



Gdańsk, 24.06.2016 r.

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

zapraszają na publiczną dyskusję nad rozprawą doktorską pt.

**"Metody redukcji rzędu modelu w analizie
elektromagnetycznej metodą elementów skończonych",
której autorem jest
mgr inż. Grzegorz Fotyga.**

Dyskusja odbędzie się w dniu 5.07.2016 r. o godzinie 10:30. Miejscem obrony będzie sala 140 NE - Sala Rady Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej.

Promotorzy:

- 1. prof. dr hab. inż. Michał Mrozowski (promotor), prof.
zwyczajny PG
Politechnika Gdańska**
- 2. dr inż. Krzysztof Nyka (promotor pomocniczy)
Politechnika Gdańska**

Recenzenci:

- 1. prof. dr hab. inż. Andrzej Kucharski
Politechnika Wroclawska**
- 2. dr hab. inż. Bartłomiej Waclaw Salski
Politechnika Warszawska**

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. Jerzy Wtorek
podpis