

LISTA RANKINGOWA KANDYDATÓW Z POSTĘPOWANIA W KONKURSIE
O PRYZYCNANIE STYPENDIUM NAUKOWEGO DLA STUDENTA

w projekcie SONATA pt. „Badania oddziaływań międzykomórkowych za pomocą wysokoprzepustowych mikroprzepływów dwufazowych”; kierownik projektu na Uniwersytecie Warszawskim: dr Tomasz Kamiński; projekt nr 2021/43/D/ST4/03291.

Kryteria oceny kandydatów zgodnie z regulaminem przyznawania stypendiów naukowych NCN w projektach badawczych finansowanych ze środków Narodowego Centrum Nauki zawartych w uchwale Rady NCN nr 25/2019 z dnia 14 marca 2019 r.

Nadesłano 1 zgłoszenie. Spełniało ono warunki formalne.

l.p.	Nazwisko	Imię	Kryterium 1 Dorobek naukowy kandydata (0-4); waga 50%	Kryterium 2 Osiągnięcia wynikające z prowadzenia badań oraz doświadczenie naukowe (0-4); waga 20%	Kryterium 3 Kompetencje do realizacji określonych zadań w projekcie (0-3); waga 30%.	Wynik końcowy (maks 3,7 pkt)
1	Potenza	Luca	3x0,5=1,5	3x0,2=0,6	3x0,3=0,9	3,0

W wyniku przeprowadzonego postępowania komisja konkursowa powołana przez Prorektora UW ds. badań prof. dr hab. Zygmunta Lalaka, w składzie:

1. dr inż. Tomasz Kamiński (przewodniczący komisji)
2. prof. dr hab. Łukasz Dziewit
3. prof. dr hab. Łukasz Drewniak

wybrała kandydata **Luca Potenza**.

Warszawa, 28 września 2023.