



UNIwersytet Jagielloński
w Krakowie

DYREKTOR
MAŁOPOLSKIEGO CENTRUM
BIOTECHNOLOGII
ul. Gronostajowa 7A
30-387 Kraków
Tel. / fax.: 12 663 53 69

Kraków, dn. 7.12.2021 r.

Konkurs na stanowisko
STYPENDYSTY
w Laboratorium Biologii Rozwoju
w MAŁOPOLSKIM CENTRUM BIOTECHNOLOGII
(Projekt OPUS 18, Narodowe Centrum Nauki)

Wymagania:

Wybrany kandydat będzie zaangażowany w projekt badawczy którego celem jest zrozumienie wpływu technik wspomaganego rozrodu na potomstwo. Do konkursu może przystąpić osoba, która a) jest studentem studiów: pierwszego stopnia, drugiego stopnia lub jednolitych studiów magisterskich, realizowanych w uczelniach na terytorium Polski; lub b) jest uczestnikiem studiów doktoranckich; lub c) jest doktorantem w szkole doktorskiej i jest zainteresowana biologią rozwoju, a szczególnie rozwojem około-implantacyjnym zarodka. Od kandydatów wymaga się komunikatywnej znajomości języka angielskiego oraz doświadczenia laboratoryjnego. Ponadto, oczekuje się podstawowych umiejętności z zakresu biologii molekularnej - umiejętność izolacji DNA oraz RNA z tkanek, znajomość technik PCR i real-time PCR.

Opis zadań:

Do zadań kandydata należała będzie kolekcja i analiza tkanek zarodka i płodu: analiza morfologiczna tkanek płodowych (histologia i immunohistochemia) oraz analiza ultrastrukturalna zarodków oraz izolacja mRNA oraz DNA. Kandydat będzie również zaangażowany w analizę wyników uzyskanych z badań molekularnych, ich odpowiednie opracowanie oraz aktywne uczestnictwo w pracy nad przygotowaniem publikacji naukowych.

Warunki zatrudnienia: umowa stypendialna

Wymagane dokumenty:

- CV oraz dane kontaktowe osób mogących udzielić rekomendacji kandydatowi
- list motywacyjny wraz z opisem zainteresowań naukowych
- informacja o dotychczasowym dorobku naukowym (współautorstwo w artykułach naukowych, aktywny udział w konferencjach naukowych), uzyskanych nagród i wyróżnień oraz odbytych praktyk i staży naukowych zagranicznych.
- informację o przetwarzaniu danych osobowych <https://cawp.uj.edu.pl/wynagrodzenia/stypendia>

Aplikacje należy przesłać na adres elektroniczny: g.ptak@uj.edu.pl

Termin rozpoczęcia konkursu: 08.12.2021

Termin składania ofert 22.12.2021

Termin rozstrzygnięcia konkursu: 31.12.2021

Aplikacja powinna zawierać oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych do celów rekrutacji o następującej treści: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji” (zgodnie z ustawą z dnia 10 maja 2018 roku o ochronie danych osobowych, Dz.U. z dnia 24 maja 2018 r., poz. 1000).