



Uchwała RD IMech Nr 03/03/2022


Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza
z dnia 23 marca 2022 r.

w sprawie powołania recenzentów w przewodzie doktorskim
mgr inż. Magdaleny RADOŃ

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 23 marca 2022 r. podjęła uchwałę o powołaniu recenzentów w przewodzie doktorskim **mgr inż. Magdaleny RADOŃ** nt. „Zużycie ściernie natryskiwanych plazmowo powłok na bazie wolframu i chromu do zastosowania na gładź cylindrową”

1. **prof. dr hab. inż. Zbigniew Konopka** – Wydział Inżynierii Produkcji i Technologii Materiałów, Politechnika Częstochowska
2. **prof. dr hab. inż. Rafał Dańko** - Wydział Odlewnictwa, Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie

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

Przewodniczący Rady Dyscypliny
Inżynieria Mechaniczna
Politechniki Rzeszowskiej
im. Ignacego Łukasiewicza

dr hab. inż. Andrzej Burghardt, prof. PRz