



Politechnika Łódzka

Wydział Biotechnologii i Nauk o Żywności

**DZIEKAN WYDZIAŁU
BIOTECHNOLOGII I NAUK O ŻYWNOCI
POLITECHNIKI ŁÓDZKIEJ**

zawiadamia, że

dnia 19 września 2023 (wtorek) o godzinie 11¹⁵

odbędzie się w trybie stacjonarnym

w Sali Konferencyjnej (budynek A4, parter, sala A4.5, ul. Wólczańska 171/173)

publiczna obrona pracy doktorskiej

mgr inż. Katarzyny Włodarczyk

na temat:

**„Wzrost, potencjał antyoksydacyjny i alergiczny pomidorów
(*Solanum lycopersicum L.*) poddanych działaniu nano-ZnO
podczas nawożenia”**

Promotor:

dr hab. inż. Beata Smolińska, prof. uczelni - Politechnika Łódzka; Wydział Biotechnologii i Nauk o Żywności,

Promotor pomocniczy:

dr inż. Iwona Majak - Politechnika Łódzka; Wydział Biotechnologii i Nauk o Żywności,

Recenzenci:

prof. dr hab. Grażyna Podolska – Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa Państwowy Instytut Badawczy; Zakład Uprawy Roślin Zbożowych

dr hab. inż. Dorota Piasecka-Kwiatkowska, prof. UPP – Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu; Wydział Nauk o Żywności i Żywieniu; Katedra Biochemii i Analizy Żywności

dr hab. Magdalena Gantner, prof. SGGW – Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie; Katedra Żywności Funkcjonalnej i Ekologicznej

Z pracą doktorską, recenzjami i streszczeniami można zapoznać się w Bibliotece Głównej Politechniki Łódzkiej w Łodzi, ul. Wólczańska 223 oraz na stronie internetowej Wydziału BiNoŻ (<https://binoz.p.lodz.pl/pl>) w zakładce NAUKA - Postępowania naukowe – Doktoraty.

DZIEKAN
Wydziału Biotechnologii i Nauk o Żywności
Politechniki Łódzkiej
Anna Diowska
dr hab. inż. Anna Diowska
prof. uczelni

Wydział Biotechnologii i Nauk o Żywności
90-530 Łódź, ul. Wólczańska 171/173
tel. 42 631 34 03, e-mail: w5w5d@adm.p.lodz.pl, www.binoz.p.lodz.pl
Adres do korespondencji:
90-924 Łódź ul. Żeromskiego 116

