



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, dnia 22.05.2025

ROZSTRZYGNIECIE KONKURSU

*na stanowisko naukowe typu post-doc w projekcie badawczym OPUS-21 pt.: Poszukiwanie
magnesów trwałych niezawierających ciężkich pierwiastków ziem rzadkich z wykorzystaniem
uczenia maszynowego*

Uprzejmie informuję, że konkurs oznaczony numerem 02/2025 ogłoszony w dniu 07 kwietnia 2025 roku na stanowisko adiunkta w Zakładzie Teorii Nanostruktur i Materiałów Kwantowych Instytutu Fizyki Molekularnej PAN (ZN2) został rozstrzygnięty.

Komisja rekrutacyjna ds. wyboru kandydata powołana przez Dyrektora IFM PAN Zarządzeniem nr 6/2025 z dnia 03.04.2025 roku w wyniku przeprowadzonej rekrutacji pozytywnie zarekomendowała na stanowisko adiunkta **dr. Pawła Palczyńskiego**.

/podpisał: prof. dr hab. Zbigniew Trybuła
Dyrektor Instytutu Fizyki Molekularnej PAN/

Kierownik projektu badawczego OPUS-21:
dr hab. inż. Mirosław Werwiński, prof. IFM PAN