

OGŁOSZENIE

o obronie rozprawy doktorskiej

Przewodniczący i Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Środowiska,
Górnictwo i Energetyka Politechniki Warszawskiej zawiadamiają,

że w dniu **5 czerwca 2023 roku** o godz. 11⁰⁰

w sali nr 105 budynku Instytutu Techniki Ciepłej Wydziału Mechanicznego Energetyki
i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej w Warszawie przy ul. Nowowiejskiej 21/25

odbędzie się obrona rozprawy doktorskiej

mgr. inż. Rafała ROGÓŻA

na temat:

**„The influence of flash-boiling effect on droplet size distributions of low-pressure
sprays under various ambient pressures and fluid temperatures”**

promotor: prof. dr hab. inż. Andrzej TEODORCZYK

promotor pomocniczy: dr inż. Łukasz KAPUSTA

recenzenci: prof. dr hab. inż. Marek BRZEŻAŃSKI
z Politechniki Krakowskiej im. Tadeusza Kościuszki

dr hab. inż. Jerzy KOWALSKI, prof. uczelni
z Politechniki Gdańskiej

prof. dr hab. inż. Ireneusz PIELECHA
z Politechniki Poznańskiej

PRZEWODNICZĄCY
Rady Naukowej Dyscypliny
INŻYNIERIA ŚRODOWISKA,
GÓRNICCTWO I ENERGETYKA



prof. dr hab. inż. Tomasz Wiśniewski

Streszczenie rozprawy doktorskiej wraz z recenzjami zamieszczone są na stronie internetowej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej www.meil.pw.edu.pl (w zakładce ogłoszenia – stopnie i tytuły naukowe: <https://www.meil.pw.edu.pl/MEiL/Ogloszenia/Stopnie-i-tytuły-naukowe>) oraz na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Politechniki Warszawskiej: www.bip.pw.edu.pl (w zakładce Postępowania w sprawie nadania stopnia naukowego (<https://www.bip.pw.edu.pl/Postepowania-w-sprawie-nadania-stopnia-naukowego/Doktoraty/Wszczete-po-30-kwietnia-2019-r/Rada-Naukowa-Dyscypliny-Inzynieria-Srodowiska-Gornictwo-i-Energetyka>)).

Z rozprawą doktorską i recenzjami można zapoznać się na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Politechniki Warszawskiej: www.bip.pw.edu.pl (w zakładce Postępowania w sprawie nadania stopnia naukowego (<https://www.bip.pw.edu.pl/Postepowania-w-sprawie-nadania-stopnia-naukowego/Doktoraty/Wszczete-po-30-kwietnia-2019-r/Rada-Naukowa-Dyscypliny-Inzynieria-Srodowiska-Gornictwo-i-Energetyka>)) oraz w Czytelnii Biblioteki Głównej Politechniki Warszawskiej, Warszawa, Plac Politechniki 1.