

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: Sieć Badawcza Łukasiewicz – PORT Polski Ośrodek Rozwoju Technologii

MIASTO: Wrocław

STANOWISKO: **Starszy Specjalista - Biostatystyk (k/m)**

DATA OGŁOSZENIA: 08.07.2026

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 21.07.2026

LINK DO STRONY: <https://port.lukasiewicz.gov.pl/kariera/oferty-pracy/>

Wymagania

- wykształcenie wyższe w dziedzinie biostatystyki, matematyki, informatyki, bioinformatyki, epidemiologii lub kierunków pokrewnych;
- udokumentowane doświadczenie w pracy z danymi biomedycznymi, klinicznymi lub populacyjnymi, w szczególności w projektach badawczo-rozwojowych;
- doświadczenie w planowaniu i realizacji analiz statystycznych, w tym znajomość metod statystycznych stosowanych w badaniach klinicznych i obserwacyjnych;
- praktyczna znajomość narzędzi analitycznych ;
- doświadczenie w zarządzaniu danymi badawczymi, w tym w przygotowaniu i realizacji planów zarządzania danymi (Data Management Plan);
- umiejętność współpracy w zespołach interdyscyplinarnych (naukowych, klinicznych, IT);
- wysokie kompetencje analityczne, dokładność oraz zdolność pracy z dużymi i złożonymi zbiorami danych;
- dobra organizacja pracy własnej oraz umiejętność pracy pod presją czasu w środowisku projektowym;
- znajomość języka angielskiego na poziomie umożliwiającym swobodną pracę z dokumentacją naukową i udział w projektach międzynarodowych.

Mile widziane

- doświadczenie w realizacji projektów finansowanych ze środków krajowych lub międzynarodowych (np. ABM, MNiSW, programy UE, projekty Teaming/MAB);
- doświadczenie w pracy z danymi omicznymi (genomika, transkryptomika, proteomika) lub danymi biobankowymi;

- znajomość narzędzi i technologii Big Data;
- doświadczenie w integracji danych z różnych źródeł (np. systemy szpitalne, rejestry, bazy badawcze);
- udział w przygotowywaniu publikacji naukowych (autorstwo lub współautorstwo);
- doświadczenie we współpracy z jednostkami klinicznymi lub prowadzeniu badań z udziałem pacjentów.

Opis stanowiska

Poszukujemy zaangażowanej i zmotywowanej osoby na stanowisko biostatystyka do udziału w realizacji projektu badawczo-rozwojowego w ramach inicjatywy RESET, którego celem jest rozwój potencjału badawczego jednostki poprzez wzmocnienie kompetencji w zakresie pozyskiwania, zarządzania i analizy danych biomedycznych oraz wdrażania nowoczesnych metod badawczych.

Osoba zatrudniona na tym stanowisku będzie odpowiedzialna za kompleksowe zarządzanie danymi badawczymi oraz prowadzenie analiz biostatystycznych wspierających realizację celów projektu. Do jej zadań należeć będzie zapewnienie wysokiej jakości danych, ich integracji oraz interpretacja wyników analiz w ścisłej współpracy z zespołami badawczymi i klinicznymi, przy jednoczesnym zachowaniu zgodności z obowiązującymi regulacjami i standardami.

Stanowisko to stanowi doskonałą okazję do rozwoju zawodowego w dynamicznym, interdyscyplinarnym środowisku łączącym nauki biomedyczne, analitykę danych oraz współpracę z partnerami klinicznymi i naukowymi. Poszukujemy osoby, dla której praca z danymi i nauką stanowi pasję, cechującą się wysoką motywacją, odpowiedzialnością i dokładnością, a także gotowej do pracy w wymagającym środowisku projektowym oraz ciągłego rozwoju kompetencji.

Codziennie zadania

- opracowanie, wdrażanie i aktualizacja planów zarządzania danymi (Data Management Plan) dla projektu;
- organizacja i nadzór nad procesem gromadzenia, walidacji, czyszczenia oraz archiwizacji danych badawczych;
- zapewnienie jakości, integralności oraz kompletności danych klinicznych, fenotypowych i omicznych;
- współpraca z zespołami IT w zakresie projektowania, wdrażania i utrzymania baz danych oraz infrastruktury analitycznej;
- przygotowanie i realizacja planów analiz statystycznych zgodnie z założeniami projektów badawczych;
- przeprowadzanie analiz biostatystycznych danych oraz interpretacja wyników na potrzeby realizacji celów projektu;

- opracowywanie raportów analitycznych, zestawień oraz wkładów do publikacji naukowych i sprawozdań projektowych;
- wsparcie zespołów badawczych w zakresie metodologii badań, doboru metod statystycznych oraz narzędzi analitycznych;
- wdrażanie i nadzór nad przestrzeganiem procedur operacyjnych (SOP) i standardów jakości w zakresie zarządzania danymi;
- przygotowanie do audytów oraz udział w kontrolach projektowych i finansujących;
- współpraca z jednostkami klinicznymi i naukowymi w zakresie zapewnienia poprawności i spójności danych

Benefity

- zatrudnienie na umowę o pracę na czas określony na pełen etat stanowisku Starszy Specjalista;
- dofinansowanie do opieki medycznej;
- dofinansowanie do zajęć sportowych;
- możliwość dołączenia do grupowego ubezpieczenia na życie;
- dofinansowania w ramach ZFŚS (do wypoczynku oraz Świąt Bożego Narodzenia);
- program rekomendacji pracowniczych.

Zainteresowane osoby prosimy o aplikowanie przez poniższy link:

<https://system.erecruiter.pl/FormTemplates/RecruitmentForm.aspx?WebID=9f92c430a660495c82b862c3f6574cac>

Informujemy, że administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Instytut Sieci działający pod nazwą Sieć Badawcza Łukasiewicz – PORT Polski Ośrodek Rozwoju Technologii, ul. Stabłowicka 147, 54-066 Wrocław. Dane zawarte w dokumentach aplikacyjnych przetwarzane będą dla potrzeb niezbędnych do procesu rekrutacji a także – w przypadku wyrażenia zgody – dla potrzeb przyszłych rekrutacji. Informujemy o prawie dostępu do treści swoich danych oraz ich poprawiania, a także prawie od wycofania zgody na przetwarzanie danych, bez wpływu na przetwarzanie, którego dokonano przed cofnięciem zgody. Podanie danych osobowych jest dobrowolne.

Więcej informacji o ochronie danych osobowych: <https://port.lukasiewicz.gov.pl/ochrona-danych/>

Informacje o kandydatach, którzy zgłoszą się do naboru, stanowią informację publiczną w zakresie objętym wymaganiami określonymi w ogłoszeniu o naborze. Informacja o wyniku naboru, zawierająca określenie stanowiska pracy, na które nabór był prowadzony, imię albo imiona i nazwisko wybranego kandydata oraz jego miejsce zamieszkania w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. – Kodeks cywilny a także uzasadnienie dokonanego wyboru kandydata albo niezatrudnienia żadnego kandydata będzie upubliczniona zgodnie z wymogami ustawy z dnia 21 lutego 2019 r. o Sieci Badawczej Łukasiewicz.

Jednocześnie uprzejmie informujemy, że skontaktujemy się tylko z wybranymi osobami.