



ZAWIADOMIENIE

Dnia **2 grudnia 2024 r.** o godz. **11:30** 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 Andrzeja Kokoszy

Tytuł rozprawy: *Multiscale Modelling of Biological Systems: A Computational Approach to Studying Natural Phenomena from Cellular to Ecological Levels.*

Dyscyplina: informatyka

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

Promotor pomocniczy: dr Wojciech Pałubicki (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu)

Recenzenci: Prof. dr hab. Eulalia Szmidt (Instytut Badań Systemowych PAN)

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

Prof. dr hab. Dorota Kwiatkowska (Uniwersytet Śląski)

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