

**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 Mikrobiologii Medycznej**

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, 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 działalności badawczo-rozwojowej w nowym miejscu pracy (główne kierunki badań, plany badawcze, pomysły na rozwój Zakładu).
4. Doświadczenie dydaktyczne w zakresie standardowych techniki mikrobiologicznych oraz biotechnologicznych (prowadzenie zajęć akademickich, kursowych, szkoleń terenowych itp.).
5. Znajomość problematyki z zakresu mikrobiologii medycznej, w szczególności dotyczącej epidemiologii, diagnostyki i taksonomii molekularnej drobnoustrojów chorobotwórczych, a także mechanizmów lekooporności i wirulencji patogenów.
6. Znajomość technik eksperymentalnych stosowanych w badaniu powyższych zagadnień (pkt 5), w szczególności metod izolacji, hodowli, identyfikacji (fenotypowej i molekularnej) szczepów bakterii i grzybów, oznaczania ich lekowrażliwości oraz wykrywania mechanizmów oporności na leki. Niezbędna jest też umiejętność swobodnego posługiwania się technikami analizy statystycznej.
7. Doświadczenie w zdobywaniu środków na badania.
8. Odbyty(-e) staż(-e) krajowy(-e) lub zagraniczny(-e).
9. Aktywność o zasięgu międzynarodowym, np. udział w międzynarodowych projektach, sieciach i konsorcjach badawczych, uczestnictwo w konferencjach międzynarodowych itp.
10. Aktywność organizacyjna w kraju, np. udział w wielośrodkowych projektach i konsorcjach badawczych, (współ-)organizacja konferencji/sympozjów naukowych, członkostwo w radach redakcyjnych czasopism naukowych, członkostwo w towarzystwach naukowych itp.
11. Bardzo dobra znajomość języka angielskiego.

Bardzo cennym atutem Kandydata będzie posiadany tytuł zawodowy diagnosty laboratoryjnego, a także specjalizacji z zakresu mikrobiologii medycznej.

**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 mikrobiologii ogólnej, 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 <https://bsp.adm.uw.edu.pl/bsp-druki-do-pobrania;>;
4. życiorys naukowy;
5. spis publikacji;
6. informację o przebiegu pracy zawodowej;
7. list motywacyjny;
8. Oświadczenie kandydata przystępującego do konkursu: " *Oświadczam, że zapoznałem/ łąm 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 31 marca 2022 r. do godziny 10:00** lub w wersji elektronicznej na adres: [dziekanat@biol.uw.edu.pl](mailto:dziekanat@biol.uw.edu.pl) z dopiskiem **WB-K-11/2021**

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

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi najpóźniej **25 kwietnia 2022 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