



Gdańsk, 10.11.2015 r.

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

zapraszają na publiczną dyskusję nad rozprawą doktorską pt.

**"Nowe metody łącznego fingerprintingu i deszyfracji
do zabezpieczania obrazów kolorowych",
której autorem jest
mgr inż. Bartosz Krzysztof Czaplewski.**

Dyskusja odbędzie się w dniu 24.11.2015 r. o godzinie 12:00. Miejscem obrony będzie sala 140 NE - Sala Rady Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej.

Promotor:

**dr hab. inż. Roman Rykaczewski
Politechnika Gdańska**

Recenzenci:

**dr hab. inż. Piotr Lipiński
Politechnika Łódzka**

**dr hab. inż. Przemysław Dymarski, prof. nadzw. PW
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, prof. nadzwyczajny PG
podpis