**Konkurs na stanowisko pracy typu starszy technik do projektu „Analiza mowy narzędziem wczesnego wykrywania i monitorowania chorób cywilizacyjnych.”, akronim: VAMP, Działanie 4.1 Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020, współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.**

Zakład Medycyny Populacyjnej i Prewencji Chorób Cywilizacyjnych Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku poszukuje kandydata/tki na pełnoetatowe stanowiska starszego technika w projekcie **„Analiza mowy narzędziem wczesnego wykrywania i monitorowania chorób cywilizacyjnych.”, akronim: VAMP, w ramach Działania 4.1 Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020, współfinansowanym ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego**

**Kierownik projektu:** prof. dr hab. Karol Kamiński

**Opis projektu:**

Mowa jest głównym sposobem przekazywania informacji pomiędzy ludźmi. Oprócz treści przekazuje szereg dodatkowych informacji, mających istotny wpływ na to, jak jest odbierana: stan emocjonalny, osobowość czy cechy charakteru. Narząd mowy jest bardzo wrażliwy na dolegliwości zarówno somatyczne jak i psychiczne, stąd stan zdrowia mówcy istotnie wpływa na sposób mówienia, emisję głosu, składnię, semantykę oraz specyficzne nawyki. Zarówno zaburzenia psychiczne, przewlekłe choroby zapalne jak i zaburzenia funkcji gruczołów wydzielania wewnętrznego wpływają na mowę, a zarazem są istotnymi czynnikami ryzyka miażdżycy i chorób serca. Wcześniejsze wykrycie i leczenie tych zaburzeń może zmniejszyć śmiertelność sercowo-naczyniową. W niewydolności krążenia jednym z pierwszych objawów dekompensacji jest retencja płynów mogąca prowadzić do obrzęku strun głosowych i zmian barwy głosu. Wśród zaburzeń neurologicznych zarówno udar jak i choroby neurodegeneracyjne zawierają w swojej symptomatyce zaburzenia mowy. Wcześniejsze ich wykrycie umożliwi skuteczniejsze leczenie i rehabilitację tej grupy pacjentów. Pomimo tego, obecnie rzadko używa się analizy mowy w diagnostyce medycznej. Planujemy opracować metodę komputerowej analizy cech mowy w aspekcie występowania lub ryzyka pojawienia się zaburzeń metabolicznych, chorób układu oddechowego, krążenia i nerwowego. Korzystająca z tej metody aplikacja umożliwi analizę uzyskanych danych i wykrycie wczesnych objawów chorobowych. Dzięki temu sugestia rozpoznania będzie mogła być stawiana nie tylko w trakcie wizyty, ale również podczas rozmowy telefonicznej z pacjentem.

**Wymagania od Kandydata/tki:**

1. wykształcenie wyższe na uczelni medycznej,

2. dobra znajomość języka angielskiego lub niemieckiego,

3. znajomość pakietu Ms Office na poziomie zaawansowanym (Makra, VBA)

4. umiejętność dobrej organizacji pracy,

5. atutem będzie wcześniejsze uczestnictwo w podobnym projekcie badawczym,

6. wysokie umiejętności interpersonalne,

**Opis zadań:**

1. wykonywanie pomiarów masy ciała, wzrostu, obwodów,
2. przeprowadzanie ankiet żywieniowych,
3. przeprowadzanie wywiadu medycznego,
4. przeprowadzanie ankiet dotyczących wysiłku fizycznego,
5. asysta przy ergospirometrii,
6. rejestracja EKG,
7. przeprowadzenie podstawowych testów określających funkcjonowanie intelektualne i fizyczne,
8. wprowadzanie danych do bazy.

**Warunki zatrudnienia:**

1. miejsce wykonywania zadań: Zakład Medycyny Populacyjnej i Prewencji Chorób Cywilizacyjnych Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku

2. okres zatrudnienia: od **01.02.2022r. do 30.04.2022 r.**

3. wynagrodzenie obejmuje wynagrodzenie zasadnicze oraz premię regulaminową.

**Dodatkowe informacje:**

Termin składania ofert: **11.01.2022 r**, godz. 15:00

Forma składania ofert: oferty należy przesłać na adres e-mail: andrzej.raczkowski@umb.edu.pl,

podając w tytule maila: „Konkurs na stanowisko starszego technika w projekcie VAMP”

Wymagane dokumenty:

1. CV,
2. list motywacyjny zawierający informacje na temat zainteresowań oraz dotychczasowego doświadczenia,
3. dyplom ukończenia studiów wyższych na uczelni medycznej,
4. dokumenty potwierdzające uczestnictwo w podobnym projekcie,
5. 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 starszego technika 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