

Data: 22.12.2023

**INFORMACJA O WYNIKU KONKURSU**

|  |  |
| --- | --- |
| WYDZIAŁNazwa projektuNumer umowy projektowej | Wydział Chemii*Nowe standardy precyzyjnych obliczeń dla przejść rotacyjno-wibracyjnych w cząsteczce wodoru oraz lekkich jonach molekularnych*2019/34/E/ST4/00451 |
| STANOWISKO | adiunkt naukowy, stażysta podoktorski |

W wyniku przeprowadzonego postępowania konkursowego na w/w stanowisko do zatrudnienia komisja konkursowa, po przeprowadzeniu tajnego głosowania, wyłoniła Pana Michała Kamila Siłkowskiego

Uzasadnienie :

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 adiunkt naukowy, stażysta podoktorski

 Mariusz Puchalski

 (Imię i nazwisko przewodniczącego komisji konkursowej)