

Uchwała nr 222RN/01
Rady Naukowej Instytutu Chemii Organicznej PAN
z dn. 16 grudnia 2022 r.

w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych
i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne dr. Cinie Foroutannejadowi

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 12 grudnia 2022 r. komisji habilitacyjnej w składzie:

- 1) Przewodniczący – prof. dr hab. Marcin Hoffmann (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu)
- 2) Recenzent – prof. dr hab. Rafał Latajka (Politechnika Wrocławska);
- 3) Recenzent – prof. dr hab. Mieczysław Łapkowski (Politechnika Śląska);
- 4) Recenzent – prof. dr hab. Marek Stankevič (Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie)
- 5) Recenzent – prof. dr hab. Michał Cyrański (Uniwersytet Warszawski)
- 6) Sekretarz – dr hab. Sebastian Stecko (Instytut Chemii Organicznej PAN)
- 7) Członek – prof. dr hab. Michał Jaszuski (Instytut Chemii Organicznej PAN)

zawierającą pozytywną opinię w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego dr. Cinie Foroutannejadowi, uchwała co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Instytutu Chemii Organicznej nadaje dr. Cinie Foroutannejadowi (numer PESEL ██████████) stopień doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uzasadnienie

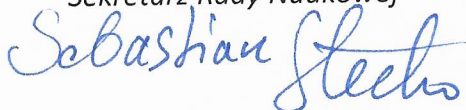
Komisja habilitacyjna powołana przez Radę Naukową Instytutu Chemii Organicznej PAN na podstawie art. 221 ust. 5 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 poz. 1668, z późn. zm.) oraz §12 Zasad postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w Instytucie Chemii Organicznej PAN przyjętych uchwałą nr 208RN/07 Rady Naukowej Instytutu Chemii Organicznej PAN z dnia 27 września 2019 r. w celu przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego dr. Cinie Foroutannejadowi, wszczętego w dniu 26 kwietnia 2022 r., na posiedzeniu w dniu 12 grudnia 2022 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 jednogłośnie (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. Cinie Foroutannejadowi.

Rada Naukowa Instytutu Chemii Organicznej PAN, na posiedzeniu w dniu 16 grudnia 2022 r., przeprowadzonym zgodnie z art. 56 pkt 5 Ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (Dz. U. 2010 Nr 96 poz. 619 z późn. zm.) oraz § 5 pkt 2b Regulaminu Rady Naukowej Instytutu Chemii Organicznej PAN w Warszawie przyjętego na posiedzeniu w dniu 11 czerwca 2021 r., w trybie wideokonferencyjnym z wykorzystaniem technologii informatycznych zapewniających kontrolę ich przebiegu i rejestrację oraz umożliwiających 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 § 21 Zasad postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w Instytucie Chemii Organicznej PAN przyjętych uchwałą nr 208RN/07 Rady Naukowej Instytutu Chemii Organicznej PAN z dnia 27 września 2019 r., po wysłuchaniu wniosku komisji habilitacyjnej przedstawionego przez sekretarza komisji habilitacyjnej – dr. hab. Sebastiana Stecko, 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.

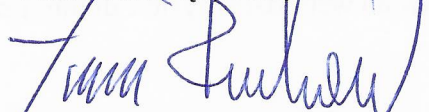
Zgodnie z § 21 Zasad postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w Instytucie Chemii Organicznej PAN przyjętych uchwałą nr 208RN/07 Rady Naukowej Instytutu Chemii Organicznej PAN z dnia 27 września 2019 r., uchwała o nadaniu stopnia naukowego doktora habilitowanego jest podejmowana jest w trybie przewidzianym przez § 5 Regulaminu Rady Naukowej Instytutu Chemii Organicznej PAN w Warszawie z dnia 11 czerwca 2021 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. Cinie Foroutannejadowi stopnia doktora habilitowanego uprawnionych do głosowania były 33 osoby, obecnych było 24 osób, głosowało 24 osób. Za nadaniem stopnia doktora habilitowanego oddano 24 głosy, przeciw oddano 0 głosów, wstrzymało się od głosu 0 osoba. Wobec tego podjęto uchwałę o nadaniu dr. Cinie Foroutannejadowi 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

Do wiadomości:

dr Cina Foroutannejad