



Politechnika Wroclawska

Wydział Elektroniki, Fotoniki i Mikrosystemów

Wrocław, 06.03.2024 r.

Informacja w trybie z art. 119 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 2022 r. poz. 574, z późn. zm.) o wyniku konkursu Instytucja: Politechnika Wroclawska

Jednostka organizacyjna: Wydział Elektroniki, Fotoniki i Mikrosystemów, Katedra Mikrosystemów

Stanowisko: adiunkt badawczo-dydaktyczny

Dziedzina nauki: dziedzina nauk inżynieryjno-technicznych

Dyscyplina naukowa: automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne

Numer referencyjny: AD1/K71/W12N/12/2023

Data ogłoszenia konkursu: 19.12.2023 r.

Termin składania ofert: 19.01.2024 r., do godziny 00:00

Termin rozstrzygnięcia konkursu: 08.02.2024 r.

Liczba zgłoszeń: 1

Kandydat, który wygrał konkurs: Pan dr inż. Marcin Białas.

Uzasadnienie wyboru: Po przeprowadzeniu procedury konkursowej Komisja Konkursowa zarekomendowała kandydaturę Pana dr inż. Marcina Białasa. Pan dr inż. Marcin Białas spełnia wszystkie wymagania formalne i merytoryczne stawiane kandydatom w konkursie na stanowisko asystenta badawczo- dydaktycznego.



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