



**Uchwała nr RNDICh.2-8.2024
Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Chemiczna
Politechniki Warszawskiej
z dnia 20 lutego 2024 r.
w sprawie poparcia wniosku o nagrodę zespołową Rektora PW stopnia I za osiągnięcia naukowe**

Na podstawie §49 ust.3 pkt.11 *Statutu Politechniki Warszawskiej*, uchwała się, co następuje:

§1

Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Chemiczna Politechniki Warszawskiej pozytywnie opiniuje wniosek o nagrodę zespołową Rektora PW stopnia I za osiągnięcia naukowe w latach 2022-2023 dla prof. dr. hab. inż. Łukasza Makowskiego, dr. inż. Wojciecha Orciucha, dr. inż. Krzysztofa Wojtasa, mgr. inż. Krystiana Jędrzejczaka, mgr. inż. Radosława Krzosi, mgr. inż. Arkadiusza Antonowicza z Wydziału Inżynierii Chemicznej i Procesowej PW oraz dr. inż. Michała Wojtalika.

§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: 32, głosów ważnych: 31, wynik: 31 głosów za podjęciem uchwały; 0 głosów przeciw podjęciu uchwały; 0 głosów wstrzymujących się).

Sekretarz Rady Naukowej Dyscypliny

dr hab. inż. Maciej Szwast
profesor uczelni

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny

prof. dr hab. inż. Tomasz Sosnowski