



Uchwała nr RNDICH.9-17.2024  
Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Chemiczna  
Politechniki Warszawskiej  
z dnia 17 września 2024 r.

w sprawie powołania komisji doktorskiej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora  
mgr inż. Katarzynie Dobrowolskiej-Dziarnik

Na podstawie §49 ust.3 pkt.1 Statutu Politechniki Warszawskiej oraz §3 ust.2 załącznika do uchwały nr 321/L/2023 Senatu PW z dnia 29 marca 2023 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 powołuje komisję doktorską w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora mgr inż. Katarzynie Dobrowolskiej-Dziarnik w składzie:

1. dr hab. inż. Robert Cherbański, profesor uczelni – Przewodniczący;
2. prof. dr hab. inż. Tomasz Ciach – Zastępca Przewodniczącego;
3. dr hab. inż. Rafał Przekop – Sekretarz;
4. dr hab. inż. Małgorzata Jaworska, profesor uczelni;
5. dr hab. inż. Grzegorz Makomaski, profesor uczelni;
6. dr hab. inż. Ewa Zygadło-Monikowska, profesor uczelni;
7. prof. dr hab. inż. Agata Markowska-Szczupak – Recenzent;
8. prof. dr hab. inż. Elżbieta Pamuła – Recenzent;
9. dr hab. inż. Ireneusz Grubecki, profesor uczelni – Recenzent.

§2

Uchwała wchodzi w życie w dniu jej podjęcia.

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