



UNIwersytet Jagielloński
w Krakowie

Kraków, dnia 12.12.2013 r.

DZIEKAN
WYDZIAŁU BIOCHEMII, BIOFIZYKI I
BIOTECHNOLOGII
Adres siedziby ul. Gronostajowa 7, 30-387 Kraków
Tel. / fax.: (12) 664-60-02, 664-69-02

REKTOR
Uniwersytetu Jagiellońskiego
ogłasza konkurs na stanowisko
ASYSTENTA NAUKOWEGO
w Zakładzie Biotechnologii Roślin
na Wydziale Biochemii, Biofizyki i Biotechnologii

w zakresie fizjologii i biologii molekularnej roślin

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.).

Powyższe stanowisko jest oferowane w ramach Marie Curie Initial Training Network i finansowane z VII Programu Ramowego Unii Europejskiej (FP7-PEOPLE-2013-ITN), nr umowy grantowej 607607. W związku z tym obowiązuje zasada mobilności stanowiąca, że kandydat w ostatnich trzech latach mógł spędzić w Polsce nie więcej niż 12 miesięcy. Ponadto kandydaci winni odpowiadać następującym kryteriom kwalifikacyjnym:

- ukończone studia wyższe w zakresie biologii ze specjalnością biotechnologia roślin,
- posiadanie stopnia magistra lub równoważnego dyplomu,
- wysoka ocena pracy magisterskiej potwierdzona opinią opiekuna naukowego,
- pozytywna opinia kierownika zakładu/katedry lub opiekuna naukowego o predyspozycjach do pracy naukowej,
- znajomość metod biologii molekularnej i biochemii oraz metod mikroskopowych, w szczególności mikroskopii konfokalnej, luminometrii i fotometrii
- praktyczna znajomość inżynierii genetycznej mchów,
- biegła znajomość języka angielskiego,
- zainteresowanie i wysoka motywacja do pracy naukowo-badawczej oraz umiejętność współpracy z innymi członkami zespołu badawczego.

Kandydaci przystępujący do konkursu winni złożyć w Dziekanacie Wydziału Biochemii, Biofizyki i Biotechnologii UJ, 30-387 Kraków, ul. Gronostajowa 7, pok. D212, następujące dokumenty:

- 1) podanie zawierające uzasadnienie starania się o stanowisko asystenta naukowego,
- 2) życiorys,
- 3) kwestionariusz osobowy,
- 2) odpis dyplomu magisterskiego wraz z tłumaczeniem przysięgłym na język polski,
- 3) dwie opinie pracowników naukowych na temat dotychczasowych osiągnięć kandydata,
- 4) oświadczenie stwierdzające, że UJ będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu,
- 5) oświadczenie w trybie art. 109 ust.1 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym,
- 6) krótką (najwyżej 1 str. formatu A4) informacją na temat dotychczasowych szkoleń w dziedzinie nauk biologicznych.

Termin składania zgłoszeń upływa z dniem 13.01.2014 roku.

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia 21.01.2014 roku .

O przyjęciu kandydata decydować będzie rozmowa kwalifikacyjna.

Uniwersytet Jagielloński 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, Dz. U. Nr 133, poz. 883 z późniejszymi zmianami).

Z upoważnienia
Rektora Uniwersytetu Jagiellońskiego
Dziekan Wydziału**Dziekan**.....
Wydziału Biochemii, Biofizyki i Biotechnologii
Uniwersytetu Jagiellońskiego

Prof. dr hab. Wojciech Froncisz