

Warszawa, dnia 06.10......2023 r.

PRZEWODNICZĄCY I RADA NAUKOWA DYSCYPLINY  
INŻYNIERIA LĄDOWA, GEODEZJA I TRANSPORT  
POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ

zapraszają na

PUBLICZNĄ OBRONĘ ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

Pana mgr. inż. Pawła Tutki

pt. „Ocena wpływu wybranych efektów dynamicznych na kluczowe charakterystyki mechaniczne nawierzchni drogowej podatnej i półsztywnej”

Publiczna obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się w dniu **9 listopada 2023 r.** o **godz. 12.15**, w trybie stacjonarnym, w Gmachu Wydziału Inżynierii Lądowej Politechniki Warszawskiej, przy al. Armii Ludowej 16, 00-637 Warszawa, w sali 101.

**Promotor rozprawy:**

Prof. dr hab. inż. Roman Nagórski (Politechnika Warszawska, Wydział Inżynierii Lądowej)

**Recenzenci:**

- Dr hab. inż. Mirosław Graczyk, prof. IBDiM, Instytut Badawczy Dróg i Mostów w Warszawie
- Dr hab. inż. Piotr Mackiewicz, prof. uczelni, Politechnika Wrocławska

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

<https://repo.pw.edu.pl/info/phd/WUTd7d7458dc56c449f9545548113c7b755/>

PRZEWODNICZĄCY  
Rady Naukowej Dyscypliny  
INŻYNIERIA LĄDOWA, GEODEZJA I TRANSPORT  
  
dr hab. inż. Konrad Lewczuk, prof. uczelni