

## INFORMACJA O WYNIKU KONKURSU

w trybie art. 119 ustawy z dnia 20.07.2018 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce

(t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 742 ze zm.)

Konkurs na stanowisko: **asystenta**

w grupie pracowników **badawczo – dydaktycznych**

Jednostka organizacyjna zatrudniająca: **Katedra Fizyki Ciała Stałego**

**Wydział Fizyki i Informatyki Stosowanej UŁ**

(Instytut/Katedra/Wydział)

Data ogłoszenia: **25.07.2024**

Termin składania ofert: **26.08.2024**

Termin rozstrzygnięcia: **05.09.2024**

Ilość zgłoszeń: **2**

W wyniku przeprowadzonego postępowania konkursowego na w/w stanowisko konkurs

wygrał/a: **mgr Maciej Ślot**

Uzasadnienie sformułowane przez komisję konkursową:

Komisja po zapoznaniu się z przedłożonymi dokumentami oraz po przeanalizowaniu zgodności przedstawionych ofert z kryteriami konkursu, a także po zapoznaniu się z dotychczasową działalnością naukową, dydaktyczną i organizacyjną kandydatów stwierdziła, że tylko p. mgr Maciej Ślot spełnia wszystkie kryteria konkursu i postuluje o jego zatrudnienie w Katedrze Fizyki Ciała Stałego na Wydziale Fizyki i Informatyki Stosowanej UŁ na stanowisku asystenta w grupie pracowników badawczo - dydaktycznych z dniem 01.10.2024 roku, w oparciu o umowę o pracę na czas nieokreślony, w wymiarze pełnego etatu.

Drugi kandydat nie spełnił następujących kryteriów:

- brak znajomości języka polskiego;
- brak wykazania umiejętności pracy w środowisku CST Studio
- brak wykazania doświadczenia w zakresie projektowania układów RF

dr hab. Tomasz Gwizdała  
Dziekan Wydziału Fizyki i Informatyki Stosowanej  
Uniwersytetu Łódzkiego

.....  
(przewodniczący komisji konkursowej)