

**Uchwała nr 6/I/2019.
Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport
z dnia 26 listopada 2019 r.**

**o nadaniu Panu dr inż. Markowi Pawlikowi stopnia doktora habilitowanego
w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych
w dyscyplinie inżynieria lądowa i transport**

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW w związku z § 1 ust. 1 uchwały nr 399/XLIX/2019 Senatu PW z dnia 9 października 2019 w sprawie powołania pierwszej Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport i wyboru jej członków oraz art. 179 ust. 1 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. - Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669, z późn. zm.) uchwała się, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport po zapoznaniu się z uchwałą komisji habilitacyjnej z dnia 13.11.2019 r. zawierającą opinię w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego wraz z uzasadnieniem i pełną dokumentacją postępowania habilitacyjnego, w tym z recenzjami osiągnięć naukowych nadaje Panu dr. inż. Markowi Pawlikowi stopień doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria lądowa i transport.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uzasadnienie:

1. Trzech recenzentów powołanych w postępowaniu habilitacyjnym dr. inż. Marka Pawlika uznało w swoich opiniach, że przedstawione osiągnięcia spełniają w pełni, wymagania zawarte w art. 16 ustawy z dnia 14 marca 2003 o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. Nr 65, poz. 595 z późniejszymi zmianami), stawianym kandydatom do stopnia naukowego doktora habilitowanego oraz kryteriom oceny osiągnięć określonych

w Rozporządzeniu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 1 września 2011 w sprawie kryteriów oceny osiągnięć osoby ubiegającej się o nadanie stopnia doktora habilitowanego.

2. Komisja Habilitacyjna powołana przez Centralną Komisję ds. Stopni i Tytułów decyzją z dnia 6 września 2019 r. na posiedzeniu w dniu 13 listopada 2019 r., po zapoznaniu się z przedłożoną przez Kandydata dokumentacją Jego dorobku zawodowego, dydaktycznego i organizacyjnego oraz recenzjami dorobku naukowego podjęła jednogłośnie uchwałę o nadaniu dr. inż. Markowi Pawlikowi stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria lądowa i transport.
3. Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport na posiedzeniu w dniu 26 listopada 2019 r. uznała, że osiągnięcia dr. inż. Marka Pawlika stanowią znaczny wkład w rozwój dyscypliny naukowej Inżynieria Lądowa i Transport i w głosowaniu niejawnym bezwzględna większością oddanych głosów podjęła uchwałę o nadaniu dr. inż. Markowi Pawlikowi stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria lądowa i transport.

Sekretarz
Rady Naukowej Dyscypliny
Inżynieria Lądowa i Transport


.....
dr hab. inż. Marcin Gajewski

Przewodniczący
Rady Naukowej Dyscypliny
Inżynieria Lądowa i Transport


.....
prof. dr hab. inż. Andrzej Garbacz

Pouczenie:

Od uchwały o odmowie nadania stopnia doktora habilitowanego osoba ubiegająca się o nadanie stopnia doktora habilitowanego może wnieść odwołanie do Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów Naukowych za pośrednictwem Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport w terminie miesiąca od dnia doręczenia uchwały wraz z uzasadnieniem.