



**Wojskowa
Akademia
Techniczna**



Rada Dyscypliny Naukowej „Inżynieria Mechaniczna” zawiadamia, że w dniu 04.07.2023 r. o godz. 13⁰⁰ w sali nr 35, w budynku nr 63 Wydziału Mechatroniki, Uzbrojenia i Lotnictwa Wojskowej Akademii Technicznej w Warszawie, ul. gen. Sylwestra Kaliskiego 2 odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej:

mgr. inż. Mateusza ZIELIŃSKIEGO

na temat: *„Badania własności termofizycznych stali lufowych oraz symulacje numeryczne wymiany ciepła w lufie armaty wykonanej z tych stali”.*

Promotor: prof. dr hab. inż. Piotr KONIORCZYK z Wojskowej Akademii Technicznej w Warszawie.

Recenzenci:

1. prof. dr hab. inż. Michał CIAŁKOWSKI z Politechniki Poznańskiej,
2. prof. dr hab. inż. Jarosław MIKIELEWICZ z Instytutu Maszyn Przepływowych PAN w Gdańsku,
3. prof. dr hab. inż. Jan TALER z Politechniki Krakowskiej.

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 pod adresem:

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

Przewodniczący

prof. dr hab. inż. Jerzy MAŁACHOWSKI