



UNIwersytet Jagielloński
w Krakowie



MAŁOPOLSKA
CENTRE OF BIOTECHNOLOGY

DYREKTOR
MAŁOPOLSKIEGO CENTRUM
BIOTECHNOLOGII UJ

Adres siedziby ul. Gronostajowa 7A, Kraków
30-387, Tel. / fax.: 12 664 53 69/12 664 69 02

Kraków, dnia 24 października 2016

REKTOR

Uniwersytetu Jagiellońskiego ogłasza konkurs na stanowisko ASYSTENTA NAUKOWEGO (1 stanowisko) w Małopolskim Centrum Biotechnologii UJ w zakresie neurobiologii w ramach projektu SYMFONIA

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają wymogi określone w art. 109 ustawy z dnia 27.07.2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym (t. j. Dz. U. z 2012 roku, poz. 572 z późniejszymi zmianami) i § 164 Statutu UJ oraz odpowiadają następującym kryteriom kwalifikacyjnym:

- 1) posiadanie stopnia naukowego doktora nauk biologicznych lub pokrewnych,
- 2) wysoka ocena pracy doktorskiej potwierdzona recenzjami,
- 3) pozytywna opinia kierownika zakładu/katedry lub opiekuna naukowego o predyspozycjach do pracy nauczyciela oraz do pracy naukowej.

Idealny kandydat powinien posiadać:

- 1) stopień naukowy doktora nauk biologicznych lub pokrewnych,
- 2) wysokie kwalifikacje zawodowe, w tym:
 - ✓ doświadczenie w pracy laboratoryjnej (gryznie);
 - ✓ praktyczna znajomość metod rejestracji i analizy wyników badań rytmów biologicznych u czuwających i swobodnie poruszających się zwierząt;
 - ✓ praktyczna znajomość metod rejestracji i aktywności motorycznej, elektroencefalograficznej, elektromiograficznej u czuwających, swobodnie poruszających się (implantacja elektrod, rejestracja sygnału, analiza poszczególnych stanów snu i czuwania);
 - ✓ umiejętność analizy danych przy pomocy narzędzi matematyczno – statystycznych;
- 4) znajomość tematyki związanej z neuronalnym mechanizmem zegara biologicznego i układu wzrokowego ssaków;
- 5) udokumentowany dorobek naukowy obejmujący wysoką ocenę pracy doktorskiej oraz inne liczące się pozycje, w tym prace opublikowane w renomowanych czasopiśmie oraz osiągnięcia naukowe, takie jak międzynarodowe stypendia oraz staże naukowe;
- 6) znajomość języka angielskiego w stopniu zaawansowanym umożliwiającym prowadzenie konwersacji oraz przygotowanie publikacji naukowych;
- 7) wykazywać zainteresowanie i wysoką motywację do pracy nauko-badawczej oraz posiadać umiejętność współpracy z innymi członkami zespołu badawczego.

Kandydaci przystępujący do konkursu winni złożyć osobiście w Małopolskim Centrum Biotechnologii UJ, Kraków, ul. Gronostajowa 7A, pok. 3/12, lub na adres email: tadeusz.sarna@uj.edu.pl 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) informację o ewentualnie realizowanych zajęciach dydaktycznych,
- 7) formularz ostatniej okresowej oceny, jeżeli kandydat takiej ocenie podlegał,
- 8) opinię kierownika zakładu lub opiekuna naukowego o predyspozycjach do pracy nauczyciela akademickiego (z uwzględnieniem wyników ankiet studenckich, jeżeli kandydat takiej ocenie podlegał) oraz o działalności naukowej kandydata, a w przypadku kandydata bez stopnia doktora, również informacje o perspektywach uzyskania stopnia doktora,
- 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 utworzenia/prowadzenia kierunku studiów wyższych, w przypadku wygrania konkursu.
- 12) oświadczenie o znajomości i akceptacji zasad dotyczących własności intelektualnej i ochrony prawnej dóbr intelektualnych.

Formularze dotyczące punktów 3 oraz 9-12 są dostępne na stronie: <http://www.dso.uj.edu.pl/druki-do-pobrania/dokumenty-dla-kandydatow-pracownikow>.

Termin składania zgłoszeń upływa z dniem 22 listopada 2016 r. Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia 24 listopada 2016 r.
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
Dyrektor Małopolskiego Centrum Biotechnologii
prof. dr hab. Kazimierz Strzałka