

Prof. S. Łojasiewicza 11
30-348 Kraków

Tel: (+48) 12 664 45 84
Fax: (+48) 12 664 49 05
E-mail: karol.zyczkowski@uj.edu.pl

OFERTA PRACY

Nazwa stanowiska: doktorant-stypendysta

Wymagania:

- Kandydat/-ka powinien/-na być absolwentem studiów z fizyki lub kierunków pokrewnych.
- Od kandydatów oczekujemy bardzo dobrej znajomości fizyki teoretycznej, a w szczególności podstaw mechaniki kwantowej.

Oczekiwania:

Stypendysta będzie pracować w ramach projektu zatytułowanego „*Relacje nieoznaczoności i splątanie kwantowe*”, finansowanego przez Narodowe Centrum Nauki w ramach konkursu MAESTRO 7. Kierownikiem projektu jest prof. dr hab. Karol Życzkowski.

Preferowani będą kandydaci z udokumentowanym doświadczeniem badawczym w zakresie uogólnionych relacji nieoznaczoności oraz analizy kwantowego splątania.

Termin składania ofert:

do 09.01.2020

Forma składania ofert:

drogą elektroniczną na adres:
karol.zyczkowski@uj.edu.pl

Warunki zatrudnienia:

Stypendium wysokości 3000 złotych miesięcznie od 13.01.2020 przez okres 18-stu miesięcy.

Dodatkowe informacje:

Zainteresowane osoby powinny przesłać zgłoszenie i życiorys na podany wyżej adres e-mail. Kandydaci mogą zostać zaproszenia na rozmowę kwalifikacyjną. Stypendystów wyłoni specjalnie powołana w tym celu komisja.