



UNIwersYTET JAGIELLOŃSKI
W KRAKOWIE

**Małopolskie Centrum
Biotechnologii**
ul. Gronostajowa 7A,
30-387 Kraków
Tel. / fax.: 12 663 53 69

Kraków, 3.08.2017

REKTOR
Uniwersytetu Jagiellońskiego
ogłasza konkurs na stanowisko inżynierjno-techniczne (nanonauka DNA)
w Laboratorium Bionanonauki i Biochemii w Małopolskim Centrum Biotechnologii UJ
(NCN POLONEZ – NZ)

Laboratorium Bionanonauki i Biochemii (Prof. Jonathan Heddle) jest ambitną i rozwijającą się grupą badawczą zajmującą się bionanonauką i naturalną nanomaszyną (<http://www.heddlelab.org/>). Obecnie grupa poszukuje osoby na stanowisko inżynierjno-techniczne, na pełen etat do pracy w ramach nowego projektu POLONEZ stypendysty dr inż. Yusuke Sakai.

Wybrany kandydat dołączy do wielodyscyplinarnego zespołu realizującego projekt, którego celem jest projektowanie i budowanie nanorobotów opartych na strukturach DNA.

Idealny kandydat powinien:

1. Posiadać przynajmniej licencjat z biotechnologii, biochemii, biologii molekularnej lub z pokrewnej dziedziny.
2. Mieć duże doświadczenie w precyzyjnych technikach molekularnych.
3. Mieć doświadczenie w produkcji białek rekombinowanych.
4. Wskazaniem jest, aby miał doświadczenie w biologii DNA lub RNA.
5. Posługiwać się językiem angielskim w stopniu zaawansowanym umożliwiającym swobodne prowadzenie konwersacji oraz przygotowanie publikacji naukowych.
6. Posiadać umiejętność zarządzania pracą oraz prowadzenia zapisu danych eksperymentalnych.
7. Posiadać umiejętność samodzielnej pracy, być osobą zmotywowaną oraz godną zaufania.
8. Wyrażać chęć współpracy w wielodyscyplinarnym środowisku (patrz strona internetowa <http://www.heddlelab.org/>).
9. Wyrażać zainteresowanie projektem opisanym w dokumencie: <https://ncn.gov.pl/sites/default/files/listy-rankingowe/2016-09-15/streszczenia/353236-en.pdf>

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

1. Podanie/list motywacyjny (w języku angielskim);
2. Życiorys/ CV (w języku angielskim);
3. Kwestionariusz osobowy;
4. Kopia dyplomu lub zaświadczenie o ukończeniu studiów pierwszego stopnia (licencjat bądź stopień analogiczny) lub kopia dyplomu lub zaświadczenie o ukończeniu studiów magisterskich w zakresie biologii molekularnej, biotechnologii, biochemii lub pokrewnych;
5. Oświadczenie o znajomości i akceptacji zasad dotyczących własności intelektualnej i ochrony prawnej dóbr intelektualnych.
6. Referencje od promotora naukowego ze studiów.

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 17 sierpnia 2017 Termin rozpoczęcia zatrudnienia nastąpi nie wcześniej niż od 01.10.2017. Przewidywany okres zatrudnienia: 24 miesiące.

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