



Szanowni Państwo,

Komisja Doktorska powołana Uchwałą Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria Mechaniczna Federacji Akademii Wojskowych zawiadamia o publicznej obronie rozprawy doktorskiej

ppłk. mgr. inż. Tomasza Zahorskiego

**nt. „Analiza możliwości wykorzystania druku 3D w wytwarzaniu i naprawie sprzętu
lotniczego”**

Obrona w formie stacjonarnej odbędzie się w dniu 05.09.2022 r. o godzinie 11:00 w Dużej Auli (sala B 46) Wydziału Lotnictwa Lotniczej Akademii Wojskowej w Dęblinie przy ul. Dywizjonu 303 nr 35.*

Promotor rozprawy

dr hab. inż. Mirosław Kowalski, prof. LAW

Promotor pomocniczy rozprawy

dr hab. inż. Andrzej Komorek

Recenzenci

dr hab. inż. Marek Rośkowicz, prof. WAT

Wojskowa Akademia Techniczna

dr hab. inż. Krzysztof Dragan, prof. ITWL

Instytut Techniczny Wojsk Lotniczych

Z rozprawą doktorską można zapoznać się w czytelni Biblioteki Głównej Akademii Marynarki Wojennej oraz Bibliotece Głównej Lotniczej Akademii Wojskowej. Ponadto streszczenie rozprawy doktorskiej oraz recenzje dostępne są na stronie internetowej Federacji Akademii Wojskowych pod adresem: <https://bip.faw.edu.pl/faw/doktoranci/postepowania-ws-nadawania-stop/postepowania-doktorskie/postepowania-doktorskie/7979,mgr-inz-Tomasz-Zahorski.html>

* Uczestnictwo w obronie w trybie stacjonarnym, ze względu na konieczność zgłoszenia do biura przepustek, będzie możliwe po wcześniejszej rejestracji, poprzez mailowe zgłoszenie chęci uczestnictwa na adres: biuro_ds.nauki@law.mil.pl . Zgłoszenia uczestnictwa będą przyjmowane do dnia 31.08.2022 r.