







UCHWAŁA
Komisji Habilitacyjnej w postępowaniu habilitacyjnym
dr inż. Alicji Kowalskiej-Koczvary
z dnia 3 grudnia 2019 roku
zawierająca opinię w sprawie nadania Kandydatce stopnia doktora habilitowanego

Działając na podstawie art. 179 ust. 1. Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. *Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz. U. z dnia 30 sierpnia 2018 r., poz. 1669) w związku z art. 18a ust. 11 Ustawy z dnia 14 marca 2003 roku *o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki* (Dz. U. z 2003 r. nr 65, poz. 595 z późn. zm.) i Rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 roku *w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodach doktorskich, postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora*, komisja habilitacyjna powołana przez Centralną Komisję ds. Stopni i Tytułów zgodnie z pismami nr BCK-VI-L-7860/2019 z dnia 7 czerwca 2019 r. oraz z dnia 11 października 2019 r. po zapoznaniu się z recenzjami i opiniami członków Komisji oraz po przeprowadzonej dyskusji stwierdza, że aktywność naukowa oraz osiągnięcie naukowe doktor inż. Alicji Kowalskiej-Koczvary zatytułowane „*WPŁYW DRGAŃ TRANSPORTOWYCH NA LUDZI W BUDYNKACH W ASPEKcie WYBRANYCH KRYTERIÓW EWALUACYJNYCH*” stanowią znaczny wkład w rozwój dyscypliny naukowej Inżynieria Lądowa i Transport (dawne budownictwo) i wyraża pozytywną opinię w sprawie nadania doktor inż. Alicji Kowalskiej-Koczvary stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych, w dyscyplinie naukowej Inżynieria Lądowa i Transport (dawniej budownictwo).

Uchwała wchodzi w życie z chwilą jej podjęcia

Podpisy członków Komisji Habilitacyjnej:

1. Prof. dr hab. inż. Antoni Szydło	przewodniczący	
2. Dr hab. inż. Tomasz Tracz	sekretarz	
3. Prof. dr hab. inż. Zbigniew Zembaty	recenzent	
4. Prof. dr hab. inż. Leonard Ziemiański	recenzent	
5. Dr hab. inż. Tadeusz Kamisiński, prof. AGH	recenzent	
6. Dr hab. inż. Janusz Bohatkiewicz, prof. PL	członek komisji	
7. Dr hab. inż. Wojciech Sumelka, prof. PP	członek komisji	