

Gdańsk, 30.05.2019 r.

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

zapraszają na publiczną dyskusję nad rozprawą doktorską pt.

**"Zastosowanie czasowo-częstotliwościowej analizy sygnałów dla poprawy  
właściwości metrologicznych systemów optycznej tomografii koherentnej",  
której autorem jest  
mgr inż. Maciej Kraszewski.**

Dyskusja odbędzie się w dniu 10.06.2019 r. o godzinie 12:00. Miejscem obrony będzie sala 140 NE - Sala Rady Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej.

**Promotorzy:**

- 1. dr hab. inż. Jerzy Pluciński (promotor), prof. nadzwyczajny  
PG  
Politechnika Gdańska**
- 2. dr inż. Marcin Strąkowski (promotor pomocniczy)  
Politechnika Gdańska**

**Recenzenci:**

- 1. prof. dr hab. inż. Krzysztof Górecki, prof. zw. UM  
Uniwersytet Morski w Gdyni**
- 2. prof. dr hab. inż. Leszek Jaroszewicz, prof. zw. WAT  
Wojskowa Akademia Techniczna w Warszawie**

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

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