

**POLITECHNIKA WARSZAWSKA**

**Uchwała 368/34/2023  
Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Chemiczne  
z dnia 4 lipca 2023 roku**

**w sprawie wyznaczenia recenzentów rozprawy doktorskiej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora Pani mgr inż. Edycie Pęsko**

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW oraz § 3 ust. 8 załącznika do uchwały nr 321/L/2023 Senatu PW z dnia 29 marca 2023 r. w sprawie sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora oraz art. 190 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2023 poz. 742) w związku z § 1 uchwały nr 21/L/2020 Senatu PW z dnia 23 września 2020 r. w sprawie wyboru członków Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Chemiczne Politechniki Warszawskiej na kadencję 2020-2024 uchwała się, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Chemiczne, na wniosek Przewodniczącego Rady, wyznacza na recenzentów rozprawy doktorskiej p.t.: „*Layered iron chalcogenides intercalated with adducts of Lewis bases and alkali metals: synthesis and characterization*” w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora **Pani mgr inż. Edycie Pęsko**, następujące osoby:

1. Dr hab. inż. Katarzyna Matras-Postołek, prof. uczelni (Wydział Inżynierii i Technologii Chemicznej, Politechnika Krakowska),
2. Prof. dr hab. inż. Artur Błachowski (Wydział Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska, Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie),
3. Dr hab. Dorota Anna Pawlak, profesor uczelni (Wydział Chemii, Uniwersytet Warszawski).

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem 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. Marta Królikowska, prof. uczelni

prof. dr hab. inż. Janusz Zachara