

Rada Naukowa Dyscypliny
Biotechnologia
Politechniki Warszawskiej

Warszawa, dnia 13.06.2025 r.

Uprzejmie informuję, że w dniu 30 czerwca 2025 r. o godzinie 14:00 w Audytorium Mościckiego w Gmachu Technologii Chemicznej na Wydziale Chemicznym Politechniki Warszawskiej odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej:

mgr inż. Patrycji Kowalskiej

„Pęcherzyki zewnątrzkomórkowe mikroorganizmów niepatogennych – charakterystyka oraz wpływ na komórki ludzkie”

Promotor rozprawy: Dr hab. Jolanta Mierzejewska, prof. uczelni (Wydział Chemiczny, Politechnika Warszawska)

Promotor pomocniczy: Dr Małgorzata Milner-Krawczyk (Wydział Chemiczny, Politechnika Warszawska)

Recenzenci: Dr hab. Edyta Juszcuk-Kubiak, prof. IBPRS-PIB (Instytut Biotechnologii Przemysłu Rolno-Spożywczego im. prof. Wacława Dąbrowskiego – Państwowy Instytut Badawczy w Warszawie)
Dr. hab. Małgorzata Kus-Liśkiewicz (Instytut Biotechnologii, Uniwersytet Rzeszowski)
Prof. dr hab. Adriana Nowak (Wydział Biotechnologii i Nauk o Żywności, Politechnika Łódzka)

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

Streszczenie i recenzje zostały zamieszczone w [BIP PW](#)

*Przewodniczący
Rady Naukowej Dyscypliny Biotechnologia
prof. dr. hab. inż. Michał Chudy*