

## **PROTOKÓŁ Z PRZEPROWADZONEGO KONKURSU**

### **NA STANOWISKO ADIUNKT ZE STOP. NAUK. DOKTORA WYDZIAŁ CHEMICZNY, KATEDRA TECHNOLOGII LEKÓW I BIOCHEMII**

W wyniku ogłoszenia o naborze na ww. stanowisko pracy (oferta pracy nr 2486) dokumenty aplikacyjne złożył(o): 6 kandydat(ów), w tym 6 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 (nieobecność usprawiedliwiona)
3. prof. dr hab. inż. Zofia Mazerska– Kierownik projektu
4. dr hab. Ewa Augustin, prof. uczelni
5. dr inż. Tomasz Laskowski

po dokonaniu analizy dokumentów aplikacyjnych złożonych przez kandydatów w niniejszym konkursie zdecydowała o zaproszeniu - kandydat(a/ów) na rozmowę kwalifikacyjną.

Liczba przeprowadzonych rozmów kwalifikacyjnych: -.

Komisja konkursowa dokonała wyboru na stanowisko ADIUNKT ZE STOP. NAUK. DOKTORA

Wybrano: Joanna Frąckowiak

Uzasadnienie wyboru: Pani Joanna Frąckowiak spełnia jako jedyna wymagania (wszystkie) sformułowane w ogłoszeniu konkursu. Prezentuje duży dorobek naukowy, doświadczenie w prowadzeniu eksperymentów.

Protokół sporządził(a):

15.06.2020

prof. dr hab. inż. Agata Kot-Wasik –

Dziekan

Zatwierdził(a):

.....

data

imię i nazwisko pracownika