



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



Data: 11.03.2024

INFORMACJA O WYNIKU KONKURSU

(przesyłana do SSK)

WYDZIAŁ	Fizyki
Nazwa projektu	Trójwymiarowa struktura nukleonu z chromodynamiki kwantowej na sieci
Numer umowy projektowej	UMO-2021/43/B/ST2/00497
STANOWISKO	Stażysta podoktorski (adiunkt naukowy)

W wyniku przeprowadzonego postępowania konkursowego na w/w stanowisko do zatrudnienia komisja konkursowa, po przeprowadzeniu tajnego głosowania, wyłoniła Pana Min-Huana Chu.

Uzasadnienie (sformułowane przez komisję konkursową):

Pan Min-Huan Chu spełnia wszystkie wymagania konkursowe i jako jedyny ze zgłoszonych kandydatów posiada duże doświadczenie w tematyce struktury hadronów, co było wskazane jako ważny atut w konkursie. Doświadczenie to jest udokumentowane 6 publikacjami, w tym pracami w prestiżowych czasopismach branżowych - Physical Review Letters, Physical Review D i Journal of High Energy Physics.

Komisja konkursowa dokonała analizy złożonych dokumentów. Dokumenty złożone przez Kandydata/tkę w postępowaniu konkursowym spełniały wymogi formalne i merytoryczne. Kandydat/tka spełniła wszystkie kryteria przyjęte w warunkach konkursu. Komisja rekomenduje zatrudnienie na stanowisku stażysty podoktorskiego.

Krzysztof Cichy

(Imię i nazwisko przewodniczącego komisji konkursowej)