



Szkoła Główna
Służby Pożarniczej

Warszawa, 25 listopada 2022 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:

12 grudnia 2022 r. o godz. 17.00

odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej
(w formie zdalnej z wykorzystaniem aplikacji MS Teams)

Pani mgr inż. Magdaleny WĘGRZYN

Tytuł rozprawy:

*Wpływ cieczy jonowych na wybrane właściwości mechaniczne oraz palne
biopolietylenu i jego biokompozytów w aspekcie wybranych parametrów środowiska
pożarowego*

PROMOTOR: dr hab. inż. Ewa RUDNIK, prof. uczelni

PROMOTOR POMOCNICZY: mł. bryg. dr hab. inż. Bożena KUKFISZ

RECENZENCI:

- dr hab. inż. Jacek GĘBICKI, prof. uczelni
Politechnika Gdańska

- dr hab. inż. Maja RADZIEMSKA, prof. uczelni
Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie

Streszczenie rozprawy doktorskiej oraz recenzje dostępne są pod adresem:
<https://bip.sgsp.edu.pl/sgs/badania-i-nauka/doktoraty/inzynieria-srodowiska-g/18799,Rozprawa-doktorska-mgr-inz-Magdaleny-WEGRZYN.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 9 grudnia 2022 roku, do godz. 10.00.

Przewodniczący Rady Dyscypliny Naukowej
inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka

bryg. dr inż. Małgorzata Majder-Łopatka