



MAŁOPOLSKA  
CENTRE OF BIOTECHNOLOGY

UNIwersytet Jagielloński  
W KRAKOWIE

MAŁOPOLSKIE CENTRUM  
BIOTECHNOLOGII

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

Kraków, dnia 31.03.2016 r.

**REKTOR**

**Uniwersytetu Jagiellońskiego  
ogłasza konkurs na stanowisko**

**Asystenta Naukowego w niezależnej Grupie Badawczej prof. Jana Potempy w ramach projektu NCN „Opus 9”  
MAŁOPOLSKIEGO CENTRUM BIOTECHNOLOGII**

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:

- 1) posiadanie stopnia naukowego,
- 2) wysoka ocena pracy doktorskiej,
- 3) odpowiedni dorobek naukowy obejmujący oprócz pracy doktorskiej również inne liczące się pozycje,
- 4) czynny udział w życiu naukowym przejawiający się w szczególności w wystąpieniach na konferencjach i sympozjach,
- 5) pozytywna opinia kierownika zakładu/katedry lub opiekuna naukowego o kwalifikacjach i predyspozycjach kandydata do pracy naukowej i dydaktycznej.

Idealny kandydat powinien posiadać:

- 1) tytuł doktora nauk biologicznych lub pokrewnych uzyskany nie wcześniej niż 7 lat przed planowanym zatrudnieniem;
- 2) znajomość technik biologii molekularnej: klonowanie, mutageniza, PCR udokumentowane publikacjami i/lub pracą doktorską;
- 3) doświadczenie lub trening akademicki w biochemii białek: SDS-PAGE, Western blot;
- 4) dodatkowe mile widziane umiejętności: tworzenia mutantów bakterii lub innych komórek, a następnie charakterystyka fenotypów uzyskanych mutantów oraz znajomość technik hodowli bakterii, zwłaszcza tych z wysokimi wymaganiami wzrostowymi;
- 5) udokumentowane doświadczenie w zakresie prowadzenia badań naukowych w laboratorium biologii molekularnej z użyciem technik i strategii genetyki molekularnej;
- 6) udokumentowany staż zagraniczny;
- 7) bardzo dobra znajomość języka angielskiego;
- 8) umiejętność samodzielnej pracy i dobre zdolności organizacyjne.

Kandydaci przystępujący do konkursu winni złożyć dokumenty w sekretariacie Małopolskiego Centrum Biotechnologii, Kraków, ul. Gronostajowa 7A, pok. 3/12 lub elektronicznie na adres: [p.pytel@uj.edu.pl](mailto:p.pytel@uj.edu.pl) następujące dokumenty:

- 1) podanie wraz z życiorysem w języku angielskim,
- 2) kwestionariusz osobowy,
- 3) odpis dyplomu doktorskiego lub magisterskiego,
- 4) ewentualny wykaz publikacji (z podaniem wydawnictwa i ilości stron),
- 5) informację o ewentualnie realizowanych zajęciach dydaktycznych,
- 6) ankietę dotyczącą działalności naukowej,
- 7) ankietę dotyczącą działalności dydaktycznej, jeżeli w stosunku do kandydata ocena dydaktyczna była przeprowadzana i jest dla kandydata dostępna, z uwzględnieniem wyników ankiet studenckich,
- 8) opinię kierownika zakładu lub opiekuna naukowego,
- 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
- 12) ustalenia uprawnień do nadawania stopnia doktora i doktora habilitowanego i/lub dla potrzeb utworzenia/prowadzenia kierunku studiów wyższych, w przypadku wygrania konkursu.
- 13) oświadczenie o znajomości i akceptacji zasad dotyczących własności intelektualnej i ochrony prawnej dóbr intelektualnych.

**Termin składania zgłoszeń upływa z dniem 13 maja 2016 roku. Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia 31 maja 2016 roku.**

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