

INFORMACJA O WYNIKU KONKURSU

| | |
|--------------------------|------------------------------|
| NR REFERENCYJNY KONKURSU | konkurs_55_WB_adiunkt_1_2020 |
| WYDZIAŁ | BIOLOGII |
| STANOWISKO | ADIUNKT |

W wyniku przeprowadzonego postępowania konkursowego na w/w stanowisko do zatrudnienia wyłoniono **Panią dr Annę Kicińską**.

Kandydat/tka spełniła wymogi formalne konkursu.

Uzasadnienie (sformułowane przez komisję konkursową):

Dr Anna Kicińska spełnia wymogi konkursu (słowa kluczowe: biochemia, bioenergetyka, elektrofizjologia, biologia molekularna, bioinformatyka), w szczególności legitymuje się:

1. dorobkiem naukowym udokumentowanym autorstwem prac opublikowanych we wiodących czasopismach naukowych;
2. doświadczeniem z zakresu pozyskiwania ze źródeł zewnętrznych środków finansowych na badania naukowe; pełniła funkcję kierownika projektu oraz uczestniczyła w realizacji kolejnych projektów;
3. dobrą znajomością narzędzi bioinformatycznych oraz technik badawczych biologii molekularnej (metody biochemiczne, hodowle komórkowe, hodowle pierwotne kardiomiocytów, technika BML, analizy filogenetyczne, badania funkcjonalne mitochondrów pochodzących z różnorodnego materiału biologicznego – pomiary zużycia tlenu, potencjału błony mitochondrialnej za pomocą elektrody TPP⁺ selektywnej);
4. doświadczeniem w prowadzenia zajęć ze studentami.

Prof. dr hab. Przemysław Wojtaszek

.....
(Imię i nazwisko przewodniczącego komisji konkursowej)