

OGŁOSZENIE

o publicznej obronie rozprawy doktorskiej

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

że w dniu 27 maja 2022 roku o godz. 11⁰⁰

w trybie hybrydowym* odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr. inż. Piotra JÓŹWIAKA

na temat:

**„Assessment of using low-calorific synthesis gas as a source
of heat in an industrial bogie hearth furnace”**

promotor: prof. dr hab. inż. Krzysztof BADA

promotor pomocniczy: dr inż. Jarosław HERCOG
z Instytutu Energetyki – Instytutu Badawczego

recenzenci: prof. dr. hab. inż. Zbigniew BIS
z Politechniki Częstochowskiej

dr hab. inż. Wojciech MOROŃ
z Politechniki Wrocławskiej

prof. dr hab. inż. Wojciech NOWAK
z Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie

PRZEWODNICZĄCY
Rady Naukowej Dyscypliny
INŻYNIERIA ŚRODOWISKA,
GÓRNICCTWO I ENERGETYKA


prof. dr hab. inż. Tomasz Wiśniewski

* Obrona odbędzie się w sali nr 105 budynku Instytutu Techniki Ciepłej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej w Warszawie, ul. Nowowiejska 21/25, dla osób z zewnątrz na platformie MS Teams. Osoby zainteresowane uczestnictwem w obronie proszone są o zgłoszenie chęci uczestnictwa w formie elektronicznej na adres: obrony.doktorskie.isge.rnd@pw.edu.pl do dnia 26 maja 2022 r. do godz. 12:00.

Rozprawa doktorska wraz z jej streszczeniem oraz recenzje zamieszczone są 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-do-30-kwietnia-2019-r/Dyscyplina-inzynieria-srodowiska-gornictwo-i-energetyka-dziedzina-nauk-inzynieryjno-technicznych>).

Streszczenie rozprawy doktorskiej wraz z recenzjami znajduje się również na stronie 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>).

Z rozprawą doktorską można zapoznać się również w Czytelnicy Biblioteki Głównej Politechniki Warszawskiej, Warszawa, Plac Politechniki 1.