



**Uchwała RD IMech Nr 08/10/2023**  
**Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza**  
**z dnia 25 października 2023 r.**  
**w sprawie powołania recenzentów rozprawy doktorskiej**  
**mgr. inż. Waldemara DAZIA**

Rada Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza, działając na podstawie art. 190 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 478 z późn. zm.) na posiedzeniu w dniu 25 października 2023 r. podjęła uchwałę o powołaniu recenzentów rozprawy doktorskiej **mgr. inż. Waldemara DAZIA** nt. *„Analiza toczenia wykończeniowego uszczelnień dysków turbin ze spiekanego super stopu na bazie niklu i kobaltu dla rodziny nowej generacji silników lotniczych (NGPF – New Generation Product Family) z użyciem płytki z ostrzem z cBN o zmodyfikowanej geometrii krawędzi skrawającej”* w osobach:

1. **prof. dr hab. inż. Bartosz POWAŁKA** – Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie; Wydział Inżynierii Mechanicznej i Mechatroniki;
2. **dr hab. inż. Piotr NIEŚLONY** – Politechnika Opolska; Wydział Mechaniczny;
3. **dr hab. inż. Mariusz DEJA** – Politechnika Gdańska; Wydział Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa;

Uchwała Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

Przewodniczący Rady Dyscypliny  
Inżynieria Mechaniczna  
Politechniki Rzeszowskiej  
im. Ignacego Łukasiewicza  
*Andrzej Burghardt*  
dr hab. inż. Andrzej Burghardt, prof. PRz