



Gdańsk, 11.09.2019 r.

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

zapraszają na publiczną dyskusję nad rozprawą doktorską pt.

**"Badania możliwości wyznaczania położenia i prędkości ruchomych obiektów
pływających z wykorzystaniem odchyłek dopplerowskich sygnałów akustycznych",
której autorem jest
mgr inż. Zawisza Jacek Ostrowski.**

Dyskusja odbędzie się w dniu 27.09.2019 r. o godzinie 13:15. Miejscem obrony będzie sala 140
NE - Sala Rady Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej.

Promotor:

**prof. dr hab. inż. Roman Salamon, prof. zwyczajny PG
Politechnika Gdańska**

Recenzenci:

**prof. dr hab. inż. Andrzej Nowicki, prof. zw. PAN
Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN w Warszawie
prof. dr hab. inż. Andrzej Stepnowski, prof. zwyczajny PG
Politechnika Gdańska**

Praca doktorska znajduje się do wglądu w Czytelni Biblioteki Głównej Politechniki Gdańskiej.

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