




**Uchwała RD IMech Nr 03/02/2022**  
**Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza**  
**z dnia 23 lutego 2022 r.**  
**w sprawie wyróżnienia rozprawy doktorskiej**  
**mgr. inż. Pawła PENARA**

Rada Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza, działając na podstawie Załącznika nr 1 do uchwały nr 48/2020 Senatu Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza z dnia 26 listopada 2020 r. „*Sposób postępowania w sprawie nadania stopnia doktora*”, na wniosek Komisji ds. postępowania ws. nadania stopnia doktora z dnia 21 lutego 2022 r. na posiedzeniu w dniu 23 lutego 2022 r. podjęła Uchwałę o wyróżnieniu rozprawy doktorskiej Pana **mgr inż. Pawła PENARA** nt. „*Zastosowanie teorii gier różniczkowych w optymalnym sterowaniu adaptacyjnym ruchem mobilnego robota kołowego*”.

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