

Firma VitaSynth sp. z o.o., jeden z trzech na świecie producentów syntetycznej witaminy K2 w związku z realizacją projektu pn.: Opracowanie technologii produkcji witaminy K2 w oparciu o mechanizmy biosyntezy i syntezy organicznej przez firmę Vitasynth sp. z o.o., w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego na lata 2014-2020 (RPO WM 2014-2020): Działanie 1.2 Działalność badawczo-rozwojowa przedsiębiorstw – Typ projektów: Projekty badawczo-rozwojowe (dla beneficjentów posiadających doświadczenie w prowadzeniu prac B+R), nr. RPMA.01.02.00-IP.01-14-100/19 poszukuje kandydatów na stanowisko:

Biotechnolog (3)

Miejsce pracy: Warszawa

Rola w projekcie:

- Pracownik odpowiedzialny za wykonywanie prac projektowych w sferze mikrobiologicznych badań przemysłowych i prac rozwojowych zgodnie z wytycznymi przełożonego.

Wymagania:

- znajomość podstawowych technik stosowanych w biotechnologii
- doświadczenie w laboratorium mikrobiologicznym w przemyśle farmaceutycznym lub spożywczym (będzie dodatkowym atutem)
- doświadczenie w prowadzeniu hodowli mikrobiologicznych
- doświadczenie w przygotowaniu pożywek i sterylizacji
- rozpoczęte studia na kierunku biotechnologia lub mikrobiologia

Oferujemy:

- Atrakcyjne wynagrodzenie
- Pracę w młodym, dynamicznym zespole
- Umowę o pracę w wymiarze ½ etatu w ramach poszczególnych zadań
- Bezpieczne stanowisko pracy

Firma VitaSynth Sp. z o.o. informuje, że wskazane stanowisko jest dostępne:

- zgodnie z polityką równości szans i niedyskryminacji w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami, również dla osób niepełnosprawnych (o orzeczeniu niepełnosprawności) – technologia oraz wybór urządzeń do obsługi nie będą wymagały czynności których nie byłaby w stanie wykonać taka osoba. Zatrudnienie takiej osoby będzie jednak zależało od procesu rekrutacji i zgłoszeń takich osób.
- zgodnie z polityką równouprawnienia płci i realizacją zasady równości szans kobiet i mężczyzn, zarówno dla mężczyzny jak i dla kobiety - infrastruktura, na której pracownik będzie wykonywać prace badawcze nie wymaga posiadania dodatkowej siły czy ponadnormatywnych gabarytów ciała. Proces rekrutacyjny będzie równy dla wszystkich a jedynymi ograniczeniami do pracy będzie wiedza i kwalifikacje, które dotyczą w równym stopniu kobiet i mężczyzn.

Zainteresowane osoby prosimy o przesyłanie aplikacji na adres info@vitasynth.eu

Prosimy o zawarcie w CV klauzuli:

„Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych, zawartych w dokumentach aplikacyjnych w celu i zakresie niezbędnym dla realizacji aktualnego procesu rekrutacji prowadzonego przez firmę VitaSynth Sp. z o.o., ul. Rydygiera 8, 01-793 Warszawa.”

Osoby zainteresowane udziałem w kolejnych procesach rekrutacji prosimy o zamieszczenie dodatkowej klauzuli:

„Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych, zawartych w dokumentach aplikacyjnych w celu i zakresie niezbędnym dla realizacji przyszłych procesów rekrutacji prowadzonych przez firmę VitaSynth Sp. z o.o., ul. Rydygiera 8, 01-793 Warszawa.

Zgodnie z rozporządzeniem 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, informujemy, że:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest VitaSynth Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, ul. Rydygiera 8.
2. Państwa dane osobowe w zakresie wskazanym w przepisach prawa pracy będą przetwarzane dla potrzeb niezbędnych do aktualnego procesu rekrutacji (art. 6 ust. 1 lit. b RODO), inne dane, na podstawie zgody (art. 6 ust. 1 lit. a RODO) oraz jeżeli wyrazili Państwo zgodę dla celów przyszłych procesów rekrutacji (art. 6 ust. 1 lit. a RODO).
3. Państwa dane osobowe będą przetwarzane przez osoby upoważnione przez administratora danych do prowadzenia obsługi kadrowej oraz przez osoby upoważnione biorące udział w procesie rekrutacji. Państwa dane osobowe nie będą przekazywane do państw trzecich.
4. Państwa dane zgromadzone w obecnym procesie rekrutacyjnym będą przechowywane do zakończenia procesu rekrutacji. W przypadku wyrażonej przez Państwa zgody na wykorzystywanie danych osobowych dla celów przyszłych rekrutacji, Państwa dane będą wykorzystywane przez okres 12 miesięcy.
5. Posiadają Państwo prawo dostępu do swoich danych osobowych, do ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie oraz prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego.
6. Podanie przez Państwa danych osobowych w zakresie wynikającym z art. 22 Kodeksu pracy jest niezbędne, aby uczestniczyć w postępowaniu rekrutacyjnym. Podanie przez Państwa innych danych jest dobrowolne.