



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



NATIONAL SCIENCE CENTRE
POLAND

Project SONATA Bis No 2021/42/E/ST4/00010 funded by Polish National Science Centre



Data:08.04.2024

INFORMACJA O WYNIKACH KONKURSU na stanowiska :

Stypendysta-doktorant (5 stanowisk) w projekcie

SONATA BIS 11 numer umowy UMO-2021/42/E/ST4/0010 „Polimery o programowalnych poprzez sekwencję właściwościach jako materiały nowej generacji do archiwizacji danych”

NR REFERENCYJNY KONKURSU	Konkurs_ PolyDigit_ Stypendysta
WYDZIAŁ/JEDNOSTKA ORGANIZACYJNA	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza Centrum Zaawansowanych Technologii UAM, Laboratorium Programowalnych Polimerów
STANOWISKO	Stypendysta-doktorant

W wyniku przeprowadzonego postępowania konkursowego na stanowiska Stypendysta-doktorant (5 stanowisk) do zatrudnienia komisja konkursowa, wyłoniła następujących kandydatów:

Stanowisko 1, Pana/Panią Wojciech Dudziak
Stanowisko 2, Pana/Panią Maksymilian Szatko
Stanowisko 3, Pana/Panią Kasper Witruk
Stanowisko 4, Pana/Panią Weronika Forsyjak
Stanowisko 5, Pana/Panią Brak kandydata

Uzasadnienie (sformułowane przez komisję konkursową):

Komisja konkursowa dokonała analizy złożonych dokumentów oraz przeprowadziła rozmowy kwalifikacyjne w formule zdalnej przy wykorzystaniu powszechnie dostępnych komunikatorów on-line. Dokumenty złożone przez Kandydatów w postępowaniu konkursowym spełniły wymogi formalne i merytoryczne. Kandydaci spełnili wszystkie kryteria przyjęte w warunkach konkursu.

Prof. UAM dr hab. inż. Róża Szweda
(Imię i nazwisko przewodniczącej komisji konkursowej)