

POLITECHNIKA WARSZAWSKA
RADA NAUKOWA DYSCYPLINY INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT

Uchwała nr 564/2022
Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport
z dnia 08.11.2022 r.

w sprawie zmian w składzie komisji habilitacyjnej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego Panu dr. inż. Arkadiuszowi Węglarzowi

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW oraz § 3 ust. 6 załącznika do uchwały nr 212/L/2022 Senatu PW z dnia 25 maja 2022 r. w sprawie szczegółowego trybu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego, zasad ustalania wysokości opłaty za postępowanie w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego oraz zwalniania z niej i sposobu wyznaczania członków komisji habilitacyjnej oraz art. 221 ust. 12 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2022 r. poz. 574, z późn. zm.) w związku z § 1 uchwały nr 16/L/2020 Senatu PW z dnia 23 września 2020 r. w sprawie wyboru członków Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport Politechniki Warszawskiej na kadencję 2020-2024 uchwała się, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport dokonuje następujących zmian w składzie komisji habilitacyjnej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego Panu dr. inż. Arkadiuszowi Węglarzowi:

- 1) odwołuje się prof. dr hab. inż. Halinę Małgorzatę Garbalińską (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie);
- 2) powołuje się prof. dra hab. inż. Lecha Igora Lichołai (Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza).

§ 2

W uchwale nr 496/2022 Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport z dnia 05.07.2022 r. w sprawie powołania komisji habilitacyjnej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynierijno-technicznych w dyscyplinie inżynieria lądowa i transport wszczętym na wniosek Pana dra inż. Arkadiusza Węglarza w § 1:

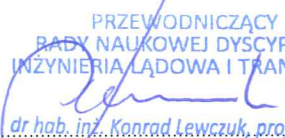
- 1) uchyla się pkt 4;
- 2) po pkt. 7 dodaje się pkt 8 w brzmieniu „prof. dr hab. inż. Lech Igor Lichołai (Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza) – recenzent”.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Pouczenie

Na niniejszą uchwałę nie przysługuje zażalenie.

PRZEWODNICZĄCY
RADY NAUKOWEJ DYSCYPLINY
INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT

.....
dr hab. inż. Konrad Lewczuk, prof. uczelni.....

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny
Inżynieria Lądowa i Transport