

**UCHWAŁA KOMISJI HABILITACYJNEJ**  
w sprawie nadania **dr. inż. Robertowi Zaleśnemu**  
stopnia doktora habilitowanego  
w dziedzinie: **nauki chemiczne**  
dyscyplina: **chemia**

Po przeprowadzeniu postępowania habilitacyjnego zgodnie z Ustawą o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki z dnia 14 marca 2003r. (Dz. U. z dnia 16 kwietnia 2003 roku, Nr 65, poz. 595 z późniejszymi zmianami) oraz Rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 30 października 2015 roku w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, postępowaniu habilitacyjnym oraz postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z dnia 10 listopada 2015 roku, poz. 1842),

komisja habilitacyjna w składzie:

prof. dr hab. inż. Jerzy Błażejowski – przewodniczący komisji

dr hab. Tadeusz Andruniów, prof. PWr – sekretarz komisji

prof. dr hab. Jacek Koput – recenzent

prof. dr hab. Stanisław Kucharski – recenzent

dr hab. Sławomir Berski, prof. UWr – recenzent

prof. dr hab. Maria Barysz – członek komisji

prof. dr hab. inż. Piotr Drożdżewski – członek komisji

wyraża **opinię**, że dorobek naukowy oraz w zakresie kształcenia, współpracy naukowej i popularyzacji wiedzy **dra inż. Roberta Zaleśnego**

spełnia/~~nie spełnia~~\*)

wymagania ustawowe nadania habilitantowi stopnia naukowego doktora habilitowanego

w dziedzinie: **nauk chemicznych**, w dyscyplinie: **chemia**

oraz podejmuje Uchwałę o skierowaniu wniosku do Rady Wydziału Chemicznego Politechniki Wrocławskiej o nadanie kandydatowi/~~kandydatce~~\*) stopnia doktora habilitowanego na najbliższym posiedzeniu Rady.

Jednocześnie komisja wysoko ocenia osiągnięcia będące podstawą nadania stopnia doktora habilitowanego w kontekście art. 32 ust. 1 wyżej wymienionej ustawy.

Niniejsza Uchwała została podjęta na posiedzeniu komisji habilitacyjnej w dniu: 8 lutego 2017 roku, na podstawie oceny dorobku naukowego habilitanta/habilitantki \*) przez recenzentów oraz opinii przedstawionych przez wszystkich członków komisji habilitacyjnej zawartych w protokole obrad komisji.

Wynik jawnego/tajnego \*)

głosowania członków komisji habilitacyjnej:

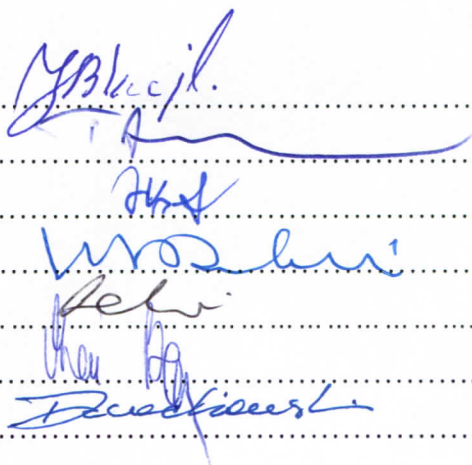
|                             |   |
|-----------------------------|---|
| uprawnionych do głosowania: | 7 |
| obecnych na posiedzeniu:    | 7 |
| za wnioskiem:               | 7 |
| przeciw:                    | 0 |
| wstrzymujących się:         | 0 |

#### Uzasadnienie:

Osiągnięcia naukowe dra inż. Roberta Zaleśnego stanowią znaczący wkład w rozwój dziedziny nauki chemiczne (dyscypliny chemia). Jego osiągnięcia naukowe oraz 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, w dyscyplinie chemia i w pełni uzasadniają nadanie habilitantowi tego stopnia.

#### Podpisy członków Komisji:

Prof. dr hab. inż. Jerzy Błazejowski .....  
Dr hab. Tadeusz Andruniów, prof. PWr .....  
Prof. dr hab. Jacek Koput .....  
Prof. dr hab. Stanisław Kucharski .....  
Dr hab. Sławomir Berski, prof. UW .....  
Prof. dr hab. Maria Barysz .....  
Prof. dr hab. inż. Piotr Drożdżewski .....



\*) wybrać właściwe