

## **Uchwała Nr 16/D/2019**

Rady Naukowej Instytutu Podstawowych Problemów Techniki PAN  
z dnia 28 marca 2019 r.

w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego i powołania promotora dla  
mgr Julii Szoty-Pachowicz, UJ  
w Dyscyplinie: Informatyka

Na podstawie Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. Nr 65, poz. 595 z późn. zm.), Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. (Dz. U. 2018 poz. 261), Regulaminu przeprowadzania przewodów doktorskich w IPPT PAN z dnia 30 marca 2017 r., w związku z art. 179 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 poz. 1669), Rada Naukowa Instytutu Podstawowych Problemów Techniki PAN w głosowaniu tajnym wszczęła przewód doktorski mgr Julii Szoty-Pachowicz.

Tytuł rozprawy doktorskiej: „Ontologia synchrotronu-modelowanie struktury systemu”.

Rada Naukowa IPPT PAN powołała promotora w przewodzie doktorskim mgr Julii Szoty-Pachowicz w osobie prof. dr hab. Ewy Grabskiej, UJ.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**PRZEWODNICZĄCY RADY NAUKOWEJ**  
INSTYTUTU PODSTAWOWYCH PROBLEMÓW TECHNIKI  
POLSKIEJ AKADEMII NAUK

*Kowalewski*  
Prof. dr hab. inż. Zbigniew Kowalewski