



Częstochowa, dnia 18.01.2019 r.

R-WIMiI – 510-1/16

**Dziekan i Rada Wydziału**

**Inżynierii Mechanicznej i Informatyki Politechniki Częstochowskiej**

zawiadamiają

o publicznej dyskusji nad rozprawą doktorską

**Mgra inż. Tomasza Karonia**

**pt: : „Metody oceny i zwiększania efektywności programowania równoległego  
w zagadnieniach przetwarzania dużych zbiorów danych w klastrach i chmurach  
obliczeniowych”**


Promotor: prof. dr hab. inż. Roman Wyrzykowski  
Instytut Informatyki Teoretycznej i Stosowanej  
Politechnika Częstochowska

Promotor pomocniczy: dr inż. Tomasz Olas  
Instytut Informatyki Teoretycznej i Stosowanej  
Politechnika Częstochowska

Recenzenci: prof. dr hab. inż. Piotr Bała  
Centrum Technologii Obliczeniowych  
Uniwersytet Warszawski

dr hab. inż. Maciej Malawski  
Katedra Informatyki  
Akademia Górniczo-Hutnicza  
im. Stanisława Staszica w Krakowie

Obrona pracy doktorskiej odbędzie się 31 stycznia 2019 roku o godzinie 11<sup>00</sup> w sali Posiedzeń Rady Wydziału IMiI przy Al. Armii Krajowej 21 (sala 322). Z pracą doktorską można zapoznać się w Czytelni Biblioteki Głównej Politechniki Częstochowskiej, Aleja Armii Krajowej 36. Streszczenie rozprawy doktorskiej oraz recenzje dostępne są na stronie internetowej Wydziału IMiI <http://wimii.pcz.pl/pl/stopnie-i-tytuly-naukowe/doktorat/procedure/908>.

PRODZIEKAN ds. NAUKI  
Wydziału Inżynierii Mechanicznej  
i Informatyki  
  
dr hab. inż. Robert Nowicki, prof. PCz