



Komisja Rekrutacyjna

Wrocław, 01.12.2022

w dyscyplinach nauki biologiczne i nauki medyczne

WSD IPAN

**Wyniki rekrutacji specjalnej do Wrocławskiej Szkoły Doktorskiej
Instytutów Polskiej Akademii Nauk w dyscyplinie nauki biologiczne
w dniu 30 listopada 2022 r.**

Rekrutacja specjalna do projektu NCN „Modyfikowane egzosomy pochodzenia nowotworowego jako nośniki cząsteczek modulujących środowisko nowotworowe” ogłoszona 20 października 2022 r.

Komisja Rekrutacyjna sporządziła ranking kandydatów, który wraz ze szczegółową punktacją w poszczególnych kategoriach przedstawia poniższa tabela.

| L.p. | Kandydat | Punktacja za dokumenty (0-5) | Punktacja za prezentację (0-5) | Punktacja za wiedzę (0-10) | Punktacja kierownika projektu (0-4) | Punktacja końcowa (0-24) |
|------|----------------------|------------------------------|--------------------------------|----------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| 1 | Anas Waer-Asea | 1,00 | 4,90 | 8,80 | 4,00 | 18,70 |
| 2 | Łukasz Zambrowski | 0,25 | 4,80 | 6,84 | 3,50 | 15,39 |
| 3 | Agnieszka Zbinkowska | 1,75 | 3,95 | 6,30 | 2,00 | 14,00 |

Komisja Rekrutacyjna przyjęła, że kandydat rekomendowany do przyjęcia musi uzyskać minimum 14,40 punktów rekrutacyjnych (60% możliwych do uzyskania punktów).

Na podstawie przeprowadzonej procedury rekrutacyjnej podjęto decyzję o przyjęciu do WSD IPAN Pana Anas Waer-Asea.