

Katowice, 3.10.2023 r.

OGŁOSZENIE O PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

Rada Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport Politechniki Śląskiej uprzejmie zawiadamia, że w dniu **18 października 2023 roku o godz. 11.00** w sali 167 na Wydziale Transportu i Inżynierii Lotniczej Politechniki Śląskiej w Katowicach przy ul. Krasińskiego 8 odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr. inż. Pawła Słowińskiego

zatytułowanej:

„Identyfikacja poruszającego się pojazdu na podstawie sygnałów wibroakustycznych”

Promotor: dr hab. inż. Rafał Burdzik, prof. PŚ
Wydział Transportu i Inżynierii Lotniczej
Politechnika Śląska

Promotor pomocniczy: dr inż. Adam Mańka
Wydział Transportu i Inżynierii Lotniczej
Politechnika Śląska

Recenzenci: dr hab. inż. Jacek Paś, prof. WAT
Wydział Elektroniki
Wojskowa Akademia Techniczna

dr hab. inż. Grzegorz Klekot, prof. PW
Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych
Politechnika Warszawska

Z pracą doktorską oraz recenzjami można zapoznać się pod adresem:
https://bip.polsl.pl/nadania_dr/pawel-slowinski/

Przewodniczący Rady Dyscypliny
Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport

dr hab. inż. Marcin Staniek, prof. PŚ

Politechnika Śląska
Rada Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport

ul. Karasińskiego 8, pok. 1020 (109), 40-019 Katowice
+48 32 603 41 09
marcin.staniek@polsl.pl

NIP 631 020 07 36
ING Bank Śląski S.A. o/Gliwice 60 1050 1230 1000 0002 0211 3056