Załącznik Nr 1

**FORMULARZ OPISU STANOWISKA PRACY W INSTYTUTCIE IMMUNOLOGII I TERAPII DOŚWIADCZALNEJ PAN WE WROCŁAWIU**

# A. INFORMACJE OGÓLNE DOTYCZĄCE STANOWISKA PRACY

1. Stanowisko

specjalista biolog

1. Jednostka Organizacyjna

Laboratorium Genetyki i Epigenetyki Chorób Człowieka

3. Okres zatrudnienia

12 miesięcy – 1.11.2023-31.10.2024

4. Wymiar zatrudnienia

# pełny etatu

# B. WYMOGI KWALIFIKACYJNE

1. Wykształcenie (charakter lub typ szkoły)

mgr biologii lub pokrewne

1. Wymagany profil (specjalność)

Genetyka i epigenetyka

1. Obligatoryjne uprawnienia

......................................................................................................................................................

1. Doświadczenie zawodowe

4a. Doświadczenie zawodowe poza Instytutem przy wykonywaniu podobnych czynności

......................................................................................................................................................

4b. Doświadczenie w pracy w Instytucie, w tym na pokrewnych stanowiskach

Wymagane minimum 3 letnie doświadczenie w technikach biologii molekularnej (ekspresja genu, wyciszanie genu, testy lucyferazowe). Dodatkowo doświadczenie w hodowlach komórkowych (linie komórkowe, komórki pierwotne), techniki cytometryczne.

1. Umiejętności i zdolności

Umiejętność pracy w warunkach jałowych, prowadzenie hodowli komórkowych zarówno komórek pierwotnych jak i linii komórkowych,

Wiedza i umiejętności w zakresie transdukcji limfocytów przy użyciu nośników lipidowych i przy użyciu wirusa. Umiejętność wytwarzania plazmidów, testy proliferacyjne, testy cytotoksyczne.

Wiedza w zakresie biologii molekularnej: testy lucyferazowe, wyciszanie miRNA, badanie ekspresji genów, badanie zmienności polimorficznej

Umiejętności dodatkowe: wykonywanie badań cytometrycznych, testy Western-blot , znajomość technik mikroskopowych i dokumentacji zdjęciowej obrazów mikroskopowych.

1. Zakres czynności

Praca w warunkach jałowych, hodowle komórkowe zarówno komórek pierwotnych jak i linii komórkowych, transdukcja limfocytów przy użyciu nośników lipidowych i przy użyciu wirusa, dokumentacja obrazów mikroskopowych, produkcja plazmidów, testy lucyferazowe, wyciszanie miRNA, badania cytometryczne. badanie ekspresji genów, badanie zmienności polimorficznej, testy Western-blot,

7. Sposób składania dokumentów

Zgłoszenie powinno zawierać:

· życiorys zawodowy (CV)

·  opis doświadczenia naukowego

·  listę dotychczasowych osiągnięć naukowych (publikacji, zgłoszeń konferencyjnych, udziału w projektach badawczych, patentów, itp.)

·  listy rekomendacyjne lub dane 2 osób, które mogą takie listy przedstawić

·  oświadczenie kandydata o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych, zgodnie w celu przeprowadzenia konkursu.

Zgłoszenia zawierające komplet dokumentów powinny zostać dostarczone do dnia 2**4.10.2023 roku do godziny 12:00**

pocztą elektroniczną na adres kierownika laboratorium, dr hab. Lidii Karabon: [lidia.karabon@hirszfeld.pl](mailto:lidia.karabon@hirszfeld.pl) (tytuł: Biolog Specjalista). Biolog Specjalista zostanie wyłoniony w drodze konkursu, zgodnie z Regulaminem zatrudniania IITD. Wybrani kandydaci zostaną zaproszeni na rozmowę kwalifikacyjną (osobiście lub on-line).

8. Rozstrzygnięcie konkursu

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia 27 października 2023r. Rozpoczęcie pracy w projekcie planowane jest od 01 listopada 2023r. Komisja zastrzega sobie prawo niewybrania żadnego z kandydatów w drodze konkursu, oraz prawo zatrudnienie pracownika z chwilą otrzymają finansowania projektu. W takim przypadku konkurs zostanie ogłoszony ponownie.

9. Dane osobowe

Dane osób, które złożą ofertę, przetwarzane będą przez czas trwania ogłoszenia, a po jego zakończeniu zostaną zniszczone.

Klauzula informacyjna

Administratorem Państwa danych przetwarzanych w ramach procesu rekrutacji jest:

**Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej PAN we Wrocławiu**

**ul. R. Weigla 12 53-114 Wrocław**,

dalej IITD PAN lub Administrator

Mogą się Państwo kontaktować z wyznaczonym inspektorem ochrony danych osobowych pod adresem:

* Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej PAN we Wrocławiu ul. R. Weigla 12 53-114 Wrocław, tel. 71 370 99 40
* e-mail: [iod@hirszfeld.pl](mailto:iod@hirszfeld.pl)

**Cel i podstawy przetwarzania:**

Państwa dane osobowe w zakresie wskazanym w przepisach prawa pracy - art. 221 ustawy z 26 czerwca 1974 r. Kodeks pracy (Dz. U. 2018 poz. 917 ze zm.)  będą przetwarzane w celu przeprowadzenia obecnego postępowania rekrutacyjnego (art. 6 ust. 1 lit. b i c).

Podanie przez Państwa danych osobowych w zakresie wynikającym z art. 22¹ Kodeksu pracy jest niezbędne, aby uczestniczyć w postępowaniu rekrutacyjnym.

Podanie innych danych w zakresie nieokreślonym przepisami prawa, zostanie potraktowane jako zgoda (art. 6 ust. 1 lit a RODO) na przetwarzanie tych danych osobowych. Wyrażenie zgody w tym przypadku jest dobrowolne, a zgodę tak wyrażoną można odwołać w dowolnym czasie. Dane adresowe podane są powyżej.

Jeżeli w dokumentach zawarte są dane, o których mowa w art. 9 ust. 1 RODO konieczna jest Państwa zgoda na ich przetwarzanie (art. 9 ust. 2 lit. a RODO) , która może zostać odwołana w dowolnym czasie. Dane adresowe podane są powyżej.

**Odbiorcy danych osobowych:**

Państwa dane osobowe mogą być przekazane wyłącznie podmiotom, które uprawnione są do ich otrzymania przepisami prawa. Ponadto mogą być one ujawnione podmiotom, z którymi Administrator zawarł umowę na świadczenie usług i stosowną umowę powierzenia.

**Okres przechowywania danych:**

Państwa dane zgromadzone w obecnym procesie rekrutacyjnym będą przechowywane do zakończenia procesu rekrutacji, a następnie zostaną zniszczone.

**Mają Państwo prawo do:**

1)      dostępu do swoich danych oraz otrzymania ich kopii

2)      sprostowania (poprawiania) swoich danych osobowych;

3)      ograniczenia przetwarzania danych osobowych;

4)      usunięcia danych osobowych;

5)      wniesienia skargi do Prezes UODO, na adres Urzędu Ochrony Danych Osobowych, ul. Stawki 2, 00 - 193 Warszawa.