



UCHWAŁA Nr 19/1/PH/2021

Rady Dyscypliny inżynieria chemiczna z dnia 8 grudnia 2021 r.

**w sprawie: powołania komisji habilitacyjnej w postępowaniu
w sprawie nadania dr Joannie Nizioł stopnia doktora
habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-
technicznych w dyscyplinie inżynieria chemiczna**

Na podstawie art. 221 ust. 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2021 r. poz. 478 z późn. zm.) oraz § 2 ust. 6 Sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego uchwalonego uchwałą Nr 48/2020 Senatu PRz z dnia 26 listopada 2020 r. w sprawie określenia sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora oraz stopnia doktora habilitowanego, Rada Dyscypliny inżynieria chemiczna uchwała, co następuje:

§ 1.

Powołuje się komisję habilitacyjną w postępowaniu w sprawie nadania dr Joannie Nizioł stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria chemiczna w składzie:

1. Prof. dr hab. inż. Kazimiera Anna Wilk (Politechnika Wrocławska) – przewodnicząca
2. Dr hab. inż. Piotr Skitał, prof. PRz (Politechnika Rzeszowska) - sekretarz
3. Prof. dr hab. inż. Elżbieta Malinowska (Politechnika Warszawska) - recenzent
4. Prof. dr hab. inż. Małgorzata Szynkowska (Politechnika Łódzka) - recenzent
5. Prof. dr hab. inż. Stanisław Wołowicz (Uniwersytet Rzeszowski) – recenzent
6. Prof. dr hab. Zbigniew Hubicki (Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej) - recenzent
7. Prof. dr hab. inż. Jan Kalembkiewicz (Politechnika Rzeszowska) - członek

§ 2.

Uchwała staje się prawomocna z chwilą jej podjęcia.

PRZEWODNICZĄCA
Rady Dyscypliny Inżynieria Chemiczna
Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza

prof. dr hab. inż. Dorota Antos

Uchwałę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach:

1. Akta postępowania habilitacyjnego
2. a/a

