

POLITECHNIKA WARSZAWSKA
RADA NAUKOWA DYSCYPLINY INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT

Uchwała nr 604/2022
Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport
z dnia 06.12.2022 r.

zmieniająca uchwałę nr 98/2021 r. z dnia 02.02.2021 r. w sprawie wyznaczenia promotora pomocniczego w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora Pani mgr inż. Kamili Barbarze Kalinowskiej

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW oraz § 3 ust. 3 załącznika do uchwały nr 211/L/2022 Senatu PW z dnia 25 maja 2022 r. w sprawie sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora 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 na wniosek Pani mgr inż. Kamili Barbarze Kalinowskiej:

1) odwołuje z pełnienia funkcji promotora pomocniczego
dr inż. Jakub Markiewicz

2) wyznacza nowego promotora pomocniczego w osobie
dr n. med. Marcin Fudalej (Warszawski Uniwersytet Medyczny)

- w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora Pani mgr inż. Kamili Barbarze Kalinowskiej.

§ 2

W uchwale nr 98/2021 r. Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport Politechniki Warszawskiej z dnia 02.02.2021 r. w sprawie wyznaczenia promotora pomocniczego w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora Pani mgr inż. Kamili Barbarze Kalinowskiej §1 otrzymuje brzmienie:

Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport na wniosek Pani mgr inż. Kamili Barbary Kalinowskiej wyznacza promotora pomocniczego w osobie:

dr n. med. Marcin Fudalej (Warszawski Uniwersytet Medyczny)

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport

Pouczenie

Na niniejszą uchwałę nie przysługuje zażalenie ani odwołanie do Rady Doskonałości Naukowej.

PRZEWODNICZĄCY
RADY NAUKOWEJ DYSCYPLINY
INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT

dr hab. inż. Konrad Lewczuk, prof. uczelni

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny
Inżynieria Lądowa i Transport