



Wrocław, 22 listopada 2022 r.

Informacja o wyniku konkursu

Katedra Nanometrologii

Nr referencyjny konkursu: SD1/K72/W12N/11/2022

Stanowisko: stypendium w projekcie - ilość stanowisk: 1

Na podstawie § 3 pkt.13) REGULAMINU PRYZYNAWANIA STYPENDIÓW NAUKOWYCH NCN W PROJEKTACH BADAWCZYCH FINANSOWANYCH ZE ŚRODKÓW NARODOWEGO CENTRUM NAUKI (będącego załącznikiem do uchwały Rady NCN nr 25/2019 z dnia 14 marca 2019 r.), Katedra Nanometrologii informuje, że laureatem konkursu na stypendium przy realizacji zadań w ramach projektu badawczego OPUS 21:

Projekt pt. „Ultracienkie piezoelektryczne membrany związków metali przejściowych o zdefiniowanej zawartości tlenu i chalcogenów” (nr DEC-2021/41/B/ST5/043282, finansowany ze środków NCN), został:

Pan Jan Kudrawiec



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Politechnika Wroclawska
Wydział Elektroniki,
Fotoniki i Mikrosystemów

ul. Janiszewskiego 11/17
50-372 Wrocław
budynek C-2

T: +48 71 320 25 94
F: +48 71 328 35 04

sekretariat.wefim@pwr.edu.pl
www.wefim.pwr.edu.pl
www.pwr.edu.pl

REGON: 000001614
NIP: 896-000-58-51

Nr konta:
37 1090 2402 0000 0006 1000 0434