

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

zawiadamiają

o publicznej dyskusji nad rozprawą doktorską

mgr. inż. Piotra Stryjka

po tytule: „*Identyfikacja doświadczalna i określenie wpływu wybranych parametrów na dynamikę ruchu pojazdu specjalnego, wysokiej mobilności*”.

Promotor: **dr hab. inż. Beata Świczko-Żurek, prof. PG**
Politechnika Gdańska

Recenzenci: **dr hab. inż. Sławomir Kciuk, prof. PŚ**
Politechnika Śląska

dr hab. inż. Piotr Rybak, prof. WAT
Wojskowa Akademia Techniczna

Obrona odbędzie się **dnia 16 czerwca 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