



**Uchwała nr 364/43/RDND05/2021-2024
Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria Chemiczna**

z dnia 30 października 2023 r.

w sprawie powołania komisji habilitacyjnej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria chemiczna wszczętym na wniosek Pani dr inż. Katarzyny Smolińskiej-Kempisty

Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria Chemiczna, działając na podstawie § 8 ust.1 Statutu Politechniki Wroclawskiej (Uchwała nr 161/12/2020-2024 Senatu PWr. z dnia 8 lipca 2021r. z późn. zm.), § 2 ust. 1 lit. c) Regulaminu rad dyscyplin naukowych Politechniki Wroclawskiej (t.j. Uchwała nr 258/21/2020-2024 Senatu PWr. z dnia 21 kwietnia 2022 r.), art. 221 ust. 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t. j. Dz. U. z 2022r. poz. 574 z późn. zm.) oraz § 23 ust. 1-3 Regulaminu nadawania stopni naukowych na Politechnice Wroclawskiej (Uchwała nr 487/35/2020-2024 Senatu PWr. z dnia 22 czerwca 2023r. z późn. zm.), uchwała co następuje:

§ 1

Powołuje się komisję habilitacyjną w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego, wszczętym na wniosek **Pani dr inż. Katarzyny Smolińskiej-Kempisty** w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria chemiczna, w następującym składzie:

- 1. Przewodniczący komisji: prof. dr hab. Stanisław Ledakowicz** – Politechnika Łódzka; wyznaczony przez Radę Doskonałości Naukowej,
- 2. Recenzent komisji: dr hab. Maciej Szwast** – Politechnika Warszawska; wyznaczony przez Radę Doskonałości Naukowej,
- 3. Recenzent komisji: prof. dr hab. Andrzej Bolesław Jarzębski** – Instytut Inżynierii Chemicznej Polskiej Akademii Nauk; wyznaczony przez Radę Doskonałości Naukowej,
- 4. Recenzent komisji: prof. dr hab. Marek Michał Gryta** – Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie; wyznaczony przez Radę Doskonałości Naukowej,
- 5. Recenzent komisji: prof. dr hab. inż. Piotr Paweł Wieczorek** – Uniwersytet Opolski; wyznaczony przez Politechnikę Wroclawską,
- 6. Członek komisji: dr hab. inż. Konrad Szustakiewicz, prof. uczelni** - Politechnika Wroclawska,
- 7. Sekretarz komisji: dr hab. inż. Izabela Pawlacyk-Graja, prof. uczelni** - Politechnika Wroclawska.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



Politechnika Wroclawska
Rada Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Chemiczna

wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 000001614
NIP: 896-000-58-51
Nr konta:

37 1090 2402 0000 0006 1000 0434

Przewodnicząca Rady
Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Chemiczna

prof. dr hab. inż. Grażyna Gryglewicz