

Gdańsk, 12.05.2015 r.

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

zapraszają na publiczną dyskusję nad rozprawą doktorską pt.

**”Analiza właściwości algorytmicznych problemu szkieletowego kolorowania grafów”,  
której autorem jest  
mgr inż. Krzysztof Turowski.**

Dyskusja odbędzie się w dniu 22.05.2015 r. o godzinie 12:00. Miejscem obrony będzie sala 140 NE - Sala Rady Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej.

**Promotorzy:**

- 1. prof. dr hab. inż. Marek Kubale (promotor), prof.  
zwyczajny PG  
Politechnika Gdańska**
- 2. dr inż. Robert Janczewski (promotor pomocniczy)  
Politechnika Gdańska**

**Recenzenci:**

- 1. dr hab. Marcin Kamiński  
Uniwersytet Warszawski**
- 2. dr hab. inż. Adrian Kosowski  
Universite Paris Diderot**

*Praca doktorska znajduje się do wglądu w Czytelnicy Biblioteki Głównej Politechniki Gdańskiej.  
Streszczenie rozprawy doktorskiej łącznie z recenzjami znajdują się na stronie  
<http://eti.pg.edu.pl/rozprawy-przyjete-i-skierowane-do-obrony>*

Prodziekan ds. Badań  
dr hab. inż. Jerzy Wtorek, prof. nadzwyczajny  
PG  
podpis