



OGŁOSZENIE

W dniu **8 lutego 2017** roku

na Wydziale Matematyki i Nauk Informacyjnych Politechniki Warszawskiej

odbędzie się

publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr inż. MICHAŁA OKULEWICZA

(Politechnika Warszawska)

pt.: „Zastosowanie populacyjnych metaheurystyk uwzględniających rozkład danych problemu do rozwiązywania problemu dynamicznej marszrutyzacji”

Promotor

prof. dr hab. inż. Jacek Mandziuk (Politechnika Warszawska)

Recenzenci:

1. prof. dr hab. inż. Leszek Rutkowski, czł. rzecz. PAN (Politechnika Częstochowska)
2. dr hab. inż. Krzysztof Krawiec, prof. nadz. (Politechnika Poznańska)

Dyscyplina: informatyka

Obrona rozpocznie się o godzinie 12:15 w sali **40** Gmachu Matematyki Politechniki Warszawskiej.

Praca i recenzje są do wglądu w Bibliotece Głównej Politechniki Warszawskiej.

Warszawa, 23 stycznia 2017 r.

DZIEKAN
Wydziału Matematyki i Nauk Informacyjnych

dr hab. inż. Wojciech Domitrz, prof. PW