

POLITECHNIKA WARSZAWSKA
RADA NAUKOWA DYSCYPLINY INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT

Uchwała nr 315/2022
Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport
z dnia 11.01.2022 r.

w sprawie przedłużenia terminu przedstawienia rozprawy doktorskiej
Pani mgr inż. Malwiny Okulicz

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW 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 uchwały nr 344/IX/2019 Rady Wydziału Transportu Politechniki Warszawskiej z dnia 21 marca 2019 r. w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego mgr inż. Malwiny Okulicz oraz § 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 przedłuża termin przedstawienia rozprawy doktorskiej pt. „Ocena procesu wymiany informacji operacyjnych w porcie lotniczym” przez Panią mgr inż. Malwinę Okulicz do dnia 15.04.2022 r.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

SEKRETARZ
Rady Naukowej Dyscypliny
INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT

A Rosiński
.....
dr hab. inż. Adam Rosiński, prof. uczelni

Sekretarz RND ILiT

PRZEWODNICZĄCY
Rady Naukowej Dyscypliny
INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT

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

Przewodniczący RND ILiT