



Toruń, dnia 16 października 2024 r.

## 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 Mechaniki Kwantowej**

Sygnatura konkursu: **2/CEAA/2024 (oferta nr 4564)**

Data ogłoszenia konkursu: **26 sierpnia 2024 r.**

Data rozstrzygnięcia konkursu: **16 października 2024 r.**

Liczba zgłoszeń: **2**

Kandydat, który wygrał konkurs: **Dr Subrata Jana**

Uzasadnienie:

Na konkurs wpłynęły zgłoszenia od dwóch Kandydatów, przy czym komplet wymaganych dokumentów złożył jeden Kandydat, który spełnił w pełni wszystkie wymagania merytoryczne i formalne konkursu.

Komisja Konkursowa (pod przewodnictwem Dziekana WFAiS UMK w Toruniu) zarekomendowała ostatecznie do zatrudnienia po konkursie Kandydata Subrata Jana PhD po wcześniejszej pozytywnej nostryfikacji stopnia naukowego doktora.

W dniu 16 października 2024 r. Rada Dyscypliny Nauki Fizyczne uznała stopień „Doctor of Philosophy” (PhD), nadany przez Homi Bhabha National Institute panu Subrata Jana za równoważny z polskim stopniem doktora nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki fizyczne.

W dniu 16 października 2024 r. Rada Dyscypliny Nauki Fizyczne oraz Rada Dziekańska Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej UMK w Toruniu pozytywnie zaopiniowały wniosek o zatrudnienie po konkursie dr. Subrata Jana na stanowisku Adiunkta w grupie pracowników badawczych w Katedrze Mechaniki Kwantowej w Instytucie Fizyki w okresie od 1.12.2024 do 30.11.2025 r. w ramach Uniwersyteckiego Centrum Doskonałości „Astrofizyka i Astrochemia”.

Dziekan

---

Wydziału Fizyki, Astronomii i informatyki Stosowanej

Prof. dr hab. Winicjusz Drozdowski

---

Przewodniczący Komisji Konkursowej