

Gdańsk, 8.05.2019 r.

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

zapraszają na publiczną dyskusję nad rozprawą doktorską pt.

**"Metoda i system adaptacyjnego sterowania parametrami  
algorytmu syntezy niskich częstotliwości dźwięków muzycznych",**  
której autorem jest  
**mgr inż. Piotr Hoffmann.**

Dyskusja odbędzie się w dniu 11.06.2019 r. o godzinie 11:00. Miejscem obrony będzie sala 140 NE - Sala Rady Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej.

**Promotor:**

**prof. dr hab. inż. Bożena Kostek, prof. zwyczajny PG  
Politechnika Gdańska**

**Recenzenci:**

**prof. dr hab. inż. Adam Dąbrowski, prof. zw. PP  
Politechnika Poznańska**

**prof. dr hab. inż. Ryszard Tadeusiewicz, prof. zw. AGH  
Akademia Górniczo-Hutnicza 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 Politechniki Gdańskiej.*

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