Audytorium Mościckiego w Gmachu Technologii Chemicznej na Wydziale Chemicznym Politechniki Warszawskiej odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej:

**mgr Eweliny Wałęki-Bargieł**

„Wykorzystanie mikro-/nanożeli czułych na warunki środowiskowe jako nośniki leków”

Promotor rozprawy: **prof. dr hab. inż. Artur Dybko**  
(Politechnika Warszawska, Wydział Chemiczny)

Promotor rozprawy: **dr hab. Marcin Karbarz**  
(Wydział Chemii, Uniwersytet Warszawski)

Recenzenci: **prof. dr hab. inż. Zofia Mazerska**  
(Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny)  
**dr hab. Sylwia Flis, prof. uczelni**  
(Centrum Medycyny Translacyjnej SGGW)  
**dr hab. inż. Julita Kulbacka, prof. uczelni**  
(Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu, Wydział Farmaceutyczny)

Z rozprawą doktorską i opiniami recenzentów można się zapoznać w Czytelni Naukowej Filii Biblioteki Głównej w Bibliotece Wydziału Chemicznego przy ul. Noakowskiego 3.

[Rejestracja](#) na transmisję online.

*Przewodniczący  
Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Chemiczne  
Prof. dr hab. inż. Janusz Zachara*