



Politechnika Wroclawska

Rada Dyscypliny Naukowej Informatyka Techniczna i Telekomunikacja

Wroclaw, 27.02.2025 r.

**Przewodniczący i Rada Dyscypliny Naukowej
Informatyka Techniczna i Telekomunikacja
Politechniki Wroclawskiej**

zawiadamiają
o publicznej obronie rozprawy doktorskiej:
*Optimization of multilayer networks with time-varying traffic
aided by traffic prediction*
autorstwa
mgr inż. Aleksandry Knapińskiej

która odbędzie się w dniu **14 marca 2025 r.** o godz. **13⁰⁰**
w sali D2,3 bud. C-16, ul. Janiszewskiego 7 we Wrocławiu
z wykorzystaniem systemu wideokonferencyjnego

Promotor:

prof. dr hab. inż. Krzysztof Walkowiak
Politechnika Wroclawska

Promotor pomocniczy:

dr inż. Piotr Lechowicz
Politechnika Wroclawska

Recenzenci:

dr hab. inż. Piotr Boryło, prof. AGH
Akademia Górniczo-Hutnicza

prof. dr hab. inż. Michał Choraś
Politechnika Bydgoska

prof. Massimo Tornatore
Politecnico di Milano

Przewodniczący Rady
Dyscypliny Naukowej
Informatyka Techniczna i Telekomunikacja

prof. dr hab. Wojciech Bożejko



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.lep-qaq.org

Politechnika Wroclawska
Rada Dyscypliny Naukowej
Informatyka Techniczna
i Telekomunikacja

Wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wroclaw

pwr.edu.pl

Regon: 000001614

NIP: 896-000-58-51

Nr konta:

37 1090 2402 0000 0006 1000 0434

Rozprawa, streszczenie pracy oraz recenzje dostępne są na stronie internetowej BIP PWr:

<https://bip.pwr.edu.pl/strona-glowna/postepowania-o-nadanie-stopnia-doktora---publikowane-od-2023-r.>

Wszystkich zainteresowanych uczestnictwem w obronie prosimy o przesłanie informacji na adres mailowy: anna.sobok@pwr.edu.pl do dnia 13 marca br. do godz. 15.00