



WYDZIAŁ INFORMATYKI I TELEKOMUNIKACJI
RADA DYSCYPLINY INFORMATYKA TECHNICZNA I TELEKOMUNIKACJA
ul. Piotrowo 3, 60-965 Poznań, tel. +48 61 665 3420, fax +48 61 665 3421
e-mail: office_cat@put.poznan.pl, www.cat.put.poznan.pl

Poznań, dnia 6 grudnia 2021 r.

DI-63-13/2019

Dziekan i Rada Dyscypliny Informatyka Techniczna i Telekomunikacja
Politechniki Poznańskiej zawiadamiają, że w dniu **21 grudnia 2021 r.**
o godz. **12:30** odbędzie się w formie wideokonferencji

PUBLICZNA OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgr inż. Kaliny Kobus

Tytuł rozprawy:

Efficient algorithms for extreme multi-label classification

(Efektywne algorytmy dla wieloetykietowej klasyfikacji ekstremalnej)


Promotor: dr hab. inż. Krzysztof Dembczyński

Recenzenci: dr Rohit Babbar
Aalto University (Finlandia)

dr hab. inż. Tomasz Kajdanowicz, prof. PWr
Politechnika Wroclawska

Wszystkich zainteresowanych uczestnictwem w obronie prosimy o przesłanie informacji na
adres mailowy: agnieszka.pietraszewska@put.poznan.pl do dnia 20 grudnia 2021 r.
do godziny 12:00.

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: <http://cat.put.poznan.pl>

D Z I E K A N
Wydziału Informatyki i Telekomunikacji
Politechniki Poznańskiej

prof. dr hab. inż. Andrzej Juszkiewicz