

## **PROTOKÓŁ Z PRZEPROWADZONEGO KONKURSU**

### **NA STANOWISKO ASYSTENT**

### **W GRUPIE PRACOWNIKÓW BADAWCZYCH**

### **WYDZIAŁ CHEMICZNY, KATEDRA CHEMII I TECHNOLOGII MATERIAŁÓW**

### **FUNKCJONALNYCH**

W wyniku ogłoszenia o naborze na ww. stanowisko pracy (oferta pracy nr 2779) 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. Ewa Klugmann-Radziemska – Prodziekan
3. dr hab. inż. Ewa Wagner-Wysiecka, prof. uczelni – Kierownik katedry
4. dr hab. inż. Lidia Jasińska-Walc, prof. uczelni (uczestniczyła w posiedzeniu zdalnie)

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

Komisja konkursowa dokonała wyboru na stanowisko ASYSTENT

Wybrano: Joanna Bojda

Uzasadnienie wyboru: Wybrana osoba spełnia wszystkie wymagania. Duży dorobek publikacyjny w tematyce polimerów. Duże doświadczenie w technikach badania polimerów (SAXS, WAXD, SEM, reologia). Duża aktywność w realizacji projektów badawczych typu NCN, NCBiR, FRS-FNRS - projekt międzynarodowy.

Protokół sporządził(a):

22.11.2021

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

Zatwierdził(a):

22.11.2021

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