

**Uchwała nr RNDICH.3-15.2022
Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Chemiczna
Politechniki Warszawskiej
z dnia 9 marca 2021 r.**

w sprawie poparcia wniosku o nagrodę zespołową 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 zespołową Rektora PW stopnia I za osiągnięcia naukowe w latach 2020-2021 dla dr hab. inż. Wioletty Raróg-Pileckiej, profesor uczelni, dr inż. Magdaleny Zybert, mgr. inż. Wojciecha Patkowskiego oraz mgr. inż. Huberta Rondudy 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: 37, osób obecnych: 30, głosów ważnych: 25, wynik: 25 głosów za podjęciem uchwały; 0 głosów przeciw podjęciu uchwały; 0 głosów wstrzymujących się).

Sekretarz Rady Naukowej Dyscypliny

dr hab. inż. Maciej Szwałt
profesor uczelni

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny

prof. dr hab. inż. Tomasz Sosnowski