

**Dziekan Wydziału Biologii Uniwersytetu Warszawskiego
za zgodą Rektora Uniwersytetu Warszawskiego
ogłasza konkurs na stanowisko adiunkta – grupa badawcza (dyscyplina nauki biologiczne) w
Instytucie Genetyki i Biotechnologii**

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają warunki określone w ustawie Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce z dnia 20 lipca 2018 roku (Dz. U. z 2020 r., poz. 85 ze zmianami) i Statutem UW

Warunki zatrudnienia: 1 pełen etat, czas określony; zatrudnienie na czas realizacji projektu NCN nr 2018/31/D/NZ2/03901 pt. „Identyfikacja białek zaangażowanych w utrzymanie ludzkiego genomu mitochondrialnego z użyciem wysokoprzepustowego przeszukania biblioteką siRNA pokrywającą cały genom jądrowy”, na okres 17 miesięcy, wynagrodzenie około 6000 PLN (netto) miesięcznie. Kandydat wyłoniony w konkursie będzie podlegał regularnym ocenom okresowym.

Od kandydata wymagane są:

1. Stopień naukowy doktora w zakresie: biochemii, biologii, biotechnologii, biofizyki bądź pokrewne, uzyskany nie wcześniej niż 7 lat przed rokiem zatrudnienia w projekcie (nie wliczając okresów urlopów macierzyńskich/rodzicielskich/ojcowskich i wychowawczych);
2. dorobek naukowy udokumentowany publikacjami w liczących się czasopismach międzynarodowych (pierwszy autor lub autor korespondencyjny co najmniej jednej eksperymetalnej publikacji naukowej opublikowanej w czasopiśmie z listy JCR);
3. pasja do nauki, zamiłowanie do badań eksperymetalnych, kreatywność, umiejętność pracy indywidualnej oraz zespołowej, umiejętność analizy danych i formułowania wniosków, dobre umiejętności komunikacyjne i organizacyjne;
4. pożądane są zainteresowania badawcze i doświadczenie związane z tematyką projektu. W szczególności dodatkowym atutem będzie doświadczenie w: (a) badaniach związanych z funkcjonowaniem mitochondriów; (b) eksperymetalach z użyciem siRNA; (c) użyciu mikroskopii fluorescencyjnej; (d) badaniach biochemicznych; (e) badaniach dotyczących replikacji lub naprawy DNA.
5. skontaktowanie się z kierownikiem projektu w ramach którego będzie zatrudniony kandydat – dr Łukaszem Borowskim lsborowski@uw.edu.pl:

Opis podstawowych obowiązków: realizacja zaplanowanych w projekcie zadań badawczych, prowadzenie badań funkcjonalnych (np. badanie lokalizacji wewnątrzkomórkowej wybranych białek oraz ich kolokalizacji z D-foci, mtRNA i mtDNA, badania interakcji białko-białko, analiza produktów pośrednich replikacji mtDNA), analiza danych, sporządzanie raportów, przygotowanie manuskryptów do publikacji.

Kandydaci przystępujący do konkursu powinni złożyć:

1. podanie skierowane do J.M. Rektora UW zaopatrzone w klauzulę: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Uniwersytet Warszawski, z siedzibą przy ul. Krakowskie Przedmieście 26/28, 00-927 Warszawa w celu przeprowadzenia procesu rekrutacji oraz wybrania pracownika i zawarcia umowy o pracę na Uniwersytecie Warszawskim. Zostałem poinformowany o moich prawach i obowiązkach. Przyjmuję do wiadomości, iż podanie przeze mnie danych osobowych jest dobrowolne”.
2. kopia dyplomu doktora;
3. informacja o przetwarzaniu danych osobowych (do pobrania ze strony UW <http://bsp.adm.uw.edu.pl/bsp/druki-i-formularze/>);
4. 1 fotografię;
5. życiorys naukowy;
6. spis publikacji;
7. informację o przebiegu pracy zawodowej;
8. list motywacyjny;
9. opinię ostatniego przełożonego lub promotora pracy doktorskiej.
10. Oświadczenie kandydata przystępującego do konkursu: „Oświadczam, że zapoznałem/łam się i akceptuję zasady przeprowadzania konkursów na stanowisko nauczyciela, udostępniane na stronie internetowej wydziału”

(pkt. 5-8 w wersji elektronicznej na adres: dziekanat@biol.uw.edu.pl oraz lsborowski@uw.edu.pl;

Dokumenty należy składać w Dziekanacie Wydziału Biologii Uniwersytetu Warszawskiego (Warszawa, ul. Ilji Miecznikowa 1 pok. 104 A) **terminie do 3 kwietnia 2021 r. do godziny 10:00.**

Zgłoszenia będą rozpatrywane przez Wydziałową Komisję Konkursową. Wydział zastrzega sobie prawo odpowiedzi jedynie na wybrane oferty oraz do zamknięcia konkursu bez wyłaniania kandydata.

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi najpóźniej **26 kwietnia 2021 r.** O terminie ewentualnej rozmowy kwalifikacyjnej z komisją konkursową Rady Wydziału kandydaci zostaną powiadomieni indywidualnie. O wynikach konkursu kandydaci zostaną powiadomieni drogą mailową.

Konkurs jest pierwszym etapem określonej w Statucie UW procedury zatrudnienia na stanowisku nauczyciela akademickiego, a jego pozytywne rozstrzygnięcie stanowi podstawę do dalszego postępowania.

DZIEKAN
Wydziału Biologii UW
/-/ Prof. dr hab. Krzysztof Spalik