

Uchwała nr RNDICH.7-12.2023
Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Chemiczna
Politechniki Warszawskiej
z dnia 4 lipca 2023 r.
w sprawie powołania komisji doktorskiej w przewodzie doktorskim mgr. inż. Bartosza Nowaka

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. prof. dr hab. inż. Ewa Dłuska – przewodnicząca;
2. dr hab. inż. Paweł Sobieszuk, profesor uczelni – sekretarz;
3. prof. dr hab. inż. Arkadiusz Moskal;
4. prof. dr hab. inż. Paweł Parzuchowski;
5. dr hab. Zofia Kowalewska, profesor uczelni;
6. dr hab. inż. Antoni Rozeń, profesor uczelni;
7. dr hab. inż. Jakub Gac, profesor uczelni – promotor;
8. prof. dr hab. inż. Dorota Antos – recenzent;
9. prof. dr hab. inż. Rafał Rakoczy – 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: 26, głosów ważnych: 23, wynik: 23 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