

INSTYTUCJA: Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie – Centrum Immunoterapii Komórkowych
SGGW, ul. Ciszewskiego 8, 02-786 Warszawa

MIASTO: Warszawa

STANOWISKO: asystent badawczo-dydaktyczny

LICZBA STANOWISK OBJĘTYCH KONKURSEM: 1

DYSCYPLINA NAUKOWA: nauki biologiczne

DATA OGŁOSZENIA: 07.02.2024

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 08.03.2024-15.03.2024

LINKI DO STRON:

I. Uczelnia: <https://bip.sggw.edu.pl/oferty-pracy/>

II. Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego

pracawnauce@nauka.gov.pl

III. Komisja Europejska w europejskim portalu dla mobilnych naukowców

<http://ec.europa.eu/euraxess/index.cfm/jobs/signUpOrganisation>

SŁOWA KLUCZOWE: biologia nowotworu, onkologia, biologia molekularna, terapie antynowotworowe

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

Centrum Immunoterapii Komórkowych Szkoły Główniej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie zatrudni 1 osobę na stanowisku **asystenta badawczo-dydaktycznego**.

Kandydat musi posiadać tytuł magistra lub lekarza w dziedzinie nauk medycznych i nauk o zdrowiu lub w dyscyplinie weterynarii oraz posiadać odpowiedni dorobek naukowy w postaci przynajmniej 1 publikacji, która ukazała się w czasopiśmie naukowym ujętych w wykazie sporządzonym zgodnie z przepisami ustawy z dn. 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018, poz. 1668 z późn. zmianami) lub w czasopiśmie naukowym ujętych, przed ogłoszeniem wykazu, o którym mowa powyżej, w wykazie czasopism naukowych ogłaszanych przez właściwego ministra zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 44 ust. 2 uchylonej ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki. Osoby ubiegające się o wymienione stanowisko muszą spełniać warunki 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 Główniej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie (Dział VIII Pracownicy SGGW). Dodatkowo, wymogiem dla kandydatów jest: brak przerw w pracy naukowej z przyczyn innych niż zwolnienie lekarskie/ urlop macierzyński dłuższych niż 6 miesięcy (dotyczy osób, które uprzednio pracowały), doświadczenie w pracy w projekcie naukowym.

Do obowiązków kandydata/kandydatki będzie należało samodzielne prowadzenie zajęć dydaktycznych i badań naukowych. Językiem wykładowym będzie język polski i angielski.

Poszukiwany kandydat (-tka) powinien (-na) charakteryzować się dodatkowo następującymi cechami:

- dobra ogólna znajomość zagadnień z zakresu biologii komórki, fizjologii, biologii komórki nowotworowej, immunologii, patofizjologii
- dobra znajomość technik biologii molekularnej, cytometrii przepływowowej, mikroskopii konfokalnej,
- bardzo dobra znajomość j. angielskiego (na poziomie C1),
- umiejętność pracy w zespole i elastycznego organizowania czasu pracy,
- biegła obsługa komputera w zakresie pakietu MS Office, BioRender, FlowJo, GraphPad.
- umiejętność korzystania z komputerowych baz danych.

Przy zbieżnych kwalifikacjach kandydatów dodatkowymi atutami będą: (1) znajomość zagadnień z zakresu onkologii, biologii komórki nowotworowej, biologii molekularnej, (2) doświadczenie w zakresie uczestnictwa i prowadzenia badań w projektach badawczych, a szczególnie projektach europejskich, (3) bardzo dobra znajomość j. angielskiego – certyfikat C1, (4) doświadczenie w pracy w międzynarodowym zespole, (5) doświadczenie dydaktyczne.

Osoby przystępujące do konkursu powinny złożyć w Centrum Immunoterapii Komórkowych SGGW, ul. Ciszewskiego 8, 02-786 Warszawa, pok. 0/137 lub 0/128 w godzinach 10.00 – 14.00, lub na adres e-mail: cik@sggw.edu.pl lub jakub_jarzabek@sggw.edu.pl następujące dokumenty:

- podanie o zatrudnienie kierowane do JM Rektora SGGW,
- kwestionariusz osobowy,
- życiorys z uwzględnieniem przebiegu pracy zawodowej,
- odpis dyplomu magistra lub równoważny,
- aktualna opinia bezpośredniego przełożonego z ostatniego miejsca pracy (nie dotyczy osób, które dotąd nie były nigdzie zatrudnione) LUB jeśli kandydat dotychczas nigdzie nie był zatrudniony - opinia promotora ostatniej pracy dyplomowej.
- wykaz prac opublikowanych i przyjętych do druku.

Będziemy kontaktowali się tylko z wybranymi kandydatami.

Dodatkowe informacje: mgr Jakub Jarzabek, jakub_jarzabek@sggw.edu.pl; tel. +48 22 59 321 84, prof. dr hab.

Magdalena Król – Dyrektor CIK – magdalena_krol@sggw.edu.pl

Termin rozstrzygnięcia konkursu – 22.03.2024

Data rozpoczęcia zatrudnienia – 01.04.2024

Okres zatrudnienia – umowa na czas określony – 12 miesięcy, z możliwością przedłużenia na czas nieokreślony

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 na stanowisko asystenta 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, Center for Cellular Immunotherapies, 02-786 Warsaw, Ciszewskiego 8 Street

CITY: Warsaw

POSITION: Assistant

NUMBER OF POSITIONS: 2

DISCIPLINE: biological sciences

POSTED: 07.02.2024

EXPIRES: 08.03.2024-15.03.2024

WEBSITES:

<https://bip.sggw.edu.pl/oferty-pracy/>

www.nauka.gov.pl/ministerstwo/praca/list-ministra

<http://ec.europa.eu/euraxess/index.cfm/jobs/signUpOrganisation>

KEY WORDS: cancer biology, oncology, molecular biology, anticancer therapy

DESCRIPTION (field, expectations, comments):

Center for Cellular Immunotherapies, Warsaw University of Life Sciences is looking for candidates with master degree in biological sciences or related for 1 faculty position as the Assistant.

Candidates should also be an author or co-author at least 1 publication published in scientific journal included in the list drawn up in accordance with the provisions of the Act of 20.07.2018 Higher Education and Science Law (Journal of Laws 2018, item 1668, 2018) or in scientific journal included, prior to the publication of the list referred to above, in the list of scientific journals announced by the competent minister in accordance with the provisions issued on the basis of art. 44 sec. 2 of the repealed Financing of Science Act of 30.04.2010. Persons applying for this position must meet the conditions set out in Act of July 20, 2018 - Law on Higher Education and Science (Journal of Laws 2018, item 1668) and WULS-SGGW Statute. Additional requirement is lack of breaks in employment longer than 6 months (due to reasons other than medical issues or maternity leave, this applies only to the candidates that have been employed before anywhere), experience in working in scientific project.

The duties of the candidate will include independent teaching and research conducting. The teaching language will be Polish and English.

The candidate should be characterized by the following features:

- good knowledge of issues in the field of cell biology, oncology
- hands on experience in molecular biology, flow cytometry, confocal microscopy
- communicative knowledge of English (at the level of C1),
- ability to work in a team and flexible organization of working time,
- proficient computer skills in MS Office, FlowJo, BioRender, GraphPad,
- ability to use computer databases.

In case of similar skills, the additional criteria of candidate selection will be: (1) knowledge about the current topics of oncology, cell biology, molecular biology, (2) experience in participating and conducting research projects, especially European projects, (3) very good knowledge of English – C1 certificate, (4) experience in international cooperation, (5) experience in teaching.

Those joining the contest should provide to the Office of the Center for Cellular Immunotherapies, from 10.00 – 14.00, room 0/137 or 0/128 or e-mail: : cik@sggw.edu.pl or jakub.jarzabek@sggw.edu.pl the following documents:

- an application for employment addressed to the Rector of SGGW,
- personal questionnaire form,
- CV (including description of the scientific career),
- a copy of Master diploma,
- current opinion of the direct supervisor from the last place of work (does not apply to people who have not been employed anywhere so far) OR if the candidate has not been employed anywhere so far - opinion of the supervisor of the last diploma thesis,

- a list of papers published and accepted for print (editorial certificate required),

We will contact with selected candidates only.

Additional info: mgr Jakub Jarzabek, jakub.jarzabek@sggw.edu.pl; phone. +48 22 59 321 84, prof. dr hab. Magdalena Król – Director of Center for Cellular Immunotherapies – magdalena_krol@sggw.edu.pl

Decision deadline –22.03.2024

Date of commencement of employment: 01.04.2024

Details of contract – permanent contract – 12 months with the possibility of extension for an indefinite period

Please attach the following statement:

I agree to the processing of my personal data by the Warsaw University of Life Sciences – SGGW in order to participate in recruitment processes, in accordance with the Act of 10.05.2018 on the protection of personal data (Dz.U. of 2018, item 1000).

Information clause:

Please be informed that all personal data that will be transferred by you in the recruitment procedure to the position of assistant by the Warsaw University of Life Sciences-SGGW (WULS-SGGW) will be processed by WULS-SGGW in order to conduct the above-mentioned recruitment procedure in accordance with Article 6.1.a) of the Regulation (EU) 2016/679 of the European Parliament and of the Council of 27 April 2016 on the protection of natural persons with regard to the processing of personal data and on the free movement of such data, and repealing Directive 95/46/EC (General Data Protection Regulation) hereinafter referred to as RODO. The Personal Data Administrator is Warsaw University of Life Sciences-SGGW, with its seat at Nowoursynowska st. 166, 02-787 Warsaw. Personal data will be stored until the recruitment procedure conducted by WULS-SGGW is completed. At WULS-SGGW, there is the Data Protection Inspector supervising the correctness of personal data processing, who can be contacted via the email address: iod@sggw.pl.

In accordance with the provisions of RODO, we would like to inform you that you have the right from WULS-SGGW as the Personal Data Administrator to access your data, rectify, transfer and delete it, as well as limit data processing and lodge a complaint with the supervisory authority.