

---

Częstochowa, dnia 02.09.2022 r.

R-WIMiil-510-5/18

**Dziekan i Rada Dyscypliny Naukowej  
Inżynieria Mechaniczna Politechniki Częstochowskiej**  
zawiadamiają  
o publicznej dyskusji nad rozprawą doktorską

**mgr. inż. Jakuba Kozłowskiego**

**pt: „Analiza parametrów próby spawalności stali konstrukcyjnych o grubości poniżej  
30 mm w oparciu o wytyczne SEP 1390”**

Promotor: dr hab. inż. Ryszard Krawczyk, prof. PCz – Politechnika  
Częstochowska

Recenzenci: **prof. dr hab. inż. Tomasz Węgrzyn** – Politechnika Śląska

**dr hab. inż. Dariusz Golański, prof. PW** – Politechnika Warszawska

Obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się 15 września 2022 roku o godzinie 10<sup>30</sup> 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-jakub-kozlowski-6.html>

KIEROWNIK DYSCYPLINY NAUKOWEJ  
INŻYNIERIA MECHANICZNA  
Wydział Inżynierii Mechanicznej i Informatyki  
  
dr hab. inż. Janusz Szmidla, prof. PCz

---

**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](mailto:inz_mech@pcz.pl), [mechanika@pcz.pl](mailto:mechanika@pcz.pl), [inz\\_mechaniczna@pcz.pl](mailto:inz_mechaniczna@pcz.pl)

[www.wimii.pcz.pl](http://www.wimii.pcz.pl)

