



UNIwersytet JAGIELLOŃSKI
W KRAKOWIE

Małopolskie Centrum

Biotechnologii UJ

ul. Gronostajowa 7A,

30-387 Kraków

Tel. / fax.: 12 663 53 69

Kraków, 17.05.2017

REKTOR

**Uniwersytetu Jagiellońskiego ogłasza konkurs na stypendium magisterskie (biochemia białek)
strukturalna (1 stanowisko) w Małopolskim Centrum Biotechnologii UJ w ramach projektu OPUS
(NCN OPUS – NZ)**

Laboratorium bio(nano)chemii jest ambitną i rozwijającą się grupą badawczą zajmującą się tematyką topoiizomeraz oraz nanobiologii i biochemii. Grupa poszukuje magistranta na pełen etat na okres 28 miesięcy z możliwością przedłużenia.

Wybrany kandydat dołączy do multidyscyplinarnego zespołu badającego biochemiczne i strukturalne aspekty gyraz apikoplastowych pochodzących z pasożytów chorobotwórczych.

Idealny kandydat powinien:

1. Posiadać stopień licencjata biochemii/biotechnologii lub nauk pokrewnych.
2. Posiadać doświadczenie w produkcji i oczyszczaniu białek.
3. Posiadać doświadczenie w produkcji gyraz DNA będzie atutem.
4. Posiadać doświadczenie w przeprowadzaniu testów aktywności gyraz będzie atutem.
5. Posługiwać się językiem angielskim w stopniu zaawansowanym umożliwiającym swobodne prowadzenie konwersacji oraz przygotowanie publikacji naukowych.
6. współpracować z ekspertami z różnych dziedzin naukowych.
7. wykazywać gotowość do zdobywania doświadczenia w nowych dziedzinach.
8. Posiadać umiejętność współpracy z innymi członkami zespołu badawczego.
9. Być studentem studiów II stopnia w dniu rozpoczęcia projektu (lub wyrażać gotowość do uzyskania statusu magistranta w dniu rozpoczęcia pracy).

Kandydaci przystępujący do konkursu winni złożyć osobiście następujące dokumenty do sekretariatu Małopolskiego Centrum Biotechnologii w Krakowie przy ul. Gronostajowa 7A, pokój 3/12 lub w postaci elektronicznej za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres: jonathan.heddle@uj.edu.pl :

- 1) Podanie/list motywacyjny (w języku angielskim oraz polskim);
- 2) Życiorys/ CV (w języku angielskim oraz polskim);
- 3) Kwestionariusz osobowy;
- 4) Studia pierwszego stopnia (licencjat bądź stopień analogiczny) w zakresie biologii molekularnej, biotechnologii, biochemii lub pokrewnych;
- 5) Oświadczenie o znajomości i akceptacji zasad dotyczących własności intelektualnej i ochrony prawnej dóbr intelektualnych.

Formularze dotyczące punktów 3 oraz 5 są dostępne na stronie: <http://www.dso.uj.edu.pl/druki-do-pobrania/dokumenty-dla-kandydatow-pracownikow>

Termin składania zgłoszeń upływa z dniem 31.05.2017 Termin rozpoczęcia zatrudnienia nastąpi nie wcześniej niż od 01.10.2017.

Na podaniu należy dopisać: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji” (zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 roku o ochronie danych osobowych, Dz. U. Nr 133, poz. 883 z późniejszymi zmianami).

Z upoważnienia

Rektora Uniwersytetu Jagiellońskiego
Dyrektor Małopolskiego Centrum Biotechnologii
prof. dr hab. Kazimierz Strzałka