

**PROTOKÓŁ Z PRZEPROWADZONEGO KONKURSU
NA STANOWISKO ADIUNKT ZE STOP. NAUK. DOKTORA
W GRUPIE PRACOWNIKÓW BADAWCZYCH
WYDZIAŁ CHEMICZNY, KATEDRA TECHNOLOGII LEKÓW I BIOCHEMII**

W wyniku ogłoszenia o naborze na ww. stanowisko pracy (oferta pracy nr 3152) dokumenty aplikacyjne złożył(o): 2 kandydat(ów), w tym 1 spełniający(ch) wymogi formalne.

Komisja konkursowa w składzie:

1. prof. dr hab. inż. Agata Kot-Wasik – Dziekan - przewodniczący komisji konkursowej
2. prof. dr hab. inż. Sławomir Milewski – Kierownik katedry
3. dr hab. Ewa Augustin, prof. uczelni
4. prof. dr hab. inż. Maciej Bagiński
5. dr hab. inż. Iwona Gabriel, prof. uczelni

po dokonaniu analizy dokumentów aplikacyjnych złożonych przez kandydatów w niniejszym konkursie zdecydowała o nieprzeprowadzeniu rozmów kwalifikacyjnych.

Komisja konkursowa dokonała wyboru na stanowisko ADIUNKT ZE STOP. NAUK. DOKTORA
Wybrano: NATALIA MACIEJEWSKA

Uzasadnienie wyboru: Kandydat nr 1: Spełnia wymogi formalne – NIE. Zaproszenie na rozmowę kwalifikacyjną – NIE. Kandydat nr 2: Ocena: Kandydatka spełnia większość (zdecydowaną) warunków (wymagań). Ma doświadczenie badawcze w zakresie biologii komórki i badania mechanizmów działania związków przeciwnowotworowych i przeciwgrzybowych, ma doświadczenie w zakresie metod obrazowania komórkowego, doskonała znajomość języka angielskiego, liczba publikacji 11. Wynik głosowania: TAK – 5 ; NIE – 0.

Protokół sporządził(a):

12.07.2023

mgr Anna Jarząbek

Zatwierdził(a):

12.07.2023

prof. dr hab. inż. Agata Kot-Wasik –
Dziekan