

Wrocław, 15-12-2015

Wydział Chemiczny
Politechnika Wrocławska

UCHWAŁA KOMISJI HABILITACYJNEJ

w sprawie nadania **dr inż. Grażynie Dąbrowskiej**

stopnia doktora habilitowanego

w dziedzinie: **nauki chemiczne**

dyscyplinie: **chemia**

Po przeprowadzeniu postępowania habilitacyjnego, zgodnie z ustawą z dnia 14 marca 2013 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z dnia 14 marca 2003 roku nr 65 poz. 595, z późniejszymi zmianami) oraz rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 3 października 2014 roku w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z dnia 14 października 2014 roku poz. 1383),

komisja habilitacyjna w składzie:

Prof. dr hab. inż. Jerzy Błażejowski – przewodniczący,
Dr hab. inż. Paweł Pohl – sekretarz,
Prof. dr hab. inż. Urszula Domańska-Żelazna – recenzent,
Dr hab. Leszek Rycerz – recenzent,
Dr hab. inż. Agnieszka Sobczak-Kupiec – członek,
Prof. dr hab. inż. Bogdan Szczygieł – członek,

wyraża opinię, że osiągnięcia naukowe dr inż. Grażyny Dąbrowskiej oraz w zakresie kształcenia, współpracy naukowej i popularyzacji wiedzy spełniają wymagania ustawowe nadania jej stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk chemicznych, dyscyplinie chemia. Komisja podejmuje uchwałę o skierowaniu wniosku do Rady Wydziału Chemicznego Politechniki Wrocławskiej o nadanie kandydatce stopnia doktora habilitowanego.

Niniejsza uchwała została podjęta na posiedzeniu komisji habilitacyjnej w dniu 15 grudnia 2015 roku na podstawie oceny dorobku naukowego habilitantki przez recenzentów (zgodnie z przepisami określonymi w rozporządzeniu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 1 września 2011 roku w sprawie kryteriów oceny osiągnięć osoby ubiegającej się o nadanie stopnia doktora habilitowanego (Dz. U. z dnia 1 września 2011 roku nr 196 poz. 1165)) oraz opinii wygłoszonych przez wszystkich członków komisji habilitacyjnej.

Wynik jawnego głosowania członków komisji habilitacyjnej:

uprawnionych do głosowania:	7
obecnych na posiedzeniu:	6
za wnioskiem:	6
przeciw:	0
wstrzymujących się:	0

Uzasadnienie:

Dorobek naukowy dr inż. Grażyny Dąbrowskiej oraz jej osiągnięcia w zakresie kształcenia, współpracy naukowej i popularyzacji wiedzy spełniają kryteria ustawowe i zwyczajowe do ubiegania się o uzyskanie stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk chemicznych, dyscyplinie chemia.

Podpisy członków Komisji:

Prof. dr hab. inż. Jerzy Błażejowski

Dr hab. inż. Paweł Pohl

Prof. dr hab. inż. Urszula Domańska-Żelazna

Dr hab. Leszek Rycerz

Dr hab. inż. Agnieszka Sobczak-Kupiec

Prof. dr hab. inż. Bogdan Szczygiel

Y. Błażejowski
Pohl
U. Domańska-Żelazna
L. Rycerz
A. Sobczak-Kupiec
B. Szczygiel