

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

zawiadamiają
o publicznej dyskusji nad rozprawą doktorską
mgr. inż. Mateusza Jurkowskiego

po tytule: „*Ocena korelacji pomiędzy stanem mikrostruktury i właściwościami mechanicznymi, a przyrostem średnicy rur katalitycznych pracujących w warunkach pełzania*”.

Promotor: **prof. dr hab. inż. Jerzy Łabanowski**
Politechnika Gdańska

Promotor
Pomocniczy: **dr inż. Michał Landowski, adiunkt PG**
Politechnika Gdańska

Recenzenci: **prof. dr hab. inż. Krzysztof Rokosz**
Politechnika Koszalińska

dr hab. inż. Grzegorz Golański, prof. PCz
Politechnika Częstochowska

Obrona odbędzie się **dnia 20 stycznia 2023 roku o godz. 10⁰⁰ 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.

Przewodniczący Rady Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Mechaniczna



prof. dr hab. inż. Michał Wasilczuk