

**Uchwała nr RNDICH.6-28.2023**  
**Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Chemiczna**  
**Politechniki Warszawskiej**  
**z dnia 20 czerwca 2023 r.**

**w sprawie powołania komisji doktorskiej w przewodzie doktorskim mgr. inż. Kamila Wierchowskiego**

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. Łukasz Makowski, profesor uczelni – przewodniczący;
2. dr hab. inż. Robert Cherbański, profesor uczelni – sekretarz;
3. prof. dr hab. inż. Ewa Dłuska;
4. dr hab. inż. Magdalena Jasińska, profesor uczelni;
5. dr hab. inż. Maciej Szwałd, profesor uczelni;
6. dr hab. inż. Michał Młotek;
7. dr hab. inż. Grzegorz Makomaski, profesor uczelni;
8. dr hab. inż. Maciej Pilarek, profesor uczelni – promotor;
9. prof. dr hab. inż. Marcin Bizukojć – recenzent;
10. prof. dr hab. inż. Anna Trusek – 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 Szwałd**  
profesor uczelni

**Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny**

**prof. dr hab. inż. Tomasz Sosnowski**