



Kraków, dnia 03 czerwca 2013 r.

PROREKTOR
Uniwersytetu Jagiellońskiego
ds. Collegium Medicum
ogłasza konkurs na 1 stanowisko
STARSZEGO WYKŁADOWCY
w Zakładzie Farmakokinetyki i Farmacji Fizycznej na Wydziale Farmaceutycznym

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają wymogi określone w art. 109 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym (tekst jednolity: Dz. U. z 2012 r. poz. 572 z późn. zmianami) oraz odpowiadają następującym kryteriom kwalifikacyjnym:

- posiadanie stopnia naukowego doktora nauk fizycznych,
- posiadanie udokumentowanego zatrudnienia w charakterze pracownika naukowo-dydaktycznego lub dydaktycznego przez okres co najmniej siedmiu lat na Uniwersytecie Jagiellońskim lub co najmniej dziewięciu lat poza nim,
- co najmniej 5-letnie doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych z zakresu biofizyki oraz informatyki;
- znajomość fizycznych podstaw technik stosowanych w diagnostyce medycznej i terapii;
- bardzo dobra znajomość zagadnień związanych z promieniowaniem rentgenowskim poparta publikacjami naukowymi z tej dziedziny;
- autorstwo/współautorstwo materiałów dydaktycznych z zakresu biofizyki oraz informatyki;
- bardzo dobra znajomość pakietu Microsoft Office, znajomość programów Matlab oraz Mathcad;
- umiejętność programowania w językach C/C++, HTML
- pozytywna opinia kierownika w/w jednostki

Kandydaci przystępujący do konkursu winni złożyć w Dziale Spraw Osobowych UJ CM, Kraków, ul. św Anny 12, pok. 40

następujące dokumenty:

- 1) podanie,
- 2) życiorys,
- 3) kwestionariusz osobowy,
- 4) dyplom ukończenia studiów wyższych,
- 5) odpis dyplomu doktorskiego,
- 6) informacja o dorobku naukowym, dydaktycznym i organizacyjnym kandydata/ autoreferatu uwzględniającego najważniejsze dziedziny badawcze oraz osiągnięcia naukowe i inne kandydata,
- 7) ocena pracy dydaktycznej potwierdzonej przez kierownika jednostki organizacyjnej, z uwzględnieniem wyników ankiet studenckich, jeżeli kandydat takiej ocenie podlegał,
- 8) udokumentowane/a: co najmniej 5-letnie doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych z zakresu biofizyki oraz informatyki; znajomość fizycznych podstaw technik stosowanych w diagnostyce medycznej i terapii; potwierdzona bardzo dobra znajomość zagadnień związanych z promieniowaniem rentgenowskim poparta publikacjami naukowymi z tej dziedziny; autorstwo/współautorstwo materiałów dydaktycznych z zakresu biofizyki oraz informatyki; potwierdzona bardzo dobra znajomość pakietu Microsoft Office, znajomość programów Matlab oraz Mathcad; umiejętność programowania w językach C/C++, HTML.
- 9) oświadczenie stwierdzające, że UJ CM będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu,
- 10) oświadczenie w trybie art. 109 ust. 1 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym,
- 11) oświadczenie 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 wygrania konkursu;
- 12) oświadczenie 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 05 lipca 2013 r. /decyduje data wpływu do UJ CM/

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia 30 września 2013 r.

Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum nie zapewnia mieszkań.