



**Uchwała RD IMech Nr 03/09/2021**  
**Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza**  
**z dnia 29 września 2021 r.**  
**w sprawie wyznaczenia egzaminów w przewodzie doktorskim**  
**mgr. inż. Jarosława BUKA**

Rada Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza, działając na podstawie § 3 ust.1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r., poz. 261), w związku z art. 179 ust. 1 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r., poz. 1669 ze zm.) na posiedzeniu w dniu 29 września 2021 r. podjęła Uchwałę o wyznaczeniu egzaminów w przewodzie doktorskim **mgr. inż. Jarosława BUKA**, nt. „Wpływ parametrów procesu wycinania elektroerozyjnego na dokładność kształtu i jakość powierzchni zamka tarczy turbiny” w zakresie:

1. dyscypliny podstawowej - Nowoczesne techniki wytwarzania
2. dyscypliny dodatkowej - Ekonomia
3. języka obcego nowożytnego - Język angielski

Uchwała Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza jest prawomocna z chwilą jej podjęcia.

Zastępca Przewodniczącego  
Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna  
Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza

prof. dr hab. inż. Andrzej Kawalec