

## **Konkurs na stanowisko typu IT Data Analyst (specjalista naukowo-techniczny) w projekcie JoinUs4Health „Join Us to Optimize Health Through Cohort Research”**

**Nazwa jednostki:** Zakład Medycyny Populacyjnej i Prewencji Chorób Cywilizacyjnych Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku

**Kierownik projektu:** dr Paweł Sowa

**Projekt:** pn. „Join Us to Optimize Health Through Cohort Research” akronim JoinUs4Health, finansowany ze środków Komisji Europejskiej w ramach Umowy o dofinansowanie z Komisją Europejską - Grant Agreement nr 101006518– JoinUs4Health

**Typ i nazwa stanowiska:** IT Data Analyst (specjalista naukowo-techniczny)

### **Wymagania:**

- Praktyczna znajomość z zakresu administracji środowiskami bazodanowymi Postgresql i MS SQL
- Praktyczna znajomość języka SQL, w tym tworzenie zapytań, wyzwalaczy i procedur
- Dobra znajomość systemów klasy Linux
- Znajomości języka angielskiego na poziomie umożliwiającym czytanie dokumentacji technicznych
- Umiejętności praktycznego stosowania nabytej wiedzy i aktywne poszukiwanie rozwiązań pojawiających się problemów
- Znajomość MS Office – poziom zaawansowany
- Umiejętność tworzenia i administrowania serwisami WWW

### **Obowiązki:**

- Automatyzacja i odpowiedzialność za transfer danych pomiędzy urządzeniami laboratoryjnymi i medycznymi a bazą danych Postgresql
- Administracja i wsparcie dla systemów bazy danych
- Przygotowanie, automatyzacja i optymalizacja procesów przeglądania i udostępniania danych
- Wdrażanie i nadzór nad systemami kontroli jakości
- Walidacja i kontrola spójności danych
- Tworzenie kopii zapasowych
- Administracja serwisem WWW
- Zapewnienie wsparcia technicznego użytkownikom i reagowanie na awarie - rozwiązywanie problemów sprzętowych i programowych

### **Mile widziane:**

- Znajomość obsługi systemów PACS i formatów DICOM
- Znajomość systemów klasy LIMS
- Umiejętność programowania C#, PHP, .NET
- Umiejętność programowania w VBA
- Znajomość administracji środowiskami wirtualnymi (VMware, HyperV)



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 101006518.

## Warunki zatrudnienia:

- zatrudnienie na podstawie umowy o pracę w wysokości  $\frac{3}{4}$  etatu
- okres zatrudnienia: **1.03.2021-31.12.2023**
- wysokość wynagrodzenia: **4400 zł brutto miesięcznie**
- dodatkowe wynagrodzenie roczne ("trzynastka")
- dodatek stażowy
- zagwarantowane niezbędne narzędzia pracy
- bogaty pakiet świadczeń z Zakładowego Funduszu Świadczeń Socjalnych (dofinansowanie do m.in. wczasów pod gruszą, na kulturę i sport, żłobków i przedszkoli, etc.)
- miejsce wykonywania pracy: Uniwersytet Medyczny w Białymstoku, Zakład Medycyny Populacyjnej i Prewencji Chorób Cywilizacyjnych - możliwość telepracy

Termin składania ofert: **25.02.2021**

## Forma składania ofert:

Oferty należy przysyłać na adres e-mail: [pawel.sowa@umb.edu.pl](mailto:pawel.sowa@umb.edu.pl), [maria.szlachta@umb.edu.pl](mailto:maria.szlachta@umb.edu.pl) podając w tytule maila JoinUs4Health konkurs na stanowisko IT Data Analyst

## Wymagane dokumenty:

- List motywacyjny
- CV przedstawiające osiągnięcia i doświadczenie zawodowe kandydata, w tym staże, warsztaty, szkolenia, certyfikaty potwierdzające umiejętności niezbędne do realizacji zadań w projekcie, itp. Prosimy o wpisanie do CV aktualnego adresu e-mail i numeru telefonu.
- 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](mailto: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,



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 101006518.

- 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](mailto: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 typu IT Data Analyst (specjalista naukowo-techniczny) 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

