



Politechnika Poznańska poszukuje osoby na stanowisko:

**Specjalista / Specjalistka** w obszarze analityki, automatyzacji i administrowania systemami

Link, gdzie można składać aplikacje: <https://system.zawodowcy.org/Oferty/View/specjalista-CH4K23QB>

## Zadania i wymagania

- przygotowanie baz danych do analiz,
- weryfikacja możliwości przygotowywania raportów pod kątem technicznym, udział w ich opracowywaniu oraz przygotowywanie szablonów raportów,
- realizacja analiz danych z wykorzystaniem SQL,
- przeprowadzanie analiz zachowań i nawyków użytkowników systemu,
- przeprowadzanie analiz dot. potrzeb informacyjnych,
- implementacja i realizacja działań w zakresie marketing automation,
- analiza skuteczności marketing automation,
- analiza trendów rozwoju informatycznych systemów usługowych i opracowywanie projektów rozwiązań doskonalących system pod kątem efektywności, użyteczności i skuteczności jego wykorzystania przez użytkowników, w tym implementacji rozwiązań wykorzystujących AI,
- redagowanie tekstów pomocy kontekstowej oraz opisów z wykorzystaniem HTML, CSS, JS,
- testowanie systemu,
- wdrażanie zmian funkcjonalności w zakresie bieżącej obsługi systemu,
- pomoc techniczna i wsparcie użytkowników, w tym bieżąca obsługa zgłoszeń dot. problemów technicznych użytkowników oraz udzielanie pomocy tym użytkownikom w rozwiązywaniu zgłaszanych problemów,
- współpraca z programistami w celu rozwijania systemu oraz poprawiania znalezionych błędów,
- współpraca przy opracowaniu strategii rozwoju systemu i zapewnienie wdrażania modyfikacji narzędzia informatycznego zgodnie ze strategią
- dbałość o poprawność i wysoką jakość wytwarzanego kodu źródłowego.

## Oferujemy:

- pracę na styku edukacji, biznesu i nauki,
- kreatywny wpływ na rozwój narzędzia informatycznego dla działów HR i podmiotów działających w obszarze edukacji,
- pracę w kreatywnym zespole,
- atmosferę sprzyjającą wzajemnej współpracy i wymianie doświadczeń,
- rozwój w akademickim środowisku,
- dużą samodzielność w realizowaniu zadań,
- pracę na 3/8 etatu w trybie zadaniowym (umowa o pracę na 3-miesięczny okres próbny, po tym czasie z możliwością przedłużenia),
- dofinansowanie wypoczynku oraz karnetów, korzystne warunki ubezpieczenia własnego oraz konta bankowego w Erste,
- możliwość ubiegania się o staże zagraniczne w UE w ramach programu Erasmus+,
- miejsce pracy: Poznań.

## Oczekujemy:



- aktualnej wiedzy z zakresu trendów rozwoju systemów informatycznych,
- podstawowej wiedzy i umiejętności jej praktycznego zastosowania z zakresu programowania i struktur danych oraz cyberbezpieczeństwa,
- umiejętności algorytmicznego myślenia,
- umiejętności samodzielnego tworzenia zaawansowanych zapytań SQL, w szczególności w bazach danych MS SQL i MySQL, w tym swobodnego korzystania z tabel tymczasowych, widoków, własnych funkcji i sparametryzowanych procedur,
- umiejętności samodzielnego tworzenia kodu źródłowego zawierającego HTML, CSS i JS,
- umiejętności logicznego myślenia i dokonywania analiz oraz samodzielnego wyciągania wniosków,
- doświadczenia w praktycznym wykorzystaniu rozwiązań AI oraz umiejętności ich wdrażania,
- kreatywności i samodzielności oraz dokładności i rzetelności w realizowaniu zadań,
- umiejętności dzielenia się wiedzą z innymi osobami,
- umiejętności pracy w zespole,
- umiejętności szybkiego uczenia się,
- umiejętności komunikacyjnych / komunikatywności,
- umiejętności samoorganizacji, w tym planowania i raportowania wykonanych prac.

Mile widziane doświadczenie w praktycznym wykorzystaniu narzędzi marketing automation.

Wysokość i zasady wynagradzania przedstawione będą przed rozmową kwalifikacyjną

Jeżeli jesteś osobą ze szczególnymi potrzebami i chcesz stać się częścią naszego Zespołu, możesz złożyć dokumenty rekrutacyjne również osobiście, pod wskazanym adresem: pokój nr 300 w budynku A3 znajdującym się przy ul. Piotrowo 3A w Poznaniu. Jesteśmy dla Ciebie dostępni od poniedziałku do piątku w godzinach od 9:00 do 14:00. Szczegóły dotyczące dostępności architektonicznej budynku znajdziesz na stronie Politechniki Poznańskiej, w zakładce Deklaracja dostępności.

---

W myśl art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (EU) 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 (zwanego dalej: RODO), informujemy, że:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest: Politechnika Poznańska, ul. Jacka Rychlewskiego 1, 61-131 Poznań, e-mail: [biuro.rektora@put.poznan.pl](mailto:biuro.rektora@put.poznan.pl), telefon: 61 665 3639.

2. Inspektorem danych osobowych jest Piotr Otomański, e-mail: [iod@put.poznan.pl](mailto:iod@put.poznan.pl).

3. Państwa dane pozyskane poprzez złożenie kwestionariusza osobowego będziemy przetwarzać na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w związku z art. 221 Ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. Kodeks Pracy. Wszelkie dane osobowe przekazane przez Państwa ponad zakres wskazany w kwestionariuszu osobowym przetwarzane będą na podstawie dobrowolnie i świadomie wyrażonej zgody w związku z art. 6 ust. 1 lit a oraz art. 9 ust. 2 lit. a RODO.

4. Dane osobowe nie są przekazywane podmiotom przetwarzającym; mogą jednak zostać udostępnione organom upoważnionym do ich przetwarzania na podstawie przepisów prawa.

5. Dane osobowe będą przechowywane wyłącznie przez okres prowadzonej rekrutacji i 3 miesiące po jej zakończeniu.



6. Posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych osobowych, prawo ich sprostowania a gdy ma to zastosowanie – również do ich usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych oraz prawo do wniesienia sprzeciwu wobec ich przetwarzania.

7. Ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (RODO).

8. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest wymogiem ustawowym. Jest Pani/Pan zobowiązana/y do ich podania, a konsekwencją niepodania danych osobowych będzie brak możliwości wzięcia udziału w rekrutacji.

9. W przypadku danych, których przetwarzanie odbywa się na podstawie zgody ma Pani/Pan prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie. Nie wpłynie to jednak na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem.

10. Dane osobowe Pani/Pana będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany, w tym również w formie profilowania.