

Uchwała nr RNDICH.6-20.2023
Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Chemiczna
Politechniki Warszawskiej
z dnia 20 czerwca 2023 r.
w sprawie powołania komisji doktorskiej w przewodzie doktorskim mgr. inż. Kamila Kopcia

Na podstawie §49 ust.3 pkt.1 *Statutu Politechniki Warszawskiej*, 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 oraz §179 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. - *Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz. U. poz. 1669, z późn. zm.) uchwała się, co następuje:

§1

Rada Naukowa Dyscypliny *Inżynieria Chemiczna* Politechniki Warszawskiej powołuje komisję doktorską w składzie:

1. dr hab. inż. Maciej Szwest, profesor uczelni – przewodniczący;
2. dr hab. inż. Rafał Przekop – sekretarz;
3. prof. dr hab. inż. Ewa Dłuska;
4. dr hab. inż. Agnieszka Gadomska-Gajadhur, profesor uczelni;
5. dr hab. inż. Andrzej Marciniak, profesor uczelni;
6. prof. dr hab. inż. Tomasz Ciach – promotor
7. dr. hab. inż. Paweł Sobieszuk, profesor uczelni;
8. prof. dr hab. inż. Mirosława El Fray – recenzent;
9. dr hab. Adriana Nowak, prof. uczelni – recenzent.

§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: 32, osób obecnych: 29, głosów ważnych: 29, wynik: 29 głosów za podjęciem uchwały; 0 głosów przeciw podjęciu uchwały; 0 głosów wstrzymujących się).

Sekretarz Rady Naukowej Dyscypliny

dr hab. inż. Maciej Szwest
profesor uczelni

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny

prof. dr hab. inż. Tomasz Sosnowski