



Politechnika Świętokrzyska

DYREKTOR NAUKOWY DYSCYPLINY INŻYNIERIA LĄDOWA, GEODEZJA I TRANSPORT

prof. dr hab. inż. Jerzy Wawrzeńczyk

**DYREKTOR NAUKOWY i RADA NAUKOWA  
DYSCYPLINY INŻYNIERIA LĄDOWA, GEODEZJA I TRANSPORT  
POLITECHNIKI ŚWIĘTOKRZYSKIEJ**

uprzejmie informują, że

**dnia 11 października 2023 r. o godz. 10.00  
w gmachu Wydziału Budownictwa i Architektury  
w sali nr 1.04 budynek A  
przy Al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7**

odbędzie się  
**publiczna obrona rozprawy doktorskiej  
mgr inż. Justyny Tomasik**

**pt.: „Analiza parametryczna dwuwarstwowych kratownic typu tensegrity –  
model dyskretny i kontynualny”**

Promotor: **dr hab. inż. Paulina Obara, prof. PŚk**

Recenzenci:

- dr hab. inż. Katarzyna Rzeszut, prof. PP z Politechniki Poznańskiej
- prof. dr hab. inż. Wojciech Gilewski z Politechniki Warszawskiej
- prof. dr hab. inż. Jarosław Górski z Politechniki Gdańskiej

Z rozprawą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się w Bibliotece Głównej Politechniki Świętokrzyskiej w Kielcach, Al. Tysiąclecia PP. 7.

Rozprawa doktorska, streszczenie i recenzje rozprawy doktorskiej dostępne są na stronie Biuletynu Informacji Publicznej PŚk w zakładce: *Postępowania awansowe / Postępowania o nadanie stopnia doktora.*

*Dyrektor Naukowy Dyscypliny  
Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport*

*Prof. dr hab. inż. Jerzy Wawrzeńczyk*