



Uchwała nr 793/46/RDND10/2021-2024
Rady Dyscypliny Naukowej Nauki Chemiczne
z dnia 17 kwietnia 2024 r.
w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego
w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych
w dyscyplinie nauki chemiczne
dr. Danielowi STRUBOWI

Rada Dyscypliny Naukowej Nauki Chemiczne, 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 258/21/2020-2024 Senatu PWr. z dnia 21 kwietnia 2022 r.), 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 2023 r. poz. 742 z późn. zm.) oraz § 26 ust. 1 Regulaminu nadawania stopni naukowych na Politechnice Wroclawskiej (t.j. Uchwała nr 511/39/2020-2024 Senatu PWr. z dnia 23 listopada 2023 r.), po zapoznaniu się z uchwałą komisji habilitacyjnej nr 2 z dnia 14 marca 2024 r. o wyrażeniu pozytywnej 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 dr. Danielowi STRUBOWI stopień doktora habilitowanego 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: 2024.04.22 15:50:33
CEST