



UNIwersytet Jagielloński
W Krakowie

INFORMACJA O KONKURSIE

DYREKTOR

Kraków, dnia 12.07.2021

Małopolskiego Centrum Biotechnologii

Adres siedziby Gronostajowa 7A

30-387 Kraków

Tel. / fax.: 12 663 53 69

REKTOR

**Uniwersytetu Jagiellońskiego
ogłasza konkurs na stanowisko
ADIUNKTA**

w grupie pracowników badawczych

w laboratorium Molekularne Mechanizmy Chorób
w Małopolskim Centrum Biotechnologii (projekt Sonata-Bis)

Do naszego zespołu badawczego poszukujemy obecnie naukowca, który będzie zaangażowany w projekt badawczy mający na celu zrozumienie molekularne podłoża zwiększonej przepuszczalności komórek śródbłonna z mutacją w genie HNF1A w liniach hiPSCs uzyskanych od pacjentów z cukrzycą typu HNF1A-MODY.

Osoba na tym stanowisku stanie się częścią tworzącej się grupy dr Neli Kachamakova-Trojanowskiej, w Małopolskim Centrum Biotechnologii UJ w Krakowie.

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają wymogi określone w art. 113, 116 ust. 2 pkt 3) ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce oraz zgodnie z § 165 Statutu UJ odpowiadają następującym kryteriom kwalifikacyjnym:

- 1) posiadają co najmniej stopień doktora;
- 2) posiadają odpowiedni dorobek naukowy;
- 3) biorą czynny udział w życiu naukowym.

Wymagane szczegółowe kwalifikacje:

- doktorat z dziedziny biologii molekularnej lub podobnej (biologia, biochemia, biologia medyczna, biotechnologia);
- doświadczenie w zakresie biologii komórek i edycji genów oraz znajomość techniki FACS, obrazowania;
- doświadczenie w analizie szlaków sygnałowych wapnia w komórkach - będzie dodatkowym atutem;
- mile widziane doświadczenie w analizach bioinformatycznych albo metaboliki funkcjonalnej komórki;
- znajomość języka angielskiego na poziomie co najmniej B2+; umiejętność czytania, rozumienia i pisania w naukowym języku angielskim;
- znajomość i umiejętność obsługi oprogramowania komputerowego;
- umiejętność współpracy, sumienność, aktywność;
- chęć poznawania i aplikowania nowych technik badawczych.

Dodatkowe wymagania związane z zatrudnieniem w projekcie NCN Sonata-Bis:

- w ciągu ostatnich dwóch lat przed podjęciem zatrudnienia w projekcie kandydat/ka nie był/a zatrudniony/na na podstawie umowy o pracę w podmiocie, w którym będzie realizowany projekt badawczy;
- kandydat/ka uzyskał/a stopień naukowy doktora nie wcześniej niż **7 lat** przed rokiem zatrudnienia w projekcie (z uwzględnieniem przerw określonych w definicji stanowiska typu post-doc zawartej w Regulaminie przyznawania środków na realizację zadań finansowanych przez Narodowe Centrum Nauki).

Kandydaci przystępujący do konkursu winni złożyć dokumenty w sekretariacie Małopolskiego Centrum Biotechnologii, Kraków, ul. Gronostajowa 7A, pok. 3/12 lub elektronicznie w formacie .pdf (maksymalny rozmiar pliku to 50MB) drogą mailową na adres: neli.kachamakova-trojanowska@uj.edu.pl.

W tytule maila proszę wpisać „Adiunkt” oraz imię i nazwisko.

Wymagane dokumenty:

1. Aplikacja (list motywacyjny), opisujący, dlaczego kandydat chce dołączyć do zespołu i co może mu zaoferować.
2. Curriculum vitae (CV).

3. Krótki opis dotychczasowej pracy (do 2 stron).
4. Listę publikacji.
5. Odpis dyplomu doktorskiego.
6. Referencje na piśmie od dwóch osób, w tym do poprzedniego przełożonego/opiekuna naukowego o predyspozycjach do działalności naukowej kandydata.
7. Kwestionariusz osobowy dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie.
8. Oświadczenie stwierdzające, że UJ będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu.
9. Oświadczenie w trybie art. 113 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce.
10. Oświadczenie o znajomości i akceptacji zasad dotyczących zarządzania własnością intelektualną oraz zasad komercjalizacji UJ.
11. Informację o przetwarzaniu danych osobowych.

Jeżeli dotyczy, proszę przedstawić również następujące dokumenty:

12. Informację o ewentualnie realizowanych zajęciach dydaktycznych.
13. Formularz ostatniej okresowej oceny, jeżeli kandydat takiej ocenie podlegał.

Termin rozpoczęcia konkursu: 12.07.2021 r .

Termin składania zgłoszeń upływa z dniem: 15.08.2021 r.

Termin rozstrzygnięcia konkursu nastąpi do dnia: 31.08.2021 r.

Uniwersytet Jagielloński nie zapewnia mieszkań.

Druki oświadczeń można pobrać na stronie:

<http://www.dso.uj.edu.pl/-nauczyciele>

Z upoważnienia
Rektora Uniwersytetu Jagiellońskiego

Dyrektor Małopolskiego Centrum Biotechnologii UJ

Informacja o przetwarzaniu danych osobowych dla kandydata do pracy

Zgodnie z art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych, dalej „RODO”) Uniwersytet Jagielloński informuje, że:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Uniwersytet Jagielloński, ul. Gołębia 24, 31-007 Kraków, reprezentowany przez Rektora UJ.
2. Uniwersytet Jagielloński wyznaczył Inspektora Ochrony Danych www.iod.uj.edu.pl, ul. Gołębia 24, 31-007 Kraków. Kontakt z Inspektorem możliwy jest przez [e-mail](mailto:iod@uj.edu.pl): iod@uj.edu.pl lub pod nr telefonu 12 663 12 25.
3. Pana/Pani dane osobowe będą przetwarzane w celu:
 - a. przeprowadzenia procesu rekrutacji na stanowisko określone w powyższym ogłoszeniu, w ramach wykonania obowiązku prawnego ciążącego na Administratorze na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w związku z ustawą – Kodeks pracy;
 - b. przeprowadzenia procesu rekrutacji na stanowisko określone w powyższym ogłoszeniu na podstawie wyrażonej zgody na podstawie art. 6 ust. 1 lit. a RODO – zgodą jest Pani /Pana wyraźne działanie w postaci przesłania Administratorowi CV. Zgoda na przetwarzania danych osobowych dotyczy danych, które dobrowolnie Pan/Pani przekazuje w ramach złożonego CV, a które nie wynikają z ustawy – Kodeks pracy.
4. Obowiązek podania przez Pana/Panią danych osobowych wynika z przepisów prawa (dotyczy danych osobowych przetwarzanych na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO). Konsekwencją niepodania danych osobowych będzie brak możliwości wzięcia udziału w procesie rekrutacji. Poddanie danych osobowych przetwarzanych na podstawie zgody (art. 6 ust. 1 lit. a RODO) jest dobrowolne.
5. Pani/Pana dane będą przetwarzane przez czas trwania rekrutacji. W przypadku nie zawarcia z Panią/Panem umowy po zakończeniu procesu rekrutacji zostaną usunięte.
6. Posiada Pani/Pan prawo do: dostępu do treści swoich danych oraz ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, przenoszenia danych, wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania – na warunkach i zasadach określonych w RODO.
7. Jeżeli przetwarzanie odbywa się na podstawie zgody, posiada Pani/Pan również prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem. Wycofanie zgody na przetwarzanie danych osobowych można przesłać e-mailem na adres: neli.kachamakova-trojanowska@uj.edu.pl lub pocztą tradycyjną na adres: Małopolskie Centrum Biotechnologii UJ, ul. Gronostajowa 7A, 30-387 Kraków, lub wycofać osobiście stawiając się w Małopolskim Centrum Biotechnologii UJ, ul. Gronostajowa 7A, 30-387 Kraków,
8. Pani/Pana dane osobowe nie będą przedmiotem automatycznego podejmowania decyzji ani profilowania.
9. Ma Pan/Pani prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych w razie uznania, że przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych narusza przepisy RODO.