

Zabrze, 25.09.2024 r.

OGŁOSZENIE

Rada Dyscypliny Inżynieria Biomedyczna Politechniki Śląskiej uprzejmie zawiadamia, że dnia **14 listopada 2024 roku o godz. 13.00** w Auli F Wydziału Automatyki, Elektroniki i Informatyki w Gliwicach ul. Akademicka 16, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

Mgr inż. Agaty Wilk

pt.

„Opracowanie nowych algorytmów uczenia maszynowego dla heterogenicznych danych biomedycznych”

w dyscyplinie: **INŻYNIERIA BIOMEDYCZNA**

Promotor:

prof. dr hab. inż. Krzysztof Fajarewicz
Politechnika Śląska

Recenzenci:

dr hab. Zuzanna Szymańska
Uniwersytet Warszawski

prof. dr hab. inż. Ryszard Tadeusiewicz
Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie

dr hab. n. med. Anna Wójcicka
Fundacja Wiedzieć Więcej

Z pracą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się w Bibliotece Głównej Politechniki Śląskiej w Gliwicach ul. Kaszubska 23. Ponadto, na stronie internetowej Wydziału Inżynierii Biomedycznej zamieszczono streszczenie i recenzje pracy. Zapraszam zainteresowanych do wzięcia udziału w obronie i dyskusji nad rozprawą.

Przewodniczący
Rady Dyscypliny Inżynieria Biomedyczna

prof. dr hab. inż. Robert Michnik

Politechnika Śląska
Rada Dyscypliny Inżynieria Biomedyczna
Biuro Dziekana

ul. Roosevelta 40 pok. 002, 41-800 Zabrze
+48 32 277 74 32
robert.michnik@polsl.pl

NIP 631 020 07 36
ING Bank Śląski S.A. o/Gliwice 60 1050 1230 1000 0002 0211 3056