



UNIwersytet JAGIELLOŃSKI
W KRAKOWIE

DYREKTOR

Jagiellońskiego Centrum Rozwoju Leków

Adres siedziby: ul. Bobrzyńskiego 14, 30-

348 Kraków

Tel. : +486645464

Kraków, dnia 30 czerwca 2014

REKTOR

Uniwersytetu Jagiellońskiego

ogłasza konkurs na stanowisko

ASYSTENTA naukowego (badawczego)

w Jagiellońskim Centrum Rozwoju Leków (JCET)

w projekcie „Różnice naczyń w chorobach cywilizacyjnych: od badań poznawczych do oferty innowacyjnego leku o działaniu różnicującym (POIG.01.01.02-00-069/09)”, kierowanym przez Prof. dr hab. Stefana Chępickiego.

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają wymagania określone w art. 109 ustawy z dnia 27.07.2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. Nr 164, poz. 1365, z późn. zm.) oraz odpowiadają następującym kryteriom kwalifikacyjnym:

- stopień naukowy doktora
- wiedza i udokumentowane doświadczenie w pracy laboratoryjnej
- znajomość podstawowych technik biologii komórki
- znajomość technik cytometrii obrazowej, przepływowej oraz innych technik obrazowania
- umiejętność i doświadczenie w pracy z wykorzystaniem hodowanych komórek różnicowania
- udokumentowany czynny udział w zagranicznych i krajowych konferencjach naukowych z dziedzin biomedycyny
- dorobek naukowy w postaci publikacji, udział w projektach badawczych
- biegła znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie
- rekomendacja samodzielnego pracownika naukowego.

Asystent będzie zatrudniony na podstawie umowy o pracę w pełnym wymiarze godzin (cały etat).

Do obowiązków asystenta będzie należało:

- opracowanie modeli in vitro do badania toksyczności i przeciwzapalnego działania leków
- przeprowadzenie badań działania toksycznego i przeciwzapalnego związków chemicznych (związków referencyjnych oraz nowych związków, a także związków z dostępnymi komercyjnie bibliotek) na komórki różnicowania z wykorzystaniem technik high content screening (HCS)
- projektowanie, przygotowywanie i prowadzenie innych eksperymentów przewidzianych harmonogramem projektu
- przygotowywanie cyklicznych raportów i sprawozdań z przebiegu realizacji projektu
- opracowanie wyników i samodzielne przygotowywanie publikacji naukowych
- prezentacja wyników badań
- aktywna współpraca z innymi zespołami konsorcjum realizującymi projekt badawczy, w szczególności w zakresie badań w modelach in vitro z wykorzystaniem komórek różnicowania.

Kandydaci przystępujący do konkursu winni zgłosić się w sekretariacie Jagiellońskiego Centrum Rozwoju Leków (JCET) Kraków, ul. Bobrzyńskiego 14, 30-348 Kraków lub wysłać je na adres mailowy: rekrutacja@jcet.eu, następujące dokumenty:

- podanie,
- życiorys,
- kwestionariusz osobowy,
- odpis dyplomu doktorskiego lub magisterskiego,
- ewentualny wykaz publikacji (z podaniem wydawnictwa i ilości stron),
- opinii kierownika zakładu lub opiekuna naukowego,
- o wiadczenie stwierdzające, że UJ będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu,
- o wiadczenie w trybie art. 109 ust. 1 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym.
- o wiadczenie o znajomości i akceptacji zasad dotyczących własności intelektualnej i ochrony prawnej dóbr intelektualnych.

Formularze można znaleźć na stronie internetowej:

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

Termin składania zgłoszeń upływa z dniem 27 lipca 2014 r.

Rozmowy kwalifikacyjne w wybranymi kandydatami odbędą się w dniu: do ustalenia. w Jagiellońskim Centrum Rozwoju Leków.

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi w dniu: do tygodnia po rozmowach kwalifikacyjnych.

Uniwersytet Jagielloński nie zapewnia mieszkania.

Na podaniu należy dopisać: *Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie dla potrzeb niezbędnych do realizacji rekrutacji (zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 roku o ochronie danych osobowych, Dz. U. Nr 133, poz. 883 z późn. zm.).*

Z upoważnienia
Rektora Uniwersytetu Jagiellońskiego:
Dyrektor JCET
Prof. dr hab. Stefan Chępiński