



Wojskowa
Akademia
Techniczna



Rada Dyscypliny Naukowej „Inżynieria Mechaniczna” zawiadamia, że w dniu 14.06.2022 r. o godz. 12⁰⁰ w sali nr 34, w budynku nr 62 Wydziału Inżynierii Mechanicznej Wojskowej Akademii Technicznej w Warszawie, ul. gen. Sylwestra Kaliskiego 2 odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej:

mgr. inż. Kacpra Tomasza SPADŁO

na temat: „*Analiza poślizgu kołowych platform wysokiej mobilności z hydrostatycznymi układami napędu jazdy*”.

Promotor: prof. dr hab. inż. Stanisław KONOPKA.

Promotor pomocniczy: dr inż. Marian Janusz ŁOPATKA z Wojskowej Akademii Technicznej w Warszawie.

Recenzenci:

1. prof. dr hab. inż. Zbigniew PAWELSKI z Politechniki Łódzkiej
2. dr hab. inż. Zbigniew ŻEBROWSKI, profesor Politechniki Warszawskiej.

Z rozprawą doktorską można zapoznać się w czytelnicy naukowej Biblioteki Głównej Wojskowej Akademii Technicznej w Warszawie.

Streszczenie, recenzje i rozprawa doktorska zostały zamieszczone na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Wojskowej Akademii Technicznej pod adresem:

<https://bip.wat.edu.pl/postepowania-awansowe/postepowanie-awansowe-kacper-tomasz-spadlo>

Przewodniczący

prof. dr hab. inż. Jerzy MAŁACHOWSKI