



UNIwersytet JAGIELLOŃSKI  
W KRAKOWIE

## **INFORMACJA O KONKURSIE**

**DYREKTOR**

Kraków, dnia 12.10.2021 r.

**Jagiellońskiego Centrum Rozwoju Leków  
(JCET)**

Adres siedziby: ul. Bobrzyńskiego 14

30-348 Kraków

Tel. / fax.: +48126645464/+48122974615

**REKTOR**

**Uniwersytetu Jagiellońskiego  
ogłasza konkurs na stanowisko  
ASYSTENTA**

**w grupie pracowników badawczych**

**w Jagiellońskim Centrum Rozwoju Leków (JCET)**

**w zakresie analityki biomedycznej nr oferty 2021-201**

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają wymogi określone w art. 113, 116 ust. 2 pkt 4) ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce oraz zgodnie z § 166 Statutu UJ odpowiadają następującym kryteriom kwalifikacyjnym:

1. posiadają co najmniej tytuł zawodowy magistra, magistra inżyniera albo równorzędny w dziedzinie nauk chemicznych, biologicznych, medycznych, farmaceutycznych lub pokrewnych,
2. wykazują predyspozycje do pracy badawczej;
3. doświadczenie w pracy laboratoryjnej, w szczególności w zakresie metod analitycznych;
4. praktyczna znajomość techniki wysokosprawnej chromatografii cieczowej sprzężonej z wysokorozdzielczą detekcją masową;
5. posiadają co najmniej 5 letnie doświadczenie w prowadzeniu niecelowanych analiz proteomicznych i celowanych analiz metabolomicznych z zastosowaniem techniki LC/MS;
6. doświadczenie w pracy z systemami MS ABSciex oraz MS Thermo Scientific będzie dodatkowym atutem;
7. znajomość technik ekstrakcji metabolitów, separacji i oczyszczania peptydów i białek w tym technik elektroforetycznych;
8. doświadczenie i wiedza w zakresie mechanizmów rozwoju dysfunkcji śródbłonna w różnych modelach chorób oraz doświadczenie w przeprowadzaniu badań nad metabolizmem komórek śródbłonna będzie dodatkowym atutem;
9. czynny udział w życiu naukowym przejawiający się w szczególności w wystąpieniach na konferencjach naukowych zagranicznych i krajowych;
10. dorobek naukowy w postaci publikacji, szkoleń, udziału w projektach badawczych;
11. biegła znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie;
12. doświadczenie i zamiłowanie do pracy naukowej.

### **Zakres obowiązków:**

- opracowanie i walidacja metod bioanalitycznych oznaczania peptydów, białek i metabolitów techniką LC/MS;
- optymalizacja metod przygotowywania próbek biologicznych do analiz LC/MS;
- wykonywanie celowanych analiz metabolomicznych oraz niecelowanych analiz proteomicznych, analiza bioinformatyczna uzyskanych wyników;
- wykonywanie analiz elektroforetycznych;
- monitorowanie poprawności działania urządzeń analitycznych podczas prowadzonych analiz oraz sprawne rozwiązywanie problemów analitycznych;
- samodzielna integracja danych, analiza statystyczna i opracowywanie wyników badań oraz przygotowywanie publikacji naukowych prezentujących wyniki badań;
- projektowanie, przygotowywanie, prowadzenie eksperymentów i pomoc w prowadzeniu doświadczeń w warunkach *in vivo* oraz *in vitro* na małych zwierzętach laboratoryjnych (myszy, szczury);
- przygotowywanie cyklicznych raportów i sprawozdań;
- prezentacja wyników badań na konferencjach krajowych i zagranicznych;
- aktywna współpraca ze wszystkimi grupami badawczymi JCET;
- opieka nad powierzonym sprzętem laboratoryjnym i aparaturą naukową.

Kandydaci przystępujący do konkursu winni złożyć w Sekretariacie Jagiellońskiego Centrum Rozwoju Leków (JCET) UJ, Kraków, ul. Bobrzyńskiego 14, następujące dokumenty:

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

**Termin rozpoczęcia konkursu:** 12.10.2021 r.

**Termin składania zgłoszeń upływa z dniem: 11.11.2021r.**

Termin rozstrzygnięcia konkursu nastąpi do miesiąca po terminie składania ogłoszeń.

Uniwersytet Jagielloński nie zapewnia mieszkań.

Dodatkowe informacje można uzyskać pod nr tel.: +48 12 664 54 64

**Druki oświadczeń można pobrać na stronie:**

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

Z upoważnienia  
Rektora Uniwersytetu Jagiellońskiego

prof dr hab. Stefan Chłopicki  
Dyrektor JCET

## 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 **2021-201** 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 **2021-201** 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: [rekrutacja@jcet.eu](mailto:rekrutacja@jcet.eu) lub pocztą tradycyjną na adres: JCET, ul. Bobrzyńskiego 14, 30-348 Kraków lub wycofać osobiście stawiając się w JCET, ul. Bobrzyńskiego 14, 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.