

Uchwała RN.0001.6.2024.UD.35

Rady Naukowej Instytutu Podstawowych Problemów Techniki PAN
z dnia 27 czerwca 2024 r.

w sprawie przyjęcia do procedowania postępowania w sprawie nadania stopnia doktora
dla mgr inż. Yasamin Ziai, absolwentki Szkoły Doktorskiej IPPT PAN

w Dyscyplinie: Inżynieria biomedyczna

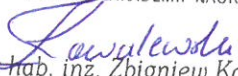
Na podstawie art. 189 ust. 1 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz. U. z 2018 r. poz. 1668 z późn. zm.), w zw. z art. 61 § 3 kodeksu postępowania administracyjnego oraz § 4b Regulaminu przeprowadzania postępowań w sprawie nadania stopnia doktora w IPPT PAN, przyjętego Uchwałą Rady Naukowej IPPT PAN w dniu 25 czerwca 2020 r., z późn. zm., Rada Naukowa Instytutu Podstawowych Problemów Techniki PAN przyjmuje do procedowania postępowanie w sprawie nadania stopnia doktora mgr inż. Yasamin Ziai w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie Inżynieria biomedyczna wszczęte z dniem 18 czerwca 2024 r.

Temat rozprawy doktorskiej: „Nanostructured soft platforms based on the combination of nanofibers and hydrogels for biomedical applications”.

Temat rozprawy doktorskiej w języku polskim: „Nanostrukturalne platformy oparte na połączeniu hydrożeli i nanowłókien do zastosowań biomedycznych”.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY RADY NAUKOWEJ
INSTYTUTU PODSTAWOWYCH PROBLEMÓW TECHNIKI
POLSKIEJ AKADEMII NAUK


Prof. dr hab. inż. Zbigniew Kowalewski