



**Szkoła Główna
Służby Pożarniczej**

Warszawa, 13 września 2021 r.

**Z A W I A D O M I E N I E
O PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ
PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY NAUKOWEJ
INŻYNIERIA ŚRODOWISKA, GÓRNICCTWO I ENERGETYKA**

zawiadamia, że w dniu:
30 września 2021 r. o godz. 11.00
odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej
(w formie zdalnej z wykorzystaniem aplikacji MS Teams)

Pana st. bryg. mgr inż. Jacka ANTOSA

Tytuł rozprawy:

Wpływ wybranych parametrów środowiska na automatyczną detekcję pożaru

PROMOTOR: dr hab. Marek KONECKI, prof. uczelni

PROMOTOR POMOCNICZY: dr inż. Przemysław KUBICA

RECENZENCI:

- prof. dr hab. inż. Bogdan MIZIELIŃSKI

Politechnika Warszawska

- dr hab. inż. Wojciech WĘGRZYŃSKI

Institutu Techniki Budowlanej

Streszczenie rozprawy doktorskiej oraz recenzje dostępne są pod adresem:
<https://bip.sgsp.edu.pl/sgs/badania-i-nauka/doktoraty/inzynieria-srodowiska-g/16353.Rozprawa-doktorska-st-bryg-mgr-inz-Jacek-ANTOS.html>. Rozprawa doktorska znajduje się do wglądu w Bibliotece Szkoły Głównej Służby Pożarniczej w Warszawie.

W związku z publiczną obroną w trybie zdalnym informujemy, że osoby zainteresowane wzięciem udziału w tym wydarzeniu proszone są o przesłanie zgłoszenia podając imię, nazwisko i adres e-mail na adres: doktoraty.iib@sgsp.edu.pl w terminie do dnia 28 września 2021 roku, do godz. 10.00.

Przewodniczący Rady Dyscypliny Naukowej
inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka


bryg. dr inż. Małgorzata Majder-Łopatka