



Politechnika Łódzka

Wydział Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska

## ZAWIADOMIENIE

### O PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

Dziekan Wydziału Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska oraz Rada Dyscypliny *Inżynieria Chemiczna* informują, że w dniu **17 grudnia (wtorek) 2024 r. o godz. 13<sup>15</sup>** w sali konferencyjnej Wydziału Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska przy ul. Wólczańskiej 213 (budynek B-4) odbędzie się obrona pracy doktorskiej

**mgr inż. Damiana Pietrzyka**

na temat:

**" Badanie optymalnych warunków wzrostu termofilnych cyjanobakterii  
*Thermosynechococcus PCC 6715* i fotobiosyntezy termostabilnej fikocyjaniny"**

Promotor: Prof. dr hab. inż. Stanisław Ledakowicz  
Politechnika Łódzka

Promotor pomocniczy: Dr inż. Anna Klepacz-Smółka  
Politechnika Łódzka

Recenzenci: Prof. dr hab. inż. Ewa Felis  
Politechnika Śląska

Prof. dr hab. inż. Anna Trusek  
Politechnika Wroclawska

Dr hab. Zdzisława Romanowska-Duda, prof. uczelni  
Uniwersytet Łódzki

Z treścią rozprawy doktorskiej i opiniami Recenzentów można zapoznać się w Bibliotece Głównej PŁ przy ul. Wólczańskiej 223. Streszczenie pracy oraz recenzje zamieszczone są na stronie Biuletynu Informacji Publicznej. Link:  
<https://politechnikalodzka.bip.gov.pl/dyscyplina-inzynieria-chemiczna-dr/dyscyplina-inzynieria-chemiczna.html>

DZIEKAN  
Wydziału Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska  
Politechniki Łódzkiej

prof. dr hab. inż. Grzegorz Wielgosiński

