

WYDZIAŁ INŻYNIERII
MECHANICZNEJ
I OKRĘTOWNICTWA

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

zawiadamiają

o publicznej dyskusji nad rozprawą doktorską

mgr. inż. Denysa Stepanenki

po tytule: „*Ocena wpływu dawki DME na wybrane wskaźniki procesu spalania
w dwupaliwowym silniku o zapłonie samoczynnym*”.


Promotor: **dr hab. inż. Zbigniew Kneba, prof. uczelni**
Politechnika Gdańska

Recenzenci: **prof. dr hab. inż. Paweł Fuć**
Politechnika Poznańska

dr hab. inż. Rafał Longwic, prof. uczelni
Politechnika Lubelska

Obrona odbędzie się **dnia 25 października 2023 roku o godz. 11⁰⁰** w sali 919 Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa Politechniki Gdańskiej (budynek nr 30).

Z pracą doktorską oraz opiniami recenzentów można zapoznać się w czytelnicy 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. Andrzej Seweryn
WYDZIAŁ INŻYNIERII MECHANICZNEJ
I OKRĘTOWNICTWA

