

Uchwała nr RNDICH.9-6.2021
Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Chemiczna
Politechniki Warszawskiej
z dnia 13 września 2022 r.

w sprawie wyznaczenia recenzentów rozprawy doktorskiej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora mgr inż. Joannie Woroszył-Wojno

Na podstawie §49 ust.3 pkt.1 *Statutu Politechniki Warszawskiej* oraz §3 ust.7 załącznika do uchwały nr 211/L/2022 Senatu PW z dnia 25 maja 2022 r. w sprawie sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora, w związku z §1 uchwały nr 15/L/2020/ Senatu PW z dnia 23 września 2020 r. w sprawie wyboru członków Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Chemiczna Politechniki Warszawskiej na kadencję 2020–2024, uchwała się, co następuje:

§1

Rada Naukowa Dyscypliny *Inżynieria Chemiczna* Politechniki Warszawskiej, na wniosek Przewodniczącego Rady, wyznacza na recenzenta rozprawy doktorskiej " *Badania rozkładu toluenu jako modelowego imitatora substancji smolistych powstających w procesie zgazowania biomasy w układzie plazmowym i plazmowo-katalitycznym*" w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora mgr inż. Joannie Woroszył-Wojno prof. dr. hab. inż. Andrzeja Chmielewskiego z Instytutu Chemii i Techniki Jądrowej w Warszawie.

§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: 27, osób obecnych: 19, głosów ważnych: 18, wynik: 18 głosów za wnioskiem; 0 głosów przeciw wnioskowi; 0 głosów wstrzymujących się).

Pouczenie

Na niniejszą uchwałę nie przysługuje zażalenie ani odwołanie do Rady Doskonałości Naukowej.

Sekretarz Rady Naukowej Dyscypliny

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny

dr hab. inż. Maciej Szwałt
profesor uczelni

prof. dr hab. inż. Tomasz Sosnowski