

Warszawa, dnia ...14.08...2022 r.

PRZEWODNICZĄCY I RADA NAUKOWA DYSCYPLINY
INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT POLITECHNIKI
WARSZAWSKIEJ

zapraszają na

PUBLICZNĄ OBRONĘ ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

Pana mgr inż. Wojciecha Kalety
pt. „Ocena procedur operacyjnych podejścia do lądowania z prowadzeniem
pionowym opierając się na systemie EGNOS”.

Publiczna obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się w dniu **13 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:


- Prof. dr hab. inż. Jacek Skorupski (Politechnika Warszawa, Wydział Transportu).

Recenzenci:

- Dr hab. inż. Jarosław Kozuba, prof. uczelni (Politechnika Śląska),
- Dr hab. inż. Mariusz Zieja, prof. ITWL (Instytut Techniczny Wojsk Lotniczych).

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

<https://repo.pw.edu.pl/info/phd/WUTf97a672ec497479d9c2f4edae3c9a33f/>

PRZEWODNICZĄCY
RADY NAUKOWEJ DYSCYPLINY
INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT

dr hab. inż. Konrad Lewczuk, prof. uczelni