



Nasz znak: BA3-0004-2/23

Warszawa, 11 grudnia 2023 roku

**DYREKTOR I RADA NAUKOWA
INSTYTUTU BADAŃ SYSTEMOWYCH PAN**

zapraszają
na publiczną obronę rozprawy doktorskiej

mgr Antoniny Krajewskiej

Tytuł rozprawy:

Efficient matrix completion for data recovery in data-driven IT applications

Obrona rozprawy odbędzie się w dniu **21 grudnia 2023 roku**
w trybie zdalnym na platformie Microsoft Teams.

Rozpoczęcie obrony doktorskiej o godz. 12:00.

Rozprawa doktorska jest broniona w dziedzinie - **nauki inżynieryjno-techniczne**,
dyscyplinie – **informatyka techniczna i telekomunikacja**.

Promotor

Prof. dr hab. inż. Ewa Niewiadomska-Szynkiewicz
Politechnika Warszawska
Wydział Elektroniki i Technik Informacyjnych

Recenzenci

Prof. dr hab. inż. Dariusz Uciński
Uniwersytet Zielonogórski
Instytut Sterowania i Systemów Informatycznych

Prof. dr hab. inż. Ewaryst Rafajłowicz
Politechnika Wrocławska
Wydział Informatyki i Telekomunikacji

Dr hab. inż. Bartłomiej Kubica
Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego
Instytut Informatyki Technicznej

Osoby zainteresowane udziałem w publicznej obronie, w trybie wideokonferencji na platformie Microsoft Teams, proszone są o zgłoszenie swojego udziału drogą e-mailową w terminie do **20 grudnia 2023 r.** do godz. **12:00** na adres e-mail: ibs@ibspan.waw.pl.

Z tekstem rozprawy, jej streszczeniem oraz recenzjami można zapoznać się na stronie internetowej Instytutu (w ramach Biuletynu Informacji Publicznej).