

Częstochowa, dnia 25.11.2022 r.

R-WIMiI-510-8/17

Dziekan i Rada Dyscypliny Naukowej
Informatyka Techniczna i Telekomunikacja Politechniki Częstochowskiej
zawiadamiają

o publicznej dyskusji nad rozprawą doktorską

mgra inż. Piotra Pluty

**pt: „Analityczne statystyczne podejście do problemu rekonstrukcji obrazu
z projekcji w zastosowaniu do wielogniskowych spiralnych
tomografów komputerowych”**

Promotor: prof dr hab. inż. Robert Cierniak – Politechnika
Częstochowska

Recenzenci: **prof. dr hab. inż. Dominik Spinczyk** – Politechnika Śląska

dr hab. inż. Jacek Rumiński, prof. PG – Politechnika
Gdańska

Obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się 8 grudnia 2022 roku o godzinie 12⁰⁰ w sali Posiedzeń Rady Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Informatyki przy al. Armii Krajowej 21 (sala 322). Z rozprawą doktorską można zapoznać się w Czytelnicy 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/mgr-inz-piotr-pluta-15.html>

KIEROWNIK DYSCYPLINY NAUKOWEJ
INFORMATYKA TECHNICZNA I TELEKOMUNIKACJA
Wydział Inżynierii Mechanicznej i Informatyki


prof. dr hab. inż. Robert Nowicki