



Uchwała nr 92/06/RDND05/2024-2028

Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria Chemiczna

z dnia 19 lutego 2025 r.

w sprawie wyróżnienia rozprawy doktorskiej Pana dr inż. Aleksandra de Rosset

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 2021 r. z późn. zm.), § 2 ust. 1 lit. c) Regulaminu rad dyscyplin naukowych Politechniki Wroclawskiej (t.j. Uchwała nr 23/2/2024-2028 Senatu PWr z dnia 24 października 2024 r.), § 11 ust. 2 Regulaminu nadawania stopni naukowych na Politechnice Wroclawskiej (t.j. Uchwała nr 22/2/2024-2028 Senatu PWr z dnia 24 października 2024 r.) 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 15 lipca 2024 r. w sprawie kryteriów i trybu przyznawania nagród Prezesa Rady Ministrów oraz wzoru wniosku o ich przyznanie (Dz. U. 2024 r., poz. 1099), po zapoznaniu się z wnioskiem Komisji Doktorskiej z dnia 10 lutego 2025 r. i jego uzasadnieniem, uchwała co następuje:

§ 1

Wyróżnia się rozprawę doktorską Pana **dr inż. Aleksandra de Rosset** zatytułowaną „*Pozyskiwanie i wykorzystanie biosurfaktantów z olejów odpadowych pochodzących z przemysłu spożywczego w mikrobiologicznych ogniwach paliwowych*”, w dziedzinie nauk inżynierijno-technicznych, w dyscyplinie inżynieria chemiczna.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady
Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Chemiczna
Michałak Izabela
prof. dr hab. inż. Izabela Michałak
(2)



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