

**Uchwała nr RNDICH.10-4.2020
Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Chemiczna
Politechniki Warszawskiej
z dnia 20 października 2020 r.**

w sprawie powołania Zespołu Rady Naukowej Dyscypliny *Inżynieria chemiczna* ds. stopni naukowych

Na podstawie §49 ust.3 pkt.1-2 oraz §50 ust.5 *Statutu Politechniki Warszawskiej*, w związku z uchwałą nr 15/L/2020 Senatu PW z dnia 23 września 2020 r. oraz §9 *Regulaminu Rad Naukowych Dyscyplin PW* (załącznik do uchwały nr 407/XLIX/2019 Senatu PW z dnia 9 października 2019 r. z późn. zm.) uchwała się, co następuje:

§1

Rada Naukowa Dyscypliny *Inżynieria Chemiczna* powołuje Zespół Rady Naukowej Dyscypliny *Inżynieria chemiczna* ds. stopni naukowych na kadencję 2020-2024 w następującym składzie:

- | | |
|---|-------------------|
| ▪ prof. dr hab. inż. Arkadiusz Moskal | - przewodniczący, |
| ▪ dr hab. inż. Zofia Kowalewska, profesor uczelni | - członek, |
| ▪ prof. dr hab. inż. Krzysztof Krawczyk | - członek, |
| ▪ dr hab. inż. Paweł Sobieszuk, profesor uczelni | - członek. |

§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: 33, głosów ważnych: 32, wynik: 32 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