

POLITECHNIKA WARSZAWSKA
RADA NAUKOWA DYSCYPLINY INŻYNIERIA LĄDOWA, GEODEZJA I TRANSPORT

Uchwała nr 763/2023
Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport
z dnia 04.07.2023 r.

w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego Pani mgr inż. Renaty Piętki

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW i art. 14 ust. 4 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) w związku z art. 179 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. - Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669, z późn. zm.) i uchwałą 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, z późn. zm., uchwała się, co następuje:


§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport zamyka przewód doktorski Pani mgr inż. Renaty Piętki dotyczący rozprawy doktorskiej pt. "Metoda wyznaczania optymalnych harmonogramów obsługi pociągów pojazdami trakcyjnymi", wobec nie przedstawienia przez Panią w wyznaczonym terminie rozprawy doktorskiej (tj. 15.04.2022 r.).

§ 2

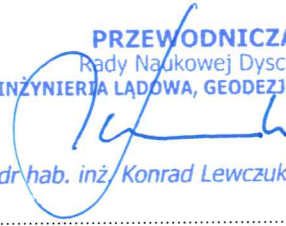
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

SEKRETARZ
Rady Naukowej Dyscypliny
INŻYNIERIA LĄDOWA, GEODEZJA I TRANSPORT


dr hab. inż. Adam Rosiński, prof. uczelni

.....
Sekretarz RND ILGiT

PRZEWODNICZĄCY
Rady Naukowej Dyscypliny
INŻYNIERIA LĄDOWA, GEODEZJA I TRANSPORT


dr hab. inż. Konrad Lewczuk, prof. uczelni

.....
Przewodniczący RND ILGiT