

Uchwała RN.0001.4.2024.UD.22

Rady Naukowej Instytutu Podstawowych Problemów Techniki PAN
z dnia 25 kwietnia 2024 r.

w sprawie wyznaczenia recenzentów dla mgr. inż. Jędrzeja Dobrzańskiego, uczestnika
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. Jędrzeja Dobrzańskiego pt: „Finite-element modelling of moving weak discontinuities using laminated microstructures”. Tytuł rozprawy w języku polskim: „Modelowanie ruchomych powierzchni nieciągłości w metodzie elementów skończonych z wykorzystaniem mikrostruktur warstwowych, następujące osoby:

prof. dr. hab. Witolda Cecota, Politechnika Krakowska
prof. dr. hab. Łukasza Madeja, Akademia Górniczo-Hutnicza
dr hab. Andrzeja Myślińskiego, Instytut Badań Systemowych PAN

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