

## **Konkurs na stanowisko profesora badawczo-dydaktycznego w Katedrze Biochemii i Mikrobiologii w Instytucie Biologii**

Rektor Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie ogłasza jednoetapowy konkurs na stanowisko profesora badawczo-dydaktycznego w Katedrze Biochemii i Mikrobiologii w Instytucie Biologii.

INSTYTUCJA: Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Instytut Biologii, Katedra Biochemii i Mikrobiologii, ul. Nowoursynowska 159, 02-776 Warszawa

STANOWISKO: profesor badawczo-dydaktyczny

DZIEDZINA: nauki ścisłe i przyrodnicze

DYSCYPLINA NAUKOWA: nauki biologiczne

SŁOWA KLUCZOWE: mikrobiologia, patogeny zwierząt i ludzi, oporność bakterii na antybiotyki

<https://bip.sggw.edu.pl/oferta-pracy/konkurs-na-stanowisko-profesora-badawczo-dydaktycznego-w-katedrze-biochemii-i-mikrobiologii-w-instytucie-biologii/>

LICZBA ETATÓW: 1

DATA OGŁOSZENIA: 20.10.2022 r.

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 20.11-28.11.2022 r.

Zatrudnienie od 01.03.2023 – początek letniego semestru.

Osoba ubiegająca się o wymienione stanowisko musi spełniać wymogi określone w art. 113 ustawy z dn. 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018, poz. 1668 z późn. zmianami) oraz w Statucie Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie.

Wymagania dla kandydatów:

tytuł profesora doktora habilitowanego w dyscyplinie nauki ścisłe i przyrodnicze lub dyscyplinie nauki o zdrowiu,

specjalizacja w zakresie patogenów zwierząt i ludzi oraz oporności bakterii na antybiotyki,

wyróżniający i uznany w środowisku międzynarodowym dorobek naukowy w reprezentowanej specjalności, autorstwo lub współautorstwo co najmniej 30 monografii naukowych lub publikacji naukowych, które ukazały się w czasopismach naukowych ujętych w aktualnych wykazach MEiN,

kierowanie (aktualnie lub w przeszłości) projektem badawczym uzyskanym w ramach konkursu instytucji finansujących badania lub kierowanie zadaniem badawczym uzyskanym w projekcie partnerskim w ramach konkursu instytucji finansujących badania,

odbycie łącznie co najmniej trzymiesięcznego naukowego stażu za granicą w ośrodkach naukowych,

dorobek w zakresie kształcenia kadr naukowych, pełnienie funkcji promotora w co najmniej jednym przewodzie doktorskim,

co najmniej dobra znajomość języka angielskiego, w stopniu umożliwiającym samodzielne pisanie publikacji naukowych w tym języku oraz wygłaszanie doniesień na konferencjach naukowych,

posługiwanie się językiem polskim i angielskim w stopniu umożliwiającym prowadzenie zajęć ze studentami,

udokumentowany dorobek dydaktyczny, a w szczególności potwierdzona wysoka jakość prowadzonych zajęć dydaktycznych lub autorstwo podręczników,

udokumentowana działalność popularyzatorska nauki – będzie dodatkową zaletą,

udokumentowane doświadczenie w działalności organizacyjnej, w poprzednim miejscu pracy, wydawnictwach naukowych lub organizacjach i towarzystwach naukowych.

Wymagane dokumenty:

odpis dyplomu uzyskania stopnia naukowego doktora,

odpis dyplomu uzyskania stopnia naukowego doktora habilitowanego,

odpis dyplomu uzyskania tytułu profesora,

życiorys zawodowy (autoreferat),

wykaz osiągnięć naukowych, dydaktycznych i organizacyjnych,

oświadczenie kandydata lub dokument, potwierdzające znajomość języka angielskiego,

oświadczenie kandydata, że m.in. spełnia wymogi określone w art. 113 w/w ustawy oraz, że SGGW będzie Jego podstawowym miejscem pracy w rozumieniu w/w ustawy

inne niezbędne dokumenty, potwierdzające spełnianie wymagań zawartych w treści ogłoszenia.

Miejsce składania dokumentów:

– papierowo, z dopiskiem „Profesor IB”: Instytut Biologii, ul. Nowoursynowska 159, 02-778 Warszawa, Budynek 37 pok. 0/13, nr tel. 22 59 32510 lub – elektronicznie, w tytule „Profesor IB”: [ib@sggw.edu.pl](mailto:ib@sggw.edu.pl).

Dodatkowe informacje o warunkach pracy można uzyskać w Katedrze Biochemii i Mikrobiologii, Instytut Biologii, SGGW w Warszawie, ul. Nowoursynowska 159, 02-776 Warszawa, Bud 36 P/12B, tel. +48 22 59 32560, [slawomir\\_orzechowski@sggw.edu.pl](mailto:slawomir_orzechowski@sggw.edu.pl).

Informujemy, że odpowiemy tylko na wybrane oferty.

Zastrzegamy sobie prawo zakończenia konkursu wcześniej lub pozostawienia konkursu bez rozstrzygnięcia.

Prosimy o załączenie następującego oświadczenia:

„Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Szkołę Główną Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, celu uczestnictwa w procesach rekrutacyjnych, zgodnie z Ustawą z dnia 10.05.2018 o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1000).”

Klauzula informacyjna:

Informujemy, iż wszelkie dane osobowe jakie zostaną przekazane przez Pana/Panią w prowadzonym postępowaniu rekrutacyjnym na w/w stanowisko przez Szkołę Główną Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie (zwana dalej SGGW) będą przetwarzane przez SGGW w celu przeprowadzenia wyżej wymienionego postępowania rekrutacyjnego zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. a) Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w

związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych), zwanego dalej RODO. Administratorem Danych Osobowych jest Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, z siedzibą przy ul. Nowoursynowskiej 166, 02-787 Warszawa. Dane osobowe przechowywane będą do czasu zakończenia postępowania rekrutacyjnego prowadzonego przez SGGW. W SGGW jest Inspektor Ochrony Danych nadzorujący prawidłowość przetwarzania danych osobowych, z którym można skontaktować się za pośrednictwem adresu e-mail: [iod@sggw.edu.pl](mailto:iod@sggw.edu.pl). Zgodnie z przepisami RODO informujemy, iż ma Pan/Pani prawo od SGGW jako Administratora Danych Osobowych dostępu do swoich danych, ich sprostowania, przenoszenia i usunięcia oraz ograniczenia przetwarzania danych i wniesienia skargi do organu nadzorczego. Informujemy, że odpowiemy tylko na wybrane oferty. Zastrzegamy sobie prawo zakończenia konkursu wcześniej lub pozostawienia konkursu bez rozstrzygnięcia.

## **Selection procedure for the position of Professor of Research and Teaching at the Department of Biochemistry and Microbiology at the Institute of Biology**

The Rector of Warsaw University of Life Sciences (SGGW) announces a single-stage selection procedure for the position of Professor of Research and Teaching at the Department of Biochemistry and Microbiology at the Institute of Biology.

INSTITUTION: University of Life Sciences Warsaw, Institute of Biology, Department of Biochemistry and Microbiology, ul. Nowoursynowska 159, 02-776 Warsaw

POSITION: Professor for research and teaching

DISCIPLINE: Natural Sciences

SCIENCES DISCIPLINE: Biological Sciences

KEYWORDS: microbiology, pathogens in animals and humans, resistance of bacteria to antibiotics

<https://bip.sggw.edu.pl/oferta-pracy/konkurs-na-stanowisko-profesora-badawczo-dydaktycznego-w-katedrze-biochemii-i-mikrobiologii-w-instytucie-biologii/>

NUMBER OF FTEES: 1

DATE OF ANNOUNCEMENT: 20.10.2022

DEADLINE FOR SUBMITTING OFFERS: 20.11-28.11.2022

Employment beginning 01.03.2023 - start of summer term.

A person applying for this position must meet the requirements set out in Art. 113 of the Act of July 20, 2018 Law on higher education and science (Journal of Laws 2018, item 1668 as amended), in the Statute of the Warsaw University of Life Sciences (SGGW).

### Requirements for candidates:

the title of professor habilitated doctor in the discipline of natural sciences or the discipline health sciences with specialization in the field of animal and human pathogens and bacterial resistance to antibiotics,

outstanding and internationally recognized scientific achievements in the represented field, authorship or co-authorship of at least 30 scientific monographs or scientific publications published in scientific journals included in the current lists of MEiN,

leadership (current or past) of a research project solicited in a competition of research funding institutions, or leadership of a research task solicited in a partnership project in a competition of research funding institutions,

completion of a total of at least three months of research internship abroad in research centers,

achievements in the field of training of scientific personnel, activity as a supervisor in at least one doctoral procedure,

at least good command of the English language, enabling independent writing of scientific publications in this language and presentation of reports at scientific conferences,

use of Polish and English to the extent that it is possible to hold classes with students documented teaching,

achievements, especially the confirmed high quality of didactic teaching or authorship of textbooks, documented scientific popularization activity - will be an additional advantage, proven experience in organizational bravery, at the former workplace, in scientific publishing houses or scientific organizations and societies.

Required documents:

a copy of the doctoral diploma a copy of the post-doctoral diploma a copy of the professorial title a curriculum vitae (author's report),

a list of scientific,

didactic and organizational achievements,

a declaration of the candidate or a document confirming the knowledge of the English language,

a declaration of the candidate that, among other things, he/she fulfills the requirements according to article 113 of the above mentioned law and that SGGW will be his/her main place of work according to the above mentioned law,

other necessary documents confirming the fulfillment of the requirements included in the content of the call for applications.

Place for submission of documents:- on paper, marked "Profesor IB": Institute of Biology, ul. Nowoursynowska 159, 02-778 Warsaw, building 37 room. 0/13, tel. 22 59 32510 or - electronically, marked "Professor IB": [ib@sggw.edu.pl](mailto:ib@sggw.edu.pl).

For further information on working conditions, please contact the Department of Biochemistry and Microbiology, Institute of Biology, Warsaw University of Life Sciences, ul. Nowoursynowska 159, 02-776 Warsaw, Bud 36 P / 12B, tel. +48 22 59 32560, [slawomir\\_orzechowski@sggw.edu.pl](mailto:slawomir_orzechowski@sggw.edu.pl).

Please note that we will respond only to selected offers.

We reserve the right to terminate the contest prematurely or to leave the contest unprocessed.

Please attach the following statement:

"I consent to the processing of my personal data by Warsaw University of Life Sciences in order to participate in recruitment procedures, in accordance with the Act of 10.05.2018 on Personal Data Protection (Journal of Laws of 2018, item 1000)."

Information clause:

Please note that any personal data you provide to the Warsaw University of Life Sciences (SGGW) as part of the recruitment process for the above-mentioned position will be processed by SGGW in order to carry out the above-mentioned recruitment process in accordance with Article 6(1)(a) Regulation (EU) 2016/679 of the European Parliament and of the Council of 27 April 2016 on the protection of individuals with regard to the processing of personal data, on the free movement of such data and repealing Directive 95/46 / EC (General Data Protection Regulation)