

Uchwała Nr 4/D/2022

Rady Naukowej Instytutu Podstawowych Problemów Techniki PAN
z dnia 24 lutego 2022 r.

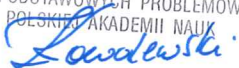
w sprawie przyjęcia rozprawy doktorskiej mgr inż. Ilony Korczak-Cegielskiej,
Doktorat wdrożeniowy Studiów Doktoranckich IPPT PAN oraz powierzenia Komisji
Doktorskiej czynności
w Postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora
w Dyscyplinie: Inżynieria biomedyczna

Na podstawie art. 192 ust. 1 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz. U. z 2018 r. poz. 1668 z późn. zm.) oraz § 4a Regulaminu przeprowadzania postępowań w sprawie nadania stopnia doktora w IPPT PAN, przyjętego Uchwałą Rady Naukowej IPPT PAN w dniu 25 czerwca 2020 r., Rada Naukowa Instytutu Podstawowych Problemów Techniki PAN w głosowaniu jawnym przyjęła rozprawę doktorską mgr. inż. Ilony Korczak-Cegielskiej pt: „Urządzenie do chłodzenia narządów podczas zabiegów transplantacji” oraz powierzyła Komisji Doktorskiej czynności w postępowaniu zgodnie z art. 192 ust. 1 Ustawy.

Skład Komisji Doktorskiej dla mgr inż. Ilony Korczak-Cegielskiej:

Prof. dr hab. Jerzy Litniewski - przewodniczący,
Prof. dr hab. Paweł Sajkiewicz - z-ca przewodniczącego,
Prof. dr hab. Romuald Będziński, Uniwersytet Zielonogórski
Prof. dr hab. Bogdan Kaźmierczak
Dr hab. Piotr Korczyk, prof. IPPT PAN
Prof. dr hab. Tomasz Kowalewski
Prof. dr hab. Janusz Szczepański
Recenzenci.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY RADY NAUKOWEJ
INSTYTUTU PODSTAWOWYCH PROBLEMÓW TECHNIKI
POLSKIEJ AKADEMII NAUK

Prof. dr hab. inż. Zbigniew Kowalewski