



UNIwersYTET JAGIELLOŃSKI
W KRAKOWIE

Kraków, dnia 29 grudnia 2014 r.

PROREKTOR
Uniwersytetu Jagiellońskiego
ds. Collegium Medicum
ogłasza konkurs na stanowisko
ADIUNKTA

w Pracowni Zaawansowanych Technologii Diabetologicznych
Katedry Chorób Metabolicznych
na Wydziale Lekarskim

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. Nr z 2012 r, poz. 572 z późn. zm.) oraz odpowiadają następującym kryteriom kwalifikacyjnym:

- posiadanie stopnia naukowego doktora nauk medycznych w dyscyplinie: medycyna,
- wysoka ocena pracy doktorskiej potwierdzona opinią opiekuna naukowego,
- znajomość zaawansowanych technologii medycznych w diabetologii,
- posiadanie formalnych kwalifikacji w zakresie pracy w oparciu o zaawansowane technologie w diabetologii poświadczonych odpowiednim certyfikatem międzynarodowym (CEDT);
- biegła znajomość języka angielskiego,
- posiadanie doświadczenia dydaktycznego,
- posiadanie dorobku naukowego w liczących się czasopismach diabetologicznych, w tym pierwsze autorstwo co najmniej trzech publikacji dotyczących zaawansowanych technologii w diabetologii w pismach posiadających Impact Factor;
- czynny udział w życiu naukowym przejawiający się w szczególności w wystąpieniach na konferencjach i sympozjach;
- pozytywna opinia kierownika katedry i pracowni w/w jednostki lub w przypadku posiadania – opinia opiekuna naukowego o kwalifikacjach i predyspozycjach kandydata do pracy naukowej i dydaktycznej, a w przypadku kandydata bez stopnia naukowego doktora habilitowanego, również informacje od kandydata o perspektywach uzyskania habilitacji;
- umiejętność samodzielnego prowadzenia zajęć dydaktycznych, potwierdzona opinią kierownika jednostki (dotyczy kandydata bez habilitacji).

Kandydaci przystępujący do konkursu winni złożyć w Dziale Spraw Osobowych UJ CM, Kraków, ul. św. Anny 12, pok. 42 następujące dokumenty:

- 1) podanie,
- 2) życiorys,
- 3) kwestionariusz osobowy,
- 4) odpis dyplomów ukończenia studiów wyższych oraz odpis dyplomu doktorskiego,
- 5) dokument potwierdzający znajomość języka angielskiego,
- 6) certyfikat Diabetes Technology Society,
- 7) informacje o realizowanych zajęciach dydaktycznych,
- 8) wykaz publikacji (z podaniem wydawnictwa i ilości stron),
- 9) ankietę dotyczącą działalności naukowej,
- 10) ankietę dotyczącą działalności dydaktycznej, jeżeli w stosunku do kandydata ocena dydaktyczna była przeprowadzana i jest dla kandydata dostępna z uwzględnieniem wyników ankiet studenckich,
- 11) opinię kierownika katedry i pracowni w/w jednostki, opiekuna naukowego – w przypadku posiadania,
- 12) oświadczenie stwierdzające, że UJ CM będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu,
- 13) 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,
- 14) oświadczenie w trybie art. 109 ust. 1 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym,
- 15) oświadczenie o znajomości i akceptacji zasad dotyczących własności intelektualnej i ochrony prawnej dóbr intelektualnych w Uniwersytecie Jagiellońskim.

Termin składania zgłoszeń upływa z dniem 26 stycznia 2015 roku. (decyduje data wpływu do UJ CM)

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia 31 marca 2015 roku.

Uniwersytet Jagielloński - Collegium Medicum nie zapewnia mieszkań.

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 /tekst jednolity: Dz. U. z 2014 r., poz. 1182).

Prof. dr hab. Piotr Laidler