

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

zawiadamiają

o publicznej dyskusji nad rozprawą doktorską

**mgr. inż. Macieja Fabrykiewicza**

po tytule: „*Wpływ własności nanokompozytów na wydajność płaszczowo-rurowego magazynu energii cieplnej*”

Promotor: **prof. dr hab. inż. Janusz T. Cieśliński**  
Politechnika Gdańska

Recenzenci: **prof. dr hab. inż. Andrzej Panas**  
Wojskowa Akademia Techniczna

**prof. dr hab. inż. Roman Domański**  
Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Lotnictwa

Obrona odbędzie się **dnia 21 listopada 2022 roku o godz. 10<sup>15</sup> w sali 303** Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa Politechniki Gdańskiej (budynek nr 40).

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. Andrzej Seweryn  
WYDZIAŁ INŻYNIERII MECHANICZNEJ  
I OKRĘTOWNICTWA