



UNIwersytet Jagielloński
w Krakowie



MAŁOPOLSKA
CENTRE OF BIOTECHNOLOGY

**DYREKTOR
MAŁOPOLSKIEGO CENTRUM
BIOTECHNOLOGII**

Adres siedziby: ul. Gronostajowa 7,
30-387 Kraków
Tel. / fax.: 12 663 53 69

Kraków, dnia 22 kwietnia 2013 r.

**REKTOR
Uniwersytetu Jagiellońskiego
ogłasza konkurs na stanowisko
ADIUNKTA/ASYSTENTA
w Małopolskim Centrum Biotechnologii**

w zakresie technologii transferu technologii w zakresie nowych metod diagnostyki, monitoringu i prewencji stanów chorobowych i procesów starzenia się organizmu w oparciu o ocenę uznanych klinicznych i nowych opartych o biologię molekularną biomarkerów chorób, w tym chorób rzadkich, oraz chorób cywilizacyjnych takich jak: otyłość, cukrzyca, choroby układu krążenia, nowotwory, itp. wynikających z oddziaływania środowisko/genom

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają wymogi 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:

- posiadanie stopnia naukowego,
- wysoka ocena pracy doktorskiej lub habilitacyjnej,
- odpowiedni dorobek naukowy obejmujący oprócz pracy doktorskiej również inne liczące się pozycje,
- w przypadku stopnia naukowego - czynny udział w życiu naukowym przejawiający się w szczególności w wystąpieniach na konferencjach i sympozjach,
- pozytywna opinia kierownika zakładu/katedry lub opiekuna naukowego o kwalifikacjach i predyspozycjach kandydata do pracy naukowej i dydaktycznej, a w przypadku kandydata bez stopnia naukowego doktora habilitowanego, również informacje o perspektywach uzyskania habilitacji,

Dodatkowo odpowiedni kandydat powinien posiadać:

- tytuł magistra lub doktora w zakresie biologii molekularnej, medycyny, farmacji;
- wskazana specjalizacja z genetyki laboratoryjnej lub możliwość jej otwarcia;
- znajomość języka angielskiego umożliwiającą swobodną komunikację w mowie i piśmie.
- umiejętność organizacji pracy w zespole, pracowitość, samodyscyplina;
- umiejętność planowania i prowadzenia badań naukowych z wykorzystaniem poznanych metod badawczych z dziedziny biologii molekularnej/medycyny;
- doświadczenie w udziale w projektach badawczych UE i NCN;
- umiejętność korzystania z baz danych gromadzących wyniki badań i piśmiennictwo z dziedziny nutrigenomiki i genetyki;
- gotowość do ciągłego pogłębiania wiedzy, w tym „śledzenia” najnowszych innowacji technologicznych oraz doniesień naukowych z dziedziny biologii molekularnej, zwłaszcza w medycynie /nutrigenomice.

Kandydaci przystępujący do konkursu proszeni są o przysyłanie pisemnych zgłoszeń na adres: Małopolskie Centrum Biotechnologii UJ, ul. Gronostajowa 7, 30-387 Kraków z dopiskiem: *konkurs na stanowisko* lub elektronicznie na adres e-mail: justyna.supel@uj.edu.pl następujące dokumenty:

- 1) list motywacyjny (w j.angielskim);
- 2) CV (obejmujące dotychczasowy dorobek kandydata – w tym przede wszystkim publikacje, staże zagraniczne, udział w konferencjach, nagrody, praktyczną znajomość technik i metod laboratoryjnych – w j. angielskim)
- 3) 2 listy referencyjne (co najmniej jeden spoza Krakowa)
- 4) lista udziału w projektach UE/NCN
- 5) kwestionariusz osobowy,
- 6) odpis dyplomu doktorskiego lub doktora habilitowanego lub dyplomu magisterskiego,
- 7) ankietę dotyczącą działalności naukowej,
- 8) zaświadczenie o znajomości języka obcego na poziomie zaawansowanym,
- 9) oświadczenie stwierdzające, że UJ 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/ kierunku studiów wyższych, w przypadku wygrania konkursu.
- 12) oświadczenie o znajomości i akceptacji zasad dotyczących własności intelektualnej i ochrony prawnej dóbr intelektualnych.

**Termin składania zgłoszeń upływa z dniem 19 maja 2013 roku.
Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia 25 maja 2013.**

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).

Z upoważnienia
Rektora Uniwersytetu Jagiellońskiego
prof. dr hab. Kazimierz Strzałka
Dyrektor Małopolskiego Centrum Biotechnologii