



Politechnika Łódzka

Wydział Biotechnologii i Nauk o Żywności

DZIEKAN WYDZIAŁU
BIOTECHNOLOGII I NAUK O ŻYWNOSCI
POLITECHNIKI ŁÓDZKIEJ

zawiadamia, że

w dniu **27 września 2022 (wtorek)** o godzinie **10¹⁵**

z użyciem platformy Microsoft Teams

[https://teams.microsoft.com/l/meetup-](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_ZGY5ZGY2MDAtMTAyYy00OGZhLWlxZGMtZTY1ODIyMjU0ZmRI%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%2267ea5955-9b5c-4693-a8f9-960f2a3b49bb%22%2c%22Oid%22%3a%22b00516ed-d3d0-470d-83c3-4741a54ac18a%22%7d)

[join/19%3ameeting_ZGY5ZGY2MDAtMTAyYy00OGZhLWlxZGMtZTY1ODIyMjU0ZmRI%40thread.v2/0](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_ZGY5ZGY2MDAtMTAyYy00OGZhLWlxZGMtZTY1ODIyMjU0ZmRI%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%2267ea5955-9b5c-4693-a8f9-960f2a3b49bb%22%2c%22Oid%22%3a%22b00516ed-d3d0-470d-83c3-4741a54ac18a%22%7d)

[?context=%7b%22Tid%22%3a%2267ea5955-9b5c-4693-a8f9-](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_ZGY5ZGY2MDAtMTAyYy00OGZhLWlxZGMtZTY1ODIyMjU0ZmRI%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%2267ea5955-9b5c-4693-a8f9-960f2a3b49bb%22%2c%22Oid%22%3a%22b00516ed-d3d0-470d-83c3-4741a54ac18a%22%7d)

[960f2a3b49bb%22%2c%22Oid%22%3a%22b00516ed-d3d0-470d-83c3-4741a54ac18a%22%7d](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_ZGY5ZGY2MDAtMTAyYy00OGZhLWlxZGMtZTY1ODIyMjU0ZmRI%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%2267ea5955-9b5c-4693-a8f9-960f2a3b49bb%22%2c%22Oid%22%3a%22b00516ed-d3d0-470d-83c3-4741a54ac18a%22%7d)

odbędzie się w trybie hybrydowym publiczna obrona pracy doktorskiej

mgr inż. Błażeja Mielczarka

na temat:

**„Metoda optymalizacji produkcji wybranych wyrobów
piekarniczych”**

Promotorzy:

prof. dr hab. inż. Katarzyna Śliżewska - Politechnika Łódzka, Wydział Biotechnologii i Nauk o Żywności

dr hab. inż. Tomasz Olejnik, prof. uczelni - Politechnika Łódzka, Wydział Biotechnologii i Nauk o Żywności

Recenzenci:

prof. dr hab. inż. Joanna Kawa-Rygielska - Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Wydział Biotechnologii i Nauk o Żywności, Katedra Technologii Fermentacji i Zbóż

dr hab. inż. Wioletta Bajdur, prof. PCz – Politechnika Częstochowska, Wydział Zarządzania

Z pracą doktorską i recenzjami można zapoznać się w Bibliotece Głównej Politechniki Łódzkiej w Łodzi, ul. Wólczańska 223.

D Z I E K A N
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



HR EXCELLENCE IN RESEARCH