



Uchwała nr 363/43/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. Agaty Łamacz

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. Agaty Łamacz** 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. Anna Ewa Śrębowata** – Instytut Chemii Fizycznej Polskiej Akademii Nauk; wyznaczony przez Radę Doskonałości Naukowej,
3. **Recenzent komisji: dr hab. Jacek Dariusz Gramas** – Politechnika Łódzka; wyznaczony przez Radę Doskonałości Naukowej,
4. **Recenzent komisji: dr hab. Włodzimierz Miśta** – Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych im. Włodzimierza Trzebiatowskiego Polskiej Akademii Nauk; wyznaczony przez Radę Doskonałości Naukowej,
5. **Recenzent komisji: prof. dr hab. Wojciech Gac** – Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie; wyznaczony przez Politechnikę Wroclawską,
6. **Członek komisji: dr hab. inż. Włodzimierz Tylus, prof. uczelni** - Politechnika Wroclawska,
7. **Sekretarz komisji: dr hab. inż. Izabela Polowczyk, prof. uczelni** - Politechnika Wroclawska.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady
Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Chemiczna

prof. dr hab. inż. Grażyna Gryglewicz