



Uchwała nr 579/38/RDND10/2021-2024
Rady Dyscypliny Naukowej Nauki Chemiczne
z dnia 11 lipca 2023 r.
w sprawie nadania stopnia doktora
w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych
w dyscyplinie nauki chemiczne
mgr Patrycji LEDWOŃ

Rada Dyscypliny Naukowej Nauki Chemiczne, 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.), art. 178 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 742 z późn. zm.) i § 11 ust. 1 w zw. z § 19 ust. 7 Regulaminu nadawania stopni naukowych na Politechnice Wroclawskiej (Uchwała nr 372/31/2020-2024 Senatu PWr. z dnia 30 marca 2023 r.), uchwała co następuje:

§ 1.

Nadaje się mgr Patrycji LEDWOŃ stopień naukowy doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne.

§ 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

Przewodniczący Rady
Dyscypliny Naukowej
Nauki Chemiczne

dr hab. inż. Robert Góra, prof. uczelni

Dokument podpisany przez
Robert Góra
Data: 2023.07.17 11:42:50
CEST