**Nazwa stanowiska**: Wykonawca

(Specialist in proteomic analysis and cel cultures)

**Nazwa Jednostki:** Zakład Chemii Nieorganicznej i Analitycznej, Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Medycyny Laboratoryjnej Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku

**Kierownik projektu:** Dr hab. Anna Moniuszko – Malinowska

**Typ konkursu: SONATA BIS 7 - NZ**

**Numer projektu: 2017/26/E/NZ6/00277**

**Wymagania**:

Kandydat na stanowisku ***Wykonawca*** (Specialist in proteomic analysis and cell cultures**)** w *Zakładzie Chemii Analitycznej i Nieorganicznej Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku* powinien spełniać następujące warunki:

1. minimum stopień magistra,
2. minimum 10 lata doświadczenia w pracy,
3. umiejętność przeprowadzania badań eksperymentalnych w zakresie analizy białek (analiza aktywności enzymów, ekspresji białek, adduktów białkowych, modyfikacji białek ) oraz pozyskiwania pierwotnych keratynocytów/fibroblastów i prowadzenia hodowli komórkowych /badań na komórkach in vitro
4. znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie,
5. doświadczenie w obsłudze sprzętu laboratoryjnego do przygotowania materiału biologicznego do oceny białek i przeprowadzenia tej oceny z wykorzystaniem technik: westernblottingu, spektroskopii UVVIS, spektrofluorymetrii
6. umiejętność pracy w grupie, silna motywacja

**Opis zadań**:

Do obowiązków wykonawcy będzie należała realizacja zadań badawczych w projekcie **SONATA** **BIS** nr 2017/26/E/NZ6/00277 pt. „***Wykorzystanie badań multiomicznych do oceny konsekwencji metabolicznych chorób przenoszonych przez kleszcze***”.

Do głównych zadań realizowanych w ramach projektu ***Wykonawca*** (Specialist in proteomic analysis and cell cultures**)** będzie zobowiązany do: prowadzenia hodowli komórkowych, przeprowadzania oceny białek i przygotowanie materiału do publikacji.

**Typ konkursu NCN**: SONATA BIS – NZ

**Termin składania ofert**: do 27 stycznia 2021, godz.: 12:00

**Warunki zatrudnienia**:

**Okres wypłaty wynagrodzenia:** 01.02.2021 – 31.05.2022 rok

Wysokość wynagrodzenia: **625 zł brutto miesięcznie** (z obciążeniami pracownika i pracodawcy)

**Miejsce wykonywania badań:** Zakład Chemii Nieorganicznej i Analitycznej, Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Medycyny Laboratoryjnej Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku

**Dodatkowe informacje**:

Wymagane dokumenty:
1. życiorys naukowy kandydata, przedstawiający osiągnięcia i doświadczenie naukowe kandydata w tym stypendia, staże, warsztaty, szkolenia, wyróżnienia, udział w projektach badawczych, certyfikaty potwierdzające umiejętności niezbędne do realizacji zadań w projekcie, itp. (kandydat na rozmowę kwalifikacyjną powinien stawić się z dokumentami potwierdzającymi osiągnięcia i doświadczenie naukowe przedstawione w CV). Prosimy o wpisanie do CV aktualnego adresu e-mail i numeru telefonu.

2. Zaświadczenie o uzyskaniu stopnia doktora.

3. Podpisany poniższy dokument obejmujący Obowiązek informacyjny oraz Klauzulę zgody:

**OBOWIĄZEK INFORMACYJNY**

Zgodnie z art. 13 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016) informuję, że:

1) Administratorem Pani/Pana Danych Osobowych jest Uniwersytet Medyczny w Białymstoku z siedzibą ul. Kilińskiego 1, 15-089 Białystok, reprezentowany przez Rektora,

2) Z Inspektorem Ochrony Danych w Uniwersytecie Medycznym w Białymstoku należy kontaktować się za pośrednictwem poczty elektronicznej, adres email: iod@umb.edu.pl,

3) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu rekrutacji na podstawie:

 · art. 6 ust. 1 lit. c RODO tj. przepisów prawa pracy,

· art. 6 ust. 1 lit. b RODO tj. przetwarzanie jest niezbędne do podjęcia działań przed zawarciem umowy i do wykonania umowy,

· art. 6 ust. 1 lit. a RODO tj. zgoda na przetwarzanie danych osobowych wykraczających poza zakres określony w Kodeksie Pracy oraz zgoda na przetwarzanie danych w celu przyszłych rekrutacji,

- Pana/Pani dane osobowe nie będą przekazywane innym podmiotom, za wyjątkiem podmiotów uprawnionych na podstawie przepisów prawa,

- Pana/Pani dane osobowe przechowywane będą przez 1 miesiąc od zakończenia procesu rekrutacji, a w przypadku wyrażenia zgody na przyszłe rekrutacje do czasu wycofania zgody lub przez okres 2 lat a w przypadku przyjęcia Pana/Pani do pracy przez okres 10 lat od zakończenia zatrudnienia,

- posiada Pan/Pani prawo dostępu do swoich danych osobowych, prawo do ich sprostowania, prawo do przenoszenia danych, prawo do usunięcia danych, do ograniczenia przetwarzania, prawo do sprzeciwu,

- posiada Pan/Pani prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej wycofaniem. Wycofać zgodę może Pan/Pani w każdej pisemnej formie np. wysyłając informacje w tej sprawie na adres Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku, ul. Kilińskiego 1, 15-089 Białystok lub elektronicznie na adres mailowy Inspektora Ochrony Danych: iod@umb.edu.pl,

- ma Pan/Pani prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa, gdy uzasadnione jest, że dane osobowe przetwarzane są przez administratora niezgodnie z RODO,

- podanie danych jest obligatoryjne na podstawie przepisów prawa pracy.

**KLAUZULA ZGODY**

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Uniwersytet Medyczny w Białymstoku, z siedzibą przy ul. J. Kilińskiego 1, 15-089 Białystok w celu przeprowadzenia procesu rekrutacji oraz wybrania kandydata na stanowisko post-doc w projekcie realizowanym w Uniwersytecie Medycznym w Białymstoku.

Zostałem poinformowany o moich prawach i obowiązkach. Przyjmuję do wiadomości, iż podanie przeze mnie danych osobowych jest obligatoryjne.

……………………………..

Podpis Kandydata

Kandydaci przystępujący do konkursu winni złożyć dokumenty w Kancelarii Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku, ul. J. Kilińskiego 1, 15-089 Białystok, bądź drogą emailową na adres: agnieszka.szczepura@umb.edu.pl

**Dodatkowych informacji w zakresie rekrutacji udzielać będzie Prof. Elżbieta Skrzydlewska, tel. 85 748 5708**