



POLSKO-JAPOŃSKA AKADEMIA TECHNIK KOMPUTEROWYCH

ポ
ー
ラ
ン
ド
日
本
情
報
工
科
大
学

Przewodnicząca Rady Naukowej Dyscypliny
Informatyki Technicznej i Telekomunikacji
Polsko- Japońskiej Akademii Technik Komputerowych
zawiadamia
o publicznej obronie rozprawy doktorskiej
mgr Ivony Tautkute

Tytuł rozprawy: *“Artificial Neural Networks for Multimodal Data Embeddings and Classification”*

Promotor: Dr hab. Alicja Wieczorkowska, prof. ucz.
Polsko-Japońska Akademia Technik Komputerowych

Promotor pomocniczy: Dr hab. inż. Tomasz Trzcíński, prof. ucz.
Politechnika Warszawska

Recenzenci:

1. Prof. dr hab. inż. Bożena Kostek, Politechnika Gdańska,
2. Prof. dr hab. inż. Bogusław Cyganek, Akademia Górniczo-Hutnicza,

Publiczna obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się w dniu
18.07.2022 r. o godzinie 13:00 w Sali Senatu
(nr 337, budynek B)

Z treścią rozprawy można zapoznać się w czytelni Polsko- Japońskiej Akademii Technik Komputerowych.

Recenzje dostępne są na stronie internetowej: <https://www.pja.edu.pl/recenzje-rozpraw-doktorskich>

Przewodnicząca Rady Naukowej
Dyscypliny Informatyka Techniczna i Telekomunikacja
Polsko-Japońskiej Akademii Technik Komputerowych

prof. dr hab. Maria Elżbieta Orłowska

Podstawa prawna: w związku z art. 179.1. Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce. Ustawa z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (tekst jednolity Dz. U. z 2014 r. poz. 1852 ze zmianą; Dz. U. z 2015 r, poz. 249' poz. 1767) oraz Rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 30 października 2015 roku z sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w Postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2015 r. poz. 1842).