

Uchwała Nr 12/D/2022

Rady Naukowej Instytutu Podstawowych Problemów Techniki PAN
z dnia 28 kwietnia 2022 r.

w sprawie zmiany tytułu rozprawy doktorskiej
dla mgr. inż. Michała K. Komorowskiego, UMCS

w Dyscyplinie: Informatyka techniczna i telekomunikacja

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 jawnym zatwierdziła nowy tytuł rozprawy doktorskiej mgr. inż. Michała K. Komorowskiego w brzmieniu: „Locally specific human brain dynamics automatically modeled using spectral features of MEG/EEG signals”. Tytuł rozprawy w języku polskim: „Automatyczne modelowanie lokalnie specyficznej dynamiki ludzkiego mózgu z wykorzystaniem cech spektralnych sygnałów MEG/EEG”

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY RADY NAUKOWEJ
INSTYTUTU PODSTAWOWYCH PROBLEMÓW TECHNIKI
POLSKIEJ AKADEMII NAUK


Prof. dr hab. inż. Zbigniew Kowalewski