



UNIWERSYTET JAGIELLOŃSKI  
W KRAKOWIE

## INFORMACJA O KONKURSIE

**DYREKTOR**  
**MAŁOPOLSKIEGO CENTRUM**  
**BIOTECHNOLOGII**

Adres siedziby: ul. Gronostajowa 7A,  
30-387 Kraków  
Tel.: 12 664 5369

Kraków, 04.07.2021

**REKTOR**  
**Uniwersytetu Jagiellońskiego**  
**ogłasza konkurs na stanowisko**  
**ADIUNKTA**  
**w grupie pracowników badawczych**  
**w Małopolskim Centrum Biotechnologii**  
**w dyscyplinie nauki biologiczne**

W Małopolskim Centrum Biotechnologii (MCB) pojawiła się szansa na zatrudnienie dla utalentowanego i wykwalifikowanego pracownika naukowego. Jest to stanowisko, które w zależności od wyników pracy osoby zatrudnionej będzie miało długotrwały charakter (docelowo umowa na czas nieokreślony).

Osoba zatrudniona na tym stanowisku (tzw. staff scientist) będzie miała za zadanie wspieranie kierownika grupy w prowadzeniu badań naukowych w laboratorium, szkoleniu nowych pracowników, takich jak doktoranci i post-docy, oraz zapewni ciągłość 'know-how' w ramach grupy. Ponadto od wybranego kandydata oczekuje się prowadzenia badań, które przyczyniają się do realizacji celów grupy. Jest to stanowisko najbardziej odpowiednie dla kandydatów, którzy są doskonałymi naukowcami, lubią pracę w laboratorium, ale nie planują zostać samodzielnymi naukowcami w perspektywie krótko- lub średnioterminowej.

Zatrudniona osoba często będzie pełniła rolę pośrednika między kierownikiem grupy, a innymi pracownikami w trudnych sytuacjach.

MCB jest instytutem UJ o charakterze międzynarodowym, a językiem roboczym jest angielski.

W przypadku doskonałych kandydatów, którzy nie posiadają niektórych wymaganych umiejętności technicznych, obowiązkowe będzie odbycie stosownych szkoleń, również za granicą.

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 i posiadają:

### **Wymagania podstawowe:**

- 1) Posiadają co najmniej stopień doktora w zakresie nauk przyrodniczych.
- 2) Posiadają odpowiedni dorobek naukowy.
- 3) Biorą czynny udział w życiu naukowym.

### **Dodatkowe wymagania od kandydatów:**

- 1) Doskonałe umiejętności w zakresie hodowli tkanek i zdolność do pracy w standardach BSL2 i BSL3.
- 2) Doskonałe umiejętności pracy w zespole i umiejętności interpersonalne oraz zdolność dostrzegania wszystkich aspektów sytuacji.
- 3) Pozytywne nastawienie i znajdowanie rozwiązań dla pojawiających się problemów.
- 4) Doskonała znajomość języka polskiego i angielskiego w mowie i piśmie.
- 5) Doświadczenie w szkoleniu innych osób w zakresie eksperymentów i innych ogólnych umiejętności naukowych.
- 6) Wysoki poziom umiejętności organizacyjnych i zarządzania czasem.

**Dodatkowym atutem będzie:**

- 1) Doświadczenie w zakresie wirusologii.
- 2) Doświadczenie w pracy na zwierzętach.

Kandydaci przystępujący do konkursu winni przesłać drogą elektroniczną na adres e-mail:

**krzysztof.pyrc@uj.edu.pl** w tytule maila podać ‘*Konkurs na stanowisko adiunkta (staff scientist) - virusologia*’ lub przesłać na adres MCB UJ Sekretariat, ul. Gronostajowa 7A, 30-387 Kraków z dopiskiem na kopercie ‘*Konkurs na stanowisko adiunkta (staff scientist) - virusologia* (liczy się data wpływu dokumentów) następujące dokumenty:

1. podanie,
2. życiorys,
3. kwestionariusz osobowy dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie,
4. odpis dyplomu doktorskiego lub doktora habilitowanego – jeżeli kandydat posiada,
5. informację o dorobku naukowym, dydaktycznym i organizacyjnym kandydata,
6. wykaz publikacji (z podaniem wydawnictwa i ilości stron),
7. recenzje pracy doktorskiej lub rozprawy habilitacyjnej – jeżeli kandydat posiada,
8. formularz ostatniej okresowej oceny, jeżeli kandydat takiej ocenie podlegał,
9. opinię kierownika zakładu lub opiekuna naukowego o predyspozycjach i kwalifikacjach kandydata do pracy naukowej oraz dydaktycznej – z uwzględnieniem wyników ankiet studenckich, jeżeli kandydat takiej ocenie podlegał,
10. oświadczenie stwierdzające, że UJ będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu,
11. oświadczenie w trybie art. 113 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce.
12. oświadczenie o znajomości i akceptacji zasad dotyczących zarządzania własnością intelektualną oraz zasad komercjalizacji UJ,
13. informację o przetwarzaniu danych osobowych.

**Termin rozpoczęcia konkursu: 04.07.2022.**

**Termin składania zgłoszeń upływa z dniem: 03.08.2022**

Termin rozstrzygnięcia konkursu nastąpi do dnia 31.08.2022.

Uniwersytet Jagielloński nie zapewnia mieszkań.

**Druki oświadczeń można pobrać na stronie:**

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

Z upoważnienia  
Rektora Uniwersytetu Jagiellońskiego

Dyrektor Małopolskiego Centrum Biotechnologii

## 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](http://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](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 przesłać e-mailem na adres: [mcb@uj.edu.pl](mailto: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.