

**Uchwała nr 5/2013/2014 Rady Wydziału  
Technologii i Inżynierii Chemicznej  
Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie  
z dnia 21.01.2014 r.**

**o nadaniu *dr. inż. Rafałowi Janowi WRÓBŁOWI*  
stopnia naukowego doktora habilitowanego  
w dziedzinie nauki techniczne, w dyscyplinie technologia chemiczna**

Na podstawie art. 18 ust.1 p.1 i art. 18a ust. 11 Ustawy o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki z dnia 14.03.2003 r. (Dz.U. nr 65, poz. 595, z późniejszymi zmianami) oraz w związku z rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 1 września 2011 r. w sprawie kryteriów oceny osiągnięć osoby ubiegającej się o nadanie stopnia doktora habilitowanego (Dz.U. nr 196 poz. 1165) i Rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dn. 22 września 2011 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodach doktorskich, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz.U. nr 204 poz. 1200) Rada Wydziału Technologii i Inżynierii Chemicznej Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie nadaje dr. inż. Rafałowi Janowi Wróblowi stopień naukowy doktora habilitowanego w dziedzinie nauk technicznych, w dyscyplinie technologia chemiczna.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

W głosowaniu tajnym, w sprawie nadania dr. inż. Rafałowi Wróblowi stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk technicznych, w dyscyplinie technologia chemiczna, członkowie Rady większością głosów poparli powyższy wniosek.

**Wyniki głosowania:**

Uprawnionych do głosowania:	39 osób
Obecnych na posiedzeniu:	27 osób
Oddanych głosów ważnych:	27
Głosów TAK:	26
Głosów NIE:	0
Głosów wstrzymujących się:	1

Przewodniczący Rady Wydziału

dr hab. inż. Andrzej Wieczorek

