



Wojskowa
Akademia
Techniczna

PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY NAUKOWEJ „Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport”

**Wojskowej Akademii Technicznej
im. Jarosława Dąbrowskiego**

**Zawiadamia, że dnia 4 września 2023 r., o godz. 11.00
odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej
mgr. inż. Karoliny GULAŃCZYK**

Temat rozprawy:

**„Analiza możliwość wykorzystania nakładek z polimerobetonu do
szybkiej naprawy nawierzchni lotniskowych”**

Publiczna obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się w sali 110, bud. 58
Wydział Inżynierii Lądowej i Geodezji WAT, przy ul. gen. S. Kaliskiego 2 w Warszawie.

Promotor:

dr hab. inż. Ryszard Chmielewski, prof. WAT

Promotor pomocniczy:

dr inż. Bogdan Wojewódzki

Recenzenci:

dr hab. inż. Mirosław Graczyk, prof. IBDiM;

dr hab. inż. Mariusz Wesołowski, prof. WITPiS

**PRZEWODNICZĄCY
Rady Dyscypliny Naukowej
„Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport”**

plk-prof. dr hab. inż. Michał KĘDZIERSKI

Publiczna obrona rozprawy doktorskiej zostanie przeprowadzona z wykorzystaniem technologii informatycznych umożliwiających transmisję obrazu i dźwięku w czasie rzeczywistym oraz bezpośrednią komunikację uczestników wydarzenia, a jednocześnie zapewniających kontrolę przebiegu obrony. Przed rozpoczęciem publicznej obrony do osób zainteresowanych zostanie przesłany link z odnośnikiem do spotkania w platformie MS Teams.

Osoby zainteresowane udziałem w publicznej obronie proszone są o zgłoszenie swojego uczestnictwa do dnia 03-09-2023 r., na adres e mail: sylwia.burdynska@wat.edu.pl

Z rozprawą doktorską można zapoznać się w Bibliotece Głównej Wojskowej Akademii Technicznej ul. gen. S. Kaliskiego 19. Dokumenty postępowania awansowego są dostępne na stronie Biuletynu Informacji Publicznej WAT
<https://bip.wat.edu.pl/postepowania-awansowe/postepowanie-awansowe-karolina-gulanczyk>