

**Uchwała nr 185-2018/19**  
**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. Lenie Ruzik**

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. Lenie Ruzik** stopień doktora habilitowanego nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne.

Tytuł osiągnięcia: „*Analiza specjacyjna i ocena bioprzyswajalności metali i metaloidów występujących w żywności pochodzenia naturalnego*”

Recenzenci:

*Dr hab. inż. Patrycja Ciosek-Skibińska, prof. uczelni*  
(Wydział Chemiczny, Politechnika Warszawska)

*Prof. dr hab. inż. Katarzyna Chojnacka*  
(Wydział Chemiczny, Politechnika Wrocławska)

*Dr hab. Marcin Frankowski, prof. UAM*  
(Wydział Chemii, Uniwersytet im. A. Mickiewicza w Poznaniu)

§ 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. Leny Ruzik 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 Wiczorek