**RADA NAUKOWA DYSCYPLINY**

**INFORMATYKA TECHNICZNA I TELEKOMUNIKACJA** **POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ**

zaprasza na

 OBRONĘ ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

**mgr. inż. Konrada Godlewskiego**

która odbędzie się we **wtorek, 9 maja** **2023 roku,** o godzinie **10:30** w trybie stacjonarnym.

Temat rozprawy:

# „Monte Carlo Tree Search and Reinforcement Learning methods for multi-stage strategic card game”

Promotor: dr hab. inż. Bartosz Sawicki, prof. uczelni – Politechnika Warszawska

Recenzenci: dr hab. inż. Aleksandra Kawala-Sterniuk, prof. uczelni– Politechnika Opolska

dr hab. inż. Aleksandra Świetlicka – Politechnika Poznańska

dr hab. inż. Jarosław Kurek, prof. uczelni - SGGW w Warszawie

Obrona odbędzie się w sali nr 4 w gmachu Starej Kotłowni (teren główny Politechniki Warszawskiej).

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: [https://bip.pw.edu.pl/Postepowania-w-sprawie-nadania-stopnia-naukowego /Doktoraty/Wszczete-po-30-kwietnia-2019-r/Dyscyplina-informatyka-techniczna-i-telekomunikacja-dziedzina-nauk-inzynieryjno-technicznych/mgr-inz.-](https://bip.pw.edu.pl/Postepowania-w-sprawie-nadania-stopnia-naukowego%20/Doktoraty/Wszczete-po-30-kwietnia-2019-r/Dyscyplina-informatyka-techniczna-i-telekomunikacja-dziedzina-nauk-inzynieryjno-technicznych/mgr-inz.-)Konrad-Godlewski

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny

Informatyka Techniczna i Telekomunikacja

Politechniki Warszawskiej

***dr hab. inż. Jarosław Arabas, prof. uczelni***