



**Wojskowa  
Akademia  
Techniczna**



Rada Dyscypliny Naukowej „Inżynieria Mechaniczna” zawiadamia, że w dniu 07.05.2024 r. o godz. 11<sup>00</sup> 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. Jakuba Jana FARYŃSKIEGO**

na temat: *„Opracowanie i badania symulacyjne algorytmu sterowania skrętem kół w samochodzie 4WS”.*

Promotor: dr hab. inż. Dariusz ŻARDECKI, prof. uczelni - Wojskowa Akademia Techniczna w Warszawie.

Promotor pomocniczy: dr inż. Andrzej DĘBOWSKI - Wojskowa Akademia Techniczna w Warszawie.

Recenzenci:

- 1) dr hab. inż. Andrzej HARLECKI, prof. uczelni - Uniwersytet Bielsko-Bialski,
- 2) prof. dr hab. inż. Tomasz STAŃCZYK - Politechnika Świętokrzyska w Kielcach,
- 3) dr hab. inż. Dariusz WIĘCKOWSKI, prof. uczelni - Politechnika Warszawska.

Z rozprawą doktorską można zapoznać się w czytelni naukowej Biblioteki Głównej Wojskowej Akademii Technicznej w Warszawie, ul. gen. Sylwestra Kaliskiego 19.

Streszczenie, recenzje i rozprawa doktorska zostały zamieszczone na stronie internetowej pod adresem:

<https://bip.wat.edu.pl/badania-i-nauka/postepowania-awansowe>

**Przewodniczący**  
  
**prof. dr hab. inż. Jerzy MAŁACHOWSKI**