



Nasz znak: BA3-0004-4/2018

Warszawa, 14 maja 2023 roku

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

zapraszają
na publiczną obronę rozprawy doktorskiej

mgr inż. Tomasz Robotycki

Tytuł rozprawy:

Estymacja gęstości rozkładu niestacjonarnych danych strumieniowych

Obrona rozprawy odbędzie się w dniu **14 czerwca 2023 roku**
w trybie zdalnym na platformie Microsoft Teams.

Rozpoczęcie obrony doktorskiej o godz. 13:30.

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

Promotor

Prof. dr hab. inż. Piotr Kulczycki
Instytut Badań Systemowych
Polskiej Akademii Nauk
Akademia Górniczo-Hutnicza,
Wydział Fizyki i Informatyki Stosowanej

Recenzenci

Prof. dr hab. inż. Jacek Mańdziuk
Politechnika Warszawska
Wydział Matematyki i Nauk Informatycznych

Dr hab. inż. Artur Gramacki, prof. UZ
Uniwersytet Zielonogórski
Wydział Informatyki, Elektrotechniki i Automatyki
Instytut Sterowania i Systemów Informatycznych

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 **12 czerwca 2023 r.** do godz. **12:00** na adres e-mail: ibs@ibspan.waw.pl.

Ze streszczeniem rozprawy oraz recenzjami można zapoznać się na stronie internetowej Instytutu (w ramach Biuletynu Informacji Publicznej).