

Rzeszów, 28 czerwca 2023 r.

RM-530-06-04/22/2023

**OGŁOSZENIE
O PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ**

mgr. inż. Adama OLKO

na temat:

***„Wpływ parametrów wyważania wolnoobrotowego na dokładność
wyznaczania niewyważenia resztkowego wybranych elementów
wirujących silnika lotniczego”***


Promotor: **prof. dr hab. inż. Andrzej KAWALEC**
Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza

Promotor pomocniczy: **dr inż. Anna BAZAN**
Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza

Recenzenci: **prof. dr hab. inż. Michał WIECZOROWSKI**
Politechnika Poznańska
dr hab. inż. Sławomir SPADŁO, prof. ucz.
Politechnika Świętokrzyska w Kielcach
dr hab. inż. Józef ZAWORA
Politechnika Warszawska

**Publiczna obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się w trybie stacjonarnym w dniu
10 lipca 2023 r. (poniedziałek) o godz. 11:00
w Rzeszowie przy al. Powstańców Warszawy 8, budynek L.28 sala 125.**

Streszczenie rozprawy doktorskiej oraz recenzje zamieszczono na stronie
<https://bip.prz.edu.pl/postepowania-awansowe/obrony-prac-doktorskich/wydzial-budowy-maszyn-i-lotnictwa>

Przewodniczący Rady Dyscypliny
Inżynieria Mechaniczna
Politechniki Rzeszowskiej
im. Ignacego Łukasiewicza

dr hab. inż. Andrzej Burghardt, prof. PRz