



# Politechnika Wroclawska

Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria Chemiczna

**Uchwała nr 38/09/RDND05/2021-2024**  
**Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria Chemiczna**  
**z dnia 21 maja 2021 r.**  
**w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk**  
**inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria chemiczna**  
**Pani dr inż. Karolinie Jaroszewskiej**

Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria Chemiczna, działając na podstawie § 11 ust. 1 i ust. 8 pkt 1 Statutu Politechniki Wrocławskiej, art. 178 ust. 1 pkt 1 i art. 221 ust. 12 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 478 z późn. zm.) oraz § 26 ust. 1 Regulaminu nadawania stopni naukowych na Politechnice Wrocławskiej (Uchwała nr 121/10/2020-2024 Senatu PWr. z dnia 20 maja 2021 r.), po zapoznaniu się z uchwałą komisji habilitacyjnej 4 maja 2021r. o wyrażeniu opinii w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego wraz z uzasadnieniem i pełną dokumentacją sprawy, w tym z recenzjami osiągnięć naukowych, uchwała co następuje:

§1

Nadaje się Pani **dr inż. Karolinie Jaroszewskiej** stopień doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych, w dyscyplinie inżynieria chemiczna.

§2

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by  
**IEP** INSTITUTIONAL  
EVALUATION  
PROGRAMME  
www.iep-qaa.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

  
prof. dr hab. inż. Grażyna Gryglewicz