

PROTOKÓŁ Z PRZEPROWADZONEGO KONKURSU

NA STANOWISKO ADIUNKT ZE STOP. NAUK. DOKTORA

WYDZIAŁ CHEMICZNY, KATEDRA INŻYNIERII PROCESOWEJ I TECHNOLOGII CHEMICZNEJ

W wyniku ogłoszenia o naborze na ww. stanowisko pracy (oferta pracy nr 2534) dokumenty aplikacyjne złożył(o): 5 kandydat(ów), w tym 5 spełniający(ch) wymogi formalne.

Komisja konkursowa w składzie:

1. prof. dr hab. inż. Agata Kot-Wasik – Dziekan - przewodniczący komisji konkursowej
2. dr hab. inż. Jacek Gębicki, prof. uczelni – Kierownik katedry
3. dr hab. inż. Grzegorz Boczkaj, prof. uczelni – Kierownik projektu
4. dr hab. inż. Anna Zielińska-Jurek, 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: dr inż. MATEUSZ MARCHEL

Uzasadnienie wyboru: Kandydat spełnia wymagania, ma udokumentowany dorobek. Oprócz zaświadczenia o uzyskaniu stopnia naukowego doktora kandydat musi dostarczyć oryginał/odpis dyplomu.

Protokół sporządził(a):

07.09.2020

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

Zatwierdził(a):

.....

data

imię i nazwisko pracownika