

Uchwała Nr 39/D/2018

Rady Naukowej Instytutu Podstawowych Problemów Techniki PAN
z dnia 26 października 2018 r.

w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego i powołania promotora dla
mgr Paramity Chatterjee, IPPT
w Dyscyplinie: Mechanika

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 19 stycznia 2018 r., oraz Regulaminu przeprowadzania przewodów doktorskich w IPPT PAN z dnia 30 marca 2017 r., Rada Naukowa Instytutu Podstawowych Problemów Techniki PAN w głosowaniu tajnym wszczęła przewód doktorski mgr Paramity Chatterjee.

Tytuł rozprawy doktorskiej: „Mathematical analysis of a new model of bone pattern formation”. Tytuł rozprawy w języku polskim: „Analiza matematyczna nowego modelu formowania się wzorców kostnych”.

Rada Naukowa IPPT PAN powołała promotora w przewodzie doktorskim mgr Paramity Chatterjee w osobie dr. hab. Bogdana Kaźmierczaka, prof. IPPT.

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