

**DZIEKAN I RADA DYSCYPLINY INŻYNIERII MECHANICZNEJ
POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ**

zawiadamiają

o publicznej dyskusji nad rozprawą doktorską

mgr. inż. Pawła Magulskiego

pod tytułem: „*Opracowanie i wprowadzenie nowoczesnego systemu utrzymania ruchu
urządzeń opartego na strategii planowo-zapobiegawczej na obiekcie offshore*”

Promotor: **dr hab. inż. Stefan Dzionk**
Politechnika Gdańska

Recenzenci: **dr hab. inż. Katarzyna Antosz, prof. uczelni**
Politechnika Rzeszowska

prof. dr hab. inż. Stanisław Legutko
Politechnika Poznańska

dr hab. inż. Ryszard Wyczółkowski, prof. uczelni
Politechnika Śląska

Obrona odbędzie się **dnia 06 marca 2024 roku o godz. 12³⁰ w sali 919** Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa Politechniki Gdańskiej (budynek nr 30).

Z pracą doktorską oraz opiniami recenzentów można zapoznać się w czytelni Biblioteki Głównej Politechniki Gdańskiej przy ul. Narutowicza 11/12. Recenzje wraz ze streszczeniem rozprawy doktorskiej są zamieszczone na stronie domowej Wydziału.

Dziekan

prof. dr hab. inż. Marzej Seweryn
WYDZIAŁ INŻYNIERII MECHANICZNEJ
I OKRĘTOWNICTWA



Uczelnia
Fahrenheita