



UNIwersytet Jagielloński
w Krakowie

DZIEKAN
WYDZIAŁU Biochemii, Biofizyki i
Biotechnologii
Adres siedziby ul. Gronostajowa 7,
30-0387 Kraków
Tel. / fax.: (0120

Kraków, dnia 12.12.2014 r.

REKTOR
Uniwersytetu Jagiellońskiego
ogłasza konkurs na stanowisko
ASYSTENTA NAUKOWEGO

w Zakładzie Fizjologii i Biologii Rozwoju Roślin
na Wydziale Biochemii, Biofizyki i Biotechnologii

w zakresie biologii/biochemii/biotechnologii

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają wymagania 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 doktora lub w wyjątkowych sytuacjach tytułu zawodowego magistra,
- wysoka ocena pracy doktorskiej lub wyróżniająca się praca magisterska potwierdzona opinią opiekuna naukowego,
- pozytywna opinia kierownika zakładu/katedry lub opiekuna naukowego o predyspozycjach do pracy nauczyciela akademickiego, a w przypadku kandydata bez stopnia naukowego doktora, również informacje o perspektywach uzyskania stopnia doktora,
- dorobek naukowy udokumentowany publikacjami w czasopiśmie o zasięgu międzynarodowym, udziałem w międzynarodowych i krajowych konferencjach naukowych
- znajomość teorii i metodologii z zakresu mikrobiologii, biologii molekularnej i biochemii,
- umiejętność pracy z hodowlami bakteryjnymi,
- wskazana znajomość metod HPLC i MS
- bardzo dobra znajomość języka angielskiego
- Wymagana znajomość:
- technik biologii molekularnej takie jak izolacja plazmidowego DNA,
- ligacja, transformacja, izolacja genomowego DNA, ocena zawartości DNA,
- amplifikacja DNA (PCR)
- metod elektroforezy DNA w celu agarozowym i poliakrylamidowym,
- przygotowywanie próbek do sekwencjonowania, obsługi urządzeń do archiwizacji danych
- programów do analizy sekwencji DNA, do analizy zródnicowania genetycznego i struktury genetycznej, biologicznych baz danych
- metod oczyszczania białek metodami chromatograficznymi,
- elektroforezy białek.

Kandydaci przystępujący do konkursu winni zgłosić w Dziekanacie Wydziału Biochemii, Biofizyki i Biotechnologii UJ, 30-0387 Kraków, ul. Gronostajowa 7, pok. D 212 następujące dokumenty:

- 1) podanie,
- 2) życiorys,
- 3) kwestionariusz osobowy,
- 4) odpis dyplomu doktorskiego lub magisterskiego,
- 5) ewentualny wykaz publikacji (z podaniem wydawnictwa i ilości stron),
- 6) informacji o ewentualnie realizowanych zajęciach dydaktycznych,
- 7) ankiet dotyczących działalności naukowej,
- 8) ankiet dotyczących działalności dydaktycznej, jeżeli w stosunku do kandydata ocena dydaktyczna była przeprowadzana i jest dla kandydata dostępną, z uwzględnieniem wyników ankiet studenckich,

- 9) opinii kierownika zakładu lub opiekuna naukowego,
- 10) o wiadczenie stwierdzające, że UJ będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu,
- 11) o wiadczenie w trybie art. 109 ust. 1 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym.
- 12) o wiadczenie 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.
- 13) o wiadczenie o znajomości i akceptacji zasad dotyczących własności intelektualnej i ochrony prawnej dóbr intelektualnych.

Termin składania zgłoszeń upływa z dniem 12.01.2015 roku.

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia 20.01.2015 r.

Uniwersytet Jagielloński nie zapewnia mieszkania.

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