

Uchwała RN.0001.8.2024.UD.64

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

w sprawie wyznaczenia recenzentów dla mgr. inż. Mohammada Ali Haghighat Bayana,
absolwenta Szkoły Doktorskiej IPPT PAN

w Dyscyplinie: Inżynieria materiałowa

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. Mohammada Ali Haghighat Bayana pt: „Stimuli-Responsive Polymer Nanomaterials for Biomedical Applications”. Tytuł rozprawy w języku polskim: „Nanomateriały polimerowe reagujące na bodźce do zastosowań biomedycznych”, następujące osoby:

dr hab. inż. Dorotę Bociągę, Politechnika Łódzka
prof. dr hab. Mirosławę El Fray, Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny
dr hab. inż. Dorotę Lewińską, prof. Instytutu Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej 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
Kowalewski

Prof. dr hab. inż. Zbigniew Kowalewski