



Ogłoszenie nr COME-3222-52/2018

Uniwersytet Warszawski poszukuje kandydatów na stanowisko:

Informatyk – analityk wdrożeniowy w zespole USOS w projekcie „e-UW – rozwój e-usług Uniwersytetu Warszawskiego związanych z edukacją”

OPIS STANOWISKA:

Pracownik będzie zatrudniony w projekcie „e-UW – rozwój e-usług Uniwersytetu Warszawskiego związanych z edukacją” w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego na lata 2014–2020, Oś priorytetowa II Wzrost e-potencjału Mazowsza, Działanie 2.1 E-usługi, Poddziałanie 2.1.1 E-usługi dla Mazowsza (<https://www.euslugi.uw.edu.pl/>).

Pracownik będzie bezpośrednio zaangażowany w realizację e-usług:

1. **E-rekrutacja kandydatów na studia poprzez system informatyczny (E-usługa 1).**
2. **Rekrutacja kandydatów na studia jako usługa w chmurze (E-usługa 2).**
3. **Procedowanie elektroniczne wniosków o akademiki, stypendia rektora i pomoc socjalną (E-usługa 4).**

Praca będzie realizowana w zespole roboczym ds. USOS, który działa na Uniwersytecie Warszawskim i rozwija system do obsługi toku studiów dla polskich uczelni (USOS). Pracownik będzie współpracował z zespołem w zakresie uzgadniania realizowanych zadań i stosowania w pracy ustalonych zasad wytwarzania oprogramowania (środowisko systemowe i deweloperskie, dobór technologii wspierających proces wytwarzania oprogramowania, stosowanie standardów pisania kodu). Wynika stąd konieczność dobrej znajomości narzędzi wspierających wytwarzanie i dystrybucję oprogramowania dużej skali, w dużym zespole, na potrzeby wielu zewnętrznych klientów, jakimi są polskie uczelnie. Więcej o projekcie USOS można przeczytać na stronie <http://usos.edu.pl>. Wymagana będzie dyspozycyjność od poniedziałku do piątku w okresie od września 2018 r. do grudnia 2019 r. w wymiarze pełnego etatu.



Zadania polegają na koordynowaniu techniczno-organizacyjnych aspektów realizacji wymogów projektu w zakresie wymienionych usług i ich wdrożenia. Działania muszą być prowadzone wewnątrz zespołu we współpracy z programistami i administratorami systemów, w szerszym otoczeniu zespołu z innymi działami uczelni, oraz w komunikacji z grupą docelową, czyli uczelniami korzystającymi z systemu USOS. Niezbędne jest w tym doświadczenie zarówno organizacyjne ze względu na szerszy kontekst wdrażanych usług w całości architektury uczelni, znajomość przepisów związanych z ochroną danych osobowych przez wzgląd na RODO, jak i umiejętności techniczne pozwalające spojrzeć na usługi niskopoziomowo od strony bezpieczeństwa i ciągłości działania.

OCZEKIWANIA WOBEC KANDYDATA:

1. Znajomość zasad funkcjonowania systemów informatycznych w środowisku uczelni wyższej, ze szczególnym uwzględnieniem procesów biznesowych związanych z kontaktem student-uczelnia i pracownik-uczelnia.
2. Udokumentowane funkcje obejmujące koordynowanie pracy w zespołach informatycznych o charakterze administratorskim i/lub programistycznym.
3. Umiejętność tworzenia wymagań biznesowych, zarządzania ich wersjami i cyklem życia.
4. Umiejętność korzystania z narzędzia do zarządzania projektem Redmine.
5. Znajomość aktualnej architektury systemu USOS.
6. Praktyczna znajomość przynajmniej jednego z języków programowania wykorzystywanych w pakiecie USOS, systemu kontroli wersji, relacyjnej bazy danych i języka SQL.
7. Umiejętność administrowania serwerami Linux.
8. Umiejętność administrowania serwerami webowymi.
9. Znajomość zagadnień sieciowych i bezpieczeństwa systemów informatycznych.
10. Znajomość problematyki ochrony danych osobowych z uwzględnieniem RODO.
11. Udział w realizacji projektów na rzecz środowiska akademickiego, w tym związanych z promocją środowiska akademickiego.

OFERUJEMY:

- Umowę o pracę w wymiarze pełnego etatu
- Zatrudnienie w stabilnej instytucji.



- Przyjazną atmosferę pracy.
- Atrakcyjne wynagrodzenie.

ZASADY REKRUTACJI:

Podczas oceny zgłoszeń kandydatów uwzględniane będą następujące kryteria:

KRYTERIA OBOWIĄZKOWE:

1. Wykształcenie wyższe informatyczne, alternatywnie wykształcenie wyższe w innych dziedzinach z minimum 5 latami doświadczenia w pracy na stanowiskach informatycznych.
2. Udokumentowana biegła znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie.
3. Udział we wdrożeniach USOS.
4. Udokumentowane poświadczonym udziałem w projektach posiadanie umiejętności wymienionych w części „Oczekiwania”.

KRYTERIA RANKINGOWE:

1. Udokumentowane funkcje obejmujące kierowanie zespołami informatycznymi o charakterze administratorskim i/lub programistycznym.
2. Pełnione funkcje/udokumentowana znajomość problematyki ochrony danych osobowych z uwzględnieniem RODO.
3. Udział w zarządzaniu projektami europejskimi na rzecz środowiska akademickiego, w tym związanych z promocją środowiska akademickiego.
4. Umiejętność administrowania serwerami Linux.
5. Deklarowany wymiar etatu.

Elektroniczny formularz rekrutacyjny dostępny jest do pobrania pod adresem:

http://euslugi.uw.edu.pl/sites/default/files/content/programista_analitik_formularz_zgloszeniowy.docx

Prosimy o nadsyłanie wypełnionych formularzy rekrutacyjnych na adres euslugi@uw.edu.pl.
Zgłoszenia prosimy nadsyłać do dnia 1.08.2018.