



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ CHEMICZNY

Gdańsk, dnia 11.04.2019

**DZIEKAN
I RADA WYDZIAŁU CHEMICZNEGO
Politechniki Gdańskiej**

zapraszają na
PUBLICZNĄ OBRONĘ PRACY DOKTORSKIEJ

mgr inż. Justyna Doroszuk

Tytuł rozprawy: „**Opracowanie dogodnej metody tworzenia wiązań S-C o
hybrydyzacji atomu węgla sp²”.**

Obrona odbędzie się 06 maja 2019 o godzinie 11¹⁵ w Sali 112, budynek
Chemia A Wydziału Chemicznego Politechniki Gdańskiej.

Promotor: **prof. dr hab. inż. Dariusz Witt**
(*Politechnika Gdańska*)

Recenzenci: **dr hab. Jarosław Romański, prof. UŁ**
(*Uniwersytet Łódzki*)

dr hab. inż. Marek Stankevič, prof. UMCS
(*Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej*)

*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>