



**UCHWAŁA nr 04/05/2026/RDIMech**  
**Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna**  
**Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza**  
**z dnia 27 maja 2026 r.**

**w sprawie nadania stopnia doktora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria mechaniczna mgr. inż. Karolowi Falandysowi**

Na podstawie art. 178 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tj. Dz.U. z 2024 r. poz. 1571 ze zm.), § 36 ust. 1 pkt 1 Statutu Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza z dnia 27 czerwca 2019 r. z późn. zm. (t.j. z dnia 20 marca 2025 r.) oraz § 14 ust. 6 Sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora na Politechnice Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza stanowiącego załącznik nr 1 do uchwały nr 46/2023 Senatu Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza z dnia 25 maja 2023 r. w sprawie określenia sposobów postępowania w sprawie nadania stopnia doktora oraz doktora habilitowanego z późn. zm, Rada Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza, uchwała co następuje:

**§ 1**

Po zapoznaniu się z pełną dokumentacją sprawy, w tym z recenzjami rozprawy doktorskiej pod tytułem „*Wielokryterialna optymalizacja procesu szcztokowania zamka łopatk turbiny niskiego ciśnienia silnika LEAP-1A*”, Rada Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza **nadaje Panu mgr. inż. Karolowi Falandysowi stopień naukowy doktora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria mechaniczna.**

**§ 2**

Na podstawie art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2025 r. poz. 1661 ze zm.) w zw. z art. 178 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tj. Dz.U. z 2024 r. poz. 1571 ze zm.), odstępuje się od uzasadnienia decyzji.

**§ 3**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Dyscypliny  
Inżynieria Mechaniczna  
Politechniki Rzeszowskiej  
im. Ignacego Łukasiewicza  
*Burghardt A.*  
prof. dr hab. inż. Andrzej Burghardt