

**Uchwała nr RNDICH.4-5.2021
Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Chemiczna
Politechniki Warszawskiej
z dnia 13 kwietnia 2021 r.**

w sprawie powołania promotora dla doktoranta w Szkole Doktorskiej nr 1 Politechniki Warszawskiej

Rada Naukowa Dyscypliny *Inżynieria Chemiczna* Politechniki Warszawskiej działając na podstawie §49 ust.3 pkt.1 i ust.4 *Statutu Politechniki Warszawskiej*, §3 ust.3 załącznika do uchwały nr 392/XLIX/2019 Senatu PW z dnia 18 września 2019 r. w sprawie sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora oraz uchwały nr 45/L/2020 Senatu PW z dnia 14 października 2020 r., w związku z uchwałą nr 15/L/2020/Senatu PW z dnia 23 września 2020 r. oraz §190 ust.1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz.U. 2018 poz. 1668, z późn. zm.) uchwała, co następuje:

§1

Rada Naukowa Dyscypliny *Inżynieria Chemiczna* Politechniki Warszawskiej na wniosek mgr inż. Julii Bień wyznacza:

1. promotora w osobie *prof. dr. hab. inż. Marka Henczki*; Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej Politechniki Warszawskiej

oraz

2. promotora pomocniczego w osobie *dr inż. Małgorzaty Djas*; Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej Politechniki Warszawskiej.

§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: 25, osób obecnych: 22, głosów ważnych: 22, wynik: 22 głosy za podjęciem uchwały; 0 głosów przeciw podjęciu uchwały; 0 głosów wstrzymujących się).

Pouczenie:

Na niniejszą uchwałę nie przysługuje zażalenie.

Sekretarz Rady Naukowej Dyscypliny

**dr hab. inż. Maciej Szwałt
profesor uczelni**

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny

prof. dr hab. inż. Tomasz Sosnowski

**Politechnika
Warszawska**