

**Uchwała nr RNDICH.5-1.2021**  
**Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Chemiczna**  
**Politechniki Warszawskiej**  
**z dnia 11 maja 2021 r.**  
**w sprawie zaopiniowania wniosku o zatrudnienie dr hab. inż. Ewy Dłuskiej**

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 przedłużenie zatrudnienia dr hab. inż. Ewy Dłuskiej, deklarującej prowadzenie działalności naukowej w dyscyplinie inżynieria chemiczna w 100%, na stanowisku profesora uczelni w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych, [REDAKTURA] w Zakładzie Kinetyki i Termodynamiki Procesowej na Wydziale Inżynierii Chemicznej i Procesowej Politechniki Warszawskiej, na podstawie aneksu do mianowania [REDAKTURA].

§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: 30, osób głosujących: 28, głosów ważnych: 28, wynik: 28 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**