

Warszawa, 30 marca 2026

ROZSTRZYGNIĘCIE KONKURSU

na stanowisko

doktorant (specjalista), liczba wakatów: 1

do projektu „In search of PERFECTION – the phenomenon of unnatural amino acids in chemical biology for biological and medical applications” (PERFECTION)

Dyrektor Instytutu Chemii Fizycznej PAN rozstrzyga, że:

1. Mikołaj Tkotz

zwyciężył w konkursie nr 11/2026 na stanowisko doktoranta (specjalisty), liczba wakatów: 1, do projektu „In search of PERFECTION – the phenomenon of unnatural amino acids in chemical biology for biological and medical applications” (PERFECTION).

W pierwszej kolejności umowa o pracę zostanie zawarta do września 2026 r. Jej kontynuacja po tej dacie jest uzależniona od pomyślnego przyjęcia kandydata w rekrutacji otwartej w lipcu 2026 do Warszawskiej Szkoły Doktorskiej Nauk Przyrodniczych i Biomedycznych (Warsaw-4-PhD).

RESULT OF THE COMPETITION

for the position of

PhD student (specialist), number of vacancies: 1

within the project „In search of PERFECTION – the phenomenon of unnatural amino acids in chemical biology for biological and medical applications” (PERFECTION)

The Director of the Institute of Physical Chemistry PAS hereby decides that:

1. Mikołaj Tkotz

has been selected in Recruitment Procedure No. 11/2026 for the position of PhD student (specialist), number of vacancies: 1, within the project “In search of PERFECTION – the phenomenon of unnatural amino acids in chemical biology for biological and medical applications” (PERFECTION).

Firstly, the employment contract will be concluded until September 2026. Its continuation beyond that date is subject solely to the candidate’s successful admission in the July 2026 recruitment to the Warsaw PhD School in Natural and BioMedical Sciences (Warsaw-4-PhD).

dr hab. Adam Kubas, prof. Instytutu
Dyrektor