

Uchwała nr 34/2020/2021
Rady Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Mechaniczna
Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Informatyki Politechniki Częstochowskiej
z dnia 18 lutego 2021 r.

w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych
w dyscyplinie Inżynieria mechaniczna drowi inż. Marcinowi Sosnowskiemu

§ 1

Rada Dyscypliny Naukowej działając na podstawie art. 178 ust. 1 pkt 1 i 178 ust. 2 oraz art. 221 ust. 12 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2020 r. poz. 85, z późn. zm.), w nawiązaniu do § 14 ust. 1 Uchwały Senatu Politechniki Częstochowskiej nr 100/2019/2020 z dnia 29 kwietnia 2020 r. w związku z art. 104 i 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256z późn.zm.), po zapoznaniu się z uchwałą komisji habilitacyjnej z dnia 20 stycznia 2021 r., zawierającą opinię w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego wraz z uzasadnieniem i pełną dokumentacją sprawy, w tym z recenzjami osiągnięć naukowych, nadaje drowi inż. Marcinowi Sosnowskiemu stopień doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie Inżynieria mechaniczna.

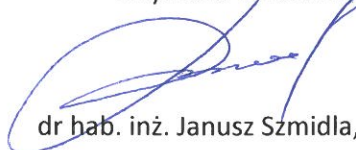
Uzasadnienie

Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria Mechaniczna Politechniki Częstochowskiej po przeanalizowaniu materiału dowodowego i zapoznaniu się z uchwałą komisji habilitacyjnej wyrażającą pozytywną opinię w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego drowi inż. Marcinowi Sosnowskiemu w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie Inżynieria mechaniczna stwierdza, że Habilitant spełnia pod względem formalnym warunki stawiane w Ustawie z dnia 20 lipca 2018 r. *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz. U. z 2020 r. poz. 85, z późn. zm.), wykazuje się istotną aktywnością naukową a osiągnięcia naukowe zatytułowane „Badania modelowe transportu ciepła i masy w adsorpcyjnych urządzeniach chłodniczych” oraz pozostałe elementy dorobku naukowego w/w stanowią znaczny wkład w rozwój dyscypliny naukowej Inżynieria Mechaniczna

§ 2

Uchwała wchodzi w życie w dniu jej podjęcia.

Przewodniczący Rady Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Mechaniczna



dr hab. inż. Janusz Szmidła, prof. PCz