



UNIwersytet Jagielloński
w Krakowie

DZIEKAN
WYDZIAŁU Biochemii Biofizyki i
Biotechnologii
Adres siedziby ul. Gronostajowa 7,
Kraków
Tel. / fax.: (012) 664-60-02, 664-69-02

Kraków, dnia 14.04.2015 r.

REKTOR
Uniwersytetu Jagiellońskiego
ogłasza konkurs na stanowisko
ASYSTENTA
w Zakładzie Biofizyki

na Wydziale Biochemii, Biofizyki i Biotechnologii

w zakresie biofizyki

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 doktora nauk fizycznych, (tematyka pracy doktorskiej z zakresu biofizyki),
- wysoka ocena pracy doktorskiej,
- pozytywna opinia kierownika zakładu/katedry lub opiekuna naukowego o predyspozycjach do pracy nauczyciela akademickiego,
- wykształcenie wyższe w zakresie fizyki,
- posiadanie stopnia naukowego doktora nauk fizycznych
- wysoka ocena pracy doktorskiej potwierdzona opinią opiekuna naukowego,
- pozytywna opinia opiekuna naukowego o predyspozycjach do pracy naukowej,
- doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych z biofizyki,
- odbyty staż w zagranicznych ośrodkach naukowych,
- umiejętność samodzielnego prowadzenia badań naukowych (planowanie oraz wykonanie eksperymentów, analiza otrzymanych wyników),
- doświadczenie w pracy laboratoryjnej na hodowlach komórkowych *in vitro*,
- znajomość pracy z modelami nowotworowymi *in vivo*,
- umiejętność prowadzenia hodowli komórkowych komórek pigmentujących,
- umiejętność przygotowania oraz analizy materiału biologicznego metodą spektroskopii elektronowego rezonansu paramagnetycznego,
- umiejętność prowadzenia badań z wykorzystaniem mikroskopii oraz spektroskopii sił atomowych (przeprowadzenie pomiaru, analiza danych),
- umiejętność prowadzenia badań z wykorzystaniem mikroskopii świetlnej (barwienia fluorescencyjne, mikroskopia konfokalna),
- czynny udział w życiu naukowym przejawiający się w udziale w konferencjach i sympozjach,
- zainteresowania i wysoka motywacja do pracy naukowo-badawczej,
- umiejętność współpracy z innymi członkami zespołu badawczego.

Kandydaci przystępujący do konkursu winni złożyć w Dziekanacie Wydziału Biochemii, Biofizyki i Biotechnologii UJ, 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) informację o ewentualnie realizowanych zajęciach dydaktycznych,
- 7) ankietę dotyczącą działalności naukowej,
- 8) ankietę dotyczącą działalności dydaktycznej, jeżeli w stosunku do kandydata ocena dydaktyczna była przeprowadzana i jest dla kandydata dostępna, z uwzględnieniem wyników ankiet studenckich,
- 9) opinię kierownika zakładu lub opiekuna naukowego,

- 10) oświadczenie stwierdzające, że UJ będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu,
- 11) oświadczenie w trybie art. 109 ust. 1 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym.
- 12) 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/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 14.05.2015 roku.

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia 19.05.2015 roku .

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