

Uchwała
Komisji Habilitacyjnej
z dnia 5 kwietnia 2024 r.

**o wyrażeniu pozytywnej opinii w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego
w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria chemiczna
w postępowaniu wszczętym na wniosek Pana dr. inż. Arkadiusza Chruściela**

Komisja Habilitacyjna, powołana przez Radę Doskonałości Naukowej uchwałą nr DRKN.Z2.400.151.2023 z dnia 12 października 2023 r., działając na podstawie art. 221 ust. 10 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2023 r. poz. 742 z późn. zm.) oraz § 4 ust. 1-3 Regulaminu w zakresie nadania stopnia doktora habilitowanego (Uchwała nr 44/2023 Senatu Politechniki Śląskiej, Monitor Prawny PŚ z 2023r., poz. 1096), Uchwały Nr 39/2023 Rady Dyscypliny Inżynieria Chemiczna PŚ z dnia 8 listopada 2023 w sprawie powołania Komisji Habilitacyjnej (wraz ze zmianą – uchwała Nr 1/2024 Rady Dyscypliny Inżynieria Chemiczna PŚ z dnia 10.01.2024), po zapoznaniu się z recenzjami, dokumentacją wniosku, bez przeprowadzania kolokwium habilitacyjnego, uchwała co następuje:

§ 1

1. Komisja Habilitacyjna stwierdza, że osiągnięcie technologiczne poparte cyklem publikacji zatytułowane „*Nowe rozwiązania inżynieryjno-procesowe w technologiach ciężkiej syntezy organicznej*” stanowią znaczny wkład w rozwój dyscypliny naukowej inżynieria chemiczna i wyraża pozytywną opinię w sprawie nadania Panu dr. inż. Arkadiuszowi Chruścielowi stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych, w dyscyplinie inżynieria chemiczna.
2. Uzasadnienie uchwały zawarte jest w załączniku nr 1 i stanowi jej integralną część.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



.....
(podpis Przewodniczącego Komisji Habilitacyjnej)