



Instytut Fizyki Molekularnej Polskiej Akademii Nauk

Mariana Smoluchowskiego 17, 60-179 Poznań
tel. 61 8695 112, 234, fax 61 8684 524
www.ifmpan.poznan.pl

Prof. dr hab. Zbigniew Trybuła
Dyrektor

Poznań, 13.04.2023

ROZSTRZYGNIECIE KONKURSU

na stanowisko typu post-doc w ramach projektu badawczego OPUS-21

w Zakładzie Teorii Ciała Stałego (Z2)

Instytutu Fizyki Molekularnej Polskiej Akademii Nauk

Uprzejmie informuję, że ogłoszony 14 marca 2023 roku konkurs na stanowisko naukowe typu post-doc w ramach projektu badawczego OPUS-21 pt.: *Poszukiwanie magnesów trwałych niezawierających ciężkich pierwiastków ziem rzadkich z wykorzystaniem uczenia maszynowego* w Zakładzie Teorii Ciała Stałego (Z2) Instytutu Fizyki Molekularnej Polskiej Akademii Nauk Molekularnej PAN został rozstrzygnięty.

W wyniku przeprowadzonego w dniu 12 kwietnia 2023 roku postępowania konkursowego Komisja Rekrutacyjna powołana Zarządzeniem nr 12/2023 z dnia 08.03.2023 roku w składzie:

dr hab. Mirosław Werwiński, prof. IFM PAN, przewodniczący komisji;

prof. dr hab. Bogdan Bułka, członek komisji;

prof. dr hab. Tomasz Toliński, członek komisji;

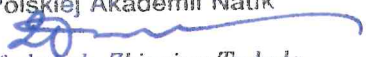
dr hab. Maria Pugaczowa-Michalska, członek komisji;

dr hab. Adam Rachocki, prof. IFM PAN, członek komisji.

zarekomendowała na stanowisko naukowe typu post-doc w ramach projektu badawczego OPUS-21

Panią dr Justynę Rychły-Gruszecką.

DYREKTOR
Instytutu Fizyki Molekularnej
Polskiej Akademii Nauk


prof. dr hab. Zbigniew Trybuła

Kierownik Projektu OPUS-21
dr hab. Mirosław Werwiński, prof. IFM PAN