



WYDZIAŁ NAWIGACYJNY
AKADEMIA MORSKA W SZCZECINIE
ul. Wały Chrobrego 1-2 70 -500 Szczecin
telefon (+48 91) 480 95 15 fax (+48 91) 480 95 75
www.am.szczecin.pl e-mail:dn@am.szczecin.pl

AKADEMIA MORSKA SZCZECIN AKADEMIA MORSKA SZCZECIN AKADEMIA MORSKA SZCZECIN AKADEMIA MORSKA SZCZECIN

Szczecin, 09.05.2018

**DZIEKAN I RADA WYDZIAŁU NAWIGACYJNEGO AKADEMII MORSKIEJ
W SZCZECINIE**
zawiadamiają o

PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgr. inż. Jana Dzwonkowskiego

**nt.: „Kinematyczna metoda określania bezpiecznych parametrów zakoli na torach
wodnych”**

Publiczna obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się dnia **30.05.2018 r.**, o godzinie **11.30** w Sali Senatu Akademii Morskiej w Szczecinie przy ul. Wały Chrobrego 1-2.

Promotor

prof. dr hab. inż. kpt. ż.w. Stanisław Gucma, Akademia Morska w Szczecinie, Wydział Nawigacyjny

Promotor pomocniczy

dr inż. Marcin Przywarty, Akademia Morska w Szczecinie, Wydział Nawigacyjny

Recenzenci:

- 1) prof. dr hab. inż. Zbigniew Łukasik, Uniwersytet Technologiczno-Humanistyczny w Radomiu, Wydział Transportu i Elektrotechniki,
- 2) dr hab. inż. kpt. ż.w. Ryszard Wawruch, prof. AM w Gdyni, Akademia Morska w Gdyni, Wydział Nawigacyjny.

Z rozprawą doktorską można zapoznać się w Bibliotece Głównej Akademii Morskiej w Szczecinie przy ul. Henryka Pobożnego 11. Streszczenie rozprawy doktorskiej oraz recenzje zostały zamieszczone na stronie internetowej Wydziału Nawigacyjnego Akademii Morskiej w Szczecinie pod adresem:

<https://www.am.szczecin.pl/wydzial-nawigacyjny/postepowania-awansowe/przewody-doktorskie/doktoraty-w-recenzji-obronie>.

DZIEKAN
Wydziału Nawigacyjnego
dr hab. inż. st. of. Paweł Zalewski
prof. nadzw. AM