



ZAWIADOMIENIE

Dnia **30 maja 2025 r.** o godz. **11:15** w sali A1-33/34 Wydziału Matematyki i Informatyki Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu przy ul. Uniwersytetu Poznańskiego 4 odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgra Jacka Kałużnego

Tytuł rozprawy: *Generowanie i validacja syntetycznych zbiorów danych obrazów do trenowania modeli sztucznej inteligencji w wizji komputerowej.*

Dyscyplina: informatyka

Promotor: Prof. UAM dr hab. Krzysztof Dyczkowski (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu)

Recenzenci: Prof. AGH dr hab. inż. Piotr Kowalski (Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie)

Prof. dr hab. inż. Jacek Rumiński (Politechnika Gdańska)

Prof. dr hab. inż. Rafał Scherer (Politechnika Częstochowska)

Rozprawa doktorska, jej streszczenia oraz recenzje zostały udostępnione w Biuletynie Informacji Publicznej Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu (<https://bip.amu.edu.pl/nadanie-stopnia-doktora2>).

DZIEKAN
Wydziału Matematyki i Informatyki

prof. UAM dr hab. Krzysztof Dyczkowski