
Częstochowa, dnia 20.07.2022 r.

R-WIMiI-510-10/19

**Dziekan i Rada Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Mechaniczna Politechniki Częstochowskiej**
zawiadamiają

o publicznej dyskusji nad rozprawą doktorską

dra inż. Sebastiana Garusa

pt: „Modelowanie i analiza struktur fononicznych jako modeli ekranów akustycznych”

Promotor: dr hab. inż. Wojciech Sochacki, prof. PCz – Politechnika
Częstochowska

Promotor pomocniczy: dr inż. Tomasz Skrzypczak – Politechnika Częstochowska

Recenzenci: **dr hab. inż. Grzegorz Klekot, prof. PW** – Politechnika Warszawska

prof. dr hab. inż. Jerzy Bajkowski – Lotnicza Akademia Wojskowa
w Dęblinie

Obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się 06 września 2022 roku o godzinie 10⁰⁰ w sali Posiedzeń Rady Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Informatyki przy al. Armii Krajowej 21 (sala 322). Z rozprawą doktorską można zapoznać się w Czytelni Biblioteki Głównej Politechniki Częstochowskiej, al. Armii Krajowej 36. Streszczenie w/w rozprawy oraz recenzje dostępne są na stronie internetowej Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Informatyki <https://wimii.pcz.pl/pracownik/awanse-naukowe/przewody-doktorskie--lista/dr-inz-sebastian-garus-4.html>.

**Biuro Obsługi Dyscyplin Naukowych
Wydział Inżynierii Mechanicznej i Informatyki
Politechnika Częstochowska**

al. Armii Krajowej 21, 42-201 Częstochowa

tel. +48 34 325 05 47, +48 34 325 05 97

e-mail: inz_mech@pcz.pl, mechanika@pcz.pl, inz_mechaniczna@pcz.pl

www.wimii.pcz.pl

