



UNIWERSYTET JAGIELLOŃSKI
W KRAKOWIE

Kraków, dnia 9.05.2014 r.

DZIEKAN
WYDZIAŁU Biochemii, Biofizyki i
Biotechnologii
Adres siedziby ul. Gronostajowa 7,
Kraków

Tel. / fax.: (12) 664 60 02, 664 69 02

REKTOR
Uniwersytetu Jagiellońskiego
ogłasza konkurs na stanowisko
ASYSTENTA NAUKOWEGO

w Zakładzie Biofizyki
na Wydziale Biochemii, Biofizyki i Biotechnologii UJ

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 biologicznych w zakresie biofizyki,
- wysoka ocena pracy doktorskiej potwierdzona opinią opiekuna naukowego,
- pozytywna opinia opiekuna naukowego o predyspozycjach do pracy naukowej,
- doświadczenie w prowadzeniu projektu badawczego (planowanie, wykonanie i analiza eksperymentu),
- staż w zagranicznym ośrodku naukowym zajmującym się badaniem białek błonowych,
- doświadczenie w pracy z białkami błonowymi, najlepiej z rodziny ABC transporters,
- umiejętność pracy za związkami światłoczułymi,
- doświadczenie w pracy laboratoryjnej na hodowlach komórkowych *in vitro*,
- doświadczenie w pracy z modelami nowotworowymi *in vivo*,
- chirurgia małych zwierząt laboratoryjnych,
- umiejętność przeprowadzania badań histologicznych: przygotowanie preparatów mrozeniowych i parafinowych, immunohistochemia,
- monitorowanie farmakokinetyki związków *in vivo*,
- umiejętność przeprowadzania doświadczeń na zwierzętach z użyciem klatek metabolicznych,
- znajomość metod biologii molekularnej: techniki Western blotting, PCR, Elisa,
- czynny udział w życiu naukowym przejawiający się w udziale w konferencjach i sympozjach,
- 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, 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 9 czerwca 2014 roku.

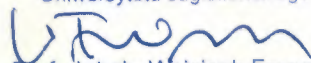
Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia 13 czerwca 2014 roku .

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

Dziekan
Wydziału Biochemii, Biofizyki i Biotechnologii
Uniwersytetu Jagiellońskiego


Prof. dr hab. Wojciech Francisz