

INFORMACJA O WYNIKACH OTWARTEGO KONKURSU

w trybie art. 119 ust. 3 ustawy - *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce*

Konkurs na stanowisko: adiunkta w grupie pracowników badawczych, w projekcie OPUS UMO-2021/41/B/ST5/00892, pt. „loCarboNanoFluids (ICON Fluids)

Jednostka zatrudniająca: Wydział Nauk Ścisłych i Technicznych, Instytut Chemii

Nr referencyjny ogłoszenia: 29/2022/NA/WNST/ICH/01

Data publikacji ogłoszenia: 27 października 2022

Liczba nadesłanych ofert: 5

Liczba ofert spełniających wymagania:

- ✓ kwalifikacyjne 1
- ✓ dodatkowe 1

Konkurs został rozstrzygnięty: **TAK**

Termin rozstrzygnięcia konkursu: 14 grudnia 2022

Kandydat rekomendowany do zatrudnienia: **dr Anna Kolanowska**

Uzasadnienie:

Komisja konkursowa po przeprowadzeniu oceny formalnej oraz oceny merytorycznej nadesłanych aplikacji z wykorzystaniem następujących metod i narzędzi:

- ✓ formalna ocena dokumentów aplikacyjnych kandydatów,
- ✓ merytoryczna ocena zgodności kwalifikacji kandydatów z wymaganiami konkursowymi,
- ✓ rozmowa kwalifikacyjna (przeprowadzona online za pośrednictwem MS Teams)

stwierdza, że w najwyższym stopniu wymagania konkursowe spełnia Pani dr Anna Kolanowska.

Uzasadnienie: ww. Kandydatka wykazała na każdym z etapów przeprowadzonego postępowania konkursowego, że w najwyższym stopniu spełnia wymagania konkursowe.

Imię i nazwisko przewodniczącej komisji konkursowej:

Prof. dr hab. Marzena Dzida

