



Gdynia, 14.08.2017r.

ul. Morska 81-87
81-225 Gdynia

<http://we.am.gdynia.pl>

Biuro Dziekana
tel. 58 5586 630

Dziekanat
tel. 58 5586 681

e-mail: wedt@am.gdynia.pl

DZIEKAN WYDZIAŁU ELEKTRYCZNEGO AKADEMII MORSKIEJ W GDYNI

zaprasza na publiczną obronę rozprawy doktorskiej

mgr inż. Przemysława Ptaka,

która odbędzie się w dniu 30 sierpnia 2017 roku o godz. 11.00 w sali C-251
w budynku przy ulicy Morskiej 81 – 87 w Gdyni

Temat rozprawy doktorskiej

pt. „Modelowanie wpływu zjawisk cieplnych na właściwości elektryczne i optyczne półprzewodnikowych źródeł światła stosowanych w technice oświetleniowej”

Promotor:

prof. dr hab. inż. Krzysztof Górecki - Akademia Morska w Gdyni

Promotor pomocniczy:

dr inż. Jacek Dąbrowski - Akademia Morska w Gdyni

Recenzenci:

dr hab. inż. Marcin Janicki - Politechnika Łódzka

dr hab. inż. Paweł Śniatała - Politechnika Poznańska

Praca doktorska wraz z recenzjami znajduje się do wglądu w Bibliotece Głównej Akademii Morskiej w Gdyni, streszczenie oraz recenzje dostępne także na stronie internetowej <http://www.we.am.gdynia.pl/postepowania-kwalifikacyjne>

z poważaniem

Dziekan



prof. dr hab. inż. Krzysztof Górecki