



UNIwersYTET JAGIELLOŃSKI  
W KRAKOWIE

## **INFORMACJA O KONKURSIE**

**DZIEKAN**  
**WYDZIAŁU BIOLOGII**  
Adres siedziby: ul. Gronostajowa 7,  
30-387 Kraków; Tel.: (0-12) 664 67 55

Kraków, dnia 1 kwietnia 2022 r.

**REKTOR**  
**Uniwersytetu Jagiellońskiego**  
**ogłasza konkurs na stanowisko**  
**ADIUNKTA**  
**w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych**  
**w Instytucie Zoologii i Badań Biomedycznych**  
**na Wydziale Biologii**  
**w zakresie endokrynologii i biologii rozrodu samca**

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 § 165 Statutu UJ odpowiadają następującym kryteriom kwalifikacyjnym:

- 1) posiadają co najmniej stopień doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, dyscyplinie nauki biologiczne;
- 2) posiadają odpowiedni dorobek naukowy (lista filadelfijska);
- 3) biorą czynny udział w życiu naukowym;
- 4) posiadają doświadczenie w pracy dydaktycznej na poziomie akademickim;

Dodatkowe wymagania:

- 5) posiadanie udokumentowanego doświadczenia w pracy badawczej, obejmujące: metody z zakresu fizjologii, biologii komórkowej i molekularnej, takich jak: prowadzenie doświadczeń in vivo na gryzoniach laboratoryjnych oraz doświadczeń w układach in vitro (hodowle narządowe gonady męskiej gryzoni, izolacja i pierwotne hodowle komórek gonady męskiej gryzoni i limfocytów, hodowle linii komórkowych gonady męskiej i prostaty), wyciszenie ekspresji genów, pomiary aktywności transkrypcyjnej, immunoprecypitacja chromatyny, pomiary stężeń hormonów, techniki histologiczne, mikroskopia świetlna, metody analizy ekspresji genów i białek (RT-qPCR, western blot, immunocytochemia, immunohistochemia, immunofluorescencja);
- 6) przedłożenie pozytywnej opinii dotychczasowego przełożonego lub opiekuna naukowego, zawierającą ocenę kwalifikacji i predyspozycji kandydata do pracy nauczyciela akademickiego oraz zespołowej pracy badawczej i dalszego rozwoju naukowego;
- 7) biegłą znajomość języka polskiego;
- 8) znajomość języka angielskiego pozwalającą na przygotowanie publikacji naukowej;

Dodatkowe atuty:

- 9) rozprawa doktorska z zakresu regulacji hormonalnej gonady męskiej ssaków, badanych metodami morfologicznymi i molekularnymi.

Kandydaci przystępujący do konkursu winni złożyć w Dziekanacie Wydziału Biologii UJ, Kraków, ul. Gronostajowa 7, pok. P1.3 lub na adres e-mailowy: [wydzial.biologii@uj.edu.pl](mailto:wydzial.biologii@uj.edu.pl) 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. informację o ewentualnie realizowanych zajęciach dydaktycznych
8. recenzje pracy doktorskiej lub rozprawy habilitacyjnej – jeżeli kandydat posiada,
9. formularz ostatniej okresowej oceny, jeżeli kandydat takiej ocenie podlegał,
10. 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,
11. oświadczenie stwierdzające, że UJ będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu,
12. oświadczenie w trybie art. 113 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce,
13. oświadczenie o znajomości i akceptacji zasad dotyczących zarządzania własnością intelektualną oraz zasad komercjalizacji UJ,
14. informację o przetwarzaniu danych osobowych.

**Termin rozpoczęcia konkursu: 1 kwietnia 2022 r.**

**Termin składania zgłoszeń upływa z dniem: 2 maja 2022 r.**  
Termin rozstrzygnięcia konkursu nastąpi do dnia **21 czerwca 2022 r.**

Uniwersytet Jagielloński nie zapewnia mieszkań.

**Druki oświadczeń można pobrać na stronie:**

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

Komisja Konkursowa zastrzega sobie prawo:

- do przeprowadzenia rozmowy z wybranymi kandydatami, którzy na podstawie informacji zawartych w złożonych dokumentach, zostali ocenieni najwyżej,
- do powiadomienia o podjętej decyzji w sprawie obsadzenia stanowiska jedynie wybranego kandydata.

Złożone dokumenty będzie można odebrać w terminie **od 22 czerwca 2022 r. do 28 czerwca 2022 r.** w Dziekanacie Wydziału Biologii UJ. Po tym terminie ulegną komisyjnemu zniszczeniu.

Z upoważnienia  
Rektora Uniwersytetu Jagiellońskiego

Dziekan Wydziału Biologii UJ  
/-/ dr hab. Joanna Zalewska-Gałosz, 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](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 ogłoszeniu **konkursowym na stanowisko ADIUNKTA w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych w Instytucie Zoologii i Badań Biomedycznych na Wydziale Biologii w zakresie endokrynologii i biologii rozrodu samca** 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 ww. ogłoszeniu na podstawie wyrażonej zgody na podstawie art. 6 ust. 1 lit. a RODO – zgodą jest Pani /Pana wyrażne 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: [wydzial.biologii@uj.edu.pl](mailto:wydzial.biologii@uj.edu.pl) lub pocztą tradycyjną na adres: **Dziekanat Wydziału Biologii Uniwersytetu Jagiellońskiego, ul. Gronostajowa 7, 30-387 Kraków** lub wycofać osobiście stawiając się w **dziekanacie Wydziału Biologii Uniwersytetu Jagiellońskiego, ul. Gronostajowa 7 w Krakowie**.
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.