

## **Uczelniane Centrum Technologii Informatycznych Zespół Systemów Informatycznych i Analizy Danych (Information Systems and Data Analysis TEAM - ISADA)**

Uczelniane Centrum Technologii Informatycznych (UCTI) zapewnia pracownikom i studentom Politechniki Koszalińskiej dostęp do uczelnianych, krajowych oraz światowych zasobów internetowych. Do zadań jednostki należy nadzór nad zasobami i infrastrukturą informatyczną uczelni, wdrażanie nowych technologii informatycznych oraz wspieranie badań naukowych i procesu kształcenia poprzez udostępnianie oprogramowania specjalistycznego i technologii obliczeniowych. Do pracy w zespole poszukiwane są osoby doświadczone i chętne do nauki.

### **Na pracę w zespole Systemów Informatycznych i Analizy Danych (ISADA) składać się będzie:**

- rozwiązywanie problemów w systemach informatycznych uczelni,
- instalowanie, konfigurowanie i aktualizowanie systemów informatycznych i aplikacji,
- utrzymanie środowisk produkcyjnych i testowych,
- monitorowanie działania aplikacji.

### **Od kandydatów oczekujemy:**

- wykształcenia wyższego kierunkowego (informatyka, elektronika, automatyka lub pokrewne) albo bycia studentem tych kierunków,
- umiejętności pracy w zespole,
- umiejętności samodzielnego myślenia, kreatywności, inicjatywy w działaniu,
- sumienności i uczciwości w wykonywaniu powierzonych obowiązków,
- umiejętności diagnozowania i rozwiązywania problemów, tworzenia dokumentacji technicznej i dzielenia się wiedzą,
- gotowości do poznawania nowych technologii i doskonalenia własnych umiejętności,
- komunikatywności i wysokiej kultury osobistej.

### **Mile widziane u kandydatów:**

- znajomość języka angielskiego przynajmniej na poziomie umożliwiającym czytanie dokumentacji technicznej,
- doświadczenie w pracy na stanowisku administratora systemów/baz danych,
- doświadczenia w administrowaniu serwerami baz danych: Oracle, MySQL, mariaDB, MSSQL, PostgreSQL,
- znajomość języków programowania: Python, PHP, JAVA (EE, SE),
- znajomość technologii serwerów aplikacji: tomcat, glassfish, uwsgi,
- znajomość technologii serwerów webowych: apache, nginx,
- znajomość technologii wersjonowania: git, subversion,
- znajomość technologii docker,
- znajomość systemów operacyjnych Windows i Linux.

### **Oferujemy:**

- stabilne warunki zatrudnienia w oparciu o umowę o pracę oraz zakładowy pakiet socjalny,
- szkolenia branżowe, możliwość dalszego rozwoju zawodowego,
- przyjazną atmosferę w zespole, brak nudy i sztywnych zasad korporacyjnych,
- dostęp do najnowszych technologii, urządzeń i systemów klasy operatorskiej.

Więcej szczegółów dotyczących pracy na stanowisku w zespole Systemów Informatycznych i Analizy Danych zostanie przedstawionych w trakcie rozmowy kwalifikacyjnej. CV należy przesłać na adres e-mail: [ucti-rekrutacja@tu.koszalin.pl](mailto:ucti-rekrutacja@tu.koszalin.pl). W temacie wiadomości należy podać oznaczenie stanowiska: **ISADA**.

W treści CV należy dołączyć następującą klauzulę:

**„Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji zgodnie z Rozporządzeniem 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 (RODO).”**