



UNIwersYTET JAGIELLOŃSKI
W KRAKOWIE

Kraków, 10 marca 2021 r.

**Uniwersytet Jagielloński ogłasza konkurs na stanowisko
pracownika administracyjnego do obsługi administracyjnej i finansowej doktorantów
na Wydziale Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej**

Wymagania na stanowisko pracownika administracyjnego do obsługi administracyjnej i finansowej doktorantów.

Wymagane kwalifikacje:

- - bardzo dobra znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie – warunek konieczny,
- - bardzo dobre umiejętności komunikacji interpersonalnej,
- - komunikatywność i umiejętność pracy w zespole,
- - biegła obsługa komputera (w szczególności pakietu MS Office, pożądana znajomość SAP),
- - zdolność do szybkiego uczenia się i umiejętność realizacji kilku zadań równolegle,
- - bardzo dobra organizacja pracy własnej, samodzielność, dokładność i terminowość w wykonywaniu powierzonych obowiązków,

Do obowiązków pracownika należeć będzie:

- - Ścisła współpraca ze Szkołą Doktorską, radami dyscyplin i kierownikami kierunków studiów doktoranckich w dyscyplinach uprawianych na Wydziale (nauki fizyczne, informatyka techniczna, astronomia), współpraca z innymi jednostkami uniwersyteckimi, w tym z Jagiellońskim Centrum Językowym
- - Kancelaryjno-biurowa praca w sekretariacie jednostki obsługującym doktorantów Wydziału kształconych w Szkole Doktorskiej Nauk Ścisłych i Przyrodniczych oraz poza Szkołą (tryb eksternistyczny, doktoranci „starego trybu”, doktoraty wdrożeniowe i międzydziedzinowe)
- - Prowadzenie spraw kadrowych doktorantów, w tym: tłumaczenie umów, pomoc w poszukiwaniu zakwaterowania oraz w przygotowaniu dokumentacji wizowej i zezwoleń stałego pobytu, prowadzenie ewidencji wyjazdów służbowych (staży, wizyt studyjnych), ewidencja osiągnięć naukowych doktorantów (patenty, przyznane granty), przygotowanie skierowań na badania okresowe i kursy BHP
- - Obsługa finansowa doktorantów, w tym obsługa księgowo-finansowa wniosków o stypendia
- - Pomoc w prowadzeniu grantów zewnętrznych (m.in. NCN, FNP, MEiN) pozyskiwanych przez doktorantów, współpraca z biurem CAWP UJ
- - Stałe doskonalenie wiedzy na temat aktualnych przepisów prawa dotyczących postępowań w sprawie nadania stopnia doktora

Osoby zainteresowane proszone są o przesłanie dokumentów (list motywacyjny, kopia dyplomu ukończenia wyższej uczelni lub świadectwa ukończenia szkoły średniej, dokumenty potwierdzające uzyskanie dodatkowych kwalifikacji, CV ze zdjęciem, informacja o dotychczasowym przebiegu pracy zawodowej) na adres wydzial.fais@uj.edu.pl (w tytule wiadomości prosimy wpisać „konkurs sekretariat doktorantów WFAIS UJ”) w terminie od 15 marca 2021 do 15 kwietnia 2021.

Wydział FAIS UJ zastrzega sobie możliwość kontaktu jedynie z wybranymi kandydatami oraz prawo do powiadomienia o podjętej decyzji w sprawie obsadzenia stanowiska jedynie wybranego kandydata. Przed przystąpieniem do konkursu osoby zainteresowane proszone są o zapoznanie się z informacją o przetwarzaniu danych osobowych.

Z upoważnienia
Rektora Uniwersytetu Jagiellońskiego

Dziekan Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki
Stosowanej UJ
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, ul. Gołębia 24, 31-007 Kraków. Kontakt z Inspektorem możliwy jest przez e-mail: 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 z dnia 10 marca 2021 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 10 marca 2021 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 lub pocztą tradycyjną na adresul. Łojasiewicza 11, 30-348 Kraków lub wycofać osobiście stawiając się w Dziekanacie Wydziału FAIS UJ, ul. Łojasiewicza 11, pokój H-0-10, 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.