

Warszawa, dnia 13.07.....2023 r.

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

zapraszają na

PUBLICZNĄ OBRONĘ ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

Pana mgr inż. Tomasza Zawiszy

pt. „Zarządzanie bezpieczeństwem ruchu na płycie lotniska z wykorzystaniem  
algorytmu heurystycznego”

Publiczna obrona odbędzie się w dniu **25 sierpnia 2023 r. o godz. 12.30**, w trybie stacjonarnym, na Wydziale Transportu Politechniki Warszawskiej, ul. Koszykowa 75, 00-662 Warszawa, w Sali nr 100.

**Promotorzy rozprawy:**

- Dr hab. inż. Mariusz Izdebski, prof. uczelni (Politechnika Warszawska)
- Dr hab. inż. Paweł Gołda, prof. ITWL (Instytut Techniczny Wojsk Lotniczych)

**Recenzenci:**

- Dr hab. inż. Jarosław Kozuba, prof. uczelni (Politechnika Śląska),
- Płk. dr hab. inż. Tadeusz Zieliński, prof. uczelni (Akademia Sztuki Wojennej),
- Dr hab. inż. Norbert Chamier-Gliszczyński, prof. uczelni (Politechnika Koszalińska).

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

<https://repo.pw.edu.pl/info/phd/WUT763d5c5dad9b4485b1a4dddfbac8ed45/>

PRZEWODNICZĄCY  
Rady Naukowej Dyscypliny  
INŻYNIERIA LĄDOWA, GEODEZJA I TRANSPORT



dr hab. inż. Konrad Lewczuk, prof. uczelni

Politechnika  
Warszawska

ul. Koszykowa 75  
00-662 Warszawa  
tel.: 48 22 234 61 24