

## 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 badawczo-dydaktycznych

Jednostka zatrudniająca: **Wydział Nauk Ścisłych i Technicznych, Instytut Inżynierii Biomedycznej**

Nr referencyjny ogłoszenia: 22/2024/NA/WNST/IIB

Data publikacji ogłoszenia: 6 maja 2024

Liczba nadesłanych ofert: 1

Liczba ofert spełniających wymagania:

- ✓ kwalifikacyjne - 1
- ✓ dodatkowe - 1

Skład komisji konkursowej:

1. dr hab. Sebastian Stach, prof. UŚ – przewodniczący
2. dr hab. Michał Mierzwa, prof. UŚ – członek
3. dr Paweł Janik – członek
4. prof. dr hab. Rafał Sitko – członek, przedstawiciel Komisji ds. kadry
5. dr Małgorzata Chrupała-Pniak – członkini, przedstawicielka działu HR

Konkurs **został rozstrzygnięty**

Zastosowane techniki i metody selekcji:

- ✓ wstępna analiza kompletności nadesłanej dokumentacji konkursowej
- ✓ ocena w zakresie wypełnienia kryteriów konkursowych
- ✓ analiza dorobku publikacyjnego,
- ✓ analiza zgodności doświadczenia w pracy naukowej kandydatki z wymaganiami konkursowymi.

Termin rozstrzygnięcia konkursu: 26 czerwca 2024

### Uzasadnienie:

Komisja konkursowa po przeprowadzonej analizie formalnej i merytorycznej nadesłanych aplikacji w ramach pierwszego etapu selekcji oraz po przeprowadzonej rozmowie kwalifikacyjnej stwierdza, że kandydatka **dr inż. Teresa Kasprzyk-Kucewicz** spełnia w wysokim stopniu wszystkie wymagania kwalifikacyjne oraz wymagania dodatkowe wskazane w ogłoszeniu konkursowym. Komisja konkursowa rekomenduje w/w Kandydatki do zatrudnienia na stanowisku adiunkta w Instytucie Inżynierii Biomedycznej.

dr hab. Sebastian Stach, prof. UŚ - Przewodniczący komisji konkursowej

