

Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna

Warszawa, dn. 22 sierpnia 2022 r.

RNDIM/521/33/2022

Uprzejmie zapraszam na posiedzenie Komisji Przewodu Doktorskiego, które odbędzie się w dniu **2 września 2022 r.** (piątek) o **godz. 12⁰⁰** w Warszawie przy ul. Nowowiejskiej 21/25 w sali T105 gmachu Instytutu Techniki Ciepłej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej z następującym porządkiem obrad:

1. Publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgra inż. PAWŁA RUCHAŁY

Pt.: ***Niestacjonarne oddziaływanie aerodynamiczne pomiędzy śmigłowcem a lądowiskiem wyniesionym***

dyscyplina: Budowa i eksploatacja maszyn / inżynieria mechaniczna
Promotor pracy: prof. dr hab. Romana Ratkiewicz-Landowska - Centrum Badań Kosmicznych PAN
Promotor pomocniczy: dr inż Adam Dziubiński - Instytut Lotnictwa

Recenzenci: dr hab. inż. Andrzej Majka, prof. PRZ.- Politechnika Rzeszowska
dr hab. inż. Paweł Flaszynski, prof. IMP PAN - Instytut Maszyn Przepływowych PAN

Komisja przewodu:

Przewodniczący: dr hab. inż. Piotr Marek
Członkowie: dr hab. inż. Sławomir Kubacki, prof. uczelni
dr hab. inż. Tomasz Goetzendorf-Grabowski, prof. uczelni
dr hab. inż. Edyta Jarzębowska, prof. uczelni
prof. dr hab. inż. Tomasz Przybyłowicz

Uprzejmie informuję, **obrona odbędzie się w trybie hybrydowym**, w formie wideokonferencji. Osoby zainteresowane uczestnictwem w obronie proszone są o zgłoszenie chęci uczestnictwa w formie elektronicznej na adres: obrony.doktorskie.meil@pw.edu.pl do dnia **1 września 2022 r. do godz. 12:00**

Streszczenie rozprawy doktorskiej wraz z recenzjami znajduje się 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 poważaniem

PRZEWODNICZĄCY
Rady Naukowej Dyscypliny
INŻYNIERIA MECHANICZNA

prof. dr hab. inż. Robert Sitnik

**Politechnika
Warszawska**

ul. Narbutta 85
02-524 Warszawa
tel.: 48 22 23 84 20