



INFORMACJA O WYNIKU KONKURSU

w trybie art. 119 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce
(Dz.U. z 2018 r., poz. 1668)

Konkurs na stanowisko: **Adiunkt (grupa badawcza)**

Jednostka organizacyjna zatrudniająca:

**Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu,
Wydział Fizyki Astronomii i Informatyki Stosowanej,
Instytut Fizyki,
Katedra Fizyki Matematycznej**

Sygnatura konkursu: **DAMSI 2 (oferta nr 4566)**

Data ogłoszenia konkursu: **27 sierpnia 2024 r.**

Data rozstrzygnięcia konkursu: **20 listopada 2024 r.**

Liczba zgłoszeń: **1**

Kandydat, który wygrał konkurs: **Dr Bihalan Bhattacharya**

Uzasadnienie:

Na konkurs wpłynęło zgłoszenie od jednego Kandydata, który spełnił w pełni wszystkie wymagania merytoryczne i formalne konkursu.

Komisja Konkursowa (pod przewodnictwem Dziekana WFAiS UMK w Toruniu) zarekomendowała do zatrudnienia po konkursie Kandydata Bihalana Bhattacharya, PhD po wcześniejszej pozytywnej nostryfikacji stopnia naukowego „Doctor of Philosophy in Applied Mathematics”.

W dniu 20 listopada 2024 r. Rada Dyscypliny Nauki Fizyczne uznała stopień „Doctor of Philosophy in Applied Mathematics”, nadany przez University of Calcutta panu Bihalan Bhattacharya za równoważny z polskim stopniem naukowym doktora nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki fizyczne.

W dniu 20 listopada 2024 r. Rada Dyscypliny Nauki Fizyczne oraz Rada Dziekańska Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej UMK w Toruniu poparły wniosek o zatrudnienie po konkursie dr. Bihalana Bhattacharya na stanowisku Adiunkta w grupie pracowników badawczych w Katedrze Fizyki Matematycznej w Instytucie Fizyki na WFAiS na okres jednego roku w ramach Uniwersyteckiego Centrum Doskonałości „Dynamika, analiza matematyczna i sztuczna inteligencja”.

Dziekan

Wydziału Fizyki, Astronomii i informatyki Stosowanej

Prof. dr hab. Winicjusz Drozdowski

Przewodniczący Komisji Konkursowej