

**Uchwała nr 186-2018/19
Rady Wydziału Chemicznego Politechniki Warszawskiej
z dnia 21 maja 2019 r.**

**w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego nauk ścisłych i przyrodniczych w
dyscyplinie nauki chemiczne dr. inż. Markowi Królikowskiemu**

Na podstawie art. 179 ust. 1 i 3 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r., poz. 1669), oraz Komunikatem Centralnej Komisji ds. Stopni i Tytułów z dnia 13.05.2019 roku w sprawie nadawania stopni albo tytułu po dniu 30 kwietnia 2019 r., uchwała się, co następuje:

§ 1

Nadaje się **dr. inż. Markowi Królikowskiemu** stopień doktora habilitowanego nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne.

Tytuł osiągnięcia: „*Badania fizykochemiczne i termodynamiczne cieczy jonowych do zastosowań w procesach odsiarczania paliw*”.

Recenzenci:

Prof. dr hab. inż. Anna Chrobok
(Wydział Chemiczny, Politechnika Śląska)

Prof. dr hab. inż. Juliusz Pernak
(Wydział Technologii Chemicznej, Politechnika Poznańska)

Prof. dr hab. Andrzej Książczak
(Wydział Chemiczny, Politechnika Warszawska)

§ 2

Uzasadnienie:

Po zapoznaniu się z dokumentacją dotyczącą dorobku naukowego, recenzjami oraz protokołem z posiedzenia Komisji Habilitacyjnej wyznaczonej przez Centralną Komisję ds. Stopni i Tytułów w dniu 07.03.2019 roku, Rada Wydziału stwierdza, że osiągnięcie naukowe dr. inż. Marka Królikowskiego uzyskane po otrzymaniu stopnia naukowego doktora stanowi znaczny wkład w rozwój nauk ścisłych i przyrodniczych.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Dziekan Wydziału Chemicznego

prof. dr hab. inż. Władysław Wieczorek