



Gdańsk, 28.11.2017 r.

**Dziekan i Rada Wydziału Elektroniki,
Telekomunikacji i Informatyki
Politechniki Gdańskiej**

zapraszają na publiczną dyskusję nad rozprawą doktorską pt.

"Nanostruktury w katodach tlenkowych ogniw paliwowych",
której autorem jest
mgr inż. Aleksander Chrzan.

Dyskusja odbędzie się w dniu 12.12.2017 r. o godzinie 10:00. Miejscem obrony będzie sala 140 NE - Sala Rady Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej.

Promotorzy:

- 1. dr hab. inż. Piotr Jasiński (promotor), prof. nadzwyczajny**
PG
Politechnika Gdańska
- 2. dr inż. Jakub Karczewski (promotor pomocniczy)**
Politechnika Gdańska Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki
Stosowanej katedra Fizyki Ciała Stałego

Recenzenci:

- 1. dr hab. inż. Jarosław Domaradzki, prof. nadzw. PWr**
Politechnika Wroclawska
- 2. prof. dr hab. inż. Tomasz Stapiński, prof. zw. AGH**
Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w
Krakowie

Z rozprawą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się pod adresem <http://eti.pg.edu.pl/rozprawy-przyjete-i-skierowane-do-obrony> oraz w Czytelni Biblioteki Głównej Politechniki Gdańskiej.

Prodziekan ds. Badań
dr hab. inż. Piotr Płotka
podpis