



UNIwersYTET JAGIELLOŃSKI  
W KRAKOWIE

## INFORMACJA O KONKURSIE

DZIEKAN WYDZIAŁU

Kraków, dnia 21.04.2022 r.

Fizyki, Astronomii i Informatyki  
Stosowanej

Adres siedziby: ul. Łojasiewicza 11  
30-348 Kraków  
Tel. / fax.: +48 12 664 4890

REKTOR

Uniwersytetu Jagiellońskiego  
ogłasza konkurs na stanowisko  
ADIUNKTA  
w grupie pracowników badawczych  
w Instytucie Fizyki Teoretycznej  
na Wydziale Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej  
w dyscyplinie/ w zakresie fizyki układów nieuporzdkowanych  
(projekt OPUS 18)

Do zespołu badawczego poszukujemy naukowca odpowiedzialnego za wdrożenie narzędzi analitycznych i numerycznych, mających na celu zbadanie zjawiska lokalizacji wielociałowej (czy szerzej zachowań nieergodycznych) w modelach opartych głównie na fizyce ultra-zimnych atomów.

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 w dyscyplinie fizyka lub dyscyplinach pokrewnych, uzyskany nie wcześniej niż 7 lat przed rokiem zatrudnienia w projekcie (okres ten może być przedłużony o czas przebywania na urloпах związanych z macierzyństwem, służbą wojskową lub innymi udokumentowanymi przerwami w zatrudnieniu);
- 2) biorą czynny udział w życiu naukowym i posiadają udokumentowany dorobek naukowy;

### **Wymagane dodatkowe kwalifikacje:**

- 1) bardzo dobra znajomość mechaniki kwantowej;
- 2) wiedza/doświadczenie w zakresie informatyki kwantowej i/lub teorii materii skondensowanej i/lub zimnych atomów i/lub sieci tensorowych;
- 3) biegła umiejętność programowania komputerowego (Python, C++ itp.);
- 4) bardzo dobra znajomość języka angielskiego.

Kandydaci przystępujący do konkursu winni złożyć w Dziekanacie Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej UJ, Kraków, ul. Łojasiewicza 11, lub drogą emailową na adres [malgorzata.dobosz-petryk@uj.edu.pl](mailto:malgorzata.dobosz-petryk@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 kandydata (spis publikacji);
6. dwa listy referencyjne;
7. oświadczenie stwierdzające, że UJ będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu,
8. oświadczenie w trybie art. 113 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce.
9. oświadczenie o znajomości i akceptacji zasad dotyczących zarządzania własnością intelektualną oraz zasad komercjalizacji UJ,
10. zgodę na przetwarzanie danych osobowych.

Dodatkowe informacje można uzyskać pod adresem [jakub.zakrzewski@uj.edu.pl](mailto:jakub.zakrzewski@uj.edu.pl)

**Termin rozpoczęcia konkursu: 21.04.2022 r.**

**Termin składania zgłoszeń upływa z dniem: 15.09.2022 r.**

**Termin rozstrzygnięcia konkursu nastąpi do dnia 3.09.2022 r.**

Uniwersytet Jagielloński nie zapewnia mieszkań.

**Druki oświadczeń można pobrać na stronie: <http://www.cso.uj.edu.pl/-nauczyciele>**

Z upoważnienia  
Rektora Uniwersytetu Jagiellońskiego  
Dziekan Wydziału Prof. dr hab. Ewa Gudowska-Nowak

## 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: [iod@uj.edu.pl](mailto:iod@uj.edu.pl) lub pod nr telefonu 12 663 1225.
3. Pana/Pani dane osobowe będą przetwarzane w celu:
  - a. przeprowadzenia procesu rekrutacji na stanowisko określone w ogłoszeniu z dnia 21 kwietnia 2022 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 ogłoszeniu z dnia 21 kwietnia 2022 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.fais@uj.edu.pl](mailto:wydzial.fais@uj.edu.pl) lub pocztą tradycyjną na adres ul. Łojasiewicza 11, 30-348 Kraków lub wycofać osobiście stawiając się w Dziekanacie Wydziału FAIS UJ, ul. Łojasiewicza 11, pokój H-0-01, 30-348 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.