

Rzeszów, 23 listopada 2023 r.

RM-530-18-04/2023

OGŁOSZENIE
O PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgr. inż. Damiana BASARY

na temat:


***„Minimalizacja wpływu temperatury na powtarzalność charakterystyk
końcowych części obrabianych na centrach numerycznych
z wykorzystaniem kompensacji w czasie rzeczywistym”***

Promotor: **dr hab. inż. Leszek SKOCZYLAŚ, prof. PRz**
Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza

Recenzenci: **prof. dr hab. inż. Michał WIECZOROWSKI**
Politechnika Poznańska
dr hab. inż. Piotr BORAL, prof. ucz.
Politechnika Częstochowska
dr hab. inż. Wojciech STACHURSKI, prof. ucz.
Politechnika Łódzka

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

Rozprawa doktorska, streszczenie 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