



UNIwersytet JAGIELLOŃSKI
W KRAKOWIE

**Małopolskie Centrum
Biotechnologii**

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

Kraków, 01.08.2017

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

Laboratorium Bionanounauki i Biochemii (<http://www.heddlelab.org/>) jest ambitną i rozwijającą się grupą badawczą zajmującą się tematyką topoiizomeraz oraz nanobiologii i biochemii. Obecnie grupa poszukuje wybitnego absolwenta studiów licencjackich na stanowisko inżynierjno-techniczne w niepełnym wymiarze czasu pracy w ramach projektu POLONEZ stypendysty Yusuke Sakai. Praca w projekcie będzie podstawą do opracowania pracy magisterskiej kandydata.

Wybrany kandydat dołączy do wielodyscyplinarnego zespołu i będzie włączony do realizacji projektu, którego celem jest projektowanie i budowanie nanorobotów opartych na strukturach DNA.

Idealny kandydat powinien spełniać następujące wymagania:

1. Mieć możliwość i wyrażać gotowość rozpoczęcia studiów magisterskich od 1 października 2017 r.
2. Wyrażać zainteresowanie projektem opisanym w dokumencie: <https://ncn.gov.pl/sites/default/files/listy-rankingowe/2016-09-15/streszczenia/353236-en.pdf>
3. Posiadać stopień licencjata biochemii, biotechnologii lub chemii, studia licencjackie ukończone z dobrym wynikiem.
4. Posiadać praktyczne doświadczenie w chemii biologicznej, biologii molekularnej, chemii lub biochemii.
5. Posługiwać się językiem angielskim w stopniu zaawansowanym umożliwiającym swobodne prowadzenie konwersacji oraz przygotowanie publikacji naukowych.
6. Mieć potencjał do zdobywania wiedzy w nowych obszarach nauki (nanotechnologia DNA).
7. Wyrażać chęć współpracy w wielodyscyplinarnym środowisku (patrz strona internetowa <http://www.heddlelab.org/>).

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: 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) w zakresie biologii molekularnej, biotechnologii, biochemii, chemii lub pokrewnych wraz z kartą przebiegu studiów;
5. Oświadczenie o znajomości i akceptacji zasad dotyczących własności intelektualnej i ochrony prawnej dóbr intelektualnych;
6. Referencje od promotora 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 3 września 2017. Termin rozpoczęcia zatrudnienia nastąpi nie wcześniej niż od 01.10.2017. Przewidywany okres zatrudnienia: 21 miesięcy.

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