

Częstochowa, dnia 30.09.2022 r.

R-WIMiI-510-7/19

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

**mgr. inż. Krzysztofa Knasia**

**pt.: „Badania zmian strukturalnych materiałów antropogenicznych poddanych  
aktywacji mechanicznej”**

Promotor: dr hab. inż. Arkadiusz Szymanek, prof. PCz – Politechnika  
Częstochowska

Recenzenci: **prof. dr hab. inż. Barbara Tora** - Akademia Górniczo-Hutnicza  
im. Stanisława Staszica w Krakowie

**prof. dr hab. Adam Smoliński** - Główny Instytut Górnictwa

Obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się 13 października 2022 roku o godzinie 13<sup>30</sup> w sali Posiedzeń Rady Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Informatyki przy al. Armii Krajowej 21 (sala 322) w Częstochowie. 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/mgr-inz-krzysztof-knas-11.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)

