

**Rada Naukowa Dyscypliny
Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport**

POLITECHNIKA WARSZAWSKA
RADA NAUKOWA DYSCYPLINY INŻYNIERIA LĄDOWA, GEODEZJA I TRANSPORT

**Uchwała nr 921/2024
Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport
z dnia 05.03.2024 r.**

**w sprawie wyrażenia opinii dotyczącej zatrudnienia Pani
dr hab. inż. Katarzyny Osińskiej-Skotak na stanowisku profesora uczelni**

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 8 i § 123 ust. 2 Statutu PW uchwała się, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport pozytywnie opiniuje zatrudnienie dr hab. inż. Katarzyny Osińskiej-Skotak na stanowisku profesora uczelni w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych w Zakładzie Fotogrametrii, Teledetekcji i Systemów Informacji Przestrzennej na Wydziale Geodezji i Kartografii PW, na

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

SEKRETARZ
Rady Naukowej Dyscypliny
INŻYNIERIA LĄDOWA, GEODEZJA I TRANSPORT

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

.....
Sekretarz RND ILGiT

PRZEWODNICZĄCY
Rady Naukowej Dyscypliny
INŻYNIERIA LĄDOWA, GEODEZJA I TRANSPORT

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

.....
Przewodniczący RND ILGiT