



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ CHEMICZNY



## ZAWIADOMIENIE

### O PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

**mgr. Andre FERNANDESA**

Tytuł rozprawy: „*Application of Advanced Oxidation Processes in the treatment of effluents from bitumen production at basic pH conditions*” (*Zastosowanie procesów zaawansowanego utleniania w warunkach zasadowego pH do oczyszczania ścieków z produkcji asfaltów*).

Obrona odbędzie się 02 grudnia 2020 o godzinie 9<sup>15</sup> w Audytorium 1.4 Wydziału Chemicznego Politechniki Gdańskiej w formie wideokonferencji przy wykorzystaniu platformy MS TEAMS.

**Promotor:**                    **dr hab. inż. Grzegorz BOCZKAJ**  
(*Politechnika Gdańska*)

**Recenzenci:**                **prof. dr hab. Bogusław BUSZEWSKI**  
(*Uniwersytet Mikołaja Kopernika*)

**prof. dr hab. Piotr STEPNOWSKI**  
(*Uniwersytet Gdański*)

**dr hab. inż. Klaudiusz GRÜBEL**  
(*Akademia Techniczno-Humanistyczna, Bielsko-Biała*)

*Przewodnicząca  
Rady Dyscypliny Nauki Chemiczne*

*prof. dr hab. inż. Agata Kot-Wasik*

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 BIP:  
<https://pg.edu.pl/biuletyn-informacji-publicznej/nauki-chemiczne>

Osoby zainteresowane wzięciem udziału w publicznej obronie rozprawy doktorskiej proszone są o przesłanie zgłoszenia na adres e-mail: [urszula.kampowska@pg.edu.pl](mailto:urszula.kampowska@pg.edu.pl) do dnia 30.11.2020.