**Konkurs na stanowisko adiunkta**w Samodzielnym LaboratoriumBiologii Komórek Macierzystych i Nowotworowych

INSTYTUCJA: Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej im. Ludwika Hirszfelda Polskiej Akademii Nauk, Laboratorium Doświadczalnej Terapii Przeciwnowotworowej

MIASTO: Wrocław

STANOWISKO: adiunkt

DYSCYPLINA NAUKOWA: Biologia

DATA OGŁOSZENIA: 5.10.2021

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 18.10.2021

LINK DO STRONY: www.iitd.pan.wroc.pl

SŁOWA KLUCZOWE: biologia komórek, mezenchymalne komórki macierzyste, medycyna regeneracyjna, modelowanie chorób

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi): Kandydat na powyższe stanowisko powinien posiadać kompetencje w projektowaniu i prowadzeniu badań dotyczących aktywności biologicznej mezenchymalnych komórek macierzystych w zakresie ich potencjału regeneracyjnego, z uwzględnieniem interdyscyplinarnego charakteru prowadzonych badań zarówno w warunkach *in vitro* jak i *in vivo*, oraz umiejętność przeprowadzenia wielokierunkowej analizy statystycznej otrzymanych wyników.

Ponadto, kandydat powinien spełniać następujące wymagania niezbędne do realizacji badań wpisujących się w profil badawczy Samodzielnego Laboratorium Biologii Komórek Macierzystych i Nowotworowych w Instytucie Immunologii i Terapii Doświadczalnej PAN im. Ludwika Hirszfelda:

1. Stopień doktora nauk biologicznych lub nauk medycznych.
2. Co najmniej 6 lat doświadczenia po otrzymaniu stopnia doktora w prowadzeniu badań naukowych.
3. Osiągnięcia naukowe z zakresu biologii komórek macierzystych i/lub medycyny regeneracyjnej, udokumentowane publikacjami w recenzowanych czasopismach, w tym co najmniej cztery publikacje z pierwszym autorstwem.
4. Wiedzę i doświadczenie w zakresie hodowli komórek oraz wyprowadzania unieśmiertelnionych linii komórkowych.
5. Wiedzę i doświadczenie w zakresie projektowania i prowadzenia badań w modelowaniu chorób *in vitro.*
6. Doświadczenie w zakresie stosowania metod biologii molekularnej, barwienia tkanek i komórek oraz obrazowania mikroskopowego.
7. Wiedzę i doświadczenie w zastosowaniu biomateriałów w medycynie regeneracyjnej udokumentowane publikacjami w recenzowanych czasopismach.
8. Doświadczenie w kierowaniu projektem badawczym oraz pozycja wykonawcy w przynajmniej jednym projekcie badawczym lub edukacyjnym finansowanym ze źródeł zewnętrznych pozyskanym w trybie konkursowym.
9. Brać czynny udział w życiu naukowym, przejawiający się w szczególności w realizacji badań naukowych prowadzonych w laboratorium, pozyskiwaniu grantów, aktywnym uczestniczeniu w konferencjach ogólnopolskich i międzynarodowych.
10. Mile widziane doświadczenie w badaniach interdyscyplinarnych.
11. Mile widziane odbyte staże w zagranicznych instytucjach naukowych.

Kandydaci proszeni są o przesłanie do Działu Spraw Pracowniczych Instytutu Immunologii i Terapii Doświadczalnej im. Ludwika Hirszfelda Polskiej Akademii Nauk, ul. R. Weigla 12, 53-114 Wrocław, drogą elektroniczną na adres e-mail: rekrutacja@iitd.pan.wroc.pl oraz aleksandra.klimczak@hirszfeld.pl następujących dokumentów:

1. List motywacyjny
2. Curriculum Vitae
3. Dorobek naukowy
4. Kopia/odpis dyplomu doktorskiego

W tytule wiadomości proszę podać: adiunkt SLBKMiN

**TERMIN ROZSTRZYGNIĘCIA KONKURSU**: 22.10.2021 r.

Zastrzegamy sobie prawo do nierozstrzygnięcia konkursu oraz do kontaktu z wybranymi kandydatami.

**Klauzula informacyjna**

Na podstawie 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) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO", informuję, że:

Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej im. Ludwika Hirszfelda Polskiej Akademii Nauk we Wrocławiu, ul. Rudolfa Weigla 12, 53-114 Wrocław

Z administratorem danych osobowych można kontaktować się listownie na podany w pkt 1 powyżej adres, lub telefonicznie pod numerem telefonu 71 3709940, zaś z wyznaczonym przez niego inspektorem ochrony danych można się kontaktować we wszystkich sprawach dotyczących przetwarzania danych poprzez konto e-mail: iod@hirszfeld.pl lub listownie na adres siedziby.

Dane osobowe będą przetwarzane celu realizacji zadań administratora związanych z przeprowadzeniem rekrutacji, tym samym Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane na podstawie ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (art. 6 ust. 1 lit. c RODO), prawnie uzasadnionego interesu Administratora związanego z realizacją projektu badawczego (art. 6 ust. 1 lit. f RODO) oraz w związku z ich niezbędnością do zawarcia umowy o pracę (art. 6 ust. 1 lit. b RODO).

Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest dobrowolne, ale niezbędne do realizacji wskazanych powyżej celów.

Dane osobowe zgromadzone w obecnym procesie rekrutacji będą przechowywane przez okres rekrutacji.

Osobie, której dane są przetwarzane przysługuje prawo do: dostępu do danych osobowych, żądania sprostowania danych osobowych, żądania usunięcia danych osobowych, żądania ograniczenia przetwarzania danych osobowych, wyrażenia sprzeciwu wobec przetwarzania danych ze względu na szczególną sytuację.

Osoba, której dane są przetwarzane ma również prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, w wypadku uznania, że Administrator naruszył przepisy o ochronie danych osobowych.

Wskutek przetwarzania nie będą podejmowane decyzje w sposób zautomatyzowany (bez udziału człowieka), w tym również nie będą oparte o profilowanie.

Dane osobowe mogą być udostępniane naszym upoważnionym pracownikom, podmiotom przetwarzającym, tj. dokonującym czynności na nasze zlecenie (np. usługi informatyczne, księgowe), zaś dane osobowe wybranego w konkursie Kandydata mogą zostać następnie udostępnione podmiotom trzecim uprawnionym z mocy przepisów prawa.