

PROTOKÓŁ Z PRZEPROWADZONEGO KONKURSU

NA STANOWISKO ADIUNKT ZE STOP. NAUK. DOKTORA W GRUPIE PRACOWNIKÓW BADAWCZO-DYDAKTYCZNYCH WYDZIAŁ CHEMICZNY, KATEDRA TECHNOLOGII LEKÓW I BIOCHEMII

W wyniku ogłoszenia o naborze na ww. stanowisko pracy (oferta pracy nr 2964) dokumenty aplikacyjne złożył(o): 1 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. prof. dr hab. inż. Maciej Bagiński
4. dr hab. inż. Iwona Gabriel, prof. uczelni (nieobecność usprawiedliwiona - wyjazd służbowy)
5. dr inż. Tomasz Laskowski

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: dr inż. Julia Borzyszkowska-Bukowska

Uzasadnienie wyboru: Ocena: Kandydat spełnia wymagania w zakresie wykształcenia, ma doświadczenie w prowadzeniu badań naukowych, ma doświadczenie w dydaktyce, udokumentowany dorobek w zakresie antybiotyków przeciwdrobnoustrojowych. Wynik głosowania: TAK-4, NIE-0 Uzasadnienie: Udokumentowane doświadczenie w dydaktyce, badaniach w zakresie antybiotyków przeciwdrobnoustrojowych, współautor publikacji.

Protokół sporządził(a):

07.09.2022

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

Zatwierdził(a):

07.09.2022

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