



Nasz znak: BA3-0004-1/23

Warszawa, 1 stycznia 2024 roku

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

zapraszają
na publiczną obronę rozprawy doktorskiej
mgr inż. Mateusza Korycińskiego

Tytuł rozprawy:

**A Hybrid Method for Tractography in Neurosurgery Using Artificial Neural Networks
and Path Search Algorithms**
**(Hybrydowa metoda traktografii w neurochirurgii wykorzystująca sztuczne sieci
neuronowe i algorytmy wyznaczania najkrótszej ścieżki)**

Obrona rozprawy odbędzie się w dniu **14 lutego 2024 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 Informatycznych
Promotor pomocniczy	Dr inż. Konrad Andrzej Ciecierski Politechnika Warszawska Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych
Recenzenci	Prof. dr hab. inż. Rafał Scherer Politechnika Częstochowska Katedra Inteligentnych Systemów Informatycznych Dr hab. inż. Joanna Jaworek-Korjakowska, prof. AGH Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie Wydział Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej Prof. dr hab. n. med. Tomasz Mandat Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie Państwowy Instytut Badawczy

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 lutego 2024r.** 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).