



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ CHEMICZNY

Gdańsk, dnia 07.01.2019

**DZIEKAN  
I RADA WYDZIAŁU CHEMICZNEGO  
Politechniki Gdańskiej**

zapraszają na  
PUBLICZNĄ OBRONĘ PRACY DOKTORSKIEJ

**mgr inż. Moniki Gensickiej-Kowalewskiej**

Tytuł rozprawy: „**Synteza i ocena biologiczna oligopeptydowych analogów akrydyny/akrydonu jako potencjalnych leków przeciwnowotworowych**”.

Obrona odbędzie się 23 stycznia 2019 o godzinie 12<sup>15</sup> w Sali 112, budynek Chemia A Wydziału Chemicznego Politechniki Gdańskiej.

**Promotor:** **prof. dr hab. inż. Krystyna Dzierzbicka**  
(*Politechnika Gdańska*)

**Recenzenci:** **prof. dr hab. Adam Lesner**  
(*Uniwersytet Gdański*)

**dr hab. n. med. Iwona Inkielewicz-Stępniaak, prof. GUMed**  
(*Gdański Uniwersytet Medyczny*)

*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>