

Rzeszów, 19 kwietnia 2023 r.

RM-530-16-04/22/2023

**OGŁOSZENIE
O PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ**

mgr inż. Joanny LISOWICZ

na temat:

***„Analiza toczenia wykończeniowego stopu tytanu
Ti-6Al-4V w warunkach MQL z zastosowaniem dodatku
mikrometrycznego proszku z grafitu płatkowego”***

Promotor: **dr hab. inż. Witold HABRAT, prof. PRz**
Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza


Promotor pomocniczy: **dr inż. Krzysztof KRUPA**
Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza

Recenzenci: **prof. dr hab. Grzegorz KRÓLCZYK**
Politechnika Opolska
prof. dr hab. inż. Wojciech ZĘBALA
Politechnika Krakowska im. T. Kościuszki
dr hab. inż. Radosław Maruda, prof. ucz.
Uniwersytet Zielonogórski

**Publiczna obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się w trybie stacjonarnym w dniu
16 maja 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