

Uchwała nr RNDICh.3-5.2023
Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Chemiczna
Politechniki Warszawskiej
z dnia 14 marca 2023 r.

w sprawie poparcia wniosku o nagrodę indywidualną Rektora PW stopnia I za osiągnięcia naukowe

§1

Rada Naukowa Dyscypliny *Inżynieria Chemiczna* Politechniki Warszawskiej, działając na podstawie §49 ust.3 pkt.11 *Statutu Politechniki Warszawskiej*, pozytywnie opiniuje wniosek o nagrodę indywidualną Rektora PW stopnia I za osiągnięcia naukowe w latach 2021-2022 dla prof. dr. hab. inż. Pawła Parzuchowskiego z Wydziału Chemicznego PW.

§2

Uchwała wchodzi w życie w dniu jej podjęcia.

Uzasadnienie:

1. Uchwała została podjęta w głosowaniu tajnym z zachowaniem zasady bezwzględnej większości głosów (osób uprawnionych do głosowania: 38, osób obecnych: 36, głosów ważnych: 34, wynik: 32 głosy za podjęciem uchwały; 1 głos przeciw podjęciu uchwały; 1 głos wstrzymujący się).

Sekretarz Rady Naukowej Dyscypliny

dr hab. inż. Maciej Szwałt
profesor uczelni

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny

prof. dr hab. inż. Tomasz Sosnowski