



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ CHEMICZNY

Gdańsk, dnia 04.09.2017

**DZIEKAN  
I RADA WYDZIAŁU CHEMICZNEGO  
Politechniki Gdańskiej**

zapraszają na  
**PUBLICZNĄ OBRONĘ PRACY DOKTORSKIEJ**

**mgr inż. Patrycji Wcisło-Kucharek**

Tytuł rozprawy: „**Możliwości zastosowania materiałów zmiennofazowych do akumulowania ciepła oraz ich modyfikacje**”.

Obrona odbędzie się 12 września 2017 o godzinie 12<sup>15</sup> w Sali 112 Chemia A Wydziału Chemicznego Politechniki Gdańskiej.

**Promotor:**        **prof. dr hab. Ewa Klugmann-Radziemska**  
(*Politechnika Gdańska*)

**Promotor pom.:** **dr inż. Michał Rymś**  
(*Politechnika Gdańska*)

**Recenzenci:**    **dr hab. inż. Tadeusz Wójcik, prof. nadzw. AGH**  
(*Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie*)

**prof. dr hab. inż. Adriana Zaleska-Medynska**  
(*Uniwersytet Gdański*)

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

Z pracą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się w Czytelnicy 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: <http://chem.pg.edu.pl/>