

Uchwała RN.0001.8.2024.UD.67

Rady Naukowej Instytutu Podstawowych Problemów Techniki PAN
z dnia 12 grudnia 2024 r.

w sprawie wyznaczenia recenzentów dla mgr. inż. Mariusza Ostrowskiego, absolwenta
Studiów Doktoranckich IPPT PAN

w Dyscyplinie: Inżynieria mechaniczna

Na podstawie Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz. U. z 2018 r. poz. 1668 z późn. zm.) oraz § 5 Regulaminu przeprowadzania postępowań w sprawie nadania stopnia doktora w IPPT PAN, przyjętego Uchwałą Rady Naukowej IPPT PAN dnia 25 czerwca 2020 r. z późn. zm., Rada Naukowa Instytutu Podstawowych Problemów Techniki PAN w głosowaniu tajnym wyznaczyła na recenzentów rozprawy doktorskiej dla mgr. inż. Mariusza Ostrowskiego pt: „Semi-active control of energy transfer between vibration modes in mechanical structures”. Tytuł rozprawy w języku polskim: „Półaktywne sterowanie przepływem energii między postaciami drgań w konstrukcjach mechanicznych”, następujące osoby:

dr. hab. inż. Pawła Kudelę, prof. Instytutu Maszyn Przepływowych PAN
dr. hab. inż. Andrzeja Myślińskiego, prof. IBS PAN
prof. dr. hab. inż. Jerzego Warmińskiego, Politechnika Lubelska

Z chwilą powołania Recenzentów wchodzi ona w skład Komisji Doktorskiej, której Rada Naukowa IPPT PAN powierzyła czynności w postępowaniu zgodnie z art. 192 ust. 1 Ustawy na mocy Uchwały nr 25/D/2021.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY RADY NAUKOWEJ
INSTYTUTU PODSTAWOWYCH PROBLEMÓW TECHNIKI
POLSKIEJ AKADEMII NAUK



Prof. dr hab. inż. Zbigniew Kowalewski