

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 Obliczeń Dużej Mocy”

1. Stanowisko na jakie poszukiwany jest kandydat:
Samodzielny referent techniczny w „Laboratorium Obliczeń Dużej Mocy”
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 1. Postępowanie kwalifikacyjne na stanowisko Samodzielny referent techniczny w „Laboratorium Obliczeń Dużej Mocy”, 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