Wrocław, 12.07.2022

**Rekrutacja do Wrocławskiej Szkoły Doktorskiej Instytutów PAN - 2022/2023.**

**Lista Rankingowa dla dyscyplin nauki chemiczne i nauki fizyczne.**

**Rozmowy kwalifikacyjne w dniu 12 lipca 2022.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Miejsce na liście | KandydatImię i nazwisko | Przyznane punkty rekrutacyjne |
| Dotychczasowe osiągnięcia (dokumenty)(0 – 5) | Prezentacja w języku angielskim(0 – 5) | Wiedza w dyscyplinie(0 – 10) | Suma(0 -20) |
| 1 | Natalia Charczuk  | 4.00 | 4.50 | 8.50 | **17.00** |
| 2 | Kornel Witkowski  | 4.00 | 3.67 | 8.97 | **16.58** |
| 3 | Martyna Majak  | 2.75 | 4.33 | 6.83 | **13.92** |
| 4 | Monika Klepacz  | 2.75 | 3.08 | 4.67 | **10.50** |

Komisja Rekrutacyjna dla nauk chemicznych i nauk fizycznych ustaliła minimalną liczbę punktów niezbędną dla przyjęcia kandydata do WSD IPAN jako 12 (60% możliwych do uzyskania punktów). Liczba miejsc do WSD IPAN w INTiBS PAN na rok 2022/2023 wynosi 10.

Na podstawie przeprowadzonej procedury rekrutacyjnej, Komisja Rekrutacyjna podjęła decyzję o przyjęciu Natalii Charczuk, Kornela Witkowskiego oraz Martyny Majak do WSD IPAN.