



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ CHEMICZNY

Gdańsk, dnia 31.05.2019

**DZIEKAN
I RADA WYDZIAŁU CHEMICZNEGO
Politechniki Gdańskiej**

zapraszają na
PUBLICZNĄ OBRONĘ PRACY DOKTORSKIEJ

mgr inż. Agnieszki Mielcarek

Tytuł rozprawy: „**Analiza oddziaływań w kryształach związków zawierających w strukturze pierścień pirydynowy**”.

Obrona odbędzie się 18 czerwca 2019 o godzinie 10¹⁵ w Sali 112, budynek Chemia A Wydziału Chemicznego Politechniki Gdańskiej.

Promotor: **dr hab. inż. Anna Dołęga, prof. nadzw. PG**
(*Politechnika Gdańska*)

Recenzenci: **dr hab. inż. Izabela Madura, prof. PW**
(*Politechnika Warszawska*)

dr hab. Artur Sikorski, prof. UG
(*Uniwersytet Gdański*)

*Dziekan Wydziału Chemicznego PG
Prof. dr hab. inż. Sławomir Milewski*

Z pracą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się w Czytelni Biblioteki Głównej Politechniki Gdańskiej, ul. G. Narutowicza 11/12, 80–233 Gdańsk.

Streszczenie rozprawy i opinie recenzentów są dostępne na stronie www Wydziału Chemicznego Politechniki Gdańskiej: <https://chem.pg.edu.pl/nauka/postepowania-awansowe/przewody-doktorskie>