

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

zawiadamiają

o publicznej dyskusji nad rozprawą doktorską

**mgr. inż. Stanisława Głucha**

pod tytułem: „*Flow condensation of new refrigeration fluids in minichannels at the parameters close to the thermodynamic critical point*”.

Promotor: **prof. dr hab. inż. Dariusz Mikielewicz**  
Politechnika Gdańska

Promotor  
Pomocniczy: **dr inż. Tacja Niksa-Rynkiewicz**  
Politechnika Gdańska

Recenzenci: **prof. dr hab. inż. Artur Rusowicz**  
Politechnika Warszawska

**dr hab. inż. Małgorzata Sikora, prof. uczelni**  
Politechnika Koszalińska

**prof. dr hab. inż. Dawid Taler**  
Politechnika Krakowska

Obrona odbędzie się **dnia 28 listopada 2024 roku o godz. 11<sup>00</sup>**  
**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  
Główniej Politechniki Gdańskiej przy ul. Narutowicza 11/12. Recenzje wraz ze streszczeniem  
rozprawy doktorskiej są zamieszczone na stronie domowej Wydziału.

Dziekan  
  
dr hab. inż. Mariusz Deja, prof. PG  
WYDZIAŁ INŻYNIERII MECHANICZNEJ  
I OKRĘTOWNICTWA