

**Sprawie nadania dr inż. Zbysławowi Dymaczewskiemu z Politechniki Poznańskiej stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie : nauk technicznych,**

**dyscyplinie: inżynieria środowiska**

**Na podstawie:**

- **art. 18a, ust. 8,11 i art.19 Ustawy z dnia 14 marca 2003r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. nr 65,poz.595,Dz.U z 2005r. nr 164, poz. 1365 oraz Dz. U. z 2011 nr 84, poz.455.)**

Rada Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska Politechniki Poznańskiej uchwała co następuje:

W wyniku głosowania tajnego Rada Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska Politechniki Poznańskiej, na podstawie opinii Komisji Habilitacyjnej, powołanej przez Centralną Komisję ds. Stopni i Tytułów w dniu 10.04.2015r. postanawia nadać **dr inż. Zbysławowi Dymaczewskiemu** stopień naukowy doktora habilitowanego w dziedzinie nauk technicznych, dyscyplinie inżynieria środowiska.

Wyniki głosowania:


1. Liczba uprawnionych	29
2. Liczba obecnych	21
3. Głosów pozytywnych	21
4. Głosów negatywnych	0
5. Wstrzymujących się	0
6. Nieważnych	0

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

#### UZASADNIENIE

Rada Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska Politechniki Poznańskiej, na podstawie opinii Komisji Habilitacyjnej powołanej w postępowaniu habilitacyjnym **dr inż. Zbysława Dymaczewskiego**, stwierdza, że Habilitant spełnia wymagania stawiane kandydatom do stopnia naukowego doktora habilitowanego zawarte w art. 16 ust. Ustawy o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz stopniach i tytule w zakresie sztuki z dnia 14 marca 2003r. (Dz.U.Nr 65, poz. 595 z póź. zm.) oraz Rozporządzeniu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 1 września 2011r. w sprawie kryteriów oceny osiągnięć osoby ubiegającej się o nadanie stopnia doktora habilitowanego (Dz. U. nr 196, poz. 1165), a Jego osiągnięcia naukowe w tym rozprawa habilitacyjna na temat : **Kanalizacja grawitacyjna jako system transportu oraz przemian biochemicznych ścieków** stanowią znaczny wkład w rozwój dyscypliny naukowej inżynierii środowiska Wydziału jak również pozytywnie ocenia dorobek dydaktyczny, popularyzatorski i współpracę międzynarodową Kandydata.

Dziekan  
Wydziału Budownictwa i Inż. Środowiska

  
Prof. dr hab. inż. Janusz Wojtkowiak