

Uchwała Nr 3/D/2018

Rady Naukowej Instytutu Podstawowych Problemów Techniki PAN
z dnia 25 stycznia 2018 r.

w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego i powołania promotora dla
mgr. inż. Artura Niewiarowskiego, PK

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.) i Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 26 września 2016 r., oraz Regulaminu przeprowadzania przewodów doktorskich w IPPT PAN przyjętego Uchwałą Rady Naukowej IPPT PAN z dnia 30 marca 2017 r., Rada Naukowa Instytutu Podstawowych Problemów Techniki PAN w głosowaniu tajnym wszczęła przewód doktorski mgr. inż. Artura Niewiarowskiego, PK. Tytuł rozprawy doktorskiej: „Zastosowanie algorytmu odległości edycyjnej do ilościowej analizy danych tekstowych”.

Rada Naukowa IPPT PAN powołała promotora w osobie dr. hab. inż. Marka Stanuszka, PK.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY RADY NAUKOWEJ
INSTYTUTU PODSTAWOWYCH PROBLEMÓW TECHNIKI
POLSKIEJ AKADEMII NAUK

Prof. dr hab. inż. Henryk Petryk
czł. koresp. PAN