

OGŁOSZENIE O PRACĘ

W związku z realizacją przez Instytut Biologii Medycznej PAN w Łodzi w latach 2018-2023 projektu POL-OPENSSCREEN w części utworzenie Krajowej Biblioteki Związków Chemicznych w ramach „European Infrastructure of Open Screening Platforms for Chemical Biology European Research Infrastructure Consortium (EU-OPENSSCREEN ERIC)” finansowanego przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego Instytut ogłasza nabór na następujące stanowisko:

ADMINISTRATOR BAZ DANYCH

Wymagania:

- Wykształcenie informatyczne i/lub chemiczne (licencjat lub magisterium)
- Znajomość chemicznych i biologicznych baz danych,
- Znajomość obsługi zautomatyzowanych urządzeń badawczych oraz ich oprogramowania (w tym typu Mosaic Sample Management System firmy Titian) - mile widziana.
- Znajomość języka angielskiego
- Zdolności interpersonalne

Zakres odpowiedzialności:

- Obsługa infrastruktury informatycznej do gromadzenia i przetwarzania danych oraz zarządzania aparaturą banku związków chemicznych:
 - elektroniczne kontrolowanie zasobów biblioteki i jej stanu
 - elektroniczne dokumentowanie informacji o próbkach związków chemicznych przyjmowanych do Krajowej Biblioteki Związków Chemicznych (KBZCh) i tworzenie kart ich charakterystyki
 - elektroniczne dokumentowanie informacji o wynikach bioprofilowania zasobów KBZCh
 - zamieszczanie informacji o związkach i wynikach ich badań (bioprofilowanie, badania przesiewowe) w bazie danych KBZCh
 - obsługa w zakresie wykorzystania oprogramowania zautomatyzowanych systemów, przechowywania, przygotowywania i udostępniania próbek do badań przesiewowych
 - analiza danych oraz ich segregacja w formie komputerowej i papierowej
 - zarządzanie zawartością strony internetowej KBZCh i jej uzupełnianie dostarczonymi materiałami oraz ich edycja.
 - obsługa od strony technicznej i informatycznej wewnętrznych zasobów komputerowych i drukarek KBZCh
 - prowadzenie bazy danych kontaktowych osób i instytucji przekazujących związki chemiczne do KBZCh i użytkowników jej zasobów
 - utrzymywanie kontaktu elektronicznego z przekazującymi związki chemiczne i użytkownikami

Oferujemy: Atrakcyjną pracę w obszarze chemii medycznej, skriningu i poszukiwania nowych związków bioaktywnych, możliwość rozwoju zainteresowań oraz poszerzania wiedzy tak w kraju jak i za granicą.

Miejsce pracy: Instytut Biologii Medycznej PAN w Łodzi

Forma współpracy: 0,5 etatu na stanowisku technicznym od września 2021. Inny poziom zaangażowania (w tym pełny etat) do negocjacji.

Bezpośredni przełożony: prof. dr hab. Zbigniew Leśnikowski

Zgłoszenia:

Kandydaci ubiegający się o przyjęcie na ww. stanowisko proszeni są o przedstawienie CV wraz z listem motywacyjnym.

Prosimy o zapoznanie się z klauzulą informacyjną dla kandydata ubiegającego się o przyjęcie na stanowisko Administratora baz danych (dostępna przy ogłoszeniu na stronie Instytutu Biologii Medycznej PAN) oraz o umieszczenie poniższej treści zgody w dokumentach aplikacyjnych:

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Instytut Biologii Medycznej PAN z siedzibą w Łodzi, udostępnionych w złożonych przeze mnie dokumentach aplikacyjnych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji, zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. a Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 roku w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (dalej: RODO) oraz oświadczam, że pouczono mnie o przysługujących mi prawach.

IMIĘ I NAZWISKO DATA

Dokumenty będą przyjmowane do dnia **31 sierpnia 2021 r.** w Sekretariacie Instytutu Biologii Medycznej PAN, 93-232 Łódź, ul. Lodowa 106, codziennie od poniedziałku do piątku w godzinach 10.00–17.00. Dokumenty można także nadsyłać pocztą na adres Instytutu (z dopiskiem: **oferta nr 1/2021/EU-OPENSREEN ERIC**) lub ewentualnie w formie elektronicznej na adres: kadry@cbm.pan.pl

Po przeprowadzeniu wstępnej weryfikacji i oceny dokumentów wybrani kandydaci zostaną zaproszeni na rozmowę kwalifikacyjną, w wyniku której wybrana zostanie osoba rekomendowana do zatrudnienia na ww. stanowisku.

Planowany termin rozmów kwalifikacyjnych jest przewidziany na dzień 03 września 2021 r.

Rozmowy kwalifikacyjne odbywać się będą zdalnie za pośrednictwem jednej z internetowych platform komunikacyjnych.

W dniu 06 września 2021 r. ogłoszone zostaną wyniki konkursu.

Następnie wniosek o zatrudnienie zostanie przekazany do działu personalnego Instytutu celem podjęcia dalszych działań administracyjnych związanych z zatrudnieniem wybranego kandydata.

Organizatorzy konkursu zastrzegają sobie prawo do kontaktu jedynie z wybranymi w drodze weryfikacji nadesłanych dokumentów kandydatami oraz zastrzegają sobie prawo do odrzucenia wszystkich nadesłanych ofert, o ile komisja konkursowa uzna ich kwalifikacje za niespełniające wymogów. Jednocześnie informujemy, iż nadesłane dokumenty nie będą kandydatom zwracane.

Dodatkowe informacje można uzyskać u prof. dr hab. Zbigniewa Leśnikowskiego pisząc na adres: zlesnikowski@cbm.pan.pl.