



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

POLITECHNIKA MORSKA SZCZECIN POLITECHNIKA MORSKA SZCZECIN POLITECHNIKA MORSKA SZCZECIN

Szczecin, dn. 15.11.2023 r.

**Przewodniczący i Rada Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport
przy Wydziale Nawigacyjnym Politechniki Morskiej w Szczecinie**

zapraszają na publiczną obronę rozprawy doktorskiej

MGR SYLWII MIELNICZUK

**nt.: „WYZNACZANIE BEZPIECZNEJ TRAJEKTORII W SYTUACJI SPOTKAŃ STATKÓW NA AKWENIE
OTWARTYM Z WYKORZYSTANIEM SZTUCZNYCH PÓL POTENCJALNYCH”**

Publiczna obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się dnia **29 listopada 2023** roku, o godz. **10.00** w Sali Senatu Politechniki Morskiej w Szczecinie przy ul. Wały Chrobrego 1-2.

Promotor:

prof. dr hab. inż. Zbigniew Pietrzykowski, Politechnika Morska w Szczecinie

Promotor pomocniczy:

dr inż. st.of. Paweł Chorab, Politechnika Morska w Szczecinie

Recenzenci:

prof. dr hab. inż. Zbigniew Burciu, Uniwersytet Morski w Gdyni

dr hab. inż. Mariusz Izdebski, **prof. PW**, Politechnika Warszawska

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

<https://wn.pm.szczecin.pl/pl/o-wydziale/postpowania-awansowe/przewody-doktorskie-wn/>

Przewodniczący Rady Dyscypliny
Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport

DZIEKAN
Wydziału Nawigacyjnego

[Signature]
dr hab. inż. st. of. Paweł Zalewski, prof. PM