

Uchwała Nr 20/D/2015

Rady Naukowej Instytutu Podstawowych Problemów Techniki PAN
z dnia 24 września 2015 r.

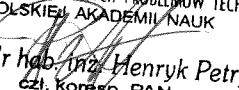
w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego i powołania promotora dla
mgr. Adama Strzeleckiego, UJ
w Dyscyplinie: Informatyka

Na podstawie art. 11, 12, 13, 13a, 14, 14a i 15 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.) oraz Regulaminu przeprowadzania przewodów doktorskich w IPPT PAN z dnia 24 maja 2013 roku Rada Naukowa Instytutu Podstawowych Problemów Techniki PAN wszczęła przewód doktorski mgr. Adama Strzeleckiego, UJ.

Tytuł rozprawy doktorskiej: „Image reconstruction and simulation of strip Positron Emission Tomography scanner using computational accelerators”. Tytuł rozprawy w języku polskim: „Rekonstrukcja obrazu i symulacja paskowego pozytonowego tomografu emisyjnego (PET) z użyciem akceleratorów obliczeniowych”.

Rada Naukowa IPPT PAN powołała promotora w przewodzie doktorskim mgr. Adama Strzeleckiego, UJ w osobie prof. dr. hab. Piotra Białasa, UJ.

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