

Uchwała nr 214RN/04
Rady Naukowej Instytutu Chemii Organicznej PAN
z dn. 26 lutego 2021 r.

w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego dr. Bartoszowi Krzysztofowi Zambroniowi w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne

Na podstawie art. 178 ust. 1 i art. 221 ust. 12 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 poz. 1668, z późn. zm.), w związku z § 21 załącznika do uchwały nr 208RN/07 Rady Naukowej Instytutu Chemii Organicznej PAN z dnia 27 września 2019 r. określającej sposób postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w Instytucie Chemii Organicznej PAN, Rada Naukowa Instytutu Chemii Organicznej PAN, w związku z uchwałą z dnia 23 lutego 2021 r. komisji habilitacyjnej w składzie:

- 1) Przewodniczący – prof. dr hab. Maciej Bagiński (Politechnika Gdańska)
 - 2) Recenzent – prof. dr hab. Stanisław Cudziło (Wojskowa Akademia Techniczna)
 - 3) Recenzent – prof. dr hab. Marcin Kwit (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu)
 - 4) Recenzent – prof. dr hab. Kazimierz Pietrusiewicz (Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej)
 - 5) Recenzent – prof. dr hab. Zbigniew Czarnocki (Uniwersytet Warszawski)
 - 6) Sekretarz – dr hab. Wojciech Chaładaj (Instytut Chemii Organicznej PAN)
 - 7) Członek komisji – dr hab. Rafał Loska (Instytut Chemii Organicznej PAN)
- zawierającą pozytywną opinię w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego dr. Bartoszowi Krzysztofowi Zambroniowi, uchwała co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Instytutu Chemii Organicznej nadaje dr. Bartoszowi Krzysztofowi Zambroniowi (numer PESEL 82040413516) stopień doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne.


§ 2

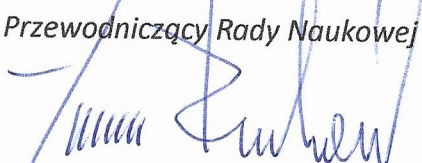
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uzasadnienie

Komisja habilitacyjna, powołana w dniu 18 grudnia 2020 r. przez Radę Naukową Instytutu Chemii Organicznej PAN na podstawie art. 221 ust. 5 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 poz. 1668, z późn. zm.) oraz w związku z §12 załącznika do uchwały nr 208RN/07 Rady Naukowej Instytutu Chemii Organicznej PAN z dnia 27 września 2019 r. określającej sposób postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w Instytucie Chemii Organicznej PAN w celu przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego dr. Bartoszowi Krzysztofowi Zambroniowi, wszczętego w dniu 23 czerwca 2020 r., na posiedzeniu w dniu 23 lutego 2021 r. przeprowadzonym w pełnym składzie (siedmioro członków komisji) w trybie wideokonferencyjnym, działając w oparciu o art. 221 ust. 10 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1668 ze zm.), oceniła osiągnięcie habilitacyjne i dorobek naukowy, dydaktyczny, popularyzatorski oraz organizacyjny habilitanta i w głosowaniu jawnym jednomyślnie (7 głosów „tak”, 0 głosów „przeciw”, 0 głosów „wstrzymujących się”) podjęła uchwałę

pozytywnie opiniującą wniosek o nadanie stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne dr. Bartoszowi Krzysztofowi Zambroniowi. Rada Naukowa Instytutu Chemii Organicznej PAN, na posiedzeniu w dniu 26 lutego 2021 r., przeprowadzonym w trybie wideokonferencyjnym na podstawie Ustawy o szczególnych instrumentach wsparcia w związku z rozprzestrzenianiem się wirusa SARS-CoV-2 z dnia 16 kwietnia 2020 r. (Dz.U. 2020 poz. 695 z późn. zm. art. 44 pkt 3) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 16 października 2020 r. w sprawie czasowego ograniczenia funkcjonowania korporacji uczonych i jednostek naukowych Polskiej Akademii Nauk w związku z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19 (Dz.U. 2020 poz. 1834 §5) posiedzenie przeprowadzono z wykorzystaniem technologii informatycznych zapewniających kontrolę ich przebiegu i rejestrację oraz umożliwiającą zapewnienie tajności głosowań, działając na podstawie art. 178 ust. 1 oraz art. 221 ust. 12 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 poz. 1668, z późn. zm.) oraz w związku z § 21 załącznika do uchwały nr 208RN/07 Rady Naukowej Instytutu Chemii Organicznej PAN z dnia 27 września 2019 r. określającej sposób postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w Instytucie Chemii Organicznej PAN, po wysłuchaniu wniosku komisji habilitacyjnej przedstawionego przez sekretarza komisji habilitacyjnej – dr. hab. Wojciecha Chaładaję, przy braku szerszej dyskusji, podzieliła pozytywną opinię komisji uznając, że habilitant wykazuje znaczącą aktywność naukową, a jej osiągnięcie i całkowity dorobek naukowy stanowią istotny wkład w rozwój nauk chemicznych. Zgodnie z § 21 załącznika do uchwały nr 208RN/07 Rady Naukowej Instytutu Chemii Organicznej PAN z dnia 27 września 2019 r. określającej sposób postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w Instytucie Chemii Organicznej PAN, uchwała o nadaniu stopnia naukowego doktora habilitowanego jest podejmowana jest w trybie przewidzianym przez § 5 Regulaminu Rady Naukowej Instytutu Chemii Organicznej PAN w Warszawie z dnia 16 stycznia 2015 r., tj. w głosowaniu tajnym i zapada zwykłą większością oddanych głosów w obecności co najmniej połowy członków Rady Naukowej uprawnionych do głosowania. W głosowaniu tajnym w sprawie nadania dr. Bartoszowi Krzysztofowi Zambroniowi stopnia doktora habilitowanego głosowały 23 osoby, uprawnionych do głosowania było 33 osoby. Za nadaniem stopnia doktora habilitowanego oddano 23 głosy, przeciw oddano 0 głosów, wstrzymało się od głosu 0 osób. Wobec tego podjęto uchwałę o nadaniu dr. Bartoszowi Krzysztofowi Zambroniowi stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne.

Sekretarz Rady Naukowej

dr hab. Sebastian Stecko

Przewodniczący Rady Naukowej

Prof. dr hab. inż. Janusz Rachoń