

Uchwała Nr 33/D/2022

Rady Naukowej Instytutu Podstawowych Problemów Techniki PAN
z dnia 29 września 2022 r.

w sprawie uzupełnienia składu recenzentów dla mgr. inż. Michała Gawlickiego

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 dniu 25 czerwca 2020 r., Rada Naukowa Instytutu Podstawowych Problemów Techniki PAN wobec rezygnacji prof. dr hab. inż. Mariana Klasztornego w głosowaniu tajnym uzupełniła skład recenzentów i wyznaczyła na recenzenta rozprawy doktorskiej dla mgr. inż. Michała Gawlickiego pt: „Identyfikacja trajektorii obciążenia ruchomego przy wykorzystaniu kryterium rzadkości i optymalizacji wielokryterialnej”, następującą osobę:

Prof. dr. hab. inż. Romana Lewandowskiego, Politechnika Poznańska

Z chwilą powołania Recenzentów wchodzi on 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