



**Uchwała nr 261/33/RDND05/2021-2024  
Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria Chemiczna  
z dnia 1 marca 2023 r.  
sprawie wyróżnienia rozprawy doktorskie Pani dr inż. Katarzyny Mikuli**


Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria Chemiczna, działając na podstawie § 8 ust. 1 i § 65 ust. 5 Statutu Politechniki Wroclawskiej (Uchwała nr 161/12/2020-2024 Senatu PWr. z dnia 8 lipca 2021 r. 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.), § 11 ust. 2 w zw. z § 19 ust. 7 Regulaminu nadawania stopni naukowych na Politechnice Wroclawskiej (Uchwała nr 121/10/2020-2024 Senatu PWr. z dnia 20 maja 2021 r. z późn. zm.) oraz uchwały nr 36/08/ RDND05/2021-2024 Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria Chemiczna z dnia 7 maja 2021 r. w sprawie określenia warunków wyróżniania rozpraw doktorskich w dyscyplinie naukowej, w zw. z § 3 i 21 Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 21 maja 2019 r. w sprawie kryteriów i trybu przyznawania nagród Prezesa Rady Ministrów oraz wzoru wniosku o ich przyznanie (Dz. U. poz. 976), po zapoznaniu się z wnioskiem Komisji Doktorskiej z dnia 8 lutego 2023 r. i jego uzasadnieniem, uchwała co następuje:

**§ 1**

Wyróżnia się rozprawę doktorską **Pani dr inż. Katarzyny Mikuli** zatytułowaną „*Wytwarzanie formulacji nawozowych zgodnie ze strategią zrównoważonego rolnictwa*”, w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych, w dyscyplinie naukowej inżynieria chemiczna.

**§ 2**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady  
Dyscypliny Naukowej  
Inżynieria Chemiczna  
  
prof. dr hab. inż. Grażyna Gryglewicz



unite! University Network for Innovation,  
Technology and Engineering



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