



Rektor Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie

**Ogłasza jednoetapowy konkurs na stanowisko adiunkta w Zakładzie Mikrobiologii
Katedry Nauk Przedklinicznych**

INSTYTUCJA: Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Instytut Medycyny Weterynaryjnej, 02-776 Warszawa, ul. Nowoursynowska 159, Katedra Nauk Przedklinicznych

STANOWISKO: adiunkt

LICZBA STANOWISK: 1

DZIEDZINA NAUKI: nauki rolnicze, dyscyplina weterynaria

DATA OGŁOSZENIA: 04.04.2024

PUBLIKACJA DO: 14.05.2024

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 13.05.2024

LICZBA ETATÓW: 1

E-MAIL LUB URL DO REKRUTACJI: imw@sggw.edu.pl, knk@sggw.edu.pl

SŁOWA KLUCZOWE: weterynaria, farmakologia i toksykologia weterynaryjna, zwierzęta laboratoryjne

OPIS OGŁOSZENIA:

Kandydat (-tka) ubiegający (-a) się o w/w stanowisko musi spełniać wymogi określone w art. 113 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce ([Dz. U. 2018, poz. 1668](#)), w Statucie Uczelni ([zał.2](#)) oraz Uchwale Nr [51 – 2017/2018 Senatu SGGW z dnia 28 maja 2018](#) r. w sprawie zmian w Statucie Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie.

Poszukiwany jest kandydat (-tka), który charakteryzuje się następującymi cechami:

- powinien mieć stopień doktora nauk weterynaryjnych lub doktora nauk rolniczych ze specjalnością weterynaryjne nauki przedkliniczne.
- wykazuje zainteresowania naukowe związane z farmakologią i toksykologią weterynaryjną oraz użytkowaniem zwierząt laboratoryjnych



- posiada przynajmniej 2 letnie doświadczenie dydaktyczne w prowadzeniu zajęć z zakresu toksykologii lub farmakologii zwierząt,
- posiada przynajmniej 6 letnie doświadczenie w pracy naukowo-badawczej,
- posiada dorobek naukowy udokumentowany co najmniej 8 publikacjami naukowymi, które ukazały się w czasopismach naukowych ogłoszonych w wykazie właściwego Ministra ds. Szkolnictwa Wyższego, w części A, zawierającej liczbę punktów za publikacje w czasopismach naukowych posiadających współczynnik wpływu Impact Factor (IF), znajdujących się w bazie *Journal Citation Reports* (JCR), wskaźnik Hirsch co najmniej 4 według Web of Science Core Collection. Dorobek naukowy powinien odzwierciedlać zainteresowania związane z farmakologią i toksykologią weterynaryjną,
- posiada doświadczenie w realizacji grantów badawczych o zasięgu co najmniej krajowym
- posiada doświadczenie we współpracy oraz wspólne publikacje z naukowymi ośrodkami zagranicznymi,
- wykazuje się znajomością pracy ze zwierzętami laboratoryjnymi,
- posiada doświadczenie w zarządzaniu zwierzętarnią, jako osoba nadzorująca wykonywanie eksperymentów na zwierzętach, nadzorująca dobrostan zwierząt oraz jako osoba nadzorująca osoby sprawujące opiekę nad zwierzętami,
- wykazuje się biegłą znajomością języka polskiego,
- posługuje się językiem angielskim w stopniu co najmniej średniozaawansowanym, popartą stosownym certyfikatem
- posiada umiejętności pracy w zespole i elastycznego organizowania czasu pracy,
- posługuje się komputerowymi programami użytkowymi niezbędnymi do prowadzenia pracy dydaktycznej i naukowej.

Zadaniem nowego pracownika będzie uczestnictwo w przedsięwzięciach Katedry Nauk Przedklinicznych Instytutu Medycyny Weterynaryjnej SGGW oraz osiąganie doskonałości w badaniach naukowych (w tym badaniach naukowych prowadzonych na zwierzętach), nauczaniu akademickim i w innych obowiązkach zawodowych oraz pracy organizacyjnej. Od kandydata oczekuje się aktywności w aplikowaniu o granty badawcze także we współpracy międzynarodowej, w prowadzeniu projektów naukowych, w prowadzeniu zajęć dydaktycznych z przedmiotów obejmujących przede wszystkim zagadnienia związane z farmakologią i toksykologią na kierunku Weterynaria oraz na innych wydziałach SGGW. Kandydat powinien przejawiać aktywność w podnoszeniu kwalifikacji naukowych i zawodowych (na przykład przez udział w specjalistycznych szkoleniach i warsztatach w kraju i zagranicą), samodzielnie pisać publikacje naukowe, a także przedstawiać wyniki badań na



konferencjach międzynarodowych. Kandydat powinien wykazywać się umiejętnościami niezbędnymi w pracy ze zwierzętami laboratoryjnymi.

Osoby przystępujące do konkursu powinni złożyć następujące dokumenty:

1. Podanie o zatrudnienie na ww. stanowisko, kierowane do JM Rektora SGGW,
2. Odpis dyplomu nadania stopnia doktora,
3. Kwestionariusz osobowy,
4. Życiorys, z uwzględnieniem pracy zawodowej oraz osiągnięć naukowych, w tym wykaz publikacji,
5. Oświadczenie, potwierdzające spełnienie wymagań art. 113 Ustawy o szkolnictwie wyższym (Dz. U. z 2018 r., poz. 1668).

Ponadto osoby spoza uczelni składają dodatkowo:

1. Opinię z ostatniego miejsca pracy,
2. Świadectwo pracy lub zaświadczenie o zatrudnieniu.

Miejsce składania dokumentów: sekretariat Katedry Nauk Przedklinicznych lub Sekretariat Instytutu Medycyny Weterynaryjnej

Dokumenty można złożyć osobiście lub przesłać pocztą na adres: ul. Nowoursynowska 159, 02-776 Warszawa

lub-wysłać elektronicznie na adres e-mail: imw@sggw.edu.pl, knw@sggw.edu.pl

Informujemy, że odpowiemy tylko na wybrane oferty.

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

Zatrudnienie nastąpi z dniem: 2024-07-01

Prosimy o załączenie następującego oświadczenia:

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Szkołę Główną Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, w 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 przez Szkołę Główną Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie (zwaną 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.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



INSTITUTION: Warsaw University of Life Sciences (SGGW) – Institute of Veterinary Medicine, 02-776 Warsaw, Nowoursynowska 159 St., Department of Preclinical Sciences

CITY: Warsaw

POSITION: assistant professor

DISCIPLINE veterinary medicine, discipline veterinary medicine

POSTED: 04.04.2024

EXPIRES WEBSITE: 13.05.2024

DEADLINE FOR THE COMPETITION: 13.05.2024

KEY WORDS: veterinary medicine, veterinary pharmacology and toxicology, laboratory animals

DESCRIPTION :

We are looking for a candidate with the following characteristics:

- should have a PhD in veterinary science or a PhD in agricultural science with a specialization in veterinary preclinical science.
- has a demonstrated scientific interest in veterinary pharmacology and toxicology, and the use of laboratory animals
- has at least 2 years of didactic experience in teaching toxicology or animal pharmacology,
- has at least 6 years of experience in scientific and research work,
- has a scientific output documented by at least 8 scientific publications that have appeared in scientific journals published in the list of the competent Minister of Higher Education, part A, including the number of points for publications in scientific journals with an Impact Factor (IF), included in the Journal Citation Reports (JCR) database, Hirsch index of at least 4 according to the Web of Science Core Collection. The scientific output should reflect interests related to veterinary pharmacology and toxicology,
- has experience with research grants of at least national scope
- has experience in collaboration and joint publications with scientific centers abroad,
- demonstrates familiarity with working with laboratory animals,
- has experience in animal management facility, as a person who supervises the performance of animal experiments, supervises animal welfare, and as a person who supervises animal caretakers,
- demonstrates proficiency in the Polish language,



- speaks English to at least an intermediate level,
- has the ability to work in a team and flexibly organize work time,
- uses computer application programs necessary for teaching and scientific work.

The task of the new employee will be to participate in the undertakings of the Department of Preclinical Sciences, Institute of Veterinary Medicine, WULS-SGGW and to achieve excellence in scientific research (including animal research), academic teaching and other professional duties and organizational work. The candidate is expected to be active in applying for research grants also in international cooperation, in conducting scientific projects, and in teaching subjects including primarily pharmacology and toxicology at the Faculty of Veterinary Medicine and other faculties of WULS-SGGW. The candidate should be active in improving scientific and professional qualifications (for example, by participating in specialized training courses and workshops at home and abroad), independently write scientific publications, and present research results at international conferences. The candidate should demonstrate the skills necessary for working with laboratory animals.

Those who join the contest should submit an application form for employment, sent to the Rector of Warsaw University of Life Sciences–SGGW, which must be accompanied by:

- application for employment
- a copy of the doctoral degree
- personal questionnaire
- scientific CV with a list of publications
- a statement that the Candidate fulfills the requirements listed in Paragraph 113 / in the Act and that WAU will be his main place of work as defined in the/in the Act (printed issue of Personal Affairs Division)

In addition, people from outside the university:

- a work certificate or a certificate of employment,
- opinion about the candidate from his/her last employer

Place of submission of documents: secretariat of the Department of Preclinical Sciences or Secretariat of the Institute of Veterinary Medicine



Documents can be submitted in person or sent by post to the following address: IMW ul. Nowoursynowska 159, 02-776 Warsaw, or send electronically to the following e-mail address: imw@sggw.edu.pl, knw@sggw.edu.pl

Please be advised that we will respond only to selected offers.

We reserve the right to end the competition early or leave the competition unresolved.

Employment will take place on: 2024-07-01

Please attach the following statement:

"I consent to the processing of my personal data by the Warsaw University of Life Sciences in order to participate in recruitment processes, in accordance with the Act of 10/05/2018 on the protection of personal data (Journal of Laws of 2018 item 1000). "Information clause: Please be advised that all personal data that will be provided by you in the recruitment procedure conducted for the abovementioned position by the Warsaw University of Life Sciences (hereinafter referred to as SGGW) will be processed by WULS-SGGW in order to carry out the above-mentioned recruitment procedure in accordance with Art. 6 par. 1 lit. 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 and on the free movement of such data and repealing Directive 95/46 / EC (general regulation on protection data), hereinafter referred to as RODO. The administrator of Personal Data is the Warsaw University of Life Sciences in Warsaw, with headquarters at ul. Nowoursynowska 166, 02-787 Warsaw. Personal data will be stored until the end of the recruitment procedure conducted by WULS-SGGW. In WULS-SGGW, there is the Data Protection Supervisor who supervises the correctness of personal data processing, which can be contacted via the e-mail address: iod@sggw.pl. In accordance with the provisions of the RODO, we would like to inform you that you have the right from WULS-SGGW as the Administrator of Personal Data to access your data, correct it, transfer and delete it, and limit the processing of data and filing a complaint to the supervisory body. Please be advised that we will only respond to selected offers. We reserve the right to end the competition earlier or leave the competition without resolving it.