

Oferta pracy- stypendysta

Nazwa stanowiska: Stypendysta

Liczba stanowisk: 2

Nazwa jednostki: Uniwersytet Śląski w Katowicach, Instytut Fizyki im. Augusta Chełkowskiego

Miasto: Chorzów

Link do strony www jednostki: <https://us.edu.pl/instytut/ifiz/>

Wymagania:

Podstawowa znajomość fizyki statystycznej i/lub procesów stochastycznych oraz umiejętność programowania w językach Python i C

Opis zadań:

Symulacje numeryczne równań Langevina opisujących transport materii pasywnej i aktywnej w układach złożonych oraz komputerowa analiza uzyskanych wyników

Typ konkursu NCN: OPUS

Grupa nauk: ST

Termin składania ofert: 10.02.2023 r.

Forma składania ofert: email

Warunki zatrudnienia: Stypendium naukowe w wysokości 2000 PLN miesięcznie na okres 12 miesięcy z możliwością przedłużenia, w ramach projektu OPUS Narodowego Centrum Nauki pt. Transport materii pasywnej i aktywnej w układach złożonych nr rej. 2022/45/B/ST3/02619

Dodatkowe informacje:

CV oraz list motywacyjny proszę przesać na adres:

[jakub.spiechowicz@us.edu.pl](mailto:jakub.spiechowicz@us.edu.pl)