



**Wojskowa
Akademia
Techniczna**



Z A W I A D O M I E N I E
O OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ
w dziedzinie *nauk inżynieryjno-technicznych,*
dyscyplinie *informatyka techniczna i telekomunikacja*

Przewodniczący i Rada Dyscypliny Naukowej *Informatyka Techniczna i Telekomunikacja* Wojskowej Akademii Technicznej im. Jarosława Dąbrowskiego uprzejmie zawiadamiają, że w dniu **19.12.2023 r. o godz. 13.00** w trybie **hybrydowym, równolegle w sali nr 252A Wydziału Cybernetyki oraz w postaci wideokonferencji z wykorzystaniem platformy MS Teams** odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

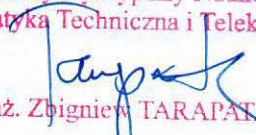
mgr. inż. Marcina PACHNIKA

na temat: „**Destylacja korpusu danych testowych w procesie fuzzingu z wykorzystaniem algorytmu genetycznego**”.

Promotor: dr hab. inż. Kazimierz WORWA, prof. WAT
Promotor pomocniczy: płk dr inż. Rafał KASPRZYK
Recenzenci: dr hab. inż. Grzegorz BOROWIK, prof. UTH
dr hab. inż. Andrzej PASZKIEWICZ - DKWOC
dr hab. inż. Maciej WALKOWIAK, prof. PBS.

Z rozprawą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się w Oddziale Informacji Naukowej Biblioteki Głównej Wojskowej Akademii Technicznej. Streszczenie pracy i recenzje dostępne są również na stronie internetowej BIP WAT <https://bip.wat.edu.pl/>.

Zainteresowani udziałem w publicznej obronie ww. rozprawy doktorskiej w trybie zdalnym proszeni są o przesłanie zgłoszenia udziału na adres e-mail: anna.krukowska@wat.edu.pl w terminie do 18.12.2023 r. do godz. 12.00. W e-mailu zwrotnym przekazany zostanie link do wirtualnego spotkania na platformie MS Teams.

PRZEWODNICZĄCY
Rady Dyscypliny Naukowej
„Informatyka Techniczna i Telekomunikacja”

dr hab. inż. Zbigniew TARAPATA, prof. WAT