



UNIwersytet Jagielloński
w Krakowie

DZIEKAN
WYDZIAŁU Biochemii, Biofizyki i
Biotechnologii UJ
Adres siedziby 30-387 Kraków, ul.
Gronostajowa 7
Tel. / fax.: (022) 664 60 02, 664 69 02

Kraków, dnia 24.10.2016

REKTOR
Uniwersytetu Jagiellońskiego
ogłasza konkurs na stanowisko
ASYSTENTA NAUKOWEGO

badania naukowe w ramach grantu NCN SONATA pt. „Rola światła widzialnego i cukrów w odpowiedzi roślin na promieniowanie UVB”:
w Zakładzie Biotechnologii Roślin

na Wydziale Biochemii, Biofizyki i Biotechnologii UJ

w zakresie biochemii/biologii/biotechnologii

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:

- posiadanie stopnia naukowego doktora,
- wysoka ocena pracy doktorskiej 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,
- współautorstwo publikacji w renomowanych czasopismach zagranicznych o IF co najmniej 2,5 z zakresu biologii molekularnej roślin,
- praktyczna znajomość pracy z materiałem roślinnym w tym: izolacja kwasów nukleinowych i białek z materiału roślinnego, analiza ekspresji genów metodą qRT-PCR, analiza poziomu białek metodą Western blot, analiza składu barwników fotosyntetycznych i aktywności cyklu ksantofilowego, badanie parametrów wzrostu, pomiar i interpretacja ruchów chloroplastów indukowanych światłem niebieskim, transformacja stała i przejściowa bakterii (e. coli, Agrobacterium tumefaciens) i roślin.

Kandydaci przystępujący do konkursu winni złożyć w Dziekanacie Wydziału Biochemii, Biofizyki i Biotechnologii UJ, 30-387 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) 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.

Termin składania zgłoszeń upływa z dniem 19.11.2016 roku.

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia 22.11.2016 roku .

Uniwersytet Jagielloński nie zapewnia mieszkań.

Druki oświadczeń można pobrać na stronie: <http://www.dso.uj.edu.pl/druki-do-pobrania/dokumenty-dla-kandydatow-pracownikow>

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, tekst jednolity: Dz.U. z 2015 roku, poz. 2135 z późniejszymi zmianami).*

Z upoważnienia
Rektora Uniwersytetu Jagiellońskiego
Dziekan Wydziału