

## **Uchwała Nr 10/H/2023**


Rady Naukowej Instytutu Podstawowych Problemów Techniki PAN  
z dnia 30 listopada 2023 r.

w sprawie postępowania habilitacyjnego  
dr inż. Doroty Kołbuk-Konieczny, IPPT PAN

(Dyscyplina: Inżynieria materiałowa)

Na podstawie art. 221 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz. U. z 2018 r. poz. 1668 z późn. zm.) oraz § 2 ust. 8 Regulaminu przeprowadzania postępowań w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w IPPT PAN, przyjętego Uchwałą Rady Naukowej IPPT PAN w dniu 26 czerwca 2019 r., Rada Naukowa Instytutu Podstawowych Problemów Techniki PAN w głosowaniu tajnym wyraziła zgodę na przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego dr inż. Doroty Kołbuk-Konieczny, IPPT PAN.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY RADY NAUKOWEJ  
INSTYTUTU PODSTAWOWYCH PROBLEMÓW TECHNIKI  
POLSKIEJ AKADEMII WIAK.  


Prof. dr hab. inż. Zbigniew Kowalewski