

Uniwersytet Jagielloński w Krakowie promuje współpracę i dba o dobrą atmosferę opartą na wzajemnym zaufaniu. Realizuje strategię wynikającą z The Human Resources Strategy for Researchers tworząc stabilne warunki zatrudnienia i rozwój kariery naukowej, czego efektem jest przyznanie przez Komisję Europejską wyróżnienia HR Excellence in Research

INFORMACJA O KONKURSIE

Data ogłoszenia konkursu Kraków, dnia 14.07.2023

Nr informacji o konkursie nadany przez CSO	1227.1101.212.2023
Dyrektor jednostki pozawydziałowej, międzywydziałowej lub wspólnej	Dr Danuta Earnshaw Mossakowska, prof. UJ Dyrektor Małopolskiego Centrum Biotechnologii UJ
Adres	ul. Gronostajowa 7A, 30-387 Kraków

REKTOR

**Uniwersytetu Jagiellońskiego
ogłasza konkurs na stanowisko**

PROFESORA UCZELNI

Grupa pracowników	badawcza
Jednostka UJ (miejsce wykonywania pracy)	<p>MCB jest międzynarodowym instytutem badawczym Uniwersytetu Jagiellońskiego, z językiem angielskim jako językiem operacyjnym. 25% Liderów naszych Grup to naukowcy spoza Polski. W ramach MCB prowadzone są badania naukowe w dwóch laboratoriach Max-Planck Research Group oraz jednego ERC Consolidator Grant. W MCB badamy procesy na poziomach gen-białko-funkcja-translacja, koncentrując się na trzech kluczowych obszarach: interakcje gospodarz-mikroorganizm-środowisko, interakcje makromolekularne i sygnalizacja komórkowa. Nasi Pracownicy mają dostęp do usług badawczych oferowanych przez Core Services w zakresie genomiki, proteomiki, biologii strukturalnej oraz badań in vivo, a także metabolomiki, cytometrii przepływowej i mikroskopii w sąsiednich jednostkach 'life sciences'. MCB znajduje się w bliskiej odległości od Narodowego Centrum Promieniowania Synchrotronowego Solaris (5 minut spacerem), które zapewnia dostęp do m.in. mikroskopów elektronowych Titan Krios 3Gi oraz Glacios. SAXS i linia do krystalografii makromolekularnej są obecnie w fazie projektowania/budowy.</p> <p>Kultura MCB jest równie ważna jak badania, ponieważ w MCB propagujemy kulturę "my", oferując wsparcie i mentoring, a dostęp do sprzętu i infrastruktury jest wspólny. Każdy z Liderów Grup jest oceniany co 3-4 lata przez międzynarodową Naukową Radę Doradcą pod kątem jakości badań i działań w zakresie przywództwa badawczego.</p>

Dziedzina	Nauki ścisłe i przyrodnicze
Dyscyplina	Nauki biologiczne
Liczba etatów	1
Rodzaj zatrudnienia	Umowa o pracę
Wymiar czasu pracy	Pełen etat
Planowany okres zatrudnienia	1 rok z możliwością przedłużenia na czas nieokreślony
Przewidywany termin rozpoczęcia pracy	I kwartał 2024
Wynagrodzenie	wg Regulaminu wynagradzania UJ
Kryteria kwalifikacyjne	<p>Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają wymogi określone w art. 113, 116 ust. 2 pkt. 2) ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce oraz zgodnie z § 163 Statutu UJ odpowiadają następującym kryteriom kwalifikacyjnym:</p> <ul style="list-style-type: none"> • posiadają co najmniej stopień doktora; • posiadają znaczące i twórcze osiągnięcia w pracy naukowej; zawodowej lub artystycznej; • posiadają osiągnięcia w pracy organizacyjnej.
Dodatkowe wymagania i oczekiwania	<ul style="list-style-type: none"> • Doskonały dorobek publikacyjny z co najmniej 10 artykułami jako wiodący autor, • Minimalny indeks H wynoszący 14, • Doświadczenie we współpracy międzynarodowej, • Doświadczenie międzynarodowe, • Doskonała znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie, • Dowody uczestnictwa w życiu międzynarodowej społeczności naukowej.
Opis stanowiska	<p>W Małopolskim Centrum Biotechnologii (MCB) Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie pojawiła się nowa, wyjątkowa możliwość objęcia (pozycji kierownika grupy badawczej (pozycja profesora uczelni). Poszukujemy wyjątkowej osoby, która już pracuje na najwyższym międzynarodowym poziomie badań, z udokumentowanym doświadczeniem w kierowaniu badaniami, sukcesami w aplikowaniu o granty i doskonałym dorobkiem publikacyjnym. Proponujemy zatrudnienie na czas nieokreślony pod warunkiem pomyślnego przejścia okresu próbnego. Wyłoniony kandydat będzie miał możliwość zatrudnienia do swojego zespołu pracownika naukowego, 1-2 stanowiska doktoranckie i stanowisko administratora. Oczekuje się, że kolejni członkowie zespołu zostaną zatrudnieni z grantów projektowych.</p> <p>Poszukujemy kierownika grupy, który uzupełni nasz zespół badawczy i zdobędzie prestiżowe granty krajowe i międzynarodowe. Wybranemu kandydatowi zapewnimy pełne wsparcie w aplikowaniu o granty. Chętnie przyjmujemy zgłoszenia od najwyższej klasy naukowców, którzy w szerokim zakresie wpisują się w nasze obszary zainteresowań naukowych, ale chcemy podkreślić, że to stanowisko może być szczególnie interesujące (ale nie tylko) dla tych, dla których biologia strukturalna stanowi rdzeń ich badań lub dla osób z zainteresowaniami immunologicznymi, które silnie uzupełniłyby wiele grup badawczych.</p>
Zakres obowiązków /Opis zadań	wg Regulaminu Pracy UJ - Załącznik nr 1 do Regulaminu pracy Uniwersytetu Jagiellońskiego – Wzory zakresu zadań i obowiązków nauczyciela akademickiego
Oferujemy	<ul style="list-style-type: none"> • stabilne zatrudnienie w oparciu o umowę o pracę, w uznanej uczelni, • współpracę z interdyscyplinarnym środowiskiem naukowym reprezentowanym przez uznanych naukowców,

	<ul style="list-style-type: none"> • wsparcie naukowe i możliwość podnoszenia kwalifikacji oraz rozwoju zawodowego, • dostęp do infrastruktury badawczej, • benefity w postaci m.in. Karty Multisport, zajęć sportowych, możliwość skorzystania z pakietów medycznych, ubezpieczenia grupowego, • dodatkowe świadczenia socjalne.
Wymagane dokumenty aplikacyjne¹	<ol style="list-style-type: none"> 1. CV (w języku angielskim), 2. kwestionariusz osobowy dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie, 3. kopia dyplomu doktorskiego lub doktora habilitowanego – jeżeli Kandydat /Kandydatka posiada, 4. informacja o dorobku naukowym, dydaktycznym i organizacyjnym Kandydata /Kandydatki, 5. oświadczenie stwierdzające, że UJ będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu, 6. oświadczenie w trybie art. 113 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, 7. oświadczenie o znajomości i akceptacji zasad dotyczących zarządzania własnością intelektualną oraz zasad komercjalizacji UJ. <p>Druki oświadczeń (nr 5-7) oraz wzór kwestionariusza osobowego (nr 2) można pobrać na stronie: https://cso.uj.edu.pl/konkursy</p>
Dodatkowe dokumenty aplikacyjne	<ol style="list-style-type: none"> 1. wykaz publikacji (z podaniem wydawnictwa i ilości stron), 2. recenzja pracy doktorskiej lub rozprawy habilitacyjnej – jeżeli Kandydat /Kandydatka posiada, 3. opinia o kwalifikacjach Kandydata/ Kandydatki do pracy naukowej oraz dydaktycznej – z uwzględnieniem wyników ankiet studenckich, jeżeli Kandydat /Kandydatka takiej ocenie podlegał/a. 4. List motywacyjny (w języku angielskim) 5. Lista wniosków grantowych, które uzyskały finansowanie, ich wdrażania i realizacji
Przebieg postępowania konkursowego	<p>Pierwszym etapem postępowania konkursowego jest weryfikacja formalna złożonych dokumentów. Oferty, które przejdą pozytywnie weryfikację formalną podlegają ocenie merytorycznej podczas, której może zostać przeprowadzona rozmowa rekrutacyjna (bezpośrednio lub za pośrednictwem kanałów komunikacji elektronicznej), po uprzednim uzgodnieniu terminu z Kandydatem /Kandydatką.</p> <p>Od negatywnej oceny Komisji konkursowej, Kandydatowi /Kandydatce przysługuje prawo do złożenia odwołania w terminie 7 dni od dnia otrzymania informacji.</p>
Forma składania zgłoszeń	<p>pocztą elektroniczną na adres job.mcb@uj.edu.pl, tytuł „Profesor Uczelni 212.2023”</p> <p>przesyłką pocztową na adres Małopolskie Centrum Biotechnologii ul. Gronostajowa 7a, 30-387 Kraków z adnotacją „Profesor Uczelni 212.2023”</p>
Termin składania zgłoszeń	30.10.2023
Przewidywany termin rozstrzygnięcia konkursu	29.12.2023
Sposób informowania o wynikach konkursu	Pocztą elektroniczną
Pytania	Dodatkowe pytania należy kierować adres e-mail danuta.mossakowska@uj.edu.pl

¹ Format plików: „pdf”

Przy wyborze Kandydatów /Kandydatek Uniwersytet Jagielloński kieruje się zasadami zawartymi w Europejskiej Karcie Naukowca i Kodeksie postępowania przy rekrutacji pracowników naukowych. Uniwersytet Jagielloński nie zapewnia mieszkań.

Z upoważnienia
Rektora Uniwersytetu Jagiellońskiego

Dyrektor Małopolskiego Centrum Biotechnologii
Dr Danuta Earnshaw Mossakowska, prof. 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: iod@uj.edu.pl](mailto: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 przestać e-mailem na adres: mcb@uj.edu.pl lub pocztą tradycyjną na adres: **Małopolskie Centrum Biotechnologii, Uniwersytet Jagielloński, ul. Gronostajowa 7A, 30-387 Kraków**, lub wycofać osobiście stawiając się w Małopolskim Centrum Biotechnologii, Uniwersytet Jagielloński, 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.