



Częstochowa, dnia 18.11.2019 r.

R-WIMiI-510-1/18

**Dziekan i Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria Mechaniczna
Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Informatyki Politechniki Częstochowskiej**

zawiadamiają
o publicznej dyskusji nad rozprawą doktorską

mgra inż. Artura MAROSZKA

**pt: : „Badanie zależności stopnia uwęglenia karbonizatu od wybranych parametrów
torgazu w ślimakowym reaktorze toryfikującym”**

Promotorzy:

dr hab. inż. Stanisław SZWAJA, prof. PCz
Katedra Maszyn Ciepłych
Politechnika Częstochowska

dr hab. inż. Monika ZAJEMSKA, prof. PCz
Katedra Zarządzania Produkcją
Politechnika Częstochowska

Promotor pomocniczy:

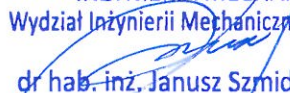
dr inż. Karol GRAB-ROGALIŃSKI
Katedra Maszyn Ciepłych
Politechnika Częstochowska

Recenzenci:

dr hab. inż. Rafał ŚLEFARSKI
Katedra Techniki Ciepłej
Politechnika Poznańska

dr hab. inż. Sebastian WERLE, prof. PŚ
Katedra Techniki Ciepłej
Politechnika Śląska

Obrona pracy doktorskiej odbędzie się 29 listopada 2019 roku o godzinie 9³⁰ w sali 210 Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Informatyki przy al. Armii Krajowej 21. Z pracą doktorską można zapoznać się w Czytelnicy Biblioteki Głównej Politechniki Częstochowskiej, al. Armii Krajowej 36. Streszczenie rozprawy doktorskiej oraz recenzje dostępne są na stronie internetowej Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Informatyki <https://wimii.pcz.pl/pl/stopnie-i-tytuly-naukowe/doktorat/procedure/1663>.

KIEROWNIK ds. DYSCYPLINY NAUKOWEJ
INŻYNIERIA MECHANICZNA
Wydział Inżynierii Mechanicznej i Informatyki

dr hab. inż. Janusz Szmidla, prof. PCz