

Warszawa, dnia 05.10...2022 r.

PRZEWODNICZĄCY I RADA NAUKOWA DYSCYPLINY
INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT
POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ

zapraszają na

PUBLICZNĄ OBRONĘ ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

Pana mgr inż. Łukasza Stolarczyka
pt. „Metoda zapewnienia bezpieczeństwa ruchu pociągów po torze
bezстыkowym w okresie zwiększonych temperatur”.

Publiczna obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się w dniu **25 października 2022 r.**
o godz. 11:00, w trybie stacjonarnym, w budynku Wydziału Transportu Politechniki
Warszawskiej, przy ul. Koszykowej 75, 00-662 Warszawa, w sali nr 100.

Promotor rozprawy:

- Dr hab. inż. Ewa Kardas-Cinal, prof. uczelni (Politechnika Warszawa, Wydział Transportu).

Recenzenci:

- Prof. dr hab. inż. Dariusz Mazurkiewicz (Politechnika Lubelska),
- Dr hab. inż. Adrian Gill (Politechnika Poznańska).

**Dokumentacja przewodu doktorskiego dostępna jest na stronie Bazy Wiedzy
Politechniki Warszawskiej:**

<https://repo.pw.edu.pl/info/phd/WUT630315a1b1df4ff2844b9bf6852a0c36/>

PRZEWODNICZĄCY
RADY NAUKOWEJ DYSCYPLINY
INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT

dr hab. inż. Konrad Lewczuk, prof. uczelni