

**RADA NAUKOWA DYSCYPLINY  
INFORMATYKA TECHNICZNA I TELEKOMUNIKACJA POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ**

zaprasza na  
PUBLICZNĄ OBRONĘ ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

**mgr. inż. Jana Karwowskiego**

która odbędzie się w dniu **7.02.2023**, o godzinie **14:00** w trybie stacjonarnym

Temat rozprawy:

*Apromksymacja stanu równowagi Stackelberga w grach wielokrokowych o sumie niezerowej z niepelną informacją z użyciem metod Monte Carlo*

Promotor: prof. dr hab. inż. Jacek Mańdziuk – Politechnika Warszawska

Recenzenci: prof. dr hab. inż. Rafał Scherer – Politechnika Częstochowska

prof. dr hab. inż. Michał Woźniak – Politechnika Wroclawska

Obrona odbędzie się w Sali nr 40 w Budynku Wydziału Matematyki i Nauk Informacyjnych (Koszykowa 75). Osoby zainteresowane uczestnictwem w obronie proszone są o zgłoszenie chęci uczestnictwa na adres sekretarza komisji: dr hab. inż. Macieja Grzendy, prof. uczelni, email: [maciej.grzenda@pw.edu.pl](mailto:maciej.grzenda@pw.edu.pl), do dnia 3.02.2023 do godz. 16.00.

Z rozprawą doktorską i recenzjami można zapoznać się w Czytelni Biblioteki Głównej Politechniki Warszawskiej, Warszawa, Plac Politechniki 1.

Streszczenie rozprawy doktorskiej i recenzje są zamieszczone na stronie internetowej: [www.bip.pw.edu.pl/Postepowania-w-sprawie-nadania-stopnia-naukowego/Doktoraty/Wszczete-do-30-kwietnia-2019-r/Dyscyplina-informatyka-techniczna-i-telekomunikacja-dziedzina-nauk-inzynieryno-technicznych/mgr-inz-Jan-Karwowski](http://www.bip.pw.edu.pl/Postepowania-w-sprawie-nadania-stopnia-naukowego/Doktoraty/Wszczete-do-30-kwietnia-2019-r/Dyscyplina-informatyka-techniczna-i-telekomunikacja-dziedzina-nauk-inzynieryno-technicznych/mgr-inz-Jan-Karwowski)

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny  
Informatyka Techniczna i Telekomunikacja  
Politechniki Warszawskiej  
**dr hab. inż. Jarosław Arabas, prof. uczelni**