



Częstochowa, dnia 09.08.2019 r.

R-WIMiI-510-11/19

Dziekan i Rada Wydziału

Inżynierii Mechanicznej i Informatyki Politechniki Częstochowskiej

zawiadamiają

o publicznej dyskusji nad rozprawą doktorską

mgra inż. Dawida Połapa

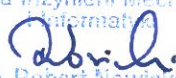
**pt: : „Hybrydowa metoda ekstrakcji i klasyfikacji cech dla systemów człowiek-
maszyna” („A hybrid method of extraction and classification of features for
human-machine interaction systems”)**

Promotor: dr hab. inż. Marcin Woźniak, prof. PŚ
Wydział Matematyki Stosowanej
Politechnika Śląska

Recenzenci: dr hab. Piotr Artiemjew, prof. UWM
Wydział Matematyki i Informatyki
Uniwersytet Warmińsko-Mazurski

dr hab. inż. Adam Niewiadomski, prof. PŁ
Wydział Fizyki Technicznej, Informatyki i Matematyki Stosowanej
Politechnika Łódzka

Obrona pracy doktorskiej odbędzie się 6 września 2019 roku o godzinie 10⁰⁰ w sali Posiedzeń Rady Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Informatyki przy al. Armii Krajowej 21 (sala 322). Z pracą doktorską można zapoznać się w Czytelni 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/2107>.

PRODZIEKAN ds. NAUKI
Wydziału Inżynierii Mechanicznej
i Informatyki

dr hab. inż. Robert Nowicki, prof. PCz