



**Informacja o wyniku konkursu
na stanowisko asystent w grupie pracowników badawczych w Katedrze Fizyki i Biofizyki w
ramach projektu pt.: „Multiscale Dynamics with Ultrafast High-Resolution Relaxometry”
(HIRES-MULTIDYN, Umowa grantowa nr 899683) z programu Horyzont 2020
na Wydziale Nauki o Żywności
Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie**

Data ogłoszenia konkursu – 10.07.2024 r.
Termin składania ofert – 12.08.2024 r.
Data rozstrzygnięcia konkursu – 21.08.2024 r.

Wynik konkursu:

W wyniku przeprowadzonego postępowania konkursowego na stanowisko asystent w grupie pracowników badawczych w Katedrze Fizyki i Biofizyki w ramach projektu pt.: „Multiscale Dynamics with Ultrafast High-Resolution Relaxometry” (HIRES-MULTIDYN, Umowa grantowa nr 899683) z programu Horyzont 2020 w Katedrze Fizyki i Biofizyki na Wydziale Nauki o Żywności (<https://bip.uwm.edu.pl/ogloszenia/oferty-zatrudnienia/ncn-2024-07-10-09-00/>)

Komisja po przeanalizowaniu dorobku naukowego Kandydatów oraz ich doświadczenia naukowego, w kontekście zadań projektu HIRES – MULTIDYN, postanowiła nie rekomendować żadnego z Kandydatów.

Uzasadnienie:

Do konkursu zgłosiło się dwoje kandydatów – Pani Caroline Nyambura Maina oraz Pan Ismail Khawar

Komisja Konkursowa po zapoznaniu się z dokumentacją złożoną przez kandydatów stwierdziła, że doświadczenie naukowe Pani Caroline Nyambura Maina oraz Pana Ismail Khawar istotnie odbiega od tematyki projektu.

D Z I E K A N
Wydziału Nauki o Żywności
Prof. dr hab. inż. Małgorzata Darewicz