



Kraków, dnia 30 kwietnia 2014 r.

PROREKTOR
Uniwersytetu Jagiellońskiego
ds. Collegium Medicum
ogłasza konkurs na stanowisko
ASYSTENTA
w Zakładzie Biochemii Farmaceutycznej
na Wydziale Farmaceutycznym

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają wymogi określone w art. 109 ustawy z dnia 27.07.2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym (tekst jednolity: Dz. U. z 2012 r. poz. 572 z późn. zm.) oraz odpowiadają następującym kryteriom kwalifikacyjnym:

- posiadanie stopnia naukowego doktora nauk farmaceutycznych o specjalności biochemia kliniczna lub w wyjątkowych sytuacjach tytułu zawodowego magistra analityki medycznej;
- wysoka ocena pracy doktorskiej potwierdzona opinią opiekuna naukowego (dla kandydata ze stopniem dr) lub stosownym wyróżnieniem;
- merytoryczne przygotowanie z zakresu biochemii oraz nauk pokrewnych;
- doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych;
- uczestnictwo w realizacji projektów naukowych;
- dorobek naukowy udokumentowany publikacjami;
- ukończone kursy i szkolenia z zakresu technik biologii molekularnej i hodowli komórkowych;
- znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie;
- pozytywna opinia kierownika Zakładu w/w jednostki a także w przypadku posiadania opinii opiekuna naukowego o predyspozycjach do pracy nauczyciela akademickiego, a w przypadku kandydata bez stopnia naukowego doktora, również informacje o perspektywach uzyskania stopnia doktora;

Kandydaci przystępujący do konkursu winni zgłosić w Dziale Spraw Osobowych UJ CM, Kraków, ul. Uniwersyteckiej 12, pok. 40 następujące dokumenty:

- podanie,
- życiorys,
- kwestionariusz osobowy,
- odpis dyplomu doktorskiego oraz recenzje pracy doktorskiej (w przypadku posiadania stopnia dr),
- odpis dyplomu ukończenia studiów wyższych wraz z suplementem lub zaświadczeniem o średniej ocen uzyskanej w toku studiów;
- wykaz publikacji (z podaniem wydawnictwa i ilości stron),
- informacji o realizowanych zajęciach dydaktycznych,
- ankiet dotyczących działalności naukowej,
- ankiet dotyczących działalności dydaktycznej, jeżeli w stosunku do kandydata ocena dydaktyczna była przeprowadzana i jest dla kandydata dostępną, z uwzględnieniem wyników ankiet studenckich,
- poświadczona/a: merytoryczne przygotowanie z zakresu biochemii oraz nauk pokrewnych; doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych; uczestnictwo w realizacji projektów naukowych; ukończenie kursów i szkoleń z zakresu technik biologii molekularnej i hodowli komórkowych; znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie;
- opinii kierownika Zakładu w/w jednostki a także w przypadku posiadania opinii opiekuna naukowego,
- o zaświadczenie stwierdzające, że UJ CM będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu,
- o zaświadczenie w trybie art. 109 ust. 1 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym,
- o zaświadczenie o wyrażeniu zgody na zaliczenie do minimum kadrowego dla potrzeb ustalenia uprawnień do nadawania stopnia doktora i doktora habilitowanego i/lub dla potrzeb utworzenia/prowadzenia kierunku studiów wyższych, w przypadku posiadania stopnia naukowego doktora i wygrania konkursu;
- o zaświadczenie o znajomości i akceptacji zasad dotyczących własności intelektualnej i ochrony prawnej dóbr intelektualnych.

Dodatkowych informacji udziela Dział Spraw Osobowych UJ CM, tel. 012 422-86-15.

Termin składania zgłoszeń upływa z dniem 31 maja 2014 r. /decyduje data wpływu do UJ CM/

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia 30 września 2014 r.

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

Prof. dr hab. Piotr Laidler