

**Dziekan Wydziału Biologii Uniwersytetu Warszawskiego
za zgodą Rektora Uniwersytetu Warszawskiego**

ogłasza konkurs **na stanowisko adiunkta – grupa badawczo-dydaktyczna (dyscyplina nauki biologiczne) w Instytucie Mikrobiologii Zakład Genetyki Bakterii**

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 2021 r., poz. 478 ze zmianami) i Statutem UW

Warunki zatrudnienia: 1 pełen etat, zatrudnienie od 01.04.2022 na 33 miesiące, a po przeprowadzeniu oceny dorobku z wynikiem pozytywnym przed upływem zatrudnienia – na czas nieokreślony. Kandydat wyłoniony w konkursie będzie podlegał regularnym ocenom okresowym.

Od kandydata wymagane są:

1. Stopień naukowy doktora nauk biologicznych lub nauk pokrewnych (medycznych, weterynaryjnych itp.).
2. Dorobek naukowy udokumentowany publikacjami w uznanych (JCR) czasopismach międzynarodowych.
3. Plan dalszej działalności badawczej
4. Doświadczenie dydaktyczne oraz popularnonaukowe w zakresie: mikrobiologii, genetyki bakterii.
5. Znajomość problematyki i metod w zakresie: mikrobiologii, genetyki bakterii, biotechnologii, bioinformatyki, ze szczególnym uwzględnieniem analiz molekularnych ruchomych elementów genetycznych, replikacji DNA, rekombinacji, mechanizmów horyzontalnego transferu genów.
6. Pożądane doświadczenie w zdobywaniu środków na badania.
7. Pożądany staż zagraniczny lub widoczna aktywność o zasięgu międzynarodowym, np. uczestnictwo w konferencjach międzynarodowych, udział w realizacji projektów międzynarodowych, współpraca z partnerami zagranicznymi dokumentowana wspólnymi publikacjami.

Podstawowe obowiązki

1. **w obszarze badawczym:** prowadzenie badań naukowych w dziedzinie nauk biologicznych i publikacja ich wyników w czasopismach naukowych o zasięgu krajowym i międzynarodowym oraz monografiach; pozyskiwanie grantów na badania naukowe i kierowanie grantowymi projektami naukowymi; doskonalenie umiejętności w zakresie warsztatu badawczego poprzez udział w krajowych i międzynarodowych kursach, wyjazdach stażowych, stypendiach, konferencjach itd.
2. **dydaktycznym:** prowadzenia zajęć dydaktycznych z zakresu genetyki bakterii oraz mikrobiologii ogólnej i środowiskowej i medycznej, opieka nad licencjuszami, specjalizantami i magistrantami.

do konkursu powinni złożyć:

1. zgłoszenie do konkursu 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 [DRUKI DO POBRANIA - Biuro spraw pracowniczych UW](#))
4. życiorys naukowy;
5. spis publikacji;
6. informację o przebiegu pracy zawodowej;
7. list motywacyjny;
8. Oświadczenie kandydata przystępującego do konkursu: *„Oświadczam, że zapoznałem/łam się i akceptuję zasady przeprowadzania konkursów na stanowisko nauczyciela, udostępniane na stronie internetowej wydziału”*
9. opinię samodzielnego pracownika naukowego

Dokumenty należy składać w Dziekanacie Wydziału Biologii Uniwersytetu Warszawskiego (Warszawa, ul. Ilji Miecznikowa 1 pok. 104 A) **terminie do 29 października 2021 r. do godziny 10:00** lub *w wersji elektronicznej na adres: dziekanat@biol.uw.edu.pl z dopiskiem **WB-K-16/2021***

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 **29 listopada 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