

Uchwała RN.0001.4.2025.UD.53

Rady Naukowej Instytutu Podstawowych Problemów Techniki PAN
z dnia 29 maja 2025 r.

w sprawie wyznaczenia recenzentów dla mgr. inż. Dariusza Kalinowskiego, 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. Dariusza Kalinowskiego pt: „Badanie warunków bezpieczeństwa przeciw wykołaceniu nowoczesnych pojazdów tramwajowych metodą symulacji komputerowej”, następujące osoby:

prof. dr hab. inż. Andrzeja Chudzikiewicza, Politechnika Warszawska

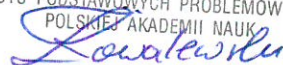
dr. hab. inż. Bartosza Firlika, Politechnika Poznańska

prof. dr. hab. inż. Marka Kozenia, Politechnika Krakowska

Z chwilą powołania Recenzentów wchodzi oni w skład Komisji Doktorskiej, której Rada Naukowa IPPT PAN powierzyła czynności w postępowaniu zgodnie z art. 192 ust. 1 Ustawy.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY RADY NAUKOWEJ
INSTYTUTU PODSTAWOWYCH PROBLEMÓW TECHNIKI
POLSKIEJ AKADEMII NAUK



Prof. dr hab. inż. Zbigniew Kowalewski