**UNIWERSYTET MIKOŁAJA KOPERNIKA W TORUNIU**

**Collegium Medicum im. Ludwika Rydygiera w Bydgoszczy**

zatrudni na stanowisko

**specjalisty informatyka**

**w**

Dziale Informatyzacji CM

Miejsce pracy: Bydgoszcz

**Główne obowiązki:**

* Realizacja zadań w zakresie integracji systemów.
* Analiza i rozwój używanych systemów informatycznych we współpracy z zespołem programistów.
* Projektowanie baz danych, zarządzanie danymi w bazach danych, w tym tworzenie zapytań, widoków   
  i indeksów, głównie z MS SQL.
* Implementacja i optymalizacja procedur składowanych w celu automatyzacji i poprawy wydajności operacji bazodanowych.
* Rozumienie i wykorzystanie do analizy przetwarzania danych SQL Server Analysis Services (SSAS) for Power BI oraz SQL Server Integration Services (SSIS).
* Obsługa open-source'owych baz danych, takich jak MariaDB.
* Rekonfiguracja i wiązanie elementów systemów ERP z zakresu Kadr i Płac oraz Finansów i Księgowości   
  z innymi systemami informatycznymi w uczelni.
* Projektowanie i wdrażanie mechanizmów integracji między systemami używanymi w CM UMK (w tym API) i różnymi standardami wymiany danych (XML, CSV, JSON).
* Praca nad integracją systemów informatycznych uczelni z systemami zewnętrznymi (krajowymi)   
  w oparciu o API, umiejętność czytania dokumentacji technicznej, implementacji połączeń, konwersji   
  i wymiany danych.
* Praca w różnych środowiskach programistycznych (w tym open-source) jak Visual Studio, Eclipse oraz integracja z narzędziami AI, takimi jak np. ChatGPT.
* Implementacja nowoczesnych technologii mobilnych (Android, Kotlin, Flutter) oraz technologii rozwiązań chmurowych.
* Tworzenie i zarządzanie formułami w Excelu oraz wykorzystanie narzędzi Power BI do analizy danych.
* Świadczenie wsparcia technicznego oraz parametryzacja systemów ERP.
* Wspieranie użytkowników w pracy z systemami operacyjnymi działającymi Microsoft Windows 10 i 11.

**Wymagania konieczne:**

* Wykształcenie wyższe.
* Doświadczenie w tworzeniu, rozwijaniu i utrzymaniu projektów informatycznych, w tym open-source.
* Praktyczna znajomość relacyjnych baz danych, szczególnie Microsoft SQL Server.
* Znajomość open-source'owych baz danych, takich jak PostgreSQL, MySQL (MariaDB).
* Znajomość nowoczesnych języków programowania i technologii, m.in.:

- C# – do tworzenia aplikacji webowych i desktopowych z użyciem frameworku .NET,

- JavaScript – dla front-endu webowego, z frameworkami takimi jak React, Angular,

- SQL/T-SQL – do zarządzania i manipulacji danymi,

- Java – dla aplikacji w systemie Android.

* Umiejętność czytania dokumentacji technicznej oraz implementacji połączeń i wymiany danych miedzy systemami.
* Umiejętność czytania i interpretowania kodu.
* Umiejętność analitycznego myślenia i rozwiązywania problemów.
* Umiejętność pracy zespołowej i komunikatywność.

**Dodatkowym atutem będzie:**

* Wykształcenie wyższe o profilu informatycznym.
* Doświadczenie w pracy na uczelni wyższej.
* Znajomość programu SIMPLE ERP.
* Podstawowa znajomość środowiska Linux.
* Podstawowa znajomość języka Python – do automatyzacji i analizy danych.
* Zdolność do ciągłego doskonalenia się i podnoszenia swoich umiejętności.

**Oferujemy:**

* Zatrudnienie w renomowanej Uczelni.
* Stabilne warunki zatrudnienia w ramach umowy o pracę w pełnym wymiarze czasu pracy.
* Dodatkowe wynagrodzenie roczne tzw. „trzynastka”.
* Możliwość rozwoju zawodowego i podnoszenia kwalifikacji.
* Możliwość skorzystania z ubezpieczenia grupowego i programu opieki medycznej.
* Możliwość skorzystania z pakietu świadczeń socjalnych, m.in.:
* dofinansowania biletów na wydarzenia kulturalne i sportowe,
* dofinansowania do karty Multisport,
* dofinansowania opłat z tytułu uczęszczania dziecka do żłobka, przedszkola lub innych placówek wychowania przedszkolnego,
* dofinansowania wypoczynku, w tym wypoczynku dzieci i młodzieży,
* preferencyjnych pożyczek.

Pisemne oferty należy przesyłać:

* w postaci elektronicznej na adres e-mail: [**praca@cm.umk.pl**](mailto:praca@cm.umk.pl)

lub

* w postaci papierowej na adres:

Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu

Collegium Medicum im. Ludwika Rydygiera w Bydgoszczy

Ul. Jagiellońska 15

85-067 Bydgoszcz

Dział Spraw Pracowniczych CM

*z dopiskiem „rekrutacja do Działu Informatyzacji CM”*

w terminie **do 25.08.2024 r.**

Informujemy, że skontaktujemy się z wybranymi kandydatami.

**Warunkiem koniecznym jest załączenie podpisanej informacji o przetwarzaniu danych osobowych**(załącznik nr 1 do ogłoszenia).

Załącznik nr 1 do ogłoszenia

**Informacja o przetwarzaniu danych osobowych**

Na podstawie 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, zwanego dalej „RODO”, informujemy, że:

1. Administratorem Pana/Pani danych osobowych będzie Uniwersytet Mikołaja Kopernika z siedzibą   
   przy ul. Gagarina 11 w 87-100 Toruń (Uczelnia).
2. Pana/Pani dane osobowe uzyskane w związku z udziałem w prowadzonej przez nas rekrutacji będą przetwarzane:
3. na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b) RODO – w celu podjęcia przez nas niezbędnych czynności zmierzających do zawarcia umowy, przy czym ostatecznie umowa może nie zostać zawarta,
4. na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c) RODO w związku z art. 221 Kodeksu Pracy – w celu pozyskania informacji niezbędnych dla prawidłowego przebiegu procesu rekrutacyjnego,
5. na podstawie art. 6 ust. 1 lit. f) RODO w celu:
   1. umożliwienia nam nawiązania bezpośredniego i szybkiego kontaktu za pośrednictwem e-mail   
      lub numeru telefonu,
   2. ustalenia, dochodzenia lub obrony przed roszczeniami wynikającymi z procesu rekrutacyjnego.
6. Pana/Pani dane osobowe będą przechowywane przez nas przez okres prowadzenia rekrutacji na wskazane stanowisko i niezwłocznie niszczone po jej zakończeniu.
7. Przysługują Panu/Pani prawa, które zrealizujemy na wniosek o:
   1. żądanie dostępu do danych osobowych oraz z zastrzeżeniem przepisów prawa: prawo ich sprostowania,
   2. żądanie usunięcia lub ograniczenia przetwarzania,
   3. sprzeciw wobec przetwarzania,
   4. przeniesienie danych osobowych przetwarzanych w systemach informatycznych do innego administratora.
8. Podanie przez Pana/Panią danych osobowych jest dobrowolne, ale niezbędne do realizacji celu, w którym zostały zebrane.
9. Jeżeli przetwarzanie odbywa się w oparciu o zgodę to przysługuje Panu/Pani prawo do jej cofnięcia   
   w każdym czasie, ale cofnięcie to nie wywołuje skutków prawnych w stosunku do przetwarzania, które odbywało się na podstawie zgody przed jej wycofaniem.
10. Przysługuje Panu/Pani prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
11. Pana/Pani dane osobowe mogą być udostępniane innym podmiotom, taki jak współpracująca z nami kancelaria prawna.
12. Na dzień zbierania Pana/Pani danych osobowych nie planujemy przekazywać ich poza EOG (obejmujący Unię Europejską, Norwegię, Lichtenstein i Islandię), nie wykluczając tego w przyszłości, o czym zostanie Pan/Pani poinformowania ze stosownym wyprzedzeniem.
13. W stosunku do Pana/Pani nie będą prowadzone działania polegające na podejmowaniu decyzji w sposób zautomatyzowany, nie będą one również podlegały zautomatyzowanemu profilowaniu.
14. W celu skontaktowania się z nami w sprawach związanych z przetwarzaniem danych osobowych może Pan/Pani przesłać do nas list na adres korespondencyjny z dopiskiem „IOD” lub wysłać wiadomość e-mail   
    na adres naszego Inspektora Ochrony Danych: iod@umk.pl.

Po zapoznaniu się z treścią powyższej informacji wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych   
przez UMK w Toruniu dla celu związanego z rekrutacją na stanowisko **specjalisty informatyka w Dziale Informatyzacji CM.**

(data i podpis)