



DZIEKAN

Warszawa, 21 grudnia 2018 r.

MEiL- 1583/2018

Uprzejmie zawiadamiam, iż w dniu **08 stycznia 2019 r.** (wtorek) o **godz. 11<sup>15</sup>** w sali T105 gmachu Instytutu Techniki Ciepłej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej, przy ul. Nowowiejskiej 21/25 w Warszawie, odbędzie się publiczna obrona pracy doktorskiej

**mgra inż. RAFAŁA PYSZCZKA**

pt.: *Numerical modeling of Spark Ignition in Internal Combustion Engines*

dyscyplina: *energetyka*

Promotor pracy:

prof. dr hab. inż. Andrzej Teodorczyk - Politechnika Warszawska

Recenzenci:

prof. dr hab. inż. Ireneusz Pielecha - Politechnika Poznańska

prof. dr inż. Andrzej Sobiesiak - University of Windsor, Kanada

Rozprawa doktorska wraz z opiniami recenzentów znajduje się w Bibliotece Głównej Politechniki Warszawskiej. Streszczenie rozprawy doktorskiej wraz z recenzjami zamieszczone zostało na stronie internetowej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa.

Uprzejmie zapraszam do wzięcia udziału w obronie.

DZIEKAN  
Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa  
Politechniki Warszawskiej  
  
Prof. dr hab. inż. Janusz Frączek

**Politechnika  
Warszawska**

ul. Nowowiejska 24  
00-665 Warszawa  
tel. +48 (22) 234-73-54  
fax. +48 (22) 625-73-51  
dziekan@meil.pw.edu.pl  
www.meil.pw.edu.pl