



**Wojskowa
Akademia
Techniczna**



Rada Dyscypliny Naukowej „Inżynieria Mechaniczna” zawiadamia, że w dniu 12.09.2023 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. Andrzeja Tadeusza WIŚNIEWSKIEGO

na temat: *„Badanie obciążeń dynamicznych kadłuba kołowego transportera opancerzonego generowanych oddziaływaniem systemów uzbrojenia”.*

Promotor: dr hab. inż. Piotr RYBAK, profesor Wojskowej Akademii Technicznej, w Warszawie.
Promotor pomocniczy: ppłk dr inż. Zdzisław HRYCIÓW z Wojskowej Akademii Technicznej w Warszawie.

Recenzenci:

- 1) dr hab. inż. Przemysław SIMIŃSKI, profesor Wojskowego Instytutu Techniki Pancernej i Samochodowej w Sulejówku,
- 2) dr hab. inż. Sławomir KCIUK, profesor Politechniki Śląskiej w Gliwicach.

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

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