

PROTOKÓŁ Z PRZEPROWADZONEGO KONKURSU

NA STANOWISKO PROFESOR UCZELNI W GRUPIE PRACOWNIKÓW BADAWCZYCH WYDZIAŁ CHEMICZNY, KATEDRA CHEMII FIZYCZNEJ

W wyniku ogłoszenia o naborze na ww. stanowisko pracy (oferta pracy nr 3353) dokumenty aplikacyjne złożył(o): 3 kandydat(ów), w tym 2 spełniający(ch) wymogi formalne.

Komisja konkursowa w składzie:

1. dr hab.inż. Adam Kloskowski, prof. uczelni - przewodniczący komisji konkursowej
2. dr hab.inż. Marek Tobiszewski, prof.uczelni
3. prof. dr hab. inż. Jacek Czub
4. dr hab. inż. Dorota Warmińska, prof.uczelni
5. prof. dr hab. inż. Agata Kot-Wasik
6. dr hab. inż. Marek Tobiszewski, prof.uczelni - sekretarz

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

Komisja konkursowa dokonała wyboru na stanowisko PROFESOR UCZELNI

Wybrano: dr Hedayat Haddadi

Uzasadnienie wyboru: Kandydat nr 1 spełnia wszystkie wymogi formalne. Posiada doświadczenie w wykonywaniu procedur analitycznych oraz praktykę w zakresie mikroekstrakcji i usuwania zanieczyszczeń z wody. Publikacje z zakresu QSAR oraz Index Hirscha=10. Kandydatka nr 2 spełnia wszystkie wymogi formalne. Posiada dorobek w zakresie syntezy peptydów ale poza zakresem określonym w konkursie. Ponadto brak doświadczenia w opracowywaniu procedur analitycznych i mikroekstrakcji. Indeks Hirscha=5.

Protokół sporządził(a): 20.06.2024 dr hab.inż. Marek Tobiszewski,
prof.uczelni

Zatwierdził(a): 20.06.2024 dr hab. inż. Marek Tobiszewski,
prof.uczelni