



Uchwała RD IMech Nr 07/05/2023
Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza
z dnia 31 maja 2023 r.
w sprawie wyróżnienia rozprawy doktorskiej
mgr. inż. Roberta FULARSKIEGO

Rada Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza, działając na podstawie Załącznika nr 1 do uchwały nr 46/2023 Senatu Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza z dnia 25 maja 2023 r. „*Sposób postępowania w sprawie nadania stopnia doktora na Politechnice Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza*”, na wniosek Komisji ds. postępowania ws. nadania stopnia doktora z dnia 24 maja 2023 r. na posiedzeniu w dniu 31 maja 2023 r. podjęła Uchwałę o wyróżnieniu rozprawy doktorskiej Pana **dr. inż. Roberta FULARSKIEGO** nt. „*Wpływ konwencjonalnego dłutowania oraz innowacyjnej obróbki metodą Power Skiving na kształtowanie cech jakościowych powierzchni poddanych obróbce oraz właściwości warstwy nawęglonej kół zębatach wykonanych ze stali Pyrowear 53*”.

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

dr hab. inż. Andrzej Burghardt, prof. PRz