

Wniosek Komisji Habilitacyjnej
do **Rady Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska Politechniki Poznańskiej**
o nadanie dr. inż. **Zbysławowi Dymaczewskiemu**
stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie: **Nauki Techniczne,**
dyscyplinie: **Inżynieria Środowiska**

Komisja Habilitacyjna powołana w dniu 10 kwietnia 2015 przez Centralną Komisję do Spraw Stopni i Tytułów w celu przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego dr. inż. Zbysława Dymaczewskiego w składzie:

1. Prof. dr hab. inż. Janusz Jeżowiecki, Politechnika Wrocławska – przewodniczący Komisji
2. Dr hab. inż. Mieczysław Porowski, Politechnika Poznańska - sekretarz Komisji
3. Prof. dr hab. inż. Ryszard Błażejowski, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu - recenzent
4. Prof. dr hab. inż. Janusz Rak, Politechnika Rzeszowska im. I. Łukasiewicza - recenzent
5. Prof. dr hab. inż. Zofia Sadecka, Uniwersytet Zielonogórski - recenzent
6. Dr hab. inż. Jadwiga Królikowska, prof. PK, Politechnika Krakowska im. T. Kościuszki – członek Komisji
7. Prof. dr hab. inż. Edward Szczechowiak, Politechnika Poznańska – członek Komisji

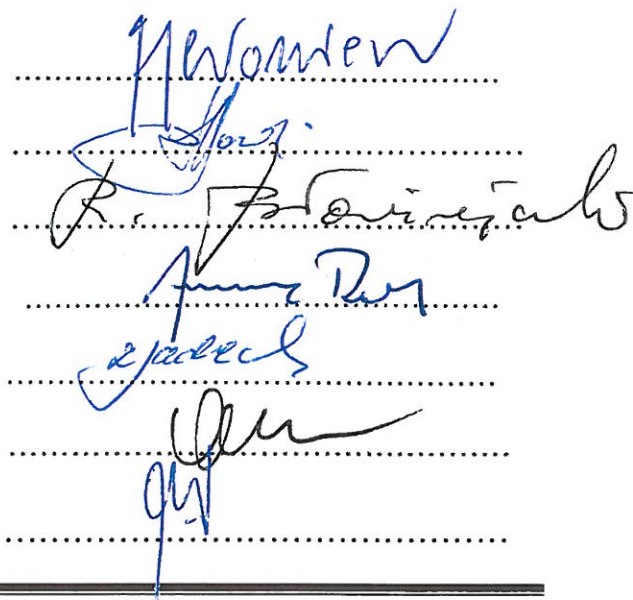
wnosi do

Rady Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska Politechniki Poznańskiej
o nadanie

dr. inż. Zbysławowi Dymaczewskiemu
stopnia naukowego doktora habilitowanego
w dziedzinie: Nauki Techniczne
dyscyplinie: Inżynieria Środowiska.

Podpisy członków Komisji Habilitacyjnej:

1. Prof. dr hab. inż. Janusz Jeżowiecki
2. Dr hab. inż. Mieczysław Porowski
3. Prof. dr hab. inż. Ryszard Błażejowski
4. Prof. dr hab. inż. Janusz Rak
5. Prof. dr hab. inż. Zofia Sadecka
6. Dr hab. inż. Jadwiga Królikowska, prof. PK
7. Prof. dr hab. inż. Edward Szczechowiak



Załączniki:

- 1) Uchwała Komisji Habilitacyjnej z dnia 22 czerwca 2015r. w sprawie nadania dr. inż. Zbysławowi Dymaczewskiemu stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie: Nauki Techniczne, dyscyplinie: Inżynieria Środowiska.
- 2) Protokół z niejawnego posiedzenia Komisji Habilitacyjnej w dniu 22 czerwca 2015 w sprawie nadania dr. inż. Zbysławowi Dymaczewskiemu stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie: Nauki Techniczne, dyscyplinie: Inżynieria Środowiska.