

Uchwała nr 5/108/2019
Rady Naukowej Instytutu Katalizy i Fizykochemii Powierzchni im. Jerzego Habera
Polskiej Akademii Nauk
z dnia 26 września 2019

w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego **dr Magdalenie Oćwiei**

Na podstawie Art. 179 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. - Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018 poz. 1669) oraz na podstawie art.14 Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. 2003, Nr 65, poz. 595, z późn. zm.), oraz Rozporządzenia z dnia 3 października 2014 r. Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz.U. 2014 poz. 1383) uchwała się, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Instytutu Katalizy i Fizykochemii Powierzchni im. Jerzego Habera Polskiej Akademii Nauk nadaje **dr Magdalenie Oćwiei** stopień naukowy doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, dyscyplina nauki chemiczne.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z chwilą jej podjęcia.

SEKRETARZ RADY NAUKOWEJ
Instytutu Katalizy i Fizykochemii Powierzchni
im. Jerzego Habera
Polskiej Akademii Nauk
Nika Spiridis
dr hab. Nika Spiridis, prof. IKiFP PAN

PRZEWODNICZĄCY RADY NAUKOWEJ
Instytutu Katalizy i Fizykochemii Powierzchni
im. Jerzego Habera
Polskiej Akademii Nauk
Robert Nowakowski
prof. dr hab. inż. Robert Nowakowski

Głosowanie:

uprawnionych 34; uprawnionych obecnych ²⁴...; oddanych głosów ²⁴...; głosów ważnych ²³; głosów nieważnych ¹...

za - ²³; przeciw - ⁰; wstrzymało się ⁰.

UZASADNIENIE

Rada Naukowa IKiFP PAN po zapoznaniu się z uchwałą Komisji habilitacyjnej zawierającą pozytywną opinię w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego **dr Magdalenie Oćwiei** oraz z protokołem z posiedzenia tej Komisji, w tajnym głosowaniu uznaje za w pełni uzasadnione nadanie **dr Magdalenie Oćwiei** stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, dyscyplina nauki chemiczne.

PRZEWODNICZĄCY RADY NAUKOWEJ
Instytutu Katalizy i Fizykochemii Powierzchni
im. Jerzego Habera
Polskiej Akademii Nauk
Robert Nowakowski
prof. dr hab. inż. Robert Nowakowski