

Uchwała nr 24/2024
Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna
Politechniki Świętokrzyskiej
z dnia 4 lipca 2024 r.

zmieniająca uchwałę z dnia 18 kwietnia 2024 r. nr 16/2024 Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Świętokrzyskiej w sprawie powołania Komisji habilitacyjnej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego dr. inż. Jerzemu Graffsteinowi w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria mechaniczna

Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Świętokrzyskiej, działając na podstawie art. 221 ust. 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższymi nauce (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 742) w zw. z § 10 ust. 2, § 8 Regulaminu przeprowadzania postępowań w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w Politechnice Świętokrzyskiej oraz § 42 ust. 1 Statutu Politechniki Świętokrzyskiej przyjętego uchwałą Senatu Nr 88/21 z dnia 31 marca 2021 r. ze zm. (t.j. w Zarządzeniu Rektora Nr 37/24), ustala, co następuje:

§ 1

W Uchwale z dnia 18 kwietnia 2024 r. nr 16/2024 Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Świętokrzyskiej w sprawie powołania Komisji habilitacyjnej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego dr. inż. Jerzemu Graffsteinowi w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria mechaniczna, wprowadza się następujące zmiany:

1. Odwołuje się Pana dra hab. inż. Ryszarda Andrzeja Marońskiego, prof. PW, powołanego w § 1 pkt 3 zmienianej Uchwały do pełnienia funkcji recenzenta komisji habilitacyjnej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego dr. inż. Jerzemu Graffsteinowi w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria mechaniczna.
2. W miejsce odwołanego w pkt. 1 recenzenta, powołuje się Pana dra hab. inż. Mariusza Michała Ziębę, prof. Instytutu Technicznego Wojsk Lotniczych na funkcję recenzenta komisji habilitacyjnej w postępowaniu, o którym mowa w pkt 1.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Dyrektor Naukowy
Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna


dr hab. inż. Sławomir Błasiak, prof. PŚk