



Gdańsk, 18.03.2016 r.

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

zapraszają na publiczną dyskusję nad rozprawą doktorską pt.

**"Zastosowania optymalizacji w zagadnieniach dodatnio półokreślonych
w protokołach kwantowo informatycznych" - "Applications of
semi-definite optimization in quantum information protocols",**

której autorem jest

mgr inż. Piotr Mironowicz.

Dyskusja odbędzie się w dniu 1.04.2016 r. o godzinie 13:15. Miejscem obrony będzie sala 140 NE - Sala Rady Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej.

Promotorzy:

- 1. prof. dr hab. inż. Krzysztof Giaro (promotor), prof.
nadzwyczajny PG
Politechnika Gdańska**
- 2. dr inż. Marcin Pawłowski (promotor pomocniczy)
Uniwersytet Gdański**

Recenzenci:

- 1. prof. dr hab. Roman Gielerak, prof. zw. UZ
Uniwersytet Zielonogórski**
- 2. dr hab. Zbigniew Puchała
Instytut Informatyki Teoretycznej i Stosowanej Polska
Akademia Nauk**

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, prof. nadzwyczajny PG
podpis