

Uchwała nr RNDICH.1-6.2023
Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Chemiczna
Politechniki Warszawskiej
z dnia 10 stycznia 2023 r.

**w sprawie powołania komisji do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego w zakresie tematyki rozprawy
w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora mgr inż. Zuzannie Bojarskiej**

Na podstawie §49 ust.3 pkt.1 Statutu Politechniki Warszawskiej oraz §3 ust.10 załącznika do uchwały nr 211/L/2020 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 powołuje komisję do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego w zakresie tematyki rozprawy w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora mgr inż. Zuzannie Bojarskiej w składzie:

1. prof. dr hab. inż. Paweł Gierycz – przewodniczący;
2. prof. dr hab. inż. Arkadiusz Moskal;
3. dr hab. inż. Maciej Pilarek, profesor uczelni.

§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

dr hab. inż. Maciej Szwałt
profesor uczelni

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny

prof. dr hab. inż. Tomasz Sosnowski