

Gdańsk, 6.05.2019 r.

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

zapraszają na publiczną dyskusję nad rozprawą doktorską pt.

"Metody analizy szumów typu 1/f generowanych w strukturach porowatych",
której autorem jest
mgr inż. Łukasz Lentka.

Dyskusja odbędzie się w dniu 20.05.2019 r. o godzinie 13:00. Miejszem obrony będzie sala 140 NE - Sala Rady Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej.

Promotorzy:

- 1. prof. dr hab. inż. Janusz Smulko (promotor), prof. zwyczajny PG
Politechnika Gdańska**
- 2. dr inż. Arkadiusz Szewczyk (promotor pomocniczy)
Politechnika Gdańska**

Recenzenci:

- 1. prof. dr hab. inż. Andrzej Kolek, prof. zw. PRz
Politechnika Rzeszowska**
- 2. dr hab. inż. Ireneusz Jabłoński, prof. nadzw. PWr
Politechnika Wroclawska**

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