



**Uchwała nr 169/23/RDND05/2021-2024
Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria Chemiczna
z dnia 16 maja 2022 r.
w sprawie powołania Komisji ds. Stopni Naukowych
w dyscyplinie Inżynieria chemiczna**

Działając na podstawie §4 Regulaminu Rad Dyscyplin Naukowych Politechniki Wroclawskiej (Zał. do Uchwały nr 168/13/2020-2024 Senatu Politechniki Wroclawskiej), Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria Chemiczna uchwala co następuje:

§ 1.

Powołuje się Komisję ds. Stopni Naukowych (zwaną dalej komisją) w składzie:

1. dr hab. inż. Włodzimierz Tylus, prof. uczelni – przewodniczący,
2. dr hab. inż. Izabela Pawlaczyk-Graja, prof. uczelni,
3. dr hab. inż. Joanna Wolska, prof. uczelni,
4. dr hab. Irena Žižović, prof. uczelni.

§ 2.

Do zadań Komisji należy przygotowanie materiałów i opracowanie opinii dla potrzeb Rady Dyscypliny naukowej Inżynieria Chemiczna w zakresie prowadzonych postępowań w sprawie nadania stopni naukowych, w szczególności:

- a. Sporządzanie rekomendacji kandydatur na recenzentów w postępowaniach w sprawie nadania stopnia doktora i doktora habilitowanego oraz w przewodach doktorskich.
- b. Sporządzanie rekomendacji kandydatur na członków komisji habilitacyjnych.
- c. Proponowanie składów komisji egzaminacyjnych powoływanych celem weryfikacji efektów uczenia się i ich zakresów oraz składów komisji doktorskich odrębnych do każdego postępowania.

§ 3.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.iep-qa.org

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**

G. Gryglewicz
prof. dr hab. inż. Grażyna Gryglewicz