



Wrocław, 21.09.2021 r.

Komisja Rekrutacyjna  
w dyscyplinach nauki chemiczne i nauki fizyczne  
WSD IPAN

**Wyniki rekrutacji specjalnej do Wrocławskiej Szkoły Doktorskiej  
Instytutów Polskiej Akademii Nauk  
w dyscyplinach nauki chemiczne i nauki fizyczne w dniu 17.09.2021 r.**

**Rekrutacja specjalna do projektu:**

**„Hybrydowe perowskity organiczno-nieorganiczne jako termometry luminescencyjne o  
wysokiej czułości“ (NCN grant nr. 2020/39/D/ST5/01289)  
– kierownik dr Dagmara Stefańska**

Na podstawie przeprowadzonej procedury rekrutacyjnej, Komisja Rekrutacyjna sporządziła ranking kandydatów, który wraz ze szczegółową punktacją w poszczególnych kategoriach przedstawia poniższa tabela.

Miejsce na liście	Imię i nazwisko	Przyznane punkty rekrutacyjne				
		Dotychczasowe osiągnięcia (dokumenty)	Prezentacja w języku angielskim	Wiedza w dyscyplinie	Kierownik projektu	Suma
		0 – 5 pkt,	0 – 5 pkt,	0 – 10 pkt,	0 - 4	0 – 24 pkt,
<b>1</b>	<b>Tomasz Mazur</b>	<b>2,25</b>	<b>3,71</b>	<b>6,29</b>	<b>1,00</b>	<b>13,25</b>

Komisja Rekrutacyjna dla nauk chemicznych i nauk fizycznych ustaliła minimalną liczbę punktów niezbędną dla przyjęcia kandydata do WSD IPAN jako 14,40 punktów (60 % możliwych punktów do zdobycia)..

Żaden z kandydatów nie uzyskał wymaganej liczbą punktów rekrutacyjnych, więc Komisja Rekrutacyjna postanowiła uznać konkurs za nierozstrzygnięty.

