



UNIWERSYTET
JAGIELLOŃSKI
W KRAKOWIE

Konkurs na stypendium doktoranckie w projekcie NCN OPUS 13 „Rentgenowska mikroskopia równoległa”

Wymagania: Kandydat/kandydatka musi być uczestnikiem studiów doktoranckich na kierunku fizyka lub pokrewnym i posiadać praktyczne doświadczenie w badaniach naukowych oraz w rozwijaniu narzędzi do akwizycji danych eksperymentalnych. Preferowane jest posiadanie doświadczenia z zakresu optyki rentgenowskiej.

Opis zadań: Stypendysta będzie realizował/realizowała zadania eksperymentalne w projekcie „Rentgenowska mikroskopia równoległa” wykonywanym w Pracowni Optyki Rentgenowskiej WFAIS UJ.

Termin składania ofert: 2017-12-10 23:59

Forma składania ofert: Wnioski, w formacie PDF, proszę przysyłać do kierownika projektu dr. hab. Pawła Koreckiego na adres pawel.korecki@uj.edu.pl (temat: stypendium NCN).

Warunki zatrudnienia: Stypendium 3000 zł/miesiąc na okres 24 miesięcy. Stypendium można łączyć ze stypendium doktoranckim na Wydziale WFAIS UJ. Stypendium naukowe NCN wypłacane będzie na podstawie umowy stypendialnej.

Dodatkowe informacje: Wniosek o przyznanie stypendium musi zawierać:

- 1) opis osiągnięć naukowych kandydata, w tym listę publikacje w renomowanych wydawnictwach/czasopismach naukowych.
- 2) Listę wyróżnień wynikających z prowadzenia badań naukowych (stypendia, nagrody) oraz doświadczeń naukowych zdobytych poza macierzystą jednostką naukową w kraju lub za granic (warsztaty i szkolenia naukowe, udział w projektach badawczych).
- 3) Opis kompetencji do realizacji zadań w projekcie badawczym związanych z doświadczeniami z zakresu optyki rentgenowskiej i rozwijaniem narzędzi akwizycji danych eksperymentalnych.
- 4) Oświadczenie o treści: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w ofercie dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji” (zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 roku o ochronie danych osobowych, Dz. U. 2016 r., poz. 922 j. t.).

Wydział

Fizyki

Astronomii

i Informatyki

Stosowanej

ul. prof. Stanisława

Łojasiewicza 11

PL 30-348 Kraków

tel. +48(12) 664-48-90

fax +48(12) 664-49-05

e-mail:

wydzial.fais@uj.edu.pl