



Politechnika Wroclawska

Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport

Wzaj 1464/ 2025

PRZEWODNICZĄCY I RADA DYSCYPLINY NAUKOWEJ
INŻYNIERIA LĄDOWA, GEODEZJA I TRANSPORT
POLITECHNIKI WROCLAWSKIEJ

zaprasza na obronę rozprawy doktorskiej

MGR. INŻ. ALEKSANDRA MROZA

Tytuł rozprawy:

**„Auto-adaptacyjny system identyfikacji eksploatacyjnych obciążeń
drogowych obiektów mostowych z wykorzystaniem
uczenia maszynowego”**

Obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się w **trybie stacjonarnym** w dniu **14 stycznia 2026 roku** o godz. **11.15.** w sali **504** bud. **C7** przy **pl. Grunwaldzkim 11** we Wrocławiu.

Promotor:

Prof. dr hab. inż. Jan Bień z Politechniki Wrocławskiej

Promotor pomocniczy:

Dr inż. Tomasz Kamiński z Politechniki Wrocławskiej

Recenzenci:

Prof. dr hab. inż. Marek Salamak z Politechniki Śląskiej

Prof. dr hab. inż. Tomasz Siwowski z Politechniki Rzeszowskiej

Dr hab. inż. Krzysztof Żółtowski, prof. uczelni z Politechniki Gdańskiej

Z rozprawą doktorską oraz opiniami recenzentów można zapoznać się na stronie internetowej: <https://bip.pwr.edu.pl/strona-glowna/postepowania-o-nadanie-stopnia-doktora---publikowane-od-2023-r/aleksander-mroz>.

Przewodniczący Rady
Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport
prof. dr hab. inż. Wojciech Pula

Wrocław, dnia 02 grudnia 2025 roku



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Politechnika Wroclawska
Rada Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Lądowa,
Geodezja i Transport

Wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 000001614

NIP: 896-000-58-51

Nr konta:

37 1090 2402 0000 0006 1000 0434