

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

zawiadamiają

o publicznej dyskusji nad rozprawą doktorską

mgr inż. Ewy Kozłowskiej

pod tytułem: „*Intensyfikacja konwekcyjnej wymiany ciepła poprzez modyfikację warstwy wierzchniej wybranych materiałów za pomocą wiązki lasera*”.

Promotor: **dr hab. inż. Marek Szkodo, prof. uczelni**
Politechnika Gdańska

Promotor
Pomocniczy: **dr hab. inż. Tomasz Muszyński, prof. uczelni**
Politechnika Gdańska

Recenzenci: **prof. dr hab. inż. Tadeusz Bohdal**
Politechnika Koszalińska

prof. dr hab. inż. Maria Sozańska
Politechnika Śląska

Obrona odbędzie się **dnia 20 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.