

Warszawa, dn. 18 maja 2022 r.

RNDIM/321/23./2022

Uprzejmie zawiadamiam, iż w dniu **15 czerwca 2022 r. (Środa)** o **godz. 12⁰⁰** w Warszawie przy ul. Nowowiejskiej 21/25 w sali T105 gmachu Instytutu Techniki Ciepłej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej:

mgra inż. MARCINA JAMONTTA

pt.: **Engineering and inspection problems study for Turbine Guide Vane
Mechanical Component**

dyscyplina: mechanika / inżynieria mechaniczna
Promotor pracy: prof. dr hab. inż. Paweł Pyrzanowski - Politechnika Warszawska

Recenzenci: prof. dr hab. inż. Dariusz Skibicki - Politechnika Bydgoska
dr hab. inż. Lucjan Witek, Prof. Uczelni- Politechnika Rzeszowska
dr hab. inż. Ryszard Chachurski, Prof. Wat – Wojskowa Akademia Techniczna

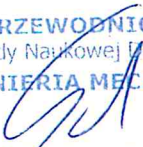
Uprzejmie informuję, że **obrona odbędzie się w trybie hybrydowym**, w formie wideokonferencji. Osoby zainteresowane uczestnictwem w obronie proszone są o zgłoszenie chęci uczestnictwa w formie elektronicznej na adres: obrony.doktorskie@meil.pw.edu.pl do dnia **14 czerwca 2022 r. do godz. 12:00**

Rozprawa doktorska znajduje się do wglądu w Bibliotece Głównej Politechniki Warszawskiej, Plac Politechniki 1, Czytelnia Zbiorów Specjalnych, parter, pok. 70, godz. otwarcia pn - pt 9.00 - 15.00.

Dokumenty postępowania znajdują się na stronie BIP PW <https://www.bip.pw.edu.pl/Postepowania-w-sprawie-nadania-stopnia-naukowego/Doktoraty> oraz na stronie Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej www.meil.pw.edu.pl w zakładce ogłoszenia – 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