



UNIwersytet JAGIELLOŃSKI
W KRAKOWIE

INFORMACJA O KONKURSIE

DYREKTOR

Kraków, dnia 18.12.2019

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 farmakokinetyki/farmakologii, nr oferty 2019-181

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 § 166 Statutu UJ spełniające następujące wymogi kwalifikacyjne:

- posiadanie co najmniej tytułu zawodowego magistra, magistra inżyniera lub równorzędnego z zakresu nauk biologicznych, chemicznych lub pokrewnych,
- wykazująca predyspozycje do pracy badawczej;
- przedłożyły pozytywną opinię kierownika zakładu/katedry lub opiekuna naukowego o predyspozycjach do pracy naukowej
- wiedza i doświadczenie w zakresie opracowywania, walidacji oraz wykorzystywania metod bioanalitycznych, zwłaszcza opartych na systemach LC/MS/MS oraz metod przygotowywania próbek biologicznych.
- doświadczenie w opracowywaniu metod oraz oznaczania stężeń pochodnych witaminy K metodą LC/MS/MS w materiale biologicznym
- doświadczenie w przeprowadzaniu badań nad metabolizmem komórek śródbłonna będzie dodatkowym atutem
- znajomość zagadnień z zakresu fizjologii, metod analitycznych oraz biochemii i biologii komórki
- ukończone szkolenie uprawniające do uśmiercania zwierząt oraz uprawniające do planowania i wykonywania procedur na zwierzętach
- udokumentowany dorobek naukowy w postaci publikacji naukowych w recenzowanych czasopismach naukowych,
- udokumentowany udział w pracach badawczych,
- biegła znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie.

Zakres obowiązków:

- planowanie, monitorowanie przebiegu oraz wykonywanie badań związanych z zbadaniem metabolizmu komórek śródbłonna w modelach *in vitro* oraz *ex vivo* w ramach projektu badawczego,
- opracowanie oraz walidacja metod bioanalitycznych oznaczania pochodnych witaminy K metodą LC/MS/MS w różnych matrycach biologicznych
- opracowanie oraz walidacja metod oznaczania aktywności γ -karboksylacji reszt glutaminowych białek zależnych od witaminy K metoda LC/MS/MS

- projektowanie, przygotowanie i prowadzenie eksperymentów przewidzianych planem badań, opracowywanie i walidacja nowych metod bioanalitycznych oznaczania nowych związków metodą LC/MS/MS
- opracowywanie wyników badań i przygotowywanie publikacji naukowych,
- przygotowywanie cyklicznych raportów i sprawozdań z przebiegu realizacji projektu
- aktywna współpraca z zespołem JCET realizującym projekt badawczy
- terminowe i prawidłowe wykonywanie powierzonych zadań służbowych i poleceń przełożonych, zgodnie z obowiązującymi przepisami,
- przestrzeganie przepisów o ochronie danych osobowych,
- przestrzeganie przepisów o ochronie tajemnicy służbowej i państwowej,
- przestrzeganie porządku i dyscypliny pracy,
- przestrzeganie przepisów oraz zasad bhp i p. poż
- należyta dbałość o powierzone mienie.

Kandydaci przystępujący do konkursu winni złożyć w Sekretariacie Jagiellońskiego Centrum Rozwoju Leków (JCET) UJ, Kraków, ul. Bobrzyńskiego 14 lub wysłać na adres: rekrutacja@jcet.eu następujące dokumenty:

1. podanie,
2. życiorys,
3. kwestionariusz osobowy,
4. odpis dyplomu magisterskiego lub doktorskiego,
5. ewentualny wykaz publikacji (z podaniem wydawnictwa i ilości stron),
6. formularz ostatniej okresowej oceny, jeżeli kandydat takiej ocenie podlegał,
7. opinię kierownika zakładu lub opiekuna naukowego o predyspozycjach do pracy naukowej kandydata,
8. oświadczenie stwierdzające, że UJ będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu,
9. oświadczenie w trybie art. 113 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce.
10. oświadczenie o znajomości i akceptacji zasad dotyczących własności intelektualnej i ochrony prawnej dóbr intelektualnych.
11. informację o przetwarzaniu danych osobowych.

Termin rozpoczęcia konkursu: 18.12.2019.

Termin składania zgłoszeń upływa z dniem: 17.01.2020 .

Termin rozstrzygnięcia konkursu nastąpi do dnia tygodnia po terminie składania ogłoszeń.

Uniwersytet Jagielloński nie zapewnia mieszkań.

Druki oświadczeń można pobrać na stronie:

<http://www.dso.uj.edu.pl/druki-do-pobrania/dokumenty-dla-kandydatow-pracownikow>

Z upoważnienia
Rektora Uniwersytetu Jagiellońskiego

Prof. dr hab. Stefan Chłopicki
Dyrektor JCET