

**OGŁOSZENIE ICHB PAN NR 1/2024/A**  
**NA STANOWISKO MŁODSZY ADMINISTRATOR SYSTEMÓW KOMPUTEROWYCH**

INSTYTUCJA: Instytut Chemii Bioorganicznej PAN  
MIASTO: Poznań  
RODZAJ STANOWISKA: Młodszy Administrator Systemów Komputerowych  
LICZBA STANOWISK: 1  
DATA OGŁOSZENIA: 12.03.2024 r.  
TERMIN SKŁADANIA OFERT: 12.04.2024 r.  
LINK DO STRONY: <http://www.ibch.poznan.pl>

**Zakres obowiązków:**

- Wsparcie podstawowe z zakresu bieżącej eksploatacji systemów operacyjnych i komputerów PC użytkowników ICHB PAN.
- Inwentaryzacja sprzętu komputerowego.
- Obsługa i wsparcie wideokonferencji.
- Koordynacja i nadzór nad procedurami napraw sprzętu komputerowego i oprogramowania w ramach umów i serwisów gwarancyjnych.
- Obsługa i realizacja zamówień na sprzęt informatyczny dla pracowników ICHB PAN.
- Opieka techniczna nad lokalną siecią komputerową.
- Administracja i ewidencjonowanie licencji oprogramowania kupowanego przez pracowników ICHB PAN.
- Monitorowanie oraz analiza pracy sieci oraz serwerów podległych DI ICHB PAN.

**Wymagania:**

- Wykształcenie min. średnie.
- Umiejętność pracy w zespole.
- Umiejętność organizacji własnego czasu pracy i powierzonych zadań.
- Umiejętność pracy pod presją czasu.
- Pozytywne nastawienie do pracy oraz chęć zdobywania i pogłębiania wiedzy .
- Wysoka kultura osobista.
- Komunikatywność.
- Język angielski w stopniu zrozumiałego czytania dokumentacji technicznej lub umiejętność jego efektywnego maszynowego tłumaczenia i rozumienia.

**Mile widziane:**

- Dobra znajomość systemów operacyjnych z rodziny Linux.
- Zainteresowania z dziedzin informatycznych.
- Certyfikaty i szkolenia z dziedziny informatyki.

## **Oferujemy:**

1. Gdy jesteś na starcie swojej kariery, to:
  - a) Możliwość zdobycia doświadczenia we współpracy w eksperckim zespole pracowników,
  - b) Szkolenia branżowe z zakresu technologii informatycznych,
  - c) Możliwość zapoznania się różnymi technologiami, sprzętem i systemami – dużych producentów IT jak i open source.
2. Gdy szukasz spokojnej przystani po odbytych rejsie na wzburzonych morzach korporacji to:
  - a) Praca w stabilnej firmie sektora publicznego,
  - b) Kooperacja z ludźmi tworzącymi jeden z najlepszych czołowych instytutów badawczych Polskiej Akademii Nauk w kraju,
  - c) Indywidualna organizacja czasu pracy i powierzonych obowiązków (widełki godzinowe i okazjonalna praca zdalna),
  - d) Przewidywalna i miła atmosfera pozwalająca złapać oddech.

## **Etapy rekrutacji:**

- Analiza CV.
- Test kompetencyjny z wiedzy informatycznej.
- Rozmowa kwalifikacyjna.
- W przypadku pozytywnej decyzji o zatrudnieniu – 3 miesięczny okres próbny.

## **Wymagane dokumenty:**

Zgłoszenie powinno zawierać CV.

Osoby zainteresowane prosimy o aplikowanie poprzez portal [www.pracuj.pl](http://www.pracuj.pl) w terminie do dnia 12.04.2024r.

Przewidywany termin zatrudnienia: maj 2024 r.

Zgłoszenie na konkurs należy złożyć za pośrednictwem portalu eRecruiter pod adresem:

<https://system.erecruiter.pl/FormTemplates/RecruitmentForm.aspx?WebID=d081de85f57144ab9555fd389b00fbc0>

## **Klauzula informacyjna:**

*Zgodnie z treścią art. 13 rozporządzenia 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 (ogólne rozporządzenie o ochronie danych), zwanego dalej RODO, informujemy, że:*

*1. Administratorem zebranych danych osobowych jest Instytut Chemii Bioorganicznej PAN w Poznaniu, adres: ul. Noskowskiego 12/14, 61-704 Poznań; REGON 000849327 NIP 777-00-02-062 (zwany w dalszej części Instytutem). 2. Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych, z którym można się kontaktować pisemnie, za pomocą poczty*

*tradycyjnej pisząc na adres: Inspektor Ochrony Danych, Noskowskiego 12/14, 61-704 Poznań lub wysyłając e-mail na adres: [dpo@ibch.poznan.pl](mailto:dpo@ibch.poznan.pl)*

*3. Dane osobowe przetwarzane są w celu realizacji zadań administratora związanych z przeprowadzeniem niniejszej rekrutacji.*

*4. Podstawą prawną przetwarzania danych stanowi ustawa z dnia 26 czerwca 1974 roku – Kodeks pracy, ustawa z dnia 30 kwietnia 2010 roku o Polskiej Akademii Nauk lub zgoda osoby, której dane dotyczą.*

5. Państwa dane zgromadzone w obecnym procesie rekrutacyjnym będą przechowywane przez okres 3 miesięcy od momentu rozstrzygnięcia procesu rekrutacji. Po tym okresie dane osobowe zostaną skutecznie zniszczone.
6. Państwa dane osobowe nie będą przekazywane do kraju trzeciego.
7. Osobie, której dane są przetwarzane przysługuje prawo:
- Dostępu do treści swoich danych osobowych, żądania ich sprostowania lub usunięcia, na zasadach określonych w art. 15–17 RODO;
  - ograniczenia przetwarzania danych, w przypadkach określonych w art. 18 RODO;
  - przenoszenia danych, na zasadach określonych w art. 20 RODO;
  - cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem;
  - wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

Podanie danych osobowych w zakresie wynikającym z art. 22(1) ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. – Kodeks pracy, jest obowiązkowe, podanie danych w zakresie szerszym jest dobrowolne i wymaga wyrażenia zgody na ich przetwarzanie.