



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, 27.05.2020

ROZSTRZYGNIĘCIE KONKURSU

na stanowisko asystenta w Zakładzie Nadprzewodnictwa i Przemian Fazowych (Z-13)
w Instytucie Fizyki Molekularnej Polskiej Akademii Nauk ogłoszonego 04.05.2020 roku

Komisja Rady Naukowej IFM PAN ds. Kształcenia Młodej Kadry Naukowej przeprowadziła procedurę konkursową na stanowisko asystenta w Zakładzie Nadprzewodnictwa i Przemian Fazowych (Z13). Udział w konkursie zgłosiło dwóch kandydatów:

1. dr Roman Antoni Strzelczyk, IFM PAN;
2. mgr Krzysztof Tomasz Staszekiewicz, Szkoła Główna Służby Pożarniczej, Warszawa.

Konkurs na stanowisko asystenta wygrał dr Roman Antoni Strzelczyk.