



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. 17.11.2023 r.

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

zapraszają na publiczną obronę rozprawy doktorskiej

MGR INŻ. AGNIESZKI NOWY

**nt.: „MODEL MATEMATYCZNY STRUMIENI RUCHU STATKÓW NA MORZU BAŁTYCKIM NA POTRZEBY
SYSTEMU ZARZĄDZANIA RYZYKIEM NAWIGACYJNYM”**

Publiczna obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się dnia **4 grudnia 2023 roku**, o godz. **10.00** w Sali Senatu Politechniki Morskiej w Szczecinie przy ul. Wały Chrobrego 1-2.

Promotor:

prof. dr hab. inż. Lucjan Gućma, Politechnika Morska w Szczecinie

Recenzenci:

prof. dr hab. inż. Andrzej Felski, Akademia Marynarki Wojennej w Gdyni

dr hab. inż. Ryszard Wawruch, **prof. UMG**, Uniwersytet Morski w Gdyni

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/katedry/postpowania-awansowe/przewody-doktorskie-wn/>

Przewodniczący Rady Dyscypliny
Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport