

R-WIMIi-BOD-510-6/21

Częstochowa, dnia 18.12.2023 r.

Przewodniczący i Rada Dyscypliny Naukowej**Inżynieria Mechaniczna****Politechniki Częstochowskiej**

zawiadamia

o publicznej dyskusji nad rozprawą doktorską

mgra inż. Vasyla Sokolenko

pt: „**Analysis of the impact of acoustic excitation on the loss of flow stability in the boundary layer**”

- Promotor: **prof. dr hab. inż. Witold Elsner**
– Politechnika Częstochowska
- Promotor pomocniczy: **dr hab. inż. Artur Drózdź, prof. PCz**
– Politechnika Częstochowska
- Recenzenci: **prof. dr hab. inż. Sławomir Dykas**
- Politechnika Śląska
dr hab. inż. Paweł Flaszynski, prof. IMP PAN
- Instytut Maszyn Przepływowych im. Roberta Szewalskiego Polskiej Akademii Nauk
prof. dr hab. inż. Marek Morzyński
- RESOLV3D R&D Poland Ltd.

Obrona odbędzie się **30 stycznia 2024 roku o godzinie 11⁰⁰** w sali Posiedzeń Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Informatyki – sala 322 (aleja Armii Krajowej 21 w Częstochowie). Z pracą doktorską oraz recenzjami można zapoznać się w czytelniku Biblioteki Głównej Politechniki Częstochowskiej. Rozprawa doktorska wraz ze streszczeniem oraz recenzjami w przedmiotowym postępowaniu dostępne są na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Politechniki Częstochowskiej.

Przewodniczący Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria Mechaniczna
dr hab. inż. Janusz Szmidła, prof. PCz