

**RADA NAUKOWA INSTYTUTU INFORMATYKI
WYDZIAŁU MATEMATYKI, FIZYKI I INFORMATYKI
UNIwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie**

zawiadamia, iż publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr. Bartłomiej Kotyry

pt.: **„Wydajne algorytmy równoległe w modelowaniu hydrologicznym”**
(dziedzina nauk inżyneryjno-technicznych, dyscyplina informatyka techniczna i telekomunikacja)

odbędzie się w dniu **25 października 2024 r.** o godz. **13:00** w sali **D105**
w budynku Instytutu Informatyki,
Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki UMCS w Lublinie, przy ul. Akademickiej 9

Promotor: **dr hab. Przemysław Stpńczyński, prof. UMCS**
Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej

Recenzenci: **dr hab. inż. Adam Domański, prof. PŚ**
Politechnika Śląska

dr hab. inż. Mikołaj Leszczuk, prof. AGH
Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica

dr hab. inż. Krzysztof Grochła, prof. IITiS
Instytut Informatyki Teoretycznej i Stosowanej PAN

Zastępca Przewodniczącego
Rady Naukowej Instytutu Informatyki



dr hab. Jarosław Bylina, prof. UMCS

Elektroniczna wersja rozprawy doktorskiej wraz ze streszczeniem oraz recenzjami została udostępniona w BIP UMCS oraz w Bibliotece Głównej UMCS w Oddziale Informacji Naukowej, ul. Radziszewskiego 11 w Lublinie.