

ZARZĄDZENIE Nr 2/2024
Dyrektora Instytutu Medycyny Wsi im. Witolda Chodźki w Lublinie
z dnia 25 stycznia 2024 roku
w sprawie: ogłoszenia konkursu na stanowisko pracownika
naukowego – asystenta – 1 etat
(1 etat w Zakładzie Toksykologii i Bezpieczeństwa Żywności)
w Instytucie Medycyny Wsi im. Witolda Chodźki w Lublinie

Na podstawie art. 43 ust. 6 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych (tekst jednolity – Dz. U. z 2022 r., poz. 498, z 2023 r. poz. 1672) i § 12 Statutu Instytutu Medycyny Wsi im. Witolda Chodźki w Lublinie zatwierdzonego przez Ministra Zdrowia w dniu 18 listopada 2019 r., postanawiam co następuje:

§ 1

1. Zarządzam ogłoszenie otwartego konkursu na stanowisko naukowe – 1 etat w Zakładzie Toksykologii i Bezpieczeństwa Żywności.
2. Ogłoszenie o konkursie zostanie podane do publicznej wiadomości na stronie internetowej Instytutu, ministra właściwego do spraw nauki w Biuletynie Informacji Publicznej, na stronie Komisji Europejskiej.
3. Termin składania dokumentów: do **20 lutego 2024 r.**
Termin rozmowy kwalifikacyjnej: **26 luty 2024 r.**
Termin rozstrzygnięcia konkursu: **28 luty 2024 r.**
Treść ogłoszenia zawiera Załącznik nr 1 do niniejszego Zarządzenia.

§ 2

1. Kandydaci przystępujący do konkursu na stanowisko asystenta w Zakładzie Toksykologii i Bezpieczeństwa Żywności obowiązani są spełniać następujące wymogi:
 - 1) Kierunkowe wykształcenie akademickie w zakresie biologii, mikrobiologii, biotechnologii lub pokrewne, z co najmniej z uzyskanym tytułem zawodowym magistra.
 - 2) Przynajmniej 3-letnie doświadczenie naukowe w pracy związanej tematycznie z działalnością naukowo-badawczą Zakładu Toksykologii i Bezpieczeństwa Żywności.
 - 3) Udokumentowany dorobek naukowy (w tym autorstwo lub współautorstwo minimum 8 opublikowanych artykułów w czasopiśmie recenzowanych z listy filadelfijskiej).
 - 4) Możliwie formalnie potwierdzona umiejętność prowadzenia badań z zakresu mikrobiologii, w tym potwierdzone doświadczenie w zakresie badań mikrobiologicznych żywności.
 - 5) Możliwie formalnie potwierdzone doświadczenie w przygotowywaniu, pozyskiwaniu i realizacji grantów B+R, z wykorzystaniem technologii IT, w tym projektów współfinansowanych z programów UE.
 - 6) Możliwie formalnie potwierdzone doświadczenie w koordynowaniu projektów.
 - 7) Znajomość i umiejętność stosowania norm ISO w zakresie badań środowiskowych w szczególności badań wody oraz żywności i kosmetyków.
 - 8) Formalnie potwierdzone zaświadczeniem szkolenie dla osób wykonujących czynności związane z wykorzystaniem zwierząt do celów naukowych.
 - 9) Możliwe formalne potwierdzenie Znajomość języka angielskiego w stopniu komunikatywnym.
 - 10) Biegła znajomość języka polskiego.
 - 11) Bardzo dobra znajomość obsługi: sprzętu komputerowego i programów biurowych (Microsoft Office: Word, Excel, Power Point), programów do analizy danych (GraphPad Prism) oraz podstawowych programów analizujących obraz mikroskopowy.
 - 12) Korzystanie w pełni z praw publicznych.

§ 3

Kandydaci zobowiązani są do dostarczenia następujących dokumentów:

- 1) CV oraz wypełnionej ankiety stanowiącej Załącznik Nr 2 do niniejszego Zarządzenia.
- 2) Kopie odpowiednich dokumentów/dyplomów potwierdzających posiadane wykształcenie.
- 3) Oświadczenia możliwie udokumentowane potwierdzające posiadanie doświadczenie w zakresie określonym ogłoszeniem.
- 4) Wykaz publikacji oraz udział w konferencjach naukowych.
- 5) Bieżący udział w realizacji projektów naukowych.
- 6) Oświadczenie o niekaralności karnej lub zawodowej.

- 7) Oświadczenie o korzystaniu w pełni z praw publicznych.
- 8) Oświadczenie o wyrażeniu zgody na zatrudnienie w Instytucie, jako pierwszym miejscem pracy.
- 9) Oświadczenie o spełnieniu na dzień składania dokumentów wszystkich warunków wskazanych w ogłoszeniu.

§ 4

1. W celu przeprowadzenia postępowania konkursowego powołuję Komisję Konkursową w składzie określonym w Załączniku Nr 3 do niniejszego Zarządzenia.
2. Komisja Konkursowa działa na podstawie regulaminu ustanowionego przez Dyrektora Instytutu.
3. Postępowanie konkursowe prowadzone będzie w języku polskim.
4. Komisji konkursowej przysługuje uprawnienie do weryfikowania dokumentów złożonych przez kandydatów, w tym również w zakresie zgodności oświadczeń ze stanem faktycznym.
5. Ostateczną decyzję o zatrudnieniu podejmie Dyrektor Instytutu po zasięgnięciu opinii Rady Naukowej Instytutu Medycyny Wsi im. Witolda Chodźki.
6. Umowa o pracę zostanie zawarta z wyłonionym kandydatem, o ile będzie możliwe dokonanie weryfikacji podanych przez niego danych w systemie POL-on i umieszczenie Instytutu, jako podstawowego miejsca pracy.

§ 5

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Załączniki:

- 1) Ogłoszenie o konkursie na stanowiska asystenta w Zakładzie Toksykologii i Bezpieczeństwa Żywności.
- 2) Zgłoszenie na stanowisko pracownika naukowego
- 3) Skład Komisji Konkursowej w sprawie zatrudnienia asystenta w Zakładzie Toksykologii i Bezpieczeństwa Żywności.
- 4) Zgoda na przetwarzanie danych osobowych wraz z klauzulą informacyjną stanowiącą załącznik do niniejszego ogłoszenia

DYREKTOR

Instytutu Medycyny Wsi im. Witolda Chodźki



prof. nzw. dr hab. n. med. Lech Panasiuk

Dyrektor
Instytutu Medycyny Wsi im. Witolda Chodźki w Lublinie
ogłasza
K O N K U R S
STANOWISKO asystenta – 1 etat
(w Zakładzie Toksykologii i Bezpieczeństwa Żywności)
w Instytucie Medycyny Wsi im. Witolda Chodźki

1. Wymagania stawiane kandydatowi na stanowisko asystenta w Zakładzie Toksykologii i Bezpieczeństwa Żywności:

- 1) Kierunkowe wykształcenie akademickie w zakresie biologii, mikrobiologii, biotechnologii lub pokrewne, z co najmniej z uzyskanym tytułem zawodowym magistra.
- 2) Przynajmniej 3-letnie doświadczenie naukowe w pracy związanej tematycznie z działalnością naukowo-badawczą Zakładu Toksykologii i Bezpieczeństwa Żywności.
- 3) Udokumentowany dorobek naukowy (w tym autorstwo lub współautorstwo minimum 8 opublikowanych artykułów w czasopismach recenzowanych z listy filadelfijskiej).
- 4) Możliwie formalnie potwierdzona umiejętność prowadzenia badań z zakresu mikrobiologii, w tym potwierdzone doświadczenie w zakresie badań mikrobiologicznych żywności.
- 5) Możliwie formalnie potwierdzone doświadczenie w przygotowywaniu, pozyskiwaniu i realizacji grantów B+R, z wykorzystaniem technologii IT, w tym projektów współfinansowanych z programów UE.
- 6) Możliwie formalnie potwierdzone doświadczenie w koordynowaniu projektów.
- 7) Znajomość i umiejętność stosowania norm ISO w zakresie badań środowiskowych w szczególności badań wody oraz żywności i kosmetyków.
- 8) Formalnie potwierdzone zaświadczeniem szkolenie dla osób wykonujących czynności związane z wykorzystaniem zwierząt do celów naukowych.
- 9) Możliwe formalne potwierdzenie Znajomość języka angielskiego w stopniu komunikatywnym.
- 10) Biegła znajomość języka polskiego.
- 11) Bardzo dobra znajomość obsługi: sprzętu komputerowego i programów biurowych (Microsoft Office: Word, Excel, Power Point), programów do analizy danych (GraphPad Prism) oraz podstawowych programów analizujących obraz mikroskopowy.
- 12) Korzystanie w pełni z praw publicznych.

2. Wykaz wymaganych dokumentów:


- 1) CV oraz wypełnionej ankiety stanowiącej Załącznik Nr 2 do niniejszego Zarządzenia.
- 2) Kopie odpowiednich dokumentów/dyplomów potwierdzających posiadane wykształcenie.
- 3) Oświadczenia możliwie udokumentowane potwierdzające posiadanie doświadczenia w zakresie określonym ogłoszeniem.
- 4) Wykaz publikacji oraz udział w konferencjach naukowych.
- 5) Bieżący udział w realizacji projektów naukowych.
- 6) Oświadczenie o niekaralności karnej lub zawodowej.
- 7) Oświadczenie o korzystaniu w pełni z praw publicznych.
- 8) Oświadczenie o wyrażeniu zgody na zatrudnienie w Instytucie jako pierwszym miejscem pracy.
- 9) Oświadczenie o spełnieniu na dzień składania dokumentów wszystkich warunków wskazanych w ogłoszeniu.

4. Termin rozmowy kwalifikacyjnej: 26 luty 2024 r.

5. Termin rozstrzygnięcia konkursu: 28 luty 2024 r.

6. Postępowanie konkursowe będzie prowadzone w języku polskim.

7. Komisji konkursowej przysługuje uprawnienie do weryfikowania dokumentów złożonych przez kandydatów, w tym również w zakresie zgodności oświadczeń ze stanem faktycznym.
8. Umowa o pracę zostanie zawarta z wyłonionym kandydatem, o ile będzie możliwe dokonanie weryfikacji podanych przez niego danych w systemie POL-on i umieszczenie Instytutu jako pierwszego miejsca pracy.
9. Zatrudnienie nastąpi z dniem podjęcia decyzji przez Dyrektora IMW. Dyrektor IMW wystąpi o stosowną opinię do Rady Naukowej.
10. Miejscem pracy będzie Instytut Medycyny Wsi im. Witolda Chodźki w Lublinie.
11. Dokumenty należy składać w terminie do dnia 20 lutego 2024 r. w sekretariacie Instytutu Medycyny Wsi lub przysyłać na adres: Instytut Medycyny Wsi im. Witolda Chodźki w Lublinie, 20-090 Lublin ul. Jaczewskiego 2. (w przypadku przesyłki decyduje data stempla pocztowego) z dopiskiem na kopercie „Konkurs na stanowisko asystenta w Zakładzie Toksykologii i Bezpieczeństwa Żywności.

DYREKTOR
Instytutu Medycyny Wsi im. Witolda Chodźki

prof. nzw. dr hab. n. med. Lech Panasiuk

**ZGŁOSZENIE NA STANOWISKO PRACOWNIKA NAUKOWEGO
w Instytucie Medycyny Wsi im. Witolda Chodźki w Lublinie**

1. Imię i nazwisko
2. Tytuły, stopnie naukowe
3. Data i miejsce urodzenia
4. Miejsce zatrudnienia
5. Zajmowane stanowisko
6. Zajmowane w przeszłości stanowiska naukowe/badawczo-techniczne (wymienić instytucje, stanowiska, okres):
7. Wykształcenie:
 - a/ wydział, uczelnia.....
 - b/ rok uzyskania dyplomu
 - c/ uzyskany tytuł zawodowy.....
 - d/ specjalność w zakresie
8. Dane dotyczące doktoratu
 - a/ rok uzyskania
 - b/ uczelnia instytut PAN itp.....
 - c/ dziedzina
9. Dane dotyczące habilitacji
 - a/ rok uzyskania
 - b/ uczelnia, instytut PAN itp.
10. Dane dotyczące uzyskania tytułu profesora (zwyczajnego, lub stanowiska profesora nadzwyczajnego, ewentualnie stanowiska profesora wizytującego)
 - a/ nazwa uzyskanego tytułu
 - b/ rok uzyskania
 - c/ wydział/uczelnia, instytut.....
11. Staż pracy
 - a/ ogółem lat
 - b/w jednostkach badawczych, naukowych, pokrewnych (podać: nazwę, stanowiska, okres):
12. Działalność naukowo-badawcza (należy dołączyć wykaz dorobku wg poniższego schematu)
 - a/ publikacje recenzowane:
 - w czasopiśmie wyróżnionym IF,
 - w recenzowanym czasopiśmie krajowym lub zagranicznym wymienionym w wykazie ministra właściwego ds. nauki,
 - w recenzowanych materiałach konferencyjnych,
 - b/ monografie naukowe;
 - c/ międzynarodowe doniesienia zjazdowe;
 - d/ uzyskane patenty;
 - e/ udział w projektach badawczych i rozwojowych krajowych i zagranicznych.
13. Działalność w polskich lub zagranicznych stowarzyszeniach naukowych:
14. Nagrody i wyróżnienia:
15. Odznaczenia i odznaki państwowe, wojewódzkie itp.:
16. Inne ważne informacje

data, podpis kandydata

Załącznik Nr 3
do Zarządzenia Nr 2/2023
Dyrektora IMW
z dnia 25 stycznia 2024 r.

**Skład Komisji Konkursowej
do przeprowadzenia postępowania konkursowego
na stanowisko naukowe - asystenta (1 etat)
w Zakładzie Toksykologii i Bezpieczeństwa Żywności
w Instytucie Medycyny Wsi im. Witolda Chodźki w Lublinie**

Do przeprowadzenia konkursu na stanowisko naukowe asystenta

(w Zakładzie Toksykologii i Bezpieczeństwa Żywności)

w Instytucie Medycyny Wsi w Lublinie powołuję Komisję Konkursową w składzie:

Przewodniczący Komisji – Dr hab. Grzegorz Raszewski – prof. IMW

Członek Komisji – Dr hab. Magdalena Florek-Luszczki, prof. IMW

Członek Komisji – Dr hab. Krzysztof Łukawski, prof. IMW

Członek Komisji – Mgr Agnieszka Banaszak

DYREKTOR
Instytutu Medycyny Wsi im. Witolda Chodźki

prof. nzw. dr hab. n. med. Lech Panasiuk

Zgoda na przetwarzanie danych osobowych:

Wyrażam zgodę na przetwarzanie wpisanych przeze mnie w formularzu danych osobowych w celu realizacji procesu rekrutacji na stanowisko **asystenta** w Instytucie Medycyny Wsi im. Witolda Chodźki.

Jednocześnie oświadczam, iż dane podałem dobrowolnie i zgodnie z art. 13 RODO (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016 r.) zostałem poinformowany o: danych kontaktowych Administratora Danych; celu i podstawie prawnej przetwarzania danych; prawie do cofnięcia zgodny na przetwarzanie; kryteriach ustalania okresu, przez który dane osobowe będą przechowywane; prawie dostępu do danych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania oraz o prawie do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, a także o prawie do przenoszenia danych; prawie wniesienia skargi do organu nadzorczego oraz braku zautomatyzowanego podejmowania decyzji, w tym profilowania.

.....
Data i podpis

Klauzula Informacyjna o Przetwarzaniu Danych Osobowych

1. Administratorem Danych jest Instytut Medycyny Wsi im. Witolda Chodźki, ul. Jaczewskiego 2, 20-090 Lublin, NIP 7120103781, REGON 000288521
2. Funkcję Inspektora Ochrony Danych pełni p. Kamil Golema, adres e-mail: iod@imw.lublin.pl
3. Celem przetwarzania danych jest realizacja procesu rekrutacji na stanowisko **asystenta**.
4. Podstawą prawną przetwarzania danych są: 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).
5. Dane osobowe będą przechowywane w czasie: 2 tygodni od czasu zakończenia naboru.
6. Informujemy o prawie do żądania od administratora dostępu do danych osobowych dotyczących osoby, której dane dotyczą, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania lub o prawie do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, a także o prawie do przenoszenia danych.
7. Informujemy o prawie wniesienia skargi do organu nadzorczego.
8. Informujemy, że podanie danych jest dobrowolne, jednak stanowi warunek rozpatrzenia dokumentów aplikacyjnych.
9. Pracownicy przetwarzający dane osobowe nie korzystają z mechanizmów zautomatyzowanego podejmowania decyzji w tym profilowania.

.....
Data i podpis kandydata

