



UNIwersytet Jagielloński  
W KRAKOWIE  
124.1101.177.2018

Kraków, dnia 25 maja 2018r.

**PROREKTOR**  
**Uniwersytetu Jagiellońskiego**  
**ds. Collegium Medicum**  
**ogłasza konkurs na stanowisko**  
**ASYSTENTA**  
**w Zakładzie Biofizyki Farmaceutycznej na Wydziale Farmaceutycznym UJ CM**

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 2017r. poz. 2183 z późn. zm.) oraz odpowiadają następującym kryteriom kwalifikacyjnym:

- posiadanie stopnia naukowego doktora nauk fizycznych lub w wyjątkowych sytuacjach tytułu zawodowego magistra fizyki;
- wysoka ocena pracy doktorskiej potwierdzona opinią opiekuna naukowego (dla kandydata ze stopniem dr) lub wysoka ocena pracy magisterskiej (dla kandydata z tytułem mgr);
- dorobek naukowy z zakresu fizyki, biofizyki, fizyki medycznej, zastosowań matematyki lub statystyki w biologii lub medycynie;
- dobra praktyczna znajomość informatyki, a także statystyki matematycznej;
- doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych;
- dobra znajomość języka angielskiego;
- pozytywna opinia Kierownika Zakładu w/w jednostki, a także w przypadku posiadania doktoratu opinia opiekuna naukowego, opinia 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 złożyć w Dziale Spraw Osobowych UJ CM, Kraków, ul. św Anny 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),
- informację o ewentualnie realizowanych zajęciach dydaktycznych,
- ankietę dotyczącą działalności naukowej,
- ankietę dotyczącą działalności dydaktycznej, jeżeli w stosunku do kandydata ocena dydaktyczna była przeprowadzana i jest dla kandydata dostępna, z uwzględnieniem wyników ankiet studenckich,
- poświadczony dorobek naukowy z zakresu biofizyki lub fizyki medycznej,
- poświadczona dobra praktyczna znajomość informatyki, a także statystyki matematycznej;
- poświadczony doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych;
- udokumentowaną znajomość języka angielskiego;
- opinię Kierownika Zakładu w/w jednostki, a także w przypadku posiadania doktoratu opinia opiekuna naukowego,
- oświadczenie stwierdzające, że UJ CM będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu,
- oświadczenie w trybie art. 109 ust. 1 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym,
- 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 posiadania stopnia naukowego doktora i wygrania konkursu;
- 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 25 czerwca 2018r.** /decyduje data wpływu do UJ CM/

**Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia 30 września 2018r.**

*Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procedury konkursowej, zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 roku oraz ustawą z dnia 10 maja 2018 roku o ochronie danych osobowych (Dz.U. 2018 poz. 1000) oraz zgodnie z klauzulą informacyjną dołączoną do mojej zgody.*

Prof. dr hab. Tomasz Grodzicki