

**Uchwała nr RNDICH.12-4.2020  
Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Chemiczna  
Politechniki Warszawskiej  
z dnia 8 grudnia 2020r.**

**w sprawie nadania mgr. Kamilowi Wróblowi doktora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria chemiczna**

Na podstawie §49 ust.3 pkt.1 *Statutu Politechniki Warszawskiej* w związku z uchwałą nr 15/L/2020/ Senatu PW z dnia 23 września 2020 r. oraz §179 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. *Przepisy wprowadzające ustawę i Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz.U. poz.1669, z późn. zm.) uchwała się, co następuje:

§1

Rada Naukowa Dyscypliny *Inżynieria Chemiczna* Politechniki Warszawskiej nadaje mgr Kamilowi Wróblowi stopień doktora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria chemiczna.

§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: 31, osób obecnych: 27, głosów ważnych: 24, wynik: 24 głosy 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**