



**Przewodniczący Komisji doktorskiej
powołanej przez Radę Dyscypliny Naukowej
Informatyka Techniczna i Telekomunikacja
Politechniki Wroclawskiej**

zawiadamia

o publicznej obronie rozprawy doktorskiej:

Testowanie mutacyjne – optymalizacja procesu i praktyczne zastosowania

autorstwa

mgr. Michała Mnicha

która odbędzie się w dniu **25 marca 2022 r.** o godz. **10⁰⁰**
w formie wideokonferencji

Promotor:

dr hab. Adam Roman
Uniwersytet Jagielloński

Recenzenci:

dr hab. inż. Ilona Bluemke
Uniwersytet Warszawski
prof. dr hab. inż. Janusz Górski
Politechnika Gdańska
prof. dr hab. inż. Jerzy Nawrocki
Politechnika Poznańska

prof. dr hab. inż. Olgierd Unold
Przewodniczący Komisji doktorskiej

*Rozprawa doktorska jest do wglądu w czytelni Biblioteki Głównej
Politechniki Wroclawskiej, Wroclaw, Wybrzeże Wyspiańskiego 27.
Rozprawa, streszczenie pracy oraz recenzje dostępne są na stronie internetowej BIP PWr:
<https://bip.pwr.edu.pl/strona-glowna/postepowania-o-nadanie-stopnia-doktora>*

Wszystkich zainteresowanych uczestnictwem w obronie prosimy o przesłanie informacji na adres
mailowy: anna.sobok@pwr.edu.pl do dnia 24 marca br. do godz. 15.00



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



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