



**Wojskowa
Akademia
Techniczna**



Rada Dyscypliny Naukowej „Inżynieria Mechaniczna” zawiadamia, że w dniu 19.09.2023 r. o godz. 11⁰⁰ 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. Olgi GRZEJSZCZAK-PĄCZEK

na temat: *„Wytrzymałościowa ocena parametrów konstrukcyjnych wirnika sprężarki osiowej z uwzględnieniem czynników eksploatacyjnych”.*

Promotor: płk dr hab. inż. Adam KOZAKIEWICZ, profesor Wojskowej Akademii Technicznej w Warszawie.

Promotor pomocniczy: ppłk dr inż. Robert ROGÓLSKI z Wojskowej Akademii Technicznej w Warszawie.

Recenzenci:

- 1) dr hab. inż. Adam DACKO, profesor Politechniki Warszawskiej,
- 2) prof. dr hab. inż. Michał CIAŁKOWSKI z Politechniki Poznańskiej.

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