

Uchwała 8/2/2019
Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Chemiczne Politechniki Warszawskiej
z dnia 19 listopada 2019 r.

**o nadaniu Pani dr inż. Edycie Łukowskiej-Chojnackiej stopnia doktora habilitowanego
w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne**

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu Politechniki Warszawskiej, § 1 ust. 1 uchwały nr 404/XLIX/2019 Senatu Politechniki Warszawskiej z dnia 9 października 2019 r. w sprawie powołania pierwszej Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Chemiczne i wyboru jej członków oraz art. 179 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. - Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U.2018 poz. 1669) uchwała się, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Chemiczne po zapoznaniu się z uchwałą komisji habilitacyjnej nr 1 z dnia 18 listopada 2019 roku zawierającą opinię w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego wraz z uzasadnieniem i pełną dokumentacją postępowania habilitacyjnego, w tym z recenzjami osiągnięć naukowych, nadaje Pani dr inż. Edycie Łukowskiej-Chojnackiej stopień doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

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 05.09.2019 roku, Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Chemiczne stwierdza, że osiągnięcie naukowe dr inż. Edyty Łukowskiej-Chojnackiej uzyskane po otrzymaniu stopnia naukowego doktora stanowi znaczny wkład w rozwój nauk ścisłych i przyrodniczych.

Sekretarz Rady Naukowej Dyscypliny

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny

dr inż. Marta Królikowska

prof. dr hab. inż. Janusz Zachara