



Uchwała RD IMech Nr 04/07/2023
Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza
z dnia 12 lipca 2023 r.
w sprawie wyróżnienia rozprawy doktorskiej
mgr. inż. Adama OLKO

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 10 lipca 2023 r. na posiedzeniu w dniu 12 lipca 2023 r. podjęła Uchwałę o wyróżnieniu rozprawy doktorskiej Pana **mgr. inż. Adama OLKO** nt. „*Wpływ parametrów wyważania wolnoobrotowego na dokładność wyznaczania niewyważenia resztkowego wybranych elementów wirujących silnika lotniczego*”.

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
Burghardt
dr hab. inż. Andrzej Burghardt, prof. PRz