** **

Data: 11.12.2023

**INFORMACJA O WYNIKU KONKURSU**

|  |  |
| --- | --- |
| WYDZIAŁ  Nazwa projektu  Numer umowy projektowej | FIZYKI  NCN OPUS-19  2020/37/B/ST3/03936 |
| STANOWISKO | Adiunkt- stanowisko badawcze  (postdoc) |

W wyniku przeprowadzonego postępowania konkursowego na w/w stanowisko do zatrudnienia komisja konkursowa, po przeprowadzeniu tajnego głosowania, wyłoniła Pana dra Syamlal S K, Sankaran Kunnath

Uzasadnienie (sformułowane przez komisję konkursową):

Komisja konkursowa dokonała analizy złożonych dokumentów. Dokumenty złożone przez Kandydata w postępowaniu konkursowym spełniały wymogi formalne i merytoryczne. Kandydat spełniła wszystkie kryteria przyjęte w warunkach konkursu. Komisja rekomenduje zatrudnienie na stanowisku adiunkta w grupie pracowników badawczych (postdoca) w Zakładzie Fizyki Nanostruktur, Instytucie Spintroniki i Informacji Kwantowej na Wydziale Fizyki pana dra Syamlal S K, Sankaran Kunnath, do realizacji zadań badawczych w projekcie NCN OPUS-19 nr 2020/37/B/ST3/03936.

Maciej Krawczyk

(Imię i nazwisko przewodniczącego komisji konkursowej)