



Wrocław, 18.09.2020 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 17.09.2020 r.**

**Rekrutacja specjalna do projektu MNiSW „Doktorat wdrożeniowy” temat 2:
“ Application of graphene oxide for construction of micro LED diodes “ – kierownik
prof. dr hab. Wiesław Stręk.**

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 – 10 pkt,	0 – 5 pkt,	0 – 10 pkt,	0 - 5	0 – 30 pkt,
1	Damian Bęben	5,5	4,25	8,33	5,00	23,58

Komisja Rekrutacyjna dla nauk chemicznych i nauk fizycznych ustaliła minimalną liczbę punktów niezbędną dla przyjęcia kandydata do WSD IPAN jako 18,00 punktów (60% maksymalnej liczby punktów).

Pani mgr **Damian Bęben** uzyskał wymaganą liczbą punktów rekrutacyjnych, więc Komisja Rekrutacyjna postanowiła przyjąć go do WSD IPAN.