

Rzeszów, 9 czerwca 2021 r.

RM-530-22-07/2020/21

OGŁOSZENIE O PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

Dziekan Wydziału Budowy Maszyn i Lotnictwa i Rada Dyscypliny Inżynieria mechaniczna Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza uprzejmie informują, że w dniu **30 czerwca 2021 r. (środa) o godz. 11⁰⁰** odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej w dyscyplinie inżynieria mechaniczna

mgr inż. Michała KUŹNIARA

na temat:

„Wielokryterialna ocena doboru napędów lotniczych nowej generacji z wykorzystaniem metod energetycznych”

Promotor:

prof. dr hab. inż. Marek ORKISZ - Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza

Promotor pomocniczy:

dr inż. Piotr WYGONIK - Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza

Recenzenci:

prof. dr hab. inż. Andrzej ŻYLUK, Instytut Techniczny Wojsk Lotniczych

dr hab. inż. Jarosław MARKOWSKI, prof. PP, Politechnika Poznańska

dr hab. inż. pil. Leszek CWOJDZIŃSKI, Airbus Poland S.A. w Warszawie

Publiczna obrona rozprawy doktorskiej zostanie przeprowadzona w trybie stacjonarnym w Rzeszowie przy al. Powstańców Warszawy 12, budynek V -Regionalne Centrum Dydaktyczno-Konferencyjne i Biblioteczno-Administracyjne PRz, sala V-2 z możliwością połączenia zdalnego z wykorzystaniem platformy internetowej MS Teams, umożliwiającej transmisję obrazu i dźwięku w czasie rzeczywistym oraz bezpośrednią komunikację uczestników wydarzenia, a jednocześnie zapewniającej kontrolę przebiegu obrony i jej rejestrację.

Z pracą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się w Bibliotece Głównej Politechniki Rzeszowskiej w Rzeszowie, al. Powstańców Warszawy 12, bud. V.

Streszczenie pracy doktorskiej wraz z recenzjami zamieszczono na stronie

<http://wbmil.prz.edu.pl/nauka/postepowania-awansowe/przewody-doktorskie/obrony-i-recenzje-rozpraw-doktorskich>

Link do uczestnictwa w obronie publicznej będzie udostępniany po wcześniejszej rejestracji mailowej. Zainteresowani udziałem w publicznej obronie powinny wysłać informację o chęci udziału – imię, nazwisko, email – na adres Sekretarza Komisji dr hab. inż. Pawła Wosia, prof. PRz: pwos@prz.edu.pl **do dnia 25.06.2021 r.**