

Gliwice, 01.04.2014r.

## KIEROWNIK PROJEKTU

### „GÓRNOŚLĄSKIE CENTRUM OBLICZEŃ NAUKOWYCH I INŻYNIERSKICH”

realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka  
Działanie 2.3: Inwestycje związane z rozwojem infrastruktury informatycznej nauki

ogłasza konkurs na stanowisko:

### **Samodzielny referent techniczny w „Laboratorium Modelowania i Symulacji Procesów ”**

1. Stanowisko na jakie poszukiwany jest kandydat:  
**Samodzielny referent techniczny w „Laboratorium Modelowania i Symulacji Procesów”**
2. Miejsce zatrudnienia:  
**Wydział Automatyki, Elektroniki i Informatyki, Politechnika Śląska, ul. Akademicka 16, 44-100 Gliwice**
3. Główne zadania, które będą powierzane pracownikowi na ww. stanowisku:
  - a) **administracja i zarządzanie systemem operacyjnym serwerów obliczeniowych (Linux)**
  - b) **zarządzanie, administracja oraz bieżąca obsługa systemu dostępu do infrastruktury obliczeniowej**
  - c) **zarządzanie interfejsem www dostępu do infrastruktury obliczeniowej (projekt systemu, implementacja, utrzymywanie)**
  - d) **instalacja oraz utrzymywanie oprogramowania obliczeniowego**
  - e) **administracja stroną www projektu (projekt systemu, implementacja, utrzymywanie)**
  - f) **realizacja bieżących zadań techniczno-programistycznych wynikających z realizacji projektu**
  - g) **współpraca z działem Wydziałowym działem IT oraz innymi administratorami projektu**
4. Wymagania wobec kandydata:
  - a) **wykształcenie wyższe zawodowe (co najmniej tytuł inżyniera lub licencjata)**
  - b) **doświadczenie w administracji systemem Linux**
5. Pożądane cechy osobiste kandydata:
  - a) **samodzielność**
  - b) **kreatywność**

- c) inicjatywa w działaniu
  - d) chęć uczenia się oraz rozwoju
  - e) umiejętność pracy w zespole
  - f) wysoka kultura osobista
6. Umiejętności kandydata:
- a) dobra znajomość języka C++ lub Java
  - b) dobra znajomość języka PHP
  - c) dobra znajomość HTML, CSS
  - d) znajomość JavaScript, JQuery, AJAX
  - e) dobra znajomość zagadnień relacyjnych baz danych
  - f) znajomość MYSQL/PostgreSQL
  - g) umiejętność analizy i projektowania systemów informatycznych
7. Oferujemy:
- a) umowę o pracę na czas określony od 01.05.2014 do 30.11.2015, pełny wymiar etatu
  - b) udział w tworzeniu nowoczesnych rozwiązań informatycznych
  - c) możliwość podnoszenia kwalifikacji zawodowych (kursy i szkolenia z zakresu administracji serwerami )
  - d) elastyczne godziny pracy (możliwość pogodzenia pracy ze studiami)

Kandydaci na powyższe stanowisko, proszeni są o składanie CV, dyplomu oraz certyfikatów potwierdzających wymagane umiejętności w Biurze Dziekana Wydziału AEiI (pokój 129), do dnia 07.04.2014, do godziny 15.00. z adnotacją: Konkurs nr 3. Postępowanie kwalifikacyjne na stanowisko Samodzielny referent techniczny w „Laboratorium Modelowania i Symulacji Procesów”, w projekcie „Górnośląskie Centrum Obliczeń Naukowych i Inżynierskich”.

Rozstrzygnięcie konkursu i ogłoszenie wyników nastąpi do dnia 11.04.2014r.

Zainteresowani zostaną powiadomieni pocztą elektroniczną o wynikach konkursu w terminie 7 dni od daty ogłoszenia wyników.

*Prosimy o dopisanie w CV następującej klauzuli "Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z ustawą z dn. 29.08.97 roku o Ochronie Danych Osobowych Dz. Ust Nr poz. 883)".*

Kierownik Projektu  
FSP/2/RAU0/2014/517



dr hab. inż. Joanna Polańska prof. nzw. w Pol. Śl