



Dęblin, 19 lutego 2024 r.

## **ZAWIADOMIENIE O PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ**

**RADA DISCYPLINY NAUKOWEJ INŻYNIERIA MECHANICZNA  
FEDERACJI AKADEMII WOJSKOWYCH**

zawiadamia o publicznej obronie rozprawy doktorskiej

**Pana mgr. inż. Aleksandra WOJTOWICZA**

Tytuł rozprawy

**Diagnostyka wizyjna powierzchni obiektów podwodnych metodą modelowania ze zdjęć**

Obrona w formie stacjonarnej odbędzie się w dniu 8 marca 2024 r. o godzinie 11.30  
w Sali Senatu Akademii Marynarki Wojennej w Gdyni

|                   |   |
|-------------------|---|
| <b>Promotor</b>   | <b>dr hab. inż. Adam Olejnik</b>  |
| <b>Recenzenci</b> | <b>dr hab. inż. Tadeusz Graczyk, prof. PM</b><br>z Politechniki Morskiej w Szczecinie |
|                   | <b>dr hab. inż. Lech Rowiński, prof. PG</b><br>z Politechniki Gdańskiej               |

Z rozprawą doktorską będzie można zapoznać się w Bibliotece Głównej Lotniczej Akademii Wojskowej i Bibliotece Głównej Akademii Marynarki Wojennej. Recenzje oraz streszczenie rozprawy doktorskiej dostępne są na stronie internetowej Federacji Akademii Wojskowych pod adresem:

<https://bip.faw.edu.pl/faw/doktoranci/postepowania-ws-nadawania-stop/postepowania-doktorskie/postepowania-doktorskie/10973,mgr-inz-Aleksander-Wojtowicz.html>

\* Uczestnictwo w obronie w trybie stacjonarnym, będzie możliwe po wcześniejszej rejestracji, poprzez mailowe zgłoszenie chęci uczestnictwa na adres: r.kicinski@amw.gdynia.pl. Zgłoszenia uczestnictwa będą przyjmowane do dnia 5 marca 2024