

## Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk

### Ogłasza konkurs o numerze 3/2020/A

poszukuje:

## Administradora systemów komputerowych

Miejsce pracy: Poznań

- Przewidywany termin zatrudnienia: **06.2020 / 07.2020**

### Zakres obowiązków:

- tworzenie stron internetowych i aplikacji – projektowanie, kodowanie, tworzenie szaty graficznej.
- opracowywanie struktury i architektury technicznej stron
- aktualizowanie i rozbudowywanie strony
- tworzenie scenariuszy testowych i testowanie systemów
- administracja systemami www
- administracja lokalnym serwerem obsługującym strony www
- dbanie o bezpieczeństwo strony, wykonywanie backupów systemu oraz bazy danych
- zarządzanie treścią w systemach CMS (wprowadzanie treści, tworzenie nowych podstron, modyfikacja danych, tworzenie prostych aplikacji webowych, modyfikacja grafiki) na stronie www Instytutu
- zarządzanie treścią w Biuletynie Informacji Publicznej
- zarządzanie systemem kontroli dostępu
- obsługa kont pocztowych dla pracowników/doktorantów ICHB PAN
- współadministrowanie systemem ERP, w tym:
  - wsparcie użytkowników systemu,
  - bieżąca obsługa zgłoszeń,
  - analiza i kontakt z producentem w zakresie błędów funkcjonalnych systemu,
  - wdrażanie nowych funkcjonalności,
  - tworzenie instrukcji stanowiskowych.

### Czego oczekujemy:

- Znajomości:
  - języka zapytań SQL i pracy z bazami danych (MS SQL, Oracle),
  - zagadnień merytorycznych związanych m.in. z obszarem finansowo-księgowym, magazynowym, obiegiem dokumentów, kadrowo-płacowym,
  - systemu CMS – wordpress oraz podstaw HTML i CSS
- Doświadczenia :
  - w administracji i wdrożeniach systemów ERP,
  - w zarządzaniu treścią systemu CMS: wordpress, made simple itp.

- Mile widziane:
  - doświadczenie w administrowaniu dużą grupą użytkowników,
  - znajomość zagadnień związanych z bezpieczeństwem informacji
- Dobrej znajomości języka angielskiego;
- Umiejętności logicznego myślenia i rozumienia powiązań przyczynowo –skutkowych;
- Wysokiej motywacji, dokładności i systematyczności;
- Umiejętności pracy w zespole;
- Doświadczenia min. 2 lata na podobnym stanowisku;
- Wykształcenie wyższe.

### Oferujemy:

- stabilne warunki pracy,
- pracę w pełnym wymiarze godzin,
- możliwość rozwoju zawodowego, zdobycia nowej wiedzy i umiejętności.

Zgłoszenie powinno zawierać:

- życiorys (CV)
- certyfikaty oraz inne dokumenty poświadczające posiadane kwalifikacje

### Adres pracy:

Instytut Chemii Bioorganicznej PAN  
ul. Noskowskiego 12/14  
60-704 Poznań

**Zgłoszenia należy przysyłać przy pomocy platformy e-recruiter i link poniżej:**

<https://system.erecruiter.pl/FormTemplates/RecruitmentForm.aspx?WebID=ce08f0d0ca9a48ac93a60d5454f60e21>

Termin nadsyłania zgłoszeń: **20.06.2020 r.**

### 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 Polskiej Akademii Nauk w Poznaniu adres: ul. Z. Noskowskiego 12/14, 61-704 Poznań; REGON 000849327 NIP 777-00-02-062 (zwanego 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, Z. 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 rekrutacji na wolne stanowisko.
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 do zakończenia 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.

