

Zarządzenie nr 6/2024

Dyrektora Instytutu Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej
im. Mirosława Mossakowskiego Polskiej Akademii Nauk

z dnia 02.04.2024 r.

w sprawie

**ogłoszenia konkursu na stanowisko
adiunkta lub profesora instytutu lub profesora
z jednoczesnym powierzeniem funkcji kierownika
Pracowni Biologii Molekularnej**

§1

Na podstawie § 10 ust. 1 pkt 8 Statutu, art. 2 i art. 4 pkt a) „Trybu przeprowadzania konkursu na sprawowanie funkcji kierownika jednostki naukowej w IMDiK”, rozdziału I, pkt 1 i pkt 2 oraz rozdziału VI pkt 1 ppkt a) „Regulaminu zatrudniania na stanowiskach naukowych w IMDiK”, zarządzam ogłoszenie konkursu na stanowisko adiunkta lub profesora instytutu lub profesora z jednoczesnym powierzeniem funkcji kierownika Pracowni Biologii Molekularnej.

§2

Terminy oraz warunki, jakie powinni spełniać kandydaci zawarte są w ogłoszeniu stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszego Zarządzenia.

§3

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem 03.04.2024 r.

DYREKTOR

prof. dr hab. n. med. Leonora Bużańska

**Dyrektor
Instytutu Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej
im. Mirosława Mossakowskiego Polskiej Akademii Nauk w Warszawie**

ogłasza konkurs na stanowisko

**adiunkta lub profesora instytutu lub profesora*
z jednoczesnym powierzeniem funkcji
kierownika Pracowni Biologii Molekularnej**

Miasto: Warszawa

Dyscyplina naukowa: nauki medyczne

Data ogłoszenia: 03.04.2024 r.

Termin składania ofert: **17.04.2024 r.**

Przewidywany termin rozstrzygnięcia konkursu: koniec kwietnia/początek maja 2024 r.

Przewidywany termin objęcia stanowiska: maj 2024 r.

Link do strony: <http://www.imdik.pan.pl>

Słowa kluczowe: niedokrwienie mózgu, choroby nerwowo-mięśniowe, zwierzęce modele chorób człowieka, modele niedokrwienia mózgu in vitro, mitochondria, neurodegeneracja, neuroprotekcja.

**W zależności od oceny kwalifikacji kandydata/-tki Komisja Konkursowa może rekomendować zatrudnienie na stanowisku adiunkta lub profesora instytutu lub profesora.*

Dyrektor Instytutu Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej im. Mirosława Mossakowskiego Polskiej Akademii Nauk ogłasza konkurs na stanowisko adiunkta lub profesora instytutu lub profesora* z jednoczesnym powierzeniem funkcji kierownika Pracowni Biologii Molekularnej, do realizacji zadań statutowych Pracowni, udziału w prowadzonych w Pracowni projektach naukowych oraz realizowania własnej wizji rozwoju naukowego Pracowni.

Obecna tematyka badawcza Pracowni Biologii Molekularnej:

Program naukowy dotyczy udziału mitochondriów w przekazywaniu sygnału ischemicznego w modelach przejściowego niedokrwienia mózgu.

Opis czynności w ramach stanowiska pracy:

- kierowanie Pracownią,
- zaproponowanie i realizacja własnej tematyki badawczej z wykorzystaniem nowoczesnej metodologii,
- kształtowanie składu osobowego zespołu badawczego,
- nadzorowanie zadań wykonywanych przez pracowników Pracowni,
- uzyskiwanie zewnętrznego finansowania projektów badawczych,
- publikowanie wyników badań naukowych,
- czynny udział w życiu naukowym Instytutu i środowiska naukowego,
- wprowadzanie nowych technik badawczych w celu podnoszenia poziomu badań naukowych.

Konieczne wymagania kwalifikacyjne dotyczące funkcji kierownika:

- co najmniej stopień doktora w zakresie nauk biologicznych, medycznych lub pokrewnych,
- przygotowanie merytoryczne w zakresie etiopatologii chorób ludzkich oraz modeli zwierzęcych tych chorób, projektowania nowych metod terapii, planowania i przeprowadzania badań przedklinicznych oraz oceny skuteczności zastosowanych terapii, praktyczne umiejętności oraz doświadczenie w zakresie zastosowania technik histologicznych, immunohistochemicznych, pracy ze zwierzętami laboratoryjnymi, wykonywania eksperymentów i operacji chirurgicznych na zwierzętach, badań laboratoryjnych obejmujących analizę materiału ludzkiego i zwierzęcego, technik obrazowania i ultradźwiękowych, biologii molekularnej i badań in vitro, zastosowania multipleksowych platform diagnostyki molekularnej,
- potwierdzona skuteczność w zdobywaniu pozainstytutowych funduszy na badania naukowe,
- wcześniejsze samodzielne kierowanie projektem badawczym finansowanym z funduszy pozainstytutowych lub kierowanie zespołem naukowym,
- umiejętność zaproponowania własnej tematyki badawczej z wykorzystaniem nowoczesnej metodologii,



- multidyscyplinarność prowadzonych badań oraz zainteresowań badawczych,
- umiejętność elastycznego modyfikowania profilu badań w odpowiedzi na zapotrzebowanie społeczne,
- dorobek naukowy udokumentowany publikacjami naukowymi o zasięgu międzynarodowym – w tym z autorstwem pierwszym i/lub korespondencyjnym,
- doświadczenie w planowaniu strategii publikacyjnej jednostki,
- udokumentowany czynny udział w konferencjach i sympozjach krajowych i zagranicznych,
- doświadczenie w zakresie popularyzacji nauki,
- bardzo dobra znajomość języka angielskiego w mowie i w piśmie.

Wymagania dodatkowe (mile widziane):

- umiejętność pracy zespołowej,
- doświadczenie w pracy w środowisku zorientowanym na praktyczne wdrożenie wyników badań naukowych,
- doświadczenie w merytorycznej opiece nad studentami i młodszymi pracownikami nauki,
- współpraca naukowa z innymi ośrodkami prowadzącymi badania naukowe.

Wymagania konieczne dotyczące stanowiska adiunkta:

- posiadanie co najmniej stopnia naukowego doktora w zakresie nauk biologicznych, medycznych lub pokrewnych,
- posiadanie co najmniej 2 oryginalnych publikacji naukowych w czasopismach naukowych z listy JCR, w tym przynajmniej jednej, której kandydat jest autorem pierwszym, równorzędnym pierwszym lub korespondującym, opublikowanej po doktoracie, ale niezawierającej wyników doktoratu.

Wymagania konieczne dotyczące stanowiska profesora instytutu lub profesora:

- posiadanie stopnia naukowego doktora habilitowanego lub tytułu profesora, w przypadku osoby na stałe zamieszkującej za granicą – co najmniej stopnia doktora, w zakresie nauk biologicznych, medycznych lub pokrewnych,
- posiadanie co najmniej jednej pracy oryginalnej opublikowanej po złożeniu wniosku habilitacyjnego w czasopiśmie/czasopismach naukowych z listy JCR, w tym przynajmniej jednej, której kandydat jest autorem pierwszym, równorzędnym pierwszym lub korespondującym,
- potwierdzona skuteczność w zdobywaniu pozainstytutowych funduszy na badania naukowe,
- wcześniejsze samodzielne kierowanie zespołem badawczym lub projektem badawczym finansowanym z funduszy pozainstytutowych,
- na stanowisku profesora zatrudniana jest tylko osoba z tytułem naukowym profesora na podstawie mianowania dokonanego przez Prezesa PAN.

Oferujemy:

- umowa o pracę (pełny etat) i powierzenie funkcji kierownika Pracowni Biologii Molekularnej – dotyczy osób spoza IMDiK PAN,
- powierzenie funkcji kierownika Pracowni Biologii Molekularnej i ewentualny awans – dotyczy osób zatrudnionych obecnie w IMDiK PAN na pełny etat,
- samodzielność w kształtowaniu profilu naukowo-badawczego zespołu,
- dostęp do specjalistycznej aparatury na terenie Instytutu,
- przyjazne środowisko pracy.

Wykaz wymaganych dokumentów:

- podanie do Dyrektora o objęcie stanowiska i powierzenie funkcji objętej konkursem,
- dokumenty potwierdzające kwalifikacje zawodowe kandydata/-tki wymagane do objęcia danego stanowiska naukowego oraz funkcji kierownika, w tym kopia dyplomu – dokumentu potwierdzającego posiadanie wymaganego stopnia lub tytułu naukowego,
- list motywacyjny z informacjami o zainteresowaniach naukowych, samodzielności naukowej, w tym o udziale w publikacjach i realizacji grantów oraz opis planowanej strategii zarządzania kadrą oraz finansowania, funkcjonowania i rozwoju jednostki, o kierowanie którą ubiega się kandydat/-ka,
- życiorys zawierający informację o wykształceniu, dorobku naukowym i dotychczasowych miejscach pracy, osiągnięciach naukowo-badawczych, dydaktyczno-wychowawczych i organizacyjnych,
- wykaz dorobku naukowego z podziałem na okresy: opublikowanych przed doktoratem, prac zawierających wyniki doktoratu, opublikowanych po doktoracie i po złożeniu wniosku habilitacyjnego, wraz z podsumowaniem (analiza bibliometryczna) oraz ew. inne dokumenty potwierdzające dorobek naukowy

kandydata, wymienione w Regulaminie Zatrudniania na Stanowiska Naukowe, odpowiednie dla stanowiska naukowego, którego dotyczy konkurs,

- oświadczenie, że w przypadku wygrania konkursu, Instytut Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej im. Mirosława Mossakowskiego Polskiej Akademii Nauk w Warszawie będzie pierwszym miejscem pracy kandydata/-ki a powierzoną funkcję kierownika kandydat/-tka będzie pełnić w pełnym wymiarze czasu pracy,
- dokumenty potwierdzające spełnienie innych wymagań sprecyzowanych w ogłoszeniu o konkursie.

Składanie dokumentów:

Zainteresowane osoby prosimy o przesłanie wymaganych dokumentów (format pdf), skierowanych do Dyrektora IMDiK PAN, na adres e-mail sekretariatu: sekretariat@imdik.pan.pl w nieprzekraczalnym terminie do dnia **17.04.2024 r.**

Prosimy o wpisanie numeru postępowania: **SDI.111.3.2024**

Decyduje data wpływu dokumentów do IMDiK PAN - oferty przesłane po terminie nie będą rozpatrywane.

Przewidywany termin rozstrzygnięcia konkursu: koniec kwietnia/początek maja 2024 r.

Przewidywany termin objęcia stanowiska: maj 2024 r.

Konkurs prowadzony jest zgodnie z „Trybem przeprowadzania konkursu na sprawowanie funkcji kierownika jednostki naukowej w IMDiK” oraz z „Regulaminem zatrudniania na stanowiskach naukowych w IMDiK”.

Klauzula informacyjna dotycząca przetwarzania danych osobowych.

Zgodnie z art. 13 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) dalej zwanym RODO, informujemy, że:

- Administratorem danych osobowych jest Instytut Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej im. Mirosława Mossakowskiego Polskiej Akademii Nauk, 02-106 Warszawa, ul. A. Pawińskiego 5 (zwany dalej IMDiK PAN).
- W IMDiK PAN wyznaczono Inspektora Ochrony Danych, z którym można skontaktować się pod adresem mailowym: daneosobowe@imdik.pan.pl lub przesyłając list na adres IMDiK PAN.
- Dane osobowe będą przetwarzane w celu przeprowadzenia przez IMDiK PAN postępowania rekrutacyjnego/konkursu na stanowisko wskazane w ogłoszeniu, zakończonego ewentualnym zawarciem umowy.
- Dane osobowe będą przetwarzane na podstawie obowiązku prawnego administratora, o którym mowa w art. 22' Kodeksu pracy (art. 6 ust. 1 lit. c RODO). Pozostałe dane będą przetwarzane na podstawie Pani/Pana dobrowolnej zgody (art. 6 ust. 1 lit. a RODO), rozumianej jako przesłanie zgłoszenia rekrutacyjnego/konkursowego do IMDiK PAN, a ich podanie nie ma wpływu na możliwość udziału w rekrutacji/konkursie. Jeżeli nie chce Pani/Pan, abyśmy przetwarzali dodatkowe dane, prosimy o nieumieszczanie ich w dokumentach.
- Zgłaszając swoją kandydaturę wyraża Pani/Pan zgodę na to, że w przypadku wygrania rekrutacji/konkursu Pani/Pana imię i nazwisko wraz z informacją o rekomendacji do zatrudnienia zostanie zamieszczone na stronie internetowej IMDiK PAN.
- Zgłoszenia kandydatów niewybranych w danej rekrutacji/konkursie zawierające dane osobowe, będą przetwarzane maksymalnie do miesiąca od zakończenia procesu rekrutacji, a następnie zostaną usunięte.
- Odbiorcami danych osobowych mogą być podmioty świadczące obsługę administracyjno-organizacyjną oraz podmioty uprawnione.
- W granicach i na zasadach określonych w RODO przysługuje Pani/Panu prawo żądania dostępu do swoich danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania a także prawo do złożenia oświadczenia o cofnięciu zgody na przetwarzanie danych osobowych w każdym czasie. Cofnięcie zgody nie ma wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem, jak również na przetwarzanie danych, które administrator przetwarza na podstawie innych przepisów.
- Posiada Pani/Pan prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych (ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa).

