



Poznań, dnia 28 czerwca 2024 r.

DIiT-63-01/2020

Dziekan i Rada Dyscypliny Informatyka Techniczna i Telekomunikacja  
Politechniki Poznańskiej zawiadamiają, że w dniu **2 sierpnia 2024 r.**  
o godz. **13:00** odbędzie się w formie hybrydowej (w sali nr 123 w budynku Biblioteki  
Politechniki Poznańskiej przy ul. Piotrowo 2 oraz w formie wideokonferencji)

**PUBLICZNA OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ**

**mgr inż. Agnieszki Mensfelt**

Tytuł rozprawy:

**The Application of Dissimilarity Measures for 3D Structures to Improve  
the Effectiveness of Evolutionary Design**

**(Zastosowanie miar niepodobieństwa struktur 3D do zwiększenia efektywności  
projektowania ewolucyjnego)**

Promotor: dr hab. inż. Maciej Komosiński, prof. PP

Recenzenci: prof. dr hab. inż. Aleksander Byrski  
Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie

prof. dr hab. inż. Andrzej Obuchowicz  
Uniwersytet Zielonogórski

dr hab. inż. Michał Przewoźniczek, prof. PWr  
Politechnika Wrocławska

Wszystkich zainteresowanych uczestnictwem w obronie prosimy o przesłanie informacji na  
adres mailowy: [agnieszka.pietraszewska@put.poznan.pl](mailto:agnieszka.pietraszewska@put.poznan.pl) do dnia 31 lipca 2024 r.  
do godziny 10:00.

Z rozprawą doktorską i opiniami recenzentów można się zapoznać w Czytelni  
Biblioteki Politechniki Poznańskiej w budynku Biblioteki Technicznej przy ul. Piotrowo 2.  
Streszczenie rozprawy doktorskiej wraz z recenzjami jest zamieszczone na stronie:  
<https://cat.put.poznan.pl/awanse/postepowania-doktorskie>

D Z I E K A N  
Wydziału Informatyki i Telekomunikacji  
Politechniki Poznańskiej  
*M. Mensfelt*  
prof. dr hab. inż. Andrzej Jaskiewicz