

**Rada Naukowa Dyscypliny
Inżynieria Mechaniczna**

Warszawa, dn. 25 maja 2023 r.

RNDIM/524124/2023

Uprzejmie zawiadamiam, iż w dniu **30 czerwca 2023 r.** (piątek) o godz. **12⁰⁰** 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 rozprawy doktorskiej

mgra inż. PRZEMYSŁAWA DRĘŻKA

pt.: *Surrogate model-based aerodynamic optimization of aircraft engine air-intake duct*

dyscyplina: inżynieria mechaniczna
Promotorzy pracy: dr hab. inż. Sławomir Kubacki, prof. uczelni - Politechnika Warszawska
dr hab. Jerzy Żółtak - Instytut Lotnictwa

Recenzenci: dr hab. inż. Tomasz Rogalski, prof. uczelni - Politechnika Rzeszowska
dr hab. inż. Radosław Przysowa - Instytut Techniczny Wojsk Lotniczych
dr hab. inż. Paweł Flaszyński, prof. IMP - Instytut Maszyn Przepływowych PAN

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 **29 czerwca 2023 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>

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