

Uchwała nr RNDICH.4-2.2021

Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Chemiczna

Politechniki Warszawskiej

z dnia 13 kwietnia 2021 r.

w sprawie zaopiniowania wniosku o zatrudnienie dr inż. Katarzyny Kramek-Romanowskiej

Na podstawie §49 ust.3 pkt.8 w związku z §123 ust.2 Statutu Politechniki Warszawskiej, uchwała się co następuje:

§1

Rada Naukowa Dyscypliny *Inżynieria Chemiczna* Politechniki Warszawskiej pozytywnie opiniuje zatrudnienie dr inż. Katarzyny Kramek-Romanowskiej, deklarującej prowadzenie działalności naukowej w dyscyplinie inżynieria chemiczna w 100%, na stanowisku adiunkta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych [REDAKTOR] w Zakładzie Inżynierii i Dynamiki Reaktorów Chemicznych na Wydziale Inżynierii Chemicznej i Procesowej Politechniki Warszawskiej, [REDAKTOR].

§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: 31, głosów ważnych: 30, wynik: 30 głosów za podjęciem uchwały; 0 głosów przeciw podjęciu uchwały; 0 głosów wstrzymujących się).

Sekretarz Rady Naukowej Dyscypliny

dr hab. inż. Maciej Szwałd
profesor uczelni

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny

prof. dr hab. inż. Tomasz Sosnowski