

Rzeszów, 31 maja 2023 r.

RM-530-12-04/22/2023

**OGŁOSZENIE  
O PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ**

**mgr. inż. Jerzego SZURY**

na temat:

***„Sterowanie i synchronizacja serwozaworów hydraulicznych  
do zastosowań w lotniczym siłowniku tandemowym  
wykonanym w technologii DMLS”***


Promotor: **dr hab. inż. Grzegorz KOPECKI, prof. PRz**  
Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza

Recenzenci: **dr hab. inż. Andrzej GĘBURA, prof. instytutu**  
Instytut Techniczny Wojsk Lotniczych w Warszawie  
**dr hab. inż. Cezary SZCZEPAŃSKI, prof. instytutu**  
Sieć Badawcza ŁUKASIEWICZ – Instytut Lotnictwa w Warszawie  
**dr hab. inż. Robert GŁĘBOCKI, prof. ucz.**  
Politechnika Warszawska

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

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

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